

平成 19 年度データ集計

MDC 別・医療機関別件数（割合）	p.5
予定・緊急入院区分の医療機関別・MDC 別集計	p.57
救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC 別集計	p.68
入院から 24 時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC 別集計	p.78
診断群分類毎の集計	p.88
化学療法のレジメン	p.388
疾患別手術別集計	p.426
疾患別手術有無別処置 1・2 有無別集計	p.459
MDC 別手術有無別処置 2 の有無別集計	p.512

集計対象年度

平成 19 年度（7～12 月退院患者）

集計対象病院

病院類型	病院数
平成 15 年度 DPC 対象病院	82
平成 16 年度 DPC 対象病院	62
平成 18 年度 DPC 対象病院	216
平成 18 年度 DPC 準備病院	371
平成 19 年度 DPC 準備病院	697

集計条件・公表条件

集計データのうち ～ は症例数が 10 症例未満および 0 件の医療機関は公表の対象外として、 - マークで表示した。

- (1) 診断群分類を用いた集計および MDC 別集計には、平成 18 年度診断群分類を使用。
- (2) 下記項目に該当する場合は分析対象から除外した。

集計条件については下記の通り集計 ～ の内容により集計の条件を変更している。

分析対象外項目	～	～
診療録情報の重複提出		
レセプトデータの不足		
在院日数 1 日以下 1		
外泊 > = 在院日数		
年齢 0 歳未満 120 歳超		
入退院生年月日の誤り		
1 日当りの点数が 1200 点以下		
自費のみ、保険と他制度の併用		
一般病棟以外の病棟との移動（一般病棟以外の入院あり）		
24 時間以内の死亡 1		
特定入院料なしで入院基本料 0 点以下		
治験の実施		
移植手術あり		
4/1 以前入院 7,8,9,10,11,12 月退院以外のもの		
厚生労働大臣が定めるもの		
生後 7 日以内の死亡 1		
DPC 該当せず		

今回の集計においてアウトライヤー処理を行っていない。

集計表について

MDC 別・医療機関別件数（割合）

手術の「有り」「無し」は様式 1 に手術があったものを「有り」として集計。但し K920 輸血または K923 術中術後自己血回収術のみの場合は「無し」として集計。

予定・緊急入院区分の医療機関別・MDC 別集計

様式 1 の予定・緊急入院区分を集計。

分析対象外項目の「生後 7 日以内の死亡」、「24 時間以内の死亡」、「在院日数 1 日以下」の 3 項目については分析対象として集計。 1

救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC 別集計

様式 1 の救急車による搬送の有無を集計。

分析対象外項目の「生後 7 日以内の死亡」、「24 時間以内の死亡」、「在院日数 1 日以下」の 3 項目については分析対象として集計。 1

入院から 24 時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC 別集計

様式 1 の入院から 24 時間以内の死亡の有無を集計。

分析対象外項目の「生後 7 日以内の死亡」、「24 時間以内の死亡」、「在院日数 1 日以下」の 3 項目については分析対象として集計。 1

診断群分類毎の集計

集計値は全て小数点以下第 3 位で四捨五入。（例：0.0001 等は 0.00 と表記。）

出現しなかった項目（件数 0）については空欄で表示。

- ・性別、入院経路、退院時転帰の集計についてはそれぞれ様式 1 の性別、入院経路、退院時転帰より集計

- ・年齢は

年齢 = 様式 1 の入院年月日 - 様式 1 の生年月日

として集計。

- ・在院日数は

在院日数 = 様式 1 の退院年月日 - 様式 1 の入院年月日 + 1 - EF ファイルから集計した外泊日数

として集計

- ・医療資源を最も投入した傷病 ICD10 集計

医療資源最傷病 ICD10 の件数の上位 10 の ICD10 コードを表示。（但し、同順位のものについては ICD10 コードの昇順で表示）

- ・入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10 集計

様式 1 の入院時併存症 1~4 及び入院後発症疾患 1~4 から ICD10 件数を集計し、ICD10 の件数の上位 10 の ICD10 コードを表示。（但し、同順位のものについては

ICD10 コードの昇順で表示)

1 症例に同 ICD10 入力の場合は 1 件とカウント。

・手術集計

K920 輸血と K923 術中術後自己血回収術は集計対象から除外。様式 1 の手術 1～5 点数表コードから件数を集計し、K コードの件数の上位 10 の術式を表示。(但し、同順位のものについては K コードの昇順で表示)。様式 1 上、手術側数が 2.両側となっていた場合 2 件とカウント。

・主要処置等

集計項目の人工呼吸、中心静脈注射、人工腎臓については EF ファイルより集計。輸血については EF ファイル及び様式 1 より集計。

化学療法のレジメン

悪性腫瘍の疾患（診断群分類番号頭 6 桁）別に、化学療法のレジメン別件数、割合、在院日数を集計（上位 30）。

悪性腫瘍の疾患で 100 件満たなかったものは集計より除外。

レジメン欄の括弧内の数字は上表の薬剤を表す。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
症例数	579	552	381	347	320	306	289	195	149	132	127	126	108	100	80	76	74	73	71
↑%	21.9%	20.9%	14.4%	13.2%	12.1%	11.6%	11.0%	7.4%	5.6%	5.0%	4.8%	4.8%	4.1%	3.8%	3.0%	2.9%	2.8%	2.8%	2.7%
使用レジメン数	50	58	69	56	24	68	23	19	69	16	25	12	25	23	21	20	30	21	11
↑%	14.0%	16.3%	19.4%	15.7%	6.7%	19.1%	6.5%	5.3%	19.4%	4.5%	7.0%	3.4%	7.0%	6.5%	5.9%	5.6%	8.4%	5.9%	3.1%
施設数	150	181	116	130	109	131	80	149	77	51	97	68	80	89	63	62	35	67	65
↑%	25.1%	30.3%	19.4%	21.7%	18.2%	21.9%	13.4%	24.9%	12.9%	8.5%	16.2%	11.4%	13.4%	14.9%	10.5%	10.4%	5.9%	11.2%	10.9%

順位	症例数	←割合	←累積	施設数	←割合	在院日数平均	レジメン
1	169	6.4%	6.4%	66	11.0%	32.3	エトボシド(1)+カルボプラチン(2)
2	164	6.2%	12.6%	130	21.7%	33.5	ゲフィチニブ(3)
3	156	5.9%	18.5%	72	12.0%	34.9	パトレキサール(6)
4	136	5.2%	23.7%	47	7.9%	42.2	イホスファミド(7)+エトボシド(1)+シスプラチン(4)
5	98	3.7%	27.4%	23	3.8%	24.1	イホスファミド(7)+エトボシド(1)+カルボプラチン(2)

疾患別手術別集計

疾患（診断群分類番号頭 6 桁）別に手術（診断群分類番号 9,10 桁目）毎に件数（件数割合）と在院日数を集計。

疾患別手術有無別処置 1・2 有無別

疾患（診断群分類番号頭 6 桁）別手術有無（輸血のみは無しとして集計）別に手術処置等 1・2 有無別に件数（件数割合）と在院日数を集計。

MDC 別手術有無別処置 2 の有無別集計

MDC 別手術有無（輸血のみは無しとして集計）別に手術処置等 2 有無別に件数、率を集計。また、人工呼吸、人工腎臓、中心静脈注射があったものについて件数、率を集計。

MDC別・医療機関別件数

病院区分	施設名	手術	平成19年															
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
			DPC患者数															
平成15年度DPC対象病院	兵庫医科大学病院	無し	294	46	115	493	399	842	278	33	-	228	308	208	121	70	32	207
		有り	95	848	348	129	533	1,105	353	24	25	87	227	297	31	78	-	343
平成15年度DPC対象病院	神戸大学医学部附属病院	無し	246	29	74	374	332	482	189	87	-	258	242	203	163	68	21	206
		有り	133	558	175	89	385	589	333	31	20	55	217	224	34	109	-	249
平成15年度DPC対象病院	奈良県立医科大学附属病院	無し	344	48	60	399	258	386	177	26	-	57	256	125	102	110	20	172
		有り	163	317	164	96	438	565	352	-	22	71	185	258	-	51	-	182
平成15年度DPC対象病院	和歌山県立医科大学附属病院	無し	392	51	85	455	271	412	221	27	24	154	324	92	164	214	58	213
		有り	149	386	158	90	295	988	275	-	106	66	197	303	30	54	-	210
平成15年度DPC対象病院	鳥取大学医学部附属病院	無し	337	24	154	437	269	304	144	61	11	104	190	229	168	100	31	136
		有り	102	382	271	123	245	428	279	27	39	45	129	282	21	40	-	209
平成15年度DPC対象病院	島根大学医学部附属病院	無し	315	16	82	288	203	381	115	78	34	145	223	144	100	72	72	119
		有り	49	299	129	65	125	469	144	-	23	38	150	118	24	32	-	205
平成15年度DPC対象病院	川崎医科大学附属病院	無し	497	19	142	530	319	429	179	55	83	145	308	67	222	45	92	236
		有り	97	311	213	122	245	631	201	22	95	117	265	90	52	265	-	331
平成15年度DPC対象病院	岡山大学病院	無し	259	16	101	421	213	415	308	51	21	141	338	159	171	162	12	98
		有り	150	565	251	150	151	899	432	-	62	88	202	226	34	94	-	161
平成15年度DPC対象病院	広島大学病院	無し	273	15	125	357	218	629	142	29	26	142	284	142	238	85	15	143
		有り	125	639	166	92	284	1,020	223	-	104	68	179	230	32	32	-	240
平成15年度DPC対象病院	山口大学医学部附属病院	無し	224	31	153	351	238	518	281	107	43	89	132	145	86	215	51	134
		有り	106	388	172	77	294	591	316	27	75	31	146	235	19	35	-	181
平成15年度DPC対象病院	徳島大学病院	無し	261	18	59	358	134	230	181	76	22	88	242	244	131	127	15	61
		有り	124	388	165	78	98	507	248	28	105	40	173	236	27	110	-	104
平成15年度DPC対象病院	香川大学医学部附属病院	無し	195	48	38	332	124	246	117	64	-	105	190	67	82	52	37	122
		有り	81	478	161	93	159	423	296	27	41	49	137	145	35	115	-	150
平成15年度DPC対象病院	愛媛大学医学部附属病院	無し	248	25	61	206	150	216	153	59	19	102	191	147	185	75	19	109
		有り	100	327	196	68	136	326	252	21	14	50	129	179	42	64	-	123
平成15年度DPC対象病院	高知大学医学部附属病院	無し	114	16	111	304	179	246	179	55	105	119	205	114	182	54	21	81
		有り	47	322	152	75	162	502	191	-	63	24	99	189	24	29	-	91
平成15年度DPC対象病院	福岡大学病院	無し	311	46	163	417	299	394	172	95	16	148	172	181	108	127	79	145
		有り	124	340	211	152	446	830	511	43	42	68	160	445	31	109	-	355
平成15年度DPC対象病院	久留米大学病院	無し	255	45	296	453	403	525	243	44	27	245	255	65	221	204	51	209
		有り	130	505	253	109	386	788	435	24	46	74	299	285	40	149	-	316
平成15年度DPC対象病院	産業医科大学病院	無し	333	41	164	397	126	290	324	47	42	111	198	111	116	136	29	208
		有り	88	310	192	135	155	461	246	16	51	66	225	328	32	19	-	189
平成15年度DPC対象病院	九州大学病院	無し	349	45	219	567	343	943	479	56	65	323	278	413	334	93	31	296
		有り	101	577	325	104	372	930	449	30	83	97	266	371	70	85	-	207
平成15年度DPC対象病院	佐賀大学医学部附属病院	無し	266	17	52	315	209	287	103	42	-	76	132	156	92	98	29	125
		有り	81	383	121	82	197	411	365	-	27	28	225	188	21	28	-	123
平成15年度DPC対象病院	長崎大学医学部・歯学部附属病院	無し	237	27	134	372	195	416	252	91	19	150	228	150	211	87	57	176
		有り	114	319	231	101	254	540	266	22	32	79	117	244	15	141	-	308
平成15年度DPC対象病院	熊本大学医学部附属病院	無し	256	42	65	328	206	647	223	21	56	198	182	364	330	85	12	118
		有り	103	522	198	112	201	752	297	27	131	92	164	267	33	19	-	133
平成15年度DPC対象病院	大分大学医学部附属病院	無し	244	37	114	251	216	370	206	55	25	101	182	113	131	38	29	96
		有り	66	408	188	82	255	453	232	18	26	48	197	153	23	43	-	143
平成15年度DPC対象病院	宮崎大学医学部附属病院	無し	158	27	41	247	122	350	137	42	15	91	183	165	84	76	11	77
		有り	61	275	232	80	133	387	295	11	16	61	158	117	22	91	-	142
平成15年度DPC対象病院	鹿児島大学病院	無し	125	25	83	143	140	268	294	57	-	94	163	131	61	71	-	75
		有り	64	407	144	86	293	344	264	23	36	70	85	228	16	88	-	62
平成15年度DPC対象病院	琉球大学医学部附属病院	無し	176	25	114	139	203	215	113	44	14	136	187	148	112	104	19	72
		有り	78	406	165	33	249	195	206	-	15	45	128	218	25	79	-	82
平成16年度DPC対象病院	医療法人横心会病院	無し	219	-	-	39	39	53	26	68	10	-	21	-	-	-	-	58
		有り	21	-	-	-	-	19	-	15	12	-	-	-	-	-	-	41
平成16年度DPC対象病院	北海道社会保険病院	無し	24	-	154	577	363	253	61	35	-	40	147	65	72	179	123	45
		有り	-	-	73	146	55	211	389	37	-	16	10	82	143	14	-	64
平成16年度DPC対象病院	札幌社会保険総合病院	無し	20	-	-	129	422	117	220	90	44	12	88	230	28	54	-	90
		有り	-	-	131	85	13	49	378	35	-	20	11	114	76	-	12	103
平成16年度DPC対象病院	医療法人 深仁会 手稲深仁会病院	無し	263	30	138	606	470	579	45	38	22	56	307	168	135	257	110	181
		有り	106	532	163	108	369	1,040	126	-	44	27	250	502	44	41	-	360
平成16年度DPC対象病院	医療法人 母恋 日鋼記念病院	無し	27	-	73	408	124	275	56	51	26	91	111	-	24	-	91	75
		有り	-	-	89	73	43	89	372	58	-	34	25	144	-	10	12	77
平成16年度DPC対象病院	医療法人社団 新日鐵室蘭総合病院	無し	16	-	17	231	255	274	60	17	-	66	125	28	165	104	15	61
		有り	-	-	75	-	32	166	359	51	-	14	11	88	94	28	-	102
平成16年度DPC対象病院	仙台社会保険病院	無し	17	-	29	182	56	149	76	22	-	72	811	-	14	-	40	72
		有り	-	-	129	10	91	127	127	-	-	71	1,115	109	-	-	-	67
平成16年度DPC対象病院	東北厚生年金病院	無し	135	-	103	391	618	356	131	17	-	117	114	18	26	-	41	57
		有り	18	76	93	107	256	409	103	-	12	-	70	21	-	10	-	78
平成16年度DPC対象病院	宮城社会保険病院	無し	17	-	29	84	216	226	10	-	-	48	86	10	-	-	46	25
		有り	-	-	-	10	40	308	11	-	-	41	21	-	-	-	32	
平成16年度DPC対象病院	独立行政法人国立病院機構仙台医療センター	無し	452	-	155	712	230	378	72	50	32	64	116	309	254	107	162	242
		有り	114	153	129	110	114	700	157	22	59	28	129	265	19	36	-	185
平成16年度DPC対象病院	財団法人竹田綜合病院	無し	237	-	210	670	220	788	70	34	-	116	180	124	56	89	99	180
		有り	72	195	124	65	189	715	127	11	27	28	116	85	-	14	-	198
平成16年度DPC対象病院	社会保険二本松病院	無し	52	-	16	135	30	109	13	10	-	51</						

MDC別・医療機関別件数

病院区分	施設名	手術	平成19年															
			01 DPC 患者数	02 DPC 患者数	03 DPC 患者数	04 DPC 患者数	05 DPC 患者数	06 DPC 患者数	07 DPC 患者数	08 DPC 患者数	09 DPC 患者数	10 DPC 患者数	11 DPC 患者数	12 DPC 患者数	13 DPC 患者数	14 DPC 患者数	15 DPC 患者数	16 DPC 患者数
平成18年度DPC準備病院	甲府共立病院	無し 有り	73 13	-	52	354	296	371	32	17	14	53	127	64	19	11	95	133
平成18年度DPC準備病院	社会保険 諏訪病院	無し 有り	22 -	-	-	156	20	109	87	13	-	24	19	-	-	-	54	56
平成18年度DPC準備病院	山梨赤十字病院	無し 有り	86 42	111	-	53	270	99	132	18	-	41	50	72	17	74	55	91
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 長野代総合病院	無し 有り	238 76	30	24	14	51	212	26	12	45	10	81	89	16	37	-	52
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 藤井総合病院	無し 有り	225 64	75	41	45	251	400	121	-	35	-	79	166	60	44	69	90
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 小諸厚生病院	無し 有り	184 32	83	-	59	208	104	199	45	41	-	47	103	119	16	35	50
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院	無し 有り	151 46	104	-	27	500	137	131	20	24	-	34	140	38	28	36	65
平成18年度DPC準備病院	佐久市立国保浅間総合病院	無し 有り	117 15	98	77	-	232	92	153	41	18	-	60	103	31	-	39	44
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 下伊那厚生病院	無し 有り	52 -	-	85	-	70	16	40	-	14	-	11	39	-	-	-	10
平成18年度DPC準備病院	長野県厚生農業協同組合連合会 安曇総合病院	無し 有り	77 -	-	23	220	36	171	163	11	-	-	23	36	-	22	-	46
平成18年度DPC準備病院	岐阜市民病院	無し 有り	204 29	116	123	80	457	758	123	-	49	24	266	278	31	18	-	153
平成18年度DPC準備病院	羽島市民病院	無し 有り	112 26	47	12	-	62	351	140	260	13	29	-	96	83	39	36	-
平成18年度DPC準備病院	公立学校共済組合東海中央病院	無し 有り	100 20	27	28	50	56	241	84	-	17	-	66	63	-	-	-	129
平成18年度DPC準備病院	岐阜県厚生農業協同組合連合会 岐北厚生病院	無し 有り	82 196	-	-	11	30	152	27	-	54	-	26	-	-	-	-	92
平成18年度DPC準備病院	医療法人厚生会 木沢記念病院	無し 有り	46 90	58	66	264	63	195	70	36	-	37	104	-	10	-	48	105
平成18年度DPC準備病院	岐阜県厚生農業協同組合連合会 東濃厚生病院	無し 有り	- 429	199	30	-	12	162	37	-	19	-	52	-	-	-	-	132
平成18年度DPC準備病院	大垣市民病院	無し 有り	151 145	351	187	112	737	1,180	130	16	58	40	268	315	23	85	-	318
平成18年度DPC準備病院	岐阜県厚生農業協同組合連合会 久美厚生病院	無し 有り	29 80	120	-	32	40	431	32	-	15	14	16	69	-	-	-	103
平成18年度DPC準備病院	国際医療福祉大学熱海病院	無し 有り	20 20	167	28	25	41	217	88	-	57	27	86	54	-	-	-	67
平成18年度DPC準備病院	財団法人芙蓉協会 聖隷沼津病院	無し 有り	126 24	119	-	21	24	255	12	-	38	-	76	151	-	-	-	42
平成18年度DPC準備病院	沼津市立病院	無し 有り	164 37	220	156	67	122	567	223	-	34	21	227	141	13	33	-	186
平成18年度DPC準備病院	社会保険 桜ヶ丘総合病院	無し 有り	89 -	-	12	159	60	232	24	26	-	61	42	-	-	-	28	41
平成18年度DPC準備病院	静岡県立総合病院	無し 有り	223 54	146	183	111	335	1,100	150	-	146	56	172	243	-	17	-	376
平成18年度DPC準備病院	静岡済生会総合病院	無し 有り	234 60	210	74	16	297	376	206	-	23	27	228	178	-	29	-	324
平成18年度DPC準備病院	医療法人社団平成会 藤枝平成記念病院	無し 有り	512 43	-	-	-	-	111	135	-	-	-	13	-	-	-	-	39
平成18年度DPC準備病院	市立島田市市民病院	無し 有り	204 47	225	72	57	136	572	76	10	18	30	150	30	10	11	-	161
平成18年度DPC準備病院	社会保険浜松病院	無し 有り	90 18	-	-	12	51	120	22	11	-	30	24	-	-	-	16	58
平成18年度DPC準備病院	独立行政法人国立医療機構静岡医療センター	無し 有り	119 27	92	62	21	170	260	56	-	26	12	107	40	-	-	-	125
平成18年度DPC準備病院	愛知県がんセンター中央病院	無し 有り	44 10	-	-	174	178	-	890	76	-	223	46	85	155	10	-	17
平成18年度DPC準備病院	社会福祉法人 聖霊会 聖霊病院	無し 有り	78 -	-	45	23	23	32	140	37	25	-	57	69	75	-	91	54
平成18年度DPC準備病院	名古屋第二赤十字病院	無し 有り	608 166	257	127	136	668	1,147	311	13	42	65	472	275	14	61	-	123
平成18年度DPC準備病院	名古屋掖済会病院	無し 有り	427 80	80	63	54	243	548	153	16	39	15	103	-	-	-	-	397
平成18年度DPC準備病院	総合病院衛生協病院	無し 有り	108 12	49	35	20	40	276	-	-	20	-	58	98	-	-	-	443
平成18年度DPC準備病院	成田記念病院	無し 有り	95 12	296	47	18	10	267	80	16	18	17	259	-	-	-	-	31
平成18年度DPC準備病院	大雄会第一病院	無し 有り	- -	-	-	31	11	21	-	-	-	-	46	164	98	-	-	106
平成18年度DPC準備病院	医療法人 杏嶽会 一宮西病院	無し 有り	83 23	93	58	18	-	149	47	95	21	14	-	28	68	-	-	68
平成18年度DPC準備病院	小牧市民病院	無し 有り	422 86	76	147	108	316	773	126	-	93	34	528	162	25	21	-	64
平成18年度DPC準備病院	独立行政法人 労働者健康福祉機構 旭労災病院	無し 有り	115 11	-	67	25	46	62	406	20	-	-	27	-	-	-	-	148
平成18年度DPC準備病院	平田循環器病院	無し 有り	10 -	-	-	25	204	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243
平成18年度DPC準備病院	市立四日市病院	無し 有り	488 115	149	120	84	366	834	198	11	53	41	247	277	-	35	-	109
平成18年度DPC準備病院	松阪市民病院	無し 有り	52 182	-	101	-	84	407	79	213	33	21	-	64	97	-	-	112
平成18年度DPC準備病院	社会福祉法人 恩賜財団 済生会松阪総合病院	無し 有り	182 58	130	-	44	231	220	275	41	-	15	45	187	90	30	36	90
平成18年度DPC準備病院	山田赤十字病院	無し 有り	290 90	526	270	75	282	698	171	14	64	80	221	112	26	45	-	100
平成18年度DPC準備病院	三重県立志摩病院	無し 有り	91 -	-	22	-	47	258	104	276	25	13	-	55	110	-	13	163
平成18年度DPC準備病院	社会保険滋賀病院	無し 有り	70 -	-	69	27	29	65	433	32	-	-	51	84	-	48	-	88
平成18年度DPC準備病院	市立長浜病院	無し 有り	144 42	225	51	70	174	386	149	-	39	14	104	174	-	13	-	47
平成18年度DPC準備病院	社会福祉法人 恩賜財団 済生会滋賀県病院	無し 有り	222 73	201	52	26	110	405	120	-	-	15	15	153	-	-	-	81
平成18年度DPC準備病院	医療法人社団洛和会 洛和会丸太町病院	無し 有り	43 -	-	-	17	62	96	85	24	-	-	27	45	-	12	-	132
平成18年度DPC準備病院	社団法人京都保健会 京都民医連中央病院	無し 有り	84 -	-	58	-	17	62	263	106	-	30	37	93	27	33	28	69
平成18年度DPC準備病院	医療法人社団 恵心会 京都武田病院	無し 有り	30 -	-	-	63	27	55	-	-	-	-	31	48	-	-	-	91
平成18年度DPC準備病院	東山武田病院	無し 有り	16 -	-	70	22	-	-	45	57	-	-	-	10	-	-	-	20
平成18年度DPC準備病院	医療法人 仁会武田総合病院	無し 有り	219 50	77	41	42	175	511	92	-	-	15	25	347	121	17	-	41
平成18年度DPC準備病院	宇治武田病院	無し 有り	31 -	-	46	-	16	95	87	35	10	-	26	39	-	-	-	112
平成18年度DPC準備病院	社団法人 愛生会山科病院	無し 有り	81 -	-	30	168	96	312	57	-	-	-	49	89	43	67	-	106
平成18年度DPC準備病院	公立南丹病院	無し 有り	194 27	166	93	468	252	255	60	19	-	55	137	49	29	64	111	78
平成18年度DPC準備病院	国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院	無し 有り	41 -	-	148	51	10	282	314	46	-	-	19	38	202	102	-	55
平成18年度DPC準備病院	社会福祉法人 恩賜財団 済生会京都府病院	無し 有り	147 41	178	33	17	45	314	22	-	-	26	-	60	112	-	-	122

MDC別・医療機関別件数

病院区分	施設名	手術	平成19年															
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
			DPC 患者数															
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人 国立病院機構 高松東病院	無し 有り	13	-	-	60	74	54	66	-	18	20	-	-	-	-	20	
平成19年度DPC準備病院	総合病院 松山市民病院	無し 有り	171	-	59	485	131	484	46	41	16	96	80	-	32	-	76	
平成19年度DPC準備病院	瀬戸内海病院	無し 有り	89	-	29	188	43	133	19	17	-	41	35	-	-	-	41	
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会今治病院	無し 有り	78	-	24	164	90	180	15	10	-	41	177	-	18	-	27	
平成19年度DPC準備病院	市立宇和島病院	無し 有り	248	13	106	381	259	353	50	33	-	90	254	138	83	58	54	
平成19年度DPC準備病院	公立学校共済組合四国中央病院	無し 有り	17	-	54	126	21	78	42	26	-	22	71	64	-	64	32	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 榮愛会 石川病院	無し 有り	93	-	15	109	62	106	24	11	-	33	29	-	-	-	39	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	無し 有り	23	-	46	265	-	488	44	-	305	-	207	371	65	-	-	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 三和会 国吉病院	無し 有り	13	-	-	22	12	61	-	-	-	15	11	-	-	-	11	
平成19年度DPC準備病院	医療法人久会 因南病院	無し 有り	10	-	-	45	-	110	18	-	-	11	10	-	-	-	15	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 仁生会 細木病院	無し 有り	32	-	18	137	-	42	50	-	-	43	16	-	-	-	33	
平成19年度DPC準備病院	いずみの病院	無し 有り	88	-	18	48	39	75	30	-	-	26	39	-	-	-	45	
平成19年度DPC準備病院	高知高須病院	無し 有り	36	-	-	-	-	65	-	-	-	10	10	-	-	-	21	
平成19年度DPC準備病院	高知県 高知市病院企業団立 高知医療センター	無し 有り	223	-	99	592	398	295	171	55	-	79	184	112	130	59	59	
平成19年度DPC準備病院	医療法人五月会 須崎(ろしお)病院	無し 有り	68	-	13	99	33	80	23	19	-	22	23	-	10	-	22	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 聖皇会 海南病院	無し 有り	15	-	10	23	14	45	21	-	-	17	10	-	-	-	14	
平成19年度DPC準備病院	高知県立 樋下けんみん病院	無し 有り	128	-	50	185	166	314	58	30	-	62	151	51	29	70	24	
平成19年度DPC準備病院	くぼかわ病院	無し 有り	45	-	106	70	18	95	396	110	-	24	-	75	60	-	-	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団若船 北島病院	無し 有り	27	-	-	55	13	63	24	12	-	26	43	-	-	15	-	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 輝栄会 福岡輝栄会病院	無し 有り	62	-	-	57	10	40	23	-	-	15	65	-	-	-	41	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団日晴会久恒病院	無し 有り	10	-	-	-	-	28	-	-	-	26	-	-	-	-	-	
平成19年度DPC準備病院	特別医療法人 栄光会 栄光病院	無し 有り	166	-	84	190	49	157	46	15	-	55	48	-	-	-	58	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 輝栄会 福岡輝栄会病院	無し 有り	21	-	-	18	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	58	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 輝栄会 福岡輝栄会病院	無し 有り	28	-	16	61	-	143	27	-	11	19	17	-	-	-	29	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 日晴会久恒病院	無し 有り	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	106	
平成19年度DPC準備病院	特別医療法人 栄光会 栄光病院	無し 有り	11	-	23	92	27	86	-	11	-	24	21	-	-	-	15	
平成19年度DPC準備病院	福岡青洲会病院	無し 有り	96	-	25	130	83	117	55	-	-	36	32	-	11	-	24	
平成19年度DPC準備病院	上野外科胃腸科病院	無し 有り	14	-	-	14	17	117	-	-	-	-	23	-	-	-	58	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 水光会 宗像水光会総合病院	無し 有り	109	-	48	128	117	206	21	-	-	59	94	-	11	-	48	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 豊貴会 加野病院	無し 有り	15	37	-	-	58	173	16	-	-	-	40	-	-	-	135	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 佐田厚生会 佐田病院	無し 有り	-	-	14	50	15	167	61	-	-	-	20	-	-	-	58	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 江頭会 さくら病院	無し 有り	40	-	-	80	23	70	-	-	-	13	13	-	-	-	20	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 大乗会 福岡リハビリテーション病院	無し 有り	27	-	-	17	15	20	58	-	-	12	-	-	-	-	39	
平成19年度DPC準備病院	福岡通信病院	無し 有り	28	-	53	110	18	91	19	13	-	29	20	-	36	-	27	
平成19年度DPC準備病院	社団法人福岡市医師会成人病センター	無し 有り	19	-	24	103	239	246	12	11	-	150	28	-	-	-	39	
平成19年度DPC準備病院	博愛会病院	無し 有り	-	-	17	53	19	125	13	10	260	28	28	-	15	-	18	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 喜悦会 那珂川病院	無し 有り	23	-	16	90	36	77	10	-	-	15	33	-	15	-	31	
平成19年度DPC準備病院	福岡整形外科病院	無し 有り	-	13	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 慶仁会 川崎病院	無し 有り	23	-	-	28	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	39	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 社団 高野会 くるめ病院	無し 有り	-	-	-	-	-	262	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
平成19年度DPC準備病院	神代病院	無し 有り	21	-	-	48	13	54	-	-	-	-	11	-	-	-	25	
平成19年度DPC準備病院	姫野病院	無し 有り	10	-	-	12	-	35	66	-	-	10	14	-	-	-	43	
平成19年度DPC準備病院	長田病院	無し 有り	36	-	44	176	51	133	-	23	-	-	44	15	-	-	18	
平成19年度DPC準備病院	社会保険 大牟田天領病院	無し 有り	138	-	56	276	195	223	44	17	12	100	91	-	13	-	47	
平成19年度DPC準備病院	社会保険 筑豊病院	無し 有り	13	65	-	14	68	143	17	-	-	31	-	-	-	-	53	
平成19年度DPC準備病院	健康保険 直方中央病院	無し 有り	29	-	12	96	102	76	-	-	11	24	27	-	-	-	15	
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会八幡総合病院	無し 有り	46	-	12	169	30	157	34	-	-	53	21	-	11	-	12	
平成19年度DPC準備病院	日本海員協会 門司病院	無し 有り	188	88	12	13	109	372	68	-	18	31	183	-	25	-	52	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人労働者健康福祉機構 九州労災病院	無し 有り	39	-	52	104	33	281	19	-	30	52	97	-	13	-	32	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人労働者健康福祉機構 門司労災病院	無し 有り	94	-	21	168	110	272	45	13	-	50	72	-	21	-	31	
平成19年度DPC準備病院	労働者健康福祉機構 九州労災病院	無し 有り	46	136	90	35	71	414	193	11	10	16	90	-	82	-	44	
平成19年度DPC準備病院	財団法人 小倉地区医療協会 三萩野病院	無し 有り	36	-	-	104	56	194	32	-	-	26	15	-	11	-	12	
平成19年度DPC準備病院	国家公務員共済組合連合会新小倉病院	無し 有り	21	-	29	308	63	212	43	20	-	106	93	-	21	-	38	
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会八幡総合病院	無し 有り	75	-	92	378	78	483	74	35	34	135	131	168	212	68	49	
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会八幡総合病院	無し 有り	41	54	118	98	58	546	118	11	190	29	115	221	-	43	-	
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会八幡総合病院	無し 有り	482	-	66	266	1,822	429	44	32	-	54	363	79	148	-	23	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人国立病院機構 福岡東医療センター	無し 有り	193	268	118	20	2,000	533	67	-	16	33	235	131	20	13	-	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人国立病院機構 福岡東医療センター	無し 有り	204	-	99	720	331	382	64	24	11	159	79	-	54	-	88	
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人国立病院機構九州がんセンター	無し 有り	33	-	-	102	109	235	54	-	-	13	-	-	-	-	129	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 同愛会 副島病院	無し 有り	-	-	74	518	-	372	39	-	318	-	102	275	138	-	14	
平成19年度DPC準備病院	医療法人 同愛会 副島病院	無し 有り	20	-	37	56	28	124	15	-	-	23	27	-	-	-	32	
平成19年度DPC準備病院	今村病院	無し 有り	26	-	28	45	20	73	15	-	-	12	10	-	-	-	12	
平成19年度DPC準備病院	副島整形外科病院	無し 有り	-	-	-	-	-	52	-	11	-	-	-	-	-	-	-	
平成19年度DPC準備病院	唐津赤十字病院	無し 有り	160	11	35	323	189	319	55	29	30	73	127	24	117	-	38	
			48	135	-	28	100	364	35	-	20	-	47	76	-	-	171	

MDC別・医療機関別件数

病院区分	施設名	手術	平成19年															
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
			DPC 患者数															
平成19年度DPC準備病院	医療法人 和の会 与那原中央病院	無し	25	-	43	145	67	98	27	10	-	21	69	-	-	-	43	43
		有り	-	59	-	-	-	219	49	10	-	-	25	-	-	-	-	-
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立宮古病院	無し	86	-	27	362	146	234	61	21	-	70	131	37	19	65	57	178
		有り	-	35	22	18	35	153	36	-	-	-	69	113	-	13	-	-
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立八重山病院	無し	95	-	40	443	127	226	44	32	-	81	128	59	29	42	87	194
		有り	-	72	30	22	25	278	24	-	-	-	24	115	-	-	-	-

MDC別・医療機関別件数(構成比)

Table with columns for Hospital District (病院区分), Facility Name (施設名), Surgery (手術), and 16 categories of cases (01-16) representing the composition ratio of cases across various medical categories.

MDC別・医療機関別件数(構成比)

病院区分	施設名	手術 あり なし	平成19年															
			01 構成比	02 構成比	03 構成比	04 構成比	05 構成比	06 構成比	07 構成比	08 構成比	09 構成比	10 構成比	11 構成比	12 構成比	13 構成比	14 構成比	15 構成比	16 構成比
平成19年度DPC準備病院	特別医療法人春回会井上病院	無し	3.4%	-	8.4%	12.6%	4.1%	22.3%	1.4%	1.0%	-	4.0%	5.8%	-	1.0%	-	3.5%	3.6%
平成19年度DPC準備病院	聖フランシスコ病院	無し	2.2%	-	2.3%	14.7%	3.1%	14.2%	1.5%	-	-	3.2%	7.6%	-	4.3%	-	2.5%	11.4%
平成19年度DPC準備病院	医療法人 光晴会病院	無し	0.8%	-	1.0%	7.2%	12.8%	14.2%	0.9%	-	1.2%	2.5%	9.7%	-	1.3%	-	1.5%	1.6%
平成19年度DPC準備病院	医療法人徳洲会 長崎北徳洲会病院	無し	10.2%	-	3.3%	11.5%	-	15.8%	6.3%	-	-	8.2%	-	-	-	-	3.3%	26.3%
平成19年度DPC準備病院	医療法人厚生会 虹が丘病院	無し	3.5%	-	6.8%	15.0%	22.0%	10.2%	1.5%	-	-	5.1%	4.8%	-	-	-	2.7%	3.1%
平成19年度DPC準備病院	諫早記念病院	無し	2.9%	-	2.2%	14.0%	12.0%	17.8%	8.9%	-	-	5.1%	2.4%	-	-	-	4.2%	12.0%
平成19年度DPC準備病院	医療法人三役会 宮崎病院	無し	55.7%	-	5.2%	2.9%	8.5%	1.9%	-	-	-	1.6%	-	-	-	-	-	9.3%
平成19年度DPC準備病院	医療法人祥仁会 西諫早病院	無し	6.6%	-	-	10.2%	-	24.6%	3.2%	-	-	-	2.0%	-	-	-	4.6%	10.5%
平成19年度DPC準備病院	医療法人光善会 長崎百合野病院	無し	3.9%	-	2.0%	18.0%	2.2%	15.4%	3.8%	-	-	3.2%	5.5%	-	-	-	4.7%	8.7%
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人 十善会病院	無し	19.6%	-	2.4%	7.1%	2.1%	13.1%	2.8%	1.1%	-	2.9%	4.5%	-	-	-	2.5%	11.2%
平成19年度DPC準備病院	公立新小浜病院	無し	14.3%	-	3.3%	17.5%	4.3%	16.5%	2.1%	-	-	4.1%	6.5%	-	3.1%	-	4.1%	8.8%
平成19年度DPC準備病院	江南病院	無し	3.6%	-	7.6%	21.4%	4.3%	12.2%	5.2%	1.8%	-	4.9%	6.1%	-	-	-	5.8%	10.6%
平成19年度DPC準備病院	熊本市医師会熊本地域医療センター	無し	2.8%	-	3.7%	24.2%	2.6%	19.2%	0.9%	1.6%	-	1.3%	2.0%	-	1.2%	-	4.7%	1.9%
平成19年度DPC準備病院	NTI西日本九州病院	無し	-	1.4%	1.1%	5.4%	1.1%	15.9%	1.7%	4.0%	-	2.8%	0.8%	-	10.0%	-	1.7%	2.3%
平成19年度DPC準備病院	宇賀岳病院	無し	5.4%	-	5.3%	15.7%	3.5%	12.1%	5.6%	1.5%	-	5.2%	9.6%	-	2.0%	-	4.5%	10.6%
平成19年度DPC準備病院	天草郡市医師会立 天草地域医療センター	無し	5.3%	-	1.7%	11.4%	9.9%	11.1%	1.0%	0.8%	-	1.7%	4.2%	-	1.2%	-	1.6%	3.6%
平成19年度DPC準備病院	熊本セントラル病院	無し	5.9%	-	3.1%	11.8%	2.6%	18.1%	2.6%	1.8%	-	1.5%	4.5%	-	1.8%	-	7.0%	8.3%
平成19年度DPC準備病院	山鹿市立病院	無し	3.5%	-	-	11.6%	3.3%	14.2%	4.4%	-	-	2.3%	5.8%	-	2.1%	-	2.0%	7.3%
平成19年度DPC準備病院	荒尾市民病院	無し	11.2%	-	1.2%	5.0%	10.3%	11.4%	1.8%	-	-	4.4%	6.1%	2.1%	2.8%	-	1.6%	6.6%
平成19年度DPC準備病院	植木町国民健康保険植木病院	無し	3.9%	-	4.6%	13.8%	6.6%	22.0%	3.3%	1.6%	-	4.9%	3.3%	-	2.3%	-	9.2%	10.0%
平成19年度DPC準備病院	球磨郡公立多良木病院	無し	7.1%	-	1.4%	14.0%	8.6%	9.6%	2.0%	1.2%	-	4.2%	7.6%	1.2%	0.9%	-	3.3%	5.5%
平成19年度DPC準備病院	大分市医師会立アルメイダ病院	無し	4.6%	-	1.3%	10.8%	10.8%	8.9%	1.4%	1.5%	-	2.5%	4.8%	1.3%	2.1%	1.6%	2.5%	4.9%
平成19年度DPC準備病院	大分記念病院	無し	3.2%	-	2.6%	7.2%	2.0%	36.2%	-	-	-	2.4%	11.7%	-	12.1%	-	-	6.4%
平成19年度DPC準備病院	河野脳神経外科病院	無し	72.9%	-	5.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1%
平成19年度DPC準備病院	大分三愛メディカルセンター	無し	7.6%	-	2.8%	13.6%	5.2%	10.1%	2.9%	1.1%	-	2.1%	6.0%	-	-	-	3.9%	9.8%
平成19年度DPC準備病院	大分県厚生連鶴見病院	無し	2.9%	-	2.0%	6.3%	6.3%	24.3%	1.0%	1.3%	-	1.4%	3.8%	-	3.3%	-	1.9%	3.4%
平成19年度DPC準備病院	大分県済生会日田病院	無し	0.8%	-	-	17.0%	8.3%	10.3%	3.4%	1.4%	-	2.4%	2.5%	1.4%	2.1%	-	2.9%	8.3%
平成19年度DPC準備病院	大久保病院	無し	5.6%	-	-	10.9%	4.5%	9.3%	1.3%	-	-	1.1%	-	3.1%	-	-	4.0%	11.8%
平成19年度DPC準備病院	高田中央病院	無し	5.5%	-	2.9%	12.1%	4.8%	14.4%	1.9%	-	-	2.4%	7.1%	-	-	-	3.9%	11.5%
平成19年度DPC準備病院	佐藤第一病院	無し	16.3%	-	3.0%	8.0%	7.9%	12.5%	4.2%	-	-	5.7%	3.6%	-	-	-	2.1%	7.5%
平成19年度DPC準備病院	宇佐高田医師会病院	無し	1.8%	-	1.1%	18.3%	18.2%	14.3%	-	-	-	1.5%	3.4%	-	-	-	1.9%	2.3%
平成19年度DPC準備病院	独立行政法人国立病院機構 別府医療センター	無し	4.5%	-	2.9%	10.2%	4.7%	11.7%	3.2%	1.5%	0.9%	2.0%	3.8%	4.7%	1.2%	0.6%	2.1%	3.4%
平成19年度DPC準備病院	宮崎市医師会病院	無し	0.7%	6.0%	4.9%	1.2%	3.9%	9.1%	2.1%	-	1.1%	2.5%	5.5%	-	0.3%	-	4.6%	-
平成19年度DPC準備病院	市民の森病院	無し	5.3%	-	7.5%	14.7%	-	14.2%	11.5%	-	-	13.1%	2.9%	-	3.2%	-	2.9%	3.2%
平成19年度DPC準備病院	南部病院	無し	2.7%	-	2.1%	15.0%	-	19.0%	-	-	-	7.6%	3.7%	-	-	-	5.0%	3.3%
平成19年度DPC準備病院	医療法人社団三晴会 金丸脳神経外科病院	無し	49.3%	-	5.6%	-	-	-	3.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	7.6%
平成19年度DPC準備病院	宮崎協病院	無し	2.7%	-	5.3%	22.6%	12.8%	12.1%	-	-	-	7.8%	3.2%	-	1.5%	-	2.4%	3.3%
平成19年度DPC準備病院	宮崎善仁会病院	無し	2.6%	-	1.4%	9.2%	1.1%	9.2%	2.5%	-	-	1.8%	3.5%	2.1%	-	-	1.9%	9.7%
平成19年度DPC準備病院	社団法人 八日会 藤元早鈴病院	無し	18.5%	-	2.7%	5.7%	8.5%	7.7%	2.0%	-	0.5%	2.3%	3.5%	4.7%	1.6%	3.7%	-	2.4%
平成19年度DPC準備病院	医療法人 誠和会 和田病院	無し	24.5%	-	5.1%	11.8%	-	20.7%	-	-	-	4.9%	-	-	-	-	2.4%	7.3%
平成19年度DPC準備病院	県立宮崎病院	無し	4.8%	-	3.2%	9.9%	3.3%	6.2%	2.7%	1.4%	0.5%	1.5%	3.5%	4.9%	4.3%	1.7%	2.6%	4.1%
平成19年度DPC準備病院	宮崎県立 日南病院	無し	1.7%	4.1%	2.7%	1.2%	2.9%	8.9%	2.9%	0.8%	-	2.4%	2.5%	-	-	-	-	5.3%
平成19年度DPC準備病院	鹿児島市立病院	無し	4.9%	-	1.9%	7.8%	4.7%	5.3%	1.6%	0.7%	0.3%	1.3%	2.5%	6.3%	0.9%	2.4%	2.0%	3.6%
平成19年度DPC準備病院	総合病院 鹿児島生協病院	無し	2.9%	-	2.8%	17.8%	6.3%	9.4%	0.8%	1.0%	-	3.2%	6.4%	0.7%	1.2%	1.4%	2.9%	3.6%
平成19年度DPC準備病院	中央病院	無し	2.7%	-	1.6%	8.3%	31.0%	9.7%	1.3%	0.7%	2.3%	1.5%	3.5%	-	0.7%	-	2.1%	4.2%
平成19年度DPC準備病院	医療法人慈風会 厚地脳神経外科病院	無し	62.9%	-	1.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1%
平成19年度DPC準備病院	鹿児島市医師会病院	無し	1.9%	-	1.6%	14.0%	6.7%	22.0%	1.1%	0.9%	-	0.6%	1.4%	2.0%	0.7%	-	4.5%	1.8%
平成19年度DPC準備病院	医療法人徳洲会 鹿児島徳洲会病院	無し	6.7%	-	-	7.9%	10.6%	9.8%	5.0%	-	-	4.9%	6.4%	-	-	-	2.6%	12.5%
平成19年度DPC準備病院	鹿児島厚生連病院	無し	0.8%	-	8.5%	12.3%	3.9%	24.8%	-	-	-	1.8%	-	-	0.6%	-	-	-
平成19年度DPC準備病院	医療法人 愛心会 大隅鹿屋病院	無し	1.6%	-	2.0%	9.1%	17.9%	14.8%	0.9%	-	-	2.7%	4.3%	-	1.0%	-	3.1%	10.0%
平成19年度DPC準備病院	医療法人厚生会 小原病院	無し	20.0%	-	3.8%	6.9%	9.2%	13.8%	2.3%	-	-	2.3%	2.7%	-	-	-	-	8.4%
平成19年度DPC準備病院	医療法人 義順顕彰会 田上病院	無し	7.9%	6.1%	3.9%	15.4%	5.3%	11.2%	3.5%	2.2%	-	1.5%	5.6%	-	1.2%	-	5.0%	6.8%
平成19年度DPC準備病院	社会福祉法人恩賜財団済生会川内病院	無し	1.3%	-	3.0%	13.0%	1.7%	19.4%	3.3%	1.7%	-	2.3%	8.5%	3.6%	1.7%	1.6%	5.0%	3.2%
平成19年度DPC準備病院	霧島市立医師会医療センター	無し	4.0%	-	1.3%	7.6%	11.1%	24.7%	1.9%	1.1%	-	3.1%	2.1%	-	1.7%	-	3.7%	5.2%
平成19年度DPC準備病院	医療法人 青雲会 青雲病院	無し	10.4%	-	6.5%	6.9%	3.0%	11.5%	3.5%	-	-	4.4%	3.1%	-	1.3%	-	3.5%	10.3%
平成19年度DPC準備病院	肝煎郡医師会立 病院	無し	6.7%	-	1.8%	14.0%	3.1%	15.0%	1.4%	-	-	2.4%	12.9%	-	-	-	2.8%	3.5%
平成19年度DPC準備病院	宮古島徳洲会病院	無し	9.8%	-	4.9%	10.3%	3.6%	17.5%	4.4%	-	-	4.4%	8.7%	-	3.3%	-	2.8%	13.9%

MDC別・医療機関別件数(構成比)

病院区分	施設名	手術	平成19年															
			01 構成比 率	02 構成比 率	03 構成比 率	04 構成比 率	05 構成比 率	06 構成比 率	07 構成比 率	08 構成比 率	09 構成比 率	10 構成比 率	11 構成比 率	12 構成比 率	13 構成比 率	14 構成比 率	15 構成比 率	16 構成比 率
平成19年度DPC準備病院	医療法人 和の会 与那原中央病院	無し	2.3%	-	3.9%	13.3%	6.1%	9.0%	2.5%	0.9%	-	1.9%	6.3%	-	-	-	3.9%	3.9%
		有り	-	5.4%	-	-	-	20.0%	4.5%	0.9%	-	-	2.3%	-	-	-	-	-
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立宮古病院	無し	4.0%	-	1.2%	16.7%	6.7%	10.8%	2.8%	1.0%	-	3.2%	6.1%	1.7%	0.9%	3.0%	2.6%	8.2%
		有り	-	1.6%	1.0%	0.8%	1.6%	7.1%	1.7%	-	-	3.2%	5.2%	-	0.6%	-	-	-
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立八重山病院	無し	3.9%	-	1.6%	18.2%	5.2%	9.3%	1.8%	1.3%	-	3.3%	5.3%	2.4%	1.2%	1.7%	3.6%	8.0%
		有り	-	3.0%	1.2%	0.9%	1.0%	11.4%	1.0%	-	-	-	1.0%	4.7%	-	-	-	-

予定・緊急入院区分の医療機関別・MDC別集計

Table with 17 columns: 施設区分, 施設名, 01-16 (緊急入院), 01 (予定入院), 02 (緊急入院), 03 (予定入院), 04 (緊急入院), 05 (予定入院), 06 (緊急入院), 07 (予定入院), 08 (緊急入院), 09 (予定入院), 10 (緊急入院), 11 (予定入院), 12 (緊急入院), 13 (予定入院), 14 (緊急入院), 15 (予定入院), 16 (緊急入院). The table lists 200+ hospitals and their admission statistics for fiscal year 2019.

救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with columns: 病院区分, 施設名, and 16 columns of counts for MDC categories. Each row represents a hospital and its corresponding data across the 16 MDC categories.

救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with columns for hospital name (病院区分) and medical division (MDC), and rows for each of the 16 medical divisions (01-16). Each cell contains data on ambulance transfers, categorized by 'with ambulance' (よ救急車搬送に) and 'without ambulance' (よ救急車搬送に).

救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with 17 columns: 病院区分, 施設名, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. The table contains numerical data for each hospital and MDC category.

救急車による搬送の有無の医療機関別・MDC別集計

病院区分	施設名	MDC																																															
		01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		11		12		13		14		15		16																	
		よ 救 急 車 送 に 合 計	よ 救 急 車 送 に	よ 救 急 車 送 に 合 計																																													
平成19年度DPC準備病院	医療法人 青雲会 青雲病院	61	116	-	46	18	60	-	58	11	29	28	208	-	39	-	-	-	-	18	38	10	31	-	-	-	10	-	-	10	-	-	10	29	74	150													
平成19年度DPC準備病院	肝臓病医師会立 病院	16	51	-	-	14	18	106	13	37	14	245	-	14	-	-	-	-	-	19	17	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	54														
平成19年度DPC準備病院	青白 普徳聖会病院	10	44	-	-	19	-	42	-	15	-	93	-	17	-	-	-	-	-	18	-	66	-	-	-	14	-	-	-	-	-	12	11	58															
平成19年度DPC準備病院	医療法人 和の会 与那原中央病院	-	28	-	60	-	44	11	152	-	74	-	318	-	76	-	20	-	-	-	27	-	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	12	151														
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立京古病院	52	93	-	39	-	49	44	380	38	190	55	389	12	97	-	23	-	-	16	79	25	200	20	150	-	20	-	19	-	57	151	331																
平成19年度DPC準備病院	沖縄県立八重山病院	51	107	-	73	-	71	56	465	55	157	67	506	-	68	-	34	-	-	16	89	31	155	-	184	-	31	-	-	-	90	127	372																

入院から24時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with columns for hospital name (病院区分, 施設名), death count (with/without hospital), and MDC categories (01-16). The table lists various medical institutions and their corresponding death statistics across 16 MDC categories.

入院から24時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with 17 columns: 病区分, 施設名, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. Each column contains numerical data representing counts for different MDC categories.

入院から24時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with columns for hospital name (病院区分, 施設名), MDC (01-16), and counts for deaths within 24 hours of admission (以内から24時間). The table lists 160 hospitals and their respective death counts across 16 MDC categories.

診断群分類毎の集計

040080xx99x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
33216	19.82	2.14	98653	33.83	4.30	131869	28.72	3.42

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18535	55.80	54797	55.55	73332	55.61	14681	44.20	43856	44.45	58537	44.39

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13199	39.74	27180	27.55	40379	30.62	21~40歳	1515	4.56	3930	3.98	5445	4.13
3~5歳	4074	12.27	9290	9.42	13364	10.13	41~60歳	1689	5.08	4868	4.93	6557	4.97
6~15歳	2219	6.68	5457	5.53	7676	5.82	61~79歳	5123	15.42	19661	19.93	24784	18.79
16~20歳	292	0.88	773	0.78	1065	0.81	80歳以上	5105	15.37	27494	27.87	32599	24.72

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	12813	38.57	38954	39.49	51767	39.26
自院の外来からの入院	20777	62.55	55219	55.97	75996	57.63
救急車による搬送	3581	10.78	14995	15.20	18576	14.09
緊急入院	31345	94.37	93661	94.94	125006	94.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1897	9951	11848	30151	82203	112354	75	427	502	384	1139	1523
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
6	94	100	381	4167	4548	57	359	416	265	313	578

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.64		12.74		11.96		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	197		255		255		75パーセンタイル値	10.00		14.00		13.00	
変動係数	1.14		1.11		1.13		90パーセンタイル値	17.00		26.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J189	11219	33.78	J189	24817	25.16	J189	36036	27.33	J459	3939	7.56	I10	5609	5.60	J459	8099	5.32
J209	5124	15.43	J690	11521	11.68	J209	15751	11.94	I10	2160	4.15	J459	4160	4.15	I10	7769	5.10
J180	2987	8.99	J209	10627	10.77	J690	13763	10.44	A09	1898	3.64	E86	3760	3.76	E86	5179	3.40
J159	2825	8.50	J159	9062	9.19	J159	11887	9.01	E86	1419	2.72	I693	2782	2.78	A09	4079	2.68
J690	2242	6.75	J180	8465	8.58	J180	11452	8.68	J450	1376	2.64	J450	2361	2.36	J450	3737	2.45
J157	1803	5.43	J157	6340	6.43	J157	8143	6.18	J209	1239	2.38	A09	2181	2.18	I693	3409	2.24
J210	1693	5.10	J13	4339	4.40	J210	5321	4.04	K590	1185	2.27	F03	1958	1.96	K590	2697	1.77
J205	1170	3.52	J210	3628	3.68	J13	5060	3.84	K259	948	1.82	K590	1512	1.51	F03	2329	1.53
J13	721	2.17	J158	3292	3.34	J205	3980	3.02	G470	827	1.59	J439	1452	1.45	J46	2154	1.41
J219	617	1.86	J205	2810	2.85	J158	3842	2.91	M6259	780	1.50	J46	1403	1.40	J209	2067	1.36

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						57	0.17	294	0.30	351	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
418	1.26	3079	3.12	3497	2.65						

050050xx9910xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
35787	21.80	2.30	51661	22.51	2.25	87448	22.21	2.27

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25046	69.99	35116	67.97	60162	68.80	10741	30.01	16545	32.03	27286	31.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.01	1	0.00	6	0.01	21~40歳	460	1.29	669	1.29	1129	1.29
3~5歳	2	0.01			2	0.00	41~60歳	8615	24.07	12040	23.31	20655	23.62
6~15歳	11	0.03	8	0.02	19	0.02	61~79歳	22956	64.15	32963	63.81	55919	63.95
16~20歳	11	0.03	5	0.01	16	0.02	80歳以上	3727	10.41	5975	11.57	9702	11.09

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13174	36.81	21412	41.45	34586	39.55
自院の外来からの入院	27954	78.11	42362	82.00	70316	80.41
救急車による搬送	1231	3.44	2026	3.92	3257	3.72
緊急入院	3719	10.39	6376	12.34	10095	11.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
524	675	1199	12429	16205	28634	117	256	373	17774	26956	44730
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
19	58	77	4	8	12	1	3	4	4919	7500	12419

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.74		3.72		3.73		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	76		175		175		75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	0.83		1.03		0.95		90パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	16286	45.51	I208	18218	35.26	I209	29949	34.25	I10	15919	19.82	I10	14765	22.69	I10	30684	21.10
I208	7908	22.10	I209	13663	26.45	I208	26126	29.88	E785	9853	12.27	E785	8313	12.77	E785	18166	12.49
I252	5136	14.35	I252	7133	13.81	I252	12269	14.03	E119	6050	7.53	E119	5997	9.21	E119	12047	8.29
I200	3071	8.58	I200	6219	12.04	I200	9290	10.62	E780	4257	5.30	E780	3114	4.78	E780	7371	5.07
I201	1746	4.88	I201	3968	7.68	I201	5714	6.53	I709	2809	3.50	I252	2824	4.34	I252	4850	3.34
I256	633	1.77	I251	1000	1.94	I251	1376	1.57	K210	2677	3.33	I48	1433	2.20	I709	3763	2.59
I259	554	1.55	I259	674	1.30	I256	1288	1.47	K259	2613	3.25	I509	1131	1.74	K210	3744	2.58
I251	376	1.05	I256	655	1.27	I259	1228	1.40	I509	2147	2.67	K210	1067	1.64	I509	3278	2.25
I255	44	0.12	I255	74	0.14	I255	118	0.13	I252	2026	2.52	I709	954	1.47	K259	3249	2.23
I254	24	0.07	I250	20	0.04	I254	41	0.05	G470	1417	1.76	I500	849	1.30	I48	2543	1.75

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.03	39	0.08	50	0.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.06	42	0.08	65	0.07						

060100xx02xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
26304	7.90	1.69	56761	10.48	2.47	83065	9.50	2.16

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18347	69.75	39140	68.96	57487	69.21	7957	30.25	17621	31.04	25578	30.79

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.03	17	0.03	26	0.03	21~40歳	795	3.02	1558	2.74	2353	2.83
3~5歳	34	0.13	21	0.04	55	0.07	41~60歳	8245	31.35	17449	30.74	25694	30.93
6~15歳	20	0.08	33	0.06	53	0.06	61~79歳	15307	58.19	33049	58.22	48356	58.21
16~20歳	34	0.13	20	0.04	54	0.07	80歳以上	1860	7.07	4614	8.13	6474	7.79

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8520	32.39	17914	31.56	26434	31.82
自院の外来からの入院	21978	83.55	50903	89.68	72881	87.74
救急車による搬送	95	0.36	291	0.51	386	0.46
緊急入院	1978	7.52	7194	12.67	9172	11.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3244	11959	15203	22438	43455	65893	37	164	201	343	867	1210
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	5	8	1	6	7	1	2	3	237	303	540

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.53		3.50		3.51		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	176		133		176		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.84		1.00		0.95		90パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K635	19581	74.44	K635	38440	67.72	K635	58021	69.85	C189	2025	8.79	I10	3185	11.50	I10	5185	10.22
D126	1693	6.44	D126	5434	9.57	D126	7127	8.58	I10	2000	8.68	K635	1333	4.81	C189	2536	5.00
D125	1254	4.77	D125	3801	6.70	D125	5055	6.09	K590	1371	5.95	E119	1129	4.08	K635	2220	4.38
D122	785	2.98	D122	2152	3.79	D122	2937	3.54	K635	887	3.85	E785	868	3.14	K590	2061	4.06
K621	764	2.90	D123	1973	3.48	D123	2605	3.14	K259	797	3.46	K590	690	2.49	E119	1925	3.79
D123	632	2.40	K621	1466	2.58	K621	2230	2.68	E119	796	3.45	D125	668	2.41	E785	1510	2.98
D128	407	1.55	D128	1136	2.00	D128	1543	1.86	E785	642	2.79	K573	616	2.22	K259	1270	2.50
D124	290	1.10	D124	883	1.56	D124	1173	1.41	I209	460	2.00	D123	561	2.03	D125	947	1.87
K573	233	0.89	K573	510	0.90	K573	743	0.89	G470	457	1.98	C189	511	1.85	K573	864	1.70
D374	200	0.76	D120	469	0.83	D120	650	0.78	N40	404	1.75	K259	473	1.71	I209	860	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7212	17261	63.70	K7212	34190	58.80	K7212	51451	60.36
K721-2	8606	31.76	K721-2	21502	36.98	K721-2	30108	35.32
K722	652	2.41	K722	1226	2.11	K722	1878	2.20
K7391	274	1.01	K654	445	0.77	K7391	703	0.82
K654	126	0.46	K7391	429	0.74	K654	571	0.67
K6534	115	0.42	K6534	170	0.29	K6534	285	0.33
K7392	7	0.03	K7211	29	0.05	K7211	33	0.04
K0051	4	0.01	K7433	14	0.02	K7433	18	0.02
K7211	4	0.01	K7393	13	0.02	K7393	16	0.02
K7433	4	0.01	K7434	10	0.02	K7434	14	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.00	1	0.00	2	0.00	191	0.73	350	0.62	541	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.06	53	0.09	68	0.08	113	0.43	253	0.45	366	0.44

020110xx97x0x0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	85	当該MDCの症例数	181620

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
30082	34.75	1.93	45612	47.98	1.99	75694	41.68	1.97

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13271	44.12	19489	42.73	32760	43.28	16811	55.88	26123	57.27	42934	56.72

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	36	0.12	10	0.02	46	0.06	21~40歳	552	1.83	404	0.89	956	1.26
3~5歳	25	0.08	9	0.02	34	0.04	41~60歳	3616	12.02	4214	9.24	7830	10.34
6~15歳	62	0.21	44	0.10	106	0.14	61~79歳	18801	62.50	28700	62.92	47501	62.75
16~20歳	69	0.23	38	0.08	107	0.14	80歳以上	6921	23.01	12193	26.73	19114	25.25

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11847	39.38	16816	36.87	28663	37.87
自院の外来からの入院	25499	84.76	42703	93.62	68202	90.10
救急車による搬送	28	0.09	70	0.15	98	0.13
緊急入院	268	0.89	361	0.79	629	0.83

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4577	10090	14667	25322	35392	60714	41	36	77	30	29	59
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	7	9	1		1	1	1	2	108	57	165

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.34		4.17		4.24		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	92		144		144		75パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
変動係数	0.60		0.66		0.63		90パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H269	10633	35.35	H250	16506	36.19	H250	21863	28.88	Z961	6218	18.62	Z961	2757	11.62	Z961	8975	15.71
H259	7572	25.17	H259	8462	18.55	H269	17850	23.58	H209	3355	10.04	I10	2754	11.61	I10	4958	8.68
H250	5357	17.81	H251	7789	17.08	H259	16034	21.18	I10	2204	6.60	H522	1817	7.66	H209	4500	7.88
H251	3190	10.60	H269	7217	15.82	H251	10979	14.50	E119	2053	6.15	E119	1380	5.82	E119	3433	6.01
H258	904	3.01	H258	2776	6.09	H258	3680	4.86	E113	1044	3.13	H209	1145	4.83	H522	2722	4.76
H260	523	1.74	H260	915	2.01	H260	1438	1.90	H522	905	2.71	E113	1069	4.51	E113	2113	3.70
H270	499	1.66	H252	449	0.98	H270	930	1.23	K259	787	2.36	H360	615	2.59	H409	1187	2.08
H252	321	1.07	H270	431	0.94	H252	770	1.02	H409	709	2.12	H409	478	2.01	H360	1103	1.93
H268	276	0.92	H280	353	0.77	H280	493	0.65	H109	651	1.95	E785	399	1.68	E785	978	1.71
H271	221	0.73	H262	202	0.44	H262	418	0.55	E785	579	1.73	H401	366	1.54	H109	971	1.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	29662	96.21	K2821	45116	96.63	K2821	74778	96.47
K2822	327	1.06	K2822	361	0.77	K2822	688	0.89
K279	288	0.93	K279	319	0.68	K279	607	0.78
K2801	80	0.26	K2802	108	0.23	K2802	178	0.23
K2802	70	0.23	K282-2	98	0.21	K2801	169	0.22
K282-2	64	0.21	K224	90	0.19	K282-2	162	0.21
K224	38	0.12	K2801	89	0.19	K224	128	0.17
K269	34	0.11	K281	52	0.11	K2682	79	0.10
K2682	31	0.10	K2682	48	0.10	K269	74	0.10
K278	26	0.08	K2761	41	0.09	K281	60	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.03	8	0.02	18	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.00	2	0.00	15	0.05	23	0.05	38	0.05

040100xxxxx0xx	喘息 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
13924	8.31	0.90	37292	12.79	1.62	51216	11.15	1.33

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7616	54.70	20815	55.82	28431	55.51	6308	45.30	16477	44.18	22785	44.49

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4035	28.98	10713	28.73	14748	28.80	21~40歳	1171	8.41	2316	6.21	3487	6.81
3~5歳	3080	22.12	8613	23.10	11693	22.83	41~60歳	964	6.92	2261	6.06	3225	6.30
6~15歳	3016	21.66	7972	21.38	10988	21.45	61~79歳	1064	7.64	3249	8.71	4313	8.42
16~20歳	214	1.54	529	1.42	743	1.45	80歳以上	380	2.73	1639	4.40	2019	3.94

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4073	29.25	10654	28.57	14727	28.75	
自院の外来からの入院	9174	65.89	23344	62.60	32518	63.49	
救急車による搬送	1299	9.33	2970	7.96	4269	8.34	
緊急入院	13357	95.93	36096	96.79	49453	96.56	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
397	1315	1712	13291	35315	48606	29	312	341	123	222	345
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	12	13	4	34	38	4	15	19	75	67	142

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.11		7.35		7.29		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	165		225		225		75パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.84		0.89		0.88		90パーセントイル値	11.00		12.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J46	5640	40.51	J46	15443	41.41	J46	21083	41.16	J209	1323	8.69	J209	2685	10.06	J209	4008	9.56
J459	5032	36.14	J450	10905	29.24	J459	14722	28.74	J960	739	4.85	J189	994	3.72	J189	1527	3.64
J450	3032	21.78	J459	9690	25.98	J450	13937	27.21	J459	718	4.72	I10	969	3.63	I10	1474	3.52
J451	166	1.19	J451	853	2.29	J451	1019	1.99	J189	533	3.50	E86	861	3.23	J459	1457	3.48
J458	54	0.39	J458	401	1.08	J458	455	0.89	I10	505	3.32	J459	739	2.77	J960	1408	3.36
									J069	454	2.98	J450	724	2.71	E86	1162	2.77
									J969	420	2.76	J960	669	2.51	A09	1026	2.45
									K259	411	2.70	A09	616	2.31	J450	928	2.21
									A09	410	2.69	A493	514	1.93	J40	794	1.89
									J304	314	2.06	B348	514	1.93	J069	774	1.85

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	44	61.11	K300	114	54.81	K300	158	56.43
K2821	4	5.56	K654	10	4.81	K654	12	4.29
K309	2	2.78	K721-2	7	3.37	K2821	8	2.86
K331	2	2.78	K331	6	2.88	K331	8	2.86
K3772	2	2.78	K7212	6	2.88	K7212	8	2.86
K654	2	2.78	K0004	5	2.40	K721-2	8	2.86
K7212	2	2.78	K6183	5	2.40	K0004	6	2.14
K0004	1	1.39	K2821	4	1.92	K6183	6	2.14
K0011	1	1.39	K664	4	1.92	K0011	4	1.43
K0062	1	1.39	K0011	3	1.44	K664	4	1.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	0.05	20	0.05	27	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.17	83	0.22	106	0.21	12	0.09	32	0.09	44	0.09

150010xxxxx0xx	ウイルス性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	20	当該MDCの症例数	75418

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
13972	62.27	0.90	37202	70.22	1.62	51174	67.85	1.33

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6572	47.04	17284	46.46	23856	46.62	7400	52.96	19918	53.54	27318	53.38

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3022	21.63	7266	19.53	10288	20.10	21~40歳	2722	19.48	6788	18.25	9510	18.58
3~5歳	1092	7.82	2931	7.88	4023	7.86	41~60歳	1525	10.91	4355	11.71	5880	11.49
6~15歳	1642	11.75	4066	10.93	5708	11.15	61~79歳	2014	14.41	5931	15.94	7945	15.53
16~20歳	685	4.90	1658	4.46	2343	4.58	80歳以上	1270	9.09	4207	11.31	5477	10.70

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3806	27.24	9392	25.25	13198	25.79
自院の外来からの入院	8478	60.68	20203	54.31	28681	56.05
救急車による搬送	2164	15.49	5541	14.89	7705	15.06
緊急入院	13269	94.97	35500	95.42	48769	95.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1188	5249	6437	12508	31352	43860	39	130	169	142	309	451
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	15	17	4	24	28	7	16	23	82	107	189

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.17		6.43		6.36		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	158		212		212		75パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.87		0.89		0.88		90パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A09	12800	91.61	A09	33593	90.30	A09	46393	90.66	E86	1814	9.94	E86	4044	13.89	E86	5858	12.37
A084	732	5.24	A084	2085	5.60	A084	2817	5.50	I10	781	4.28	I10	1671	5.74	I10	2452	5.18
A080	155	1.11	A081	489	1.31	A081	599	1.17	A09	707	3.87	E119	798	2.74	A09	1283	2.71
A081	110	0.79	A080	403	1.08	A080	558	1.09	K259	583	3.19	A09	576	1.98	E119	1148	2.42
A083	93	0.67	A083	323	0.87	A083	416	0.81	R11	443	2.43	K590	562	1.93	R11	993	2.10
A082	73	0.52	A082	249	0.67	A082	322	0.63	K590	413	2.26	R11	550	1.89	K590	975	2.06
A085	8	0.06	A085b	46	0.12	A085b	46	0.09	E119	350	1.92	J209	447	1.54	K259	939	1.98
A085a	1	0.01	A085	13	0.03	A085	21	0.04	J209	319	1.75	K210	356	1.22	J209	766	1.62
			A085a	1	0.00	A085a	2	0.00	G470	300	1.64	K259	356	1.22	J459	647	1.37
									J459	293	1.61	J459	354	1.22	K210	636	1.34

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7212	26	25.74	K7212	77	26.01	K7212	103	25.94
K300	21	20.79	K300	48	16.22	K300	69	17.38
K722	11	10.89	K721-2	39	13.18	K721-2	48	12.09
K721-2	9	8.91	K7151	26	8.78	K7151	31	7.81
K654	5	4.95	K722	16	5.41	K722	27	6.80
K7151	5	4.95	K654	10	3.38	K654	15	3.78
K0004	3	2.97	K664	8	2.70	K0004	10	2.52
K3772	2	1.98	K0004	7	2.36	K664	10	2.52
K653-3	2	1.98	K6183	4	1.35	K718	5	1.26
K664	2	1.98	K718	4	1.35	K6183	4	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						31	0.22	116	0.31	147	0.29

100070xxxxxxxx	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
19739	37.87	1.27	31201	41.50	1.36	50940	40.02	1.32

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11444	57.98	18038	57.81	29482	57.88	8295	42.02	13163	42.19	21458	42.12

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01	2	0.01	3	0.01	21~40歳	1506	7.63	2000	6.41	3506	6.88
3~5歳	1	0.01			1	0.00	41~60歳	6982	35.37	10308	33.04	17290	33.94
6~15歳	70	0.35	124	0.40	194	0.38	61~79歳	9764	49.47	15397	49.35	25161	49.39
16~20歳	87	0.44	117	0.37	204	0.40	80歳以上	1328	6.73	3253	10.43	4581	8.99

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	7013	35.53	11158	35.76	18171	35.67	
自院の外来からの入院	15783	79.96	25689	82.33	41472	81.41	
救急車による搬送	571	2.89	1666	5.34	2237	4.39	
緊急入院	2878	14.58	8165	26.17	11043	21.68	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
324	346	670	17670	27347	45017	98	453	551	1292	2530	3822
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	28	32	8	90	98	12	60	72	331	347	678

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	17.51	19.89	18.97	25パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最大値	183	254	254	75パーセンタイル値	21.00	23.00	22.00
変動係数	0.66	0.83	0.78	90パーセンタイル値	29.00	35.00	32.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E119	6786	34.38	E119	12222	39.17	E119	19008	37.31	I10	7484	12.79	I10	7811	14.15	I10	15295	13.45
E117	5740	29.08	E117	7194	23.06	E117	12934	25.39	E785	4958	8.47	E785	3959	7.17	E785	8917	7.84
E116	3235	16.39	E112	3136	10.05	E116	5570	10.93	K590	1845	3.15	H360	1960	3.55	H360	3137	2.76
E113	1301	6.59	E113	3061	9.81	E113	4362	8.56	K259	1434	2.45	N083	1303	2.36	E780	2561	2.25
E114	1220	6.18	E116	2335	7.48	E112	4260	8.36	E780	1430	2.44	E780	1131	2.05	K590	2502	2.20
E112	1124	5.69	E114	2040	6.54	E114	3260	6.40	G470	1422	2.43	I209	1054	1.91	I209	2463	2.17
E115	324	1.64	E115	1138	3.65	E115	1462	2.87	I209	1409	2.41	K760	1008	1.83	N083	2047	1.80
E118	9	0.05	E118	75	0.24	E118	84	0.16	H360	1177	2.01	E113	818	1.48	G470	1953	1.72
									K210	779	1.33	E112	731	1.32	K259	1815	1.60
									N083	744	1.27	I693	711	1.29	K760	1700	1.50

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	395	20.82	K2762	502	13.48	K2762	791	14.07
K2762	289	15.23	K2821	388	10.42	K2821	783	13.93
K2801	109	5.75	K0842	369	9.91	K0842	442	7.86
K2761	99	5.22	K2761	218	5.86	K2761	317	5.64
K7212	99	5.22	K7212	209	5.61	K7212	308	5.48
K281	82	4.32	K0843	159	4.27	K0011	201	3.58
K0842	73	3.85	K0011	152	4.08	K0843	187	3.33
K0011	49	2.58	K610-3	121	3.25	K2801	180	3.20
K721-2	37	1.95	K721-2	121	3.25	K721-2	158	2.81
K282-2	34	1.79	K2801	71	1.91	K610-3	138	2.46

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	0.15	63	0.20	92	0.18	73	0.37	399	1.28	472	0.93
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	0.21	203	0.65	244	0.48	96	0.49	368	1.18	464	0.91

050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
19477	11.86	1.25	26987	11.76	1.18	46464	11.80	1.21

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14834	76.16	20215	74.91	35049	75.43	4643	23.84	6772	25.09	11415	24.57

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.00	1	0.00	21~40歳	170	0.87	223	0.83	393	0.85
3~5歳							41~60歳	4182	21.47	5531	20.50	9713	20.90
6~15歳							61~79歳	12830	65.87	17666	65.46	30496	65.63
16~20歳			2	0.01	2	0.00	80歳以上	2295	11.78	3564	13.21	5859	12.61

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7549	38.76	11319	41.94	18868	40.61
自院の外来からの入院	14927	76.64	21451	79.49	36378	78.29
救急車による搬送	1132	5.81	1659	6.15	2791	6.01
緊急入院	3513	18.04	5604	20.77	9117	19.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
527	926	1453	18409	24991	43400	47	107	154	370	794	1164
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	10	13	11	30	41	6	14	20	104	115	219

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.83		7.69		7.33		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	118		127		127		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.92		1.06		1.01		90パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	7460	38.30	I208	9417	34.89	I208	14615	31.45	I10	10280	17.96	I10	8958	21.73	I10	19238	19.54
I208	5198	26.69	I200	7224	26.77	I209	14522	31.25	E785	6388	11.16	E785	4972	12.06	E785	11360	11.54
I200	4355	22.36	I209	7062	26.17	I200	11579	24.92	E119	3986	6.97	E119	3990	9.68	E119	7976	8.10
I252	1413	7.25	I252	1832	6.79	I252	3245	6.98	E780	3160	5.52	I252	2462	5.97	E780	5326	5.41
I256	515	2.64	I256	535	1.98	I256	1050	2.26	I709	2714	4.74	E780	2166	5.25	I252	4123	4.19
I251	249	1.28	I251	350	1.30	I251	599	1.29	K259	2284	3.99	I709	743	1.80	I709	3457	3.51
I259	226	1.16	I259	332	1.23	I259	558	1.20	K210	2159	3.77	I48	727	1.76	K210	2829	2.87
I201	43	0.22	I201	180	0.67	I201	223	0.48	I252	1661	2.90	K210	670	1.63	K259	2682	2.72
I255	18	0.09	I255	45	0.17	I255	63	0.14	I509	1144	2.00	I509	641	1.55	I509	1785	1.81
			I258	8	0.03	I258	8	0.02	K590	1003	1.75	I702	606	1.47	Z955	1349	1.37

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	16428	65.85	K549	23214	67.60	K549	39642	66.86
K546	7398	29.65	K546	9752	28.40	K546	17150	28.93
K548	682	2.73	K548	576	1.68	K548	1258	2.12
K550-2	116	0.46	K616	274	0.80	K616	366	0.62
K616	92	0.37	K547	106	0.31	K550-2	205	0.35
K547	71	0.28	K550-2	89	0.26	K547	177	0.30
K6105	12	0.05	K5972	31	0.09	K5972	38	0.06
K615	11	0.04	K613	24	0.07	K613	32	0.05
K654	10	0.04	K654	22	0.06	K654	32	0.05
K595	9	0.04	K6105	16	0.05	K6105	28	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	0.33	120	0.44	185	0.40						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	0.44	191	0.71	276	0.59	212	1.09	312	1.16	524	1.13

040040xx9904xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
18346	10.95	1.18	22842	7.83	0.99	41188	8.97	1.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12805	69.80	15588	68.24	28393	68.94	5541	30.20	7254	31.76	12795	31.06

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	358	1.95	291	1.27	649	1.58
3~5歳							41~60歳	4952	26.99	5651	24.74	10603	25.74
6~15歳			1	0.00	1	0.00	61~79歳	11906	64.90	15350	67.20	27256	66.17
16~20歳	10	0.05			10	0.02	80歳以上	1120	6.10	1549	6.78	2669	6.48

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6210	33.85	9135	39.99	15345	37.26
自院の外來からの入院	15924	86.80	21076	92.27	37000	89.83
救急車による搬送	175	0.95	222	0.97	397	0.96
緊急入院	1191	6.49	1546	6.77	2737	6.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
200	59	259	8739	8592	17331	248	484	732	8133	12261	20394

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
93	252	345	531	716	1247	17	37	54	385	441	826

在院日数											
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体
平均値	19.55		18.32		18.86	25パーセンタイル値	8.00		4.00		5.00
最小値	1		1		1	50パーセンタイル値	16.00		13.00		15.00
最大値	196		224		224	75パーセンタイル値	24.00		23.00		24.00
変動係数	0.89		1.11		1.01	90パーセンタイル値	38.00		41.00		39.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	8509	46.38	C341	7149	31.30	C349	13142	31.91	I10	3686	6.29	I10	2235	6.38	I10	5921	6.33
C341	4474	24.39	C343	5344	23.40	C341	11623	28.22	K590	3484	5.95	C793	2201	6.28	R11	4399	4.70
C343	3125	17.03	C349	4633	20.28	C343	8469	20.56	G470	2803	4.79	D70	2153	6.15	K590	4316	4.61
C780	1223	6.67	C780	3698	16.19	C780	4921	11.95	R11	2510	4.29	C795	1934	5.52	C793	4272	4.57
C342	517	2.82	C342	924	4.05	C342	1441	3.50	K259	2474	4.22	R11	1889	5.39	C795	3897	4.16
C340	379	2.07	C340	833	3.65	C340	1212	2.94	C793	2071	3.54	C787	1211	3.46	D70	3709	3.96
C348	108	0.59	C348	257	1.13	C348	365	0.89	C795	1963	3.35	E119	1164	3.32	G470	3478	3.72
C33	11	0.06	C33	4	0.02	C33	15	0.04	R522	1901	3.25	R522	961	2.74	K259	2880	3.08
									K210	1660	2.83	C782	957	2.73	R522	2862	3.06
									D70	1556	2.66	K590	832	2.38	E119	2614	2.79

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	0.31	75	0.33	131	0.32	28	0.15	31	0.14	59	0.14

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
481	2.62	723	3.17	1204	2.92						

110080xx991xxx	前立腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
16396	13.33	1.05	24137	13.15	1.05	40533	13.22	1.05

性別																	
男性						女性											
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
16395	99.99	24124	99.95	40519	99.97	1	0.01	13	0.05	14	0.03						

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	0.11	31	0.13	49	0.12
3~5歳							41~60歳	2738	16.70	3451	14.30	6189	15.27
6~15歳							61~79歳	12276	74.87	18158	75.23	30434	75.08
16~20歳							80歳以上	1364	8.32	2497	10.35	3861	9.53

入院経路												
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6600	40.25	10331	42.80	16931	41.77						
自院の外来からの入院	14025	85.54	22993	95.26	37018	91.33						
救急車による搬送	25	0.15	56	0.23	81	0.20						
緊急入院	120	0.73	341	1.41	461	1.14						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
153	125	278	3086	3144	6230	38	40	78	10586	16822	27408

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	8	12	1	8	9	3	3	2528	3987	6515	

在院日数																			
在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体			在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数		%	件数	%	件数	%	件数	%		
平均値	2.94	3.28	3.14	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00												
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00												
最大値	114	239	239	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00												
変動係数	1.05	1.39	1.28	90パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00												

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C61	16394	99.99	C61	24135	99.99	C61	40529	99.99	N40	3034	22.48	N40	2894	26.95	N40	5928	24.46
C637	2	0.01	D075	2	0.01	C637	2	0.00	I10	785	5.82	I10	1046	9.74	I10	1831	7.55
						D075	2	0.00	N390	759	5.62	E119	409	3.81	N390	1111	4.58
									N419	628	4.65	N410	375	3.49	N410	933	3.85
									R31	591	4.38	N390	352	3.28	N419	929	3.83
									N410	558	4.13	N302	342	3.18	E119	914	3.77
									E119	505	3.74	N419	301	2.80	R31	876	3.61
									M5456	414	3.07	K590	298	2.77	K590	698	2.88
									K590	400	2.96	R31	285	2.65	N302	579	2.39
									G470	295	2.19	C795	269	2.50	M5456	510	2.10

手術											
DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%			

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.01	3	0.01	18	0.11	24	0.10	42	0.10

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.01	9	0.04	11	0.03						

050130xxxx00xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
14639	8.92	0.94	25582	11.15	1.11	40221	10.22	1.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7244	49.48	11740	45.89	18984	47.20	7395	50.52	13842	54.11	21237	52.80

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	55	0.38	49	0.19	104	0.26	21~40歳	215	1.47	216	0.84	431	1.07
3~5歳	16	0.11	4	0.02	20	0.05	41~60歳	1140	7.79	1639	6.41	2779	6.91
6~15歳	22	0.15	21	0.08	43	0.11	61~79歳	5548	37.90	8410	32.87	13958	34.70
16~20歳	20	0.14	12	0.05	32	0.08	80歳以上	7623	52.07	15231	59.54	22854	56.82

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4738	32.37	8805	34.42	13543	33.67	
自院の外来からの入院	9378	64.06	16275	63.62	25653	63.78	
救急車による搬送	4893	33.42	7801	30.49	12694	31.56	
緊急入院	12558	85.78	22694	88.71	35252	87.65	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
301	461	762	12356	20276	32632	79	281	360	442	747	1189
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
12	67	79	1052	3179	4231	251	417	668	146	154	300

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.04		23.38		22.89		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	205		245		245		75パーセンタイル値	27.00		28.00		28.00	
変動係数	0.87		0.92		0.91		90パーセンタイル値	43.00		48.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	8141	55.61	I500	16544	64.67	I500	24685	61.37	I10	6588	11.18	I10	5554	9.50	I10	12142	10.35
I509	6081	41.54	I509	7886	30.83	I509	13967	34.73	I48	3235	5.49	I48	4877	8.35	I48	8112	6.91
I501	417	2.85	I501	1152	4.50	I501	1569	3.90	I209	1860	3.16	E119	1940	3.32	E119	3677	3.13
									E119	1737	2.95	I252	1819	3.11	N189	3116	2.66
									K210	1632	2.77	N189	1777	3.04	I252	3031	2.58
									K259	1565	2.66	I340	1511	2.59	I209	2911	2.48
									K590	1504	2.55	J189	1274	2.18	I340	2361	2.01
									E785	1420	2.41	I209	1051	1.80	K210	2238	1.91
									N189	1339	2.27	E785	808	1.38	E785	2228	1.90
									E790	1294	2.20	I420	744	1.27	J189	2095	1.79

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	147	14.18	K664	155	11.85	K549	276	11.77
K5972	84	8.10	K549	129	9.86	K664	226	9.64
K595	77	7.43	K386	119	9.10	K386	152	6.48
K664	71	6.85	K654	82	6.27	K654	133	5.67
K546	67	6.46	K546	62	4.74	K546	129	5.50
K654	51	4.92	K0004	59	4.51	K5972	125	5.33
K599	46	4.44	K0011	51	3.90	K595	96	4.09
K598	45	4.34	K5972	41	3.13	K599	87	3.71
K610-3	42	4.05	K599	41	3.13	K0004	79	3.37
K386	33	3.18	K598	30	2.29	K0011	77	3.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
948	6.48	1999	7.81	2947	7.33						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1156	7.90	2847	11.13	4003	9.95	922	6.30	1452	5.68	2374	5.90

010060x099x00x	脳梗塞（JCS30未満）手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
13754	13.21	0.88	26182	17.15	1.14	39936	15.55	1.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8035	58.42	14515	55.44	22550	56.47	5719	41.58	11667	44.56	17386	43.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	0.09	12	0.05	25	0.06	21~40歳	374	2.72	450	1.72	824	2.06
3~5歳	20	0.15	19	0.07	39	0.10	41~60歳	2419	17.59	3616	13.81	6035	15.11
6~15歳	76	0.55	64	0.24	140	0.35	61~79歳	7317	53.20	13252	50.61	20569	51.50
16~20歳	35	0.25	41	0.16	76	0.19	80歳以上	3500	25.45	8728	33.34	12228	30.62

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4014	29.18	7422	28.35	11436	28.64	
自院の外來からの入院	7366	53.56	13812	52.75	21178	53.03	
救急車による搬送	4512	32.81	8477	32.38	12989	32.52	
緊急入院	10817	78.65	21527	82.22	32344	80.99	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
479	1214	1693	10885	20786	31671	98	258	356	1721	2987	4708
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
16	36	52	95	237	332	22	66	88	438	598	1036

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.56	13.65	12.93	25パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	8.00	9.00	9.00
最大値	190	215	215	75パーセンタイル値	15.00	17.00	16.00
変動係数	1.06	1.13	1.12	90パーセンタイル値	25.00	30.00	28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I639	4775	34.72	I638	5754	21.98	I639	9931	24.87	I10	5018	15.59	I10	6707	18.36	I10	11725	17.06
I638	2087	15.17	I639	5156	19.69	I638	7841	19.63	E785	1809	5.62	E119	2216	6.07	E119	3898	5.67
G459	1732	12.59	I633	3818	14.58	I633	4936	12.36	E119	1682	5.22	E785	1681	4.60	E785	3490	5.08
I652	1180	8.58	G459	2980	11.38	G459	4712	11.80	K259	1319	4.10	I693	880	2.41	K259	1704	2.48
I633	1118	8.13	I652	1607	6.14	I652	2787	6.98	K590	805	2.50	K590	563	1.54	I693	1424	2.07
G450	566	4.12	I693	1526	5.83	I693	2022	5.06	G470	689	2.14	I652	562	1.54	K590	1368	1.99
I693	496	3.61	G450	1048	4.00	G450	1614	4.04	I209	686	2.13	I209	519	1.42	I209	1205	1.75
I635	250	1.82	I634	587	2.24	I635	830	2.08	K210	546	1.70	G819	511	1.40	G470	1092	1.59
I675	211	1.53	I635	580	2.22	I634	792	1.98	I639	544	1.69	E780	474	1.30	E780	1014	1.48
I634	205	1.49	I669	537	2.05	I669	728	1.82	I693	544	1.69	E86	449	1.23	G819	1009	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

010060x099x3xx	脳梗塞（JCS30未満）手術なし 手術・処置等2 3あり					
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782	

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
13238	12.71	0.85	26681	17.48	1.16	39919	15.55	1.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8036	60.70	16061	60.20	24097	60.36	5202	39.30	10620	39.80	15822	39.64

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.02	3	0.01	5	0.01	21~40歳	211	1.59	331	1.24	542	1.36
3~5歳	4	0.03	2	0.01	6	0.02	41~60歳	2221	16.78	4203	15.75	6424	16.09
6~15歳	5	0.04	10	0.04	15	0.04	61~79歳	7328	55.36	14620	54.80	21948	54.98
16~20歳	14	0.11	8	0.03	22	0.06	80歳以上	3453	26.08	7504	28.12	10957	27.45

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3723	28.12	7477	28.02	11200	28.06
自院の外来からの入院	5858	44.25	11105	41.62	16963	42.49
救急車による搬送	5885	44.46	10382	38.91	16267	40.75
緊急入院	12711	96.02	25730	96.44	38441	96.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
203	672	875	11722	23465	35187	123	296	419	488	857	1345
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
36	113	149	343	816	1159	111	233	344	212	229	441

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	21.52	23.08	22.56	25パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
最大値	233	244	244	75パーセンタイル値	27.00	29.00	28.00
変動係数	0.78	0.82	0.81	90パーセンタイル値	42.00	45.00	44.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I639	5600	42.30	I638	6948	26.04	I639	11669	29.23	I10	6056	14.73	I10	8283	17.87	I10	14339	16.40
I638	2670	20.17	I633	6686	25.06	I638	9618	24.09	E785	2207	5.37	I48	2765	5.97	E119	4830	5.52
I633	2396	18.10	I639	6069	22.75	I633	9082	22.75	E119	2071	5.04	E119	2759	5.95	I48	4596	5.26
I634	1190	8.99	I634	2583	9.68	I634	3773	9.45	K259	1907	4.64	E785	2011	4.34	E785	4218	4.82
I635	415	3.13	I635	1105	4.14	I635	1520	3.81	I48	1831	4.45	G819	1076	2.32	K259	2546	2.91
G459	230	1.74	I669	996	3.73	I669	1213	3.04	G819	1348	3.28	I652	846	1.83	G819	2424	2.77
I669	217	1.64	G459	543	2.04	G459	773	1.94	K590	1115	2.71	K590	803	1.73	K590	1918	2.19
I631	122	0.92	I630	346	1.30	I630	451	1.13	K210	1053	2.56	I693	714	1.54	R471	1499	1.71
I630	105	0.79	I660	289	1.08	I631	370	0.93	R471	869	2.11	E780	692	1.49	K210	1486	1.70
I632	77	0.58	I631	248	0.93	I660	319	0.80	G470	840	2.04	K259	639	1.38	E780	1479	1.69

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	0.94	284	1.06	409	1.02	46	0.35	90	0.34	136	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
346	2.61	762	2.86	1108	2.78						

020110xx97x0x1	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等 2 なし 両眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
15274	17.65	0.98	23922	25.16	1.04	39196	21.58	1.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5537	36.25	8345	34.88	13882	35.42	9737	63.75	15577	65.12	25314	64.58

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	0.10	27	0.11	42	0.11	21~40歳	76	0.50	76	0.32	152	0.39
3~5歳	10	0.07	3	0.01	13	0.03	41~60歳	1122	7.35	1409	5.89	2531	6.46
6~15歳	24	0.16	11	0.05	35	0.09	61~79歳	9334	61.11	14385	60.13	23719	60.51
16~20歳	20	0.13	8	0.03	28	0.07	80歳以上	4673	30.59	8003	33.45	12676	32.34

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7106	46.52	10487	43.84	17593	44.88
自院の外来からの入院	13350	87.40	22592	94.44	35942	91.70
救急車による搬送	17	0.11	48	0.20	65	0.17
緊急入院	100	0.65	173	0.72	273	0.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2346	6014	8360	12832	17867	30699	32	22	54	26	9	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	1		1				36	9	45

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.50		8.69		8.62		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	88		120		120		75パーセンタイル値	10.00		11.00		11.00	
変動係数	0.45		0.53		0.50		90パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H269	4863	31.84	H250	9135	38.19	H250	12202	31.13	Z961	2904	14.03	Z961	1735	11.98	Z961	4639	13.19
H259	4402	28.82	H259	5011	20.95	H259	9413	24.02	I10	1603	7.75	I10	1450	10.01	I10	3053	8.68
H250	3067	20.08	H251	4057	16.96	H269	8239	21.02	H209	1317	6.36	H522	993	6.85	H209	1866	5.30
H251	1858	12.16	H269	3376	14.11	H251	5915	15.09	E119	1161	5.61	E119	685	4.73	E119	1846	5.25
H258	462	3.02	H258	1326	5.54	H258	1788	4.56	H522	728	3.52	H209	549	3.79	H522	1721	4.89
H260	222	1.45	H260	388	1.62	H260	610	1.56	E113	583	2.82	E113	547	3.78	E113	1130	3.21
H252	88	0.58	H252	219	0.92	H252	307	0.78	H409	410	1.98	H360	351	2.42	H360	695	1.98
H263	66	0.43	H280	189	0.79	H280	224	0.57	H109	406	1.96	G470	244	1.68	H409	638	1.81
H262	50	0.33	H268	45	0.19	H263	106	0.27	E785	380	1.84	K590	240	1.66	E785	601	1.71
H268	50	0.33	H262	43	0.18	H268	95	0.24	I209	362	1.75	H409	228	1.57	G470	599	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	30994	97.56	K2821	47739	97.63	K2821	78733	97.60
K2822	245	0.77	K2822	301	0.62	K2822	546	0.68
K279	162	0.51	K279	174	0.36	K279	336	0.42
K2801	41	0.13	K2682	105	0.21	K2682	134	0.17
K224	33	0.10	K224	77	0.16	K224	110	0.14
K2682	29	0.09	K269	48	0.10	K2801	81	0.10
K2802	29	0.09	K2801	40	0.08	K269	76	0.09
K269	28	0.09	K2761	32	0.07	K2802	57	0.07
K261	27	0.08	K274	31	0.06	K2761	52	0.06
K2761	20	0.06	K2802	28	0.06	K274	44	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.03	9	0.04	14	0.04						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	2	0.01	3	0.01	8	0.05	22	0.09	30	0.08

060210xx99x0xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
12372	3.72	0.80	23831	4.40	1.04	36203	4.14	0.94

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7101	57.40	13811	57.95	20912	57.76	5271	42.60	10020	42.05	15291	42.24

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	73	0.59	101	0.42	174	0.48	21~40歳	1006	8.13	1466	6.15	2472	6.83
3~5歳	56	0.45	78	0.33	134	0.37	41~60歳	2690	21.74	4788	20.09	7478	20.66
6~15歳	194	1.57	227	0.95	421	1.16	61~79歳	5876	47.49	11483	48.19	17359	47.95
16~20歳	104	0.84	159	0.67	263	0.73	80歳以上	2373	19.18	5529	23.20	7902	21.83

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3354	27.11	6642	27.87	9996	27.61
自院の外來からの入院	8207	66.34	14770	61.98	22977	63.47
救急車による搬送	2220	17.94	3709	15.56	5929	16.38
緊急入院	11420	92.31	22547	94.61	33967	93.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
732	2509	3241	11221	20387	31608	46	135	181	208	454	662
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	52	57	48	163	211	22	43	65	90	88	178

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	10.90	11.45	11.26	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	113	186	186	75パーセンタイル値	13.00	14.00	14.00
変動係数	0.69	0.75	0.73	90パーセンタイル値	19.00	20.00	20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K567	5529	44.69	K567	8275	34.72	K567	13804	38.13	K590	2651	11.15	I10	1859	7.69	K590	4188	8.74
K913	2790	22.55	K913	5100	21.40	K913	7890	21.79	I10	1444	6.08	K590	1537	6.36	I10	3303	6.89
K565	1843	14.90	K565	4788	20.09	K565	6631	18.32	K259	1081	4.55	C169	788	3.26	C169	1567	3.27
K566	1162	9.39	K566	3000	12.59	K566	4162	11.50	C169	779	3.28	E119	699	2.89	K259	1444	3.01
K560	593	4.79	K560	1746	7.33	K560	2339	6.46	G470	709	2.98	A09	524	2.17	E119	1204	2.51
K562	375	3.03	K562	651	2.73	K562	1026	2.83	A09	560	2.36	E86	516	2.14	G470	1128	2.35
K564	78	0.63	K564	249	1.04	K564	327	0.90	K295	554	2.33	C20	496	2.05	A09	1084	2.26
K563	2	0.02	K563	22	0.09	K563	24	0.07	E119	505	2.12	G470	419	1.73	E86	945	1.97
									K210	435	1.83	K210	380	1.57	C20	849	1.77
									C189	434	1.83	K259	363	1.50	K210	815	1.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060160x002xxxx	鼠径ヘルニア(15歳以上) ヘルニア手術 鼠径ヘルニア				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
11242	3.38	0.72	22537	4.16	0.98	33779	3.86	0.88

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10040	89.31	20034	88.89	30074	89.03	1202	10.69	2503	11.11	3705	10.97

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	978	8.70	1794	7.96	2772	8.21
3~5歳							41~60歳	2691	23.94	5405	23.98	8096	23.97
6~15歳	20	0.18	21	0.09	41	0.12	61~79歳	6089	54.16	12110	53.73	18199	53.88
16~20歳	89	0.79	159	0.71	248	0.73	80歳以上	1375	12.23	3048	13.52	4423	13.09

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	3474	30.90	7294	32.36	10768	31.88	
自院の外来からの入院	9320	82.90	20201	89.63	29521	87.39	
救急車による搬送	136	1.21	279	1.24	415	1.23	
緊急入院	594	5.28	1483	6.58	2077	6.15	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1328	4164	5492	9862	18231	28093	12	81	93	13	23	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	3	3	3	3	3	2	3	5	25	29	54

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.02		6.86		6.58		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		6.00		6.00	
最大値	61		95		95		75パーセントイル値	7.00		9.00		8.00	
変動係数	0.56		0.64		0.62		90パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K409	10095	89.80	K409	19355	85.88	K409	29450	87.18	I10	1083	10.70	I10	1483	13.80	I10	2566	12.30
K402	607	5.40	K403	1849	8.20	K403	2373	7.03	K590	918	9.07	K590	657	6.11	K590	1575	7.55
K403	524	4.66	K402	1274	5.65	K402	1881	5.57	E119	410	4.05	N40	452	4.20	E119	856	4.10
K400	14	0.12	K400	31	0.14	K400	45	0.13	K259	370	3.66	E119	446	4.15	N40	718	3.44
K404	2	0.02	K404	21	0.09	K404	23	0.07	G470	275	2.72	G470	263	2.45	G470	538	2.58
			K401	7	0.03	K401	7	0.02	N40	266	2.63	I209	250	2.33	K259	525	2.52
									I209	238	2.35	I48	244	2.27	I209	488	2.34
									M5456	231	2.28	E785	184	1.71	I48	440	2.11
									K297	230	2.27	C61	178	1.66	M5456	386	1.85
									E785	196	1.94	K259	155	1.44	E785	380	1.82

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6335	12016	98.54	K6335	24180	97.87	K6335	36196	98.09
K0061	21	0.17	K0061	51	0.21	K0061	72	0.20
K8352	16	0.13	K7212	51	0.21	K7212	57	0.15
K0063	7	0.06	K721-2	27	0.11	K8352	36	0.10
K2821	7	0.06	K0062	22	0.09	K721-2	28	0.08
K831	7	0.06	K8352	20	0.08	K0062	27	0.07
K0052	6	0.05	K0052	16	0.06	K0052	22	0.06
K7212	6	0.05	K7434	16	0.06	K0004	19	0.05
K0002	5	0.04	K0004	15	0.06	K0063	18	0.05
K0062	5	0.04	K6333	12	0.05	K7434	18	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.05	14	0.06	20	0.06	72	0.64	111	0.49	183	0.54
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.08	24	0.11	33	0.10	16	0.14	39	0.17	55	0.16

090010xx9700xx	乳房の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	51621

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
12607	57.30	0.81	14533	49.07	0.63	27140	52.58	0.70

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	0.55	90	0.62	159	0.59	12538	99.45	14443	99.38	26981	99.41

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1150	9.12	1050	7.22	2200	8.11
3~5歳							41~60歳	6219	49.33	6833	47.02	13052	48.09
6~15歳							61~79歳	4464	35.41	5436	37.40	9900	36.48
16~20歳	1	0.01	4	0.03	5	0.02	80歳以上	773	6.13	1210	8.33	1983	7.31

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	5909	46.87	6810	46.86	12719	46.86	
自院の外来からの入院	10618	84.22	13661	94.00	24279	89.46	
救急車による搬送	36	0.29	51	0.35	87	0.32	
緊急入院	112	0.89	372	2.56	484	1.78	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
465	629	1094	11408	13254	24662	160	113	273	378	420	798
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	3	6	31	56	87	1	5	6	161	53	214

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.98		12.19		11.16		25パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	183		146		183		75パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	
変動係数	0.63		0.67		0.67		90パーセンタイル値	16.00		20.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C509	6022	47.77	C504	5074	34.91	C509	9370	34.52	I10	1008	7.32	I10	921	11.50	I10	1929	8.86
C504	3076	24.40	C509	3348	23.04	C504	8150	30.03	G470	831	6.04	G470	443	5.53	G470	1274	5.85
C502	1206	9.57	C502	2034	14.00	C502	3240	11.94	K590	678	4.93	K590	349	4.36	K590	1027	4.72
C505	733	5.81	C508	1226	8.44	C505	1855	6.83	C773	575	4.18	E119	338	4.22	C773	881	4.05
C508	538	4.27	C505	1122	7.72	C508	1764	6.50	T818	564	4.10	C773	306	3.82	E119	743	3.41
C503	428	3.39	C501	795	5.47	C501	1210	4.46	E119	405	2.94	E785	280	3.49	E785	682	3.13
C501	415	3.29	C503	704	4.84	C503	1132	4.17	E785	402	2.92	C795	197	2.46	T818	638	2.93
D051	90	0.71	C500	123	0.85	C500	198	0.73	R579	316	2.30	I209	96	1.20	C795	404	1.86
C500	75	0.59	D051	78	0.54	D051	168	0.62	K259	277	2.01	C780	93	1.16	K259	348	1.60
D059	16	0.13	C506	20	0.14	C506	26	0.10	C509	264	1.92	M5456	91	1.14	C509	347	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4764	5020	37.63	K4764	5687	36.66	K4764	10707	37.10
K4765	3371	25.27	K4765	4917	31.69	K4765	8288	28.72
K4762	2405	18.03	K4762	2123	13.68	K4762	4528	15.69
K4763	767	5.75	K4763	657	4.23	K4763	1424	4.93
K4761	325	2.44	K4761	436	2.81	K4761	761	2.64
K6261	320	2.40	K4741	215	1.39	K6261	485	1.68
K6113	171	1.28	K474-3	186	1.20	K474-3	356	1.23
K474-3	170	1.27	K6261	165	1.06	K4741	335	1.16
K4741	120	0.90	K4742	136	0.88	K6113	243	0.84
K6274	98	0.73	K4766	123	0.79	K4742	202	0.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						103	0.82	154	1.06	257	0.95

140010x199x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	75091

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
10119	28.00	0.65	15031	38.59	0.65	25150	33.49	0.65

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5628	55.62	8315	55.32	13943	55.44	4491	44.38	6716	44.68	11207	44.56

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10092	99.73	14962	99.54	25054	99.62	21~40歳	27	0.27	55	0.37	82	0.33
3~5歳			2	0.01	2	0.01	41~60歳			1	0.01	1	0.00
6~15歳			3	0.02	3	0.01	61~79歳			6	0.04	6	0.02
16~20歳			2	0.01	2	0.01	80歳以上						

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1037	10.25	1435	9.55	2472	9.83
自院の外来からの入院	1844	18.22	1349	8.97	3193	12.70
救急車による搬送	539	5.33	654	4.35	1193	4.74
緊急入院	6217	61.44	5734	38.15	11951	47.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
927	1937	2864	8881	12011	20892	12	45	57	204	709	913
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
15	22	37							80	307	387

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.75	6.79	6.77	25パーセントイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	137	179	179	75パーセントイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	0.70	0.72	0.71	90パーセントイル値	11.00	11.00	11.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
P599	3016	29.81	P599	3967	26.39	P599	6983	27.77	P599	755	10.97	P599	864	10.48	P599	1619	10.70
P221	931	9.20	P034	1344	8.94	P221	2255	8.97	P53	442	6.42	P53	609	7.38	P53	1051	6.95
P034	591	5.84	P221	1324	8.81	P034	1935	7.69	P704	314	4.56	P704	504	6.11	P704	818	5.41
P392	341	3.37	P392	702	4.67	P392	1043	4.15	P221	266	3.86	P221	342	4.15	P221	608	4.02
P002	321	3.17	P598	465	3.09	P073	735	2.92	P228	200	2.91	P392	191	2.32	P073	318	2.10
P073	304	3.00	P593	459	3.05	P704	706	2.81	P38	171	2.48	P073	183	2.22	P392	282	1.86
P369	294	2.91	P704	433	2.88	P002	680	2.70	P369	143	2.08	P391	152	1.84	P228	261	1.72
P704	273	2.70	P073	431	2.87	P598	645	2.56	P073	135	1.96	Z380	133	1.61	P369	257	1.70
P920	255	2.52	P002	359	2.39	P920	585	2.33	P034	104	1.51	P034	129	1.56	P034	233	1.54
P228	221	2.18	P399	341	2.27	P593	579	2.30	L22	93	1.35	L22	127	1.54	L22	220	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

110280xxxxx00x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
10895	8.86	0.70	13974	7.61	0.61	24869	8.11	0.65

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5747	52.75	7061	50.53	12808	51.50	5148	47.25	6913	49.47	12061	48.50

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	48	0.44	76	0.54	124	0.50	21~40歳	2001	18.37	1659	11.87	3660	14.72
3~5歳	71	0.65	59	0.42	130	0.52	41~60歳	2624	24.08	2651	18.97	5275	21.21
6~15歳	623	5.72	444	3.18	1067	4.29	61~79歳	3585	32.91	5379	38.49	8964	36.04
16~20歳	512	4.70	397	2.84	909	3.66	80歳以上	1431	13.13	3309	23.68	4740	19.06

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4301	39.48	5326	38.11	9627	38.71
自院の外来からの入院	8419	77.27	10949	78.35	19368	77.88
救急車による搬送	555	5.09	1348	9.65	1903	7.65
緊急入院	3172	29.11	6651	47.60	9823	39.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
278	581	859	6982	8565	15547	70	166	236	3075	3701	6776
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
13	56	69	91	518	609	17	72	89	369	315	684

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.72		16.07		15.04		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	163		242		242		75パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
変動係数	0.99		1.10		1.07		90パーセンタイル値	28.00		34.00		31.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	4080	37.45	N189	4444	31.80	N189	8524	34.28	I10	4348	13.49	I10	3012	14.08	I10	7360	13.73
N12	1480	13.58	N12	3129	22.39	N12	4609	18.53	K259	1255	3.89	E112	789	3.69	E785	1532	2.86
N039	1433	13.15	N180	1731	12.39	N028	2472	9.94	E790	1138	3.53	D638	756	3.53	E790	1480	2.76
N028	1409	12.93	N028	1063	7.61	N180	2422	9.74	E785	1086	3.37	N19	689	3.22	K259	1431	2.67
N180	691	6.34	N039	824	5.90	N039	2257	9.08	K590	816	2.53	E119	593	2.77	E112	1390	2.59
N188	247	2.27	N188	592	4.24	N188	839	3.37	G470	735	2.28	E117	474	2.22	N19	1322	2.47
N059	223	2.05	N083	363	2.60	N083	565	2.27	K210	696	2.16	E785	446	2.08	D638	1227	2.29
N083	202	1.85	I120	329	2.35	I120	396	1.59	N19	633	1.96	E875	365	1.71	E119	1127	2.10
N030	133	1.22	N059	152	1.09	N059	375	1.51	E875	628	1.95	E790	342	1.60	K590	1055	1.97
N052	90	0.83	N030	148	1.06	N030	281	1.13	E112	601	1.86	E86	311	1.45	E875	993	1.85

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	1437	52.14	K610-3	2003	59.40	K610-3	3440	56.14
K3772	491	17.82	K3772	237	7.03	K3772	728	11.88
K635-3	118	4.28	K783-2	208	6.17	K783-2	312	5.09
K783-2	104	3.77	K635-3	136	4.03	K635-3	254	4.14
K6145	66	2.39	K6145	69	2.05	K6145	135	2.20
K6072	58	2.10	K608-3	57	1.69	K608-3	101	1.65
K608-3	44	1.60	K664	41	1.22	K6072	72	1.17
K6105	37	1.34	K775	36	1.07	K6105	67	1.09
K7212	35	1.27	K2821	32	0.95	K7212	61	1.00
K775	25	0.91	K6105	30	0.89	K775	61	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.19	121	0.87	142	0.57						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	0.77	417	2.98	501	2.01	335	3.07	683	4.89	1018	4.09

060100xx99xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。）手術なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6888	2.07	0.44	17815	3.29	0.78	24703	2.82	0.64

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3984	57.84	10039	56.35	14023	56.77	2904	42.16	7776	43.65	10680	43.23

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.12	8	0.04	16	0.06	21~40歳	1104	16.03	2240	12.57	3344	13.54
3~5歳	9	0.13	5	0.03	14	0.06	41~60歳	1735	25.19	4419	24.80	6154	24.91
6~15歳	24	0.35	28	0.16	52	0.21	61~79歳	2950	42.83	8125	45.61	11075	44.83
16~20歳	58	0.84	119	0.67	177	0.72	80歳以上	1000	14.52	2871	16.12	3871	15.67

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2144	31.13	5423	30.44	7567	30.63
自院の外来からの入院	4657	67.61	12837	72.06	17494	70.82
救急車による搬送	281	4.08	727	4.08	1008	4.08
緊急入院	3328	48.32	8230	46.20	11558	46.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
325	1737	2062	4688	10136	14824	30	60	90	1447	4841	6288
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	3	4	1	19	20	5	5	396	1014	1410	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.30		6.35		6.34		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	5.00		4.00		4.00	
最大値	86		97		97		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.81		0.93		0.90		90パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K573	3528	51.22	K573	8732	49.01	K573	12260	49.63	I10	728	8.38	I10	1313	10.02	I10	2041	9.37
K635	2403	34.89	K635	6350	35.64	K635	8753	35.43	K590	484	5.57	E119	476	3.63	K590	932	4.28
D126	230	3.34	D374	634	3.56	D126	803	3.25	K259	437	5.03	K590	448	3.42	K259	761	3.49
D372	112	1.63	D126	573	3.22	D374	733	2.97	C189	255	2.94	E785	342	2.61	E119	718	3.29
D374	99	1.44	K572	262	1.47	K572	332	1.34	E119	242	2.79	K259	324	2.47	E785	560	2.57
K621	87	1.26	K621	243	1.36	K621	330	1.34	G470	232	2.67	I842	292	2.23	K295	466	2.14
K572	70	1.02	D125	176	0.99	D125	228	0.92	E785	218	2.51	K573	290	2.21	K573	462	2.12
K579	64	0.93	D122	141	0.79	D372	192	0.78	K295	213	2.45	K210	266	2.03	K210	406	1.86
D125	52	0.75	D123	120	0.67	D122	190	0.77	A09	195	2.24	K295	253	1.93	G470	405	1.86
D122	49	0.71	K571	98	0.55	D123	168	0.68	I209	184	2.12	K635	233	1.78	C189	402	1.84

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	5	0.03	6	0.02	50	0.73	113	0.63	163	0.66
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	0.42	116	0.65	145	0.59						

110280xxxxx10x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 1あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
9170	7.45	0.59	15508	8.45	0.68	24678	8.05	0.64

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5453	59.47	9463	61.02	14916	60.44	3717	40.53	6045	38.98	9762	39.56

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			2	0.01	2	0.01	21~40歳	392	4.27	396	2.55	788	3.19
3~5歳	1	0.01			1	0.00	41~60歳	2582	28.16	3598	23.20	6180	25.04
6~15歳	11	0.12	2	0.01	13	0.05	61~79歳	4907	53.51	8768	56.54	13675	55.41
16~20歳	12	0.13	10	0.06	22	0.09	80歳以上	1265	13.79	2732	17.62	3997	16.20

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4165	45.42	5636	36.34	9801	39.72
自院の外来からの入院	6648	72.50	11911	76.81	18559	75.20
救急車による搬送	935	10.20	1920	12.38	2855	11.57
緊急入院	4051	44.18	8884	57.29	12935	52.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
196	388	584	6925	9785	16710	52	235	287	1667	3905	5572
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	57	65	143	643	786	57	299	356	122	196	318

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.94		27.00		24.75		25パーセンタイル値	6.00		8.00		8.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	14.00		18.00		16.00	
最大値	204		265		265		75パーセンタイル値	28.00		34.00		32.00	
変動係数	1.07		1.07		1.09		90パーセンタイル値	46.90		61.00		56.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	5165	56.32	N180	8585	55.36	N180	11807	47.84	I10	3614	11.18	I10	3740	11.83	I10	7354	11.51
N180	3222	35.14	N189	6201	39.99	N189	11366	46.06	N19	1170	3.62	D638	1769	5.60	D638	2500	3.91
N188	671	7.32	I120	256	1.65	N188	916	3.71	K259	1094	3.39	E112	1584	5.01	N19	2398	3.75
N083	59	0.64	N188	245	1.58	I120	287	1.16	K590	944	2.92	N19	1228	3.89	E112	2364	3.70
I120	31	0.34	N083	173	1.12	N083	232	0.94	I209	844	2.61	E117	991	3.14	E117	1673	2.62
N12	6	0.07	N12	16	0.10	N12	22	0.09	G470	786	2.43	N180	844	2.67	I209	1346	2.11
N028	4	0.04	N039	5	0.03	N057	8	0.03	E112	780	2.41	E119	623	1.97	K259	1301	2.04
N057	4	0.04	N057	4	0.03	N039	7	0.03	D638	731	2.26	N189	556	1.76	K590	1211	1.89
N039	2	0.02	N059	3	0.02	N028	5	0.02	K210	701	2.17	I209	502	1.59	N180	1155	1.81
N142	2	0.02	N085	3	0.02	N119	4	0.02	E117	682	2.11	T828	349	1.10	E119	1092	1.71

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	2117	34.78	K610-3	3487	44.47	K610-3	5604	40.24
K608-3	1017	16.71	K608-3	663	8.46	K608-3	1680	12.06
K6145	452	7.43	K6145	382	4.87	K6145	834	5.99
K6072	418	6.87	K6072	371	4.73	K6072	789	5.67
K616	262	4.30	K654	208	2.65	K616	453	3.25
K6105	135	2.22	K616	191	2.44	K654	285	2.05
K607-3	84	1.38	K6105	126	1.61	K6105	261	1.87
K654	77	1.27	K607-3	106	1.35	K607-3	190	1.36
K2821	74	1.22	K0011	97	1.24	K2821	161	1.16
K4642	74	1.22	K0004	94	1.20	K0011	140	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
121	1.32	457	2.95	578	2.34	9170	100.00	15508	100.00	24678	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
494	5.39	1138	7.34	1632	6.61	1233	13.45	2474	15.95	3707	15.02

070340xx97x0xx	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。) 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
9788	10.43	0.63	12812	10.80	0.56	22600	10.64	0.59

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6098	62.30	7624	59.51	13722	60.72	3690	37.70	5188	40.49	8878	39.28

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.02	3	0.01	21~40歳	210	2.15	220	1.72	430	1.90
3~5歳	3	0.03			3	0.01	41~60歳	2356	24.07	2803	21.88	5159	22.83
6~15歳	8	0.08	5	0.04	13	0.06	61~79歳	6168	63.02	8322	64.95	14490	64.12
16~20歳	16	0.16	11	0.09	27	0.12	80歳以上	1027	10.49	1448	11.30	2475	10.95

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4553	46.52	5056	39.46	9609	42.52	
自院の外来からの入院	8309	84.89	11618	90.68	19927	88.17	
救急車による搬送	121	1.24	168	1.31	289	1.28	
緊急入院	491	5.02	894	6.98	1385	6.13	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
253	283	536	9218	12152	21370	46	92	138	173	183	356
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	10	15	1	7	8	4	11	15	88	74	162

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.41		28.02		26.89		25パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
最大値	216		232		232		75パーセンタイル値	29.00		32.00		31.00	
変動係数	0.60		0.69		0.66		90パーセンタイル値	41.00		48.00		45.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M4806	5685	58.08	M4806	8145	63.57	M4806	13830	61.19	I10	2155	9.92	I10	1491	10.76	I10	3646	10.24
M4712	1994	20.37	M4712	2201	17.18	M4712	4195	18.56	G470	1064	4.90	E119	689	4.97	E119	1687	4.74
M4882	595	6.08	M4882	588	4.59	M4882	1183	5.23	E119	998	4.59	G470	510	3.68	G470	1574	4.42
G959	366	3.74	M4782	528	4.12	M4782	798	3.53	K590	895	4.12	K590	445	3.21	K590	1340	3.76
M4782	270	2.76	G959	310	2.42	G959	676	2.99	G629	893	4.11	M4806	353	2.55	G629	1143	3.21
M4884	190	1.94	M4802	276	2.15	M4802	401	1.77	K259	731	3.36	E785	309	2.23	K259	895	2.51
M4802	125	1.28	M4884	151	1.18	M4884	341	1.51	T818	635	2.92	M512	299	2.16	E785	870	2.44
M4722	88	0.90	M4786	114	0.89	M4722	197	0.87	E785	561	2.58	M4316	278	2.01	I209	799	2.24
M4889	82	0.84	M4722	109	0.85	M4786	190	0.84	I209	534	2.46	I209	265	1.91	M4806	691	1.94
M4786	76	0.78	M4809	53	0.41	M4889	124	0.55	K295	359	1.65	G629	250	1.80	T818	687	1.93

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K132	4752	36.94	K132	6539	39.10	K132	11291	38.16
K131	2947	22.91	K131	4017	24.02	K131	6964	23.54
K0591	1626	12.64	K0591	2009	12.01	K0591	3635	12.29
K1423	1107	8.61	K1423	1287	7.70	K1423	2394	8.09
K1422	759	5.90	K1422	702	4.20	K1422	1461	4.94
K1421	558	4.34	K1421	548	3.28	K1421	1106	3.74
K1342	227	1.76	K1342	316	1.89	K1342	543	1.84
K133	96	0.75	K133	103	0.62	K133	199	0.67
K128	91	0.71	K128	94	0.56	K128	185	0.63
K190	62	0.48	K0003	75	0.45	K0003	131	0.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						238	2.43	186	1.45	424	1.88
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
131	1.34	96	0.75	227	1.00	1497	15.29	1902	14.85	3399	15.04

070340xx99x0xx	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。）手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7974	8.50	0.51	14396	12.14	0.63	22370	10.53	0.58

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4486	56.26	7508	52.15	11994	53.62	3488	43.74	6888	47.85	10376	46.38

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	240	3.01	269	1.87	509	2.28
3~5歳	3	0.04			3	0.01	41~60歳	1691	21.21	2479	17.22	4170	18.64
6~15歳	6	0.08	11	0.08	17	0.08	61~79歳	4848	60.80	8666	60.20	13514	60.41
16~20歳	14	0.18	16	0.11	30	0.13	80歳以上	1172	14.70	2955	20.53	4127	18.45

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3038	38.10	4569	31.74	7607	34.01
自院の外来からの入院	6547	82.10	11887	82.57	18434	82.41
救急車による搬送	487	6.11	1246	8.66	1733	7.75
緊急入院	1482	18.59	4223	29.33	5705	25.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
128	149	277	3916	8749	12665	78	156	234	2832	4844	7676
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	11	12	3	1	4	4	4	8	1012	482	1494

在院日数											
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体
平均値	8.90		12.09		10.96	25パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	4.00		7.00		5.00
最大値	176		254		254	75パーセンタイル値	11.00		16.00		15.00
変動係数	1.33		1.19		1.25	90パーセンタイル値	22.00		29.00		26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M4806	5053	63.37	M4806	9419	65.43	M4806	14472	64.69	I10	931	8.97	I10	1246	9.80	I10	2177	9.43
M4712	841	10.55	M4712	1164	8.09	M4712	2005	8.96	E119	514	4.95	E119	483	3.80	E119	997	4.32
M4782	333	4.18	M4786	971	6.74	M4786	1301	5.82	G629	395	3.80	M4806	347	2.73	G470	700	3.03
M4786	330	4.14	M4782	682	4.74	M4782	1015	4.54	G470	390	3.76	E785	325	2.56	M4806	612	2.65
G959	260	3.26	M4722	400	2.78	M4722	611	2.73	K590	306	2.95	G470	310	2.44	M8199	564	2.44
M4722	211	2.65	G959	317	2.20	G959	577	2.58	K259	286	2.75	M8199	300	2.36	G629	562	2.43
M4882	186	2.33	M4882	286	1.99	M4882	472	2.11	M4806	265	2.55	I709	256	2.01	E785	561	2.43
M4799	129	1.62	M4799	236	1.64	M4799	365	1.63	M8199	264	2.54	M512	256	2.01	K590	540	2.34
G951	95	1.19	M4802	154	1.07	G951	231	1.03	E785	236	2.27	K590	234	1.84	M512	470	2.03
G551	82	1.03	G951	136	0.94	M4802	226	1.01	M512	214	2.06	G450	218	1.71	K259	402	1.74

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						51	0.64	89	0.62	140	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.05	6	0.04	10	0.04						

060050xx9713xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
11624	3.49	0.75	10745	1.98	0.47	22369	2.56	0.58

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8418	72.42	7755	72.17	16173	72.30	3206	27.58	2990	27.83	6196	27.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01			1	0.00	21~40歳	53	0.46	37	0.34	90	0.40
3~5歳	1	0.01			1	0.00	41~60歳	1792	15.42	1471	13.69	3263	14.59
6~15歳							61~79歳	8413	72.38	7824	72.82	16237	72.59
16~20歳			1	0.01	1	0.00	80歳以上	1364	11.73	1412	13.14	2776	12.41

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3826	32.91	4041	37.61	7867	35.17
自院の外来からの入院	9638	82.91	9981	92.89	19619	87.71
救急車による搬送	64	0.55	92	0.86	156	0.70
緊急入院	437	3.76	595	5.54	1032	4.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
240	123	363	9569	8496	18065	163	231	394	1393	1644	3037
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
20	38	58	125	168	293	9	12	21	105	33	138

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.72		17.47		16.56		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最大値	196		207		207		75パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
変動係数	0.75		0.88		0.82		90パーセンタイル値	27.00		33.00		30.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	10942	94.13	C220	9814	91.34	C220	20756	92.79	I10	3334	8.58	B182	2800	15.31	B182	6008	10.51
C787	543	4.67	C787	808	7.52	C787	1351	6.04	B182	3208	8.26	K746	2251	12.31	K746	5382	9.42
C221	104	0.89	C221	104	0.97	C221	208	0.93	K746	3131	8.06	I10	1418	7.76	I10	4752	8.32
D376	25	0.22	C227	8	0.07	D376	32	0.14	K259	2269	5.84	E119	1074	5.87	E119	2744	4.80
C227	5	0.04	D376	7	0.07	C227	13	0.06	E119	1670	4.30	B181	496	2.71	K259	2566	4.49
C222	3	0.03	C229	2	0.02	C222	4	0.02	K210	1322	3.40	I859	420	2.30	K210	1659	2.90
C229	2	0.02	C222	1	0.01	C229	4	0.02	G470	1219	3.14	R11	359	1.96	E880	1500	2.62
			C223	1	0.01	C223	1	0.00	K590	1209	3.11	K210	337	1.84	K590	1437	2.51
									E880	1196	3.08	E880	304	1.66	G470	1427	2.50
									I859	879	2.26	K259	297	1.62	I859	1299	2.27

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	11413	88.60	K615	10434	84.61	K615	21847	86.65
K6113	429	3.33	K6113	695	5.64	K6113	1124	4.46
K6112	377	2.93	K6112	275	2.23	K6112	652	2.59
K533-2	114	0.88	K533-2	192	1.56	K533-2	306	1.21
K688	82	0.64	K533	108	0.88	K688	183	0.73
K533	74	0.57	K688	101	0.82	K533	182	0.72
K6111	50	0.39	K654	61	0.49	K654	111	0.44
K654	50	0.39	K682-2	46	0.37	K682-2	87	0.35
K682-2	41	0.32	K7212	39	0.32	K6111	76	0.30
K7212	24	0.19	K0004	31	0.25	K7212	63	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.17	23	0.21	43	0.19	158	1.36	132	1.23	290	1.30
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
174	1.50	179	1.67	353	1.58	361	3.11	349	3.25	710	3.17

030400xx99xxxx	前庭機能障害 手術なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6448	8.94	0.41	15182	15.47	0.66	21630	12.71	0.56

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2207	34.23	5030	33.13	7237	33.46	4241	65.77	10152	66.87	14393	66.54

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.02	2	0.01	3	0.01	21~40 歳	566	8.78	1061	6.99	1627	7.52
3~5 歳	1	0.02	2	0.01	3	0.01	41~60 歳	1842	28.57	4031	26.55	5873	27.15
6~15 歳	15	0.23	35	0.23	50	0.23	61~79 歳	3220	49.94	7760	51.11	10980	50.76
16~20 歳	38	0.59	42	0.28	80	0.37	80 歳以上	765	11.86	2249	14.81	3014	13.93

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1065	16.52	2154	14.19	3219	14.88
自院の外來からの入院	3776	58.56	7516	49.51	11292	52.21
救急車による搬送	2815	43.66	6804	44.82	9619	44.47
緊急入院	5758	89.30	14580	96.03	20338	94.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
333	1395	1728	5850	13524	19374	34	105	139	195	127	322
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1		1	1	1	1	2	35	28	63

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.23	6.77	6.61	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	92	87	92	75 パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.80	0.86	0.85	90 パーセンタイル値	12.00	13.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H813	2540	39.39	H813	6101	40.19	H813	8641	39.95	I10	942	8.56	I10	2039	15.66	I10	2981	12.41
H811	1386	21.50	H811	3653	24.06	H811	5039	23.30	G629	498	4.53	E119	525	4.03	R11	927	3.86
H819	1072	16.63	H810	2595	17.09	H810	3637	16.81	R11	455	4.14	R11	472	3.63	E119	881	3.67
H810	1042	16.16	H819	1945	12.81	H819	3017	13.95	K259	394	3.58	E785	456	3.50	E785	782	3.26
H812	379	5.88	H812	733	4.83	H812	1112	5.14	G470	381	3.46	E86	443	3.40	I639	745	3.10
H818	29	0.45	H818	155	1.02	H818	184	0.85	I639	365	3.32	I639	380	2.92	G470	707	2.94
									E119	356	3.24	I693	352	2.70	G629	695	2.89
									I693	335	3.05	G470	326	2.50	I693	687	2.86
									E785	326	2.96	I638	224	1.72	E86	674	2.81
									G909	286	2.60	G629	197	1.51	K259	495	2.06

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03	5	0.03	7	0.03	12	0.19	27	0.18	39	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.05	7	0.05	10	0.05						

060130xx99x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7020	2.11	0.45	14313	2.64	0.62	21333	2.44	0.55

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3655	52.07	6903	48.23	10558	49.49	3365	47.93	7410	51.77	10775	50.51

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	279	3.97	286	2.00	565	2.65	21～40歳	811	11.55	1632	11.40	2443	11.45
3～5歳	97	1.38	114	0.80	211	0.99	41～60歳	1294	18.43	2457	17.17	3751	17.58
6～15歳	368	5.24	518	3.62	886	4.15	61～79歳	2469	35.17	5177	36.17	7646	35.84
16～20歳	159	2.26	278	1.94	437	2.05	80歳以上	1543	21.98	3851	26.91	5394	25.28

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2178	31.03	4269	29.83	6447	30.22
自院の外来からの入院	4521	64.40	8619	60.22	13140	61.59
救急車による搬送	1312	18.69	2636	18.42	3948	18.51
緊急入院	5192	73.96	11288	78.87	16480	77.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
315	1118	1433	5708	11476	17184	43	113	156	770	1262	2032

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	13	14	16	42	58	3	26	29	164	263	427

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.66		9.45		9.19		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	197		199		199		75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
変動係数	0.94		1.02		1.00		90パーセンタイル値	16.00		19.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K921	1611	22.95	K921	2324	16.24	K921	3935	18.45	I10	948	6.02	I10	1308	7.35	I10	2256	6.72
K922	1219	17.36	K210	1774	12.39	K922	2775	13.01	K259	752	4.78	E119	524	2.94	K259	1027	3.06
K210	650	9.26	K291	1556	10.87	K210	2424	11.36	K210	516	3.28	K210	510	2.86	K210	1026	3.06
K291	440	6.27	K922	1556	10.87	K291	1996	9.36	K590	516	3.28	K573	447	2.51	K573	928	2.77
K226	252	3.59	K226	589	4.12	K226	841	3.94	D509	496	3.15	E86	417	2.34	K590	908	2.71
K219	248	3.53	K529	547	3.82	K529	771	3.61	K573	481	3.05	K590	392	2.20	D509	860	2.56
K529	224	3.19	K318	510	3.56	K318	732	3.43	A09	348	2.21	D509	364	2.04	E119	859	2.56
K318	222	3.16	K589	489	3.42	K589	682	3.20	G470	343	2.18	I693	301	1.69	E86	675	2.01
K589	193	2.75	K316	396	2.77	K316	548	2.57	E119	335	2.13	K259	275	1.54	G470	605	1.80
K316	152	2.17	K295	391	2.73	K295	507	2.38	C189	301	1.91	G470	262	1.47	A09	589	1.76

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160800xx02xxxx	股関節大腿近位骨折 関節脱臼観血的整復術 肩、股、膝等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6241	5.42	0.40	14259	6.90	0.62	20500	6.37	0.53

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1462	23.43	3212	22.53	4674	22.80	4779	76.57	11047	77.47	15826	77.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02	3	0.02	4	0.02	21~40歳	117	1.87	196	1.37	313	1.53
3~5歳	6	0.10	9	0.06	15	0.07	41~60歳	272	4.36	586	4.11	858	4.19
6~15歳	46	0.74	104	0.73	150	0.73	61~79歳	1771	28.38	3884	27.24	5655	27.59
16~20歳	58	0.93	98	0.69	156	0.76	80歳以上	3970	63.61	9379	65.78	13349	65.12

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2405	38.54	5672	39.78	8077	39.40	
自院の外来からの入院	2315	37.09	5152	36.13	7467	36.42	
救急車による搬送	3365	53.92	7023	49.25	10388	50.67	
緊急入院	5802	92.97	13277	93.11	19079	93.07	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
90	231	321	5843	13355	19198	28	88	116	126	119	245
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	6	7	18	54	72	52	201	253	83	205	288

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.48		35.93		34.58		25パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	26.00		31.00		29.00	
最大値	238		219		238		75パーセンタイル値	38.00		45.00		43.00	
変動係数	0.60		0.60		0.60		90パーセンタイル値	55.00		63.00		60.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S7210	2983	47.80	S7210	7184	50.38	S7210	10167	49.60	I10	1815	10.85	I10	2113	10.19	I10	3928	10.48
S7200	2618	41.95	S7200	5753	40.35	S7200	8371	40.83	K590	618	3.69	E119	776	3.74	E119	1384	3.69
S7230	360	5.77	S7230	774	5.43	S7230	1134	5.53	E119	608	3.63	K590	594	2.86	K590	1212	3.23
S7220	161	2.58	S7220	370	2.59	S7220	531	2.59	G470	570	3.41	F03	531	2.56	G470	1030	2.75
S7290	93	1.49	S7290	134	0.94	S7290	227	1.11	K259	463	2.77	G470	460	2.22	M8199	864	2.31
S730	16	0.26	S7270	21	0.15	S730	31	0.15	M8199	441	2.64	M8199	423	2.04	F03	823	2.20
S7270	9	0.14	S730	15	0.11	S7270	30	0.15	D649	395	2.36	I209	388	1.87	I209	782	2.09
M2435	1	0.02	S7280	4	0.03	S7280	4	0.02	I209	394	2.36	D509	342	1.65	D509	674	1.80
			M2445	3	0.02	M2445	3	0.01	D509	332	1.98	I693	328	1.58	K259	650	1.73
			M2435	1	0.01	M2435	2	0.01	I693	308	1.84	L89	322	1.55	I693	636	1.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	6270	78.43	K0461	14349	79.09	K0461	20619	78.89
K083	1006	12.58	K083	2085	11.49	K083	3091	11.83
K0441	148	1.85	K0441	296	1.63	K0441	444	1.70
K0004	61	0.76	K0004	130	0.72	K0004	191	0.73
K0462	39	0.49	K0462	126	0.69	K0462	165	0.63
K0481	31	0.39	K0481	93	0.51	K0481	124	0.47
K0001	29	0.36	K0442	66	0.36	K0442	82	0.31
K0631	29	0.36	K664	51	0.28	K0631	78	0.30
K0005	23	0.29	K0631	49	0.27	K664	66	0.25
K654	22	0.28	K620	48	0.26	K0005	65	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	0.61	112	0.79	150	0.73	105	1.68	207	1.45	312	1.52
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	1.31	296	2.08	378	1.84	1988	31.85	4783	33.54	6771	33.03

030250xx99xxxx	睡眠時無呼吸 手術なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
8202	11.38	0.53	12165	12.40	0.53	20367	11.97	0.53

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6592	80.37	9833	80.83	16425	80.65	1610	19.63	2332	19.17	3942	19.35

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	39	0.48	48	0.39	87	0.43	21~40 歳	1619	19.74	2421	19.90	4040	19.84
3~5 歳	106	1.29	76	0.62	182	0.89	41~60 歳	3528	43.01	5327	43.79	8855	43.48
6~15 歳	181	2.21	168	1.38	349	1.71	61~79 歳	2471	30.13	3754	30.86	6225	30.56
16~20 歳	93	1.13	81	0.67	174	0.85	80 歳以上	165	2.01	290	2.38	455	2.23

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2335	28.47	3860	31.73	6195	30.42
自院の外来からの入院	7208	87.88	10359	85.15	17567	86.25
救急車による搬送	17	0.21	44	0.36	61	0.30
緊急入院	99	1.21	208	1.71	307	1.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
51	59	110	1927	2085	4012	8	14	22	5228	7947	13175
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	2	4	1	1	2				985	2057	3042

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	2.26	2.33	2.30	25 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最大値	75	82	82	75 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
変動係数	0.66	0.97	0.86	90 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G473	8202	100.00	G473	12165	100.00	G473	20367	100.00	I10	619	15.25	I10	755	17.50	I10	1374	16.41
									E785	336	8.28	E785	341	7.90	E785	677	8.08
									E119	299	7.36	E119	292	6.77	E119	591	7.06
									G470	131	3.23	G470	237	5.49	G470	368	4.39
									I209	88	2.17	K760	96	2.22	I209	157	1.87
									J304	80	1.97	G473	80	1.85	J304	153	1.83
									E790	76	1.87	E669	75	1.74	G473	151	1.80
									I509	74	1.82	I48	75	1.74	E790	149	1.78
									G473	71	1.75	E790	73	1.69	I48	146	1.74
									I48	71	1.75	J304	73	1.69	J459	139	1.66

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
81	0.99	42	0.35	123	0.60	14	0.17	22	0.18	36	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.00						

120010xx99x30x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
9583	9.26	0.62	10686	9.57	0.47	20269	9.42	0.53

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.00	9583	100.00	10685	99.99	20268	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	630	6.57	656	6.14	1286	6.34
3~5歳							41~60歳	4895	51.08	5276	49.37	10171	50.18
6~15歳	7	0.07	10	0.09	17	0.08	61~79歳	3765	39.29	4376	40.95	8141	40.16
16~20歳	16	0.17	32	0.30	48	0.24	80歳以上	270	2.82	336	3.14	606	2.99

	入院経路											
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3208	33.48	3889	36.39	7097	35.01						
自院の外来からの入院	8359	87.23	10258	95.99	18617	91.85						
救急車による搬送	23	0.24	15	0.14	38	0.19						
緊急入院	226	2.36	293	2.74	519	2.56						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
162	125	287	4718	4922	9640	264	386	650	4152	5060	9212
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
11	25	36	22	34	56	2	2	4	252	132	384

在院日数															
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値		6.49		6.71		6.61		25パーセントイル値		3.00		3.00		3.00	
最小値		1		2		1		50パーセントイル値		4.00		4.00		4.00	
最大値		174		211		211		75パーセントイル値		8.00		8.00		8.00	
変動係数		1.24		1.36		1.31		90パーセントイル値		12.00		14.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C56	9147	95.45	C56	10243	95.85	C56	19390	95.66	R11	2482	16.07	R11	619	11.87	R11	3101	15.01
C570	316	3.30	C570	293	2.74	C570	609	3.00	K590	1921	12.43	C786	547	10.49	K590	2239	10.84
C796	120	1.25	C796	136	1.27	C796	256	1.26	G470	913	5.91	K590	318	6.10	G470	1101	5.33
			C578	14	0.13	C578	14	0.07	M5456	876	5.67	I10	245	4.70	C786	1074	5.20
									I10	647	4.19	G470	188	3.60	M5456	997	4.82
									C786	527	3.41	E119	166	3.18	I10	892	4.32
									K297	475	3.07	M5456	121	2.32	K297	491	2.38
									K259	391	2.53	C787	108	2.07	E119	460	2.23
									G629	349	2.26	G629	102	1.96	G629	451	2.18
									E119	294	1.90	C780	101	1.94	K259	451	2.18

手術											
DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
Kコード	件数	%		Kコード	件数	%		Kコード	件数	%	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	4	0.04	5	0.02	6	0.06	7	0.07	13	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	0.77	142	1.33	216	1.07						

060150xx02xx0x	虫垂炎 虫垂切除術等 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6267	1.88	0.40	13553	2.50	0.59	19820	2.27	0.51

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3563	56.85	7671	56.60	11234	56.68	2704	43.15	5882	43.40	8586	43.32

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.05	8	0.06	11	0.06	21~40歳	2156	34.40	4484	33.08	6640	33.50
3~5歳	68	1.09	127	0.94	195	0.98	41~60歳	1140	18.19	2731	20.15	3871	19.53
6~15歳	1565	24.97	2921	21.55	4486	22.63	61~79歳	550	8.78	1458	10.76	2008	10.13
16~20歳	676	10.79	1439	10.62	2115	10.67	80歳以上	109	1.74	385	2.84	494	2.49

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2628	41.93	5580	41.17	8208	41.41	
自院の外来からの入院	3178	50.71	5832	43.03	9010	45.46	
救急車による搬送	632	10.08	1193	8.80	1825	9.21	
緊急入院	5816	92.80	12691	93.64	18507	93.38	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
693	2552	3245	5526	10931	16457	14	29	43	9	18	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	3	3	1	4	5		3	3	24	13	37

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.78	8.38	7.87	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	149	217	217	75パーセンタイル値	8.00	9.00	9.00
変動係数	0.66	0.79	0.77	90パーセンタイル値	10.00	14.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K359	5387	85.96	K359	9704	71.60	K359	15091	76.14	K590	209	5.59	I10	242	5.53	I10	393	4.84
K350	405	6.46	K350	2398	17.69	K350	2803	14.14	C181	193	5.16	T814	239	5.46	K590	347	4.28
K37	200	3.19	K351	810	5.98	K351	955	4.82	K259	159	4.25	K590	138	3.15	T814	289	3.56
K351	145	2.31	K37	321	2.37	K37	521	2.63	I10	151	4.04	A09	118	2.70	A09	250	3.08
K36	122	1.95	K36	254	1.87	K36	376	1.90	A09	132	3.53	K573	111	2.54	K259	243	2.99
K388	4	0.06	K381	36	0.27	K381	39	0.20	R529	107	2.86	E119	102	2.33	C181	239	2.94
K381	3	0.05	K388	17	0.13	K388	21	0.11	K297	77	2.06	K259	84	1.92	E119	175	2.16
K383	1	0.02	K382	13	0.10	K382	13	0.07	T888	76	2.03	K350	84	1.92	K573	170	2.09
						K383	1	0.01	G470	75	2.01	J459	76	1.74	R529	159	1.96
									E119	73	1.95	G470	75	1.71	G470	150	1.85

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K718	4709	73.69	K718	9912	71.31	K718	14621	72.06
K718-2	1404	21.97	K718-2	2369	17.04	K718-2	3773	18.60
K639	191	2.99	K639	1314	9.45	K639	1505	7.42
K6373	25	0.39	K6373	67	0.48	K6373	92	0.45
K0004	5	0.08	K0004	26	0.19	K0004	31	0.15
K6372	5	0.08	K0011	20	0.14	K6372	23	0.11
K6335	4	0.06	K6372	18	0.13	K0011	21	0.10
K654	4	0.06	K6374	10	0.07	K6374	12	0.06
K8881	3	0.05	K0001	9	0.06	K8881	12	0.06
K8882	3	0.05	K8881	9	0.06	K6335	10	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.26	51	0.38	67	0.34	14	0.22	32	0.24	46	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	0.40	137	1.01	162	0.82	19	0.30	33	0.24	52	0.26

120060xx01xxxx	子宮の良性腫瘍 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
8190	7.92	0.53	10642	9.53	0.46	18832	8.75	0.49

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	1	0.01	2	0.01	8189	99.99	10641	99.99	18830	99.99

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	2809	34.30	3261	30.64	6070	32.23
3~5 歳			1	0.01	1	0.01	41~60 歳	5200	63.49	7085	66.58	12285	65.23
6~15 歳							61~79 歳	170	2.08	273	2.57	443	2.35
16~20 歳	3	0.04	6	0.06	9	0.05	80 歳以上	8	0.10	16	0.15	24	0.13

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	3446	42.08	4633	43.54	8079	42.90	
自院の外来からの入院	6945	84.80	9881	92.85	16826	89.35	
救急車による搬送	54	0.66	58	0.55	112	0.59	
緊急入院	249	3.04	393	3.69	642	3.41	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
962	1812	2774	7130	8723	15853	9	60	69	29	15	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	59	32	91

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.65		11.98		11.84		25 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	114		117		117		75 パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.35		0.36		0.36		90 パーセンタイル値	15.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D259	5456	66.62	D259	5226	49.11	D259	10682	56.72	K590	1259	10.88	D27	826	10.07	D509	1959	9.91
D251	1543	18.84	D251	3073	28.88	D251	4616	24.51	D509	1177	10.17	D509	782	9.54	K590	1849	9.35
D250	649	7.92	D250	1242	11.67	D250	1891	10.04	D27	730	6.31	K590	590	7.20	D27	1556	7.87
D252	469	5.73	D252	1042	9.79	D252	1511	8.02	D391	415	3.59	N801	369	4.50	D391	684	3.46
D390	57	0.70	D390	35	0.33	D390	92	0.49	G470	363	3.14	G470	281	3.43	G470	644	3.26
D260	10	0.12	D261	9	0.08	D260	17	0.09	M5456	357	3.08	D391	269	3.28	N801	612	3.09
D261	5	0.06	D260	7	0.07	D261	14	0.07	I10	254	2.19	M5456	228	2.78	M5456	585	2.96
D269	1	0.01	D267	4	0.04	D269	5	0.03	D649	245	2.12	I10	210	2.56	I10	464	2.35
			D269	4	0.04	D267	4	0.02	N801	243	2.10	N800	195	2.38	D649	406	2.05
									K297	202	1.74	D500	165	2.01	N800	375	1.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K877	5439	48.81	K877	7626	50.48	K877	13065	49.77
K8721	2637	23.67	K8881	3606	23.87	K8881	5762	21.95
K8881	2156	19.35	K8721	2774	18.36	K8721	5411	20.61
K8722	242	2.17	K8861	265	1.75	K8722	466	1.78
K8861	193	1.73	K8722	224	1.48	K8861	458	1.74
K871	77	0.69	K871	100	0.66	K871	177	0.67
K783-2	56	0.50	K783-2	58	0.38	K783-2	114	0.43
K876	40	0.36	K8871	27	0.18	K8871	59	0.22
K8871	32	0.29	K888-21	26	0.17	K876	55	0.21
K783-3	25	0.22	K783-3	25	0.17	K783-3	50	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	7	0.07	8	0.04	3	0.04	4	0.04	7	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	0.21	18	0.17	35	0.19	1175	14.35	1292	12.14	2467	13.10

060340xx03x0xx	胆管（肝内外）結石、胆管炎 限局性腹腔腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7539	2.26	0.48	11003	2.03	0.48	18542	2.12	0.48

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4235	56.17	5950	54.08	10185	54.93	3304	43.83	5053	45.92	8357	45.07

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.09	1	0.01	8	0.04	21~40歳	252	3.34	230	2.09	482	2.60
3~5歳	6	0.08	1	0.01	7	0.04	41~60歳	1295	17.18	1476	13.41	2771	14.94
6~15歳	16	0.21	4	0.04	20	0.11	61~79歳	3672	48.71	5236	47.59	8908	48.04
16~20歳	19	0.25	10	0.09	29	0.16	80歳以上	2272	30.14	4045	36.76	6317	34.07

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3215	42.64	5028	45.70	8243	44.46
自院の外来からの入院	5241	69.52	7199	65.43	12440	67.09
救急車による搬送	938	12.44	1344	12.21	2282	12.31
緊急入院	4508	59.80	7582	68.91	12090	65.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
541	1130	1671	6494	9056	15550	43	89	132	293	503	796
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	21	28	55	110	165	46	45	91	60	49	109

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.91		17.42		16.80		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最大値	228		195		228		75パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.86		0.82		0.84		90パーセンタイル値	30.00		33.00		32.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K805	3325	44.10	K805	4643	42.20	K805	7968	42.97	I10	1412	6.51	I10	1165	6.87	I10	2577	6.67
K803	1273	16.89	K803	2412	21.92	K803	3685	19.87	K259	1061	4.89	K85	1158	6.83	K85	2058	5.32
K830	1270	16.85	K831	1726	15.69	K831	2988	16.11	K830	993	4.58	K830	990	5.84	K830	1983	5.13
K831	1262	16.74	K830	1512	13.74	K830	2782	15.00	K831	940	4.33	K802	889	5.24	K802	1828	4.73
K804	210	2.79	K804	528	4.80	K804	738	3.98	K802	939	4.33	K918	812	4.79	K831	1701	4.40
K838	180	2.39	K838	169	1.54	K838	349	1.88	K85	900	4.15	K831	761	4.49	K918	1503	3.89
K833	15	0.20	K833	7	0.06	K833	22	0.12	K918	691	3.18	E119	663	3.91	K259	1275	3.30
K834	3	0.04	K915	5	0.05	K915	6	0.03	K805	669	3.08	K805	364	2.15	E119	1233	3.19
K915	1	0.01	K832	1	0.01	K834	3	0.02	E119	570	2.63	C240	335	1.98	K805	1033	2.67
						K832	1	0.01	K590	557	2.57	K210	219	1.29	K590	767	1.98

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K688	3772	32.57	K688	4721	29.19	K688	8493	30.60
K6871	2085	18.00	K6872	2965	18.33	K6871	4916	17.71
K6872	1824	15.75	K6871	2831	17.50	K6872	4789	17.25
K685	1231	10.63	K685	1981	12.25	K685	3212	11.57
K7981	589	5.09	K682-2	1049	6.49	K682-2	1635	5.89
K682-2	586	5.06	K686	705	4.36	K686	1286	4.63
K686	581	5.02	K7981	533	3.30	K7981	1122	4.04
K689	311	2.69	K689	403	2.49	K689	714	2.57
K6822	203	1.75	K6822	272	1.68	K6822	475	1.71
K678	67	0.58	K681	113	0.70	K681	169	0.61

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						145	1.92	253	2.30	398	2.15

060035xx99x30x	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病なし					
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545	

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5120	1.54	0.33	13183	2.43	0.57	18303	2.09	0.48

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2820	55.08	7332	55.62	10152	55.47	2300	44.92	5851	44.38	8151	44.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	100	1.95	236	1.79	336	1.84
3~5歳							41~60歳	1403	27.40	3796	28.79	5199	28.41
6~15歳			11	0.08	11	0.06	61~79歳	3396	66.33	8460	64.17	11856	64.78
16~20歳			17	0.13	17	0.09	80歳以上	221	4.32	663	5.03	884	4.83

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1050	20.51	3117	23.64	4167	22.77
自院の外来からの入院	4334	84.65	12240	92.85	16574	90.55
救急車による搬送	16	0.31	31	0.24	47	0.26
緊急入院	246	4.80	407	3.09	653	3.57

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
44	118	162	1913	3291	5204	174	273	447	2910	9108	12018
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	42	46	27	74	101	2	5	7	46	272	318

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.33	4.80	4.95	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	4.00	3.00	3.00
最大値	108	235	235	75パーセンタイル値	5.00	4.00	4.00
変動係数	1.17	1.55	1.44	90パーセンタイル値	8.00	6.00	7.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C187	1842	35.98	C187	5118	38.82	C187	6960	38.03	C787	1747	14.08	C787	4021	23.36	C787	5768	19.47
C189	996	19.45	C182	2840	21.54	C182	3742	20.44	R11	925	7.45	C780	1900	11.04	C780	2794	9.43
C182	902	17.62	C184	1463	11.10	C189	2239	12.23	C780	894	7.21	C786	1198	6.96	R11	1999	6.75
C180	459	8.96	C189	1243	9.43	C184	1893	10.34	K590	788	6.35	R11	1074	6.24	I10	1638	5.53
C184	430	8.40	C180	1130	8.57	C180	1589	8.68	I10	698	5.63	I10	940	5.46	C786	1624	5.48
C186	316	6.17	C186	887	6.73	C186	1203	6.57	K259	518	4.17	E119	553	3.21	K590	1238	4.18
C775	68	1.33	C181	220	1.67	C181	286	1.56	G470	488	3.93	K590	450	2.61	E119	893	3.02
C181	66	1.29	C785	106	0.80	C775	169	0.92	C786	426	3.43	C772	437	2.54	K259	744	2.51
C188	24	0.47	C775	101	0.77	C785	113	0.62	E119	340	2.74	R522	275	1.60	G470	703	2.37
C183	8	0.16	C188	43	0.33	C188	67	0.37	R522	328	2.64	D70	266	1.55	C772	624	2.11

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	2	0.02	3	0.02	11	0.21	7	0.05	18	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
467	9.12	641	4.86	1108	6.05						

110070xx02000x	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7277	5.92	0.47	10718	5.84	0.47	17995	5.87	0.47

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5671	77.93	8418	78.54	14089	78.29	1606	22.07	2300	21.46	3906	21.71

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	84	1.15	110	1.03	194	1.08
3~5歳							41~60歳	1195	16.42	1635	15.25	2830	15.73
6~15歳			2	0.02	2	0.01	61~79歳	4465	61.36	6270	58.50	10735	59.66
16~20歳	3	0.04	3	0.03	6	0.03	80歳以上	1530	21.03	2698	25.17	4228	23.50

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2529	34.75	4011	37.42	6540	36.34
自院の外来からの入院	6252	85.91	10123	94.45	16375	91.00
救急車による搬送	15	0.21	50	0.47	65	0.36
緊急入院	134	1.84	381	3.55	515	2.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
274	751	1025	6510	9071	15581	95	144	239	341	653	994
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	5	5	2	7	9	1	3	4	54	84	138

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.75		9.16		9.00		25パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	150		170		170		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.66		0.78		0.74		90パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C679	4544	62.44	C679	3894	36.33	C679	8438	46.89	I10	864	8.95	I10	726	10.07	I10	1590	9.43
C672	832	11.43	C672	2057	19.19	C672	2889	16.05	N40	540	5.59	N40	501	6.95	N40	1041	6.17
C674	610	8.38	C674	1448	13.51	C674	2058	11.44	E119	519	5.38	E119	362	5.02	E119	881	5.23
C676	243	3.34	C676	629	5.87	C676	872	4.85	K590	484	5.01	C61	282	3.91	K590	751	4.45
C675	241	3.31	C675	624	5.82	C675	865	4.81	G470	452	4.68	K590	267	3.71	G470	651	3.86
C678	241	3.31	C670	611	5.70	C678	840	4.67	M5456	309	3.20	G470	199	2.76	C61	537	3.19
C670	212	2.91	C678	599	5.59	C670	823	4.57	C61	255	2.64	N302	171	2.37	M5456	397	2.35
C673	156	2.14	C673	403	3.76	C673	559	3.11	R31	247	2.56	C66	159	2.21	N390	347	2.06
C671	74	1.02	C671	220	2.05	C671	294	1.63	N390	216	2.24	N390	131	1.82	R31	340	2.02
D090	74	1.02	D090	90	0.84	D090	164	0.91	I209	205	2.12	I209	119	1.65	I209	324	1.92

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8036	7408	97.69	K8036	10830	97.03	K8036	18238	97.30
K783-2	35	0.46	K783-2	78	0.70	K783-2	113	0.60
K821	30	0.40	K841	37	0.33	K821	66	0.35
K7981	14	0.18	K821	36	0.32	K841	48	0.26
K841	11	0.15	K7981	16	0.14	K7981	30	0.16
K0004	5	0.07	K830	14	0.13	K830	18	0.10
K6335	4	0.05	K783-3	12	0.11	K6335	13	0.07
K814	4	0.05	K7212	11	0.10	K7212	13	0.07
K830	4	0.05	K6335	9	0.08	K783-3	13	0.07
K0011	3	0.04	K781	6	0.05	K781	9	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						47	0.65	83	0.77	130	0.72
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						65	0.89	177	1.65	242	1.34

030270xxxxxxxxx	上気道炎								
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218				

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4982	6.91	0.32	12944	13.19	0.56	17926	10.53	0.47

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2697	54.13	7119	55.00	9816	54.76	2285	45.87	5825	45.00	8110	45.24

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2589	51.97	6053	46.76	8642	48.21	21~40 歳	484	9.71	1414	10.92	1898	10.59
3~5 歳	687	13.79	1844	14.25	2531	14.12	41~60 歳	246	4.94	612	4.73	858	4.79
6~15 歳	522	10.48	1388	10.72	1910	10.65	61~79 歳	260	5.22	767	5.93	1027	5.73
16~20 歳	98	1.97	290	2.24	388	2.16	80 歳以上	96	1.93	576	4.45	672	3.75

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1633	32.78	4009	30.97	5642	31.47	
自院の外來からの入院	3079	61.80	7409	57.24	10488	58.51	
救急車による搬送	317	6.36	989	7.64	1306	7.29	
緊急入院	4600	92.33	12221	94.41	16821	93.84	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
336	1467	1803	4551	11287	15838	5	32	37	59	132	191
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	2	2	3	3	3	1	1	1	30	21	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.18	5.18	5.48	5.48	5.39	5.39	25 パーセントイル値	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
最小値	1	1	2	2	1	1	50 パーセントイル値	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
最大値	99	99	94	94	99	99	75 パーセントイル値	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
変動係数	0.63	0.63	0.69	0.69	0.67	0.67	90 パーセントイル値	8.00	8.00	9.00	9.00	8.00	8.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J069	1673	33.58	J029	3816	29.48	J029	5484	30.59	E86	324	6.29	E86	743	8.88	E86	1067	7.89
J029	1668	33.48	J069	3120	24.10	J069	4793	26.74	A09	270	5.24	A09	436	5.21	A09	706	5.22
J060	480	9.63	J068	1799	13.90	J068	2223	12.40	G039	213	4.13	R560	291	3.48	R560	408	3.02
J068	424	8.51	J060	1662	12.84	J060	2142	11.95	J209	168	3.26	I10	204	2.44	J209	323	2.39
J028	299	6.00	J028	1152	8.90	J028	1451	8.09	J459	122	2.37	J209	155	1.85	G039	292	2.16
J00	245	4.92	J00	845	6.53	J00	1090	6.08	R560	117	2.27	B340	137	1.64	I10	275	2.03
J310	99	1.99	J020	310	2.39	J020	384	2.14	B340	109	2.11	B082	134	1.60	B340	246	1.82
J020	74	1.49	J310	183	1.41	J310	282	1.57	N390	100	1.94	H669	127	1.52	J459	242	1.79
B302	15	0.30	B302	47	0.36	B302	62	0.35	J069	84	1.63	K769	127	1.52	N390	223	1.65
J312	3	0.06	J312	10	0.08	J312	13	0.07	J304	78	1.51	N390	123	1.47	B082	201	1.49

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K338	80	37.21	K338	153	29.59	K338	233	31.83
K339	68	31.63	K339	144	27.85	K339	212	28.96
K347	19	8.84	K300	56	10.83	K300	66	9.02
K331-2	14	6.51	K347	40	7.74	K347	59	8.06
K300	10	4.65	K331	20	3.87	K331	25	3.42
K331	5	2.33	K338-2	13	2.51	K331-2	22	3.01
K0011	2	0.93	K331-2	8	1.55	K338-2	15	2.05
K318	2	0.93	K3772	8	1.55	K3772	10	1.37
K338-2	2	0.93	K340	7	1.35	K340	8	1.09
K358	2	0.93	K370	7	1.35	K358	7	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.08	28	0.22	32	0.18	1	0.02	16	0.12	17	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.10	15	0.12	20	0.11	2	0.04	10	0.08	12	0.07

11012xxx040xxx	上部尿路疾患 体外衝撃波腎・尿管結石破碎術（一連につき） 手術・処置等1 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5577	4.53	0.36	12182	6.64	0.53	17759	5.79	0.46

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3945	70.74	8545	70.14	12490	70.33	1632	29.26	3637	29.86	5269	29.67

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02	1	0.01	2	0.01	21~40歳	887	15.90	2037	16.72	2924	16.46
3~5歳	1	0.02	4	0.03	5	0.03	41~60歳	2655	47.61	5689	46.70	8344	46.98
6~15歳	7	0.13	18	0.15	25	0.14	61~79歳	1800	32.28	3947	32.40	5747	32.36
16~20歳	27	0.48	68	0.56	95	0.53	80歳以上	199	3.57	418	3.43	617	3.47

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1901	34.09	5113	41.97	7014	39.50
自院の外来からの入院	4687	84.04	10902	89.49	15589	87.78
救急車による搬送	54	0.97	201	1.65	255	1.44
緊急入院	444	7.96	1480	12.15	1924	10.83

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
168	305	473	4973	10836	15809	37	87	124	379	876	1255
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	2	2	1		1				19	76	95

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.07		4.61		4.44		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	2.00		3.00		3.00	
最大値	95		98		98		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	1.28		1.35		1.34		90パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N201	3403	61.02	N201	7669	62.95	N201	11072	62.35	I10	319	7.97	I10	596	11.14	I10	915	9.78
N200	1816	32.56	N200	3748	30.77	N200	5564	31.33	M5456	282	7.05	N200	406	7.59	E119	595	6.36
N202	279	5.00	N202	661	5.43	N202	940	5.29	N10	267	6.67	E119	342	6.39	N200	584	6.24
N209	79	1.42	N209	102	0.84	N209	181	1.02	E119	253	6.32	N133	270	5.05	N10	535	5.72
			N281	1	0.01	N281	1	0.01	N133	220	5.50	N10	268	5.01	N133	490	5.24
			N288	1	0.01	N288	1	0.01	N200	178	4.45	N12	233	4.36	M5456	453	4.84
									N201	123	3.07	N390	226	4.22	N390	333	3.56
									N390	107	2.67	M5456	171	3.20	N12	320	3.42
									K590	104	2.60	N40	159	2.97	N201	257	2.75
									E790	92	2.30	N201	134	2.50	N40	241	2.58

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K768	6041	94.46	K768	14102	92.85	K768	20143	93.33
K783-2	292	4.57	K783-2	784	5.16	K783-2	1076	4.99
K783-3	40	0.63	K783-3	179	1.18	K783-3	219	1.01
K7981	10	0.16	K7981	49	0.32	K7981	59	0.27
K783	4	0.06	K783	16	0.11	K783	20	0.09
K0061	2	0.03	K8036	7	0.05	K8036	7	0.03
K771	2	0.03	K654	6	0.04	K654	6	0.03
K615	1	0.02	K7212	4	0.03	K771	6	0.03
K6374	1	0.02	K771	4	0.03	K7212	4	0.02
K672-2	1	0.02	K841	4	0.03	K841	4	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.02	3	0.02	1	0.02			1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		22	0.18	22	0.12	7	0.13	25	0.21	32	0.18

060050xx99x0xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7843	2.36	0.50	9637	1.78	0.42	17480	2.00	0.45

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5142	65.56	6418	66.60	11560	66.13	2701	34.44	3219	33.40	5920	33.87

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.06	3	0.03	8	0.05	21~40歳	123	1.57	101	1.05	224	1.28
3~5歳	5	0.06	2	0.02	7	0.04	41~60歳	1505	19.19	1593	16.53	3098	17.72
6~15歳	7	0.09			7	0.04	61~79歳	5041	64.27	6141	63.72	11182	63.97
16~20歳	4	0.05	3	0.03	7	0.04	80歳以上	1153	14.70	1794	18.62	2947	16.86

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2783	35.48	3600	37.36	6383	36.52	
自院の外来からの入院	6324	80.63	8089	83.94	14413	82.45	
救急車による搬送	512	6.53	864	8.97	1376	7.87	
緊急入院	2573	32.81	4070	42.23	6643	38.00	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
124	67	191	3106	3121	6227	52	109	161	2713	3447	6160
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
43	74	117	1379	2431	3810	113	95	208	313	293	606

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
	平均値	最小値	最大値	変動係数	25パーセント値	50パーセント値	75パーセント値
	13.46	2	180	0.97	5.00	10.00	17.00
	15.39	2	205	1.00	5.00	11.00	20.00
	14.52	2	205	0.99	5.00	10.00	18.00
					28.00	33.00	31.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	5228	66.66	C220	6485	67.29	C220	11713	67.01	I10	1516	6.65	B182	1537	9.93	B182	2837	7.41
C787	1596	20.35	C787	2071	21.49	C787	3667	20.98	K746	1431	6.27	K746	1220	7.88	K746	2651	6.92
D376	506	6.45	C221	621	6.44	C221	1071	6.13	B182	1300	5.70	I10	934	6.03	I10	2450	6.40
C221	450	5.74	D376	404	4.19	D376	910	5.21	K259	1071	4.70	E119	679	4.39	E119	1478	3.86
C227	24	0.31	C227	25	0.26	C227	49	0.28	E119	799	3.50	K729	459	2.96	K259	1239	3.24
C229	19	0.24	C229	17	0.18	C229	36	0.21	G470	630	2.76	R522	364	2.35	K729	1004	2.62
C222	11	0.14	C223	7	0.07	C222	15	0.09	K590	588	2.58	B181	359	2.32	R522	907	2.37
C223	4	0.05	C222	4	0.04	C223	11	0.06	K210	572	2.51	C780	358	2.31	E880	814	2.13
C224	3	0.04	C224	2	0.02	C224	5	0.03	K729	545	2.39	C786	287	1.85	K210	784	2.05
D015	2	0.03	D015	1	0.01	D015	3	0.02	R522	543	2.38	E880	276	1.78	G470	753	1.97

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7001	4.26	0.45	10267	4.47	0.45	17268	4.39	0.45

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3193	45.61	4658	45.37	7851	45.47	3808	54.39	5609	54.63	9417	54.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.06	4	0.04	8	0.05	21~40歳	124	1.77	112	1.09	236	1.37
3~5歳	8	0.11	4	0.04	12	0.07	41~60歳	588	8.40	675	6.57	1263	7.31
6~15歳	41	0.59	15	0.15	56	0.32	61~79歳	3549	50.69	5066	49.34	8615	49.89
16~20歳	17	0.24	15	0.15	32	0.19	80歳以上	2670	38.14	4376	42.62	7046	40.80

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2831	40.44	4576	44.57	7407	42.89
自院の外来からの入院	4833	69.03	7184	69.97	12017	69.59
救急車による搬送	1000	14.28	1386	13.50	2386	13.82
緊急入院	2451	35.01	4008	39.04	6459	37.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
361	1003	1364	6319	8611	14930	21	64	85	188	390	578
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	8	8	46	102	148	16	47	63	50	42	92

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.24		16.25		15.43		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
最大値	167		215		215		75パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
変動係数	0.81		0.86		0.85		90パーセンタイル値	25.00		28.20		27.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	2449	34.98	I495	3723	36.26	I495	6172	35.74	I10	2631	13.23	I10	2442	15.01	I10	5073	14.03
I442	1860	26.57	I442	3043	29.64	I442	4903	28.39	I48	890	4.48	I48	1098	6.75	I48	1988	5.50
T821	1620	23.14	T821	2117	20.62	T821	3737	21.64	I509	823	4.14	E119	646	3.97	E785	1391	3.85
I441	619	8.84	I441	887	8.64	I441	1506	8.72	E785	818	4.11	I500	617	3.79	E119	1387	3.84
I443	237	3.39	I443	210	2.05	I443	447	2.59	E119	741	3.73	E785	573	3.52	I509	1332	3.68
I460	75	1.07	I460	91	0.89	I460	166	0.96	I209	718	3.61	I509	509	3.13	I500	1125	3.11
I459	64	0.91	I459	65	0.63	I459	129	0.75	G470	536	2.70	I495	479	2.94	I209	1076	2.98
I469	33	0.47	I469	49	0.48	I469	82	0.47	I500	508	2.55	I209	358	2.20	I495	913	2.53
I455	29	0.41	I455	44	0.43	I455	73	0.42	Z950	481	2.42	Z950	332	2.04	Z950	813	2.25
I440	3	0.04	I453	12	0.12	I453	15	0.09	K590	469	2.36	I442	325	2.00	G470	712	1.97

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5972	3985	47.80	K5972	5959	48.93	K5972	9944	48.47
K597-2	2435	29.21	K597-2	3429	28.16	K597-2	5864	28.58
K596	1173	14.07	K596	1677	13.77	K596	2850	13.89
K5971	101	1.21	K5971	165	1.35	K5971	266	1.30
K595	86	1.03	K549	136	1.12	K549	191	0.93
K386	70	0.84	K386	85	0.70	K386	155	0.76
K599-2	69	0.83	K0004	60	0.49	K595	135	0.66
K549	55	0.66	K595	49	0.40	K599-2	106	0.52
K0001	33	0.40	K0002	45	0.37	K0004	92	0.45
K0002	33	0.40	K546	45	0.37	K0002	78	0.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
158	2.26	239	2.33	397	2.30						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
156	2.23	274	2.67	430	2.49	136	1.94	209	2.04	345	2.00

040040xx9900xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7012	4.18	0.45	10116	3.47	0.44	17128	3.73	0.44

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4951	70.61	7044	69.63	11995	70.03	2061	29.39	3072	30.37	5133	29.97

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			2	0.02	2	0.01	21~40歳	84	1.20	82	0.81	166	0.97
3~5歳							41~60歳	1154	16.46	1337	13.22	2491	14.54
6~15歳	4	0.06	1	0.01	5	0.03	61~79歳	4210	60.04	5915	58.47	10125	59.11
16~20歳	7	0.10	2	0.02	9	0.05	80歳以上	1553	22.15	2777	27.45	4330	25.28

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2281	32.53	3932	38.87	6213	36.27
自院の外来からの入院	5524	78.78	8241	81.47	13765	80.37
救急車による搬送	909	12.96	1544	15.26	2453	14.32
緊急入院	3409	48.62	5744	56.78	9153	53.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
84	45	129	2565	2791	5356	37	126	163	2182	3374	5556
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
70	208	278	1759	3225	4984	85	92	177	230	255	485

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.94		18.39		17.79		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	1		1		1		50パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最大値	192		216		216		75パーセンタイル値	22.00		23.00		23.00	
変動係数	1.00		1.01		1.01		90パーセンタイル値	36.00		41.00		39.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	3756	53.57	C349	2988	29.54	C349	6744	39.37	I10	1148	5.32	C793	1067	6.09	R522	2008	5.14
C341	1153	16.44	C341	2768	27.36	C341	3921	22.89	R522	1046	4.85	C795	1051	6.00	I10	1966	5.03
C343	1013	14.45	C343	2361	23.34	C343	3374	19.70	K590	847	3.93	R522	962	5.49	C793	1860	4.76
C780	771	11.00	C780	1049	10.37	C780	1820	10.63	C795	795	3.69	I10	818	4.67	C795	1846	4.72
C342	138	1.97	C340	426	4.21	C340	559	3.26	C793	793	3.68	C782	675	3.85	C782	1155	2.95
C340	133	1.90	C342	397	3.92	C342	535	3.12	K259	784	3.64	C787	614	3.50	K590	1097	2.81
C348	43	0.61	C348	121	1.20	C348	164	0.96	G470	726	3.37	E119	435	2.48	K259	959	2.45
C33	4	0.06	C33	5	0.05	C33	9	0.05	E119	506	2.35	J189	404	2.31	G470	943	2.41
D022	1	0.01	D024	1	0.01	D022	1	0.01	K210	490	2.27	J961	322	1.84	C787	941	2.41
						D024	1	0.01	C782	480	2.23	K590	250	1.43	E119	941	2.41

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

040040xx99100x	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし					
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189	

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
8605	5.13	0.55	8400	2.88	0.37	17005	3.70	0.44

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5858	68.08	5730	68.21	11588	68.14	2747	31.92	2670	31.79	5417	31.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	178	2.07	117	1.39	295	1.73
3~5歳							41~60歳	1705	19.81	1479	17.61	3184	18.72
6~15歳	2	0.02	1	0.01	3	0.02	61~79歳	5590	64.96	5399	64.27	10989	64.62
16~20歳	7	0.08	7	0.08	14	0.08	80歳以上	1123	13.05	1397	16.63	2520	14.82

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4039	46.94	4563	54.32	8602	50.59
自院の外来からの入院	7089	82.38	7477	89.01	14566	85.66
救急車による搬送	47	0.55	74	0.88	121	0.71
緊急入院	310	3.60	602	7.17	912	5.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
101	56	157	1466	930	2396	22	26	48	5895	6279	12174
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	18	23	26	67	93	1	2	3	1089	1022	2111

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.99		5.93		5.46		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	152		192		192		75パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	1.60		1.59		1.60		90パーセンタイル値	11.00		14.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	5214	60.59	C349	2827	33.65	C349	8041	47.29	I10	954	8.77	I10	661	11.88	I10	1615	9.82
C341	1550	18.01	C341	2591	30.85	C341	4141	24.35	E119	444	4.08	E119	294	5.28	E119	738	4.49
C343	1210	14.06	C343	2018	24.02	C343	3228	18.98	A162	400	3.68	A162	202	3.63	A162	602	3.66
C780	271	3.15	C342	430	5.12	C342	652	3.83	J439	259	2.38	J439	155	2.79	J439	414	2.52
C342	222	2.58	C780	264	3.14	C780	535	3.15	E785	249	2.29	J189	126	2.26	E785	346	2.10
C340	88	1.02	C340	185	2.20	C340	273	1.61	K259	246	2.26	J449	104	1.87	J189	309	1.88
C348	34	0.40	C348	72	0.86	C348	106	0.62	G470	244	2.24	E785	97	1.74	G470	303	1.84
C33	15	0.17	C33	11	0.13	C33	26	0.15	J40	214	1.97	J459	94	1.69	J459	294	1.79
D022	1	0.01	D022	2	0.02	D022	3	0.02	J209	202	1.86	J849	86	1.55	K259	291	1.77
									K590	201	1.85	I209	81	1.46	J849	279	1.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

010230xx99x00x	てんかん 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし						
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6089	5.85	0.39	10832	7.10	0.47	16921	6.59	0.44

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3467	56.94	6247	57.67	9714	57.41	2622	43.06	4585	42.33	7207	42.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	733	12.04	1000	9.23	1733	10.24	21~40歳	898	14.75	1418	13.09	2316	13.69
3~5歳	464	7.62	594	5.48	1058	6.25	41~60歳	1028	16.88	1925	17.77	2953	17.45
6~15歳	783	12.86	1262	11.65	2045	12.09	61~79歳	1400	22.99	2887	26.65	4287	25.34
16~20歳	255	4.19	430	3.97	685	4.05	80歳以上	528	8.67	1316	12.15	1844	10.90

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1118	18.36	2070	19.11	3188	18.84
自院の外来からの入院	3304	54.26	5584	51.55	8888	52.53
救急車による搬送	3719	61.08	7137	65.89	10856	64.16
緊急入院	5430	89.18	10167	93.86	15597	92.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
167	366	533	5319	9389	14708	69	221	290	439	674	1113
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	4	11	6	19	25	8	17	25	74	142	216

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.64		8.00		7.87		25パーセントイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	154		153		154		75パーセントイル値	8.00		9.00		9.00	
変動係数	1.33		1.32		1.33		90パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G409	2383	39.14	G408	4612	42.58	G408	6928	40.94	I10	665	6.81	I10	802	7.88	I10	1467	7.36
G408	2316	38.04	G409	2952	27.25	G409	5335	31.53	R402	373	3.82	I693	626	6.15	I693	934	4.68
G419	343	5.63	G403	869	8.02	G403	1112	6.57	R568	341	3.49	R568	251	2.47	R568	592	2.97
G403	243	3.99	G402	583	5.38	G402	796	4.70	I693	308	3.15	I691	243	2.39	R402	526	2.64
G402	213	3.50	G406	395	3.65	G419	648	3.83	K590	240	2.46	E119	240	2.36	E119	458	2.30
G406	180	2.96	G419	305	2.82	G406	575	3.40	K259	222	2.27	I48	213	2.09	I639	387	1.94
G404	151	2.48	G407	214	1.98	G404	310	1.83	E119	218	2.23	I639	183	1.80	K590	372	1.87
G407	75	1.23	G410	198	1.83	G407	289	1.71	G470	212	2.17	E86	166	1.63	I48	362	1.81
G400	40	0.66	G404	159	1.47	G410	237	1.40	I639	204	2.09	R402	153	1.50	I691	346	1.73
G405	40	0.66	G400	152	1.40	G400	192	1.13	I48	149	1.53	K590	132	1.30	G470	337	1.69

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160620xx01xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。） 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6342	5.50	0.41	10166	4.92	0.44	16508	5.13	0.43

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3450	54.40	5269	51.83	8719	52.82	2892	45.60	4897	48.17	7789	47.18

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.03			2	0.01	21~40歳	2128	33.55	2958	29.10	5086	30.81
3~5歳	3	0.05	5	0.05	8	0.05	41~60歳	1538	24.25	2748	27.03	4286	25.96
6~15歳	702	11.07	955	9.39	1657	10.04	61~79歳	631	9.95	1629	16.02	2260	13.69
16~20歳	1304	20.56	1769	17.40	3073	18.62	80歳以上	34	0.54	102	1.00	136	0.82

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2779	43.82	4091	40.24	6870	41.62
自院の外来からの入院	5574	87.89	9159	90.09	14733	89.25
救急車による搬送	27	0.43	40	0.39	67	0.41
緊急入院	246	3.88	365	3.59	611	3.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
105	100	205	6165	9953	16118	14	49	63	14	38	52
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									44	26	70

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.63		12.84		12.76		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	110		122		122		75パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.75		0.80		0.78		90パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S832	2662	41.97	S832	5312	52.25	S832	7974	48.30	S832	420	11.67	S832	571	12.79	S832	991	12.29
S835	2317	36.53	S835	2706	26.62	S835	5023	30.43	M179	202	5.61	M179	469	10.51	M179	671	8.32
M2399	216	3.41	M932	207	2.04	M2399	417	2.53	K297	197	5.47	S835	227	5.09	S835	377	4.68
M932	187	2.95	M2399	201	1.98	M932	394	2.39	S835	150	4.17	I10	199	4.46	I10	337	4.18
M2349	118	1.86	S837	166	1.63	S837	284	1.72	I10	138	3.83	M171	178	3.99	K297	228	2.83
S837	118	1.86	M2349	165	1.62	M2349	283	1.71	K295	127	3.53	E119	103	2.31	M171	223	2.77
M2316	100	1.58	M2316	140	1.38	M2316	240	1.45	E119	105	2.92	S834	95	2.13	E119	208	2.58
M2323	80	1.26	M2333	134	1.32	M2323	186	1.13	G470	91	2.53	S837	94	2.11	G470	174	2.16
M2319	63	0.99	M2351	133	1.31	M2333	178	1.08	K259	65	1.81	K590	88	1.97	K295	157	1.95
M2333	44	0.69	M2323	106	1.04	M2351	138	0.84	K590	55	1.53	G470	83	1.86	K590	143	1.77

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K068-2	3105	43.28	K068-2	5834	50.93	K068-2	8939	47.98
K079-21	2083	29.03	K079-21	2307	20.14	K079-21	4390	23.57
K066-21	451	6.29	K066-21	924	8.07	K066-21	1375	7.38
K069-3	319	4.45	K069-3	395	3.45	K069-3	714	3.83
K067-21	181	2.52	K067-21	268	2.34	K067-21	449	2.41
K0482	149	2.08	K0791	241	2.10	K0482	356	1.91
K068	109	1.52	K068	232	2.03	K068	341	1.83
K0792	100	1.39	K0482	207	1.81	K0791	332	1.78
K0791	91	1.27	K0591	89	0.78	K0591	145	0.78
K0591	56	0.78	K0661	78	0.68	K0792	134	0.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.01	6	0.09	8	0.08	14	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.01	1	0.02	3	0.03	4	0.02

080011xx99xxxx	急性膿皮症 手術なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	34	当該MDCの症例数	46689

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5339	28.83	0.34	10540	37.41	0.46	15879	34.01	0.41

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2757	51.64	5334	50.61	8091	50.95	2582	48.36	5206	49.39	7788	49.05

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	409	7.66	728	6.91	1137	7.16	21~40歳	625	11.71	1050	9.96	1675	10.55
3~5歳	199	3.73	407	3.86	606	3.82	41~60歳	1194	22.36	1998	18.96	3192	20.10
6~15歳	154	2.88	298	2.83	452	2.85	61~79歳	1738	32.55	3404	32.30	5142	32.38
16~20歳	91	1.70	130	1.23	221	1.39	80歳以上	929	17.40	2525	23.96	3454	21.75

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1809	33.88	3471	32.93	5280	33.25
自院の外来からの入院	3652	68.40	6535	62.00	10187	64.15
救急車による搬送	429	8.04	955	9.06	1384	8.72
緊急入院	4588	85.93	9268	87.93	13856	87.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
226	851	1077	4972	9401	14373	38	62	100	53	129	182
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	8	9	2	17	19	5	25	30	42	47	89

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.35		12.53		12.13		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	162		135		162		75パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	
変動係数	0.83		0.80		0.81		90パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L031	3047	57.07	L031	7110	67.46	L031	10157	63.96	I10	717	7.29	I10	1034	9.18	I10	1751	8.30
L039	670	12.55	A46	592	5.62	L039	1249	7.87	E119	490	4.98	E119	636	5.65	E119	1126	5.34
A46	420	7.87	L039	579	5.49	A46	1012	6.37	B353	268	2.72	B353	303	2.69	B353	571	2.71
L00	326	6.11	L00	535	5.08	L00	861	5.42	E785	237	2.41	I693	207	1.84	E785	428	2.03
L032	220	4.12	L032	443	4.20	L032	663	4.18	K590	230	2.34	E785	191	1.70	K590	415	1.97
L021	115	2.15	L033	267	2.53	L033	366	2.30	K259	223	2.27	K590	185	1.64	G470	326	1.54
L010	106	1.99	L010	228	2.16	L010	334	2.10	G470	198	2.01	G470	128	1.14	I693	300	1.42
L033	99	1.85	L022	153	1.45	L021	249	1.57	M5456	159	1.62	I209	126	1.12	K259	286	1.36
L022	68	1.27	L021	134	1.27	L022	221	1.39	I209	131	1.33	L89	124	1.10	I209	257	1.22
L038	60	1.12	L038	120	1.14	L038	180	1.13	L309	114	1.16	E86	118	1.05	M5456	236	1.12

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.07	20	0.19	24	0.15	22	0.41	38	0.36	60	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.52	68	0.65	96	0.60						

110320xx99xxxx	腎、泌尿器の疾患（その他） 手術なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
5155	4.19	0.33	10375	5.65	0.45	15530	5.07	0.40

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2334	45.28	4410	42.51	6744	43.43	2821	54.72	5965	57.49	8786	56.57

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1002	19.44	1633	15.74	2635	16.97	21~40 歳	183	3.55	314	3.03	497	3.20
3~5 歳	97	1.88	154	1.48	251	1.62	41~60 歳	353	6.85	578	5.57	931	5.99
6~15 歳	142	2.75	191	1.84	333	2.14	61~79 歳	1443	27.99	2984	28.76	4427	28.51
16~20 歳	39	0.76	44	0.42	83	0.53	80 歳以上	1896	36.78	4477	43.15	6373	41.04

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1580	30.65	3350	32.29	4930	31.75
自院の外来からの入院	3212	62.31	6162	59.39	9374	60.36
救急車による搬送	1223	23.72	2465	23.76	3688	23.75
緊急入院	4650	90.20	9484	91.41	14134	91.01

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
346	1333	1679	4508	8428	12936	27	55	82	164	283	447
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	10	12	40	136	176	26	69	95	42	61	103

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.15		13.87		13.30		25 パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	178		257		257		75 パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.93		0.98		0.97		90 パーセンタイル値	22.00		27.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N390	4495	87.20	N390	9113	87.84	N390	13608	87.62	I10	887	7.06	I10	1142	7.49	I10	2029	7.29
N289	152	2.95	N19	387	3.73	N19	515	3.32	E119	376	2.99	E86	544	3.57	E119	914	3.28
N328	145	2.81	N328	197	1.90	N328	342	2.20	K590	371	2.95	E119	538	3.53	E86	870	3.13
N19	128	2.48	N289	141	1.36	N289	293	1.89	E86	326	2.59	I693	419	2.75	K590	657	2.36
N421	28	0.54	N398	134	1.29	N398	148	0.95	M6259	291	2.32	N40	318	2.08	I693	649	2.33
N368	24	0.47	N368	51	0.49	N368	75	0.48	K259	277	2.20	F03	312	2.05	N40	579	2.08
N321	23	0.45	N421	47	0.45	N421	75	0.48	N40	261	2.08	N319	300	1.97	N319	477	1.71
N26	20	0.39	N321	40	0.39	N321	63	0.41	I693	230	1.83	K590	286	1.87	F03	467	1.68
N258	15	0.29	N26	33	0.32	N26	53	0.34	A09	225	1.79	I509	248	1.63	M6259	437	1.57
N492	15	0.29	N492	24	0.23	N492	39	0.25	G470	213	1.69	L89	229	1.50	I509	407	1.46

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	0.25	45	0.43	58	0.37	20	0.39	90	0.87	110	0.71
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	1.18	210	2.02	271	1.75						

060040xx99x3xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4346	1.31	0.28	10893	2.01	0.47	15239	1.74	0.40

性別

男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2854	65.67	7563	69.43	10417	68.36	1492	34.33	3330	30.57	4822	31.64

年齢分布

年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳			1	0.01	1	0.01	21～40歳	120	2.76	162	1.49	282	1.85
3～5歳			1	0.01	1	0.01	41～60歳	1561	35.92	3652	33.53	5213	34.21
6～15歳							61～79歳	2569	59.11	6696	61.47	9265	60.80
16～20歳			4	0.04	4	0.03	80歳以上	96	2.21	377	3.46	473	3.10

入院経路

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	952	21.91	2529	23.22	3481	22.84
自院の外来からの入院	3676	84.58	10160	93.27	13836	90.79
救急車による搬送	16	0.37	20	0.18	36	0.24
緊急入院	163	3.75	318	2.92	481	3.16

退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
25	50	75	1702	2598	4300	218	282	500	2331	7558	9889
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	37	40	19	46	65	3	1	4	45	321	366

在院日数

在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値
平均値	5.19	2	115	4.74	2	197	4.87	2	197
最小値	2	2	115	2	2	197	2	2	197
最大値	115	115	115	197	197	197	197	197	197
変動係数	1.31	1.31	1.31	1.54	1.54	1.47	1.47	1.47	1.47

医療資源を最も投入した傷病 ICD10

入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C20	3961	91.14	C20	10355	95.06	C20	14316	93.94	C787	1123	10.30
C19	296	6.81	C19	422	3.87	C19	718	4.71	C780	911	8.35
C210	43	0.99	C211	72	0.66	C211	114	0.75	R11	812	7.44
C211	42	0.97	C210	39	0.36	C210	82	0.54	K590	769	7.05
C218	3	0.07	C218	5	0.05	C218	8	0.05	I10	525	4.81
D011	1	0.02				D011	1	0.01	E119	435	3.12
									K590	393	2.82
									R522	798	3.21
									R522	755	3.04
									C795	336	2.41
									R522	331	2.38
									E119	687	2.77
									C772	282	2.03
									G470	650	2.62
									M5456	239	2.19
									D70	278	2.00
									D70	458	1.84

手術

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	3	0.03	4	0.03	11	0.25	9	0.08	20	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
379	8.72	538	4.94	917	6.02						

060050xx99x3xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4798	1.44	0.31	10058	1.86	0.44	14856	1.70	0.39

性別

男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3511	73.18	6944	69.04	10455	70.38	1287	26.82	3114	30.96	4401	29.62

年齢分布

年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.13	3	0.03	9	0.06	21~40歳	72	1.50	148	1.47	220	1.48
3~5歳			1	0.01	1	0.01	41~60歳	1143	23.82	2558	25.43	3701	24.91
6~15歳			3	0.03	3	0.02	61~79歳	3266	68.07	6701	66.62	9967	67.09
16~20歳	1	0.02			1	0.01	80歳以上	310	6.46	644	6.40	954	6.42

入院経路

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1277	26.62	2777	27.61	4054	27.29
自院の外来からの入院	3918	81.66	9275	92.22	13193	88.81
救急車による搬送	38	0.79	50	0.50	88	0.59
緊急入院	309	6.44	503	5.00	812	5.47

退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
67	61	128	2739	3287	6026	77	249	326	1701	6129	7830
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
18	61	79	122	182	304	6	9	15	68	80	148

在院日数

在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.50	8.22	9.60	25パーセンタイル値	5.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	9.00	4.00	5.00
最大値	197	172	197	75パーセンタイル値	16.00	9.00	12.00
変動係数	1.01	1.41	1.26	90パーセンタイル値	25.00	19.00	21.00

医療資源を最も投入した傷病ICD10

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
ICD10	件数	ICD10	件数	ICD10	件数
C220	2535	C787	7391	C787	9424
C787	2033	C220	2379	C220	4914
C221	193	C221	259	C221	452
D376	17	D376	15	D376	32
C229	9	C222	7	C222	12
C222	5	C227	5	C227	10
C227	5	C223	2	C229	9
C224	1			C223	2
				C224	1

入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
ICD10	件数	ICD10	件数	ICD10	件数
I10	1006	C20	966	I10	1736
K259	818	C780	897	B182	1352
K746	682	C187	887	C20	1180
B182	674	I10	730	E119	1150
K590	634	B182	678	C780	1144
K210	564	E119	592	K746	1144
E119	558	R11	484	C187	1016
G470	511	K746	462	K259	973
R11	380	C182	327	R11	864
E880	330	C786	290	K590	850

手術

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.08	8	0.08	12	0.08	16	0.33	24	0.24	40	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
381	7.94	402	4.00	783	5.27						

110310xx99xxxx	腎臓の感染症 手術なし						
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4701	3.82	0.30	10086	5.49	0.44	14787	4.82	0.38

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1468	31.23	3075	30.49	4543	30.72	3233	68.77	7011	69.51	10244	69.28

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	177	3.77	353	3.50	530	3.58	21~40歳	721	15.34	1248	12.37	1969	13.32
3~5歳	39	0.83	69	0.68	108	0.73	41~60歳	816	17.36	1402	13.90	2218	15.00
6~15歳	110	2.34	192	1.90	302	2.04	61~79歳	1583	33.67	3452	34.23	5035	34.05
16~20歳	148	3.15	256	2.54	404	2.73	80歳以上	1107	23.55	3114	30.87	4221	28.55

入院経路													
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	1288		27.40		2948		29.23		4236		28.65		
自院の外来からの入院	2979		63.37		5937		58.86		8916		60.30		
救急車による搬送	881		18.74		1895		18.79		2776		18.77		
緊急入院	4350		92.53		9488		94.07		13838		93.58		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
362	1572	1934	4206	8188	12394	11	43	54	62	131	193
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	13	14	9	75	84	14	38	52	36	26	62

在院日数																					
在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体			在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体				
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値		25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値			
	10.76	2	141	12.21	2	161	11.75	2	161	6.00	9.00	12.00	18.00	7.00	9.00	14.00	22.00	7.00	9.00	13.00	21.00
	0.81			0.87			0.86														

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N10	4639	98.68	N10	9962	98.77	N10	14601	98.74	I10	637	6.66	I10	1007	7.40	I10	1644	7.10
N151	62	1.32	N151	124	1.23	N151	186	1.26	E119	332	3.47	E119	544	4.00	E119	876	3.78
									K590	284	2.97	N319	366	2.69	N319	629	2.72
									N319	263	2.75	E86	352	2.59	E86	551	2.38
									G470	222	2.32	I693	309	2.27	K590	525	2.27
									E86	199	2.08	N201	277	2.04	I693	458	1.98
									K259	192	2.01	N40	258	1.90	N40	442	1.91
									N40	184	1.93	K590	241	1.77	N201	419	1.81
									N390	181	1.89	N133	232	1.71	N133	391	1.69
									N133	159	1.66	A419	219	1.61	G470	354	1.53

手術											
DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
Kコード	件数	%		Kコード	件数	%		Kコード	件数	%	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.11	23	0.23	28	0.19	8	0.17	33	0.33	41	0.28
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.60	148	1.47	176	1.19						

060020xx99x3xx	胃の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 3あり				当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患							

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6068	1.82	0.39	8629	1.59	0.38	14697	1.68	0.38

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4391	72.36	6416	74.35	10807	73.53	1677	27.64	2213	25.65	3890	26.47

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	194	3.20	228	2.64	422	2.87
3~5歳							41~60歳	1642	27.06	2552	29.57	4194	28.54
6~15歳							61~79歳	3983	65.64	5345	61.94	9328	63.47
16~20歳	2	0.03	5	0.06	7	0.05	80歳以上	247	4.07	499	5.78	746	5.08

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2180	35.93	3481	40.34	5661	38.52	
自院の外来からの入院	5287	87.13	7898	91.53	13185	89.71	
救急車による搬送	51	0.84	72	0.83	123	0.84	
緊急入院	627	10.33	1015	11.76	1642	11.17	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
52	36	88	2547	2761	5308	92	228	320	3095	5118	8213
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
10	52	62	168	324	492	5	16	21	99	94	193

在院日数								
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		90パーセンタイル値	
平均値	12.21	13.16	12.77	25パーセンタイル値	4.00	3.00		3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00		6.00
最大値	186	214	214	75パーセンタイル値	16.00	16.00		16.00
変動係数	1.23	1.34	1.31	90パーセンタイル値	28.00	32.00		30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	3201	52.75	C169	3159	36.61	C169	6360	43.27	R11	1075	7.31	C787	1307	12.44	C787	2188	8.68
C162	1434	23.63	C162	2909	33.71	C162	4343	29.55	K259	977	6.65	C786	997	9.49	C786	1760	6.98
C163	484	7.98	C163	870	10.08	C163	1354	9.21	C787	881	5.99	R11	579	5.51	R11	1654	6.56
C160	381	6.28	C160	597	6.92	C160	978	6.65	K590	853	5.80	I10	497	4.73	I10	1235	4.90
C164	304	5.01	C164	547	6.34	C164	851	5.79	C786	763	5.19	C772	407	3.87	K590	1176	4.67
C168	197	3.25	C168	374	4.33	C168	571	3.89	I10	738	5.02	R522	345	3.28	K259	1167	4.63
C161	37	0.61	C161	106	1.23	C161	143	0.97	K210	678	4.61	D509	343	3.27	K210	927	3.68
C165	26	0.43	C165	50	0.58	C165	76	0.52	D509	569	3.87	K590	323	3.07	D509	912	3.62
C166	4	0.07	C166	17	0.20	C166	21	0.14	R522	550	3.74	E119	306	2.91	R522	895	3.55
									G470	469	3.19	K210	249	2.37	C772	731	2.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.12	16	0.19	23	0.16	2	0.03	7	0.08	9	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
386	6.36	450	5.21	836	5.69						

040060xx99xxxx	急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 手術なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4855	2.90	0.31	9816	3.37	0.43	14671	3.19	0.38

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2942	60.60	6071	61.85	9013	61.43	1913	39.40	3745	38.15	5658	38.57

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	920	18.95	2412	24.57	3332	22.71	21~40 歳	1738	35.80	3034	30.91	4772	32.53
3~5 歳	487	10.03	1258	12.82	1745	11.89	41~60 歳	620	12.77	1026	10.45	1646	11.22
6~15 歳	360	7.42	752	7.66	1112	7.58	61~79 歳	339	6.98	576	5.87	915	6.24
16~20 歳	336	6.92	637	6.49	973	6.63	80 歳以上	55	1.13	121	1.23	176	1.20

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1945	40.06	3467	35.32	5412	36.89
自院の外来からの入院	2956	60.89	5249	53.47	8205	55.93
救急車による搬送	267	5.50	450	4.58	717	4.89
緊急入院	4523	93.16	9391	95.67	13914	94.84

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
263	946	1209	4513	8731	13244	10	23	33	40	75	115
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	6	6	1	2	3				28	33	61

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.75	5.69	5.71	25 パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	178	96	178	75 パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.71	0.56	0.61	90 パーセントイル値	8.00	8.00	8.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J039	2684	55.28	J039	4791	48.81	J039	7475	50.95	J060	332	6.67	E86	408	7.68	E86	628	6.10
J051	795	16.37	J040	1317	13.42	J040	1916	13.06	J384	277	5.56	J060	248	4.67	J060	580	5.64
J040	599	12.34	J051	1094	11.15	J051	1889	12.88	E86	220	4.42	J209	204	3.84	J384	453	4.40
J038	223	4.59	J038	949	9.67	J038	1172	7.99	A09	213	4.28	A09	202	3.80	A09	415	4.03
J050	202	4.16	J050	762	7.76	J050	964	6.57	J209	203	4.08	J384	176	3.31	J209	407	3.96
J030	97	2.00	J030	401	4.09	J030	498	3.39	J459	128	2.57	J459	121	2.28	J459	249	2.42
J398	85	1.75	J042	130	1.32	J390	158	1.08	K259	112	2.25	J450	111	2.09	K769	198	1.92
J390	58	1.19	J041	108	1.10	J042	157	1.07	J029	105	2.11	K769	108	2.03	J029	180	1.75
J392	39	0.80	J390	100	1.02	J398	154	1.05	K297	103	2.07	J36	104	1.96	I10	159	1.55
J042	27	0.56	J398	69	0.70	J041	130	0.89	K291	102	2.05	I10	91	1.71	J450	152	1.48

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.31	22	0.22	37	0.25	1	0.02	3	0.03	4	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.10	5	0.05	10	0.07						

060035xx0100xx	大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5963	1.79	0.38	8160	1.51	0.36	14123	1.61	0.37

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3087	51.77	4345	53.25	7432	52.62	2876	48.23	3815	46.75	6691	47.38

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	118	1.98	100	1.23	218	1.54
3~5歳							41~60歳	1219	20.44	1577	19.33	2796	19.80
6~15歳	2	0.03	1	0.01	3	0.02	61~79歳	3612	60.57	4996	61.23	8608	60.95
16~20歳	1	0.02	1	0.01	2	0.01	80歳以上	1011	16.95	1485	18.20	2496	17.67

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	3130	52.49	4587	56.21	7717	54.64	
自院の外来からの入院	4743	79.54	7053	86.43	11796	83.52	
救急車による搬送	83	1.39	147	1.80	230	1.63	
緊急入院	603	10.11	1210	14.83	1813	12.84	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
259	515	774	5546	7422	12968	32	81	113	91	97	188
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1	2	16	18	3	3	6	30	25	55

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	20.18	23.24	21.95	25パーセントイル値	14.00	15.00	15.00
最小値	2	4	2	50パーセントイル値	18.00	20.00	19.00
最大値	113	183	183	75パーセントイル値	23.00	28.00	26.00
変動係数	0.47	0.52	0.51	90パーセントイル値	31.00	38.00	35.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C187	1908	32.00	C187	2679	32.83	C187	4587	32.48	I10	1261	8.49	I10	1036	9.79	I10	2297	9.03
C182	1555	26.08	C182	2326	28.50	C182	3881	27.48	K590	1208	8.13	E119	528	4.99	K590	1550	6.09
C184	811	13.60	C184	1174	14.39	C184	1985	14.06	K259	701	4.72	D509	350	3.31	E119	1043	4.10
C180	656	11.00	C180	945	11.58	C180	1601	11.34	E119	515	3.47	K590	342	3.23	K259	859	3.38
C189	568	9.53	C186	540	6.62	C189	912	6.46	D509	507	3.41	C787	297	2.81	D509	857	3.37
C186	361	6.05	C189	344	4.22	C186	901	6.38	G470	490	3.30	K802	242	2.29	G470	695	2.73
C181	41	0.69	C181	62	0.76	C181	103	0.73	T818	339	2.28	G470	205	1.94	C787	568	2.23
C183	27	0.45	C183	39	0.48	C183	66	0.47	E785	278	1.87	T814	199	1.88	E785	469	1.84
C785	10	0.17	C185	19	0.23	C185	28	0.20	C787	271	1.82	K635	196	1.85	I209	429	1.69
C185	9	0.15	C188	12	0.15	C785	22	0.16	I209	245	1.65	E785	191	1.80	K802	416	1.64

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7193	3725	53.07	K7193	5661	55.88	K7193	9386	54.73
K719-3	2196	31.29	K719-3	2365	23.35	K719-3	4561	26.60
K672	184	2.62	K672	338	3.34	K672	522	3.04
K7212	122	1.74	K7212	283	2.79	K7212	405	2.36
K719-2	68	0.97	K721-2	150	1.48	K719-2	214	1.25
K7211	65	0.93	K719-2	146	1.44	K7211	187	1.09
K672-2	64	0.91	K7211	122	1.20	K721-2	187	1.09
K721-2	37	0.53	K672-2	115	1.14	K672-2	179	1.04
K6951	36	0.51	K6951	75	0.74	K6951	111	0.65
K8881	31	0.44	K0004	49	0.48	K8881	77	0.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						560	9.39	862	10.56	1422	10.07

100380xxxxxxxx	体液量減少症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	127298

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3446	6.61	0.22	10515	13.99	0.46	13961	10.97	0.36

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1686	48.93	4933	46.91	6619	47.41	1760	51.07	5582	53.09	7342	52.59

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	418	12.13	775	7.37	1193	8.55	21~40歳	215	6.24	478	4.55	693	4.96
3~5歳	146	4.24	314	2.99	460	3.29	41~60歳	272	7.89	802	7.63	1074	7.69
6~15歳	215	6.24	427	4.06	642	4.60	61~79歳	873	25.33	2939	27.95	3812	27.30
16~20歳	61	1.77	135	1.28	196	1.40	80歳以上	1246	36.16	4645	44.17	5891	42.20

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	857	24.87	2700	25.68	3557	25.48
自院の外来からの入院	2026	58.79	5929	56.39	7955	56.98
救急車による搬送	1089	31.60	3431	32.63	4520	32.38
緊急入院	3236	93.91	9868	93.85	13104	93.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
298	1680	1978	2949	8116	11065	19	69	88	61	258	319
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	11	12	44	218	262	33	104	137	41	59	100

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.75		11.44		11.02		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	118		178		178		75パーセンタイル値	11.00		14.00		13.00	
変動係数	1.30		1.20		1.22		90パーセンタイル値	20.00		26.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E86	3446	100.00	E86	10515	100.00	E86	13961	100.00	I10	404	5.24	I10	1019	6.71	I10	1423	6.22
									A09	300	3.89	A09	412	2.71	A09	712	3.11
									E86	219	2.84	F03	411	2.71	E86	547	2.39
									K590	208	2.70	I693	375	2.47	F03	522	2.28
									K259	158	2.05	E119	353	2.32	E119	502	2.19
									E119	149	1.93	E86	328	2.16	I693	482	2.11
									M6259	149	1.93	K590	266	1.75	K590	474	2.07
									G470	134	1.74	I509	254	1.67	I509	379	1.66
									K210	127	1.65	I48	243	1.60	I48	341	1.49
									I509	125	1.62	R630	210	1.38	K210	308	1.35

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	28	35.90	K664	82	42.49	K664	110	40.59
K0004	7	8.97	K6183	23	11.92	K0004	28	10.33
K300	5	6.41	K0004	21	10.88	K6183	28	10.33
K6183	5	6.41	K7212	6	3.11	K7212	9	3.32
K0005	4	5.13	K0011	4	2.07	K300	7	2.58
K6182	3	3.85	K635	4	2.07	K6182	6	2.21
K7212	3	3.85	K721-2	4	2.07	K0011	5	1.85
K2821	2	2.56	K783-2	4	2.07	K386	5	1.85
K386	2	2.56	K0001	3	1.55	K0001	4	1.48
K5221	2	2.56	K386	3	1.55	K0005	4	1.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	0.55	65	0.62	84	0.60	2	0.06	9	0.09	11	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
60	1.74	283	2.69	343	2.46	22	0.64	96	0.91	118	0.85

160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰椎損傷を含む。） 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3665	3.18	0.24	10273	4.97	0.45	13938	4.33	0.36

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1122	30.61	3130	30.47	4252	30.51	2543	69.39	7143	69.53	9686	69.49

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	163	4.45	318	3.10	481	3.45
3~5 歳							41~60 歳	342	9.33	843	8.21	1185	8.50
6~15 歳	14	0.38	44	0.43	58	0.42	61~79 歳	1674	45.68	4765	46.38	6439	46.20
16~20 歳	18	0.49	79	0.77	97	0.70	80 歳以上	1454	39.67	4224	41.12	5678	40.74

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	792	21.61	2210	21.51	3002	21.54	
自院の外來からの入院	1955	53.34	5338	51.96	7293	52.32	
救急車による搬送	1573	42.92	4002	38.96	5575	40.00	
緊急入院	3208	87.53	8993	87.54	12201	87.54	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
37	154	191	3353	9438	12791	33	116	149	165	402	567
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	8	9	3	7	10	6	28	34	67	120	187

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	23.52	26.62	25.80	25パーセントイル値	12.00	14.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	20.00	23.00	22.00
最大値	157	258	258	75パーセントイル値	31.00	35.00	34.00
変動係数	0.70	0.71	0.71	90パーセントイル値	43.00	49.00	47.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S3200	2501	68.24	S3200	7001	68.15	S3200	9502	68.17	I10	783	9.45	I10	1349	9.82	I10	2132	9.68
S2200	1038	28.32	S2200	3032	29.51	S2200	4070	29.20	M8199	625	7.55	M8199	1049	7.64	M8199	1674	7.60
T080	83	2.26	T080	122	1.19	T080	205	1.47	K590	441	5.32	K590	520	3.79	K590	961	4.37
S2210	34	0.93	S2210	82	0.80	S2210	116	0.83	G470	295	3.56	E119	447	3.25	E119	732	3.32
S241	6	0.16	S241	16	0.16	S241	22	0.16	E119	285	3.44	G470	310	2.26	G470	605	2.75
S341	2	0.05	S233	6	0.06	S233	7	0.05	K259	282	3.40	E785	229	1.67	K259	436	1.98
S233	1	0.03	S341	4	0.04	S341	6	0.04	E785	196	2.37	M4806	219	1.59	E785	425	1.93
			S342	3	0.03	S342	3	0.02	I209	168	2.03	S3200	187	1.36	I209	353	1.60
			S330	2	0.02	S330	2	0.01	K210	167	2.02	I209	185	1.35	M4806	331	1.50
			S343	2	0.02	S343	2	0.01	K297	128	1.55	M8168	177	1.29	K210	330	1.50

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05	18	0.18	20	0.14	17	0.46	59	0.57	76	0.55
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05	30	0.29	32	0.23						

030230xx97xxxx	扁桃、アデノイドの慢性疾患 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6145	8.52	0.40	7773	7.92	0.34	13918	8.18	0.36

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3513	57.17	4606	59.26	8119	58.33	2632	42.83	3167	40.74	5799	41.67

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	63	1.03	82	1.05	145	1.04	21~40歳	2400	39.06	2835	36.47	5235	37.61
3~5歳	1044	16.99	1430	18.40	2474	17.78	41~60歳	519	8.45	536	6.90	1055	7.58
6~15歳	1563	25.44	2179	28.03	3742	26.89	61~79歳	83	1.35	86	1.11	169	1.21
16~20歳	471	7.66	624	8.03	1095	7.87	80歳以上	2	0.03	1	0.01	3	0.02

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3208	52.21	4189	53.89	7397	53.15
自院の外来からの入院	5373	87.44	7181	92.38	12554	90.20
救急車による搬送	8	0.13	11	0.14	19	0.14
緊急入院	79	1.29	121	1.56	200	1.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
264	547	811	5814	7199	13013	24	6	30	13	13	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	30	7	7	37

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.22		9.07		9.13		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	46		92		92		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.29		0.37		0.34		90パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J350	4406	71.70	J350	5511	70.90	J350	9917	71.25	J358	704	9.57	J358	842	17.62	J358	1546	12.74
J351	1190	19.37	J351	1385	17.82	J351	2575	18.50	G473	377	5.13	J352	522	10.92	J352	897	7.39
J358	273	4.44	J353	469	6.03	J353	635	4.56	J352	375	5.10	G473	334	6.99	G473	711	5.86
J353	166	2.70	J358	263	3.38	J358	536	3.85	H659	343	4.66	H659	269	5.63	H659	612	5.04
J352	109	1.77	J352	145	1.87	J352	254	1.82	N028	339	4.61	N028	218	4.56	N028	557	4.59
J359	1	0.02				J359	1	0.01	J304	293	3.98	H652	164	3.43	J304	430	3.54
									J329	285	3.88	K121	145	3.03	J329	393	3.24
									J060	204	2.77	J304	137	2.87	K121	332	2.74
									K121	187	2.54	J329	108	2.26	J060	292	2.41
									J069	185	2.52	J351	98	2.05	J351	239	1.97

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K3772	10665	77.76	K3772	14624	76.92	K3772	25289	77.27
K370	1958	14.28	K370	2812	14.79	K370	4770	14.57
K309	544	3.97	K309	677	3.56	K309	1221	3.73
K300	173	1.26	K300	271	1.43	K300	444	1.36
K367	57	0.42	K367	108	0.57	K367	165	0.50
K338	54	0.39	K407-2	81	0.43	K407-2	122	0.37
K407-2	41	0.30	K338	64	0.34	K338	118	0.36
K331-2	28	0.20	K3771	58	0.31	K3771	80	0.24
K339	25	0.18	K331-2	41	0.22	K331-2	69	0.21
K3771	22	0.16	K331	36	0.19	K339	56	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	0.31	7	0.09	26	0.19			1	0.01	1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03	1	0.01	3	0.02	1	0.02	5	0.06	6	0.04

060330xx02xxxx	胆嚢疾患（胆嚢結石など） 腹腔鏡下胆嚢摘出術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4734	1.42	0.30	8861	1.64	0.39	13595	1.55	0.35

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2046	43.22	3968	44.78	6014	44.24	2688	56.78	4893	55.22	7581	55.76

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	608	12.84	1184	13.36	1792	13.18
3~5 歳	1	0.02	1	0.01	2	0.01	41~60 歳	2098	44.32	3891	43.91	5989	44.05
6~15 歳	9	0.19	11	0.12	20	0.15	61~79 歳	1841	38.89	3418	38.57	5259	38.68
16~20 歳	10	0.21	17	0.19	27	0.20	80 歳以上	167	3.53	339	3.83	506	3.72

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1873	39.56	3953	44.61	5826	42.85
自院の外来からの入院	3853	81.39	7722	87.15	11575	85.14
救急車による搬送	42	0.89	168	1.90	210	1.54
緊急入院	294	6.21	1092	12.32	1386	10.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
564	1632	2196	4142	7150	11292	3	40	43	10	17	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	2	3		2	2	2		2	12	18	30

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.37		10.47		9.74		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	122		128		128		75 パーセントイル値	9.00		11.00		11.00	
変動係数	0.60		0.77		0.74		90 パーセントイル値	13.00		20.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K802	4722	99.75	K802	8789	99.19	K802	13511	99.38	I10	555	8.98	I10	612	9.67	I10	1167	9.33
K808	12	0.25	K808	72	0.81	K808	84	0.62	C23	361	5.84	K805	301	4.76	K259	492	3.93
									K259	347	5.62	E119	264	4.17	K805	477	3.81
									K590	255	4.13	E785	205	3.24	E119	473	3.78
									T818	225	3.64	K590	196	3.10	K590	451	3.61
									E119	209	3.38	K85	159	2.51	C23	441	3.53
									G470	197	3.19	K259	145	2.29	E785	399	3.19
									E785	194	3.14	K810	133	2.10	G470	318	2.54
									K805	176	2.85	D135	121	1.91	T818	284	2.27
									I209	108	1.75	G470	121	1.91	K85	234	1.87

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K672-2	4743	94.88	K672-2	8868	89.88	K672-2	13611	91.56
K6871	53	1.06	K6871	172	1.74	K6871	225	1.51
K688	34	0.68	K6872	145	1.47	K6872	166	1.12
K685	23	0.46	K688	119	1.21	K688	153	1.03
K6872	21	0.42	K685	73	0.74	K685	96	0.65
K6335	14	0.28	K7212	55	0.56	K7981	67	0.45
K7981	13	0.26	K7981	54	0.55	K7212	63	0.42
K6333	8	0.16	K6335	43	0.44	K6335	57	0.38
K7212	8	0.16	K686	38	0.39	K686	41	0.28
K8882	6	0.12	K681	31	0.31	K681	36	0.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	17	0.19	18	0.13	14	0.30	33	0.37	47	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	0.53	87	0.98	112	0.82	9	0.19	39	0.44	48	0.35

120020xx99x30x	子宮頸・体部の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 3あり 副傷病なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6944	6.71	0.45	6522	5.84	0.28	13466	6.26	0.35

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6944	100.00	6522	100.00	13466	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	833	12.00	502	7.70	1335	9.91
3~5歳							41~60歳	3270	47.09	3335	51.13	6605	49.05
6~15歳							61~79歳	2780	40.03	2598	39.83	5378	39.94
16~20歳	1	0.01			1	0.01	80歳以上	60	0.86	87	1.33	147	1.09

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2749	39.59	2635	40.40	5384	39.98
自院の外來からの入院	6143	88.46	6300	96.60	12443	92.40
救急車による搬送	12	0.17	14	0.21	26	0.19
緊急入院	113	1.63	195	2.99	308	2.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
131	59	190	3499	2975	6474	149	213	362	2998	3158	6156
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
9	13	22	3	12	15				155	92	247

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.03		7.18		7.10		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	172		133		172		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	1.12		1.20		1.16		90パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C549	2591	37.31	C549	1863	28.56	C549	4454	33.08	R11	1656	15.39	R11	391	11.91	R11	2047	14.58
C539	2133	30.72	C541	1814	27.81	C539	3556	26.41	K590	1339	12.45	I10	235	7.16	K590	1531	10.90
C541	1155	16.63	C539	1423	21.82	C541	2969	22.05	M5456	657	6.11	C780	197	6.00	I10	827	5.89
C542	473	6.81	C542	526	8.07	C542	999	7.42	G470	594	5.52	K590	192	5.85	M5456	744	5.30
C531	212	3.05	C530	327	5.01	C530	484	3.59	I10	592	5.50	E119	147	4.48	G470	692	4.93
C530	157	2.26	C538	209	3.20	C531	410	3.04	E119	365	3.39	G470	98	2.99	E119	512	3.65
C538	132	1.90	C531	198	3.04	C538	341	2.53	K297	307	2.85	C786	93	2.83	C780	404	2.88
C55	54	0.78	C548	62	0.95	C55	116	0.86	K259	278	2.58	M5456	87	2.65	G629	315	2.24
C548	29	0.42	C55	62	0.95	C548	91	0.68	G629	252	2.34	G629	63	1.92	K297	315	2.24
C543	7	0.10	C543	16	0.25	C543	23	0.17	C780	207	1.92	C795	55	1.68	K259	305	2.17

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.12	15	0.23	23	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	0.49	51	0.78	85	0.63						

040040xx01x0xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7314	4.36	0.47	6044	2.07	0.26	13358	2.91	0.35

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4325	59.13	3689	61.04	8014	59.99	2989	40.87	2355	38.96	5344	40.01

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	141	1.93	74	1.22	215	1.61
3~5 歳			3	0.05	3	0.02	41~60 歳	1826	24.97	1433	23.71	3259	24.40
6~15 歳	2	0.03			2	0.01	61~79 歳	4746	64.89	4032	66.71	8778	65.71
16~20 歳	10	0.14	3	0.05	13	0.10	80 歳以上	589	8.05	499	8.26	1088	8.14

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3723	50.90	3573	59.12	7296	54.62
自院の外来からの入院	6248	85.43	5589	92.47	11837	88.61
救急車による搬送	17	0.23	12	0.20	29	0.22
緊急入院	92	1.26	122	2.02	214	1.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
225	347	572	6736	5480	12216	32	46	78	269	140	409
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	3	4	7	1	5	6	48	21	69	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.01		17.91		16.87		25 パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
最大値	187		153		187		75 パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.56		0.58		0.57		90 パーセンタイル値	25.00		29.00		27.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	2652	36.26	C341	2269	37.54	C341	4163	31.16	I10	1541	7.77	I10	788	10.53	I10	2329	8.52
C341	1894	25.90	C343	1567	25.93	C349	3657	27.38	G470	863	4.35	E119	368	4.92	G470	1119	4.09
C343	1360	18.59	C349	1005	16.63	C343	2927	21.91	K259	831	4.19	G470	256	3.42	E119	923	3.38
C780	1167	15.96	C780	881	14.58	C780	2048	15.33	K590	641	3.23	K590	205	2.74	K259	915	3.35
C342	214	2.93	C342	268	4.43	C342	482	3.61	E119	555	2.80	E785	165	2.20	K590	846	3.10
C340	12	0.16	C348	37	0.61	C348	49	0.37	J439	538	2.71	J439	157	2.10	J439	695	2.54
C348	12	0.16	C340	17	0.28	C340	29	0.22	R529	492	2.48	I209	155	2.07	E785	619	2.26
D022	2	0.03				D022	2	0.01	E785	454	2.29	C20	143	1.91	R529	554	2.03
C33	1	0.01				C33	1	0.01	R579	426	2.15	I48	129	1.72	M5456	506	1.85
									T818	406	2.05	M5456	113	1.51	I209	492	1.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K514-22	3450	45.01	K514-22	2451	37.86	K514-22	5901	41.74
K5141	1729	22.56	K5141	1699	26.24	K5141	3428	24.24
K514-21	1407	18.36	K514-21	1050	16.22	K514-21	2457	17.38
K5142	497	6.48	K5142	455	7.03	K5142	952	6.73
K513	182	2.37	K513	275	4.25	K513	457	3.23
K5143	64	0.83	K5113	57	0.88	K5143	114	0.81
K5111	31	0.40	K5143	50	0.77	K5113	85	0.60
K5113	28	0.37	K5112	40	0.62	K5111	69	0.49
K5112	17	0.22	K5111	38	0.59	K5112	57	0.40
K0004	16	0.21	K0004	37	0.57	K0004	53	0.37

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						407	5.56	350	5.79	757	5.67

160060xxxxxxxx	精神、行動の障害				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3741	3.25	0.24	9556	4.63	0.42	13297	4.13	0.35

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1360	36.35	3574	37.40	4934	37.11	2381	63.65	5982	62.60	8363	62.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	107	2.86	170	1.78	277	2.08	21~40歳	876	23.42	2125	22.24	3001	22.57
3~5歳	52	1.39	76	0.80	128	0.96	41~60歳	806	21.55	1854	19.40	2660	20.00
6~15歳	375	10.02	676	7.07	1051	7.90	61~79歳	917	24.51	2584	27.04	3501	26.33
16~20歳	199	5.32	456	4.77	655	4.93	80歳以上	409	10.93	1615	16.90	2024	15.22

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	959	25.63	2393	25.04	3352	25.21
自院の外来からの入院	2460	65.76	5314	55.61	7774	58.46
救急車による搬送	1051	28.09	3321	34.75	4372	32.88
緊急入院	2291	61.24	6993	73.18	9284	69.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
223	941	1164	2931	7030	9961	20	131	151	440	1222	1662
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	35	38	6	35	41	6	26	32	112	136	248

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	17.49		13.95		14.95		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		6.00		7.00	
最大値	227		224		227		75パーセンタイル値	24.00		17.00		19.00	
変動係数	1.27		1.41		1.37		90パーセンタイル値	43.00		35.00		37.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
F329	488	13.04	F100	1366	14.29	F100	1751	13.17	G470	596	7.09	I10	739	7.13	I10	1104	5.88
F100	385	10.29	F453	1127	11.79	F453	1433	10.78	I10	365	4.34	E86	414	3.99	G470	919	4.89
F453	306	8.18	F329	670	7.01	F329	1158	8.71	K590	353	4.20	G470	323	3.11	E86	551	2.93
F509	251	6.71	F509	541	5.66	F509	792	5.96	F329	199	2.37	E119	275	2.65	K590	537	2.86
F03	213	5.69	F03	488	5.11	F03	701	5.27	K259	194	2.31	F329	207	2.00	E119	415	2.21
F191	124	3.31	F411	442	4.63	F411	546	4.11	K295	181	2.15	K590	184	1.77	F329	406	2.16
F321	118	3.15	F321	279	2.92	F321	397	2.99	E785	142	1.69	E785	171	1.65	E785	313	1.67
F459	105	2.81	F341	277	2.90	F341	348	2.62	E119	140	1.67	K210	162	1.56	K259	281	1.50
F411	104	2.78	F508	243	2.54	F191	344	2.59	E86	137	1.63	I693	155	1.49	K210	279	1.49
F449	83	2.22	F191	220	2.30	F508	305	2.29	K210	117	1.39	F03	118	1.14	K295	274	1.46

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	95	49.48	K664	447	70.62	K664	542	65.70
K0004	17	8.85	K0004	29	4.58	K0004	46	5.58
K196-2	12	6.25	K6183	14	2.21	K6183	22	2.67
K6183	8	4.17	K725	11	1.74	K725	15	1.82
K0005	5	2.60	K7212	9	1.42	K196-2	12	1.45
K725	4	2.08	K721-2	9	1.42	K7212	10	1.21
K0062	3	1.56	K0001	7	1.11	K0005	9	1.09
K0003	2	1.04	K654	7	1.11	K721-2	9	1.09
K0011	2	1.04	K0006	5	0.79	K0001	8	0.97
K0052	2	1.04	K0002	4	0.63	K654	8	0.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	0.88	63	0.66	96	0.72	5	0.13	15	0.16	20	0.15
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	1.47	149	1.56	204	1.53	9	0.24	46	0.48	55	0.41

060140xx02x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 内視鏡的消化管止血術 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4758	1.43	0.31	8418	1.55	0.37	13176	1.51	0.34

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3502	73.60	6057	71.95	9559	72.55	1256	26.40	2361	28.05	3617	27.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.04	1	0.01	3	0.02	21~40歳	292	6.14	535	6.36	827	6.28
3~5歳							41~60歳	1657	34.83	2728	32.41	4385	33.28
6~15歳	7	0.15	7	0.08	14	0.11	61~79歳	2024	42.54	3551	42.18	5575	42.31
16~20歳	25	0.53	29	0.34	54	0.41	80歳以上	751	15.78	1567	18.61	2318	17.59

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1360	28.58	2447	29.07	3807	28.89
自院の外来からの入院	2313	48.61	3740	44.43	6053	45.94
救急車による搬送	2246	47.20	3536	42.01	5782	43.88
緊急入院	4564	95.92	8083	96.02	12647	95.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
164	390	554	4462	7823	12285	15	38	53	46	66	112
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	4	5	19	47	66	6	20	26	45	30	75

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.35		13.70		13.21		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
最大値	131		113		131		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.65		0.66		0.66		90パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K254	2239	47.06	K254	3282	38.99	K254	5521	41.90	D509	1130	9.80	D509	848	8.04	D509	1978	8.96
K250	1295	27.22	K250	3246	38.56	K250	4541	34.46	D500	752	6.52	D500	805	7.63	D500	1557	7.05
K264	852	17.91	K264	1059	12.58	K264	1911	14.50	I10	728	6.31	I10	782	7.41	I10	1510	6.84
K260	131	2.75	K260	471	5.60	K260	602	4.57	C169	466	4.04	E119	431	4.09	A498	815	3.69
K259	114	2.40	K259	181	2.15	K259	295	2.24	A498	416	3.61	A498	399	3.78	E119	765	3.46
K269	96	2.02	K269	100	1.19	K269	196	1.49	D649	397	3.44	D62	369	3.50	D649	634	2.87
K253	12	0.25	K253	30	0.36	K253	42	0.32	E119	334	2.90	T794	242	2.29	D62	576	2.61
K262	6	0.13	K257	13	0.15	K257	14	0.11	T794	303	2.63	D649	237	2.25	T794	545	2.47
K252	4	0.08	K251	5	0.06	K262	11	0.08	K590	289	2.51	I48	187	1.77	C169	543	2.46
K256	3	0.06	K252	5	0.06	K252	9	0.07	K922	255	2.21	B968	158	1.50	K590	424	1.92

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K654	5416	98.08	K654	9978	97.54	K654	15394	97.73
K7212	25	0.45	K7212	54	0.53	K7212	79	0.50
K615	13	0.24	K721-2	38	0.37	K721-2	45	0.29
K6534	7	0.13	K0004	20	0.20	K615	28	0.18
K721-2	7	0.13	K615	15	0.15	K0004	25	0.16
K0004	5	0.09	K664	11	0.11	K6534	17	0.11
K647	4	0.07	K6534	10	0.10	K664	13	0.08
K722	4	0.07	K647	8	0.08	K647	12	0.08
K2762	3	0.05	K0011	6	0.06	K646	8	0.05
K646	3	0.05	K533	6	0.06	K533-2	7	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2174	45.69	3871	45.98	6045	45.88

060140xx99x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3470	1.04	0.22	8695	1.61	0.38	12165	1.39	0.32

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2217	63.89	5479	63.01	7696	63.26	1253	36.11	3216	36.99	4469	36.74

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.35	13	0.15	25	0.21	21~40歳	488	14.06	1114	12.81	1602	13.17
3~5歳	7	0.20	7	0.08	14	0.12	41~60歳	1020	29.39	2480	28.52	3500	28.77
6~15歳	56	1.61	78	0.90	134	1.10	61~79歳	1248	35.97	3212	36.94	4460	36.66
16~20歳	48	1.38	128	1.47	176	1.45	80歳以上	591	17.03	1663	19.13	2254	18.53

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1090	31.41	2627	30.21	3717	30.55
自院の外来からの入院	2030	58.50	4769	54.85	6799	55.89
救急車による搬送	818	23.57	1784	20.52	2602	21.39
緊急入院	2976	85.76	7490	86.14	10466	86.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
132	417	549	3174	7771	10945	14	75	89	113	323	436
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	13	13	3	18	21	4	20	24	30	58	88

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	10.23	11.79	11.35	25パーセントイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	9.00	10.00	10.00
最大値	116	146	146	75パーセントイル値	13.00	15.00	14.00
変動係数	0.71	0.79	0.77	90パーセントイル値	18.00	21.00	20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K259	979	28.21	K254	1650	18.98	K259	2486	20.44	I10	505	6.78	I10	832	7.95	I10	1337	7.46
K254	597	17.20	K250	1546	17.78	K254	2247	18.47	D509	414	5.56	D509	562	5.37	D509	976	5.45
K269	447	12.88	K259	1507	17.33	K250	1923	15.81	C169	325	4.36	A498	394	3.76	A498	627	3.50
K250	377	10.86	K253	1000	11.50	K253	1249	10.27	K210	271	3.64	E119	371	3.54	E119	587	3.28
K264	325	9.37	K269	770	8.86	K269	1217	10.00	A498	233	3.13	K210	275	2.63	K210	546	3.05
K253	249	7.18	K264	662	7.61	K264	987	8.11	K590	228	3.06	D500	270	2.58	K590	431	2.41
K265	170	4.90	K257	330	3.80	K265	459	3.77	E119	216	2.90	E86	205	1.96	D500	407	2.27
K260	74	2.13	K260	291	3.35	K257	391	3.21	K259	186	2.50	K590	203	1.94	C169	403	2.25
K257	61	1.76	K265	289	3.32	K260	365	3.00	G470	163	2.19	B968	164	1.57	E86	334	1.86
K263	48	1.38	K263	249	2.86	K263	297	2.44	D500	137	1.84	E785	136	1.30	K259	301	1.68

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

161070xxxxx0xx	薬物中毒(その他の中毒) 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4528	3.93	0.29	7599	3.68	0.33	12127	3.77	0.31

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1501	33.15	2834	37.29	4335	35.75	3027	66.85	4765	62.71	7792	64.25

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	157	3.47	360	4.74	517	4.26	21~40歳	1979	43.71	2703	35.57	4682	38.61
3~5歳	39	0.86	76	1.00	115	0.95	41~60歳	944	20.85	1597	21.02	2541	20.95
6~15歳	134	2.96	222	2.92	356	2.94	61~79歳	658	14.53	1498	19.71	2156	17.78
16~20歳	374	8.26	505	6.65	879	7.25	80歳以上	243	5.37	638	8.40	881	7.26

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	606	13.38	1030	13.55	1636	13.49
自院の外来からの入院	1775	39.20	2547	33.52	4322	35.64
救急車による搬送	3066	67.71	4568	60.11	7634	62.95
緊急入院	4343	95.91	7389	97.24	11732	96.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
420	1222	1642	3919	6128	10047	17	39	56	103	139	242
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	5	9	28	37	4	1	5	56	37	93	

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.02	4.52	4.33	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
最大値	136	111	136	75パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
変動係数	1.34	1.29	1.31	90パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T509	2180	48.14	T509	2146	28.24	T509	4326	35.67	F329	881	13.62	F329	685	11.79	F329	1566	12.75
T424	348	7.69	T630	881	11.59	T630	1226	10.11	R402	514	7.94	I10	281	4.84	R402	645	5.25
T630	345	7.62	T424	791	10.41	T424	1139	9.39	F209	213	3.29	E86	198	3.41	I10	455	3.71
T427	198	4.37	T427	537	7.07	T427	735	6.06	G470	199	3.08	F209	163	2.81	F209	376	3.06
T58	168	3.71	T634	384	5.05	T634	458	3.78	I10	174	2.69	J690	154	2.65	E86	350	2.85
T887	125	2.76	T58	200	2.63	T58	368	3.03	E86	152	2.35	R402	131	2.26	G470	316	2.57
T391	85	1.88	T435	199	2.62	T887	294	2.42	J690	133	2.06	E119	118	2.03	J690	287	2.34
T634	74	1.63	T460	176	2.32	T435	265	2.19	E119	96	1.48	G470	117	2.01	E119	214	1.74
T439	70	1.55	T887	169	2.22	T460	237	1.95	K259	96	1.48	I48	95	1.64	J960	179	1.46
T432	66	1.46	T426	147	1.93	T426	205	1.69	J960	92	1.42	J960	87	1.50	I48	149	1.21

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0011	99	46.48	K0011	330	62.50	K0011	429	57.89
K0004	40	18.78	K0004	82	15.53	K0004	122	16.46
K0005	21	9.86	K0005	16	3.03	K0005	37	4.99
K300	13	6.10	K300	12	2.27	K300	25	3.37
K0001	7	3.29	K0001	10	1.89	K0001	17	2.29
K0002	7	3.29	K0012	9	1.70	K0002	14	1.89
K0003	4	1.88	K596	9	1.70	K596	13	1.75
K596	4	1.88	K0002	7	1.33	K0012	12	1.62
K0006	3	1.41	K0013	7	1.33	K0006	9	1.21
K0012	3	1.41	K0006	6	1.14	K0013	9	1.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.11	11	0.14	16	0.13

050070xx9900xx	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4169	2.54	0.27	7882	3.43	0.34	12051	3.06	0.31

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2510	60.21	4290	54.43	6800	56.43	1659	39.79	3592	45.57	5251	43.57

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	88	2.11	92	1.17	180	1.49	21~40歳	265	6.36	371	4.71	636	5.28
3~5歳	14	0.34	19	0.24	33	0.27	41~60歳	921	22.09	1410	17.89	2331	19.34
6~15歳	109	2.61	123	1.56	232	1.93	61~79歳	1949	46.75	3756	47.65	5705	47.34
16~20歳	47	1.13	34	0.43	81	0.67	80歳以上	776	18.61	2077	26.35	2853	23.67

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1388	33.29	2525	32.04	3913	32.47
自院の外來からの入院	2816	67.55	5174	65.64	7990	66.30
救急車による搬送	905	21.71	1812	22.99	2717	22.55
緊急入院	2857	68.53	6085	77.20	8942	74.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
149	327	476	3494	6570	10064	27	87	114	403	677	1080
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	6	7	34	105	139	5	22	27	56	88	144

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.55		9.63		9.25		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
最大値	90		151		151		75パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
変動係数	1.07		1.11		1.10		90パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	2695	64.64	I48	5367	68.09	I48	8062	66.90	I10	1414	13.48	I10	1753	15.32	I10	3167	14.44
I471	489	11.73	I471	986	12.51	I471	1475	12.24	I509	587	5.60	I500	479	4.19	I509	1039	4.74
I472	443	10.63	I472	561	7.12	I472	1004	8.33	I209	440	4.19	I509	452	3.95	I500	778	3.55
I490	253	6.07	I493	336	4.26	I490	531	4.41	E785	385	3.67	E119	419	3.66	E785	775	3.53
I493	139	3.33	I490	278	3.53	I493	475	3.94	E119	348	3.32	E785	390	3.41	E119	767	3.50
I491	36	0.86	I491	171	2.17	I491	207	1.72	I48	301	2.87	I48	307	2.68	I209	724	3.30
I498	33	0.79	I456	50	0.63	I456	79	0.66	I500	299	2.85	I209	284	2.48	I48	608	2.77
I479	30	0.72	I494	45	0.57	I479	71	0.59	K259	288	2.75	I340	200	1.75	G470	405	1.85
I456	29	0.70	I479	41	0.52	I498	71	0.59	G470	264	2.52	I693	194	1.70	K259	363	1.66
I494	17	0.41	I498	38	0.48	I494	62	0.51	K210	225	2.15	I252	185	1.62	K210	356	1.62

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
107	2.57	173	2.19	280	2.32						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	1.10	110	1.40	156	1.29						

130030xx99x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等2 4あり								
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891				

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5691	14.06	0.37	6328	14.92	0.28	12019	14.50	0.31

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3020	53.07	3255	51.44	6275	52.21	2671	46.93	3073	48.56	5744	47.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	237	4.16	182	2.88	419	3.49
3~5歳	1	0.02			1	0.01	41~60歳	1753	30.80	1739	27.48	3492	29.05
6~15歳	8	0.14	1	0.02	9	0.07	61~79歳	3021	53.08	3516	55.56	6537	54.39
16~20歳	28	0.49	9	0.14	37	0.31	80歳以上	643	11.30	881	13.92	1524	12.68

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2018	35.46	2615	41.32	4633	38.55
自院の外来からの入院	4909	86.26	5695	90.00	10604	88.23
救急車による搬送	24	0.42	29	0.46	53	0.44
緊急入院	307	5.39	421	6.65	728	6.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
139	27	166	3965	3982	7947	429	872	1301	1020	1296	2316
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	19	23	33	51	84	5	4	9	96	77	173

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.06		20.33		21.62		25パーセンタイル値	8.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		8.00		13.00	
最大値	184		259		259		75パーセンタイル値	28.00		26.00		27.00	
変動係数	1.01		1.44		1.23		90パーセンタイル値	50.00		54.00		51.00	

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C859	2464	43.30	C833	2253	35.60	C859	4670	38.86	K259	1511	7.32	D70	630	8.19	K590	1796	6.33
C833	1645	28.91	C859	2206	34.86	C833	3898	32.43	K590	1454	7.04	I10	584	7.59	K259	1756	6.19
C829	409	7.19	C851	582	9.20	C851	988	8.22	I10	1000	4.84	R11	453	5.89	I10	1584	5.59
C851	406	7.13	C829	387	6.12	C829	796	6.62	D70	863	4.18	K590	342	4.44	D70	1493	5.27
C857	215	3.78	C820	213	3.37	C857	376	3.13	G470	789	3.82	E119	290	3.77	R11	1079	3.81
C827	125	2.20	C821	169	2.67	C820	328	2.73	E790	785	3.80	K259	245	3.18	E790	997	3.52
C820	115	2.02	C857	161	2.54	C821	247	2.06	K210	748	3.62	E790	212	2.75	G470	983	3.47
C821	78	1.37	C822	141	2.23	C822	207	1.72	B59	649	3.14	G470	194	2.52	K210	924	3.26
C839	74	1.30	C827	57	0.90	C827	182	1.51	R11	626	3.03	K210	176	2.29	E119	796	2.81
C822	66	1.16	C830	54	0.85	C839	91	0.76	B358	589	2.85	K257	147	1.91	B59	724	2.55

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.19	11	0.17	22	0.18	14	0.25	15	0.24	29	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
466	8.19	340	5.37	806	6.71						

010040x099x00x	非外傷性頭蓋内血腫（非外傷性硬膜下血腫以外）(J C S 3 0 未 満) 手 術 な し 手 術 ・ 処 置 等 2 な し 副 傷 病 な し				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	256782

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3891	3.74	0.25	7917	5.19	0.34	11808	4.60	0.31

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2212	56.85	4476	56.54	6688	56.64	1679	43.15	3441	43.46	5120	43.36

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	19	0.49	8	0.10	27	0.23	21~40 歳	251	6.45	336	4.24	587	4.97
3~5 歳	4	0.10	4	0.05	8	0.07	41~60 歳	1071	27.53	2149	27.14	3220	27.27
6~15 歳	48	1.23	54	0.68	102	0.86	61~79 歳	1829	47.01	3835	48.44	5664	47.97
16~20 歳	29	0.75	51	0.64	80	0.68	80 歳以上	640	16.45	1480	18.69	2120	17.95

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1221	31.38	2428	30.67	3649	30.90
自院の外来からの入院	1702	43.74	2937	37.10	4639	39.29
救急車による搬送	1965	50.50	3972	50.17	5937	50.28
緊急入院	3209	82.47	7010	88.54	10219	86.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
84	178	262	3090	6584	9674	47	100	147	486	693	1179
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	14	19	57	155	212	4	21	25	118	172	290

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	17.57		22.06		20.58		25 パーセントイル値	6.00		9.00		8.00	
最小値	1		2		1		50 パーセントイル値	14.00		18.00		16.00	
最大値	139		221		221		75 パーセントイル値	24.00		30.00		28.00	
変動係数	0.89		0.85		0.87		90 パーセントイル値	37.00		45.00		42.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I610	1512	38.86	I610	4235	53.49	I610	5747	48.67	I10	2091	24.50	I10	3338	32.26	I10	5429	28.75
I619	1100	28.27	I619	1392	17.58	I619	2492	21.10	K259	417	4.89	E119	426	4.12	E119	754	3.99
Q282	508	13.06	I614	715	9.03	I614	1089	9.22	E785	329	3.85	I674	380	3.67	I674	686	3.63
I614	374	9.61	Q282	575	7.26	Q282	1083	9.17	E119	328	3.84	E785	291	2.81	E785	620	3.28
I613	157	4.03	I613	411	5.19	I613	568	4.81	I674	306	3.59	K590	217	2.10	K259	594	3.15
I615	87	2.24	I611	213	2.69	I615	280	2.37	K590	267	3.13	K259	177	1.71	K590	484	2.56
I611	61	1.57	I615	193	2.44	I611	274	2.32	G470	188	2.20	I693	158	1.53	G470	309	1.64
Q280	24	0.62	I618	101	1.28	I618	120	1.02	R402	181	2.12	I48	133	1.29	I48	229	1.21
I618	19	0.49	I629	23	0.29	I629	40	0.34	K210	146	1.71	G470	121	1.17	I693	227	1.20
Q283	18	0.46	I616	22	0.28	Q280	40	0.34	I209	120	1.41	E780	97	0.94	K210	219	1.16

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050030xx03x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5063	3.08	0.33	6607	2.88	0.29	11670	2.96	0.30

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3875	76.54	4900	74.16	8775	75.19	1188	23.46	1707	25.84	2895	24.81

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	123	2.43	134	2.03	257	2.20
3~5歳							41~60歳	1553	30.67	1833	27.74	3386	29.01
6~15歳							61~79歳	2632	51.98	3476	52.61	6108	52.34
16~20歳	1	0.02	1	0.02	2	0.02	80歳以上	754	14.89	1163	17.60	1917	16.43

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2028	40.06	2699	40.85	4727	40.51
自院の外来からの入院	1952	38.55	2380	36.02	4332	37.12
救急車による搬送	2917	57.61	3400	51.46	6317	54.13
緊急入院	4703	92.89	6206	93.93	10909	93.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
173	172	345	4727	6113	10840	14	36	50	35	53	88
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	8	8	75	180	255	18	29	47	21	16	37

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.48		17.27		16.92		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
最大値	171		162		171		75パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.70		0.70		0.70		90パーセンタイル値	27.00		29.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	3105	61.33	I219	2505	37.91	I219	5610	48.07	I10	3192	16.09	I10	2380	18.96	I10	5572	17.20
I210	823	16.26	I210	1813	27.44	I210	2636	22.59	E785	1946	9.81	E785	1359	10.83	E785	3305	10.20
I211	743	14.68	I211	1468	22.22	I211	2211	18.95	E119	968	4.88	E119	960	7.65	E119	1928	5.95
I212	243	4.80	I212	574	8.69	I212	817	7.00	E780	946	4.77	E780	618	4.92	E780	1564	4.83
I249	47	0.93	I213	88	1.33	I213	125	1.07	K210	945	4.76	I200	385	3.07	K210	1191	3.68
I213	37	0.73	I214	57	0.86	I214	81	0.69	K259	839	4.23	I500	368	2.93	I209	1143	3.53
I248	26	0.51	I220	24	0.36	I249	58	0.50	I209	831	4.19	I509	333	2.65	K259	1001	3.09
I214	24	0.47	I221	21	0.32	I248	43	0.37	K590	608	3.07	I209	312	2.49	I509	888	2.74
I220	6	0.12	I248	17	0.26	I220	30	0.26	I709	603	3.04	K210	246	1.96	I200	865	2.67
I221	5	0.10	I240	14	0.21	I221	26	0.22	I509	555	2.80	I48	245	1.95	I709	756	2.33

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	5005	66.46	K549	6520	68.20	K549	11525	67.43
K546	1884	25.02	K546	2463	25.76	K546	4347	25.43
K550-2	416	5.52	K550-2	296	3.10	K550-2	712	4.17
K548	61	0.81	K548	40	0.42	K548	101	0.59
K547	34	0.45	K547	26	0.27	K547	60	0.35
K386	17	0.23	K616	24	0.25	K386	39	0.23
K654	14	0.19	K386	22	0.23	K654	36	0.21
K550	10	0.13	K654	22	0.23	K616	34	0.20
K5972	10	0.13	K664	17	0.18	K5972	21	0.12
K616	10	0.13	K0004	11	0.12	K664	21	0.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
219	4.33	335	5.07	554	4.75						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
382	7.54	521	7.89	903	7.74	213	4.21	244	3.69	457	3.92

030350xx97xxxx	慢性副鼻腔炎 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
5692	7.90	0.37	5713	5.82	0.25	11405	6.70	0.30

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3715	65.27	3788	66.30	7503	65.79	1977	34.73	1925	33.70	3902	34.21

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02	1	0.02	2	0.02	21~40歳	1251	21.98	1206	21.11	2457	21.54
3~5歳	6	0.11	13	0.23	19	0.17	41~60歳	2208	38.79	2284	39.98	4492	39.39
6~15歳	144	2.53	146	2.56	290	2.54	61~79歳	1879	33.01	1849	32.36	3728	32.69
16~20歳	102	1.79	117	2.05	219	1.92	80歳以上	101	1.77	97	1.70	198	1.74

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3031	53.25	2829	49.52	5860	51.38
自院の外来からの入院	4870	85.56	5349	93.63	10219	89.60
救急車による搬送	6	0.11	12	0.21	18	0.16
緊急入院	85	1.49	113	1.98	198	1.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
202	268	470	5448	5413	10861	17	15	32	6	9	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	3	1	4	4				16	6	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.87		9.16		9.01		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	
最大値	85		89		89		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.38		0.43		0.41		90パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J329	4182	73.47	J329	2610	45.69	J329	6792	59.55	J304	2185	21.90	J342	1151	21.81	J304	2927	19.19
J328	560	9.84	J324	1332	23.32	J324	1868	16.38	J342	1381	13.84	J304	742	14.06	J342	2532	16.60
J324	536	9.42	J328	958	16.77	J328	1518	13.31	J310	558	5.59	J310	479	9.08	J310	1037	6.80
J320	277	4.87	J320	574	10.05	J320	851	7.46	J339	454	4.55	J339	341	6.46	J339	795	5.21
J322	58	1.02	J322	174	3.05	J322	232	2.03	J459	337	3.38	I10	196	3.71	I10	505	3.31
J323	52	0.91	J323	40	0.70	J323	92	0.81	I10	309	3.10	J330	176	3.34	J459	499	3.27
J321	27	0.47	J321	25	0.44	J321	52	0.46	D385	247	2.48	J459	162	3.07	E119	305	2.00
									E119	214	2.14	J338	118	2.24	J330	292	1.91
									T818	199	1.99	J303	106	2.01	D385	274	1.80
									R431	139	1.39	E119	91	1.72	T818	222	1.46

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K364	2589	19.92	K358	3165	23.57	K358	5690	21.53
K358	2525	19.42	K364	2437	18.15	K364	5026	19.02
K347	1698	13.06	K347	1619	12.06	K347	3317	12.55
K338	1264	9.72	K362	1060	7.89	K338	2283	8.64
K362	1149	8.84	K338	1019	7.59	K362	2209	8.36
K339	592	4.55	K339	778	5.79	K339	1370	5.18
K340	589	4.53	K353	690	5.14	K361	1228	4.65
K361	568	4.37	K361	660	4.91	K340	1183	4.48
K353	447	3.44	K340	594	4.42	K353	1137	4.30
K352	378	2.91	K352	335	2.49	K352	713	2.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.05	1	0.02	4	0.04	13	0.23	6	0.11	19	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.05	1	0.02	4	0.04	8	0.14	2	0.04	10	0.09

040110xxxxx0xx	間質性肺炎 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5082	3.03	0.33	6295	2.16	0.27	11377	2.48	0.30

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2916	57.38	3760	59.73	6676	58.68	2166	42.62	2535	40.27	4701	41.32

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	0.22	18	0.29	29	0.25	21~40歳	184	3.62	171	2.72	355	3.12
3~5歳	6	0.12	4	0.06	10	0.09	41~60歳	973	19.15	884	14.04	1857	16.32
6~15歳	13	0.26	15	0.24	28	0.25	61~79歳	3050	60.02	3612	57.38	6662	58.56
16~20歳	31	0.61	33	0.52	64	0.56	80歳以上	814	16.02	1558	24.75	2372	20.85

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2003	39.41	2649	42.08	4652	40.89
自院の外来からの入院	3792	74.62	4653	73.92	8445	74.23
救急車による搬送	550	10.82	847	13.46	1397	12.28
緊急入院	2568	50.53	4141	65.78	6709	58.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
99	100	199	3412	4043	7455	36	109	145	944	1053	1997
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
11	55	66	390	808	1198	30	44	74	160	83	243

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.47		25.72		25.16		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
最大値	192		243		243		75パーセンタイル値	32.00		33.00		33.00	
変動係数	0.94		0.98		0.97		90パーセンタイル値	54.00		57.00		56.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J849	2843	55.94	J849	2458	39.05	J849	5301	46.59	I10	891	5.17	I10	633	5.87	I10	1524	5.44
J848	842	16.57	J848	1801	28.61	J848	2643	23.23	K259	739	4.29	E119	502	4.65	E119	1081	3.86
J841	408	8.03	J841	747	11.87	J841	1155	10.15	M8199	604	3.50	J961	492	4.56	J961	1068	3.81
J82	257	5.06	J82	384	6.10	J82	641	5.63	E119	579	3.36	M0690	236	2.19	K259	878	3.13
J679	182	3.58	J679	183	2.91	J679	365	3.21	J961	576	3.34	J960	198	1.84	M8199	750	2.68
J700	151	2.97	J704	174	2.76	J700	313	2.75	K210	525	3.05	I500	169	1.57	K210	677	2.42
J704	136	2.68	J700	162	2.57	J704	310	2.72	G470	470	2.73	J459	167	1.55	K590	605	2.16
J672	43	0.85	J702	80	1.27	J702	103	0.91	K590	469	2.72	K210	152	1.41	G470	573	2.04
J840	30	0.59	J64	43	0.68	J64	70	0.62	C349	405	2.35	E785	146	1.35	C349	540	1.93
J991	29	0.57	J628	33	0.52	J840	63	0.55	J459	357	2.07	M8199	146	1.35	M0690	530	1.89

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K513	139	51.48	K513	97	34.52	K513	236	42.83
K654	11	4.07	K654	13	4.63	K654	24	4.36
K664	10	3.70	K0011	10	3.56	K664	20	3.63
K300	8	2.96	K664	10	3.56	K0011	13	2.36
K331	5	1.85	K7212	10	3.56	K7212	13	2.36
K5111	5	1.85	K0004	9	3.20	K300	12	2.18
K2762	4	1.48	K488	9	3.20	K5111	12	2.18
K2821	4	1.48	K2821	7	2.49	K2821	11	2.00
K721-2	4	1.48	K5111	7	2.49	K488	11	2.00
K0011	3	1.11	K721-2	7	2.49	K721-2	11	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	0.26	29	0.46	42	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
173	3.40	341	5.42	514	4.52	73	1.44	126	2.00	199	1.75

060300xx99x0xx	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5275	1.58	0.34	6083	1.12	0.26	11358	1.30	0.29

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2655	50.33	3094	50.86	5749	50.62	2620	49.67	2989	49.14	5609	49.38

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	14	0.27	6	0.10	20	0.18	21～40歳	146	2.77	144	2.37	290	2.55
3～5歳	19	0.36	14	0.23	33	0.29	41～60歳	1443	27.36	1413	23.23	2856	25.15
6～15歳	64	1.21	27	0.44	91	0.80	61～79歳	2998	56.83	3626	59.61	6624	58.32
16～20歳	15	0.28	10	0.16	25	0.22	80歳以上	576	10.92	843	13.86	1419	12.49

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1528	28.97	1957	32.17	3485	30.68
自院の外来からの入院	4033	76.45	4781	78.60	8814	77.60
救急車による搬送	997	18.90	1151	18.92	2148	18.91
緊急入院	3331	63.15	4131	67.91	7462	65.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
111	70	181	3720	4212	7932	53	115	168	808	898	1706
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	20	29	376	613	989	78	57	135	120	98	218

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.89		19.36		18.68		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	167		192		192		75パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
変動係数	0.97		0.98		0.98		90パーセンタイル値	37.00		41.00		39.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K746	2316	43.91	K746	2605	42.82	K746	4921	43.33	C220	1005	5.16	C220	805	7.09	C220	1810	5.87
K729	1655	31.37	K729	1899	31.22	K729	3554	31.29	I10	969	4.97	K746	800	7.04	K746	1702	5.52
K743	584	11.07	K743	572	9.40	K743	1156	10.18	E880	948	4.87	B182	790	6.95	E880	1426	4.62
K721	246	4.66	K721	512	8.42	K721	758	6.67	K746	902	4.63	E119	559	4.92	I10	1406	4.56
I859	220	4.17	I859	129	2.12	I859	349	3.07	E722	861	4.42	K729	536	4.72	B182	1404	4.55
I81	59	1.12	I81	66	1.08	I81	125	1.10	K259	830	4.26	R18	488	4.30	R18	1268	4.11
I864	51	0.97	K741	66	1.08	I864	102	0.90	R18	780	4.00	E880	478	4.21	K729	1246	4.04
I850	40	0.76	I850	52	0.85	I850	92	0.81	K729	710	3.64	I10	437	3.85	E119	1224	3.97
K766	40	0.76	I864	51	0.84	K766	78	0.69	K210	671	3.44	I859	364	3.20	E722	1201	3.89
I982	21	0.40	K766	38	0.62	K741	70	0.62	E119	665	3.41	E722	340	2.99	K259	966	3.13

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060020xx0200xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5067	1.52	0.33	6270	1.16	0.27	11337	1.30	0.29

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3281	64.75	4089	65.22	7370	65.01	1786	35.25	2181	34.78	3967	34.99

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	119	2.35	151	2.41	270	2.38
3~5歳							41~60歳	1441	28.44	1642	26.19	3083	27.19
6~15歳	1	0.02			1	0.01	61~79歳	2894	57.11	3646	58.15	6540	57.69
16~20歳							80歳以上	612	12.08	831	13.25	1443	12.73

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2909	57.41	3943	62.89	6852	60.44	
自院の外来からの入院	4101	80.94	5686	90.69	9787	86.33	
救急車による搬送	29	0.57	61	0.97	90	0.79	
緊急入院	180	3.55	390	6.22	570	5.03	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
218	389	607	4712	5724	10436	32	74	106	73	50	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	7	8	2		2	29	26	55

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	20.72	23.60	22.31	25パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	18.00	20.00	19.00
最大値	108	169	169	75パーセンタイル値	23.00	28.00	26.00
変動係数	0.45	0.49	0.48	90パーセンタイル値	32.00	38.00	35.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	2519	49.71	C162	2284	36.43	C169	3968	35.00	I10	941	8.39	I10	793	10.77	I10	1734	9.33
C162	1310	25.85	C169	1449	23.11	C162	3594	31.70	K590	874	7.79	E119	400	5.43	K590	1191	6.41
C163	624	12.31	C163	1285	20.49	C163	1909	16.84	K259	584	5.21	K590	317	4.31	E119	767	4.13
C164	392	7.74	C164	859	13.70	C164	1251	11.03	G470	373	3.33	D509	184	2.50	K259	697	3.75
C160	83	1.64	C160	143	2.28	C160	226	1.99	E119	367	3.27	G470	183	2.49	G470	556	2.99
C165	51	1.01	C168	126	2.01	C168	173	1.53	T818	308	2.75	K635	180	2.45	D509	444	2.39
C168	47	0.93	C165	62	0.99	C165	113	1.00	D509	260	2.32	K85	163	2.21	K635	391	2.10
C161	30	0.59	C161	35	0.56	C161	65	0.57	R579	251	2.24	I209	134	1.82	T818	387	2.08
C166	11	0.22	C166	16	0.26	C166	27	0.24	K210	233	2.08	K259	113	1.54	E785	334	1.80
			D002	11	0.18	D002	11	0.10	E785	222	1.98	E785	112	1.52	I209	333	1.79

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6552	3339	58.80	K6552	4793	65.25	K6552	8132	62.43
K655-22	1694	29.83	K655-22	1434	19.52	K655-22	3128	24.02
K672-2	142	2.50	K7212	147	2.00	K672-2	288	2.21
K7212	60	1.06	K672-2	146	1.99	K7212	207	1.59
K654	32	0.56	K654	83	1.13	K654	115	0.88
K7193	30	0.53	K721-2	76	1.03	K721-2	94	0.72
K654-2	29	0.51	K7193	60	0.82	K7193	90	0.69
K654-3	23	0.41	K654-2	38	0.52	K654-2	67	0.51
K6335	21	0.37	K0004	35	0.48	K0004	51	0.39
K721-2	18	0.32	K6951	35	0.48	K6335	50	0.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						372	7.34	538	8.58	910	8.03

060020xx99x0xx	胃の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4240	1.27	0.27	7033	1.30	0.31	11273	1.29	0.29

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2875	67.81	4685	66.61	7560	67.06	1365	32.19	2348	33.39	3713	32.94

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	74	1.75	122	1.73	196	1.74
3~5歳			1	0.01	1	0.01	41~60歳	780	18.40	1113	15.83	1893	16.79
6~15歳			2	0.03	2	0.02	61~79歳	2454	57.88	3958	56.28	6412	56.88
16~20歳			1	0.01	1	0.01	80歳以上	932	21.98	1836	26.11	2768	24.55

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1718	40.52	2931	41.67	4649	41.24	
自院の外來からの入院	3401	80.21	5878	83.58	9279	82.31	
救急車による搬送	315	7.43	582	8.28	897	7.96	
緊急入院	1792	42.26	3488	49.59	5280	46.84	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
71	80	151	1639	1985	3624	23	64	87	1567	2946	4513
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
13	64	77	661	1592	2253	30	26	56	236	276	512

在院日数											
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体
平均値	12.50	14.20	13.56	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00				
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00				
最大値	136	193	193	75パーセンタイル値	15.00	17.00	17.00				
変動係数	0.94	1.02	1.00	90パーセンタイル値	25.00	29.00	28.00				

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	2637	62.19	C169	2726	38.76	C169	5363	47.57	I10	619	5.86	C787	766	7.91	I10	1190	5.88
C162	828	19.53	C162	2225	31.64	C162	3053	27.08	K259	594	5.63	C786	603	6.23	C787	1174	5.80
C163	298	7.03	C163	842	11.97	C163	1140	10.11	K590	469	4.44	I10	571	5.90	C786	951	4.70
C160	177	4.17	C160	489	6.95	C160	666	5.91	C787	408	3.86	R522	420	4.34	R522	816	4.03
C164	162	3.82	C164	429	6.10	C164	591	5.24	R522	396	3.75	E119	260	2.68	K259	738	3.65
C168	71	1.67	C168	177	2.52	C168	248	2.20	K210	355	3.36	D509	214	2.21	K590	667	3.30
C165	31	0.73	C161	68	0.97	C161	98	0.87	C786	348	3.30	K590	198	2.04	D509	555	2.74
C161	30	0.71	C165	54	0.77	C165	85	0.75	D509	341	3.23	K210	176	1.82	K210	531	2.62
C166	6	0.14	C166	16	0.23	C166	22	0.20	G470	295	2.79	C780	158	1.63	E119	465	2.30
			D002	7	0.10	D002	7	0.06	C189	230	2.18	K259	144	1.49	G470	422	2.08

手術											
DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体			
Kコード	件数	%		Kコード	件数	%		Kコード	件数	%	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120180xx01xxxx	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6079	5.88	0.39	5077	4.55	0.22	11156	5.19	0.29

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.02	1	0.01	6079	100.00	5076	99.98	11155	99.99

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	5743	94.47	4815	94.84	10558	94.64
3~5 歳							41~60 歳	248	4.08	184	3.62	432	3.87
6~15 歳	2	0.03			2	0.02	61~79 歳						
16~20 歳	86	1.41	78	1.54	164	1.47	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2587	42.56	2200	43.33	4787	42.91
自院の外来からの入院	4703	77.36	4362	85.92	9065	81.26
救急車による搬送	382	6.28	221	4.35	603	5.41
緊急入院	1792	29.48	1531	30.16	3323	29.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
812	1065	1877	4909	3742	8651	20	5	25	69	7	76
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1				1		1	268	257	525

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.79		13.38		13.06		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	153		127		153		75 パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.73		0.84		0.78		90 パーセントイル値	19.00		19.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O342	1932	31.78	O342	1501	29.56	O342	3433	30.77	D509	1009	8.98	O820	937	14.09	O820	1347	7.53
O321	1035	17.03	O321	983	19.36	O321	2018	18.09	K590	619	5.51	O821	447	6.72	D509	1331	7.44
O441	446	7.34	O339	408	8.04	O339	833	7.47	O990	520	4.63	D509	322	4.84	O990	809	4.52
O339	425	6.99	O441	336	6.62	O441	782	7.01	O820	410	3.65	O990	289	4.35	O821	751	4.20
O300	373	6.14	O300	272	5.36	O300	645	5.78	O470	328	2.92	O470	267	4.02	K590	741	4.14
O368	342	5.63	O368	207	4.08	O368	549	4.92	O908	321	2.86	O908	180	2.71	O470	595	3.33
O365	248	4.08	O429	153	3.01	O365	373	3.34	O821	304	2.71	O721	149	2.24	O908	501	2.80
O429	184	3.03	O459	131	2.58	O429	337	3.02	M5456	256	2.28	K590	122	1.83	O829	321	1.80
O459	160	2.63	O365	125	2.46	O459	291	2.61	O829	200	1.78	O829	121	1.82	O721	306	1.71
O344	147	2.42	O341	94	1.85	O344	232	2.08	O368	197	1.75	O365	113	1.70	M5456	303	1.69

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K8982	4094	62.34	K8982	3466	63.65	K8982	7560	62.94
K8981	2087	31.78	K8981	1623	29.81	K8981	3710	30.89
K8721	113	1.72	K8881	89	1.63	K8881	188	1.57
K8881	99	1.51	K8721	65	1.19	K8721	178	1.48
K887-21	33	0.50	K887-21	42	0.77	K887-21	75	0.62
K9063	30	0.46	K9063	28	0.51	K9063	58	0.48
K8861	20	0.30	K902	26	0.48	K8861	35	0.29
K877	12	0.18	K8861	15	0.28	K902	27	0.22
K8871	11	0.17	K904	11	0.20	K877	20	0.17
K904	9	0.14	K861	9	0.17	K904	20	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.07	1	0.02	5	0.04			1	0.02	1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.10	14	0.28	20	0.18	462	7.60	279	5.50	741	6.64

070560xx99x0xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6702	7.14	0.43	4434	3.74	0.19	11136	5.24	0.29

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2027	30.24	1392	31.39	3419	30.70	4675	69.76	3042	68.61	7717	69.30

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.13	10	0.23	19	0.17	21~40歳	1650	24.62	889	20.05	2539	22.80
3~5歳	33	0.49	16	0.36	49	0.44	41~60歳	1883	28.10	1054	23.77	2937	26.37
6~15歳	258	3.85	116	2.62	374	3.36	61~79歳	2238	33.39	1612	36.36	3850	34.57
16~20歳	224	3.34	111	2.50	335	3.01	80歳以上	407	6.07	626	14.12	1033	9.28

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2703	40.33	1805	40.71	4508	40.48
自院の外来からの入院	5202	77.62	3462	78.08	8664	77.80
救急車による搬送	281	4.19	255	5.75	536	4.81
緊急入院	2182	32.56	2111	47.61	4293	38.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
147	42	189	5027	3189	8216	61	118	179	1166	928	2094
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	21	25	19	23	42	7	4	11	271	109	380

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	25.21		25.21		25.21		25パーセントイル値
最小値	1		2		1		50パーセントイル値
最大値	250		195		250		75パーセントイル値
変動係数	1.00		1.01		1.01		90パーセントイル値
							8.00
							17.00
							34.00
							61.00
							59.30

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M329	1122	16.74	M353	688	15.52	M329	1627	14.61	M8199	1326	5.07	I10	467	6.78	I10	1751	5.30
M353	506	7.55	M329	505	11.39	M353	1194	10.72	I10	1284	4.91	E119	195	2.83	M8199	1519	4.60
M300	487	7.27	M300	321	7.24	M300	808	7.26	K259	1239	4.74	M8199	193	2.80	K259	1387	4.20
D869	470	7.01	D860	278	6.27	M352	671	6.03	K210	1097	4.19	J849	170	2.47	K210	1240	3.75
M352	416	6.21	M321	266	6.00	M332	639	5.74	G470	734	2.81	K259	148	2.15	G470	822	2.49
M332	403	6.01	M352	255	5.75	D869	630	5.66	E785	639	2.44	K210	143	2.08	E785	778	2.35
M321	340	5.07	M332	236	5.32	M321	606	5.44	K590	563	2.15	E785	139	2.02	J849	649	1.96
M349	294	4.39	M350	186	4.19	M350	449	4.03	J849	479	1.83	M0690	112	1.63	E119	646	1.96
M350	263	3.92	M359	165	3.72	D860	443	3.98	E119	451	1.72	G470	88	1.28	K590	632	1.91
M339	240	3.58	D869	160	3.61	M359	386	3.47	K295	383	1.46	M350	88	1.28	M0690	490	1.48

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	46689

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3982	21.51	0.26	6895	24.47	0.30	10877	23.30	0.28

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1778	44.65	3082	44.70	4860	44.68	2204	55.35	3813	55.30	6017	55.32

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.20	13	0.19	21	0.19	21~40歳	382	9.59	581	8.43	963	8.85
3~5歳	14	0.35	26	0.38	40	0.37	41~60歳	757	19.01	1289	18.69	2046	18.81
6~15歳	61	1.53	82	1.19	143	1.31	61~79歳	1966	49.37	3308	47.98	5274	48.49
16~20歳	53	1.33	70	1.02	123	1.13	80歳以上	741	18.61	1526	22.13	2267	20.84

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1430	35.91	2328	33.76	3758	34.55		
自院の外来からの入院	2788	70.02	4412	63.99	7200	66.19		
救急車による搬送	75	1.88	188	2.73	263	2.42		
緊急入院	3117	78.28	5984	86.79	9101	83.67		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
142	361	503	3751	6341	10092	25	35	60	49	103	152
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	3	4	3	2	5	3	9	12	8	41	49

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.48		10.24		9.96		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	99		140		140		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.65		0.75		0.72		90パーセンタイル値	15.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B029	2768	69.51	B029	5002	72.55	B029	7770	71.44	G629	909	9.57	I10	610	8.68	G629	1171	7.08
B022	917	23.03	B022	1361	19.74	B022	2278	20.94	I10	501	5.27	E119	270	3.84	I10	1111	6.72
B027	220	5.52	B027	318	4.61	B027	538	4.95	M5456	395	4.16	G629	262	3.73	M5456	535	3.24
B023	60	1.51	B023	146	2.12	B023	206	1.89	K259	301	3.17	E785	145	2.06	E119	514	3.11
B028	17	0.43	B028	68	0.99	B028	85	0.78	G470	280	2.95	G470	145	2.06	G470	425	2.57
									K297	265	2.79	M5456	140	1.99	K259	382	2.31
									E119	244	2.57	G530	130	1.85	K590	374	2.26
									K590	244	2.57	K590	130	1.85	K297	357	2.16
									F329	225	2.37	B022	114	1.62	B022	324	1.96
									B022	210	2.21	K297	92	1.31	G530	315	1.91

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K190	9	26.47	K7212	7	10.45	K159	9	8.91
K159	4	11.76	K0004	5	7.46	K190	9	8.91
K0051	2	5.88	K0061	5	7.46	K7212	9	8.91
K0052	2	5.88	K159	5	7.46	K0061	6	5.94
K7212	2	5.88	K300	5	7.46	K300	6	5.94
K0002	1	2.94	K664	4	5.97	K0004	5	4.95
K0011	1	2.94	K0051	3	4.48	K0051	5	4.95
K0012	1	2.94	K0052	3	4.48	K0052	5	4.95
K0061	1	2.94	K006-41	3	4.48	K664	4	3.96
K0132	1	2.94	K2861	3	4.48	K0011	3	2.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.10	3	0.04	7	0.06	13	0.33	22	0.32	35	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.40	32	0.46	48	0.44	23	0.58	25	0.36	48	0.44

060335xx02000x	胆嚢水腫、胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4112	1.24	0.26	6716	1.24	0.29	10828	1.24	0.28

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2054	49.95	3449	51.35	5503	50.82	2058	50.05	3267	48.65	5325	49.18

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	644	15.66	944	14.06	1588	14.67
3~5 歳							41~60 歳	1866	45.38	2886	42.97	4752	43.89
6~15 歳	4	0.10	2	0.03	6	0.06	61~79 歳	1439	35.00	2521	37.54	3960	36.57
16~20 歳	5	0.12	14	0.21	19	0.18	80 歳以上	154	3.75	349	5.20	503	4.65

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1776	43.19	2888	43.00	4664	43.07
自院の外来からの入院	3221	78.33	5378	80.08	8599	79.41
救急車による搬送	101	2.46	273	4.06	374	3.45
緊急入院	755	18.36	1970	29.33	2725	25.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
414	1263	1677	3667	5406	9073	6	21	27	10	12	22
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	14	14	28

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.96		11.85		10.75		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		9.00		8.00	
最大値	74		149		149		75 パーセンタイル値	10.00		14.00		12.00	
変動係数	0.63		0.76		0.75		90 パーセンタイル値	15.00		23.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K801	2707	65.83	K801	4021	59.87	K801	6728	62.14	I10	412	8.68	I10	537	11.70	I10	949	10.16
D135	596	14.49	D135	952	14.18	D135	1548	14.30	K259	289	6.09	K802	198	4.31	K802	440	4.71
K810	330	8.03	K800	944	14.06	K800	1207	11.15	K802	242	5.10	E785	134	2.92	K259	383	4.10
K800	263	6.40	K810	541	8.06	K810	871	8.04	C23	191	4.02	K590	114	2.48	K590	297	3.18
K811	100	2.43	K811	128	1.91	K811	228	2.11	K590	183	3.85	G470	94	2.05	E785	293	3.14
K819	88	2.14	K819	87	1.30	K819	175	1.62	T818	171	3.60	K259	94	2.05	G470	241	2.58
K828	24	0.58	K828	27	0.40	K828	51	0.47	E785	159	3.35	D135	89	1.94	C23	235	2.52
K818	1	0.02	K818	5	0.07	K818	6	0.06	G470	147	3.10	K811	82	1.79	T818	191	2.04
K821	1	0.02	K822	3	0.04	K822	4	0.04	K295	88	1.85	D376	78	1.70	D135	164	1.76
K822	1	0.02	K824	3	0.04	K824	4	0.04	D135	75	1.58	K769	78	1.70	K811	146	1.56

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K672-2	4114	97.21	K672-2	6722	93.35	K672-2	10836	94.78
K7212	13	0.31	K6871	97	1.35	K6871	108	0.94
K6871	11	0.26	K7212	53	0.74	K7212	66	0.58
K6335	9	0.21	K6872	48	0.67	K6872	54	0.47
K6872	6	0.14	K6335	32	0.44	K6335	41	0.36
K0062	5	0.12	K721-2	32	0.44	K721-2	35	0.31
K636	4	0.09	K7981	23	0.32	K7981	25	0.22
K686	4	0.09	K685	22	0.31	K685	22	0.19
K821	4	0.09	K686	13	0.18	K686	17	0.15
K6333	3	0.07	K0004	11	0.15	K0004	13	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	0.34	43	0.64	57	0.53

060340xx99x0xx	胆管（肝内外）結石、胆管炎 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545		

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4082	1.23	0.26	6745	1.25	0.29	10827	1.24	0.28

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2222	54.43	3548	52.60	5770	53.29	1860	45.57	3197	47.40	5057	46.71

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	54	1.32	38	0.56	92	0.85	21～40歳	223	5.46	259	3.84	482	4.45
3～5歳	35	0.86	7	0.10	42	0.39	41～60歳	774	18.96	1016	15.06	1790	16.53
6～15歳	89	2.18	54	0.80	143	1.32	61～79歳	1834	44.93	2938	43.56	4772	44.07
16～20歳	45	1.10	19	0.28	64	0.59	80歳以上	1028	25.18	2414	35.79	3442	31.79

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1303	31.92	2406	35.67	3709	34.26
自院の外来からの入院	2950	72.27	4607	68.30	7557	69.80
救急車による搬送	484	11.86	924	13.70	1408	13.00
緊急入院	2784	68.20	5249	77.82	8033	74.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
158	466	624	3327	5182	8509	28	71	99	449	789	1238
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	40	45	26	81	107	11	23	34	78	93	171

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.76		12.52		11.86		25パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	186		167		186		75パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	
変動係数	0.89		0.87		0.88		90パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K830	2251	55.14	K830	3559	52.77	K830	5810	53.66	I10	606	6.32	I10	642	7.00	I10	1248	6.65
K805	871	21.34	K805	1451	21.51	K805	2322	21.45	K259	489	5.10	E119	369	4.02	E119	635	3.38
K831	386	9.46	K803	666	9.87	K803	938	8.66	K590	327	3.41	K802	316	3.44	K259	607	3.24
K803	272	6.66	K831	489	7.25	K831	875	8.08	E119	266	2.77	K85	297	3.24	K802	579	3.09
K838	177	4.34	K804	262	3.88	K838	430	3.97	K802	263	2.74	K830	252	2.75	C240	501	2.67
K804	104	2.55	K838	253	3.75	K804	366	3.38	C240	252	2.63	C240	249	2.71	K85	491	2.62
K833	16	0.39	K833	40	0.59	K833	56	0.52	G470	252	2.63	K805	224	2.44	K590	470	2.51
K915	4	0.10	K839	10	0.15	K915	14	0.13	K210	244	2.55	K831	211	2.30	K805	452	2.41
K839	1	0.02	K915	10	0.15	K839	11	0.10	K805	228	2.38	K769	180	1.96	K830	446	2.38
			K834	4	0.06	K834	4	0.04	K830	194	2.02	K590	143	1.56	K831	398	2.12

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3451	2.81	0.22	7192	3.92	0.31	10643	3.47	0.28

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3451	100.00	7190	99.97	10641	99.98			2	0.03	2	0.02

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1	0.03	2	0.03	3	0.03
3~5 歳							41~60 歳	284	8.23	518	7.20	802	7.54
6~15 歳							61~79 歳	2758	79.92	5584	77.64	8342	78.38
16~20 歳							80 歳以上	408	11.82	1088	15.13	1496	14.06

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1061	30.74	2362	32.84	3423	32.16
自院の外来からの入院	3023	87.60	6688	92.99	9711	91.24
救急車による搬送	14	0.41	58	0.81	72	0.68
緊急入院	124	3.59	472	6.56	596	5.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
158	575	733	3238	6512	9750	19	30	49	24	44	68
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	1		1		3	3	11	27	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.60		12.56		12.25		25 パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	3		2		2		50 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	145		107		145		75 パーセントイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.52		0.59		0.57		90 パーセントイル値	17.00		20.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N40	3451	100.00	N40	7192	100.00	N40	10643	100.00	I10	390	7.41	I10	505	8.42	I10	895	7.95
									C61	349	6.63	C61	467	7.78	C61	816	7.24
									K590	239	4.54	N319	297	4.95	N319	521	4.63
									E119	226	4.29	N210	281	4.68	E119	472	4.19
									N319	224	4.26	E119	246	4.10	K590	467	4.15
									N390	191	3.63	K590	228	3.80	N210	418	3.71
									G470	161	3.06	N302	172	2.87	N390	338	3.00
									N210	137	2.60	N390	147	2.45	G470	298	2.65
									K259	122	2.32	N410	147	2.45	N302	275	2.44
									N302	103	1.96	R33	147	2.45	R33	224	1.99

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K841	3519	91.33	K841	7322	91.00	K841	10841	91.11
K7981	142	3.69	K7981	296	3.68	K7981	438	3.68
K797	58	1.51	K797	80	0.99	K797	138	1.16
K8036	28	0.73	K6335	45	0.56	K805	61	0.51
K805	18	0.47	K805	43	0.53	K8036	57	0.48
K821	16	0.42	K8036	29	0.36	K6335	51	0.43
K8282	7	0.18	K821	24	0.30	K821	40	0.34
K6335	6	0.16	K8282	23	0.29	K8282	30	0.25
K830	5	0.13	K8352	17	0.21	K830	19	0.16
K781	4	0.10	K830	14	0.17	K8352	19	0.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.12	4	0.06	8	0.08	4	0.12	6	0.08	10	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	7	0.10	10	0.09	442	12.81	838	11.65	1280	12.03

060035xx99x0xx	大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3808	1.14	0.24	6803	1.26	0.30	10611	1.21	0.28

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1877	49.29	3308	48.63	5185	48.86	1931	50.71	3495	51.37	5426	51.14

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	104	2.73	108	1.59	212	2.00
3~5歳							41~60歳	658	17.28	986	14.49	1644	15.49
6~15歳							61~79歳	2175	57.12	3904	57.39	6079	57.29
16~20歳	4	0.11			4	0.04	80歳以上	867	22.77	1805	26.53	2672	25.18

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1187	31.17	2303	33.85	3490	32.89
自院の外來からの入院	3180	83.51	5835	85.77	9015	84.96
救急車による搬送	170	4.46	348	5.12	518	4.88
緊急入院	1024	26.89	2055	30.21	3079	29.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
68	144	212	1298	1816	3114	21	36	57	1846	3331	5177
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	43	47	260	828	1088	16	24	40	295	581	876

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.94		9.48		8.93		25パーセントイル値	2.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	156		150		156		75パーセントイル値	10.00		11.00		11.00	
変動係数	1.26		1.38		1.36		90パーセントイル値	17.00		22.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C189	1968	51.68	C189	2469	36.29	C189	4437	41.82	I10	462	6.05	C787	852	9.85	C787	1253	7.69
C187	733	19.25	C187	1733	25.47	C187	2466	23.24	K590	403	5.27	I10	590	6.82	I10	1052	6.46
C182	498	13.08	C182	1177	17.30	C182	1675	15.79	C787	401	5.25	C780	362	4.18	K590	669	4.11
C184	213	5.59	C184	563	8.28	C184	776	7.31	K259	398	5.21	C786	293	3.39	K259	561	3.44
C180	206	5.41	C180	380	5.59	C180	586	5.52	C169	262	3.43	E119	268	3.10	C780	521	3.20
C186	133	3.49	C186	302	4.44	C186	435	4.10	R522	226	2.96	K590	266	3.07	E119	477	2.93
C181	21	0.55	C785	49	0.72	C181	65	0.61	E119	209	2.74	R522	210	2.43	C786	436	2.68
C775	9	0.24	C181	44	0.65	C785	56	0.53	G470	198	2.59	K259	163	1.88	R522	436	2.68
C188	8	0.21	C188	27	0.40	C188	35	0.33	D509	177	2.32	D509	132	1.53	C169	385	2.36
C785	7	0.18	C775	21	0.31	C775	30	0.28	K210	170	2.23	E785	129	1.49	D509	309	1.90

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120070xx01xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 開腹によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4860	4.70	0.31	5672	5.08	0.25	10532	4.90	0.27

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4860	100.00	5672	100.00	10532	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.04	3	0.05	5	0.05	21~40歳	1999	41.13	2361	41.63	4360	41.40
3~5歳	2	0.04	1	0.02	3	0.03	41~60歳	1667	34.30	1841	32.46	3508	33.31
6~15歳	77	1.58	69	1.22	146	1.39	61~79歳	856	17.61	1035	18.25	1891	17.95
16~20歳	132	2.72	183	3.23	315	2.99	80歳以上	125	2.57	179	3.16	304	2.89

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2276	46.83	2777	48.96	5053	47.98
自院の外来からの入院	3985	82.00	4930	86.92	8915	84.65
救急車による搬送	207	4.26	253	4.46	460	4.37
緊急入院	670	13.79	987	17.40	1657	15.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
460	967	1427	4334	4621	8955	5	52	57	21	18	39
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	1	1				40	13	53

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.85		12.00		11.93		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	87		190		190		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.38		0.47		0.43		90パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D27	2999	61.71	D27	4224	74.47	D27	7223	68.58	K590	734	10.32	K590	293	7.68	K590	1027	9.40
D391	1861	38.29	D391	1448	25.53	D391	3309	31.42	D259	545	7.67	D259	264	6.92	D259	809	7.40
									C56	281	3.95	I10	154	4.03	I10	409	3.74
									I10	255	3.59	G470	123	3.22	M5456	355	3.25
									M5456	240	3.38	M5456	115	3.01	D509	346	3.17
									D509	233	3.28	D509	113	2.96	G470	334	3.06
									G470	211	2.97	D251	94	2.46	C56	323	2.96
									T888	148	2.08	N809	92	2.41	N809	213	1.95
									N809	121	1.70	E119	85	2.23	E119	200	1.83
									E119	115	1.62	D27	79	2.07	D27	179	1.64

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8881	5558	79.43	K8881	6798	82.23	K8881	12356	80.95
K877	786	11.23	K877	692	8.37	K877	1478	9.68
K8721	170	2.43	K8871	185	2.24	K8721	335	2.19
K8871	135	1.93	K8721	165	2.00	K8871	320	2.10
K8861	124	1.77	K8861	81	0.98	K8861	205	1.34
K718	26	0.37	K718	41	0.50	K718	67	0.44
K783-2	22	0.31	K783-2	32	0.39	K783-2	54	0.35
K641	10	0.14	K888-21	19	0.23	K888-21	24	0.16
K783-3	9	0.13	K783-3	13	0.16	K783-3	22	0.14
K867	8	0.11	K7161	10	0.12	K641	17	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.08	4	0.07	8	0.08	14	0.29	25	0.44	39	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	0.60	42	0.74	71	0.67	176	3.62	132	2.33	308	2.92

140010x299x00x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1500g以上2500g未満） 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	75091

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4585	12.69	0.29	5791	14.87	0.25	10376	13.82	0.27

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2126	46.37	2626	45.35	4752	45.80	2459	53.63	3165	54.65	5624	54.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4584	99.98	5787	99.93	10371	99.95	21~40歳			1	0.02	1	0.01
3~5歳							41~60歳						
6~15歳	1	0.02			1	0.01	61~79歳			3	0.05	3	0.03
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	415	9.05	445	7.68	860	8.29
自院の外来からの入院	632	13.78	331	5.72	963	9.28
救急車による搬送	207	4.51	258	4.46	465	4.48
緊急入院	2840	61.94	1968	33.98	4808	46.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
363	657	1020	4047	4812	8859	4	16	20	132	232	364
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	8	11					1	1	36	65	101

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.47	13.60	13.54	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最大値	97	89	97	75パーセンタイル値	17.00	18.00	18.00
変動係数	0.69	0.69	0.69	90パーセンタイル値	26.00	26.00	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
P071b	3077	67.11	P071b	4048	69.90	P071b	7125	68.67	P073	615	10.29	P704	671	9.62	P073	1272	9.82
P599	271	5.91	P599	234	4.04	P599	505	4.87	P704	590	9.87	P073	657	9.42	P704	1261	9.74
P071	191	4.17	P221	215	3.71	P221	398	3.84	P071b	478	8.00	P071b	562	8.06	P071b	1040	8.03
P221	183	3.99	P073	200	3.45	P073	377	3.63	P599	444	7.43	P599	548	7.86	P599	992	7.66
P073	177	3.86	P704	184	3.18	P704	324	3.12	P015	416	6.96	P015	458	6.57	P015	874	6.75
P704	140	3.05	P034	105	1.81	P071	250	2.41	P221	341	5.71	P221	445	6.38	P221	786	6.07
P050	57	1.24	P071	59	1.02	P034	157	1.51	P53	279	4.67	P590	315	4.52	P53	585	4.52
P034	52	1.13	P590	56	0.97	P050	111	1.07	P590	218	3.65	P53	306	4.39	P590	533	4.12
P284	31	0.68	P593	56	0.97	P284	86	0.83	P228	117	1.96	P284	155	2.22	P284	239	1.85
P590	25	0.55	P284	55	0.95	P590	81	0.78	P284	84	1.41	P034	139	1.99	P034	213	1.64

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

070230xx010xxx	膝関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4429	4.72	0.28	5852	4.93	0.25	10281	4.84	0.27

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
751	16.96	1018	17.40	1769	17.21	3678	83.04	4834	82.60	8512	82.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	0.07	4	0.07	7	0.07
3~5歳							41~60歳	191	4.31	271	4.63	462	4.49
6~15歳							61~79歳	3381	76.34	4364	74.57	7745	75.33
16~20歳							80歳以上	854	19.28	1213	20.73	2067	20.11

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2144	48.41	2291	39.15	4435	43.14
自院の外来からの入院	3866	87.29	5521	94.34	9387	91.30
救急車による搬送	5	0.11	22	0.38	27	0.26
緊急入院	158	3.57	127	2.17	285	2.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
75	103	178	4295	5667	9962	8	20	28	17	11	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1	1	1	2	1	3	4	32	46	78

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.61		36.12		33.75		25パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値	28.00		32.00		31.00	
最大値	174		234		234		75パーセンタイル値	35.00		42.00		39.00	
変動係数	0.40		0.47		0.46		90パーセンタイル値	44.00		56.00		51.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M179	2935	66.27	M179	2759	47.15	M179	5694	55.38	I10	1284	12.62	I10	1034	16.34	I10	2318	14.04
M171	696	15.71	M171	1530	26.14	M171	2226	21.65	G470	574	5.64	E119	318	5.02	G470	782	4.74
M170	689	15.56	M170	1236	21.12	M170	1925	18.72	E785	485	4.77	I802	273	4.31	E785	680	4.12
M175	56	1.26	M175	173	2.96	M175	229	2.23	K259	443	4.35	D509	235	3.71	E119	678	4.11
M174	34	0.77	M174	103	1.76	M174	137	1.33	D509	369	3.63	G470	208	3.29	I802	619	3.75
M173	12	0.27	M173	40	0.68	M173	52	0.51	E119	360	3.54	E785	195	3.08	D509	604	3.66
M172	5	0.11	M172	7	0.12	M172	12	0.12	K590	358	3.52	K590	153	2.42	K259	518	3.14
M146	2	0.05	M2596	2	0.03	M146	3	0.03	I802	346	3.40	I209	149	2.35	K590	511	3.10
			M146	1	0.02	M2596	2	0.02	M8199	295	2.90	M4806	118	1.86	I209	433	2.62
			M2586	1	0.02	M2586	1	0.01	I209	284	2.79	M8199	114	1.80	M8199	409	2.48

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0821	4716	94.76	K0821	6313	93.53	K0821	11029	94.05
K082-31	56	1.13	K082-31	63	0.93	K082-31	119	1.01
K0004	28	0.56	K0004	39	0.58	K0004	67	0.57
K0661	24	0.48	K2821	27	0.40	K0661	34	0.29
K0751	13	0.26	K0005	18	0.27	K0751	31	0.26
K066-21	7	0.14	K0751	18	0.27	K2821	28	0.24
K620	7	0.14	K0003	14	0.21	K0005	23	0.20
K0001	6	0.12	K0001	13	0.19	K0001	19	0.16
K0002	5	0.10	K620	11	0.16	K620	18	0.15
K0005	5	0.10	K0661	10	0.15	K0003	16	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.11	7	0.12	12	0.12	18	0.41	35	0.60	53	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.23	23	0.39	33	0.32	2566	57.94	3586	61.28	6152	59.84

161060xx97x0xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4435	3.85	0.29	5800	2.81	0.25	10235	3.18	0.27

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2297	51.79	3183	54.88	5480	53.54	2138	48.21	2617	45.12	4755	46.46

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	49	1.10	65	1.12	114	1.11	21~40歳	468	10.55	515	8.88	983	9.60
3~5歳	43	0.97	60	1.03	103	1.01	41~60歳	1058	23.86	1369	23.60	2427	23.71
6~15歳	133	3.00	137	2.36	270	2.64	61~79歳	2018	45.50	2697	46.50	4715	46.07
16~20歳	98	2.21	110	1.90	208	2.03	80歳以上	568	12.81	847	14.60	1415	13.83

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1668	37.61	2153	37.12	3821	37.33
自院の外来からの入院	3337	75.24	4515	77.84	7852	76.72
救急車による搬送	488	11.00	611	10.53	1099	10.74
緊急入院	1798	40.54	2761	47.60	4559	44.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
266	395	661	3977	5131	9108	13	45	58	120	152	272
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	10	13	16	28	44	6	8	14	34	31	65

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.16		19.10		19.56		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		10.00		11.00	
最大値	252		223		252		75パーセンタイル値	27.00		24.00		25.00	
変動係数	1.17		1.29		1.24		90パーセンタイル値	49.00		48.00		48.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T840	722	16.28	T814	754	13.00	T840	1422	13.89	I10	629	6.62	I10	447	6.58	I10	1076	6.60
T814	535	12.06	T818	732	12.62	T814	1289	12.59	K259	281	2.96	N180	184	2.71	E119	427	2.62
T852	355	8.00	T840	700	12.07	T818	1077	10.52	K590	267	2.81	E119	171	2.52	K259	364	2.23
T818	345	7.78	T810	623	10.74	T810	925	9.04	E119	256	2.69	N189	131	1.93	K590	359	2.20
T810	302	6.81	T828	322	5.55	T852	598	5.84	G470	256	2.69	T814	107	1.58	N189	357	2.19
T828	218	4.92	T852	243	4.19	T828	540	5.28	N189	226	2.38	D509	94	1.38	G470	343	2.10
T823	189	4.26	T825	187	3.22	T794	353	3.45	D509	210	2.21	K590	92	1.35	D509	304	1.87
T845	172	3.88	T1420	186	3.21	T823	349	3.41	E785	141	1.48	G470	87	1.28	N180	242	1.49
T794	170	3.83	T794	183	3.16	T845	338	3.30	K210	136	1.43	T810	87	1.28	T814	222	1.36
T141	135	3.04	T141	167	2.88	T141	302	2.95	I209	135	1.42	K259	83	1.22	E785	209	1.28

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K082-31	555	9.86	K082-31	408	5.59	K082-31	963	7.45
K2821	273	4.85	K722	363	4.97	K722	525	4.06
K0002	178	3.16	K5221	351	4.80	K5221	494	3.82
K722	162	2.88	K0611	294	4.02	K2821	461	3.56
K0611	155	2.75	K0004	230	3.15	K0611	449	3.47
K5221	143	2.54	K0011	220	3.01	K0002	369	2.85
K0001	132	2.35	K0002	191	2.61	K0004	351	2.71
K6072	131	2.33	K2821	188	2.57	K0011	346	2.68
K0592	129	2.29	K654	168	2.30	K0001	297	2.30
K0011	126	2.24	K0001	165	2.26	K6072	285	2.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						888	20.02	799	13.78	1687	16.48

161060xx99x0xx	詳細不明の損傷等 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4432	3.85	0.29	5601	2.71	0.24	10033	3.12	0.26

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2550	57.54	3106	55.45	5656	56.37	1882	42.46	2495	44.55	4377	43.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	304	6.86	429	7.66	733	7.31	21～40歳	809	18.25	780	13.93	1589	15.84
3～5歳	182	4.11	250	4.46	432	4.31	41～60歳	1044	23.56	1214	21.67	2258	22.51
6～15歳	352	7.94	371	6.62	723	7.21	61～79歳	1228	27.71	1795	32.05	3023	30.13
16～20歳	162	3.66	168	3.00	330	3.29	80歳以上	351	7.92	594	10.61	945	9.42

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1212	27.35	1564	27.92	2776	27.67
自院の外来からの入院	2946	66.47	3494	62.38	6440	64.19
救急車による搬送	967	21.82	1350	24.10	2317	23.09
緊急入院	2824	63.72	4300	76.77	7124	71.01

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
270	644	914	3345	4207	7552	18	47	65	658	505	1163
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	11	13	7	14	21	6	6	132	167	299	299

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
平均値	7.90		8.58		8.28	25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00		2.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00		4.00
最大値	117		146		146	75パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00		10.00
変動係数	1.38		1.42		1.40	90パーセンタイル値	19.00		20.00		20.00		19.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T782	879	19.83	T782	1064	19.00	T782	1943	19.37	I10	499	6.41	I10	340	6.42	I10	839	6.41
T861	481	10.85	T814	689	12.30	T814	1140	11.36	K259	276	3.54	E119	144	2.72	E119	328	2.51
T814	451	10.18	T810	489	8.73	T781	823	8.20	K590	186	2.39	Z940	121	2.29	K259	319	2.44
T781	337	7.60	T781	486	8.68	T810	748	7.46	E119	184	2.36	N180	99	1.87	Z940	278	2.12
T810	259	5.84	T818	248	4.43	T861	651	6.49	K210	171	2.20	L509	88	1.66	K590	250	1.91
T869	144	3.25	T886	203	3.62	T818	357	3.56	N189	167	2.14	J459	82	1.55	L509	244	1.86
T751	119	2.69	T751	178	3.18	T886	319	3.18	Z940	157	2.02	T634	77	1.45	N189	243	1.86
T855	118	2.66	T861	170	3.04	T751	297	2.96	L509	156	2.00	N189	76	1.44	K210	210	1.61
T886	116	2.62	T857	167	2.98	T780	244	2.43	G470	148	1.90	I693	65	1.23	G470	194	1.48
T818	109	2.46	T780	166	2.96	T857	230	2.29	E785	108	1.39	K590	64	1.21	J459	185	1.41

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

020160xx97xxx0	網膜剥離 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6275	7.25	0.40	3732	3.93	0.16	10007	5.51	0.26

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3872	61.71	2236	59.91	6108	61.04	2403	38.29	1496	40.09	3899	38.96

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	0.08			5	0.05	21~40 歳	1058	16.86	555	14.87	1613	16.12
3~5 歳	12	0.19			12	0.12	41~60 歳	2629	41.90	1658	44.43	4287	42.84
6~15 歳	137	2.18	36	0.96	173	1.73	61~79 歳	2024	32.25	1276	34.19	3300	32.98
16~20 歳	188	3.00	81	2.17	269	2.69	80 歳以上	222	3.54	126	3.38	348	3.48

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4498	71.68	2692	72.13	7190	71.85
自院の外来からの入院	4850	77.29	2732	73.20	7582	75.77
救急車による搬送	15	0.24	17	0.46	32	0.32
緊急入院	2882	45.93	1619	43.38	4501	44.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
485	371	856	5750	3324	9074	6	12	18	11	20	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									23	5	28

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.09		14.38		14.20		25 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	115		67		115		75 パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
変動係数	0.52		0.47		0.50		90 パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H330	4228	67.38	H330	2366	63.40	H330	6594	65.89	H269	887	10.29	H250	441	15.63	H269	1098	9.60
H332	1775	28.29	H332	1177	31.54	H332	2952	29.50	Z961	602	6.98	H269	211	7.48	Z961	741	6.48
H334	233	3.71	H334	158	4.23	H334	391	3.91	H209	540	6.26	H259	153	5.42	H250	645	5.64
H333	39	0.62	H333	31	0.83	H333	70	0.70	H352	368	4.27	Z961	139	4.93	H209	580	5.07
									I10	362	4.20	H251	134	4.75	I10	487	4.26
									H400	315	3.65	I10	125	4.43	H259	448	3.92
									H522	312	3.62	H522	124	4.39	H352	442	3.86
									H259	295	3.42	H333	84	2.98	H522	436	3.81
									H250	204	2.37	H260	83	2.94	H400	375	3.28
									E119	172	2.00	H431	76	2.69	H251	286	2.50

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K275	2624	28.42	K2801	1577	27.22	K275	4063	27.04
K2801	2307	24.98	K275	1439	24.84	K2801	3884	25.85
K2821	1736	18.80	K2821	1279	22.07	K2821	3015	20.06
K281	865	9.37	K281	460	7.94	K281	1325	8.82
K2802	397	4.30	K2761	257	4.44	K2802	602	4.01
K2761	309	3.35	K2802	205	3.54	K2761	566	3.77
K2822	207	2.24	K2822	147	2.54	K2822	354	2.36
K284	195	2.11	K2762	124	2.14	K284	314	2.09
K277	186	2.01	K284	119	2.05	K2762	280	1.86
K2762	156	1.69	K278	61	1.05	K277	215	1.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02			1	0.01	20	0.32	10	0.27	30	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03			2	0.02	3	0.05	4	0.11	7	0.07

120170xx99xxxx	早産、切迫早産 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4272	4.13	0.27	5320	4.76	0.23	9592	4.46	0.25

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	1	0.02	2	0.02	4271	99.98	5319	99.98	9590	99.98

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.02	1	0.01	21~40歳	4030	94.34	4978	93.57	9008	93.91
3~5歳							41~60歳	73	1.71	93	1.75	166	1.73
6~15歳	4	0.09	2	0.04	6	0.06	61~79歳						
16~20歳	165	3.86	246	4.62	411	4.28	80歳以上						

	入院経路					
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1682	39.37	1906	35.83	3588	37.41
自院の外来からの入院	3209	75.12	4307	80.96	7516	78.36
救急車による搬送	553	12.94	294	5.53	847	8.83
緊急入院	3422	80.10	4548	85.49	7970	83.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
221	312	533	3609	4401	8010	27	25	52	241	313	554
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
56	141	197							118	128	246

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.87		19.34		20.02		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	1		1		1		50パーセンタイル値	15.00		13.00		14.00	
最大値	130		150		150		75パーセンタイル値	29.00		26.00		27.00	
変動係数	0.95		0.98		0.97		90パーセンタイル値	48.00		44.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O470	3999	93.61	O470	4998	93.95	O470	8997	93.80	K590	573	12.12	O411	345	8.91	K590	776	9.03
O471	173	4.05	O471	263	4.94	O471	436	4.55	D509	386	8.17	O990	306	7.91	O411	661	7.69
O479	89	2.08	O479	41	0.77	O479	130	1.36	O411	316	6.69	D509	214	5.53	D509	600	6.98
O60	11	0.26	O60	18	0.34	O60	29	0.30	O990	184	3.89	K590	203	5.25	O990	490	5.70
									N760	152	3.22	N760	167	4.32	N760	319	3.71
									O300	145	3.07	O365	153	3.95	O365	289	3.36
									O365	136	2.88	O235	143	3.70	O996	255	2.97
									O996	114	2.41	O996	141	3.64	O300	240	2.79
									Z33	110	2.33	O300	95	2.45	O235	236	2.75
									N72	94	1.99	O321	70	1.81	N72	149	1.73

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.12	7	0.13	12	0.13						

150020xxxxx0xx	細菌性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	20	当該MDCの症例数	75418

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2755	12.28	0.18	6559	12.38	0.29	9314	12.35	0.24

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1385	50.27	3315	50.54	4700	50.46	1370	49.73	3244	49.46	4614	49.54

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	272	9.87	644	9.82	916	9.83	21~40歳	516	18.73	1259	19.19	1775	19.06
3~5歳	276	10.02	582	8.87	858	9.21	41~60歳	285	10.34	682	10.40	967	10.38
6~15歳	620	22.50	1233	18.80	1853	19.89	61~79歳	394	14.30	1047	15.96	1441	15.47
16~20歳	165	5.99	384	5.85	549	5.89	80歳以上	227	8.24	728	11.10	955	10.25

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	848	30.78	1997	30.45	2845	30.55
自院の外来からの入院	1577	57.24	3382	51.56	4959	53.24
救急車による搬送	321	11.65	813	12.40	1134	12.18
緊急入院	2619	95.06	6290	95.90	8909	95.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
242	932	1174	2461	5505	7966	7	22	29	21	52	73
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	8	10	2	14	16	1	13	14	19	13	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.93		9.04		8.72		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	92		135		135		75パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
変動係数	0.89		1.08		1.04		90パーセンタイル値	13.00		16.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A049	1573	57.10	A049	2395	36.51	A049	3968	42.60	E86	321	8.67	E86	663	11.40	E86	984	10.34
A045	281	10.20	A045	958	14.61	A045	1239	13.30	A09	201	5.43	I10	299	5.14	I10	462	4.86
A020	279	10.13	A020	862	13.14	A020	1141	12.25	I10	163	4.40	A09	170	2.92	A09	371	3.90
A047	172	6.24	A044	548	8.35	A047	619	6.65	K259	100	2.70	E119	146	2.51	E119	230	2.42
A043	130	4.72	A048	485	7.39	A044	588	6.31	E119	84	2.27	K210	65	1.12	K259	163	1.71
A048	95	3.45	A047	447	6.82	A048	580	6.23	K590	70	1.89	J209	63	1.08	K590	132	1.39
A040	89	3.23	A040	345	5.26	A040	434	4.66	G470	56	1.51	K259	63	1.08	K210	120	1.26
A044	40	1.45	A043	242	3.69	A043	372	3.99	K210	55	1.49	K590	62	1.07	G470	110	1.16
A041	19	0.69	A053	74	1.13	A053	93	1.00	A049	53	1.43	G470	54	0.93	A049	102	1.07
A053	19	0.69	A041	37	0.56	A041	56	0.60	R11	50	1.35	I693	54	0.93	J209	101	1.06

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	11	29.73	K7212	12	16.67	K7151	17	15.60
K7151	6	16.22	K7151	11	15.28	K300	16	14.68
K7212	4	10.81	K664	10	13.89	K7212	16	14.68
K309	3	8.11	K300	5	6.94	K664	10	9.17
K0004	2	5.41	K721-2	5	6.94	K0004	5	4.59
K2821	2	5.41	K0004	3	4.17	K721-2	5	4.59
K0011	1	2.70	K0011	3	4.17	K0011	4	3.67
K0911	1	2.70	K654	3	4.17	K309	3	2.75
K208	1	2.70	K533-2	2	2.78	K654	3	2.75
K2802	1	2.70	K6183	2	2.78	K2821	2	1.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	0.51	51	0.78	65	0.70

160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2912	2.53	0.19	6303	3.05	0.27	9215	2.86	0.24

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
594	20.40	1286	20.40	1880	20.40	2318	79.60	5017	79.60	7335	79.60

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.17	9	0.14	14	0.15
3~5歳							41~60歳	127	4.36	234	3.71	361	3.92
6~15歳							61~79歳	1196	41.07	2578	40.90	3774	40.95
16~20歳			1	0.02	1	0.01	80歳以上	1584	54.40	3481	55.23	5065	54.96

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1333	45.78	2783	44.15	4116	44.67	
自院の外来からの入院	1179	40.49	2580	40.93	3759	40.79	
救急車による搬送	1329	45.64	2670	42.36	3999	43.40	
緊急入院	2579	88.56	5643	89.53	8222	89.22	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
42	119	161	2700	5863	8563	12	49	61	64	46	110
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	6	6	11	37	48	27	106	133	56	77	133

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	33.85	38.95	37.34	25パーセンタイル値	22.00	24.00	23.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	30.00	34.00	32.00
最大値	218	234	234	75パーセンタイル値	40.00	48.00	45.00
変動係数	0.55	0.56	0.56	90パーセンタイル値	55.00	65.00	62.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S7200	2847	97.77	S7200	6207	98.48	S7200	9054	98.25	I10	845	10.34	I10	1040	10.88	I10	1885	10.63
S7210	50	1.72	S7210	58	0.92	S7210	108	1.17	G470	307	3.76	E119	390	4.08	E119	655	3.69
S7290	6	0.21	S7290	19	0.30	S7290	25	0.27	K590	295	3.61	K590	267	2.79	K590	562	3.17
S7220	2	0.07	S7230	8	0.13	S7230	10	0.11	E119	265	3.24	F03	228	2.39	G470	486	2.74
S7230	2	0.07	S7220	6	0.10	S7220	8	0.09	K259	239	2.92	M8199	200	2.09	M8199	399	2.25
S7270	2	0.07	S730	3	0.05	S730	5	0.05	M8199	199	2.44	G470	179	1.87	I209	362	2.04
S730	2	0.07	S7270	2	0.03	S7270	4	0.04	I209	195	2.39	I693	178	1.86	F03	357	2.01
M2445	1	0.03				M2445	1	0.01	D509	165	2.02	I209	167	1.75	K259	319	1.80
									D62	160	1.96	L89	162	1.70	D509	298	1.68
									E785	158	1.93	D509	133	1.39	I693	287	1.62

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0811	2925	86.90	K0811	6331	84.23	K0811	9256	85.06
K083	102	3.03	K083	257	3.42	K083	359	3.30
K0441	46	1.37	K0441	111	1.48	K0441	157	1.44
K0461	35	1.04	K0461	90	1.20	K0461	125	1.15
K0611	25	0.74	K0611	69	0.92	K0611	94	0.86
K0591	18	0.53	K0591	51	0.68	K0591	69	0.63
K0004	15	0.45	K0004	43	0.57	K0004	58	0.53
K0481	11	0.33	K0481	35	0.47	K0481	46	0.42
K620	11	0.33	K664	26	0.35	K620	33	0.30
K0462	10	0.30	K2821	24	0.32	K664	33	0.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.72	81	1.29	102	1.11	71	2.44	157	2.49	228	2.47
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	1.48	178	2.82	221	2.40	958	32.90	2160	34.27	3118	33.84

160760xx97xxxx	前腕の骨折 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2664	2.31	0.17	6396	3.10	0.28	9060	2.82	0.24

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1169	43.88	2599	40.63	3768	41.59	1495	56.12	3797	59.37	5292	58.41

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	0.41	13	0.20	24	0.26	21~40歳	288	10.81	579	9.05	867	9.57
3~5歳	64	2.40	98	1.53	162	1.79	41~60歳	520	19.52	1272	19.89	1792	19.78
6~15歳	500	18.77	1110	17.35	1610	17.77	61~79歳	934	35.06	2445	38.23	3379	37.30
16~20歳	150	5.63	313	4.89	463	5.11	80歳以上	197	7.39	566	8.85	763	8.42

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	896	33.63	1995	31.19	2891	31.91
自院の外来からの入院	1956	73.42	4635	72.47	6591	72.75
救急車による搬送	259	9.72	721	11.27	980	10.82
緊急入院	976	36.64	2632	41.15	3608	39.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
46	92	138	2552	6181	8733	7	44	51	24	53	77
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	35	25	60	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.26		9.82		9.36		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	114		133		133		75パーセンタイル値	9.00		12.00		11.00	
変動係数	1.24		1.16		1.18		90パーセンタイル値	17.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S5250	1980	74.32	S5250	4857	75.94	S5250	6837	75.46	I10	191	8.70	S5280	313	9.47	I10	459	8.35
S5240	312	11.71	S5240	590	9.22	S5240	902	9.96	S5280	145	6.61	I10	268	8.11	S5280	458	8.33
S5230	111	4.17	S5280	256	4.00	S5230	351	3.87	E119	81	3.69	E119	107	3.24	E119	188	3.42
S5220	88	3.30	S5220	246	3.85	S5280	344	3.80	K297	66	3.01	G470	75	2.27	G470	125	2.27
S5280	88	3.30	S5230	240	3.75	S5220	334	3.69	T818	61	2.78	K590	63	1.91	Z470	117	2.13
S5290	59	2.21	S5290	141	2.20	S5290	200	2.21	Z470	61	2.78	S5250	58	1.76	M8199	102	1.85
S5270	26	0.98	S5270	66	1.03	S5270	92	1.02	K259	53	2.41	S000	57	1.73	S5250	99	1.80
									G470	50	2.28	M8199	56	1.69	E785	96	1.75
									E785	48	2.19	Z470	56	1.69	K590	93	1.69
									M8199	46	2.10	S5220	52	1.57	I209	85	1.55

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0462	1426	45.10	K0462	3611	45.78	K0462	5037	45.59
K0732	434	13.73	K0732	973	12.34	K0732	1407	12.73
K0452	397	12.56	K0482	972	12.32	K0482	1363	12.34
K0482	391	12.37	K0452	831	10.54	K0452	1228	11.11
K0442	218	6.89	K0442	702	8.90	K0442	920	8.33
K0004	29	0.92	K0004	77	0.98	K0004	106	0.96
K0652	24	0.76	K0463	54	0.68	K0652	77	0.70
K0463	18	0.57	K0652	53	0.67	K0463	72	0.65
K0443	16	0.51	K0461	48	0.61	K0443	59	0.53
K0002	14	0.44	K0001	43	0.55	K0001	56	0.51

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.04	2	0.03	3	0.03	2	0.08	11	0.17	13	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.08	4	0.06	6	0.07	9	0.34	19	0.30	28	0.31

050050xx9912xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1962	1.19	0.13	6896	3.00	0.30	8858	2.25	0.23

性別											
男性			女性								
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1339	68.25	4704	68.21	6043	68.22	623	31.75	2192	31.79	2815	31.78

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.05			1	0.01	21~40歳	28	1.43	84	1.22	112	1.26
3~5歳	3	0.15			3	0.03	41~60歳	447	22.78	1476	21.40	1923	21.71
6~15歳	6	0.31	1	0.01	7	0.08	61~79歳	1243	63.35	4465	64.75	5708	64.44
16~20歳	2	0.10			2	0.02	80歳以上	232	11.82	870	12.62	1102	12.44

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	788	40.16	3099	44.94	3887	43.88
自院の外来からの入院	1434	73.09	5175	75.04	6609	74.61
救急車による搬送	192	9.79	336	4.87	528	5.96
緊急入院	494	25.18	1183	17.15	1677	18.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
36	92	128	1137	2814	3951	7	38	45	605	3159	3764
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	13	13	2	2	4	1		1	174	778	952

在院日数														
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	平均値	最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値		75パーセンタイル値	90パーセンタイル値					
	10.17	2	88	0.83	7.21	2	94	1.03	5.00	3.00	8.00	4.00	10.00	17.00
	7.86				7.86				13.00	8.00	20.00	15.00		

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	662	33.74	I208	2438	35.35	I208	2831	31.96	I10	1056	16.73	I10	2314	20.44	I10	3370	19.11
I208	393	20.03	I209	1609	23.33	I209	2271	25.64	E785	564	8.94	E785	1281	11.31	E785	1845	10.46
I252	358	18.25	I252	1190	17.26	I252	1548	17.48	E119	395	6.26	E119	857	7.57	E119	1252	7.10
I200	283	14.42	I200	885	12.83	I200	1168	13.19	E780	301	4.77	I252	586	5.18	E780	883	5.01
I201	111	5.66	I201	465	6.74	I201	576	6.50	K259	208	3.30	E780	582	5.14	I252	706	4.00
I256	66	3.36	I259	106	1.54	I256	154	1.74	K210	199	3.15	I48	267	2.36	I48	366	2.08
I259	43	2.19	I251	88	1.28	I259	149	1.68	I509	191	3.03	I500	193	1.70	K210	358	2.03
I251	22	1.12	I256	88	1.28	I251	110	1.24	I709	147	2.33	Z955	189	1.67	I509	345	1.96
I255	13	0.66	I255	24	0.35	I255	37	0.42	G470	120	1.90	I209	172	1.52	I209	285	1.62
I254	9	0.46	I258	2	0.03	I254	9	0.10	I252	120	1.90	K210	159	1.40	K259	275	1.56

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.46	16	0.23	25	0.28	71	3.62	208	3.02	279	3.15
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.61	21	0.30	33	0.37						

090010xx99x30x	乳房の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病なし				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	51621

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3109	14.13	0.20	5572	18.81	0.24	8681	16.82	0.23

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	0.71	19	0.34	41	0.47	3087	99.29	5553	99.66	8640	99.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	360	11.58	532	9.55	892	10.28
3~5歳							41~60歳	1805	58.06	3172	56.93	4977	57.33
6~15歳							61~79歳	914	29.40	1806	32.41	2720	31.33
16~20歳	1	0.03	1	0.02	2	0.02	80歳以上	29	0.93	61	1.09	90	1.04

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	884	28.43	1567	28.12	2451	28.23
自院の外来からの入院	2500	80.41	5365	96.28	7865	90.60
救急車による搬送	15	0.48	30	0.54	45	0.52
緊急入院	167	5.37	221	3.97	388	4.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
28	26	54	1487	1778	3265	79	81	160	1442	3569	5011
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	7	11	23	51	74	3	3	46	57	103	103

在院日数											
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体
平均値	6.72		6.39		6.51	25パーセントイル値	3.00		2.00		2.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	5.00		3.00		4.00
最大値	116		187		187	75パーセントイル値	8.00		7.00		7.00
変動係数	1.18		1.63		1.47	90パーセントイル値	13.00		12.00		12.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C509	1417	45.58	C509	1764	31.66	C509	3181	36.64	R11	804	15.22	R11	590	18.24	R11	1394	16.37
C504	774	24.90	C504	1704	30.58	C504	2478	28.55	K590	490	9.28	D70	183	5.66	K590	669	7.85
C502	266	8.56	C502	584	10.48	C502	850	9.79	G470	313	5.92	K590	179	5.53	G470	422	4.95
C508	266	8.56	C508	553	9.92	C508	819	9.43	K259	221	4.18	I10	160	4.95	D70	389	4.57
C505	179	5.76	C505	394	7.07	C505	573	6.60	D70	206	3.90	E119	120	3.71	I10	328	3.85
C501	115	3.70	C501	320	5.74	C501	435	5.01	I10	168	3.18	G470	109	3.37	K259	265	3.11
C503	79	2.54	C503	209	3.75	C503	288	3.32	K295	139	2.63	E785	108	3.34	E119	200	2.35
C500	13	0.42	C500	38	0.68	C500	51	0.59	J069	132	2.50	C787	85	2.63	E785	188	2.21
			C506	4	0.07	C506	4	0.05	J029	117	2.21	K121	50	1.55	K295	170	2.00
			D051	2	0.04	D051	2	0.02	M5456	109	2.06	K259	44	1.36	C787	147	1.73

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	3	0.05	4	0.05	10	0.32	4	0.07	14	0.16
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.90	53	0.95	81	0.93						

060050xx0400xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法（一連として）等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4676	1.40	0.30	3787	0.70	0.16	8463	0.97	0.22

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3079	65.85	2529	66.78	5608	66.26	1597	34.15	1258	33.22	2855	33.74

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	0.38	20	0.53	38	0.45
3~5歳							41~60歳	798	17.07	593	15.66	1391	16.44
6~15歳							61~79歳	3352	71.69	2731	72.12	6083	71.88
16~20歳							80歳以上	508	10.86	443	11.70	951	11.24

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1637	35.01	1261	33.30	2898	34.24
自院の外来からの入院	4043	86.46	3537	93.40	7580	89.57
救急車による搬送	8	0.17	12	0.32	20	0.24
緊急入院	73	1.56	100	2.64	173	2.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
272	288	560	4079	3189	7268	59	70	129	238	225	463
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1	3	7	10	1	1	1	24	7	31

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.14		12.79		12.43		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	126		159		159		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.65		0.80		0.72		90パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	4226	90.38	C220	3309	87.38	C220	7535	89.03	B182	1327	9.92	B182	1097	21.70	B182	2424	13.15
C787	414	8.85	C787	449	11.86	C787	863	10.20	I10	1244	9.30	K746	623	12.32	K746	1653	8.97
C221	18	0.38	C221	18	0.48	C221	36	0.43	K746	1030	7.70	I10	406	8.03	I10	1650	8.95
D376	15	0.32	D376	8	0.21	D376	23	0.27	K259	759	5.67	E119	335	6.63	E119	876	4.75
C229	2	0.04	C227	3	0.08	C227	4	0.05	E119	541	4.04	B181	173	3.42	K259	817	4.43
C227	1	0.02				C229	2	0.02	G470	466	3.48	I859	81	1.60	G470	509	2.76
									K210	405	3.03	K703	79	1.56	K210	469	2.54
									E880	388	2.90	B171	77	1.52	B181	443	2.40
									K590	386	2.88	K210	64	1.27	E880	443	2.40
									M5456	273	2.04	K259	58	1.15	K590	419	2.27

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K697-3	4773	94.42	K697-3	3964	93.25	K697-3	8737	93.89
K697-2	213	4.21	K697-2	178	4.19	K697-2	391	4.20
K636	16	0.32	K636	24	0.56	K636	40	0.43
K7212	9	0.18	K721-2	11	0.26	K7212	18	0.19
K0004	4	0.08	K7212	9	0.21	K721-2	14	0.15
K6335	4	0.08	K6183	8	0.19	K6183	8	0.09
K711	4	0.08	K2211	6	0.14	K0004	7	0.08
K721-2	3	0.06	K2762	4	0.09	K2211	6	0.06
K7981	3	0.06	K0002	3	0.07	K6335	6	0.06
K0051	2	0.04	K0004	3	0.07	K711	5	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						192	4.11	120	3.17	312	3.69

060300xx9710xx	肝硬変(胆汁性肝硬変を含む。) その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3940	1.18	0.25	4521	0.83	0.20	8461	0.97	0.22

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2538	64.42	2972	65.74	5510	65.12	1402	35.58	1549	34.26	2951	34.88

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.20	8	0.18	16	0.19	21~40歳	114	2.89	140	3.10	254	3.00
3~5歳	12	0.30	6	0.13	18	0.21	41~60歳	1363	34.59	1600	35.39	2963	35.02
6~15歳	17	0.43	7	0.15	24	0.28	61~79歳	2193	55.66	2428	53.70	4621	54.62
16~20歳	4	0.10	5	0.11	9	0.11	80歳以上	229	5.81	327	7.23	556	6.57

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1268	32.18	1491	32.98	2759	32.61
自院の外来からの入院	2960	75.13	3537	78.23	6497	76.79
救急車による搬送	672	17.06	759	16.79	1431	16.91
緊急入院	1469	37.28	1945	43.02	3414	40.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
162	159	321	3518	3981	7499	13	51	64	105	114	219
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	10	13	76	158	234	32	28	60	31	20	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.61		21.70		21.19		25パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	149		208		208		75パーセンタイル値	26.00		27.00		27.00	
変動係数	0.67		0.80		0.75		90パーセンタイル値	38.00		40.00		39.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I859	1853	47.03	I859	1977	43.73	I859	3830	45.27	K746	1445	9.20	K746	1129	13.25	K746	2574	10.63
I850	840	21.32	I850	1334	29.51	I850	2174	25.69	K259	951	6.06	B182	767	9.00	B182	1424	5.88
I982	586	14.87	I982	630	13.93	I982	1216	14.37	K210	889	5.66	K703	668	7.84	C220	1266	5.23
I864	341	8.65	I864	296	6.55	I864	637	7.53	I10	804	5.12	C220	558	6.55	K703	1157	4.78
K746	190	4.82	K746	165	3.65	K746	355	4.20	C220	708	4.51	E119	373	4.38	I10	1095	4.52
K729	67	1.70	K729	53	1.17	K729	120	1.42	B182	657	4.18	I10	291	3.42	K210	1084	4.48
K766	18	0.46	K766	21	0.46	K766	39	0.46	E880	635	4.04	K729	269	3.16	K259	1060	4.38
K743	17	0.43	K721	15	0.33	K743	31	0.37	E119	541	3.45	K210	195	2.29	E119	914	3.77
K721	14	0.36	K743	14	0.31	K721	29	0.34	K703	489	3.11	E880	184	2.16	E880	819	3.38
I81	12	0.30	I81	8	0.18	I81	20	0.24	K729	425	2.71	B181	156	1.83	K729	694	2.87

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K533-2	2675	42.70	K533-2	3316	46.42	K533-2	5991	44.68
K533	2614	41.72	K533	2786	39.00	K533	5400	40.27
K615	467	7.45	K654	556	7.78	K654	958	7.14
K654	402	6.42	K615	284	3.98	K615	751	5.60
K697-3	14	0.22	K697-3	27	0.38	K697-3	41	0.31
K6534	7	0.11	K7212	23	0.32	K7212	30	0.22
K7212	7	0.11	K5221	15	0.21	K6534	21	0.16
K5221	5	0.08	K6534	14	0.20	K5221	20	0.15
K664	5	0.08	K664	12	0.17	K664	17	0.13
K688	5	0.08	K0004	8	0.11	K721-2	11	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1044	26.50	1305	28.87	2349	27.76

060160x102xxxx	鼠径ヘルニア(15歳未満) ヘルニア手術 鼠径ヘルニア				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3922	1.18	0.25	4438	0.82	0.19	8360	0.96	0.22

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2292	58.44	2489	56.08	4781	57.19	1630	41.56	1949	43.92	3579	42.81

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1691	43.12	1637	36.89	3328	39.81	21~40歳						
3~5歳	1225	31.23	1474	33.21	2699	32.28	41~60歳						
6~15歳	1006	25.65	1327	29.90	2333	27.91	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2246	57.27	2298	51.78	4544	54.35	
自院の外来からの入院	3367	85.85	3916	88.24	7283	87.12	
救急車による搬送	13	0.33	13	0.29	26	0.31	
緊急入院	149	3.80	170	3.83	319	3.82	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
472	1252	1724	3443	3173	6616	3	5	8	3	7	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1							1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	2.87	2.82	2.85	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	20	98	98	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
変動係数	0.29	0.58	0.47	90パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K409	3584	91.38	K409	3938	88.73	K409	7522	89.98	N433	124	16.62	N433	100	20.08	N433	224	18.01
K402	236	6.02	K402	301	6.78	K402	537	6.42	T888	58	7.77	K429	51	10.24	K429	86	6.91
K403	100	2.55	K403	196	4.42	K403	296	3.54	J459	41	5.50	J459	27	5.42	J459	68	5.47
K400	2	0.05	K400	2	0.05	K400	4	0.05	K429	35	4.69	J450	24	4.82	T888	59	4.74
			K401	1	0.02	K401	1	0.01	R509	31	4.16	K409	18	3.61	K409	44	3.54
									K409	26	3.49	K590	15	3.01	J450	39	3.14
									J069	23	3.08	N47	13	2.61	R509	32	2.57
									J450	15	2.01	Q210	9	1.81	J069	31	2.49
									N47	15	2.01	J069	8	1.61	K590	28	2.25
									J029	14	1.88	J209	7	1.41	N47	28	2.25

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6335	4282	97.76	K6335	4824	97.89	K6335	9106	97.83
K6333	35	0.80	K6333	39	0.79	K6333	74	0.80
K8352	21	0.48	K0051	7	0.14	K8352	26	0.28
K8351	11	0.25	K8351	7	0.14	K8351	18	0.19
K836	6	0.14	K836	7	0.14	K836	13	0.14
K8282	5	0.11	K288	6	0.12	K0051	8	0.09
K8281	4	0.09	K8352	5	0.10	K8282	8	0.09
K0062	3	0.07	K0061	4	0.08	K288	7	0.08
K419	2	0.05	K300	3	0.06	K8281	7	0.08
K830	2	0.05	K8281	3	0.06	K0061	5	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.02	2	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05			2	0.02			1	0.02	1	0.01

060050xx9710xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3317	1.00	0.21	4973	0.92	0.22	8290	0.95	0.22

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2264	68.25	3510	70.58	5774	69.65	1053	31.75	1463	29.42	2516	30.35

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	45	1.36	45	0.90	90	1.09
3~5歳							41~60歳	602	18.15	791	15.91	1393	16.80
6~15歳	1	0.03	1	0.02	2	0.02	61~79歳	2282	68.80	3461	69.60	5743	69.28
16~20歳	2	0.06			2	0.02	80歳以上	385	11.61	675	13.57	1060	12.79

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1134	34.19	1755	35.29	2889	34.85
自院の外来からの入院	2801	84.44	4446	89.40	7247	87.42
救急車による搬送	93	2.80	131	2.63	224	2.70
緊急入院	336	10.13	612	12.31	948	11.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
85	145	230	2550	3713	6263	48	120	168	471	687	1158
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	20	28	113	232	345	12	10	22	30	46	76

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.25		17.61		17.07		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最大値	140		170		170		75パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.80		0.83		0.82		90パーセンタイル値	31.00		35.00		33.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	2588	78.02	C220	4218	84.82	C220	6806	82.10	I10	847	8.44	B182	1070	14.61	B182	1603	9.23
C787	330	9.95	C787	305	6.13	C787	635	7.66	K746	702	6.99	K746	829	11.32	K746	1531	8.82
D376	236	7.11	D376	265	5.33	D376	501	6.04	K259	642	6.39	I10	600	8.19	I10	1447	8.33
C221	144	4.34	C221	172	3.46	C221	316	3.81	B182	533	5.31	E119	382	5.21	E119	762	4.39
C229	9	0.27	C227	5	0.10	C227	13	0.16	E119	380	3.78	I859	244	3.33	K259	761	4.38
C227	8	0.24	C229	4	0.08	C229	13	0.16	K210	373	3.71	B181	184	2.51	K210	479	2.76
D015	2	0.06	D015	2	0.04	D015	4	0.05	G470	315	3.14	K259	119	1.62	I859	474	2.73
			C223	1	0.02	C223	1	0.01	K590	310	3.09	K729	114	1.56	G470	393	2.26
			C224	1	0.02	C224	1	0.01	E880	254	2.53	E880	110	1.50	K590	381	2.19
									I859	230	2.29	K210	106	1.45	E880	364	2.10

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	2679	70.06	K615	4169	74.19	K615	6848	72.52
K688	241	6.30	K688	219	3.90	K688	460	4.87
K6113	177	4.63	K672-2	207	3.68	K672-2	347	3.67
K672-2	140	3.66	K6113	164	2.92	K6113	341	3.61
K6112	85	2.22	K533-2	157	2.79	K533-2	230	2.44
K682-2	75	1.96	K682-2	130	2.31	K682-2	205	2.17
K533-2	73	1.91	K654	96	1.71	K6112	165	1.75
K654	59	1.54	K6112	80	1.42	K654	155	1.64
K533	49	1.28	K533	76	1.35	K533	125	1.32
K6871	45	1.18	K689	45	0.80	K689	81	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						187	5.64	291	5.85	478	5.77

030428xxxxxxxx	突発性難聴				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3299	4.58	0.21	4940	5.03	0.22	8239	4.84	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1609	48.77	2330	47.17	3939	47.81	1690	51.23	2610	52.83	4300	52.19

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.06	2	0.04	4	0.05	21~40歳	563	17.07	790	15.99	1353	16.42
3~5歳	6	0.18	1	0.02	7	0.08	41~60歳	1235	37.44	1761	35.65	2996	36.36
6~15歳	74	2.24	120	2.43	194	2.35	61~79歳	1251	37.92	2020	40.89	3271	39.70
16~20歳	65	1.97	79	1.60	144	1.75	80歳以上	103	3.12	167	3.38	270	3.28

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1869	56.65	2802	56.72	4671	56.69
自院の外来からの入院	2240	67.90	3070	62.15	5310	64.45
救急車による搬送	145	4.40	227	4.60	372	4.52
緊急入院	2261	68.54	3512	71.09	5773	70.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
89	191	280	2859	4155	7014	27	36	63	293	544	837
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	2	7							26	12	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.39		11.86		11.68		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	43		100		100		75パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
変動係数	0.45		0.49		0.47		90パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H912	3299	100.00	H912	4940	100.00	H912	8239	100.00	G629	1064	15.09	E119	373	9.21	G629	1348	12.14
									R42	432	6.13	G629	284	7.01	E119	755	6.80
									K259	384	5.45	I10	253	6.25	I10	604	5.44
									E119	382	5.42	H810	201	4.96	R42	578	5.21
									H810	373	5.29	I709	178	4.39	H810	574	5.17
									I10	351	4.98	H813	159	3.92	K259	508	4.58
									G470	274	3.89	R42	146	3.60	G470	398	3.58
									D433	162	2.30	G470	124	3.06	I709	302	2.72
									K291	150	2.13	K259	124	3.06	H813	300	2.70
									H813	141	2.00	D433	109	2.69	D433	271	2.44

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	82	67.77	K300	110	62.15	K300	192	64.43
K309	9	7.44	K309	22	12.43	K309	31	10.40
K328	6	4.96	K327	5	2.82	K327	7	2.35
K301	3	2.48	K7212	5	2.82	K328	6	2.01
K331	3	2.48	K2762	4	2.26	K2762	5	1.68
K0051	2	1.65	K331-2	4	2.26	K301	5	1.68
K2761	2	1.65	K0004	2	1.13	K331	5	1.68
K327	2	1.65	K0062	2	1.13	K7212	5	1.68
K006-41	1	0.83	K2211	2	1.13	K331-2	4	1.34
K0732	1	0.83	K2821	2	1.13	K2211	3	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.02	2	0.02	22	0.67	30	0.61	52	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.12	1	0.02	5	0.06	3	0.09	3	0.06	6	0.07

120260xx01xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮破裂手術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3205	3.10	0.21	4978	4.46	0.22	8183	3.80	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3205	100.00	4978	100.00	8183	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3037	94.76	4786	96.14	7823	95.60
3~5歳							41~60歳	126	3.93	121	2.43	247	3.02
6~15歳							61~79歳						
16~20歳	42	1.31	71	1.43	113	1.38	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1100	34.32	1806	36.28	2906	35.51
自院の外来からの入院	2687	83.84	4326	86.90	7013	85.70
救急車による搬送	149	4.65	217	4.36	366	4.47
緊急入院	1242	38.75	1802	36.20	3044	37.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
395	993	1388	2584	3669	6253	5	5	10	13	7	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	4	4							208	300	508

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.73		12.03		11.52		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	96		141		141		75パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
変動係数	0.37		0.71		0.62		90パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O820	1002	31.26	O820	2108	42.35	O820	3110	38.01	D509	478	8.34	O821	358	7.09	D509	689	6.39
O669	310	9.67	O821	930	18.68	O821	1232	15.06	K590	378	6.60	O342	213	4.22	O821	639	5.93
O711	302	9.42	O680	312	6.27	O680	551	6.73	O821	281	4.91	O990	212	4.20	K590	512	4.75
O821	302	9.42	O829	259	5.20	O711	537	6.56	O990	216	3.77	D509	211	4.18	O990	428	3.97
O680	239	7.46	O711	235	4.72	O669	457	5.58	O622	157	2.74	O321	146	2.89	O342	328	3.04
O757	163	5.09	O669	147	2.95	O829	415	5.07	O342	115	2.01	K590	134	2.65	O622	264	2.45
O683	161	5.02	O842	124	2.49	O757	274	3.35	O339	109	1.90	O820	111	2.20	O820	217	2.01
O829	156	4.87	O757	111	2.23	O683	231	2.82	O908	109	1.90	O622	107	2.12	O321	213	1.98
O689	101	3.15	O689	101	2.03	O689	202	2.47	O669	108	1.89	O470	100	1.98	O908	195	1.81
O624	71	2.22	O640	86	1.73	O640	157	1.92	O820	106	1.85	O300	98	1.94	O339	189	1.75

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8982	1656	48.86	K8982	2829	53.01	K8982	4485	51.40
K8981	1589	46.89	K8981	2155	40.38	K8981	3744	42.91
K8721	31	0.91	K8881	59	1.11	K8721	89	1.02
K8881	28	0.83	K8721	58	1.09	K8881	87	1.00
K887-21	18	0.53	K887-21	43	0.81	K887-21	61	0.70
K8861	11	0.32	K8861	36	0.67	K8861	47	0.54
K904	7	0.21	K9063	33	0.62	K9063	36	0.41
K9033	4	0.12	K902	18	0.34	K902	21	0.24
K9051	4	0.12	K904	12	0.22	K904	19	0.22
K0102	3	0.09	K861	7	0.13	K9033	9	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.25	12	0.24	20	0.24	1	0.03			1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.28	11	0.22	20	0.24	79	2.46	142	2.85	221	2.70

050180xx01xxxx	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3463	2.11	0.22	4697	2.05	0.20	8160	2.07	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1310	37.83	1719	36.60	3029	37.12	2153	62.17	2978	63.40	5131	62.88

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	190	5.49	227	4.83	417	5.11
3~5 歳							41~60 歳	1325	38.26	1780	37.90	3105	38.05
6~15 歳	3	0.09	3	0.06	6	0.07	61~79 歳	1844	53.25	2526	53.78	4370	53.55
16~20 歳	7	0.20	6	0.13	13	0.16	80 歳以上	94	2.71	155	3.30	249	3.05

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1281	36.99	1529	32.55	2810	34.44
自院の外来からの入院	2989	86.31	4359	92.80	7348	90.05
救急車による搬送	9	0.26	16	0.34	25	0.31
緊急入院	32	0.92	98	2.09	130	1.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
194	410	604	3243	4258	7501	1	17	18	13	7	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
				1	1				12	4	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.48		5.98		5.77		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	68		119		119		75 パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
変動係数	0.82		0.93		0.89		90 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I839	3281	94.74	I839	4203	89.48	I839	7484	91.72	I10	269	10.25	I10	307	16.87	I10	576	12.96
I831	107	3.09	I831	306	6.51	I831	413	5.06	E119	138	5.26	E119	84	4.62	E119	222	5.00
I830	56	1.62	I830	120	2.55	I830	176	2.16	E785	119	4.54	E785	79	4.34	E785	198	4.46
I832	8	0.23	I832	27	0.57	I832	35	0.43	T888	105	4.00	K590	60	3.30	G470	150	3.38
I803	5	0.14	I803	17	0.36	I803	22	0.27	G470	98	3.73	G470	52	2.86	K590	147	3.31
I809	3	0.09	I872	9	0.19	I872	10	0.12	K590	87	3.32	I839	48	2.64	T888	107	2.41
I802	1	0.03	I802	6	0.13	I802	7	0.09	K259	83	3.16	I831	38	2.09	M5456	104	2.34
I868	1	0.03	I800	4	0.09	I809	5	0.06	M5456	79	3.01	I209	31	1.70	K259	102	2.30
I872	1	0.03	I809	2	0.04	I800	4	0.05	K295	73	2.78	R529	29	1.59	K295	91	2.05
			I868	2	0.04	I868	3	0.04	I809	62	2.36	T814	29	1.59	I831	86	1.94

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6171	3384	70.37	K6171	4689	74.54	K6171	8073	72.73
K6173	753	15.66	K6173	861	13.69	K6173	1614	14.54
K617-2	356	7.40	K617-2	364	5.79	K617-2	720	6.49
K6172	256	5.32	K6172	279	4.43	K6172	535	4.82
K0051	5	0.10	K0062	10	0.16	K0061	13	0.12
K0132	5	0.10	K0004	9	0.14	K617-3	13	0.12
K617-3	5	0.10	K0061	9	0.14	K0051	11	0.10
K6335	5	0.10	K617-3	8	0.13	K0062	11	0.10
K0061	4	0.08	K0051	6	0.10	K0004	10	0.09
K0063	4	0.08	K6335	5	0.08	K6335	10	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03	3	0.06	4	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	2	0.04	5	0.06			2	0.04	2	0.02

120140xx97xxxx	流産 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3385	3.27	0.22	4645	4.16	0.20	8030	3.73	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3385	100.00	4645	100.00	8030	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3034	89.63	4240	91.28	7274	90.59
3~5 歳							41~60 歳	264	7.80	298	6.42	562	7.00
6~15 歳	3	0.09	2	0.04	5	0.06	61~79 歳						
16~20 歳	84	2.48	105	2.26	189	2.35	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	696	20.56	990	21.31	1686	21.00
自院の外来からの入院	2763	81.62	4068	87.58	6831	85.07
救急車による搬送	75	2.22	79	1.70	154	1.92
緊急入院	1108	32.73	1798	38.71	2906	36.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
380	680	1060	2896	3832	6728	9	19	28	22	14	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1				1	1	2	77	98	175

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	2.38		2.53		2.47		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	69		42		69		75 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
変動係数	0.77		0.78		0.77		90 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O021	2434	71.91	O021	3145	67.71	O021	5579	69.48	Z33	134	9.27	O235	30	3.64	Z33	155	6.83
O034	487	14.39	O034	853	18.36	O034	1340	16.69	O235	100	6.92	O200	29	3.52	O235	130	5.73
O039	370	10.93	O039	442	9.52	O039	812	10.11	N853	82	5.67	N853	27	3.28	N853	109	4.80
O020	29	0.86	O020	69	1.49	O020	98	1.22	O622	82	5.67	N86	24	2.91	O622	93	4.10
O049	26	0.77	O031	44	0.95	O031	57	0.71	O908	47	3.25	O009	21	2.55	O908	59	2.60
O031	13	0.38	O049	28	0.60	O049	54	0.67	O019	42	2.91	Z33	21	2.55	O019	58	2.56
O036	4	0.12	O081	10	0.22	O081	12	0.15	O009	33	2.28	D259	20	2.43	O009	54	2.38
O068	4	0.12	O080	8	0.17	O036	10	0.12	M5456	30	2.08	N841	19	2.31	M5456	47	2.07
O032	2	0.06	O030	6	0.13	O080	10	0.12	D509	28	1.94	D509	18	2.18	D509	46	2.03
O043	2	0.06	O036	6	0.13	O068	7	0.09	O021	28	1.94	J459	17	2.06	D259	45	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9091	2796	80.86	K9091	3670	77.89	K9091	6466	79.14
K909-2	499	14.43	K909-2	739	15.68	K909-2	1238	15.15
K9092	115	3.33	K9092	150	3.18	K9092	265	3.24
K861	35	1.01	K861	112	2.38	K861	147	1.80
K866	9	0.26	K866	17	0.36	K866	26	0.32
K597-2	1	0.03	K615	6	0.13	K615	7	0.09
K615	1	0.03	K902	4	0.08	K902	4	0.05
K747	1	0.03	K872-3	2	0.04	K872-3	2	0.02
K8882	1	0.03	K888-21	2	0.04	K888-21	2	0.02
			K9122	2	0.04	K9122	2	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	2	0.04	3	0.04	6	0.18	14	0.30	20	0.25

060150xx99xxxx	虫垂炎 手術なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2629	0.79	0.17	5304	0.98	0.23	7933	0.91	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1274	48.46	2692	50.75	3966	49.99	1355	51.54	2612	49.25	3967	50.01

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.11	4	0.08	7	0.09	21~40歳	998	37.96	1945	36.67	2943	37.10
3~5歳	28	1.07	49	0.92	77	0.97	41~60歳	384	14.61	774	14.59	1158	14.60
6~15歳	607	23.09	1206	22.74	1813	22.85	61~79歳	217	8.25	480	9.05	697	8.79
16~20歳	343	13.05	675	12.73	1018	12.83	80歳以上	49	1.86	171	3.22	220	2.77

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1045	39.75	2072	39.06	3117	39.29
自院の外来からの入院	1338	50.89	2117	39.91	3455	43.55
救急車による搬送	254	9.66	425	8.01	679	8.56
緊急入院	2471	93.99	5091	95.98	7562	95.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
195	591	786	2379	4559	6938	6	25	31	32	83	115
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	14	15				2	1	3	14	31	45

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.04	6.40	6.28	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最大値	142	127	142	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.72	0.68	0.70	90パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K359	2256	85.81	K359	4362	82.24	K359	6618	83.42	A09	174	9.69	A09	142	7.45	A09	316	8.54
K37	228	8.67	K37	314	5.92	K37	542	6.83	K590	96	5.35	I10	87	4.57	K590	164	4.43
K350	64	2.43	K350	297	5.60	K350	361	4.55	K259	70	3.90	K590	68	3.57	I10	142	3.84
K351	40	1.52	K351	198	3.73	K351	238	3.00	K573	60	3.34	E86	58	3.04	E86	115	3.11
K36	32	1.22	K36	111	2.09	K36	143	1.80	E86	57	3.18	K573	52	2.73	K573	112	3.03
K388	5	0.19	K381	11	0.21	K381	13	0.16	I10	55	3.06	K650	51	2.68	K259	103	2.78
K381	2	0.08	K382	4	0.08	K388	9	0.11	K359	49	2.73	E119	39	2.05	K650	100	2.70
K382	1	0.04	K388	4	0.08	K382	5	0.06	K650	49	2.73	K659	34	1.78	K359	73	1.97
K389	1	0.04	K389	3	0.06	K389	4	0.05	G470	35	1.95	K259	33	1.73	E119	71	1.92
									R100	33	1.84	D27	29	1.52	K659	63	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.08	3	0.06	5	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.53	20	0.38	34	0.43						

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4136	4.41	0.27	3769	3.18	0.16	7905	3.72	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2028	49.03	1929	51.18	3957	50.06	2108	50.97	1840	48.82	3948	49.94

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	82	1.98	55	1.46	137	1.73	21~40歳	904	21.86	783	20.77	1687	21.34
3~5歳	69	1.67	49	1.30	118	1.49	41~60歳	1349	32.62	1285	34.09	2634	33.32
6~15歳	401	9.70	337	8.94	738	9.34	61~79歳	1052	25.44	995	26.40	2047	25.90
16~20歳	171	4.13	142	3.77	313	3.96	80歳以上	108	2.61	123	3.26	231	2.92

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1849	44.71	1535	40.73	3384	42.81
自院の外来からの入院	3557	86.00	3483	92.41	7040	89.06
救急車による搬送	5	0.12	10	0.27	15	0.19
緊急入院	58	1.40	109	2.89	167	2.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
185	165	350	3833	3499	7332	26	14	40	48	42	90
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	44	48	92	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.17		6.98		7.08		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	156		109		156		75パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
変動係数	0.96		0.98		0.97		90パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	1878	45.41	D481	1700	45.10	D481	3578	45.26	I10	165	6.35	I10	98	8.74	I10	263	7.07
D179	418	10.11	L720	529	14.04	L720	946	11.97	E119	93	3.58	E119	49	4.37	E119	142	3.82
L720	417	10.08	D212	251	6.66	D179	631	7.98	K259	91	3.50	D481	45	4.01	D481	129	3.47
D169	282	6.82	D211	243	6.45	D212	467	5.91	D481	84	3.23	K590	30	2.68	K259	111	2.99
D212	216	5.22	D179	213	5.65	D211	451	5.71	G470	70	2.70	G470	27	2.41	G470	97	2.61
D211	208	5.03	D162	182	4.83	D169	411	5.20	T814	69	2.66	E785	26	2.32	T814	80	2.15
D219	207	5.00	D169	129	3.42	D162	309	3.91	K297	67	2.58	K259	20	1.78	K590	77	2.07
D162	127	3.07	D219	102	2.71	D219	309	3.91	M5456	56	2.16	K291	19	1.69	K297	76	2.04
D163	91	2.20	D163	99	2.63	D163	190	2.40	R529	56	2.16	I209	16	1.43	E785	70	1.88
D161	61	1.47	D161	85	2.26	D161	146	1.85	T818	54	2.08	E149	14	1.25	M5456	67	1.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0301	1421	31.88	K0301	1149	28.03	K0301	2570	30.03
K0063	486	10.90	K0063	486	11.86	K0063	972	11.36
K0302	443	9.94	K0302	475	11.59	K0302	918	10.73
K0062	412	9.24	K0062	384	9.37	K0062	796	9.30
K0523	261	5.85	K0061	241	5.88	K0523	497	5.81
K0061	253	5.68	K0523	236	5.76	K0061	494	5.77
K0052	251	5.63	K0052	233	5.68	K0052	484	5.66
K0053	200	4.49	K0053	215	5.25	K0053	415	4.85
K0051	170	3.81	K0051	149	3.64	K0051	319	3.73
K0521	159	3.57	K0522	135	3.29	K0521	253	2.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05			2	0.03	18	0.44	18	0.48	36	0.46
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.07	4	0.11	7	0.09	19	0.46	16	0.42	35	0.44

160740xx97xxxx	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2595	2.25	0.17	5286	2.56	0.23	7881	2.45	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1466	56.49	2964	56.07	4430	56.21	1129	43.51	2322	43.93	3451	43.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	88	3.39	156	2.95	244	3.10	21~40歳	181	6.97	360	6.81	541	6.86
3~5歳	386	14.87	682	12.90	1068	13.55	41~60歳	260	10.02	536	10.14	796	10.10
6~15歳	1055	40.66	2054	38.86	3109	39.45	61~79歳	399	15.38	955	18.07	1354	17.18
16~20歳	68	2.62	154	2.91	222	2.82	80歳以上	158	6.09	389	7.36	547	6.94

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1075	41.43	2180	41.24	3255	41.30
自院の外来からの入院	1749	67.40	3482	65.87	5231	66.37
救急車による搬送	253	9.75	568	10.75	821	10.42
緊急入院	1209	46.59	2567	48.56	3776	47.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
40	87	127	2519	5099	7618	6	24	30	13	50	63
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1				1	2	3	16	23	39

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.14		9.14		8.81		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	127		144		144		75パーセンタイル値	7.00		9.00		9.00	
変動係数	1.47		1.37		1.40		90パーセンタイル値	18.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S4240	1607	61.93	S4240	3215	60.82	S4240	4822	61.19	I10	107	6.90	I10	167	7.98	I10	274	7.52
S5200	776	29.90	S5200	1665	31.50	S5200	2441	30.97	E119	55	3.55	E119	103	4.92	E119	158	4.34
S5210	160	6.17	S5210	323	6.11	S5210	483	6.13	T818	53	3.42	Z470	80	3.82	Z470	129	3.54
S531	33	1.27	S531	55	1.04	S531	88	1.12	Z470	49	3.16	S5200	67	3.20	S5200	115	3.16
S530	19	0.73	S530	28	0.53	S530	47	0.60	S5200	48	3.09	S5250	54	2.58	S5250	77	2.11
									K259	40	2.58	S5210	46	2.20	G470	75	2.06
									G470	39	2.51	G470	36	1.72	S5210	70	1.92
									K297	39	2.51	K590	35	1.67	K590	65	1.78
									K590	30	1.93	M8199	29	1.39	T818	62	1.70
									E785	27	1.74	I209	28	1.34	K259	58	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	661	22.68	K0461	1397	23.40	K0461	2058	23.17
K0732	500	17.16	K0732	1024	17.16	K0732	1524	17.16
K0451	383	13.14	K0451	723	12.11	K0451	1106	12.45
K0481	340	11.67	K0481	646	10.82	K0481	986	11.10
K0462	239	8.20	K0462	582	9.75	K0462	821	9.24
K0482	144	4.94	K0482	339	5.68	K0482	483	5.44
K0441	79	2.71	K0441	205	3.43	K0441	284	3.20
K0652	76	2.61	K0652	142	2.38	K0652	218	2.45
K0632	69	2.37	K0612	128	2.14	K0452	186	2.09
K0452	66	2.26	K0452	120	2.01	K0612	183	2.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.06	3	0.04	5	0.19	16	0.30	21	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.15	4	0.08	8	0.10	24	0.92	53	1.00	77	0.98

120020xx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮筋腫摘出(核出)術 腔式等 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
3634	3.51	0.23	4140	3.71	0.18	7774	3.61	0.20									
性別																	
男性					女性												
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
						3634	100.00	4140	100.00	7774	100.00						
年齢分布																	
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	2389	65.74	2707	65.39	5096	65.55				
3~5歳							41~60歳	1061	29.20	1210	29.23	2271	29.21				
6~15歳							61~79歳	156	4.29	186	4.49	342	4.40				
16~20歳	20	0.55	28	0.68	48	0.62	80歳以上	8	0.22	9	0.22	17	0.22				
入院経路																	
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	1834		50.47		2264		54.69		4098		52.71						
自院の外来からの入院	3183		87.59		3933		95.00		7116		91.54						
救急車による搬送	6		0.17		4		0.10		10		0.13						
緊急入院	21		0.58		62		1.50		83		1.07						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
262	358	620	3190	3518	6708	28	60	88	120	161	281						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
									34	43	77						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
平均値	4.81		4.95		4.88		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00					
最大値	47		46		47		75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00					
変動係数	0.55		0.57		0.56		90パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%						
N872	977	26.88	N872	1230	29.71	N872	2207	28.39	K590	204	10.18	K590	105	11.77	K590	309	10.67
D069	841	23.14	D069	715	17.27	D069	1556	20.02	G470	113	5.64	G470	50	5.61	G470	163	5.63
N879	712	19.59	N879	700	16.91	N879	1412	18.16	M5456	107	5.34	D509	39	4.37	M5456	145	5.01
C539	515	14.17	C539	393	9.49	C539	908	11.68	K297	81	4.04	M5456	38	4.26	D509	106	3.66
N871	146	4.02	D061	262	6.33	D061	392	5.04	D509	67	3.34	D259	30	3.36	K297	87	3.00
D061	130	3.58	N871	243	5.87	N871	389	5.00	C539	64	3.19	I10	23	2.58	C539	79	2.73
D073	60	1.65	D060	158	3.82	D060	201	2.59	T888	43	2.15	N760	23	2.58	N760	63	2.18
N870	58	1.60	C538	108	2.61	N870	137	1.76	K291	41	2.05	N86	18	2.02	D259	60	2.07
C531	50	1.38	N870	79	1.91	C538	134	1.72	D699	40	2.00	C539	15	1.68	I10	59	2.04
D060	43	1.18	D067	77	1.86	D067	116	1.49	N760	40	2.00	N879	15	1.68	T888	45	1.55
手術																	
DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K867	3252	85.29	K867	3564	84.10	K867	6816	84.66									
K867-4	305	8.00	K867-4	437	10.31	K867-4	742	9.22									
K867-3	186	4.88	K867-3	173	4.08	K867-3	359	4.46									
K861	28	0.73	K861	18	0.42	K861	46	0.57									
K9062	8	0.21	K9062	7	0.17	K9062	15	0.19									
K9061	4	0.10	K0004	4	0.09	K856-4	7	0.09									
K856-4	3	0.08	K856-4	4	0.09	K8881	6	0.07									
K8722	3	0.08	K8881	4	0.09	K0004	5	0.06									
K0001	2	0.05	K866-2	3	0.07	K8722	5	0.06									
K824	2	0.05	K6335	2	0.05	K9061	5	0.06									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
中心静脈注射						輸血											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
						9	0.25	13	0.31	22	0.28						

050070xx01x00x	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4156	2.53	0.27	3609	1.57	0.16	7765	1.97	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2562	61.65	2284	63.29	4846	62.41	1594	38.35	1325	36.71	2919	37.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02	7	0.19	8	0.10	21~40歳	646	15.54	463	12.83	1109	14.28
3~5歳	1	0.02	7	0.19	8	0.10	41~60歳	1629	39.20	1289	35.72	2918	37.58
6~15歳	134	3.22	112	3.10	246	3.17	61~79歳	1523	36.65	1526	42.28	3049	39.27
16~20歳	106	2.55	80	2.22	186	2.40	80歳以上	116	2.79	125	3.46	241	3.10

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2140	51.49	2117	58.66	4257	54.82
自院の外来からの入院	2999	72.16	3096	85.79	6095	78.49
救急車による搬送	99	2.38	80	2.22	179	2.31
緊急入院	329	7.92	335	9.28	664	8.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
575	729	1304	3455	2797	6252	15	22	37	85	54	139
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	3	2	5				22	5	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.46		7.19		7.33		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		5.00	
最大値	112		108		112		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.94		0.99		0.96		90パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	1651	39.73	I48	1547	42.87	I48	3198	41.18	I10	984	14.54	I10	378	16.67	I10	1362	15.08
I471	1636	39.36	I471	1274	35.30	I471	2910	37.48	I209	430	6.35	I48	195	8.60	I48	525	5.81
I456	353	8.49	I456	317	8.78	I456	670	8.63	E785	409	6.04	E785	114	5.03	E785	523	5.79
I472	284	6.83	I472	219	6.07	I472	503	6.48	I48	330	4.88	I471	74	3.26	I209	500	5.53
I493	154	3.71	I493	161	4.46	I493	315	4.06	K210	308	4.55	E119	70	3.09	K210	344	3.81
I479	38	0.91	I479	39	1.08	I479	77	0.99	I471	229	3.38	I209	70	3.09	I471	303	3.35
I490	17	0.41	I490	17	0.47	I490	34	0.44	E119	213	3.15	I340	65	2.87	E119	283	3.13
I491	10	0.24	I470	13	0.36	I470	19	0.24	K259	200	2.96	I495	60	2.65	G470	221	2.45
I470	6	0.14	I494	9	0.25	I491	18	0.23	G470	196	2.90	I208	58	2.56	K259	213	2.36
I494	4	0.10	I491	8	0.22	I494	13	0.17	K590	106	1.57	I456	57	2.51	E780	144	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K595	4187	97.85	K595	3657	97.36	K595	7844	97.62
K599	32	0.75	K5972	24	0.64	K5972	53	0.66
K5972	29	0.68	K599	20	0.53	K599	52	0.65
K549	10	0.23	K549	16	0.43	K549	26	0.32
K0051	2	0.05	K6105	5	0.13	K6105	6	0.07
K5941	2	0.05	K546	4	0.11	K546	5	0.06
K598	2	0.05	K7212	3	0.08	K7212	4	0.05
K0011	1	0.02	K093-2	2	0.05	K5941	3	0.04
K0061	1	0.02	K597-2	2	0.05	K597-2	3	0.04
K5292	1	0.02	K721-2	2	0.05	K598	3	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.48	15	0.42	35	0.45						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.38	15	0.42	31	0.40	15	0.36	14	0.39	29	0.37

070350xx97x00x	椎間板変性、ヘルニア 手術あり 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2658	2.83	0.17	5064	4.27	0.22	7722	3.63	0.20

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1744	65.61	3346	66.07	5090	65.92	914	34.39	1718	33.93	2632	34.08

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1054	39.65	1754	34.64	2808	36.36
3~5 歳							41~60 歳	1034	38.90	1972	38.94	3006	38.93
6~15 歳	24	0.90	27	0.53	51	0.66	61~79 歳	414	15.58	1043	20.60	1457	18.87
16~20 歳	106	3.99	192	3.79	298	3.86	80 歳以上	26	0.98	76	1.50	102	1.32

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1270	47.78	1976	39.02	3246	42.04
自院の外来からの入院	2219	83.48	4296	84.83	6515	84.37
救急車による搬送	92	3.46	171	3.38	263	3.41
緊急入院	425	15.99	997	19.69	1422	18.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
76	87	163	2515	4876	7391	13	36	49	32	37	69
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1				1	1	1	21	27	48

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.23		21.95		20.67		25 パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	185		265		265		75 パーセンタイル値	22.00		27.00		25.00	
変動係数	0.62		0.66		0.66		90 パーセンタイル値	30.00		38.00		36.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M512	2313	87.02	M512	4363	86.16	M512	6676	86.45	G629	237	9.24	I10	200	7.76	I10	378	7.35
M502	267	10.05	M502	448	8.85	M502	715	9.26	I10	178	6.94	G470	165	6.40	G629	326	6.34
M511	34	1.28	M511	146	2.88	M511	180	2.33	G470	147	5.73	K590	128	4.97	G470	312	6.07
M519	27	1.02	M519	35	0.69	M519	62	0.80	K590	122	4.76	G629	89	3.45	K590	250	4.86
M513	6	0.23	M500	20	0.39	M513	23	0.30	K297	105	4.10	K297	62	2.40	K297	167	3.25
M503	3	0.11	M513	17	0.34	M500	21	0.27	K259	100	3.90	E785	54	2.09	K259	135	2.63
M510	3	0.11	M510	14	0.28	M510	17	0.22	R529	83	3.24	G570	54	2.09	E785	103	2.00
M518	2	0.08	M501	11	0.22	M501	12	0.16	T818	77	3.00	M5438	46	1.78	K295	99	1.93
M500	1	0.04	M509	5	0.10	M518	7	0.09	K295	71	2.77	L309	40	1.55	T818	84	1.63
M501	1	0.04	M518	5	0.10	M509	6	0.08	E785	49	1.91	K291	37	1.44	R529	83	1.61

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1342	1995	65.60	K1342	3628	62.86	K1342	5623	63.80
K1421	240	7.89	K132	416	7.21	K0591	631	7.16
K0591	218	7.17	K0591	413	7.16	K132	604	6.85
K132	188	6.18	K1421	354	6.13	K1421	594	6.74
K1423	146	4.80	K1423	275	4.76	K1423	421	4.78
K131	75	2.47	K131	187	3.24	K131	262	2.97
K128	28	0.92	K1344	78	1.35	K1344	98	1.11
K1422	23	0.76	K186	54	0.94	K1422	74	0.84
K1344	20	0.66	K1422	51	0.88	K128	64	0.73
K1341	13	0.43	K128	36	0.62	K186	63	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	0.53	11	0.22	25	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.79	10	0.20	31	0.40	81	3.05	248	4.90	329	4.26

120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 腹腔鏡によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3987	3.85	0.26	3735	3.34	0.16	7722	3.59	0.20

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3987	100.00	3735	100.00	7722	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.10	1	0.03	5	0.06	21~40歳	2683	67.29	2333	62.46	5016	64.96
3~5歳	2	0.05			2	0.03	41~60歳	838	21.02	945	25.30	1783	23.09
6~15歳	55	1.38	48	1.29	103	1.33	61~79歳	231	5.79	240	6.43	471	6.10
16~20歳	156	3.91	142	3.80	298	3.86	80歳以上	18	0.45	26	0.70	44	0.57

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2089	52.40	1936	51.83	4025	52.12
自院の外来からの入院	3439	86.26	3319	88.86	6758	87.52
救急車による搬送	52	1.30	43	1.15	95	1.23
緊急入院	201	5.04	259	6.93	460	5.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
459	545	1004	3478	3154	6632	6	19	25	14	7	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	1	2				29	9	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.19		7.55		7.36		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	34		70		70		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.32		0.36		0.34		90パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D27	2919	73.21	D27	2918	78.13	D27	5837	75.59	K590	354	11.24	K590	153	8.18	K590	507	10.10
D391	1068	26.79	D391	817	21.87	D391	1885	24.41	G470	143	4.54	N809	108	5.78	N809	236	4.70
									M5456	141	4.48	D259	79	4.22	D259	212	4.22
									D259	133	4.22	M5456	68	3.64	M5456	209	4.16
									N809	128	4.06	G470	58	3.10	G470	201	4.00
									C56	125	3.97	D509	56	2.99	D509	181	3.61
									D509	125	3.97	N801	47	2.51	C56	153	3.05
									K297	87	2.76	I10	46	2.46	I10	110	2.19
									T888	79	2.51	R529	31	1.66	R529	109	2.17
									R529	78	2.48	C56	28	1.50	K297	106	2.11

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8882	4236	87.11	K8882	4243	89.76	K8882	8479	88.42
K8872	187	3.85	K8872	139	2.94	K8872	326	3.40
K8862	121	2.49	K872-2	69	1.46	K8862	188	1.96
K872-2	107	2.20	K8862	67	1.42	K872-2	176	1.84
K885	35	0.72	K885	45	0.95	K885	80	0.83
K863	26	0.53	K877-2	39	0.83	K877-2	55	0.57
K872-3	21	0.43	K872-3	21	0.44	K872-3	42	0.44
K877-2	16	0.33	K863	14	0.30	K863	40	0.42
K887-4	12	0.25	K888-22	9	0.19	K887-4	18	0.19
K8722	11	0.23	K887-4	6	0.13	K888-22	15	0.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.03	2	0.03	2	0.05	1	0.03	3	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	6	0.16	7	0.09	26	0.65	69	1.85	95	1.23

060190xx99x0xx	虚血性腸炎 手術なし 手術・処置等2 なし								
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患		当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545			

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2342	0.70	0.15	4926	0.91	0.21	7268	0.83	0.19

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
662	28.27	1304	26.47	1966	27.05	1680	71.73	3622	73.53	5302	72.95

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	203	8.67	418	8.49	621	8.54
3~5歳							41~60歳	600	25.62	1100	22.33	1700	23.39
6~15歳	1	0.04	3	0.06	4	0.06	61~79歳	1084	46.29	2312	46.93	3396	46.73
16~20歳	9	0.38	15	0.30	24	0.33	80歳以上	445	19.00	1078	21.88	1523	20.95

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	687	29.33	1485	30.15	2172	29.88
自院の外来からの入院	1324	56.53	2649	53.78	3973	54.66
救急車による搬送	353	15.07	587	11.92	940	12.93
緊急入院	2148	91.72	4504	91.43	6652	91.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
140	552	692	2116	4185	6301	8	28	36	47	87	134
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1	7	35	42	3	2	5	21	36	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.28		11.07		10.81		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	101		110		110		75パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
変動係数	0.59		0.63		0.62		90パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K559	1888	80.61	K559	2755	55.93	K559	4643	63.88	I10	422	9.53	I10	618	13.30	I10	1040	11.46
K550	367	15.67	K550	1765	35.83	K550	2132	29.33	K590	341	7.70	K590	232	4.99	K590	573	6.32
K551	44	1.88	K551	293	5.95	K551	337	4.64	C189	303	6.84	E119	168	3.62	C189	365	4.02
K558	41	1.75	K558	111	2.25	K558	152	2.09	K259	208	4.70	K921	162	3.49	K921	355	3.91
K552	2	0.09	K552	2	0.04	K552	4	0.06	K921	193	4.36	E785	132	2.84	E119	278	3.06
									A09	135	3.05	E86	102	2.20	K259	276	3.04
									E785	132	2.98	A09	98	2.11	E785	264	2.91
									E119	110	2.48	K210	90	1.94	A09	233	2.57
									G470	101	2.28	G470	85	1.83	E86	191	2.11
									K635	99	2.24	K635	79	1.70	G470	186	2.05

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

010080xx99x00x	脳脊髄の感染を伴う炎症 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし					
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782	

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2733	2.62	0.18	4508	2.95	0.20	7241	2.82	0.19

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1554	56.86	2730	60.56	4284	59.16	1179	43.14	1778	39.44	2957	40.84

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	393	14.38	698	15.48	1091	15.07	21~40歳	775	28.36	1143	25.35	1918	26.49
3~5歳	272	9.95	485	10.76	757	10.45	41~60歳	328	12.00	553	12.27	881	12.17
6~15歳	518	18.95	937	20.79	1455	20.09	61~79歳	257	9.40	369	8.19	626	8.65
16~20歳	139	5.09	200	4.44	339	4.68	80歳以上	51	1.87	123	2.73	174	2.40

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1104	40.40	1788	39.66	2892	39.94
自院の外来からの入院	1667	61.00	2150	47.69	3817	52.71
救急車による搬送	349	12.77	553	12.27	902	12.46
緊急入院	2398	87.74	4127	91.55	6525	90.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
188	452	640	2373	3768	6141	10	22	32	132	182	314
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	19	24	5	26	31	1	1	2	19	38	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.78		11.08		11.34		25パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	236		206		236		75パーセントイル値	14.00		13.00		13.00	
変動係数	1.13		1.11		1.12		90パーセントイル値	24.00		22.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G030	889	32.53	G030	1816	40.28	G030	2705	37.36	E86	161	4.28	E86	168	5.68	E86	329	4.90
G039	741	27.11	G039	806	17.88	G039	1547	21.36	K259	140	3.72	A09	87	2.94	A09	198	2.95
G049	262	9.59	G009	358	7.94	G009	561	7.75	A09	111	2.95	I10	78	2.64	K259	173	2.58
G009	203	7.43	G049	220	4.88	G049	482	6.66	J029	97	2.58	J069	65	2.20	I10	168	2.50
G020	80	2.93	B004	167	3.70	G020	227	3.13	I10	90	2.39	R51	55	1.86	J069	147	2.19
B003	62	2.27	G020	147	3.26	B004	221	3.05	R51	83	2.21	K590	48	1.62	J029	142	2.11
B004	54	1.98	B003	121	2.68	B003	183	2.53	J069	82	2.18	J029	45	1.52	R51	138	2.05
G048	53	1.94	B261	115	2.55	B261	160	2.21	K590	79	2.10	R11	38	1.28	K590	127	1.89
A858	48	1.76	G051	100	2.22	G048	142	1.96	M5456	69	1.84	K259	33	1.12	M5456	100	1.49
B261	45	1.65	G048	89	1.97	G051	142	1.96	R11	61	1.62	G936	32	1.08	R11	99	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060040xx0100xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 骨盤内臓全摘術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3024	0.91	0.19	4072	0.75	0.18	7096	0.81	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1862	61.57	2546	62.52	4408	62.12	1162	38.43	1526	37.48	2688	37.88

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	60	1.98	63	1.55	123	1.73
3~5歳							41~60歳	925	30.59	1101	27.04	2026	28.55
6~15歳							61~79歳	1738	57.47	2416	59.33	4154	58.54
16~20歳							80歳以上	301	9.95	492	12.08	793	11.18

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1626	53.77	2345	57.59	3971	55.96	
自院の外来からの入院	2381	78.74	3630	89.15	6011	84.71	
救急車による搬送	26	0.86	42	1.03	68	0.96	
緊急入院	179	5.92	399	9.80	578	8.15	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
117	204	321	2814	3748	6562	25	45	70	49	59	108
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	5	6	1	1	2	17	10	27

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	22.32	26.22	24.56	25パーセンタイル値	15.00	17.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	19.50	22.00	21.00
最大値	186	174	186	75パーセンタイル値	26.00	32.00	29.00
変動係数	0.52	0.53	0.54	90パーセンタイル値	35.00	43.00	40.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C20	2571	85.02	C20	3634	89.24	C20	6205	87.44	K590	671	8.75	I10	430	8.40	I10	945	7.39
C19	405	13.39	C19	369	9.06	C19	774	10.91	I10	515	6.71	E119	252	4.92	K590	835	6.53
C210	21	0.69	C211	43	1.06	C211	63	0.89	K259	357	4.65	K590	164	3.21	E119	510	3.99
C211	20	0.66	C210	12	0.29	C210	33	0.47	E119	258	3.36	C787	134	2.62	K259	427	3.34
C218	4	0.13	C218	6	0.15	C218	10	0.14	G470	258	3.36	D509	111	2.17	G470	349	2.73
D013	2	0.07	D012	5	0.12	D012	5	0.07	T818	188	2.45	K635	103	2.01	D509	288	2.25
D011	1	0.03	D011	2	0.05	D011	3	0.04	D509	177	2.31	N319	102	1.99	C787	266	2.08
			D013	1	0.02	D013	3	0.04	R579	160	2.09	N40	100	1.95	N40	217	1.70
									C787	132	1.72	T814	95	1.86	T818	211	1.65
									K295	122	1.59	G470	91	1.78	I209	200	1.56

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7402	1346	37.80	K7402	1902	37.75	K7402	3248	37.77
K740-3	691	19.40	K7404	627	12.45	K740-3	1311	15.25
K7404	290	8.14	K740-3	620	12.31	K7404	917	10.66
K7401	272	7.64	K7401	381	7.56	K7401	653	7.59
K740-2	184	5.17	K7403	200	3.97	K740-2	372	4.33
K7403	137	3.85	K740-2	188	3.73	K7403	337	3.92
K7193	71	1.99	K7212	128	2.54	K7212	172	2.00
K7212	44	1.24	K7193	95	1.89	K7193	166	1.93
K672-2	39	1.10	K721-2	74	1.47	K721-2	94	1.09
K719-3	33	0.93	K672	56	1.11	K672-2	89	1.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						325	10.75	523	12.84	848	11.95

060350xx99x0xx	急性肺炎 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2602	0.78	0.17	4492	0.83	0.20	7094	0.81	0.18

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1748	67.18	2951	65.69	4699	66.24	854	32.82	1541	34.31	2395	33.76

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.15	14	0.31	18	0.25	21~40歳	557	21.41	820	18.25	1377	19.41
3~5歳	6	0.23	18	0.40	24	0.34	41~60歳	817	31.40	1432	31.88	2249	31.70
6~15歳	24	0.92	49	1.09	73	1.03	61~79歳	858	32.97	1488	33.13	2346	33.07
16~20歳	49	1.88	57	1.27	106	1.49	80歳以上	287	11.03	614	13.67	901	12.70

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	724	27.82	1290	28.72	2014	28.39
自院の外來からの入院	1550	59.57	2417	53.81	3967	55.92
救急車による搬送	541	20.79	911	20.28	1452	20.47
緊急入院	2331	89.58	4156	92.52	6487	91.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
141	406	547	2325	3830	6155	7	37	44	76	128	204
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	40	42	11	23	34	4	6	10	36	22	58

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.73		14.31		14.10		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	95		112		112		75パーセントイル値	17.00		18.00		17.00	
変動係数	0.63		0.67		0.66		90パーセントイル値	24.00		25.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K85	2600	99.92	K85	4482	99.78	K85	7082	99.83	K259	479	8.23	I10	326	6.17	K259	636	5.73
B263	1	0.04	B263	7	0.16	B263	8	0.11	I10	292	5.02	E119	250	4.73	I10	618	5.57
K871	1	0.04	K871	3	0.07	K871	4	0.06	K210	189	3.25	K802	219	4.15	E119	434	3.91
									K861	187	3.21	K259	157	2.97	K802	363	3.27
									E119	184	3.16	D65	152	2.88	K210	286	2.58
									G470	178	3.06	K830	143	2.71	K861	259	2.33
									K590	147	2.53	E785	126	2.39	E785	256	2.31
									K802	144	2.47	K210	97	1.84	G470	250	2.25
									E785	130	2.23	K805	85	1.61	K590	231	2.08
									C259	118	2.03	K590	84	1.59	D65	220	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

010060x099x20x	脳梗塞(JCS30未滿) 手術なし 手術・処置等 2 2あり 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3085	2.96	0.20	3915	2.56	0.17	7000	2.73	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2018	65.41	2513	64.19	4531	64.73	1067	34.59	1402	35.81	2469	35.27

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.26	6	0.15	14	0.20	21~40歳	154	4.99	93	2.38	247	3.53
3~5歳	15	0.49	2	0.05	17	0.24	41~60歳	608	19.71	637	16.27	1245	17.79
6~15歳	93	3.01	27	0.69	120	1.71	61~79歳	1804	58.48	2349	60.00	4153	59.33
16~20歳	18	0.58	10	0.26	28	0.40	80歳以上	385	12.48	791	20.20	1176	16.80

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1509	48.91	1309	33.44	2818	40.26
自院の外来からの入院	1913	62.01	2388	61.00	4301	61.44
救急車による搬送	383	12.41	757	19.34	1140	16.29
緊急入院	1478	47.91	2616	66.82	4094	58.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
74	140	214	1737	2790	4527	20	19	39	768	748	1516
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
10	10	10	6	13	19	4	8	12	476	187	663

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.82		16.57		15.36		25パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		13.00		12.00	
最大値	155		188		188		75パーセントイル値	18.00		21.00		20.00	
変動係数	0.96		0.97		0.98		90パーセントイル値	28.40		34.00		32.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I652	789	25.58	I638	829	21.17	I652	1464	20.91	I10	1197	15.68	I10	1060	18.29	I10	2257	16.80
I639	638	20.68	I652	675	17.24	I639	1204	17.20	E119	539	7.06	E119	389	6.71	E119	928	6.91
I633	316	10.24	I633	611	15.61	I638	1089	15.56	E785	518	6.78	E785	310	5.35	E785	828	6.16
I638	260	8.43	I639	566	14.46	I633	927	13.24	K259	314	4.11	I652	237	4.09	I652	409	3.05
I660	245	7.94	I660	218	5.57	I660	463	6.61	K590	194	2.54	I693	152	2.62	K259	381	2.84
I675	242	7.84	G459	176	4.50	I675	335	4.79	I209	190	2.49	I660	108	1.86	I693	304	2.26
G459	142	4.60	I669	118	3.01	G459	318	4.54	I652	172	2.25	I209	104	1.79	I209	294	2.19
I635	70	2.27	I634	94	2.40	I669	172	2.46	K210	166	2.17	E780	88	1.52	K590	263	1.96
I669	54	1.75	I635	93	2.38	I635	163	2.33	G470	165	2.16	K590	69	1.19	E780	249	1.85
I693	49	1.59	I675	93	2.38	I634	134	1.91	E780	161	2.11	K259	67	1.16	G470	217	1.62

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.06	8	0.20	10	0.14	42	1.36	38	0.97	80	1.14
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.45	24	0.61	38	0.54						

040080xx97x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1536	0.92	0.10	5423	1.86	0.24	6959	1.52	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
940	61.20	3164	58.34	4104	58.97	596	38.80	2259	41.66	2855	41.03

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	281	18.29	416	7.67	697	10.02	21~40歳	23	1.50	40	0.74	63	0.91
3~5歳	31	2.02	46	0.85	77	1.11	41~60歳	82	5.34	180	3.32	262	3.76
6~15歳	13	0.85	22	0.41	35	0.50	61~79歳	498	32.42	1718	31.68	2216	31.84
16~20歳	7	0.46	12	0.22	19	0.27	80歳以上	601	39.13	2989	55.12	3590	51.59

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	665	43.29	2493	45.97	3158	45.38
自院の外来からの入院	907	59.05	2941	54.23	3848	55.30
救急車による搬送	384	25.00	1580	29.14	1964	28.22
緊急入院	1257	81.84	4683	86.35	5940	85.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
76	427	503	1242	3720	4962	10	41	51	60	175	235
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	8	9	102	887	989	19	128	147	26	37	63

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.15		44.91		42.53		25パーセンタイル値	9.00		17.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.50		37.00		34.00	
最大値	243		251		251		75パーセンタイル値	49.00		63.00		60.00	
変動係数	0.93		0.80		0.83		90パーセンタイル値	79.00		92.00		90.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J690	603	39.26	J690	2622	48.35	J690	3225	46.34	H669	234	4.52	I693	497	4.51	R13	669	4.13
J189	443	28.84	J189	1147	21.15	J189	1590	22.85	R13	226	4.36	R13	443	4.02	I693	625	3.86
J159	96	6.25	J159	336	6.20	J159	432	6.21	I10	198	3.82	I10	416	3.78	I10	614	3.79
J209	87	5.66	J152	261	4.81	J152	289	4.15	M6259	150	2.90	L89	309	2.80	H669	495	3.06
J180	72	4.69	J180	189	3.49	J180	261	3.75	K259	145	2.80	F03	272	2.47	M6259	386	2.38
J205	43	2.80	J209	122	2.25	J209	209	3.00	I693	128	2.47	H669	261	2.37	L89	385	2.38
J13	29	1.89	J13	114	2.10	J13	143	2.05	D649	111	2.14	M6259	236	2.14	F03	352	2.17
J152	28	1.82	J158	96	1.77	J158	107	1.54	J459	97	1.87	G20	230	2.09	G20	297	1.83
J188	21	1.37	J151	62	1.14	J205	92	1.32	K590	96	1.85	N390	174	1.58	D649	240	1.48
J210	19	1.24	J188	59	1.09	J188	80	1.15	A09	93	1.80	E86	172	1.56	K259	238	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	562	36.83	K664	2557	53.19	K664	3119	49.25
K300	493	32.31	K300	660	13.73	K300	1153	18.21
K386	42	2.75	K386	163	3.39	K386	205	3.24
K0004	36	2.36	K0004	150	3.12	K0004	186	2.94
K6183	29	1.90	K6183	139	2.89	K6183	168	2.65
K0011	24	1.57	K654	128	2.66	K654	151	2.38
K654	23	1.51	K0011	83	1.73	K0011	107	1.69
K725	22	1.44	K430	48	1.00	K725	70	1.11
K5221	14	0.92	K725	48	1.00	K430	55	0.87
K7212	11	0.72	K7212	37	0.77	K7212	48	0.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						20	1.30	56	1.03	76	1.09
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
273	17.77	1504	27.73	1777	25.54	379	24.67	1536	28.32	1915	27.52

010050xx02x0xx	非外傷性硬膜下血腫 慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2447	2.35	0.16	4511	2.96	0.20	6958	2.71	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1690	69.06	3064	67.92	4754	68.32	757	30.94	1447	32.08	2204	31.68

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.49	11	0.24	23	0.33	21~40歳	31	1.27	56	1.24	87	1.25
3~5歳							41~60歳	204	8.34	390	8.65	594	8.54
6~15歳	8	0.33	3	0.07	11	0.16	61~79歳	1241	50.72	2233	49.50	3474	49.93
16~20歳	5	0.20	4	0.09	9	0.13	80歳以上	946	38.66	1814	40.21	2760	39.67

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1087	44.42	2042	45.27	3129	44.97
自院の外来からの入院	1410	57.62	2415	53.54	3825	54.97
救急車による搬送	594	24.27	938	20.79	1532	22.02
緊急入院	2075	84.80	3789	83.99	5864	84.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
149	225	374	2213	4190	6403	11	26	37	25	26	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	9	14	23	3	9	12	36	21	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.21		13.31		12.92		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	131		196		196		75パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.87		0.90		0.89		90パーセンタイル値	21.00		24.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I620	2440	99.71	I620	4504	99.84	I620	6944	99.80	I10	650	13.24	I10	696	15.51	I10	1346	14.33
I621	7	0.29	I621	7	0.16	I621	14	0.20	E119	201	4.10	E119	192	4.28	E119	393	4.18
									K259	186	3.79	G819	119	2.65	G819	273	2.91
									G819	154	3.14	E785	113	2.52	K259	268	2.85
									K590	152	3.10	I693	107	2.39	K590	250	2.66
									G470	144	2.93	K590	98	2.18	G470	220	2.34
									E785	106	2.16	I48	96	2.14	E785	219	2.33
									I209	94	1.92	G408	94	2.10	I48	188	2.00
									N40	94	1.92	K259	82	1.83	G408	187	1.99
									G408	93	1.89	N40	81	1.81	I693	186	1.98

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K164-2	2769	97.09	K164-2	4939	94.00	K164-2	7708	95.09
K147	27	0.95	K147	150	2.85	K147	177	2.18
K0004	13	0.46	K0004	52	0.99	K0004	65	0.80
K145	12	0.42	K145	35	0.67	K145	47	0.58
K0005	3	0.11	K664	13	0.25	K664	16	0.20
K615	3	0.11	K0001	6	0.11	K0001	7	0.09
K654	3	0.11	K2821	6	0.11	K2821	7	0.09
K664	3	0.11	K0011	4	0.08	K0005	5	0.06
K0003	2	0.07	K1742	4	0.08	K0011	5	0.06
K282-2	2	0.07	K0003	2	0.04	K0003	4	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						30	1.23	39	0.86	69	0.99

160160xxxxx0xx	敗血症 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2955	2.56	0.19	3874	1.88	0.17	6829	2.12	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1457	49.31	1905	49.17	3362	49.23	1498	50.69	1969	50.83	3467	50.77

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	509	17.23	659	17.01	1168	17.10	21~40歳	158	5.35	137	3.54	295	4.32
3~5歳	70	2.37	92	2.37	162	2.37	41~60歳	312	10.56	391	10.09	703	10.29
6~15歳	65	2.20	58	1.50	123	1.80	61~79歳	1048	35.47	1280	33.04	2328	34.09
16~20歳	26	0.88	22	0.57	48	0.70	80歳以上	767	25.96	1235	31.88	2002	29.32

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	913	30.90	1309	33.79	2222	32.54
自院の外来からの入院	1776	60.10	2165	55.89	3941	57.71
救急車による搬送	917	31.03	1138	29.38	2055	30.09
緊急入院	2687	90.93	3637	93.88	6324	92.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
198	500	698	2429	2819	5248	9	22	31	80	92	172
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	20	25	155	350	505	33	59	92	46	12	58

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.66		17.59		17.62		25パーセンタイル値	8.00		7.00		7.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	225		169		225		75パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00	
変動係数	1.00		0.98		0.99		90パーセンタイル値	36.00		37.00		37.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A419	2226	75.33	A419	2305	59.50	A419	4531	66.35	I10	442	4.45	I10	337	4.53	I10	779	4.48
A415	292	9.88	A415	570	14.71	A415	862	12.62	N390	325	3.27	N390	294	3.95	N390	619	3.56
A410	116	3.93	A410	235	6.07	A410	351	5.14	K259	237	2.38	E119	224	3.01	E119	439	2.53
A418	84	2.84	A418	193	4.98	A418	277	4.06	E119	215	2.16	E86	164	2.20	A419	360	2.07
A403	65	2.20	A403	192	4.96	A403	257	3.76	A419	210	2.11	A419	150	2.02	E86	310	1.78
A409	37	1.25	A412	61	1.57	A412	95	1.39	K590	185	1.86	D65	143	1.92	J189	304	1.75
A412	34	1.15	A401	51	1.32	A409	83	1.22	M6259	184	1.85	N10	140	1.88	N10	283	1.63
A401	28	0.95	A414	47	1.21	A401	79	1.16	J189	181	1.82	J189	123	1.65	K259	277	1.59
B377	13	0.44	A409	46	1.19	A414	58	0.85	A09	170	1.71	I509	101	1.36	D65	258	1.48
A411	12	0.41	A411	35	0.90	A411	47	0.69	E86	146	1.47	L89	93	1.25	A09	253	1.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K783-2	56	16.05	K783-2	35	11.22	K783-2	91	13.77
K300	19	5.44	K0011	33	10.58	K0011	51	7.72
K0011	18	5.16	K664	23	7.37	K664	38	5.75
K768	18	5.16	K688	18	5.77	K300	35	5.30
K664	15	4.30	K300	16	5.13	K688	26	3.93
K775	12	3.44	K0004	14	4.49	K768	25	3.78
K0001	10	2.87	K654	13	4.17	K775	25	3.78
K0004	8	2.29	K775	13	4.17	K0004	22	3.33
K654	8	2.29	K6183	10	3.21	K654	21	3.18
K688	8	2.29	K768	7	2.24	K6183	17	2.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						200	6.77	271	7.00	471	6.90

050050xx99000x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし					
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1673	1.02	0.11	5054	2.20	0.22	6727	1.71	0.17

性別

男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
992	59.29	2950	58.37	3942	58.60	681	40.71	2104	41.63	2785	41.40

年齢分布

年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.06	1	0.02	2	0.03	21~40歳	45	2.69	99	1.96	144	2.14
3~5歳			1	0.02	1	0.01	41~60歳	379	22.65	965	19.09	1344	19.98
6~15歳	5	0.30	7	0.14	12	0.18	61~79歳	844	50.45	2629	52.02	3473	51.63
16~20歳			3	0.06	3	0.04	80歳以上	399	23.85	1349	26.69	1748	25.98

入院経路

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	472	28.21	1995	39.47	2467	36.67
自院の外来からの入院	1066	63.72	3521	69.67	4587	68.19
救急車による搬送	557	33.29	1258	24.89	1815	26.98
緊急入院	1158	69.22	3016	59.68	4174	62.05

退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
43	210	253	1202	3275	4477	19	69	88	348	1335	1683
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
4	22	26	4	24	28	6	6	6	53	113	166

在院日数

在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値
	7.20	2	103	7.19	1	168	7.19	1	168
25パーセンタイル値	3.00			2.00			2.00		2.00
50パーセンタイル値	5.00			4.00			4.00		4.00
75パーセンタイル値	9.00			8.00			8.00		8.00
90パーセンタイル値	15.00			15.00			15.00		15.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10

入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	675	40.35	I209	1431	28.31	I209	2106	31.31	I10	623	15.96	I10	1295	22.17	I10	1918	19.68
I200	445	26.60	I208	1382	27.34	I200	1610	23.93	E785	311	7.97	E785	618	10.58	E785	929	9.53
I208	205	12.25	I200	1165	23.05	I208	1587	23.59	E119	190	4.87	E119	497	8.51	E119	687	7.05
I201	152	9.09	I201	468	9.26	I201	620	9.22	K210	141	3.61	I252	203	3.48	I252	302	3.10
I252	112	6.69	I252	423	8.37	I252	535	7.95	K259	139	3.56	E780	146	2.50	K210	280	2.87
I259	49	2.93	I259	71	1.40	I259	120	1.78	G470	118	3.02	K210	139	2.38	E780	262	2.69
I251	13	0.78	I251	68	1.35	I251	81	1.20	E780	116	2.97	N189	82	1.40	K259	210	2.16
I256	11	0.66	I256	20	0.40	I256	31	0.46	K590	109	2.79	G470	77	1.32	G470	195	2.00
I254	4	0.24	I255	16	0.32	I255	20	0.30	I252	99	2.54	K259	71	1.22	K590	157	1.61
I255	4	0.24	I258	4	0.08	I254	7	0.10	I709	68	1.74	E790	62	1.06	N189	134	1.38

手術

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.66	22	0.44	33	0.49						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.42	29	0.57	36	0.54						

100020xx01x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除等 手術・処置等2 なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3040	5.83	0.20	3647	4.85	0.16	6687	5.25	0.17

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
739	24.31	762	20.89	1501	22.45	2301	75.69	2885	79.11	5186	77.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	529	17.40	594	16.29	1123	16.79
3~5歳	1	0.03			1	0.01	41~60歳	1222	40.20	1615	44.28	2837	42.43
6~15歳	13	0.43	11	0.30	24	0.36	61~79歳	1137	37.40	1288	35.32	2425	36.26
16~20歳	28	0.92	15	0.41	43	0.64	80歳以上	110	3.62	124	3.40	234	3.50

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1570	51.64	2017	55.31	3587	53.64
自院の外来からの入院	2630	86.51	3381	92.71	6011	89.89
救急車による搬送	7	0.23	2	0.05	9	0.13
緊急入院	28	0.92	60	1.65	88	1.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
150	204	354	2803	3373	6176	19	16	35	31	30	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			3	2	5		1	1	34	21	55

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.82		11.56		11.68		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	186		136		186		75パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.79		0.73		0.76		90パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C73	2659	87.47	C73	3172	86.98	C73	5831	87.20	E835	326	5.71	E890	409	12.57	E890	635	7.09
D440	379	12.47	D440	475	13.02	D440	854	12.77	I10	301	5.27	I10	249	7.65	I10	550	6.14
D093	2	0.07				D093	2	0.03	E039	280	4.91	E892	247	7.59	E835	438	4.89
									E890	226	3.96	C770	122	3.75	E892	390	4.35
									C770	208	3.64	E835	112	3.44	E039	358	3.99
									G470	181	3.17	E119	106	3.26	C770	330	3.68
									G522	175	3.07	G522	98	3.01	G522	273	3.05
									T818	163	2.86	E039	78	2.40	G470	247	2.76
									E892	143	2.51	G470	66	2.03	E119	231	2.58
									E119	125	2.19	E042	63	1.94	T818	170	1.90

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4632	1771	43.34	K4632	1756	38.30	K4632	3527	40.68
K4631	1112	27.21	K4631	1571	34.26	K4631	2683	30.94
K4611	391	9.57	K4611	541	11.80	K4611	932	10.75
K4691	266	6.51	K4691	228	4.97	K4691	494	5.70
K4692	174	4.26	K4692	134	2.92	K4692	308	3.55
K386	73	1.79	K4612	84	1.83	K4612	133	1.53
K4612	49	1.20	K386	42	0.92	K386	115	1.33
K6272	24	0.59	K6072	14	0.31	K6272	31	0.36
K4031	15	0.37	K396	13	0.28	K0003	24	0.28
K0003	14	0.34	K503	12	0.26	K396	24	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	1.48	39	1.07	84	1.26	15	0.49	18	0.49	33	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	1.35	24	0.66	65	0.97	32	1.05	16	0.44	48	0.72

120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3413	3.30	0.22	3072	2.75	0.13	6485	3.01	0.17

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.02	3412	99.97	3072	100.00	6484	99.98

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1981	58.04	1583	51.53	3564	54.96
3~5 歳							41~60 歳	1402	41.08	1456	47.40	2858	44.07
6~15 歳							61~79 歳	27	0.79	28	0.91	55	0.85
16~20 歳	1	0.03	3	0.10	4	0.06	80 歳以上	2	0.06	2	0.07	4	0.06

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1701	49.84	1564	50.91	3265	50.35
自院の外来からの入院	3069	89.92	2832	92.19	5901	90.99
救急車による搬送	8	0.23	13	0.42	21	0.32
緊急入院	47	1.38	77	2.51	124	1.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
541	442	983	2833	2606	5439	6	3	9	9	4	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
				1	1				24	16	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.93		7.32		7.11		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	51		37		51		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.45		0.48		0.46		90 パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D259	2014	59.01	D259	1350	43.95	D259	3364	51.87	D509	295	9.11	D509	179	9.73	D509	474	9.33
D250	661	19.37	D250	936	30.47	D250	1597	24.63	K590	255	7.88	D27	109	5.92	K590	349	6.87
D251	512	15.00	D251	538	17.51	D251	1050	16.19	D27	152	4.69	K590	94	5.11	D27	261	5.14
D252	209	6.12	D252	232	7.55	D252	441	6.80	N801	134	4.14	N801	71	3.86	N801	205	4.04
D390	16	0.47	D390	12	0.39	D390	28	0.43	N736	119	3.68	N809	61	3.32	N736	168	3.31
D261	1	0.03	D261	2	0.07	D261	3	0.05	G470	111	3.43	K769	57	3.10	M5456	166	3.27
			D260	1	0.03	D260	1	0.02	M5456	111	3.43	M5456	55	2.99	N809	147	2.89
			D269	1	0.03	D269	1	0.02	K297	104	3.21	E232	54	2.93	G470	146	2.88
									T888	93	2.87	N736	49	2.66	E232	117	2.30
									N809	86	2.66	N840	48	2.61	N800	116	2.28

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K872-2	1821	44.05	K872-2	1169	31.48	K872-2	2990	38.10
K873	750	18.14	K877-2	935	25.18	K877-2	1616	20.59
K877-2	681	16.47	K873	795	21.41	K873	1545	19.69
K8882	422	10.21	K8882	401	10.80	K8882	823	10.49
K872-3	240	5.81	K872-3	218	5.87	K872-3	458	5.84
K8862	103	2.49	K8862	88	2.37	K8862	191	2.43
K863	49	1.19	K863	27	0.73	K863	76	0.97
K861	6	0.15	K8881	11	0.30	K783-2	13	0.17
K867	5	0.12	K783-2	10	0.27	K8881	12	0.15
K8872	4	0.10	K848	6	0.16	K861	9	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	3	0.10	6	0.09	1	0.03	1	0.03	2	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.06			2	0.03	360	10.55	434	14.13	794	12.24

120090xx97xxxx	生殖器脱出症 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2904	2.81	0.19	3555	3.18	0.15	6459	3.00	0.17

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.06	2	0.03	2904	100.00	3553	99.94	6457	99.97

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	16	0.55	17	0.48	33	0.51
3~5歳							41~60歳	709	24.41	812	22.84	1521	23.55
6~15歳							61~79歳	1998	68.80	2491	70.07	4489	69.50
16~20歳							80歳以上	181	6.23	235	6.61	416	6.44

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1023	35.23	1185	33.33	2208	34.18
自院の外来からの入院	2442	84.09	3350	94.23	5792	89.67
救急車による搬送	3	0.10	5	0.14	8	0.12
緊急入院	25	0.86	55	1.55	80	1.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
260	505	765	2622	3011	5633	3	19	22	8	7	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
						1	1	11	12	23	

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.22		12.07		11.69		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	41		66		66		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.37		0.41		0.40		90パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N814	1124	38.71	N814	1243	34.96	N814	2367	36.65	K590	674	14.15	I10	331	9.81	K590	898	11.04
N811	589	20.28	N812	899	25.29	N812	1425	22.06	I10	379	7.96	K590	224	6.64	I10	710	8.73
N812	526	18.11	N813	684	19.24	N811	1150	17.80	N811	223	4.68	N811	199	5.90	N811	422	5.19
N813	366	12.60	N811	561	15.78	N813	1050	16.26	E119	183	3.84	N393	191	5.66	E119	339	4.17
N819	160	5.51	N819	84	2.36	N819	244	3.78	N319	168	3.53	E119	156	4.62	N393	279	3.43
N816	131	4.51	N816	73	2.05	N816	204	3.16	N952	165	3.46	D259	124	3.67	G470	268	3.29
N810	3	0.10	N815	6	0.17	N815	8	0.12	G470	155	3.25	G470	113	3.35	D259	228	2.80
N818	3	0.10	N818	3	0.08	N818	6	0.09	D259	104	2.18	R391	75	2.22	N952	217	2.67
N815	2	0.07	N810	2	0.06	N810	5	0.08	M5456	99	2.08	M5456	71	2.10	N319	215	2.64
									E785	95	1.99	N816	67	1.99	M5456	170	2.09

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8654	1521	46.63	K8654	2264	55.72	K8654	3785	51.67
K802-2	295	9.04	K8651	260	6.40	K8651	548	7.48
K8651	288	8.83	K860	218	5.37	K802-2	468	6.39
K860-2	240	7.36	K8232	212	5.22	K860	390	5.32
K860	172	5.27	K802-2	173	4.26	K860-2	374	5.11
K8653	130	3.99	K8531	162	3.99	K8232	319	4.35
K8531	112	3.43	K8653	159	3.91	K8653	289	3.95
K7424	107	3.28	K860-2	134	3.30	K8531	274	3.74
K8232	107	3.28	K877	85	2.09	K7424	123	1.68
K7423	44	1.35	K8881	51	1.26	K877	122	1.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.07	3	0.08	5	0.08	2	0.07			2	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	3	0.08	4	0.06	31	1.07	47	1.32	78	1.21

060280xxxxxxxx	アルコール性肝障害				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1713	0.51	0.11	4653	0.86	0.20	6366	0.73	0.17

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1412	82.43	3977	85.47	5389	84.65	301	17.57	676	14.53	977	15.35

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	191	11.15	463	9.95	654	10.27
3~5 歳							41~60 歳	866	50.55	2255	48.46	3121	49.03
6~15 歳							61~79 歳	626	36.54	1821	39.14	2447	38.44
16~20 歳	4	0.23	3	0.06	7	0.11	80 歳以上	26	1.52	111	2.39	137	2.15

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	522	30.47	1396	30.00	1918	30.13	
自院の外来からの入院	1119	65.32	3072	66.02	4191	65.83	
救急車による搬送	359	20.96	908	19.51	1267	19.90	
緊急入院	1288	75.19	3503	75.28	4791	75.26	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
28	79	107	1419	3606	5025	14	89	103	121	399	520
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	14	16	90	396	486	11	34	45	28	36	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.37		21.69		21.06		25 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	185		198		198		75 パーセンタイル値	24.00		27.00		26.00	
変動係数	0.92		0.95		0.94		90 パーセンタイル値	38.00		45.00		43.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K703	911	53.18	K703	2459	52.85	K703	3370	52.94	K259	249	4.51	E119	454	5.39	E119	618	4.43
K701	351	20.49	K701	1037	22.29	K701	1388	21.80	R18	228	4.13	K729	375	4.45	R18	568	4.07
K709	326	19.03	K709	670	14.40	K709	996	15.65	I10	225	4.08	F102	366	4.34	I10	559	4.01
K704	113	6.60	K704	418	8.98	K704	531	8.34	G470	217	3.93	R18	340	4.03	F102	550	3.94
K700	12	0.70	K700	65	1.40	K700	77	1.21	E880	184	3.33	I10	334	3.96	K729	548	3.93
			K702	4	0.09	K702	4	0.06	F102	184	3.33	E880	294	3.49	E880	478	3.43
									K210	182	3.30	I859	257	3.05	I859	402	2.88
									K729	173	3.14	K210	171	2.03	G470	368	2.64
									E119	164	2.97	K703	153	1.82	K259	367	2.63
									I859	145	2.63	C220	152	1.80	K210	353	2.53

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K635	48	28.40	K635	172	26.92	K635	220	27.23
K533-2	20	11.83	K533-2	89	13.93	K533-2	109	13.49
K7212	20	11.83	K7212	62	9.70	K7212	82	10.15
K654	17	10.06	K654	53	8.29	K654	70	8.66
K721-2	12	7.10	K533	44	6.89	K721-2	51	6.31
K0011	8	4.73	K721-2	39	6.10	K533	48	5.94
K0004	6	3.55	K0011	16	2.50	K0011	24	2.97
K533	4	2.37	K615	15	2.35	K0004	18	2.23
K615	3	1.78	K0004	12	1.88	K615	18	2.23
K722	3	1.78	K164-2	9	1.41	K164-2	9	1.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.82	65	1.40	79	1.24	3	0.18	31	0.67	34	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	3.21	257	5.52	312	4.90	151	8.81	428	9.20	579	9.10

030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫 鼓室形成手術				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4008	5.56	0.26	2264	2.31	0.10	6272	3.68	0.16

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2067	51.57	1158	51.15	3225	51.42	1941	48.43	1106	48.85	3047	48.58

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	26	0.65	13	0.57	39	0.62	21~40歳	742	18.51	455	20.10	1197	19.08
3~5歳	96	2.40	38	1.68	134	2.14	41~60歳	1127	28.12	648	28.62	1775	28.30
6~15歳	679	16.94	311	13.74	990	15.78	61~79歳	1140	28.44	675	29.81	1815	28.94
16~20歳	151	3.77	90	3.98	241	3.84	80歳以上	47	1.17	34	1.50	81	1.29

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2518	62.82	1156	51.06	3674	58.58
自院の外来からの入院	3433	85.65	2039	90.06	5472	87.24
救急車による搬送	6	0.15	6	0.27	12	0.19
緊急入院	63	1.57	39	1.72	102	1.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
192	147	339	3773	2098	5871	11	12	23	12	5	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1							19	2	21

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.65		14.35		14.54		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	96		79		96		75パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	
変動係数	0.47		0.47		0.47		90パーセンタイル値	23.00		23.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H71	2476	61.78	H71	1322	58.39	H71	3798	60.55	J304	307	8.13	I10	57	5.97	J304	340	7.19
H669	1155	28.82	H669	476	21.02	H669	1631	26.00	I10	185	4.90	E119	33	3.46	I10	242	5.11
H663	319	7.96	H663	394	17.40	H663	713	11.37	J329	137	3.63	G470	33	3.46	G470	163	3.44
H661	19	0.47	H950	33	1.46	H950	50	0.80	G470	130	3.44	J304	33	3.46	J329	161	3.40
H662	18	0.45	H662	22	0.97	H662	40	0.64	K259	116	3.07	R432	29	3.04	E119	137	2.90
H950	17	0.42	H661	15	0.66	H661	34	0.54	E119	104	2.75	J329	24	2.51	K259	122	2.58
H700	4	0.10	H700	2	0.09	H700	6	0.10	T818	84	2.22	H729	19	1.99	T818	94	1.99
									T814	67	1.77	H669	18	1.88	H669	80	1.69
									R42	64	1.69	H810	17	1.78	R42	72	1.52
									E785	62	1.64	H908	17	1.78	T814	71	1.50

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K319	4041	66.33	K319	2310	64.01	K319	6351	65.47
K305	1743	28.61	K305	1123	31.12	K305	2866	29.54
K318	57	0.94	K318	31	0.86	K318	88	0.91
K309	49	0.80	K309	26	0.72	K309	75	0.77
K310	49	0.80	K300	12	0.33	K310	60	0.62
K312	18	0.30	K310	11	0.30	K300	21	0.22
K302	12	0.20	K338	6	0.17	K312	18	0.19
K3772	11	0.18	K0004	5	0.14	K302	15	0.15
K303	10	0.16	K0051	5	0.14	K304	13	0.13
K300	9	0.15	K304	5	0.14	K3772	13	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.07	1	0.04	4	0.06	2	0.05	7	0.31	9	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.04	1	0.02	2	0.05	2	0.09	4	0.06

070220xx010xxx	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3042	3.24	0.20	3182	2.68	0.14	6224	2.93	0.16

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
424	13.94	473	14.86	897	14.41	2618	86.06	2709	85.14	5327	85.59

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	34	1.12	31	0.97	65	1.04
3~5 歳							41~60 歳	1029	33.83	951	29.89	1980	31.81
6~15 歳							61~79 歳	1711	56.25	1891	59.43	3602	57.87
16~20 歳			1	0.03	1	0.02	80 歳以上	268	8.81	308	9.68	576	9.25

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1394	45.83	1299	40.82	2693	43.27	
自院の外来からの入院	2631	86.49	2960	93.02	5591	89.83	
救急車による搬送	7	0.23	13	0.41	20	0.32	
緊急入院	48	1.58	84	2.64	132	2.12	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
75	66	141	2915	3073	5988	9	14	23	13	8	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	1	3	1	2	3	27	17	44	

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	32.47	37.39	34.98	25 パーセンタイル値	24.00	25.00	24.00
最小値	9	3	3	50 パーセンタイル値	30.00	33.00	31.00
最大値	177	204	204	75 パーセンタイル値	37.00	44.00	40.00
変動係数	0.44	0.51	0.49	90 パーセンタイル値	49.00	60.00	56.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M169	1922	63.18	M169	1469	46.17	M169	3391	54.48	I10	576	9.58	I10	310	10.55	I10	886	9.90
M161	455	14.96	M161	888	27.91	M161	1343	21.58	D509	401	6.67	D509	138	4.70	D509	539	6.02
M163	191	6.28	M163	217	6.82	M163	408	6.56	G470	295	4.90	I802	115	3.91	G470	394	4.40
M160	184	6.05	M160	214	6.73	M160	398	6.39	M8199	269	4.47	G470	99	3.37	M8199	342	3.82
M167	130	4.27	M167	203	6.38	M167	333	5.35	K590	221	3.67	K590	94	3.20	K590	315	3.52
M162	102	3.35	M162	100	3.14	M162	202	3.25	E785	213	3.54	E119	74	2.52	E785	282	3.15
M166	38	1.25	M165	37	1.16	M166	73	1.17	K259	169	2.81	M8199	73	2.48	I802	262	2.93
M165	17	0.56	M166	35	1.10	M165	54	0.87	T818	157	2.61	M179	72	2.45	E119	218	2.43
M2195	2	0.07	M1315	4	0.13	M2195	6	0.10	I802	147	2.44	E785	69	2.35	K259	200	2.23
M1315	1	0.03	M2195	4	0.13	M1315	5	0.08	E119	144	2.39	M4806	61	2.08	T818	174	1.94

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	3014	92.06	K0821	3184	89.54	K0821	6198	90.75
K082-31	76	2.32	K0611	68	1.91	K082-31	135	1.98
K025	47	1.44	K082-31	59	1.66	K025	101	1.48
K0611	32	0.98	K025	54	1.52	K0611	100	1.46
K0481	11	0.34	K0811	24	0.67	K0811	34	0.50
K0811	10	0.31	K2821	13	0.37	K0481	18	0.26
K0461	8	0.24	K0631	12	0.34	K0631	15	0.22
K620	7	0.21	K0003	9	0.25	K2821	15	0.22
K0004	5	0.15	K0004	9	0.25	K620	15	0.22
K0003	4	0.12	K620	8	0.22	K0004	14	0.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.07	6	0.19	8	0.13	27	0.89	24	0.75	51	0.82
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.92	19	0.60	47	0.76	2414	79.36	2684	84.35	5098	81.91

120020xx01x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3288	3.18	0.21	2915	2.61	0.13	6203	2.88	0.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.07	2	0.03	3288	100.00	2913	99.93	6201	99.97

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	559	17.00	466	15.99	1025	16.52
3~5歳							41~60歳	1771	53.86	1592	54.61	3363	54.22
6~15歳							61~79歳	859	26.13	780	26.76	1639	26.42
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	98	2.98	77	2.64	175	2.82

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1848	56.20	1655	56.78	3503	56.47	
自院の外来からの入院	2833	86.16	2764	94.82	5597	90.23	
救急車による搬送	10	0.30	19	0.65	29	0.47	
緊急入院	62	1.89	92	3.16	154	2.48	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
183	280	463	2932	2472	5404	45	73	118	95	78	173
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				2	2				33	10	43

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	18.11	16.74	17.47	25パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
最小値	4	3	3	50パーセンタイル値	16.00	14.00	15.00
最大値	186	134	186	75パーセンタイル値	21.00	19.00	20.00
変動係数	0.61	0.54	0.58	90パーセンタイル値	28.00	27.00	28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C549	1192	36.25	C549	695	23.84	C549	1887	30.42	K590	914	13.68	K590	169	6.93	K590	1083	11.88
C539	897	27.28	C541	632	21.68	C539	1445	23.30	D509	403	6.03	I10	157	6.44	D509	546	5.99
C541	437	13.29	C539	548	18.80	C541	1069	17.23	I10	322	4.82	D509	143	5.87	I10	479	5.25
D069	173	5.26	D069	219	7.51	D069	392	6.32	G470	312	4.67	G470	84	3.45	G470	396	4.34
C542	123	3.74	N872	119	4.08	C542	232	3.74	M5456	198	2.96	E119	75	3.08	M5456	262	2.87
C531	100	3.04	C531	114	3.91	C531	214	3.45	E119	147	2.20	D27	70	2.87	E119	222	2.43
N872	91	2.77	C542	109	3.74	N872	210	3.39	N319	137	2.05	D259	69	2.83	N319	186	2.04
N879	58	1.76	C530	106	3.64	C530	161	2.60	K297	119	1.78	M5456	64	2.63	D259	160	1.75
C530	55	1.67	C538	84	2.88	N879	125	2.02	K259	108	1.62	N319	49	2.01	D27	142	1.56
D061	36	1.09	N879	67	2.30	C538	118	1.90	R529	104	1.56	K913	44	1.81	K297	133	1.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K879	2742	59.31	K879	2018	50.12	K879	4760	55.04
K877	713	15.42	K877	969	24.07	K877	1682	19.45
K8881	558	12.07	K8881	625	15.52	K8881	1183	13.68
K6278	254	5.49	K783-2	108	2.68	K6278	311	3.60
K783-2	72	1.56	K6278	57	1.42	K783-2	180	2.08
K889	46	1.00	K783-3	29	0.72	K889	67	0.77
K6277	34	0.74	K889	21	0.52	K783-3	54	0.62
K783-3	25	0.54	K867	17	0.42	K6277	50	0.58
K8861	19	0.41	K8861	17	0.42	K8861	36	0.42
K641	13	0.28	K6277	16	0.40	K867	24	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1006	30.60	637	21.85	1643	26.49

070470xx99x4xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等2 4あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2587	2.76	0.17	3604	3.04	0.16	6191	2.91	0.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
516	19.95	589	16.34	1105	17.85	2071	80.05	3015	83.66	5086	82.15

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	352	13.61	334	9.27	686	11.08
3~5歳	3	0.12			3	0.05	41~60歳	1157	44.72	1572	43.62	2729	44.08
6~15歳	50	1.93	9	0.25	59	0.95	61~79歳	977	37.77	1600	44.40	2577	41.62
16~20歳	39	1.51	19	0.53	58	0.94	80歳以上	9	0.35	70	1.94	79	1.28

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	543	20.99	708	19.64	1251	20.21
自院の外来からの入院	2218	85.74	3387	93.98	5605	90.53
救急車による搬送	6	0.23	8	0.22	14	0.23
緊急入院	50	1.93	59	1.64	109	1.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	28	60	1909	2333	4242	24	104	128	533	1066	1599
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				1	1				89	72	161

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	平均値	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数
平均値	3.87	2	129	1.83	3.47	1	155	2.08	2.00	2.00	2.00	2.00	
最小値	2	2	129	1.83	1	1	155	2.08	2.00	2.00	2.00	2.00	
最大値	129	129	155	1.83	155	155	155	2.08	3.00	2.00	3.00	4.00	
変動係数	1.83	1.83	1.83	1.83	2.08	2.08	2.08	2.08	5.00	3.00	3.00	4.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	1951	75.42	M0690	2323	64.46	M0690	4274	69.04	M8199	531	9.68	M8199	268	9.60	M8199	799	9.65
M0590	111	4.29	M0580	478	13.26	M0580	563	9.09	E538	473	8.62	I10	171	6.13	E538	556	6.72
M0530	97	3.75	M0590	267	7.41	M0590	378	6.11	K259	359	6.54	K259	136	4.87	K259	495	5.98
M0580	85	3.29	M0680	100	2.77	M0530	160	2.58	K210	338	6.16	E119	121	4.34	K210	414	5.00
M0800	55	2.13	M0640	75	2.08	M0640	124	2.00	I10	209	3.81	E538	83	2.97	I10	380	4.59
M0640	49	1.89	M0530	63	1.75	M0680	109	1.76	A162	155	2.83	K295	79	2.83	E119	262	3.17
M0695	38	1.47	M0600	62	1.72	M0600	74	1.20	K295	149	2.72	K210	76	2.72	K295	228	2.75
M0693	33	1.28	M0696	45	1.25	M0800	72	1.16	G470	146	2.66	D509	72	2.58	A162	209	2.53
M0696	18	0.70	M0693	30	0.83	M0693	63	1.02	E119	141	2.57	M350	70	2.51	D509	198	2.39
M0691	16	0.62	M0800	17	0.47	M0696	63	1.02	D509	126	2.30	M8140	70	2.51	G470	198	2.39

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.12			3	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.15	2	0.06	6	0.10						

060170xx02xx0x	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア ヘルニア手術 腹壁癒痕ヘルニア等 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2361	0.71	0.15	3802	0.70	0.17	6163	0.70	0.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
816	34.56	1100	28.93	1916	31.09	1545	65.44	2702	71.07	4247	68.91

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	298	12.62	247	6.50	545	8.84	21~40歳	84	3.56	99	2.60	183	2.97
3~5歳	143	6.06	140	3.68	283	4.59	41~60歳	365	15.46	554	14.57	919	14.91
6~15歳	77	3.26	58	1.53	135	2.19	61~79歳	963	40.79	1749	46.00	2712	44.00
16~20歳	15	0.64	12	0.32	27	0.44	80歳以上	416	17.62	943	24.80	1359	22.05

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	860	36.43	1361	35.80	2221	36.04
自院の外来からの入院	1871	79.25	3038	79.91	4909	79.65
救急車による搬送	130	5.51	232	6.10	362	5.87
緊急入院	447	18.93	1030	27.09	1477	23.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
257	666	923	2082	3096	5178	2	6	8	5	10	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	8	10	3	7	10	10	8	18	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.96	12.01	11.23	25パーセンタイル値	4.00	6.00	5.00						
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00						
最大値	135	156	156	75パーセンタイル値	12.00	14.00	14.00						
変動係数	0.85	0.86	0.86	90パーセンタイル値	18.00	21.00	20.00						

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K439	1019	43.16	K439	1538	40.45	K439	2557	41.49	I10	302	9.21	I10	337	11.39	I10	639	10.24
K429	619	26.22	K429	654	17.20	K429	1273	20.66	K590	266	8.11	K590	142	4.80	K590	408	6.54
K419	288	12.20	K419	551	14.49	K419	839	13.61	K259	116	3.54	K409	68	2.30	G470	178	2.85
K413	210	8.89	K413	495	13.02	K413	705	11.44	G470	111	3.39	G470	67	2.26	K259	160	2.56
K458	98	4.15	K458	221	5.81	K458	319	5.18	I209	73	2.23	K567	66	2.23	I209	133	2.13
K420	49	2.08	K430	142	3.73	K430	179	2.90	E785	67	2.04	E785	64	2.16	E785	131	2.10
K430	37	1.57	K420	101	2.66	K420	150	2.43	K409	59	1.80	I209	60	2.03	K409	127	2.04
K469	17	0.72	K450	52	1.37	K450	63	1.02	T818	59	1.80	J459	46	1.55	K567	115	1.84
K450	11	0.47	K469	14	0.37	K469	31	0.50	K567	49	1.49	K259	44	1.49	J459	92	1.47
K412	8	0.34	K412	13	0.34	K412	21	0.34	J459	46	1.40	K210	41	1.39	K210	85	1.36

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6331	1012	39.06	K6331	1650	39.78	K6331	2662	39.50
K6333	682	26.32	K6336	1083	26.11	K6336	1600	23.74
K6336	517	19.95	K6333	741	17.86	K6333	1423	21.12
K6338	104	4.01	K6338	271	6.53	K6338	375	5.56
K6335	63	2.43	K6332	73	1.76	K6332	134	1.99
K6332	61	2.35	K6335	71	1.71	K6335	134	1.99
K6339	22	0.85	K6339	41	0.99	K6339	63	0.93
K0151	8	0.31	K0004	12	0.29	K714	19	0.28
K714	8	0.31	K714	11	0.27	K0151	17	0.25
K016	7	0.27	K0151	9	0.22	K0004	14	0.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	0.93	46	1.21	68	1.10	24	1.02	26	0.68	50	0.81
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	1.74	108	2.84	149	2.42	29	1.23	44	1.16	73	1.18

040200xx01x0xx	気胸 肺切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2532	1.51	0.16	3559	1.22	0.15	6091	1.33	0.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2216	87.52	3141	88.26	5357	87.95	316	12.48	418	11.74	734	12.05

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1145	45.22	1571	44.14	2716	44.59
3~5歳							41~60歳	333	13.15	476	13.37	809	13.28
6~15歳	84	3.32	106	2.98	190	3.12	61~79歳	271	10.70	410	11.52	681	11.18
16~20歳	633	25.00	928	26.07	1561	25.63	80歳以上	66	2.61	68	1.91	134	2.20

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1184	46.76	1787	50.21	2971	48.78
自院の外来からの入院	1605	63.39	2085	58.58	3690	60.58
救急車による搬送	290	11.45	289	8.12	579	9.51
緊急入院	1814	71.64	2575	72.35	4389	72.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
190	525	715	2308	3009	5317	3	5	8	19	11	30
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				2	2		3	3	12	4	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.30		12.46		11.98		25パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	104		206		206		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.73		0.87		0.82		90パーセンタイル値	20.00		21.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J931	1947	76.90	J931	3195	89.77	J931	5142	84.42	J439	191	5.72	J439	197	11.44	J439	388	7.66
J939	478	18.88	J939	224	6.29	J939	702	11.53	R529	182	5.45	I10	70	4.07	R529	212	4.19
J930	70	2.76	J930	71	1.99	J930	141	2.31	K259	159	4.76	J984	62	3.60	K259	186	3.67
J938	37	1.46	J938	69	1.94	J938	106	1.74	T888	134	4.01	G470	54	3.14	J984	175	3.46
									K297	118	3.53	J960	47	2.73	I10	172	3.40
									G470	115	3.44	J40	46	2.67	G470	169	3.34
									J984	113	3.38	M5456	43	2.50	T888	160	3.16
									I10	102	3.05	J459	41	2.38	K297	143	2.82
									M5456	95	2.84	K590	40	2.32	M5456	138	2.73
									R579	87	2.60	K291	30	1.74	K590	123	2.43

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K513	2505	95.14	K513	3533	94.19	K513	6038	94.58
K5111	79	3.00	K5111	95	2.53	K5111	174	2.73
K517	17	0.65	K0004	52	1.39	K0004	54	0.85
K5112	7	0.27	K517	28	0.75	K517	45	0.70
K513-4	7	0.27	K513-4	7	0.19	K513-4	14	0.22
K494	4	0.15	K5112	6	0.16	K5112	13	0.20
K0004	2	0.08	K0051	3	0.08	K494	5	0.08
K515	2	0.08	K5113	3	0.08	K0001	3	0.05
K0001	1	0.04	K0001	2	0.05	K0051	3	0.05
K0005	1	0.04	K654	2	0.05	K5113	3	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.08			2	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.63	42	1.18	58	0.95	25	0.99	25	0.70	50	0.82

060035xx0101xx	大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2138	0.64	0.14	3880	0.72	0.17	6018	0.69	0.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1194	55.85	2098	54.07	3292	54.70	944	44.15	1782	45.93	2726	45.30

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	26	1.22	38	0.98	64	1.06
3~5歳							41~60歳	382	17.87	590	15.21	972	16.15
6~15歳							61~79歳	1206	56.41	2237	57.65	3443	57.21
16~20歳	2	0.09	4	0.10	6	0.10	80歳以上	522	24.42	1011	26.06	1533	25.47

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1062	49.67	2116	54.54	3178	52.81	
自院の外来からの入院	1550	72.50	2918	75.21	4468	74.24	
救急車による搬送	123	5.75	219	5.64	342	5.68	
緊急入院	689	32.23	1461	37.65	2150	35.73	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
75	213	288	1940	3376	5316	10	40	50	55	75	130
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	5	5	29	119	148	16	36	52	13	16	29

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.99	37.62	35.62	25パーセンタイル値	20.00	23.00	22.00
最小値	8	2	2	50パーセンタイル値	27.00	32.00	30.00
最大値	190	238	238	75パーセンタイル値	38.00	45.00	43.00
変動係数	0.57	0.60	0.60	90パーセンタイル値	54.00	64.00	61.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C187	621	29.05	C187	1221	31.47	C187	1842	30.61	I10	517	6.51	I10	511	6.40	I10	1028	6.45
C182	572	26.75	C182	1090	28.09	C182	1662	27.62	K590	398	5.01	C787	336	4.21	E119	540	3.39
C184	339	15.86	C184	669	17.24	C184	1008	16.75	K259	304	3.83	E119	335	4.20	C787	517	3.25
C189	224	10.48	C180	341	8.79	C180	519	8.62	D509	236	2.97	D509	236	2.96	K590	517	3.25
C180	178	8.33	C186	316	8.14	C186	494	8.21	R579	227	2.86	T814	177	2.22	D509	472	2.96
C186	178	8.33	C189	181	4.66	C189	405	6.73	E119	205	2.58	K567	176	2.20	K259	380	2.39
C181	10	0.47	C181	19	0.49	C181	29	0.48	C787	181	2.28	K566	150	1.88	K567	339	2.13
C785	5	0.23	C188	11	0.28	C183	14	0.23	T818	171	2.15	K802	133	1.67	R579	301	1.89
C183	4	0.19	C183	10	0.26	C785	14	0.23	K567	163	2.05	K913	131	1.64	I209	257	1.61
C185	3	0.14	C785	9	0.23	C188	13	0.22	D649	148	1.86	E880	122	1.53	T814	252	1.58

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7193	1836	64.04	K7193	3325	59.59	K7193	5161	61.10
K719-3	303	10.57	K719-3	540	9.68	K719-3	843	9.98
K672	110	3.84	K672	208	3.73	K672	318	3.76
K7212	59	2.06	K7212	135	2.42	K7212	194	2.30
K6951	50	1.74	K721-2	85	1.52	K6951	120	1.42
K7211	32	1.12	K6951	70	1.25	K721-2	117	1.39
K721-2	32	1.12	K7211	60	1.08	K7211	92	1.09
K8881	27	0.94	K386	59	1.06	K386	72	0.85
K783-2	17	0.59	K639	46	0.82	K8881	57	0.67
K6183	16	0.56	K0004	44	0.79	K639	54	0.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	5.94	330	8.51	457	7.59	75	3.51	103	2.65	178	2.96
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2057	96.21	3756	96.80	5813	96.59	560	26.19	1115	28.74	1675	27.83

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4078	4.71	0.26	1876	1.97	0.08	5954	3.28	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2289	56.13	971	51.76	3260	54.75	1789	43.87	905	48.24	2694	45.25

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	0.37	11	0.59	26	0.44	21~40歳	275	6.74	86	4.58	361	6.06
3~5歳	4	0.10	3	0.16	7	0.12	41~60歳	1008	24.72	401	21.38	1409	23.66
6~15歳	22	0.54	7	0.37	29	0.49	61~79歳	2172	53.26	1045	55.70	3217	54.03
16~20歳	29	0.71	4	0.21	33	0.55	80歳以上	553	13.56	319	17.00	872	14.65

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2285	56.03	923	49.20	3208	53.88	
自院の外来からの入院	3349	82.12	1659	88.43	5008	84.11	
救急車による搬送	29	0.71	19	1.01	48	0.81	
緊急入院	523	12.82	297	15.83	820	13.77	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
194	127	321	3840	1727	5567	7	5	12	27	11	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									10	6	16

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.87	12.03	12.60	25パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	10.00	11.00
最大値	165	102	165	75パーセンタイル値	16.00	15.00	15.00
変動係数	0.62	0.67	0.64	90パーセンタイル値	21.00	20.00	21.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H409	1253	30.73	H401	659	35.13	H401	1842	30.94	Z961	490	7.50	H250	187	11.27	Z961	554	6.76
H401	1183	29.01	H405	423	22.55	H409	1595	26.79	H269	401	6.14	H251	98	5.90	H269	478	5.83
H405	939	23.03	H409	342	18.23	H405	1362	22.88	I10	365	5.59	H259	87	5.24	I10	448	5.47
H402	514	12.60	H402	335	17.86	H402	849	14.26	H209	361	5.53	I10	83	5.00	H209	412	5.03
H406	42	1.03	H408	21	1.12	H406	57	0.96	H259	225	3.44	H269	77	4.64	H250	355	4.33
Q150	40	0.98	H445	18	0.96	Q150	55	0.92	E119	204	3.12	H360	70	4.22	H259	312	3.81
H445	34	0.83	Q132	17	0.91	H445	52	0.87	E113	198	3.03	E113	67	4.04	E113	265	3.23
H404	23	0.56	H404	15	0.80	H408	39	0.66	H250	168	2.57	Z961	64	3.86	E119	255	3.11
H400	20	0.49	H406	15	0.80	H404	38	0.64	H251	139	2.13	H522	56	3.37	H251	237	2.89
H408	18	0.44	Q150	15	0.80	H400	33	0.55	H522	138	2.11	E119	51	3.07	H360	207	2.53

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2682	3427	60.53	K2682	1431	52.90	K2682	4858	58.06
K2821	1247	22.02	K2821	627	23.18	K2821	1874	22.40
K2681	136	2.40	K270	115	4.25	K2681	234	2.80
K270	118	2.08	K2681	98	3.62	K270	233	2.78
K220	100	1.77	K220	44	1.63	K220	144	1.72
K271	84	1.48	K2822	36	1.33	K271	108	1.29
K278	67	1.18	K269	31	1.15	K2822	99	1.18
K2822	63	1.11	K277	30	1.11	K278	83	0.99
K2801	49	0.87	K279	30	1.11	K279	78	0.93
K279	48	0.85	K2231	29	1.07	K2801	72	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						43	1.05	31	1.65	74	1.24
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.07	4	0.21	7	0.12	3	0.07	2	0.11	5	0.08

050140xxxxx0xx	高血圧性疾患 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1676	1.02	0.11	4277	1.86	0.19	5953	1.51	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
717	42.78	1728	40.40	2445	41.07	959	57.22	2549	59.60	3508	58.93

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.06			1	0.02	21~40 歳	131	7.82	152	3.55	283	4.75
3~5 歳							41~60 歳	369	22.02	770	18.00	1139	19.13
6~15 歳	6	0.36	9	0.21	15	0.25	61~79 歳	753	44.93	1892	44.24	2645	44.43
16~20 歳	3	0.18	4	0.09	7	0.12	80 歳以上	413	24.64	1450	33.90	1863	31.30

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	564	33.65	1232	28.81	1796	30.17
自院の外来からの入院	1122	66.95	2718	63.55	3840	64.51
救急車による搬送	343	20.47	1027	24.01	1370	23.01
緊急入院	939	56.03	3100	72.48	4039	67.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
42	124	166	1461	3599	5060	8	53	61	125	368	493
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	5	6	1	72	73		12	12	38	44	82

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.46		14.55		14.24		25 パーセントイル値	6.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		10.00		11.00	
最大値	176		205		205		75 パーセントイル値	17.00		18.00		18.00	
変動係数	0.90		1.09		1.05		90 パーセントイル値	26.00		29.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I10	1421	84.79	I10	2936	68.65	I10	4357	73.19	I10	277	5.66	E785	411	5.50	E785	685	5.54
I110	194	11.58	I110	995	23.26	I110	1189	19.97	E785	274	5.60	I10	395	5.28	I10	672	5.43
I119	55	3.28	I119	193	4.51	I119	248	4.17	G470	194	3.96	E119	356	4.76	E119	501	4.05
I132	4	0.24	I132	104	2.43	I132	108	1.81	K590	160	3.27	I48	281	3.76	I209	336	2.72
I139	2	0.12	I130	29	0.68	I130	29	0.49	I209	150	3.06	I209	186	2.49	I48	334	2.70
			I131	12	0.28	I131	12	0.20	E119	145	2.96	I693	131	1.75	G470	319	2.58
			I139	8	0.19	I139	10	0.17	K259	139	2.84	N189	131	1.75	K590	237	1.92
									E790	104	2.12	G470	125	1.67	E790	205	1.66
									K210	94	1.92	E780	102	1.36	N189	199	1.61
									E780	90	1.84	E790	101	1.35	K259	195	1.58

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K7212	9	11.69	K664	15	9.09	K2821	18	7.44
K610-3	7	9.09	K549	14	8.48	K549	17	7.02
K2821	6	7.79	K2821	12	7.27	K7212	16	6.61
K8981	4	5.19	K331	10	6.06	K664	15	6.20
K0004	3	3.90	K2762	7	4.24	K610-3	14	5.79
K270	3	3.90	K610-3	7	4.24	K331	12	4.96
K2761	3	3.90	K7212	7	4.24	K2762	10	4.13
K2762	3	3.90	K721-2	7	4.24	K721-2	10	4.13
K549	3	3.90	K0011	6	3.64	K546	7	2.89
K721-2	3	3.90	K546	6	3.64	K0004	6	2.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	1.31	102	2.38	124	2.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	1.13	123	2.88	142	2.39	22	1.31	65	1.52	87	1.46

060130xx02x00x	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 内視鏡的消化管止血術等 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体							
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)					
2481	0.75	0.16	3461	0.64	0.15	5942	0.68	0.15					
性別													
男性					女性								
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1609	64.85	2228	64.37	3837	64.57	872	35.15	1233	35.63	2105	35.43		
年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	42	1.69	4	0.12	46	0.77	21~40歳	152	6.13	185	5.35	337	5.67
3~5歳	8	0.32	7	0.20	15	0.25	41~60歳	561	22.61	790	22.83	1351	22.74
6~15歳	23	0.93	13	0.38	36	0.61	61~79歳	1188	47.88	1571	45.39	2759	46.43
16~20歳	16	0.64	16	0.46	32	0.54	80歳以上	491	19.79	875	25.28	1366	22.99
入院経路													
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%			
他院よりの紹介	748	30.15	1257	36.32	2005	33.74							
自院の外来からの入院	1686	67.96	2251	65.04	3937	66.26							
救急車による搬送	489	19.71	627	18.12	1116	18.78							
緊急入院	1668	67.23	2343	67.70	4011	67.50							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体		
146	319	465	2226	2890	5116	10	43	53	62	137	199		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体		
1	3	4	8	30	38	7	13	20	21	26	47		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.33		13.03		12.32		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	186		179		186		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.89		1.02		0.98		90パーセンタイル値	22.00		26.00		24.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
K921	696	28.05	K921	729	21.06	K921	1425	23.98	I10	399	6.18		
K922	614	24.75	K922	702	20.28	K922	1316	22.15	K259	381	5.90		
K222	340	13.70	K222	500	14.45	K222	840	14.14	K210	313	4.85		
K226	244	9.83	K226	468	13.52	K226	712	11.98	D509	302	4.68		
K220	135	5.44	K316	355	10.26	K316	473	7.96	K635	174	2.70		
K316	118	4.76	K220	130	3.76	K220	265	4.46	D500	168	2.60		
K210	36	1.45	K221	79	2.28	K210	114	1.92	E119	122	2.68		
K221	34	1.37	K210	78	2.25	K221	113	1.90	K573	103	2.27		
K633	31	1.25	K633	52	1.50	K633	83	1.40	K259	100	2.20		
K318	30	1.21	K290	43	1.24	K289	60	1.01	K922	87	1.91		
									E119	137	2.12		
									I693	84	1.85		
									K922	234	2.13		
手術													
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K654	1139	39.34	K654	1718	42.63	K654	2857	41.26					
K722	719	24.84	K722	742	18.41	K722	1461	21.10					
K5221	479	16.55	K5221	608	15.09	K5221	1087	15.70					
K664	164	5.66	K664	434	10.77	K664	598	8.64					
K7212	147	5.08	K7212	197	4.89	K7212	344	4.97					
K5222	110	3.80	K5222	110	2.73	K5222	220	3.18					
K615	29	1.00	K522-2	48	1.19	K522-2	72	1.04					
K522-2	24	0.83	K533-2	27	0.67	K615	56	0.81					
K721-2	14	0.48	K615	27	0.67	K533-2	36	0.52					
K533-2	9	0.31	K721-2	20	0.50	K721-2	34	0.49					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
中心静脈注射						輸血							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
						581	23.42	753	21.76	1334	22.45		

060010xx99x3xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2735	0.82	0.18	3196	0.59	0.14	5931	0.68	0.15

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2443	89.32	2819	88.20	5262	88.72	292	10.68	377	11.80	669	11.28

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	14	0.51	14	0.44	28	0.47
3~5歳							41~60歳	862	31.52	885	27.69	1747	29.46
6~15歳			1	0.03	1	0.02	61~79歳	1784	65.23	2200	68.84	3984	67.17
16~20歳							80歳以上	75	2.74	96	3.00	171	2.88

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1036	37.88	1642	51.38	2678	45.15
自院の外来からの入院	2378	86.95	3044	95.24	5422	91.42
救急車による搬送	17	0.62	14	0.44	31	0.52
緊急入院	114	4.17	133	4.16	247	4.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
39	19	58	1419	1200	2619	59	94	153	1108	1780	2888
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	9	16	43	61	104	2	3	5	58	30	88

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.95		14.21		14.09		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	209		194		209		75パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
変動係数	0.96		1.05		1.01		90パーセンタイル値	25.00		25.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C159	1162	42.49	C151	1409	44.09	C151	2364	39.86	R11	506	7.35	R11	393	8.56	R11	899	7.83
C151	955	34.92	C159	755	23.62	C159	1917	32.32	K210	418	6.07	I10	229	4.99	I10	609	5.31
C155	219	8.01	C154	299	9.36	C155	490	8.26	K259	415	6.03	C780	180	3.92	K210	587	5.11
C154	174	6.36	C155	271	8.48	C154	473	7.98	K590	385	5.59	C787	179	3.90	K590	533	4.64
C150	113	4.13	C150	172	5.38	C150	285	4.81	I10	380	5.52	K210	169	3.68	G470	483	4.21
C153	50	1.83	C153	118	3.69	C153	168	2.83	G470	338	4.91	R522	163	3.55	K259	473	4.12
C152	40	1.46	C158	101	3.16	C158	123	2.07	R522	202	2.93	K590	148	3.22	R522	365	3.18
C158	22	0.80	C152	70	2.19	C152	110	1.85	C780	170	2.47	D70	147	3.20	C780	350	3.05
			D001	1	0.03	D001	1	0.02	C787	157	2.28	G470	145	3.16	C787	336	2.93
									D70	151	2.19	E119	144	3.14	D70	298	2.60

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.18	5	0.16	10	0.17	8	0.29			8	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
616	22.52	819	25.63	1435	24.19						

160850xx97xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1549	1.34	0.10	4377	2.12	0.19	5926	1.84	0.15

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
921	59.46	2589	59.15	3510	59.23	628	40.54	1788	40.85	2416	40.77

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.02	1	0.02	21~40歳	424	27.37	1032	23.58	1456	24.57
3~5歳			1	0.02	1	0.02	41~60歳	462	29.83	1377	31.46	1839	31.03
6~15歳	106	6.84	236	5.39	342	5.77	61~79歳	361	23.31	1131	25.84	1492	25.18
16~20歳	170	10.97	470	10.74	640	10.80	80歳以上	26	1.68	129	2.95	155	2.62

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	398	25.69	1174	26.82	1572	26.53
自院の外来からの入院	1185	76.50	3253	74.32	4438	74.89
救急車による搬送	136	8.78	449	10.26	585	9.87
緊急入院	402	25.95	1441	32.92	1843	31.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
29	138	167	1479	4117	5596	9	16	25	22	67	89
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	2	2							10	37	47

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.72		16.18		15.28		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	6.00		8.00		7.00	
最大値	126		172		172		75パーセントイル値	14.00		19.00		17.25	
変動係数	1.24		1.19		1.21		90パーセントイル値	32.00		45.00		42.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8280	685	44.22	S8280	1810	41.35	S8280	2495	42.10	Z470	111	9.36	Z470	148	7.41	Z470	259	8.13
S8260	382	24.66	S8260	1137	25.98	S8260	1519	25.63	I10	80	6.75	I10	144	7.21	I10	224	7.04
S9200	178	11.49	S9200	457	10.44	S9200	635	10.72	E119	67	5.65	E119	105	5.26	E119	172	5.40
S8250	129	8.33	S8250	422	9.64	S8250	551	9.30	K297	46	3.88	G470	57	2.85	G470	96	3.02
S9230	86	5.55	S9230	271	6.19	S9230	357	6.02	G470	39	3.29	K590	53	2.65	K590	73	2.29
S9250	25	1.61	S9250	83	1.90	S9250	108	1.82	K259	39	3.29	S8260	50	2.50	S8240	71	2.23
S9210	12	0.77	S930	47	1.07	S930	58	0.98	E785	29	2.45	S8240	49	2.45	S8260	68	2.14
S9220	12	0.77	S9220	31	0.71	S9220	43	0.73	K291	22	1.85	S8250	35	1.75	E785	62	1.95
S9270	12	0.77	S9270	30	0.69	S9270	42	0.71	S8240	22	1.85	E785	33	1.65	K297	59	1.85
S930	11	0.71	S9240	25	0.57	S9210	35	0.59	K590	20	1.69	S9230	24	1.20	K259	52	1.63

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0482	560	30.63	K0462	1686	30.53	K0462	2158	29.36
K0462	472	25.82	K0482	1522	27.56	K0482	2082	28.32
K0652	193	10.56	K0483	564	10.21	K0483	751	10.22
K0483	187	10.23	K0453	425	7.70	K0652	614	8.35
K0453	142	7.77	K0652	421	7.62	K0453	567	7.71
K0443	70	3.83	K0443	199	3.60	K0443	269	3.66
K0442	30	1.64	K0442	123	2.23	K0442	153	2.08
K0612	20	1.09	K0612	68	1.23	K0612	88	1.20
K083	19	1.04	K0001	56	1.01	K083	74	1.01
K0004	16	0.88	K0004	55	1.00	K0004	71	0.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.05	2	0.03	3	0.19	16	0.37	19	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		4	0.09	4	0.07	3	0.19	17	0.39	20	0.34

010030xx99x00x	未破裂脳動脈瘤 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	256782

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2690	2.58	0.17	3228	2.11	0.14	5918	2.30	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
957	35.58	1155	35.78	2112	35.69	1733	64.42	2073	64.22	3806	64.31

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	189	7.03	189	5.86	378	6.39
3~5歳							41~60歳	1125	41.82	1307	40.49	2432	41.09
6~15歳	5	0.19	4	0.12	9	0.15	61~79歳	1334	49.59	1643	50.90	2977	50.30
16~20歳	8	0.30	5	0.15	13	0.22	80歳以上	29	1.08	80	2.48	109	1.84

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1189	44.20	1108	34.32	2297	38.81
自院の外来からの入院	2147	79.81	2719	84.23	4866	82.22
救急車による搬送	37	1.38	122	3.78	159	2.69
緊急入院	166	6.17	356	11.03	522	8.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
70	82	152	560	527	1087	11	11	22	1691	1923	3614
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	2	2	4	4	4	1	1	1	358	678	1036

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.50		3.56		3.53		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最大値	79		82		82		75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	1.08		1.41		1.28		90パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I671	2549	94.76	I671	2996	92.81	I671	5545	93.70	I10	491	28.20	I10	438	31.15	I10	929	29.52
I670	141	5.24	I670	232	7.19	I670	373	6.30	E785	127	7.29	E785	81	5.76	E785	208	6.61
									E119	86	4.94	I671	75	5.33	E119	132	4.19
									I671	46	2.64	E119	46	3.27	I671	121	3.84
									G470	42	2.41	G470	30	2.13	G470	72	2.29
									K259	34	1.95	E780	24	1.71	I209	49	1.56
									K590	32	1.84	I209	19	1.35	K259	47	1.49
									I209	30	1.72	M4782	19	1.35	E780	42	1.33
									R51	23	1.32	I690	16	1.14	K590	40	1.27
									M5456	20	1.15	E790	15	1.07	E790	33	1.05

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

110080xx01x0xx	前立腺の悪性腫瘍 前立腺悪性腫瘍手術 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2748	2.23	0.18	3159	1.72	0.14	5907	1.93	0.15

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2747	99.96	3159	100.00	5906	99.98	1	0.04			1	0.02

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	465	16.92	441	13.96	906	15.34
6~15歳							61~79歳	2276	82.82	2700	85.47	4976	84.24
16~20歳							80歳以上	7	0.25	18	0.57	25	0.42

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1176	42.79	1419	44.92	2595	43.93
自院の外来からの入院	2393	87.08	3034	96.04	5427	91.87
救急車による搬送	2	0.07	7	0.22	9	0.15
緊急入院	11	0.40	28	0.89	39	0.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
143	294	437	2528	2796	5324	20	26	46	32	28	60
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									25	15	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.46		19.87		19.21		25パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最小値	5		5		5		50パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
最大値	92		114		114		75パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
変動係数	0.39		0.40		0.40		90パーセンタイル値	27.00		28.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C61	2747	99.96	C61	3159	100.00	C61	5906	99.98	K590	340	7.18	I10	219	9.10	I10	536	7.50
C637	1	0.04				C637	1	0.02	I10	317	6.69	N40	155	6.44	K590	494	6.91
									D509	275	5.80	K590	154	6.40	N40	420	5.88
									N40	265	5.59	E119	129	5.36	D509	379	5.30
									G470	179	3.78	D509	104	4.32	E119	293	4.10
									E119	164	3.46	G470	87	3.61	G470	266	3.72
									N390	151	3.19	T814	47	1.95	N390	182	2.55
									D649	149	3.14	N393	41	1.70	D649	165	2.31
									M5456	119	2.51	T813	40	1.66	M5456	154	2.16
									R579	119	2.51	E785	35	1.45	R579	132	1.85

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K843	2799	96.45	K843	3204	95.19	K843	6003	95.77
K6278	21	0.72	K830	21	0.62	K6335	29	0.46
K6335	11	0.38	K6335	18	0.53	K830	25	0.40
K726	7	0.24	K0003	15	0.45	K6278	22	0.35
K0004	4	0.14	K0004	13	0.39	K0003	17	0.27
K0011	4	0.14	K0002	7	0.21	K0004	17	0.27
K6276	4	0.14	K797	6	0.18	K726	12	0.19
K830	4	0.14	K726	5	0.15	K797	9	0.14
K6331	3	0.10	K783-2	5	0.15	K0002	8	0.13
K783-2	3	0.10	K0005	4	0.12	K783-2	8	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.07	4	0.13	6	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2432	88.50	2707	85.69	5139	87.00

060245xx97xxxx	内痔核 手術あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1858	0.56	0.12	3996	0.74	0.17	5854	0.67	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1139	61.30	2367	59.23	3506	59.89	719	38.70	1629	40.77	2348	40.11

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.03	1	0.02	21~40歳	331	17.81	705	17.64	1036	17.70
3~5歳	2	0.11			2	0.03	41~60歳	635	34.18	1351	33.81	1986	33.93
6~15歳	2	0.11	7	0.18	9	0.15	61~79歳	777	41.82	1593	39.86	2370	40.49
16~20歳	7	0.38	18	0.45	25	0.43	80歳以上	104	5.60	321	8.03	425	7.26

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	482	25.94	951	23.80	1433	24.48	
自院の外来からの入院	1377	74.11	3572	89.39	4949	84.54	
救急車による搬送	28	1.51	66	1.65	94	1.61	
緊急入院	145	7.80	448	11.21	593	10.13	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
97	310	407	1745	3647	5392	3	14	17	6	9	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	1	5	6	1	4	5	5	6	11

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	7.29	9.59	8.86	25パーセンタイル値	4.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	8.00
最大値	147	147	147	75パーセンタイル値	8.00	12.00	11.00
変動係数	0.73	0.82	0.81	90パーセンタイル値	11.00	17.00	16.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I842	719	38.70	I842	1789	44.77	I842	2508	42.84	K590	335	19.54	K590	217	6.88	K590	552	11.33
I849	643	34.61	I841	1641	41.07	I841	1964	33.55	I10	85	4.96	I844	216	6.84	I10	266	5.46
I841	323	17.38	I848	356	8.91	I849	728	12.44	K259	64	3.73	I10	181	5.74	I844	220	4.52
I848	125	6.73	K625	100	2.50	I848	481	8.22	K620	57	3.33	I845	165	5.23	K620	205	4.21
K625	26	1.40	I849	85	2.13	K625	126	2.15	G470	48	2.80	K620	148	4.69	I845	203	4.17
I840	22	1.18	I840	25	0.63	I840	47	0.80	I845	38	2.22	K622	97	3.07	K622	129	2.65
									E119	35	2.04	K628	85	2.69	K259	94	1.93
									M5456	34	1.98	K603	61	1.93	K628	94	1.93
									D509	33	1.93	K589	56	1.77	M5456	87	1.79
									K622	32	1.87	K624	56	1.77	E119	81	1.66

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7434	1527	73.27	K7434	2763	62.22	K7434	4290	65.75
K7432	321	15.40	K7432	626	14.10	K7432	947	14.51
K7433	96	4.61	K7433	291	6.55	K7433	387	5.93
K7461	25	1.20	K743-3	117	2.63	K743-3	121	1.85
K722	19	0.91	K747	98	2.21	K747	116	1.78
K747	18	0.86	K7431	93	2.09	K7431	106	1.62
K7431	13	0.62	K744	62	1.40	K7461	85	1.30
K744	12	0.58	K7461	60	1.35	K744	74	1.13
K7212	11	0.53	K722	51	1.15	K722	70	1.07
K0004	4	0.19	K7212	45	1.01	K7212	56	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.05	2	0.03	16	0.86	17	0.43	33	0.56
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.22	17	0.43	21	0.36	48	2.58	189	4.73	237	4.05

130010xx97x3xx	急性白血病 手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3519	8.70	0.23	2317	5.46	0.10	5836	7.04	0.15

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1967	55.90	1359	58.65	3326	56.99	1552	44.10	958	41.35	2510	43.01

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	110	3.13	31	1.34	141	2.42	21~40歳	466	13.24	233	10.06	699	11.98
3~5歳	88	2.50	33	1.42	121	2.07	41~60歳	1005	28.56	595	25.68	1600	27.42
6~15歳	234	6.65	63	2.72	297	5.09	61~79歳	1375	39.07	1112	47.99	2487	42.61
16~20歳	83	2.36	62	2.68	145	2.48	80歳以上	158	4.49	188	8.11	346	5.93

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1498	42.57	1146	49.46	2644	45.31
自院の外来からの入院	2572	73.09	1821	78.59	4393	75.27
救急車による搬送	112	3.18	64	2.76	176	3.02
緊急入院	924	26.26	832	35.91	1756	30.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
80	12	92	1881	916	2797	643	683	1326	436	233	669
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
10	22	32	380	411	791	24	27	51	65	13	78

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	51.12		59.59		54.48		25パーセンタイル値	30.00		30.00		30.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	39.00		44.00		41.00	
最大値	265		256		265		75パーセンタイル値	61.00		75.50		67.00	
変動係数	0.69		0.72		0.71		90パーセンタイル値	96.00		124.20		109.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C920	2122	60.30	C920	1499	64.70	C920	3621	62.05	D696	836	5.41	A419	419	8.01	B358	1031	4.99
C910	757	21.51	C910	466	20.11	C910	1223	20.96	B358	786	5.09	D70	404	7.73	D70	1026	4.96
C924	247	7.02	C924	158	6.82	C924	405	6.94	K259	695	4.50	D65	246	4.70	A419	950	4.60
C950	159	4.52	C925	58	2.50	C950	190	3.26	D70	622	4.03	B358	245	4.69	D696	892	4.32
C925	72	2.05	C950	31	1.34	C925	130	2.23	D649	585	3.79	I10	190	3.63	K259	776	3.75
C927	53	1.51	C927	30	1.29	C927	83	1.42	A419	531	3.44	R11	130	2.49	D649	626	3.03
C930	30	0.85	C930	25	1.08	C930	55	0.94	K590	494	3.20	A410	125	2.39	I10	625	3.02
C959	20	0.57	C940	13	0.56	C959	30	0.51	I10	435	2.82	J189	112	2.14	D65	588	2.84
C940	12	0.34	C959	10	0.43	C940	25	0.43	E790	415	2.69	E119	91	1.74	K590	585	2.83
C923	11	0.31	C919	5	0.22	C923	14	0.24	K210	394	2.55	K590	91	1.74	R11	505	2.44

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6183	44	19.05	K6183	24	12.37	K6183	68	16.00
K6113	24	10.39	K0011	16	8.25	K6113	36	8.47
K0011	18	7.79	K6113	12	6.19	K0011	34	8.00
K6182	9	3.90	K0004	11	5.67	K0004	17	4.00
K300	8	3.46	K745	9	4.64	K300	16	3.76
K596	7	3.03	K300	8	4.12	K745	14	3.29
K0004	6	2.60	K000-25	7	3.61	K654	11	2.59
K164-2	5	2.16	K654	7	3.61	K164-2	10	2.35
K386	5	2.16	K331	6	3.09	K331	10	2.35
K6261	5	2.16	K164-2	5	2.58	K386	10	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	2.98	97	4.19	202	3.46	21	0.60	13	0.56	34	0.58
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2301	65.39	1462	63.10	3763	64.48	3506	99.63	2307	99.57	5813	99.61

040070xxxxxxxx	インフルエンザ、ウイルス性肺炎				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1580	0.94	0.10	4031	1.38	0.18	5611	1.22	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
891	56.39	2201	54.60	3092	55.11	689	43.61	1830	45.40	2519	44.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1042	65.95	2359	58.52	3401	60.61	21~40歳	32	2.03	136	3.37	168	2.99
3~5歳	272	17.22	610	15.13	882	15.72	41~60歳	15	0.95	76	1.89	91	1.62
6~15歳	159	10.06	491	12.18	650	11.58	61~79歳	33	2.09	170	4.22	203	3.62
16~20歳	9	0.57	27	0.67	36	0.64	80歳以上	18	1.14	162	4.02	180	3.21

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	666	42.15	1579	39.17	2245	40.01	
自院の外来からの入院	877	55.51	2226	55.22	3103	55.30	
救急車による搬送	155	9.81	349	8.66	504	8.98	
緊急入院	1547	97.91	3917	97.17	5464	97.38	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
56	342	398	1504	3629	5133	4	6	10	13	19	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	6	6		14	14		3	3	3	12	15

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.74	6.42	6.23	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	55	141	141	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.52	0.93	0.86	90パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J121	796	50.38	J121	1686	41.83	J121	2482	44.23	J459	218	12.14	J450	223	6.67	J459	394	7.67
J101	319	20.19	J101	994	24.66	J101	1313	23.40	J450	126	7.02	E86	213	6.37	J450	349	6.79
J129	207	13.10	J129	408	10.12	J129	615	10.96	A09	122	6.79	J459	176	5.26	E86	283	5.51
J111	124	7.85	J111	356	8.83	J111	480	8.55	J209	92	5.12	A09	142	4.25	A09	264	5.14
J120	38	2.41	J110	154	3.82	J110	178	3.17	E86	70	3.90	R560	101	3.02	J209	172	3.35
J118	35	2.22	J128	140	3.47	J120	159	2.83	H669	65	3.62	H669	95	2.84	H669	160	3.11
J110	24	1.52	J120	121	3.00	J128	159	2.83	J969	51	2.84	J46	88	2.63	R560	145	2.82
J128	19	1.20	J100	51	1.27	J118	79	1.41	J960	44	2.45	J209	80	2.39	J46	126	2.45
J100	10	0.63	J122	48	1.19	J100	61	1.09	R560	44	2.45	J101	67	2.00	J101	93	1.81
J108	5	0.32	J118	44	1.09	J122	51	0.91	J069	38	2.12	B348	65	1.94	J960	87	1.69

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	22	88.00	K300	52	89.66	K300	74	89.16
K312	1	4.00	K664	3	5.17	K664	3	3.61
K331	1	4.00	K0443	1	1.72	K0443	1	1.20
K721-2	1	4.00	K3691	1	1.72	K312	1	1.20
			K386	1	1.72	K331	1	1.20
						K3691	1	1.20
						K386	1	1.20
						K721-2	1	1.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.63	24	0.60	34	0.61	3	0.19	1	0.02	4	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06	18	0.45	19	0.34			13	0.32	13	0.23

050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2562	1.56	0.16	3014	1.31	0.13	5576	1.42	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2081	81.23	2396	79.50	4477	80.29	481	18.77	618	20.50	1099	19.71

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	19	0.74	7	0.23	26	0.47
3~5歳			1	0.03	1	0.02	41~60歳	295	11.51	334	11.08	629	11.28
6~15歳							61~79歳	1826	71.27	2145	71.17	3971	71.22
16~20歳	1	0.04	1	0.03	2	0.04	80歳以上	421	16.43	526	17.45	947	16.98

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	981	38.29	1288	42.73	2269	40.69
自院の外来からの入院	2121	82.79	2535	84.11	4656	83.50
救急車による搬送	59	2.30	75	2.49	134	2.40
緊急入院	205	8.00	350	11.61	555	9.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
72	102	174	2381	2758	5139	5	18	23	80	106	186
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	2	3	3	13	16	3	10	13	17	5	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.54		9.97		8.85		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	183		213		213		75パーセンタイル値	8.00		11.00		10.00	
変動係数	1.26		1.36		1.35		90パーセンタイル値	15.00		21.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	1215	47.42	I702	2028	67.29	I702	3243	58.16	I10	1018	17.11	I10	784	18.53	I10	1802	17.70
I709	1068	41.69	I709	654	21.70	I709	1722	30.88	I209	576	9.68	E119	379	8.96	I209	906	8.90
I743	137	5.35	I743	172	5.71	I743	309	5.54	E785	497	8.35	I209	330	7.80	E119	818	8.03
I749	40	1.56	I749	43	1.43	I749	83	1.49	E119	439	7.38	E785	313	7.40	E785	810	7.96
I745	34	1.33	I708	32	1.06	I745	63	1.13	K259	169	2.84	I208	191	4.51	I208	355	3.49
I708	19	0.74	I745	29	0.96	I708	51	0.91	I208	164	2.76	I252	135	3.19	E780	251	2.47
I700	13	0.51	I742	20	0.66	I742	30	0.54	E780	151	2.54	E780	100	2.36	I252	246	2.42
I742	10	0.39	I731	12	0.40	I700	21	0.38	K210	128	2.15	I693	80	1.89	K259	195	1.92
I731	8	0.31	I744	12	0.40	I731	20	0.36	I252	111	1.87	I200	64	1.51	K210	157	1.54
I739	7	0.27	I700	8	0.27	I744	17	0.30	E790	108	1.82	I702	63	1.49	I693	146	1.43

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	2742	96.31	K616	3398	93.87	K616	6140	94.94
K549	37	1.30	K549	58	1.60	K549	95	1.47
K546	15	0.53	K546	31	0.86	K546	46	0.71
K6093	9	0.32	K6093	17	0.47	K6093	26	0.40
K613	6	0.21	K6082	16	0.44	K6082	20	0.31
K6082	4	0.14	K613	8	0.22	K613	14	0.22
K654	4	0.14	K0021	7	0.19	K5613	9	0.14
K548	3	0.11	K5613	6	0.17	K0021	8	0.12
K5613	3	0.11	K2762	5	0.14	K2762	7	0.11
K2762	2	0.07	K607-2	4	0.11	K548	6	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.16	14	0.46	18	0.32						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.43	38	1.26	49	0.88	37	1.44	63	2.09	100	1.79

070040xx99x1xx	骨軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2843	3.03	0.18	2690	2.27	0.12	5533	2.60	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1648	57.97	1324	49.22	2972	53.71	1195	42.03	1366	50.78	2561	46.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	9	0.32	3	0.11	12	0.22	21～40歳	268	9.43	140	5.20	408	7.37
3～5歳	8	0.28	10	0.37	18	0.33	41～60歳	797	28.03	866	32.19	1663	30.06
6～15歳	94	3.31	34	1.26	128	2.31	61～79歳	1332	46.85	1337	49.70	2669	48.24
16～20歳	75	2.64	21	0.78	96	1.74	80歳以上	260	9.15	279	10.37	539	9.74

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1227	43.16	1244	46.25	2471	44.66
自院の外来からの入院	2267	79.74	2394	89.00	4661	84.24
救急車による搬送	80	2.81	115	4.28	195	3.52
緊急入院	548	19.28	659	24.50	1207	21.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
41	7	48	1558	1167	2725	73	95	168	833	1119	1952
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
30	54	84	170	196	366	73	23	96	65	29	94

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.39	24.44	24.41	25パーセントイル値	9.00	7.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	18.00	18.00	18.00
最大値	239	230	239	75パーセントイル値	32.00	33.00	33.00
変動係数	0.91	0.99	0.95	90パーセントイル値	52.00	53.00	52.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C795	1947	68.48	C795	2213	82.27	C795	4160	75.19	R522	700	8.21	R522	374	7.88	R522	1074	8.09
C499	265	9.32	C499	98	3.64	C499	363	6.56	K590	453	5.31	C780	223	4.70	K590	577	4.35
C419	144	5.07	C773	71	2.64	C419	208	3.76	K259	340	3.99	C787	217	4.57	I10	493	3.71
C402	111	3.90	C419	64	2.38	C402	153	2.77	I10	338	3.96	C509	183	3.85	C780	468	3.52
C492	85	2.99	C774	61	2.27	C492	129	2.33	G470	291	3.41	C795	178	3.75	C795	442	3.33
C773	54	1.90	C492	44	1.64	C773	125	2.26	C795	264	3.09	I10	155	3.26	K259	382	2.88
C774	47	1.65	C402	42	1.56	C774	108	1.95	C780	245	2.87	D70	143	3.01	C787	373	2.81
C495	30	1.06	C491	17	0.63	C491	41	0.74	R11	242	2.84	C793	133	2.80	G470	358	2.70
C491	24	0.84	C493	15	0.56	C495	36	0.65	M5456	187	2.19	K590	124	2.61	R11	340	2.56
C493	20	0.70	C413	12	0.45	C493	35	0.63	K210	178	2.09	E119	103	2.17	C509	309	2.33

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	0.77	18	0.67	40	0.72	18	0.63	11	0.41	29	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
335	11.78	261	9.70	596	10.77						

020180xx97x0x0	糖尿病性増殖性網膜症 手術あり 手術・処置等 2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3515	4.06	0.23	2011	2.12	0.09	5526	3.04	0.14

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2137	60.80	1198	59.57	3335	60.35	1378	39.20	813	40.43	2191	39.65

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	300	8.53	152	7.56	452	8.18
3~5 歳							41~60 歳	1582	45.01	801	39.83	2383	43.12
6~15 歳							61~79 歳	1556	44.27	1004	49.93	2560	46.33
16~20 歳							80 歳以上	77	2.19	54	2.69	131	2.37

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2083	59.26	1097	54.55	3180	57.55
自院の外来からの入院	3030	86.20	1845	91.75	4875	88.22
救急車による搬送	2	0.06	8	0.40	10	0.18
緊急入院	117	3.33	75	3.73	192	3.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
145	116	261	3338	1864	5202	3	7	10	15	18	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1					2	2	13	4	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.14		13.80		14.01		25 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	12.00		11.00		11.00	
最大値	111		100		111		75 パーセントイル値	17.00		16.00		17.00	
変動係数	0.68		0.72		0.70		90 パーセントイル値	24.00		24.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H360	3515	100.00	H360	2011	100.00	H360	5526	100.00	E113	1306	14.20	E113	583	17.68	E113	1889	15.12
									H269	711	7.73	H250	449	13.61	H269	845	6.76
									I10	617	6.71	H431	203	6.16	I10	787	6.30
									Z961	541	5.88	I10	170	5.15	H431	679	5.44
									H431	476	5.18	H259	142	4.31	Z961	673	5.39
									H259	336	3.65	H269	134	4.06	H250	647	5.18
									H209	303	3.30	Z961	132	4.00	H259	478	3.83
									E117	299	3.25	E117	128	3.88	E117	427	3.42
									H250	198	2.15	H251	121	3.67	H209	350	2.80
									E143	185	2.01	H360	76	2.30	H251	239	1.91

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K2821	1986	32.27	K2821	1291	35.62	K2821	3277	33.51
K281	1649	26.79	K281	900	24.83	K281	2549	26.07
K2801	1582	25.70	K2801	894	24.67	K2801	2476	25.32
K278	180	2.92	K2802	107	2.95	K2802	262	2.68
K2802	155	2.52	K2762	95	2.62	K278	234	2.39
K2762	127	2.06	K2761	69	1.90	K2762	222	2.27
K284	123	2.00	K2822	55	1.52	K284	173	1.77
K2761	103	1.67	K278	54	1.49	K2761	172	1.76
K2822	74	1.20	K284	50	1.38	K2822	129	1.32
K2682	49	0.80	K279	33	0.91	K279	78	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.05	1	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.11	3	0.15	7	0.13

160030xxxxxxxx	その他の新生物				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3043	2.64	0.20	2472	1.20	0.11	5515	1.71	0.14

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1449	47.62	1241	50.20	2690	48.78	1594	52.38	1231	49.80	2825	51.22

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	147	4.83	79	3.20	226	4.10	21~40歳	589	19.36	398	16.10	987	17.90
3~5歳	113	3.71	70	2.83	183	3.32	41~60歳	806	26.49	663	26.82	1469	26.64
6~15歳	288	9.46	197	7.97	485	8.79	61~79歳	795	26.13	772	31.23	1567	28.41
16~20歳	124	4.07	86	3.48	210	3.81	80歳以上	181	5.95	207	8.37	388	7.04

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1362	44.76	1053	42.60	2415	43.79
自院の外来からの入院	2590	85.11	2212	89.48	4802	87.07
救急車による搬送	26	0.85	59	2.39	85	1.54
緊急入院	129	4.24	272	11.00	401	7.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
145	142	287	2479	1893	4372	18	25	43	354	330	684
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	4	5	6	21	27	4	4	40	53	93	93

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.54		9.90		9.70		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	191		158		191		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	1.32		1.29		1.31		90パーセンタイル値	19.00		22.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D487	1047	34.41	D487	786	31.80	D487	1833	33.24	I10	169	5.37	I10	97	7.29	I10	266	5.94
D485	861	28.29	D485	570	23.06	D485	1431	25.95	G470	91	2.89	E119	47	3.53	E119	121	2.70
D480	663	21.79	D480	480	19.42	D480	1143	20.73	K259	81	2.57	K590	26	1.95	G470	112	2.50
D489	96	3.15	D367	144	5.83	D367	227	4.12	K590	80	2.54	E785	25	1.88	K590	106	2.37
D369	85	2.79	D369	114	4.61	D369	199	3.61	E119	74	2.35	K259	22	1.65	K259	103	2.30
D367	83	2.73	D489	87	3.52	D489	183	3.32	K295	54	1.71	G470	21	1.58	E785	76	1.70
D175	52	1.71	D175	79	3.20	D175	131	2.38	M5456	52	1.65	D509	20	1.50	M5456	64	1.43
D482	42	1.38	D482	46	1.86	D482	88	1.60	E785	51	1.62	K291	19	1.43	K295	62	1.38
D139	28	0.92	D177	45	1.82	D177	58	1.05	K297	47	1.49	D487	18	1.35	C859	56	1.25
D484	26	0.85	D379	35	1.42	D139	51	0.92	T818	47	1.49	C859	15	1.13	I209	52	1.16

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0052	229	7.67	K0063	187	8.01	K0052	376	7.07
K0062	198	6.63	K0062	161	6.90	K0062	359	6.75
K0053	173	5.80	K0052	147	6.30	K0063	354	6.65
K0061	173	5.80	K0051	138	5.91	K0051	308	5.79
K0051	170	5.70	K0053	127	5.44	K0053	300	5.64
K0063	167	5.59	K0061	117	5.01	K0061	290	5.45
K0523	130	4.36	K0523	86	3.68	K0523	216	4.06
K234	97	3.25	K0301	72	3.08	K0301	156	2.93
K0301	84	2.81	K0151	62	2.66	K6261	139	2.61
K6261	83	2.78	K6261	56	2.40	K6262	135	2.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	0.79	14	0.57	38	0.69	10	0.33	12	0.49	22	0.40
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	1.38	55	2.22	97	1.76	79	2.60	72	2.91	151	2.74

160420xx97000x	頭部・顔面外傷 その他の手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
1959	1.70	0.13	3517	1.70	0.15	5476	1.70	0.14									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院			DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1233	62.94	2115	60.14	3348	61.14	726	37.06	1402	39.86	2128	38.86						
年齢分布																	
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	21	1.07	32	0.91	53	0.97	21~40歳	313	15.98	386	10.98	699	12.76				
3~5歳	27	1.38	34	0.97	61	1.11	41~60歳	354	18.07	602	17.12	956	17.46				
6~15歳	111	5.67	167	4.75	278	5.08	61~79歳	581	29.66	1229	34.94	1810	33.05				
16~20歳	190	9.70	228	6.48	418	7.63	80歳以上	362	18.48	839	23.86	1201	21.93				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	% (DPC 対象病院)		件数	% (DPC 準備病院)		件数	% (全体)									
他院よりの紹介	224	11.43		359	10.21		583	10.65									
自院の外来からの入院	745	38.03		1096	31.16		1841	33.62									
救急車による搬送	1443	73.66		2702	76.83		4145	75.69									
緊急入院	1701	86.83		3310	94.11		5011	91.51									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
61	169	230	1790	3150	4940	12	27	39	58	122	180						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
1	4	5	11	18	29	2	6	8	24	21	45						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	8.71		10.41		9.80		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最大値	176		145		176		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00					
変動係数	1.40		1.40		1.41		90パーセンタイル値	18.00		24.00		22.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%						
S010	315	16.08	S010	815	23.17	S010	1130	20.64	S010	308	6.87	S010	403	8.19	S010	711	7.56
S000	183	9.34	S000	325	9.24	S000	508	9.28	S000	195	4.35	S000	213	4.33	S000	408	4.34
S0660	178	9.09	S0660	324	9.21	S0660	502	9.17	I10	151	3.37	I10	171	3.48	I10	322	3.42
S0600	151	7.71	S0620	278	7.90	S0650	398	7.27	R402	120	2.67	S134	134	2.72	S018	238	2.53
S0650	132	6.74	S0650	266	7.56	S0620	393	7.18	S011	106	2.36	S018	132	2.68	S011	232	2.47
S099	124	6.33	S0600	238	6.77	S0600	389	7.10	S018	106	2.36	S011	126	2.56	S134	229	2.44
S0620	115	5.87	S018	198	5.63	S018	287	5.24	S134	95	2.12	S0660	86	1.75	S0660	154	1.64
S0240	108	5.51	S099	112	3.18	S099	236	4.31	S0620	70	1.56	S0650	84	1.71	S0620	151	1.61
S018	89	4.54	S0240	96	2.73	S0240	204	3.73	S0660	68	1.52	S0620	81	1.65	R402	147	1.56
S0290	66	3.37	S017	72	2.05	S0290	132	2.41	S0290	65	1.45	S008	78	1.59	S008	139	1.48
手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K0004	755	35.26	K0004	1580	41.82	K0004	2335	39.45									
K0005	294	13.73	K0005	607	16.07	K0005	901	15.22									
K0001	202	9.43	K0001	361	9.56	K0001	563	9.51									
K0002	171	7.99	K0002	278	7.36	K0002	449	7.59									
K0483	131	6.12	K0003	220	5.82	K0003	335	5.66									
K0003	115	5.37	K0006	192	5.08	K0006	293	4.95									
K0006	101	4.72	K0483	92	2.44	K0483	223	3.77									
K0442	37	1.73	K0443	52	1.38	K0442	80	1.35									
K0443	24	1.12	K664	45	1.19	K0443	76	1.28									
K318	23	1.07	K0442	43	1.14	K664	58	0.98									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
中心静脈注射						輸血											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
						75	3.83	144	4.09	219	4.00						

010060x099x01x	脳梗塞（JCS30未満）手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり							
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	256782			

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
2917	2.80	0.19	2531	1.66	0.11	5448	2.12	0.14									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院			DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1727	59.20	1443	57.01	3170	58.19	1190	40.80	1088	42.99	2278	41.81						
年齢分布																	
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	2	0.07	2	0.08	4	0.07	21~40歳	26	0.89	15	0.59	41	0.75				
3~5歳							41~60歳	294	10.08	175	6.91	469	8.61				
6~15歳							61~79歳	1409	48.30	1182	46.70	2591	47.56				
16~20歳			1	0.04	1	0.02	80歳以上	1186	40.66	1156	45.67	2342	42.99				
入院経路																	
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	1064		36.48		848		33.50		1912		35.10						
自院の外来からの入院	1406		48.20		1249		49.35		2655		48.73						
救急車による搬送	1154		39.56		889		35.12		2043		37.50						
緊急入院	2515		86.22		2159		85.30		4674		85.79						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
72	70	142	2507	2108	4615	26	32	58	192	202	394						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
6	3	9	51	73	124	15	18	33	48	25	73						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	20.67		19.89		20.30		25パーセンタイル値	9.00		8.00		8.25					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		15.00		15.00					
最大値	190		179		190		75パーセンタイル値	27.00		25.00		26.00					
変動係数	0.88		0.95		0.91		90パーセンタイル値	43.00		42.00		43.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I639	1043	35.76	I638	593	23.43	I639	1442	26.47	I10	1266	10.65	I48	1502	19.47	I48	2707	13.81
I638	526	18.03	I634	440	17.38	I638	1119	20.54	I48	1205	10.13	I10	857	11.11	I10	2123	10.83
I633	345	11.83	I639	399	15.76	I634	755	13.86	R471	907	7.63	R13	423	5.48	R471	1281	6.53
I634	315	10.80	I633	326	12.88	I633	671	12.32	R13	699	5.88	R471	374	4.85	R13	1122	5.72
I693	207	7.10	G459	221	8.73	I693	428	7.86	E119	414	3.48	E119	256	3.32	E119	670	3.42
G459	203	6.96	I693	221	8.73	G459	424	7.78	G819	345	2.90	E785	164	2.13	G819	506	2.58
I635	67	2.30	I635	56	2.21	I635	123	2.26	K259	332	2.79	G819	161	2.09	E785	494	2.52
I669	40	1.37	I669	54	2.13	I669	94	1.73	E785	330	2.78	I693	140	1.82	K259	396	2.02
I652	31	1.06	G458	32	1.26	I652	62	1.14	K590	265	2.23	R470	129	1.67	K590	363	1.85
I631	28	0.96	I652	31	1.22	I631	55	1.01	I209	204	1.72	I509	112	1.45	R470	301	1.54
手術																	
DPC 対象病院						DPC 準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
中心静脈注射									輸血								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	

040080xx99x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1948	1.16	0.13	3450	1.18	0.15	5398	1.18	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1206	61.91	2221	64.38	3427	63.49	742	38.09	1229	35.62	1971	36.51

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	106	5.44	102	2.96	208	3.85	21~40歳	112	5.75	83	2.41	195	3.61
3~5歳	31	1.59	45	1.30	76	1.41	41~60歳	164	8.42	197	5.71	361	6.69
6~15歳	51	2.62	51	1.48	102	1.89	61~79歳	729	37.42	1241	35.97	1970	36.49
16~20歳	42	2.16	15	0.43	57	1.06	80歳以上	713	36.60	1716	49.74	2429	45.00

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	661	33.93	1272	36.87	1933	35.81
自院の外來からの入院	1028	52.77	1784	51.71	2812	52.09
救急車による搬送	1094	56.16	1519	44.03	2613	48.41
緊急入院	1872	96.10	3230	93.62	5102	94.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
48	132	180	1038	1200	2238	4	11	15	40	40	80
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	11	12	643	1820	2463	147	221	368	27	15	42

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.27		27.15		26.47		25パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	17.00		19.00		18.00	
最大値	194		209		209		75パーセントイル値	32.75		36.00		35.00	
変動係数	0.98		0.98		0.98		90パーセントイル値	58.00		60.00		59.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J189	783	40.20	J690	1058	30.67	J189	1777	32.92	J960	470	6.26	J960	411	5.02	J960	881	5.62
J690	551	28.29	J189	994	28.81	J690	1609	29.81	J969	301	4.01	J961	281	3.43	J961	556	3.54
J159	193	9.91	J159	314	9.10	J159	507	9.39	J961	275	3.66	I10	279	3.41	I10	540	3.44
J152	64	3.29	J152	212	6.14	J152	276	5.11	I10	261	3.48	I509	255	3.12	I509	470	3.00
J209	64	3.29	J13	152	4.41	J13	194	3.59	M6259	217	2.89	I500	219	2.68	J969	458	2.92
J180	58	2.98	J180	128	3.71	J180	186	3.45	I509	215	2.87	E119	212	2.59	E119	401	2.56
J13	42	2.16	J158	109	3.16	J158	132	2.45	E119	189	2.52	I693	187	2.29	I500	337	2.15
J188	34	1.75	J151	76	2.20	J209	109	2.02	J459	140	1.87	J969	157	1.92	M6259	323	2.06
J210	25	1.28	J181	56	1.62	J151	86	1.59	K259	121	1.61	A419	146	1.78	I693	264	1.68
J158	23	1.18	J150	45	1.30	J181	77	1.43	I500	118	1.57	I48	146	1.78	I48	250	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1948	100.00	3450	100.00	5398	100.00	37	1.90	35	1.01	72	1.33
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
632	32.44	1493	43.28	2125	39.37						

060090xx02xxxx	胃の良性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
2059	0.62	0.13	3314	0.61	0.14	5373	0.61	0.14									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数									
1148	55.76	1766	53.29	2914	54.23	911	44.24	1548	46.71								
								2459	45.77								
年齢分布																	
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	39	1.89	68	2.05	107	1.99				
3~5歳							41~60歳	440	21.37	684	20.64	1124	20.92				
6~15歳							61~79歳	1387	67.36	2165	65.33	3552	66.11				
16~20歳			2	0.06	2	0.04	80歳以上	193	9.37	395	11.92	588	10.94				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	875	42.50	1497	45.17	2372	44.15											
自院の外来からの入院	1710	83.05	2957	89.23	4667	86.86											
救急車による搬送	19	0.92	44	1.33	63	1.17											
緊急入院	81	3.93	188	5.67	269	5.01											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
253	728	981	1773	2527	4300	1	15	16	22	26	48						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
	1	1		2	2		1	1	10	14	24						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	8.14		8.34		8.26		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00					
最大値	45		145		145		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00					
変動係数	0.56		0.74		0.68		90パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K317	972	47.21	K317	1730	52.20	K317	2702	50.29	K259	723	17.73	I10	315	11.53	K259	915	13.44
D131	961	46.67	D131	1466	44.24	D131	2427	45.17	I10	325	7.97	K259	192	7.03	I10	640	9.40
D132	70	3.40	D132	62	1.87	D132	132	2.46	K254	223	5.47	K254	183	6.70	K254	406	5.96
D371	56	2.72	D371	56	1.69	D371	112	2.08	K210	192	4.71	E119	116	4.25	K210	256	3.76
									C169	181	4.44	K250	79	2.89	E119	221	3.25
									K922	111	2.72	E785	78	2.86	C169	212	3.11
									E785	108	2.65	K922	65	2.38	E785	186	2.73
									E119	105	2.58	K210	64	2.34	K922	176	2.58
									G470	83	2.04	K635	64	2.34	K250	135	1.98
									K590	70	1.72	T810	61	2.23	K635	133	1.95
手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K6534	2020	84.59	K6534	3198	84.45	K6534	5218	84.50									
K654	300	12.56	K654	478	12.62	K654	778	12.60									
K7212	29	1.21	K7212	40	1.06	K7212	69	1.12									
K721-2	15	0.63	K6531	22	0.58	K721-2	32	0.52									
K6531	5	0.21	K721-2	17	0.45	K6531	27	0.44									
K688	3	0.13	K6533	6	0.16	K6533	8	0.13									
K5221	2	0.08	K6552	4	0.11	K6552	4	0.06									
K6533	2	0.08	K615	2	0.05	K688	3	0.05									
K0011	1	0.04	K0004	1	0.03	K5221	2	0.03									
K526-2	1	0.04	K0006	1	0.03	K526-2	2	0.03									
主要処置等																	
人工呼吸					人工腎臓												
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
						31	1.51	37	1.12	68	1.27						
中心静脈注射					輸血												
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
7	0.34	12	0.36	19	0.35	38	1.85	67	2.02	105	1.95						

130090xx97x0xx	貧血(その他) 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1737	4.29	0.11	3630	8.56	0.16	5367	6.47	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
726	41.80	1448	39.89	2174	40.51	1011	58.20	2182	60.11	3193	59.49

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	39	2.25	33	0.91	72	1.34	21~40歳	115	6.62	166	4.57	281	5.24
3~5歳	25	1.44	24	0.66	49	0.91	41~60歳	304	17.50	553	15.23	857	15.97
6~15歳	48	2.76	35	0.96	83	1.55	61~79歳	672	38.69	1286	35.43	1958	36.48
16~20歳	19	1.09	20	0.55	39	0.73	80歳以上	515	29.65	1513	41.68	2028	37.79

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	631	36.33	1379	37.99	2010	37.45
自院の外來からの入院	1164	67.01	2424	66.78	3588	66.85
救急車による搬送	300	17.27	505	13.91	805	15.00
緊急入院	1279	73.63	2877	79.26	4156	77.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
41	103	144	1483	3085	4568	16	77	93	137	242	379
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	11	14	23	51	74	15	30	45	19	31	50

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.39		15.10		14.55		25パーセントイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		1		1		50パーセントイル値	10.00		11.00		11.00	
最大値	139		169		169		75パーセントイル値	16.00		19.00		18.00	
変動係数	1.01		0.97		0.99		90パーセントイル値	27.00		30.00		29.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D649	574	33.05	D649	1030	28.37	D649	1604	29.89	I10	318	5.69	I10	381	5.73	I10	699	5.71
D509	365	21.01	D500	736	20.28	D509	1086	20.23	K259	253	4.53	K922	150	2.25	K259	390	3.19
D500	303	17.44	D509	721	19.86	D500	1039	19.36	D509	153	2.74	I509	145	2.18	K922	280	2.29
D508	70	4.03	D508	289	7.96	D508	359	6.69	K590	153	2.74	K259	137	2.06	I509	257	2.10
D62	68	3.91	D62	167	4.60	D62	235	4.38	K922	130	2.33	E119	135	2.03	D509	250	2.04
D580	61	3.51	D510	85	2.34	D510	111	2.07	K210	121	2.17	I500	122	1.83	K590	247	2.02
D591	35	2.01	D531	77	2.12	D580	108	2.01	I509	112	2.01	K210	114	1.71	E119	241	1.97
D529	28	1.61	D591	66	1.82	D531	102	1.90	G470	110	1.97	N189	109	1.64	K210	235	1.92
D593	28	1.61	D648	66	1.82	D591	101	1.88	E119	106	1.90	D509	97	1.46	N189	188	1.54
D510	26	1.50	D529	60	1.65	D648	91	1.70	C169	88	1.58	K590	94	1.41	I500	177	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K711-2	44	14.62	K654	63	17.55	K654	106	16.06
K654	43	14.29	K7212	54	15.04	K7212	84	12.73
K7212	30	9.97	K721-2	29	8.08	K711-2	62	9.39
K722	22	7.31	K711-2	18	5.01	K721-2	44	6.67
K721-2	15	4.98	K722	17	4.74	K722	39	5.91
K861	15	4.98	K0004	14	3.90	K861	28	4.24
K672-2	11	3.65	K861	13	3.62	K0004	18	2.73
K877	9	2.99	K6534	8	2.23	K672-2	16	2.42
K331	6	1.99	K331	7	1.95	K6534	14	2.12
K6534	6	1.99	K711	6	1.67	K877	14	2.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						17	0.98	36	0.99	53	0.99
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1633	94.01	3519	96.94	5152	95.99

150040xxxx0xx	熱性けいれん 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	20	当該 MDC の症例数	75418

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1681	7.49	0.11	3656	6.90	0.16	5337	7.08	0.14

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
980	58.30	2190	59.90	3170	59.40	701	41.70	1466	40.10	2167	40.60

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1199	71.33	2587	70.76	3786	70.94	21~40歳	2	0.12	5	0.14	7	0.13
3~5歳	377	22.43	806	22.05	1183	22.17	41~60歳			5	0.14	5	0.09
6~15歳	101	6.01	243	6.65	344	6.45	61~79歳	1	0.06	7	0.19	8	0.15
16~20歳	1	0.06	1	0.03	2	0.04	80歳以上			2	0.05	2	0.04

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	335	19.93	667	18.24	1002	18.77	
自院の外来からの入院	877	52.17	1585	43.35	2462	46.13	
救急車による搬送	932	55.44	1999	54.68	2931	54.92	
緊急入院	1648	98.04	3605	98.61	5253	98.43	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
71	239	310	1579	3381	4960	6	15	21	15	18	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							10	2	12

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	4.21	4.31	4.28	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	36	71	71	75パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
変動係数	0.51	0.51	0.51	90パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
R560	1681	100.00	R560	3656	100.00	R560	5337	100.00	J069	226	10.85	J029	323	11.74	J029	529	10.94
									J029	206	9.89	J069	239	8.68	J069	465	9.62
									G039	151	7.25	B082	234	8.50	J209	333	6.89
									A09	124	5.95	J209	210	7.63	B082	320	6.62
									J209	123	5.90	A09	156	5.67	A09	280	5.79
									B082	86	4.13	E86	130	4.72	G039	198	4.10
									R568	62	2.98	J039	59	2.14	E86	184	3.81
									E86	54	2.59	B085	57	2.07	R568	109	2.25
									G409	47	2.26	J101	57	2.07	G409	95	1.96
									H669	36	1.73	J189	54	1.96	H669	84	1.74

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	7	87.50	K300	10	100.00	K300	17	94.44
K0613	1	12.50				K0613	1	5.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060035xx03x0xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 早期悪性腫瘍粘膜切除術 手術・処置等2 なし						
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2504	0.75	0.16	2829	0.52	0.12	5333	0.61	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1676	66.93	1850	65.39	3526	66.12	828	33.07	979	34.61	1807	33.88

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	58	2.32	44	1.56	102	1.91
3~5歳							41~60歳	622	24.84	719	25.42	1341	25.15
6~15歳							61~79歳	1527	60.98	1712	60.52	3239	60.74
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	296	11.82	354	12.51	650	12.19

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1146	45.77	1339	47.33	2485	46.60	
自院の外来からの入院	2117	84.54	2530	89.43	4647	87.14	
救急車による搬送	13	0.52	18	0.64	31	0.58	
緊急入院	174	6.95	221	7.81	395	7.41	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
264	541	805	2103	2131	4234	9	13	22	105	136	241
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									23	8	31

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.54	5.50	5.52	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	99	100	100	75パーセンタイル値	7.00	6.00	7.00
変動係数	0.94	0.99	0.97	90パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C189	1197	47.80	C187	975	34.46	C189	1918	35.96	I10	289	10.20	K635	225	11.02	I10	490	10.05
C187	578	23.08	C189	721	25.49	C187	1553	29.12	K635	228	8.05	I10	201	9.85	K635	453	9.29
C182	276	11.02	C182	407	14.39	C182	683	12.81	K590	170	6.00	K590	76	3.72	K590	246	5.05
C184	156	6.23	C184	317	11.21	C184	473	8.87	K259	114	4.02	E119	74	3.63	E119	153	3.14
C180	99	3.95	C186	145	5.13	C186	244	4.58	E119	79	2.79	D126	53	2.60	K259	143	2.93
C186	99	3.95	C180	141	4.98	C180	240	4.50	E785	77	2.72	E785	43	2.11	E785	120	2.46
D010	79	3.15	D010	80	2.83	D010	159	2.98	I209	54	1.91	D123	35	1.71	D126	77	1.58
C188	12	0.48	C183	17	0.60	C188	29	0.54	C169	50	1.76	D125	35	1.71	C189	72	1.48
C183	4	0.16	C188	17	0.60	C183	21	0.39	C189	50	1.76	D122	32	1.57	I209	72	1.48
C185	3	0.12	C185	7	0.25	C185	10	0.19	N40	46	1.62	C187	29	1.42	K921	68	1.40

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7211	2534	95.69	K7211	2845	95.06	K7211	5379	95.36
K722	60	2.27	K722	65	2.17	K722	125	2.22
K654	25	0.94	K654	23	0.77	K654	48	0.85
K7212	9	0.34	K7212	22	0.74	K7212	31	0.55
K721-2	5	0.19	K721-2	9	0.30	K721-2	14	0.25
K7191	2	0.08	K6534	4	0.13	K6534	5	0.09
K7192	2	0.08	K7402	4	0.13	K7191	5	0.09
K0004	1	0.04	K7191	3	0.10	K7402	5	0.09
K0011	1	0.04	K7192	2	0.07	K7192	4	0.07
K6335	1	0.04	K740-3	2	0.07	K740-3	2	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						18	0.72	23	0.81	41	0.77

160700xx97xxxx	鎖骨骨折、肩甲骨骨折 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1533	1.33	0.10	3795	1.84	0.17	5328	1.66	0.14

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1134	73.97	2879	75.86	4013	75.32	399	26.03	916	24.14	1315	24.68

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	508	33.14	1172	30.88	1680	31.53
3~5歳	1	0.07	1	0.03	2	0.04	41~60歳	512	33.40	1239	32.65	1751	32.86
6~15歳	58	3.78	157	4.14	215	4.04	61~79歳	274	17.87	760	20.03	1034	19.41
16~20歳	125	8.15	321	8.46	446	8.37	80歳以上	55	3.59	145	3.82	200	3.75

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	475	30.98	1239	32.65	1714	32.17
自院の外来からの入院	1170	76.32	2911	76.71	4081	76.60
救急車による搬送	146	9.52	454	11.96	600	11.26
緊急入院	382	24.92	1104	29.09	1486	27.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
29	87	116	1468	3624	5092	4	18	22	20	44	64
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									12	22	34

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.21		10.61		10.21		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	87		163		163		75パーセンタイル値	11.00		13.00		12.00	
変動係数	1.08		1.13		1.12		90パーセンタイル値	18.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S4200	1401	91.39	S4200	3452	90.96	S4200	4853	91.08	I10	69	5.66	S2230	117	6.03	I10	159	5.03
S4210	132	8.61	S4210	343	9.04	S4210	475	8.92	K297	59	4.84	I10	90	4.64	S2230	156	4.94
									Z470	54	4.43	E119	73	3.76	E119	124	3.93
									E119	51	4.18	Z470	69	3.56	Z470	123	3.89
									K259	44	3.61	S2240	54	2.78	G470	83	2.63
									G470	40	3.28	G470	43	2.22	K259	71	2.25
									S2230	39	3.20	S4210	40	2.06	S2240	71	2.25
									K295	24	1.97	K590	35	1.81	K297	67	2.12
									S000	23	1.89	S000	35	1.81	S4210	61	1.93
									T818	23	1.89	K259	27	1.39	S000	58	1.84

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0463	855	52.04	K0463	2108	50.97	K0463	2963	51.27
K0483	467	28.42	K0483	1091	26.38	K0483	1558	26.96
K0611	43	2.62	K0611	129	3.12	K0611	172	2.98
K0443	40	2.43	K0443	104	2.51	K0443	144	2.49
K0453	29	1.77	K0453	98	2.37	K0453	127	2.20
K0731	26	1.58	K0004	71	1.72	K0004	95	1.64
K0004	24	1.46	K0461	66	1.60	K0461	90	1.56
K0461	24	1.46	K0733	51	1.23	K0731	74	1.28
K0811	16	0.97	K0731	48	1.16	K0733	65	1.12
K0733	14	0.85	K0631	37	0.89	K0631	50	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.07	5	0.13	6	0.11	3	0.20	8	0.21	11	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.13	5	0.13	7	0.13	12	0.78	29	0.76	41	0.77

020200xx970x0x	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等 1 なし 副傷病なし				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3494	4.04	0.22	1827	1.92	0.08	5321	2.93	0.14

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2211	63.28	1105	60.48	3316	62.32	1283	36.72	722	39.52	2005	37.68

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	59	1.69	34	1.86	93	1.75
3~5 歳							41~60 歳	525	15.03	267	14.61	792	14.88
6~15 歳	10	0.29	3	0.16	13	0.24	61~79 歳	2134	61.08	1131	61.90	3265	61.36
16~20 歳	7	0.20	2	0.11	9	0.17	80 歳以上	759	21.72	390	21.35	1149	21.59

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2054	58.79	1211	66.28	3265	61.36
自院の外来からの入院	2907	83.20	1731	94.75	4638	87.16
救急車による搬送	6	0.17	1	0.05	7	0.13
緊急入院	29	0.83	20	1.09	49	0.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
123	88	211	2935	1534	4469	9	11	20	360	190	550
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	67	3	70	

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.65	6.02	5.78	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	61	45	61	75 パーセンタイル値	6.00	7.00	7.00
変動係数	0.80	0.77	0.79	90 パーセンタイル値	11.00	13.00	12.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H353	3492	99.94	H353	1827	100.00	H353	5319	99.96	Z961	146	8.55	I10	34	8.92	Z961	175	8.38
H359	2	0.06				H359	2	0.04	H522	138	8.08	Z961	29	7.61	I10	167	8.00
									E119	135	7.91	H353	23	6.04	H522	159	7.61
									I10	133	7.79	E113	22	5.77	E119	151	7.23
									H353	82	4.80	H522	21	5.51	H353	105	5.03
									E113	60	3.51	H358	18	4.72	E113	82	3.93
									H209	59	3.46	E119	16	4.20	H209	67	3.21
									E785	40	2.34	H360	16	4.20	H360	49	2.35
									H352	37	2.17	H330	15	3.94	G470	45	2.16
									G470	36	2.11	H348	11	2.89	H356	45	2.16

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K2762	2451	66.73	K2762	1181	61.57	K2762	3632	64.96
K2801	722	19.66	K2801	521	27.16	K2801	1243	22.23
K278	355	9.67	K278	117	6.10	K278	472	8.44
K281	49	1.33	K284	23	1.20	K281	69	1.23
K2802	29	0.79	K2802	21	1.09	K2802	50	0.89
K284	24	0.65	K281	20	1.04	K284	47	0.84
K2761	20	0.54	K2761	9	0.47	K2761	29	0.52
K279	10	0.27	K279	7	0.36	K279	17	0.30
K277-2	5	0.14	K277-2	6	0.31	K277-2	11	0.20
K249	2	0.05	K275	2	0.10	K277	3	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.23	10	0.55	18	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03	1	0.05	2	0.04

050130xxxx100x	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)					
2391	1.46	0.15	2900	1.26	0.13	5291	1.34	0.14					
性別													
男性					女性								
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1500	62.74	1717	59.21	3217	60.80	891	37.26	1183	40.79	2074	39.20		
年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	19	0.79	1	0.03	20	0.38	21~40歳	56	2.34	48	1.66	104	1.97
3~5歳	4	0.17	2	0.07	6	0.11	41~60歳	481	20.12	534	18.41	1015	19.18
6~15歳	6	0.25			6	0.11	61~79歳	1392	58.22	1645	56.72	3037	57.40
16~20歳	2	0.08	1	0.03	3	0.06	80歳以上	431	18.03	669	23.07	1100	20.79
入院経路													
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	942		39.40		1176		40.55		2118		40.03		
自院の外来からの入院	1534		64.16		1693		58.38		3227		60.99		
救急車による搬送	543		22.71		753		25.97		1296		24.49		
緊急入院	1410		58.97		2112		72.83		3522		66.57		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
47	58	105	1908	2424	4332	14	23	37	294	309	603		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
2	6	8	15	33	48	2	2	4	109	45	154		
在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.05		21.43		20.36		25パーセンタイル値	8.00		11.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	181		190		190		75パーセンタイル値	25.00		27.00		26.00	
変動係数	0.91		0.86		0.88		90パーセンタイル値	37.00		40.00		39.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I500	1229	51.40	I500	1825	62.93	I500	3054	57.72	I10	1238	14.26		
I509	1072	44.83	I509	898	30.97	I509	1970	37.23	I10	779	13.86		
I501	90	3.76	I501	177	6.10	I501	267	5.05	I209	548	6.31		
									I48	593	10.55		
									I48	528	6.08		
									E119	278	4.95		
									E785	396	4.56		
									I252	257	4.57		
									E119	389	4.48		
									I340	250	4.45		
									E785	561	3.92		
									K259	255	2.94		
									I209	227	4.04		
									I252	481	3.36		
									K210	243	2.80		
									E785	165	2.94		
									I340	476	3.33		
									I340	226	2.60		
									I208	141	2.51		
									K210	316	2.21		
									I252	224	2.58		
									I351	93	1.65		
									K259	297	2.08		
									K590	181	2.08		
									E790	82	1.46		
									E790	251	1.75		
手術													
DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K549	179	41.63	K549	139	40.76	K549	318	41.25					
K546	55	12.79	K546	40	11.73	K546	95	12.32					
K5972	33	7.67	K599	23	6.74	K5972	54	7.00					
K599	23	5.35	K5972	21	6.16	K599	46	5.97					
K6011	14	3.26	K598	12	3.52	K598	23	2.98					
K598	11	2.56	K654	9	2.64	K6011	18	2.33					
K595	9	2.09	K386	8	2.35	K654	14	1.82					
K548	6	1.40	K616	7	2.05	K595	12	1.56					
K2762	5	1.16	K2762	4	1.17	K616	12	1.56					
K552-22	5	1.16	K548	4	1.17	K386	11	1.43					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
145	6.06	225	7.76	370	6.99								
中心静脈注射						輸血							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
154	6.44	231	7.97	385	7.28	90	3.76	87	3.00	177	3.35		

060210xx97x00x	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1997	0.60	0.13	3174	0.59	0.14	5171	0.59	0.13

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1010	50.58	1736	54.69	2746	53.10	987	49.42	1438	45.31	2425	46.90

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	17	0.85	21	0.66	38	0.73	21~40歳	161	8.06	218	6.87	379	7.33
3~5歳	10	0.50	8	0.25	18	0.35	41~60歳	480	24.04	716	22.56	1196	23.13
6~15歳	46	2.30	41	1.29	87	1.68	61~79歳	874	43.77	1484	46.75	2358	45.60
16~20歳	25	1.25	25	0.79	50	0.97	80歳以上	384	19.23	661	20.83	1045	20.21

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	683	34.20	1064	33.52	1747	33.78	
自院の外来からの入院	1224	61.29	1917	60.40	3141	60.74	
救急車による搬送	429	21.48	637	20.07	1066	20.61	
緊急入院	1671	83.68	2802	88.28	4473	86.50	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
139	401	540	1765	2632	4397	2	24	26	36	55	91
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	5	6	24	31	55	14	12	26	16	14	30

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	20.73	22.26	21.67	25パーセントイル値	12.00	12.00	12.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	17.00	18.00	18.00
最大値	180	161	180	75パーセントイル値	25.00	27.00	26.00
変動係数	0.70	0.68	0.69	90パーセントイル値	35.00	39.00	38.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K567	589	29.49	K562	912	28.73	K562	1433	27.71	K590	336	6.56	I10	251	6.24	I10	514	5.62
K562	521	26.09	K565	704	22.18	K567	1193	23.07	I10	263	5.13	K590	133	3.31	K590	469	5.13
K913	307	15.37	K567	604	19.03	K565	985	19.05	K259	208	4.06	E119	110	2.73	K259	258	2.82
K565	281	14.07	K913	470	14.81	K913	777	15.03	G470	145	2.83	K635	99	2.46	E119	202	2.21
K566	252	12.62	K566	408	12.85	K566	660	12.76	T818	97	1.89	C786	84	2.09	G470	198	2.17
K560	35	1.75	K560	57	1.80	K560	92	1.78	E119	92	1.80	C169	75	1.86	C169	163	1.78
K563	8	0.40	K564	13	0.41	K564	17	0.33	C169	88	1.72	C20	60	1.49	K635	163	1.78
K564	4	0.20	K563	6	0.19	K563	14	0.27	A09	73	1.42	G470	53	1.32	C786	141	1.54
									K210	69	1.35	C187	52	1.29	C20	113	1.24
									K295	68	1.33	E86	51	1.27	I209	109	1.19

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K714	657	29.54	K714	1071	30.98	K714	1728	30.42
K7161	409	18.39	K7161	677	19.58	K7161	1086	19.12
K726	127	5.71	K726	149	4.31	K726	276	4.86
K714-2	86	3.87	K714-2	133	3.85	K714-2	219	3.85
K735-2	76	3.42	K7212	120	3.47	K7212	189	3.33
K7212	69	3.10	K7191	94	2.72	K735-2	161	2.83
K7191	66	2.97	K7151	87	2.52	K7191	160	2.82
K724	37	1.66	K735-2	85	2.46	K7151	122	2.15
K6183	36	1.62	K721-2	82	2.37	K721-2	108	1.90
K7151	35	1.57	K724	65	1.88	K724	102	1.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						157	7.86	201	6.33	358	6.92

010010xx99x0xx	脳腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC01	神経系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	256782

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2260	2.17	0.15	2856	1.87	0.12	5116	1.99	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1124	49.73	1489	52.14	2613	51.08	1136	50.27	1367	47.86	2503	48.92

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	38	1.68	15	0.53	53	1.04	21~40 歳	259	11.46	221	7.74	480	9.38
3~5 歳	46	2.04	44	1.54	90	1.76	41~60 歳	706	31.24	728	25.49	1434	28.03
6~15 歳	109	4.82	82	2.87	191	3.73	61~79 歳	868	38.41	1325	46.39	2193	42.87
16~20 歳	37	1.64	19	0.67	56	1.09	80 歳以上	197	8.72	422	14.78	619	12.10

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	833	36.86	1227	42.96	2060	40.27
自院の外來からの入院	1648	72.92	1954	68.42	3602	70.41
救急車による搬送	405	17.92	609	21.32	1014	19.82
緊急入院	1080	47.79	1711	59.91	2791	54.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
47	20	67	944	1010	1954	44	54	98	966	1268	2234
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
29	79	108	125	267	392	16	25	41	89	133	222

在院日数																					
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体									
	平均値	12.92	15.08	14.12	25パーセントイル値	3.00		4.00	4.00	50パーセントイル値	7.00	9.00	8.00	75パーセントイル値	15.00	18.00	16.00	90パーセントイル値	30.00	36.00	33.00
平均値																					
最小値																					
最大値																					
変動係数																					

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C793	779	34.47	C793	1389	48.63	C793	2168	42.38	G408	467	9.78	G408	269	7.03	G408	736	8.56
D432	480	21.24	D432	324	11.34	D432	804	15.72	I10	234	4.90	C349	221	5.77	I10	407	4.73
C719	284	12.57	D320	211	7.39	C719	452	8.84	K259	188	3.94	I10	173	4.52	C349	378	4.39
D320	166	7.35	C719	168	5.88	D320	377	7.37	C349	157	3.29	C780	125	3.27	K259	227	2.64
D329	127	5.62	D333	84	2.94	D329	199	3.89	K590	148	3.10	E119	108	2.82	C780	214	2.49
D431	66	2.92	C711	74	2.59	D431	138	2.70	G409	122	2.55	G936	105	2.74	K590	204	2.37
C711	49	2.17	D329	72	2.52	C711	123	2.40	G936	98	2.05	C787	83	2.17	G936	203	2.36
C716	35	1.55	D431	72	2.52	D333	112	2.19	E119	90	1.88	C341	78	2.04	E119	198	2.30
C712	33	1.46	D430	69	2.42	C712	94	1.84	C780	89	1.86	C795	74	1.93	G409	163	1.89
D433	29	1.28	C712	61	2.14	D430	92	1.80	G470	88	1.84	C343	68	1.78	G470	139	1.62

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160160xxxxx2xx	敗血症 手術・処置等2 2あり						
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)					
2951	2.56	0.19	2106	1.02	0.09	5057	1.57	0.13					
性別													
男性					女性								
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1698	57.54	1086	51.57	2784	55.05	1253	42.46	1020	48.43	2273	44.95		
年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	23	0.78	23	1.09	46	0.91	21~40歳	85	2.88	33	1.57	118	2.33
3~5歳	9	0.30	5	0.24	14	0.28	41~60歳	414	14.03	224	10.64	638	12.62
6~15歳	30	1.02	6	0.28	36	0.71	61~79歳	1423	48.22	929	44.11	2352	46.51
16~20歳	10	0.34	10	0.47	20	0.40	80歳以上	957	32.43	876	41.60	1833	36.25
入院経路													
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介		1146		38.83		809		38.41		1955		38.66	
自院の外来からの入院		1716		58.15		1198		56.89		2914		57.62	
救急車による搬送		1263		42.80		878		41.69		2141		42.34	
緊急入院		2421		82.04		1841		87.42		4262		84.28	
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
92	103	195	1485	756	2241	17	5	22	103	52	155		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
16	15	31	918	1010	1928	262	153	415	58	12	70		
在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	46.00		43.17		44.82		25パーセンタイル値	18.00		14.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	37.00		31.00		34.00	
最大値	236		218		236		75パーセンタイル値	64.00		62.00		63.00	
変動係数	0.80		0.89		0.83		90パーセンタイル値	94.80		98.00		96.20	
医療資源を最も投入した傷病ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
A419	2274	77.06	A419	1217	57.79	A419	3491	69.03	A419	639	4.20		
A410	351	11.89	A410	371	17.62	A410	722	14.28	D65	572	3.76		
A415	134	4.54	A415	202	9.59	A415	336	6.64	A419	230	3.36		
B377	46	1.56	A418	105	4.99	A418	142	2.81	I10	419	2.75		
A418	37	1.25	B377	68	3.23	B377	114	2.25	E119	169	2.47		
A403	25	0.85	A412	42	1.99	A412	62	1.23	M6259	392	2.57		
A412	20	0.68	A403	27	1.28	A403	52	1.03	I10	153	2.23		
A411	18	0.61	A411	24	1.14	A411	42	0.83	J189	311	2.04		
B250	14	0.47	A414	13	0.62	A414	25	0.49	J189	139	2.03		
A414	12	0.41	A409	8	0.38	B250	18	0.36	K259	295	1.94		
									N390	138	2.02		
									M6259	441	2.00		
									D649	288	1.89		
									L89	132	1.93		
									J960	128	1.87		
									R579	356	1.61		
									J690	123	1.80		
									I509	355	1.61		
									E880	120	1.75		
									E880	345	1.56		
手術													
DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K386	162	8.09	K664	100	10.94	K386	254	8.71					
K664	104	5.19	K386	92	10.07	K664	204	7.00					
K688	68	3.40	K783-2	52	5.69	K783-2	113	3.88					
K726	62	3.10	K0011	51	5.58	K654	92	3.16					
K783-2	61	3.05	K0004	38	4.16	K0011	80	2.74					
K654	59	2.95	K654	33	3.61	K688	77	2.64					
K639	53	2.65	K6183	29	3.17	K639	73	2.50					
K682-2	50	2.50	K639	20	2.19	K726	73	2.50					
K672	46	2.30	K775	17	1.86	K0004	65	2.23					
K7161	40	2.00	K610-3	15	1.64	K6183	65	2.23					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
930	31.51	696	33.05	1626	32.15	350	11.86	203	9.64	553	10.94		
中心静脈注射						輸血							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
2573	87.19	1791	85.04	4364	86.30	1217	41.24	763	36.23	1980	39.15		

060040xx99x0xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1752	0.53	0.11	3261	0.60	0.14	5013	0.57	0.13

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1068	60.96	2017	61.85	3085	61.54	684	39.04	1244	38.15	1928	38.46

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	33	1.88	54	1.66	87	1.74
3~5歳							41~60歳	426	24.32	666	20.42	1092	21.78
6~15歳							61~79歳	1025	58.50	1933	59.28	2958	59.01
16~20歳							80歳以上	268	15.30	608	18.64	876	17.47

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	572	32.65	1027	31.49	1599	31.90
自院の外来からの入院	1443	82.36	2807	86.08	4250	84.78
救急車による搬送	117	6.68	277	8.49	394	7.86
緊急入院	692	39.50	1297	39.77	1989	39.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
31	34	65	684	904	1588	17	45	62	685	1518	2203
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	22	29	202	551	753	8	14	22	118	173	291

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.49		12.26		11.64		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	100		164		164		75パーセントイル値	12.75		15.00		14.00	
変動係数	1.09		1.31		1.25		90パーセントイル値	23.00		28.00		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C20	1618	92.35	C20	3052	93.59	C20	4670	93.16	R522	242	5.86	C787	497	11.26	C787	738	8.64
C19	75	4.28	C19	142	4.35	C19	217	4.33	C787	241	5.84	C780	371	8.41	C780	547	6.41
C211	31	1.77	C211	36	1.10	C211	67	1.34	K590	226	5.48	R522	230	5.21	R522	472	5.53
C210	24	1.37	C210	25	0.77	C210	49	0.98	K259	198	4.80	I10	215	4.87	I10	409	4.79
C218	4	0.23	D012	4	0.12	C218	6	0.12	I10	194	4.70	E119	132	2.99	K590	338	3.96
			C218	2	0.06	D012	4	0.08	C780	176	4.26	K590	112	2.54	K259	270	3.16
									G470	117	2.83	C795	109	2.47	E119	233	2.73
									E119	101	2.45	C786	108	2.45	C786	176	2.06
									D509	94	2.28	K259	72	1.63	G470	173	2.03
									C169	77	1.87	D509	66	1.50	D509	160	1.87

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120150xx99xxxx	妊娠早期の出血 手術なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1930	1.87	0.12	2993	2.68	0.13	4923	2.29	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1930	100.00	2993	100.00	4923	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1832	94.92	2859	95.52	4691	95.29
3~5歳							41~60歳	50	2.59	52	1.74	102	2.07
6~15歳	1	0.05	3	0.10	4	0.08	61~79歳						
16~20歳	47	2.44	79	2.64	126	2.56	80歳以上						

	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	518		26.84		743		24.82		1261		25.61	
自院の外来からの入院	1513		78.39		2405		80.35		3918		79.59	
救急車による搬送	109		5.65		102		3.41		211		4.29	
緊急入院	1636		84.77		2701		90.24		4337		88.10	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
77	179	256	1745	2655	4400	8	12	20	37	88	125
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
4	22	26							59	37	96

在院日数															
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値		13.82		13.58		13.67		25パーセントイル値		5.00		6.00		6.00	
最小値		2		2		2		50パーセントイル値		9.00		9.00		9.00	
最大値		166		136		166		75パーセントイル値		16.00		16.00		16.00	
変動係数		1.10		1.04		1.06		90パーセントイル値		29.00		29.00		29.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O200	1900	98.45	O200	2913	97.33	O200	4813	97.77	K590	235	12.63	O208	102	6.58	K590	324	9.50
O208	29	1.50	O208	78	2.61	O208	107	2.17	O208	76	4.09	K590	89	5.74	O208	178	5.22
O209	1	0.05	O209	2	0.07	O209	3	0.06	O300	75	4.03	O300	70	4.51	O300	145	4.25
									N760	69	3.71	N760	64	4.13	N760	133	3.90
									D509	64	3.44	O996	59	3.80	O996	106	3.11
									D259	49	2.63	O341	54	3.48	D509	99	2.90
									O235	49	2.63	O411	51	3.29	O235	95	2.79
									O996	47	2.53	O211	49	3.16	O341	95	2.79
									O341	41	2.20	O990	47	3.03	O411	92	2.70
									O411	41	2.20	O235	46	2.97	D259	85	2.49

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.10			2	0.04						

160010xxxxxxxx	その他の悪性腫瘍				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)								
2305	2.00	0.15	2581	1.25	0.11	4886	1.52	0.13								
性別																
男性					女性											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
1230	53.36	1302	50.45	2532	51.82	1075	46.64	1279	49.55	2354	48.18					
年齢分布																
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体				
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%			
0~2 歳	32	1.39	9	0.35	41	0.84	21~40 歳	141	6.12	156	6.04	297	6.08			
3~5 歳	19	0.82	5	0.19	24	0.49	41~60 歳	626	27.16	635	24.60	1261	25.81			
6~15 歳	27	1.17			27	0.55	61~79 歳	1192	51.71	1430	55.40	2622	53.66			
16~20 歳	17	0.74	8	0.31	25	0.51	80 歳以上	251	10.89	338	13.10	589	12.05			
入院経路																
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体									
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
他院よりの紹介	815	35.36	1076	41.69	1891	38.70										
自院の外来からの入院	1870	81.13	2304	89.27	4174	85.43										
救急車による搬送	142	6.16	140	5.42	282	5.77										
緊急入院	724	31.41	736	28.52	1460	29.88										
退院時転帰																
治癒			軽快			寛解			不変							
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体					
60	33	93	1180	1084	2264	40	58	98	540	915	1455					
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他							
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体					
14	28	42	349	384	733	79	38	117	43	41	84					
在院日数																
在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院		全体	
平均値	22.90			20.18			21.46		25 パーセンタイル値	8.00			4.00		5.00	
最小値	2			2			2		50 パーセンタイル値	15.00			11.00		13.00	
最大値	265			210			265		75 パーセンタイル値	29.00			26.00		27.00	
変動係数	1.08			1.21			1.15		90 パーセンタイル値	50.40			50.00		50.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10										
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%					
C80	1267	54.97	C80	904	35.03	C80	2171	44.43	R522	309	4.05					
C798	342	14.84	C798	660	25.57	C798	1002	20.51	I10	147	3.39					
C779	301	13.06	C779	382	14.80	C779	683	13.98	R522	142	3.27					
C762	88	3.82	C788	197	7.63	C788	276	5.65	K590	142	3.27					
C788	79	3.43	C778	155	6.01	C778	203	4.15	C780	136	3.13					
C459	64	2.78	C97	74	2.87	C762	138	2.82	C786	124	2.86					
C778	48	2.08	C762	50	1.94	C459	101	2.07	C780	119	2.74					
C794	32	1.39	C761	44	1.70	C97	95	1.94	C795	96	2.21					
D099	24	1.04	C459	37	1.43	C761	62	1.27	R11	84	1.94					
C97	21	0.91	D043	25	0.97	C794	55	1.13	C20	77	1.77					
									E119	77	1.77					
									C786	241	2.01					
									C169	220	1.84					
									K210	132	1.73					
									C80	68	1.57					
手術																
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%								
K4691	51	5.74	K6183	41	4.32	K4691	83	4.52								
K0072	40	4.50	K0072	37	3.90	K0072	77	4.19								
K6261	36	4.05	K6113	36	3.80	K6183	65	3.54								
K6262	33	3.72	K4691	32	3.38	K6261	64	3.49								
K4842	30	3.38	K6261	28	2.95	K6113	62	3.38								
K6277	29	3.27	K6262	26	2.74	K6262	59	3.21								
K6113	26	2.93	K711	25	2.64	K4842	48	2.61								
K6183	24	2.70	K4631	22	2.32	K711	47	2.56								
K711	22	2.48	K783-2	19	2.00	K6277	38	2.07								
K783-2	19	2.14	K4842	18	1.90	K783-2	38	2.07								
主要処置等																
人工呼吸						人工腎臓										
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
36	1.56	46	1.78	82	1.68	10	0.43	4	0.15	14	0.29					
中心静脈注射						輸血										
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
265	11.50	280	10.85	545	11.15	363	15.75	277	10.73	640	13.10					

050170xx9900xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1959	1.19	0.13	2916	1.27	0.13	4875	1.24	0.13

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1227	62.63	1716	58.85	2943	60.37	732	37.37	1200	41.15	1932	39.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.05	2	0.07	3	0.06	21~40歳	62	3.16	74	2.54	136	2.79
3~5歳							41~60歳	276	14.09	369	12.65	645	13.23
6~15歳	3	0.15	2	0.07	5	0.10	61~79歳	1082	55.23	1487	50.99	2569	52.70
16~20歳	4	0.20	2	0.07	6	0.12	80歳以上	531	27.11	980	33.61	1511	30.99

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	793	40.48	1188	40.74	1981	40.64
自院の外来からの入院	1444	73.71	2280	78.19	3724	76.39
救急車による搬送	144	7.35	241	8.26	385	7.90
緊急入院	633	32.31	1187	40.71	1820	37.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	54	86	1186	1704	2890	9	34	43	569	844	1413
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	20	24	32	123	155	30	47	77	97	90	187

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.69		15.44		14.73		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		11.00		11.00	
最大値	187		173		187		75パーセントイル値	18.00		19.00		18.00	
変動係数	1.10		1.16		1.14		90パーセントイル値	28.00		33.00		31.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I709	738	37.67	I702	1426	48.90	I702	2019	41.42	I10	617	11.08	I10	588	12.48	I10	1205	11.72
I702	593	30.27	I709	556	19.07	I709	1294	26.54	E119	221	3.97	E119	199	4.22	E119	420	4.09
I749	126	6.43	I743	253	8.68	I743	374	7.67	E785	220	3.95	I48	178	3.78	E785	366	3.56
I743	121	6.18	I720	234	8.02	I720	332	6.81	I209	212	3.81	E785	146	3.10	I209	331	3.22
I731	103	5.26	I749	104	3.57	I749	230	4.72	K259	155	2.78	M4806	133	2.82	I48	323	3.14
I720	98	5.00	I731	103	3.53	I731	206	4.23	G470	149	2.68	I209	119	2.53	M4806	234	2.28
I739	35	1.79	I742	54	1.85	I742	77	1.58	I48	145	2.60	I693	104	2.21	K259	208	2.02
I742	23	1.17	I744	24	0.82	I739	54	1.11	I709	140	2.51	I702	104	2.21	I709	204	1.98
I724	21	1.07	I738	22	0.75	I738	43	0.88	K590	121	2.17	I208	68	1.44	G470	203	1.97
I738	21	1.07	I700	20	0.69	I744	43	0.88	K210	113	2.03	I509	65	1.38	I693	186	1.81

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.41	20	0.69	28	0.57						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	1.89	120	4.12	157	3.22						

120160xx99xxxx	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1982	1.92	0.13	2890	2.59	0.13	4872	2.26	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.20	23	0.80	27	0.55	1978	99.80	2867	99.20	4845	99.45

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	0.50	43	1.49	53	1.09	21~40歳	1854	93.54	2705	93.60	4559	93.58
3~5歳							41~60歳	52	2.62	48	1.66	100	2.05
6~15歳			2	0.07	2	0.04	61~79歳	1	0.05	1	0.03	2	0.04
16~20歳	65	3.28	91	3.15	156	3.20	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	578	29.16	718	24.84	1296	26.60
自院の外来からの入院	1549	78.15	2383	82.46	3932	80.71
救急車による搬送	91	4.59	80	2.77	171	3.51
緊急入院	1542	77.80	2266	78.41	3808	78.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
70	172	242	1766	2533	4299	3	9	12	80	95	175
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
27	37	64							36	44	80

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.22	11.22	11.63	25パーセンタイル値	6.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	8.00
最大値	112	73	112	75パーセンタイル値	15.00	14.00	14.00
変動係数	0.89	0.85	0.87	90パーセンタイル値	24.00	23.00	23.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O211	1046	52.77	O211	1539	53.25	O211	2585	53.06	K590	143	8.66	O200	168	12.24	O200	262	8.66
O149	237	11.96	O210	431	14.91	O210	662	13.59	O200	94	5.69	K590	54	3.93	K590	197	6.51
O210	231	11.65	O149	214	7.40	O149	451	9.26	Z33	55	3.33	E86	41	2.99	O300	85	2.81
O141	111	5.60	O13	149	5.16	O141	215	4.41	D509	50	3.03	O470	39	2.84	E86	79	2.61
O16	70	3.53	O141	104	3.60	O13	210	4.31	O300	48	2.91	O300	37	2.69	D509	77	2.55
O13	61	3.08	O235	98	3.39	O16	159	3.26	E86	38	2.30	O365	35	2.55	O470	76	2.51
O235	56	2.83	O16	89	3.08	O235	154	3.16	O470	37	2.24	O990	34	2.48	Z33	74	2.45
O230	29	1.46	O230	51	1.76	O230	80	1.64	O996	32	1.94	O996	29	2.11	O365	66	2.18
O120	27	1.36	O140	30	1.04	O120	56	1.15	O365	31	1.88	E059	28	2.04	O996	61	2.02
O121	16	0.81	O120	29	1.00	O140	40	0.82	O211	30	1.82	D509	27	1.97	O990	55	1.82

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05	2	0.07	3	0.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.71	13	0.45	27	0.55						

110260xxxxx0xx	ネフローゼ症候群 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2476	2.01	0.16	2387	1.30	0.10	4863	1.59	0.13

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1470	59.37	1358	56.89	2828	58.15	1006	40.63	1029	43.11	2035	41.85

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	89	3.59	80	3.35	169	3.48	21~40歳	318	12.84	279	11.69	597	12.28
3~5歳	176	7.11	177	7.42	353	7.26	41~60歳	457	18.46	402	16.84	859	17.66
6~15歳	464	18.74	416	17.43	880	18.10	61~79歳	703	28.39	710	29.74	1413	29.06
16~20歳	116	4.68	105	4.40	221	4.54	80歳以上	153	6.18	218	9.13	371	7.63

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1083	43.74	1100	46.08	2183	44.89
自院の外來からの入院	1869	75.48	1820	76.25	3689	75.86
救急車による搬送	50	2.02	83	3.48	133	2.73
緊急入院	980	39.58	1226	51.36	2206	45.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
59	35	94	1788	1748	3536	125	150	275	422	354	776
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	13	15	10	30	40	6	12	18	64	45	109

在院日数											
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体
平均値	30.37		32.05		31.20	25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00
最大値	165		197		197	75パーセンタイル値	43.00		45.00		44.00
変動係数	0.79		0.83		0.81	90パーセンタイル値	63.30		67.00		65.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N049	1645	66.44	N049	1247	52.24	N049	2892	59.47	I10	887	10.46	I10	490	12.46	I10	1377	11.10
N040	536	21.65	N040	717	30.04	N040	1253	25.77	E785	448	5.28	E785	172	4.37	E785	620	5.00
N048	150	6.06	N048	216	9.05	N048	366	7.53	K259	447	5.27	E880	109	2.77	K259	521	4.20
N042	110	4.44	N042	153	6.41	N042	263	5.41	M8199	320	3.77	E780	105	2.67	M8199	378	3.05
N041	17	0.69	N041	19	0.80	N041	36	0.74	K210	245	2.89	E112	94	2.39	E780	335	2.70
N043	8	0.32	N045	12	0.50	N045	18	0.37	E780	230	2.71	E119	85	2.16	K210	308	2.48
N045	6	0.24	N043	9	0.38	N043	17	0.35	G470	178	2.10	N189	81	2.06	E880	222	1.79
N044	3	0.12	N044	8	0.34	N044	11	0.23	M8149	173	2.04	K259	74	1.88	G470	220	1.77
N046	1	0.04	N046	3	0.13	N046	4	0.08	K590	148	1.75	E117	64	1.63	M8149	207	1.67
			N047	3	0.13	N047	3	0.06	K295	132	1.56	K210	63	1.60	N189	193	1.56

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	18	14.29	K2762	27	19.57	K2762	45	17.05
K2821	11	8.73	K721-2	10	7.25	K7212	19	7.20
K7212	10	7.94	K7212	9	6.52	K2821	15	5.68
K610-3	7	5.56	K2761	7	5.07	K721-2	14	5.30
K2761	6	4.76	K3772	7	5.07	K2761	13	4.92
K3772	5	3.97	K300	6	4.35	K610-3	13	4.92
K0011	4	3.17	K610-3	6	4.35	K3772	12	4.55
K300	4	3.17	K635	6	4.35	K300	10	3.79
K7211	4	3.17	K0011	5	3.62	K0011	9	3.41
K721-2	4	3.17	K664	5	3.62	K635	9	3.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.08	12	0.50	14	0.29						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	1.01	55	2.30	80	1.65	37	1.49	54	2.26	91	1.87

11022xxx99xxxx	男性生殖系疾患 手術なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1767	1.44	0.11	3052	1.66	0.13	4819	1.57	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1767	100.00	3052	100.00	4819	100.00						

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	18	1.02	19	0.62	37	0.77	21~40歳	279	15.79	267	8.75	546	11.33
3~5歳	16	0.91	24	0.79	40	0.83	41~60歳	349	19.75	693	22.71	1042	21.62
6~15歳	41	2.32	49	1.61	90	1.87	61~79歳	831	47.03	1467	48.07	2298	47.69
16~20歳	27	1.53	27	0.88	54	1.12	80歳以上	206	11.66	506	16.58	712	14.77

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	477	26.99	794	26.02	1271	26.37
自院の外來からの入院	1257	71.14	2042	66.91	3299	68.46
救急車による搬送	115	6.51	292	9.57	407	8.45
緊急入院	1353	76.57	2608	85.45	3961	82.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
86	264	350	1526	2620	4146	4	13	17	117	133	250
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1		1	1		4	4	34	16	50

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.25	8.74	8.56	25パーセンタイル値	5.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	8.00
最大値	97	88	97	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.66	0.69	0.68	90パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N410	1011	57.22	N410	1959	64.19	N410	2970	61.63	N40	382	15.96	N40	554	19.96	N40	936	18.11
N459	402	22.75	N459	617	20.22	N459	1019	21.15	I10	151	6.31	I10	180	6.48	I10	331	6.40
N46	154	8.72	N419	199	6.52	N419	301	6.25	E119	108	4.51	N319	110	3.96	E119	212	4.10
N419	102	5.77	N411	76	2.49	N46	190	3.94	K590	82	3.43	C61	105	3.78	C61	183	3.54
N44	17	0.96	N46	36	1.18	N411	89	1.85	C61	78	3.26	E119	104	3.75	N319	170	3.29
N433	15	0.85	N450	27	0.88	N44	39	0.81	M5456	70	2.93	R33	69	2.49	K590	125	2.42
N411	13	0.74	N47	24	0.79	N433	38	0.79	N319	60	2.51	N390	45	1.62	R33	111	2.15
N481	12	0.68	N433	23	0.75	N450	30	0.62	G470	58	2.42	G470	43	1.55	G470	101	1.95
N412	9	0.51	N44	22	0.72	N47	30	0.62	N390	50	2.09	K590	43	1.55	N390	95	1.84
N47	6	0.34	N412	17	0.56	N412	26	0.54	K259	47	1.96	N410	41	1.48	M5456	94	1.82

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.07	2	0.04			9	0.29	9	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.17	5	0.16	8	0.17						

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1358	0.83	0.09	3455	1.51	0.15	4813	1.22	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1002	73.78	2468	71.43	3470	72.10	356	26.22	987	28.57	1343	27.90

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	0.88	29	0.84	41	0.85
3~5歳							41~60歳	264	19.44	680	19.68	944	19.61
6~15歳							61~79歳	896	65.98	2220	64.25	3116	64.74
16~20歳							80歳以上	186	13.70	526	15.22	712	14.79

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	643	47.35	1727	49.99	2370	49.24
自院の外来からの入院	905	66.64	2472	71.55	3377	70.16
救急車による搬送	218	16.05	379	10.97	597	12.40
緊急入院	574	42.27	1194	34.56	1768	36.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
36	86	122	1282	3229	4511	1	23	24	32	100	132
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	1	3	4	1	3	4	4	10	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.89		16.15		16.92		25パーセントイル値	10.00		7.00		8.00	
最小値	3		2		2		50パーセントイル値	15.00		11.00		12.00	
最大値	157		219		219		75パーセントイル値	23.00		20.00		21.00	
変動係数	0.79		0.99		0.93		90パーセントイル値	36.00		32.00		33.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	456	33.58	I208	1301	37.66	I208	1610	33.45	I10	807	14.67	I10	1329	18.75	I10	2136	16.97
I209	355	26.14	I200	1068	30.91	I200	1524	31.66	E785	462	8.40	E785	806	11.37	E785	1268	10.07
I208	309	22.75	I209	611	17.68	I209	966	20.07	E119	313	5.69	E119	623	8.79	E119	936	7.43
I252	153	11.27	I252	320	9.26	I252	473	9.83	E780	265	4.82	I252	334	4.71	E780	545	4.33
I256	40	2.95	I256	72	2.08	I256	112	2.33	K259	181	3.29	E780	280	3.95	I252	462	3.67
I259	26	1.91	I259	30	0.87	I259	56	1.16	K210	171	3.11	I48	132	1.86	I509	268	2.13
I251	11	0.81	I251	25	0.72	I251	36	0.75	I509	152	2.76	I500	124	1.75	K210	265	2.10
I201	6	0.44	I201	14	0.41	I201	20	0.42	I709	148	2.69	I509	116	1.64	I709	241	1.91
I255	2	0.15	I255	13	0.38	I255	15	0.31	K590	134	2.44	I702	107	1.51	K259	241	1.91
			I258	1	0.03	I258	1	0.02	I252	128	2.33	N189	103	1.45	I500	211	1.68

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	1248	63.09	K549	3008	60.34	K549	4256	61.12
K546	553	27.96	K546	1649	33.08	K546	2202	31.62
K548	57	2.88	K616	78	1.56	K548	124	1.78
K616	21	1.06	K548	67	1.34	K616	99	1.42
K550-2	13	0.66	K547	16	0.32	K550-2	29	0.42
K610-3	8	0.40	K550-2	16	0.32	K610-3	22	0.32
K5972	6	0.30	K610-3	14	0.28	K613	19	0.27
K613	6	0.30	K613	13	0.26	K547	18	0.26
K6092	5	0.25	K654	12	0.24	K654	17	0.24
K654	5	0.25	K5972	9	0.18	K5972	15	0.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	2.06	39	1.13	67	1.39	84	6.19	172	4.98	256	5.32
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	3.09	61	1.77	103	2.14	51	3.76	93	2.69	144	2.99

100393xx99xxxx	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 手術なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	127298

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1943	3.73	0.12	2863	3.81	0.12	4806	3.78	0.12

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
930	47.86	1297	45.30	2227	46.34	1013	52.14	1566	54.70	2579	53.66

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	123	6.33	97	3.39	220	4.58	21~40歳	101	5.20	101	3.53	202	4.20
3~5歳	110	5.66	140	4.89	250	5.20	41~60歳	231	11.89	346	12.09	577	12.01
6~15歳	150	7.72	140	4.89	290	6.03	61~79歳	672	34.59	1015	35.45	1687	35.10
16~20歳	12	0.62	9	0.31	21	0.44	80歳以上	544	28.00	1015	35.45	1559	32.44

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	543	27.95	877	30.63	1420	29.55
自院の外来からの入院	1190	61.25	1634	57.07	2824	58.76
救急車による搬送	567	29.18	955	33.36	1522	31.67
緊急入院	1754	90.27	2664	93.05	4418	91.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
117	300	417	1728	2397	4125	9	16	25	43	67	110
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	5	8	14	49	63	11	18	29	18	11	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.66	12.48	12.15	25パーセントイル値	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	9.00	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	8.00	9.00	8.00	8.00	8.00	16.00	15.00	15.00	15.00
最大値	180	188	188	75パーセントイル値	24.00	26.00	24.00	24.00	24.00	26.00	26.00	26.00	26.00
変動係数	1.04	1.05	1.05	90パーセントイル値									

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E871	978	50.33	E871	1516	52.95	E871	2494	51.89	I10	457	7.71	I10	444	8.73	I10	901	8.18
E872	408	21.00	E875	641	22.39	E875	1011	21.04	E86	171	2.89	N189	220	4.32	N189	355	3.22
E875	370	19.04	E872	470	16.42	E872	878	18.27	K590	161	2.72	E119	163	3.20	E86	327	2.97
E877	65	3.35	E877	86	3.00	E877	151	3.14	K259	140	2.36	E86	156	3.07	E119	274	2.49
E870	59	3.04	E870	74	2.58	E870	133	2.77	N189	135	2.28	I509	80	1.57	K590	226	2.05
E878	52	2.68	E878	51	1.78	E878	103	2.14	G470	133	2.25	I693	76	1.49	K259	191	1.73
E873	11	0.57	E873	23	0.80	E873	34	0.71	A09	118	1.99	E876	75	1.47	G470	176	1.60
			E874	2	0.07	E874	2	0.04	E119	111	1.87	I48	65	1.28	A09	175	1.59
									E785	96	1.62	K590	65	1.28	I509	163	1.48
									M6259	95	1.60	E785	62	1.22	E785	158	1.43

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	1.70	41	1.43	74	1.54	28	1.44	83	2.90	111	2.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	2.32	85	2.97	130	2.70						

110280xxxxx11x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 1あり 副傷病あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2834	2.30	0.18	1967	1.07	0.09	4801	1.57	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1717	60.59	1203	61.16	2920	60.82	1117	39.41	764	38.84	1881	39.18

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	84	2.96	30	1.53	114	2.37
3~5歳							41~60歳	569	20.08	359	18.25	928	19.33
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1623	57.27	1100	55.92	2723	56.72
16~20歳	2	0.07	2	0.10	4	0.08	80歳以上	555	19.58	476	24.20	1031	21.47

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1146	40.44	743	37.77	1889	39.35
自院の外来からの入院	2045	72.16	1453	73.87	3498	72.86
救急車による搬送	503	17.75	399	20.28	902	18.79
緊急入院	1670	58.93	1407	71.53	3077	64.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
60	29	89	2077	1153	3230	31	25	56	423	360	783
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	7	14	126	228	354	89	146	235	21	19	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.48		37.79		32.29		25パーセンタイル値	10.00		13.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		26.00		23.00	
最大値	200		268		268		75パーセンタイル値	37.00		49.00		42.00	
変動係数	0.93		0.97		0.97		90パーセンタイル値	62.00		84.00		71.00	

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	1604	56.60	N180	1145	58.21	N189	2338	48.70	I509	1440	10.24	I500	984	12.97	I500	2192	10.12
N180	1034	36.49	N189	734	37.32	N180	2179	45.39	I500	1208	8.59	I509	672	8.85	I509	2112	9.75
N188	138	4.87	I120	30	1.53	N188	161	3.35	I10	1186	8.43	I10	532	7.01	I10	1718	7.93
N083	37	1.31	N083	30	1.53	N083	67	1.40	N19	419	2.98	D638	295	3.89	N19	644	2.97
I120	15	0.53	N188	23	1.17	I120	45	0.94	I209	388	2.76	E112	235	3.10	D638	594	2.74
N12	2	0.07	N059	2	0.10	N12	4	0.08	K259	319	2.27	A419	229	3.02	E112	521	2.41
N057	1	0.04	N12	2	0.10	N059	3	0.06	D638	299	2.13	N19	225	2.96	I209	479	2.21
N059	1	0.04	N141	1	0.05	N057	1	0.02	E112	286	2.03	E117	186	2.45	E117	441	2.04
N085	1	0.04				N085	1	0.02	K210	284	2.02	E119	94	1.24	A419	360	1.66
N119	1	0.04				N119	1	0.02	K590	270	1.92	A410	91	1.20	K259	350	1.62

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	769	43.15	K610-3	520	42.90	K610-3	1289	43.05
K608-3	235	13.19	K608-3	83	6.85	K608-3	318	10.62
K6145	94	5.27	K6145	69	5.69	K6145	163	5.44
K6072	74	4.15	K654	37	3.05	K6072	104	3.47
K607-3	47	2.64	K6072	30	2.48	K616	73	2.44
K616	47	2.64	K616	26	2.15	K607-3	72	2.40
K654	28	1.57	K0004	25	2.06	K654	65	2.17
K6105	25	1.40	K607-3	25	2.06	K0004	49	1.64
K0004	24	1.35	K0842	23	1.90	K6105	48	1.60
K0842	23	1.29	K6105	23	1.90	K0842	46	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
121	4.27	198	10.07	319	6.64	2834	100.00	1967	100.00	4801	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
335	11.82	379	19.27	714	14.87	593	20.92	536	27.25	1129	23.52

071030xx99xxxx	その他の筋骨格系・結合組織の疾患 手術なし					
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1260	1.34	0.08	3499	2.95	0.15	4759	2.24	0.12

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
604	47.94	1689	48.27	2293	48.18	656	52.06	1810	51.73	2466	51.82

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	0.40	5	0.14	10	0.21	21~40 歳	286	22.70	647	18.49	933	19.60
3~5 歳	5	0.40	12	0.34	17	0.36	41~60 歳	340	26.98	922	26.35	1262	26.52
6~15 歳	26	2.06	45	1.29	71	1.49	61~79 歳	382	30.32	1100	31.44	1482	31.14
16~20 歳	14	1.11	47	1.34	61	1.28	80 歳以上	202	16.03	721	20.61	923	19.39

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	261	20.71	603	17.23	864	18.16
自院の外来からの入院	709	56.27	1875	53.59	2584	54.30
救急車による搬送	554	43.97	1475	42.15	2029	42.64
緊急入院	974	77.30	2999	85.71	3973	83.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
32	101	133	1102	3115	4217	4	38	42	83	198	281
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	3	4					3	3	38	41	79

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.03	11.96	11.71	25 パーセントイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	173	151	173	75 パーセントイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	1.14	1.11	1.12	90 パーセントイル値	25.00	27.00	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M5456	775	61.51	M5456	2356	67.33	M5456	3131	65.79	I10	140	6.44	I10	281	9.26	I10	421	8.08
M5438	70	5.56	M5438	274	7.83	M5438	344	7.23	G470	83	3.82	E119	104	3.43	E119	165	3.17
M5416	40	3.17	M2555	128	3.66	M2555	165	3.47	K259	80	3.68	M512	104	3.43	K590	160	3.07
M2555	37	2.94	M5412	72	2.06	M5412	95	2.00	K590	79	3.64	M8199	97	3.20	M8199	152	2.92
M1399	28	2.22	M5422	70	2.00	M5422	89	1.87	E119	61	2.81	M4806	88	2.90	M512	148	2.84
M0099	24	1.90	M5495	65	1.86	M5495	89	1.87	K297	57	2.62	K590	81	2.67	G470	134	2.57
M5446	24	1.90	M5446	62	1.77	M5416	87	1.83	M8199	55	2.53	E785	51	1.68	M4806	119	2.28
M5495	24	1.90	M8448	48	1.37	M5446	86	1.81	E785	52	2.39	G470	51	1.68	K259	116	2.23
M5412	23	1.83	M5416	47	1.34	M8448	64	1.34	M512	44	2.02	M4786	46	1.52	E785	103	1.98
M2550	19	1.51	M7965	30	0.86	M1399	54	1.13	K210	43	1.98	K210	37	1.22	K210	80	1.54

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.06	2	0.04	5	0.40	12	0.34	17	0.36
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		6	0.17	6	0.13						

060035xx97x00x	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1471	0.44	0.09	3265	0.60	0.14	4736	0.54	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
952	64.72	1931	59.14	2883	60.87	519	35.28	1334	40.86	1853	39.13

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	35	2.38	60	1.84	95	2.01
3~5歳							41~60歳	395	26.85	722	22.11	1117	23.59
6~15歳			2	0.06	2	0.04	61~79歳	846	57.51	1928	59.05	2774	58.57
16~20歳							80歳以上	195	13.26	553	16.94	748	15.79

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	535	36.37	1396	42.76	1931	40.77	
自院の外來からの入院	1251	85.04	2860	87.60	4111	86.80	
救急車による搬送	28	1.90	93	2.85	121	2.55	
緊急入院	248	16.86	680	20.83	928	19.59	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
82	309	391	1109	2182	3291	13	27	40	199	554	753
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	9	10	36	142	178	1	6	7	30	36	66

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	10.64		13.75		12.78		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	120		202		202		75パーセンタイル値
変動係数	1.21		1.19		1.21		90パーセンタイル値
							2.00
							3.00
							5.00
							8.00
							15.00
							19.00
							25.80
							31.00
							29.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C189	679	46.16	C187	1296	39.69	C187	1701	35.92	K635	368	12.61	I10	235	6.89	K635	556	8.78
C187	405	27.53	C189	634	19.42	C189	1313	27.72	K590	212	7.27	K635	188	5.51	I10	396	6.25
C182	155	10.54	C182	456	13.97	C182	611	12.90	I10	161	5.52	C787	184	5.39	C787	308	4.86
C184	94	6.39	C184	346	10.60	C184	440	9.29	C787	124	4.25	E119	106	3.11	K590	284	4.49
C186	55	3.74	C186	184	5.64	C186	239	5.05	K259	101	3.46	C786	78	2.29	E119	177	2.80
C180	40	2.72	C180	182	5.57	C180	222	4.69	E119	71	2.43	K590	72	2.11	K259	138	2.18
C785	12	0.82	D010	55	1.68	D010	60	1.27	C169	63	2.16	C780	70	2.05	C780	126	1.99
C269	11	0.75	C181	42	1.29	C181	50	1.06	A09	59	2.02	C20	50	1.46	C786	110	1.74
C181	8	0.54	C785	34	1.04	C785	46	0.97	C780	56	1.92	C189	49	1.44	C169	93	1.47
C775	5	0.34	C188	15	0.46	C188	16	0.34	G470	54	1.85	E785	49	1.44	E785	91	1.44

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7212	647	42.43	K7212	1132	34.06	K7212	1779	36.69
K6113	133	8.72	K721-2	539	16.22	K721-2	629	12.97
K721-2	90	5.90	K7402	188	5.66	K6113	255	5.26
K722	74	4.85	K7192	143	4.30	K7402	244	5.03
K7322	61	4.00	K6113	122	3.67	K7192	188	3.88
K7402	56	3.67	K6183	114	3.43	K726	169	3.49
K726	55	3.61	K726	114	3.43	K6183	167	3.44
K6183	53	3.48	K7322	94	2.83	K7322	155	3.20
K7192	45	2.95	K7401	72	2.17	K722	137	2.83
K7401	32	2.10	K722	63	1.90	K7401	104	2.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						101	6.87	419	12.83	520	10.98

010010xx99x30x	脳腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 3あり 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	256782

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体																				
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)																		
1791	1.72	0.12	2908	1.91	0.13	4699	1.83	0.12																		
性別																										
男性					女性																					
DPC 対象病院			DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体															
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%															
943	52.65	1589	54.64	2532	53.88	848	47.35	1319	45.36	2167	46.12															
年齢分布																										
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体														
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%													
0～2歳							21～40歳	81	4.52	100	3.44	181	3.85													
3～5歳	2	0.11	4	0.14	6	0.13	41～60歳	582	32.50	882	30.33	1464	31.16													
6～15歳	11	0.61	6	0.21	17	0.36	61～79歳	981	54.77	1627	55.95	2608	55.50													
16～20歳	8	0.45	4	0.14	12	0.26	80歳以上	126	7.04	285	9.80	411	8.75													
入院経路																										
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体																	
	件数		%		件数		%		件数		%															
他院よりの紹介	919		51.31		2297		78.99		3216		68.44															
自院の外来からの入院	1155		64.49		1975		67.92		3130		66.61															
救急車による搬送	43		2.40		58		1.99		101		2.15															
緊急入院	177		9.88		310		10.66		487		10.36															
退院時転帰																										
治癒			軽快			寛解			不変																	
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体															
31	16	47	712	677	1389	24	129	153	964	1939	2903															
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他																	
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体															
5	24	29	27	63	90	12	14	26	16	46	62															
在院日数																										
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体														
平均値	10.12		10.02		10.06		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00														
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00														
最大値	156		206		206		75パーセンタイル値	13.00		11.00		12.00														
変動係数	1.42		1.52		1.48		90パーセンタイル値	27.00		28.10		28.00														
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10																				
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%									
C793	1420	79.29	C793	2486	85.49	C793	3906	83.12	C349	391	14.30	C349	674	23.75	C349	1065	19.11									
D333	73	4.08	D333	99	3.40	D333	172	3.66	K259	142	5.19	G936	236	8.32	G936	305	5.47									
D320	61	3.41	D320	89	3.06	D320	150	3.19	I10	141	5.16	C509	186	6.55	C509	303	5.44									
D433	50	2.79	D329	53	1.82	D329	98	2.09	C509	117	4.28	C341	120	4.23	I10	210	3.77									
C719	49	2.74	D432	33	1.13	C719	79	1.68	K590	91	3.33	C795	100	3.52	C795	177	3.18									
D329	45	2.51	C719	30	1.03	D433	73	1.55	C795	77	2.82	C793	78	2.75	K259	165	2.96									
D432	36	2.01	D433	23	0.79	D432	69	1.47	G470	76	2.78	C780	75	2.64	C341	149	2.67									
D431	12	0.67	C711	17	0.58	C711	23	0.49	G936	69	2.52	I10	69	2.43	C780	140	2.51									
C709	7	0.39	C700	13	0.45	D431	18	0.38	C780	65	2.38	C343	68	2.40	K590	126	2.26									
C716	7	0.39	C712	11	0.38	C700	16	0.34	E119	64	2.34	E119	52	1.83	E119	116	2.08									
手術																										
DPC 対象病院						DPC 準備病院						全体														
Kコード			件数			%			Kコード			件数			%			Kコード			件数			%		
主要処置等																										
人工呼吸						人工腎臓																				
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%											
6	0.34	5	0.17	11	0.23	3	0.17	5	0.17	8	0.17															
中心静脈注射						輸血																				
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%											
31	1.73	53	1.82	84	1.79																					

050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
1705	1.04	0.11	2971	1.29	0.13	4676	1.19	0.12									
性別																	
男性					女性												
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1310	76.83	2226	74.92	3536	75.62	395	23.17	745	25.08	1140	24.38						
年齢分布																	
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	45	2.64	83	2.79	128	2.74				
3~5歳							41~60歳	502	29.44	872	29.35	1374	29.38				
6~15歳							61~79歳	887	52.02	1588	53.45	2475	52.93				
16~20歳							80歳以上	271	15.89	428	14.41	699	14.95				
入院経路																	
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	738		43.28		1334		44.90		2072		44.31						
自院の外来からの入院	613		35.95		948		31.91		1561		33.38						
救急車による搬送	1052		61.70		1567		52.74		2619		56.01						
緊急入院	1627		95.43		2846		95.79		4473		95.66						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
71	88	159	1576	2829	4405	4	15	19	42	23	65						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
	1	1	3	11	14	3		3	6	4	10						
在院日数																	
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
平均値		21.46		20.99		21.16		25パーセントイル値		13.00		14.00		14.00			
最小値		4		4		4		50パーセントイル値		18.00		18.00		18.00			
最大値		226		189		226		75パーセントイル値		25.00		25.00		25.00			
変動係数		0.71		0.62		0.65		90パーセントイル値		34.00		33.80		34.00			
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	1039	60.94	I219	1055	35.51	I219	2094	44.78	I10	1141	15.93	I10	1166	18.61	I10	2307	17.18
I210	347	20.35	I210	875	29.45	I210	1222	26.13	E785	663	9.26	E785	686	10.95	E785	1349	10.05
I211	222	13.02	I211	684	23.02	I211	906	19.38	E780	359	5.01	E119	495	7.90	E119	842	6.27
I212	63	3.70	I212	261	8.78	I212	324	6.93	K210	358	5.00	E780	311	4.96	E780	670	4.99
I213	14	0.82	I214	34	1.14	I214	43	0.92	E119	347	4.85	I200	201	3.21	K210	476	3.55
I214	9	0.53	I213	27	0.91	I213	41	0.88	I209	294	4.11	I509	168	2.68	I209	426	3.17
I249	4	0.23	I248	16	0.54	I248	18	0.38	K259	283	3.95	I500	164	2.62	I509	405	3.02
I220	3	0.18	I220	5	0.17	I220	8	0.17	I509	237	3.31	I209	132	2.11	K259	368	2.74
I248	2	0.12	I221	5	0.17	I249	6	0.13	K590	218	3.04	K210	118	1.88	I200	322	2.40
I229	1	0.06	I240	5	0.17	I221	5	0.11	I709	212	2.96	I48	116	1.85	I709	302	2.25
手術																	
DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K549	1665	62.90	K549	2875	64.23	K549	4540	63.74									
K546	719	27.16	K546	1358	30.34	K546	2077	29.16									
K550-2	161	6.08	K550-2	119	2.66	K550-2	280	3.93									
K548	28	1.06	K548	19	0.42	K548	47	0.66									
K547	9	0.34	K616	16	0.36	K616	22	0.31									
K654	8	0.30	K547	8	0.18	K547	17	0.24									
K599	6	0.23	K654	6	0.13	K654	14	0.20									
K616	6	0.23	K386	5	0.11	K599	10	0.14									
K386	4	0.15	K550	5	0.11	K386	9	0.13									
K2761	3	0.11	K610-3	5	0.11	K550	6	0.08									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
76	4.46	110	3.70	186	3.98	32	1.88	52	1.75	84	1.80						
中心静脈注射						輸血											
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
158	9.27	259	8.72	417	8.92	84	4.93	95	3.20	179	3.83						

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1936	1.18	0.12	2706	1.18	0.12	4642	1.18	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1099	56.77	1398	51.66	2497	53.79	837	43.23	1308	48.34	2145	46.21

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.31			6	0.13	21~40歳	50	2.58	33	1.22	83	1.79
3~5歳	1	0.05			1	0.02	41~60歳	238	12.29	259	9.57	497	10.71
6~15歳	5	0.26	1	0.04	6	0.13	61~79歳	881	45.51	1180	43.61	2061	44.40
16~20歳	10	0.52	3	0.11	13	0.28	80歳以上	745	38.48	1230	45.45	1975	42.55

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	695	35.90	1077	39.80	1772	38.17
自院の外来からの入院	1198	61.88	1618	59.79	2816	60.66
救急車による搬送	629	32.49	781	28.86	1410	30.37
緊急入院	1507	77.84	2316	85.59	3823	82.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
60	44	104	1696	2423	4119	10	19	29	101	73	174
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	6	7	31	97	128	20	24	44	17	20	37

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.86		28.66		29.16		25パーセンタイル値	16.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
最大値	194		212		212		75パーセンタイル値	36.00		33.00		34.00	
変動係数	0.76		0.79		0.78		90パーセンタイル値	57.30		54.00		55.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	1033	53.36	I500	1786	66.00	I500	2819	60.73	I10	1015	11.14	I10	778	11.44	I10	1793	11.27
I509	849	43.85	I509	784	28.97	I509	1633	35.18	I48	451	4.95	I48	577	8.48	I48	1028	6.46
I501	54	2.79	I501	136	5.03	I501	190	4.09	I209	352	3.86	I252	273	4.01	I209	548	3.44
									E785	292	3.20	E119	243	3.57	E119	529	3.32
									E119	286	3.14	N189	226	3.32	I252	489	3.07
									K259	266	2.92	I209	196	2.88	E785	428	2.69
									K210	252	2.76	I340	153	2.25	N189	427	2.68
									I252	216	2.37	E785	136	2.00	K259	307	1.93
									K590	214	2.35	I420	113	1.66	K210	296	1.86
									E790	206	2.26	J189	98	1.44	E790	274	1.72

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	74	20.67	K549	49	20.94	K549	123	20.78
K599	35	9.78	K546	28	11.97	K546	59	9.97
K546	31	8.66	K610-3	14	5.98	K599	41	6.93
K595	27	7.54	K664	10	4.27	K5972	32	5.41
K5972	24	6.70	K5972	8	3.42	K610-3	31	5.24
K610-3	17	4.75	K0011	7	2.99	K595	27	4.56
K654	13	3.63	K2762	7	2.99	K654	19	3.21
K598	12	3.35	K331	7	2.99	K664	17	2.87
K2762	7	1.96	K386	7	2.99	K598	16	2.70
K613	7	1.96	K599	6	2.56	K2762	14	2.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
177	9.14	213	7.87	390	8.40	80	4.13	59	2.18	139	2.99
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
206	10.64	272	10.05	478	10.30	170	8.78	159	5.88	329	7.09

160780xx97xxxx	手関節周辺骨折脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1348	1.17	0.09	3244	1.57	0.14	4592	1.43	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
899	66.69	2125	65.51	3024	65.85	449	33.31	1119	34.49	1568	34.15

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.15	9	0.28	11	0.24	21~40歳	352	26.11	838	25.83	1190	25.91
3~5歳	12	0.89	39	1.20	51	1.11	41~60歳	227	16.84	499	15.38	726	15.81
6~15歳	279	20.70	612	18.87	891	19.40	61~79歳	254	18.84	670	20.65	924	20.12
16~20歳	173	12.83	413	12.73	586	12.76	80歳以上	49	3.64	164	5.06	213	4.64

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	605	44.88	1363	42.02	1968	42.86
自院の外来からの入院	1002	74.33	2441	75.25	3443	74.98
救急車による搬送	72	5.34	253	7.80	325	7.08
緊急入院	404	29.97	1073	33.08	1477	32.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	51	59	1320	3143	4463	4	24	28	9	12	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									7	14	21

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.47		7.41		6.84		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最大値	63		140		140		75パーセンタイル値	5.00		7.00		6.00	
変動係数	1.19		1.45		1.43		90パーセンタイル値	11.00		16.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S6260	370	27.45	S5260	804	24.78	S6260	1166	25.39	I10	56	6.87	I10	95	7.99	I10	151	7.53
S5260	295	21.88	S6260	796	24.54	S5260	1099	23.93	K297	56	6.87	S6260	44	3.70	S6260	75	3.74
S6230	208	15.43	S6230	610	18.80	S6230	818	17.81	S6260	31	3.80	E119	37	3.11	E119	65	3.24
S6200	142	10.53	S6200	282	8.69	S6200	424	9.23	E119	28	3.44	S5250	35	2.94	K297	61	3.04
S6280	71	5.27	S6250	164	5.06	S6250	222	4.83	K259	28	3.44	S6230	26	2.19	S5250	50	2.50
S6250	58	4.30	S6220	132	4.07	S6280	198	4.31	G470	22	2.70	S000	18	1.51	G470	39	1.95
S6220	56	4.15	S6280	127	3.91	S6220	188	4.09	K291	21	2.58	G470	17	1.43	S6230	38	1.90
S631	45	3.34	S631	77	2.37	S631	122	2.66	T818	21	2.58	E785	16	1.35	K259	33	1.65
S6210	31	2.30	S6210	72	2.22	S6210	103	2.24	K295	19	2.33	J459	14	1.18	K291	31	1.55
S630	28	2.08	S6240	67	2.07	S630	93	2.03	S5250	15	1.84	S5280	14	1.18	E785	28	1.40

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0462	325	21.27	K0462	926	22.88	K0462	1251	22.44
K0463	318	20.81	K0463	857	21.18	K0463	1175	21.08
K0453	262	17.15	K0453	652	16.11	K0453	914	16.39
K0733	104	6.81	K0733	224	5.53	K0733	328	5.88
K0732	87	5.69	K0732	205	5.07	K0732	292	5.24
K0452	77	5.04	K0452	182	4.50	K0452	259	4.65
K0633	62	4.06	K0483	139	3.43	K0483	197	3.53
K0483	58	3.80	K0482	124	3.06	K0482	158	2.83
K0482	34	2.23	K0442	112	2.77	K0633	153	2.74
K0442	32	2.09	K0633	91	2.25	K0442	144	2.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.03	1	0.02	2	0.15	6	0.18	8	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.09	3	0.07	1	0.07	7	0.22	8	0.17

060140xx97x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1413	0.42	0.09	3167	0.58	0.14	4580	0.52	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
908	64.26	1936	61.13	2844	62.10	505	35.74	1231	38.87	1736	37.90

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.28	5	0.16	9	0.20	21~40歳	100	7.08	214	6.76	314	6.86
3~5歳	1	0.07			1	0.02	41~60歳	356	25.19	775	24.47	1131	24.69
6~15歳	2	0.14	13	0.41	15	0.33	61~79歳	598	42.32	1279	40.39	1877	40.98
16~20歳	7	0.50	17	0.54	24	0.52	80歳以上	345	24.42	864	27.28	1209	26.40

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	512	36.23	1080	34.10	1592	34.76
自院の外来からの入院	742	52.51	1532	48.37	2274	49.65
救急車による搬送	542	38.36	1112	35.11	1654	36.11
緊急入院	1310	92.71	2934	92.64	4244	92.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
53	169	222	1311	2859	4170	5	19	24	24	50	74
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	4	4	5	32	37	6	16	22	9	18	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.35		16.82		16.06		25パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最大値	140		129		140		75パーセンタイル値	17.00		20.00		19.00	
変動係数	0.70		0.73		0.73		90パーセンタイル値	24.00		29.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K254	443	31.35	K254	883	27.88	K254	1326	28.95	D509	274	6.74	D500	382	7.43	D500	637	6.92
K250	254	17.98	K250	772	24.38	K250	1026	22.40	D500	255	6.27	I10	317	6.17	I10	556	6.04
K265	156	11.04	K265	329	10.39	K265	485	10.59	I10	239	5.88	D509	275	5.35	D509	549	5.96
K264	154	10.90	K264	256	8.08	K264	410	8.95	D649	183	4.50	K650	212	4.13	D649	347	3.77
K259	131	9.27	K259	233	7.36	K259	364	7.95	K650	123	3.02	E119	171	3.33	K650	335	3.64
K269	84	5.94	K260	132	4.17	K269	182	3.97	C169	119	2.93	D649	164	3.19	E119	263	2.86
K255	39	2.76	K261	125	3.95	K260	160	3.49	K210	104	2.56	D62	124	2.41	D62	193	2.10
K311	31	2.19	K269	98	3.09	K261	150	3.28	E119	92	2.26	A498	105	2.04	A498	176	1.91
K251	28	1.98	K251	88	2.78	K251	116	2.53	K590	89	2.19	K635	86	1.67	K210	154	1.67
K260	28	1.98	K255	74	2.34	K255	113	2.47	K259	73	1.79	I209	67	1.30	C169	152	1.65

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K647	232	49.79	K647	558	50.82	K647	790	50.51
K639	34	7.30	K7212	83	7.56	K7212	115	7.35
K7212	32	6.87	K721-2	57	5.19	K639	87	5.56
K5221	29	6.22	K639	53	4.83	K721-2	65	4.16
K6534	16	3.43	K5221	34	3.10	K5221	63	4.03
K653-3	13	2.79	K6534	27	2.46	K6534	43	2.75
K722	10	2.15	K664	27	2.46	K664	33	2.11
K721-2	8	1.72	K722	19	1.73	K722	29	1.85
K0004	7	1.50	K0004	16	1.46	K653-3	24	1.53
K615	7	1.50	K533-2	11	1.00	K0004	23	1.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1066	75.44	2311	72.97	3377	73.73

110070xx02010x	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2005	1.63	0.13	2470	1.35	0.11	4475	1.46	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1612	80.40	1967	79.64	3579	79.98	393	19.60	503	20.36	896	20.02

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	25	1.25	19	0.77	44	0.98
3~5歳			1	0.04	1	0.02	41~60歳	348	17.36	336	13.60	684	15.28
6~15歳							61~79歳	1176	58.65	1481	59.96	2657	59.37
16~20歳							80歳以上	456	22.74	633	25.63	1089	24.34

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	707	35.26	1044	42.27	1751	39.13
自院の外来からの入院	1659	82.74	2317	93.81	3976	88.85
救急車による搬送	5	0.25	23	0.93	28	0.63
緊急入院	51	2.54	130	5.26	181	4.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
102	160	262	1754	2141	3895	41	51	92	84	85	169
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	4	4	3	14	17	3	3	6	18	12	30

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.88		15.60		14.83		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	204		189		204		75パーセンタイル値	13.00		15.00		15.00	
変動係数	1.24		1.20		1.22		90パーセンタイル値	25.00		32.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C679	1150	57.36	C679	798	32.31	C679	1948	43.53	I10	223	8.51	I10	191	9.61	I10	414	8.99
C672	270	13.47	C672	585	23.68	C672	855	19.11	N40	147	5.61	N40	119	5.99	N40	266	5.77
C674	173	8.63	C674	346	14.01	C674	519	11.60	E119	138	5.27	C61	110	5.54	E119	231	5.01
C678	133	6.63	C676	163	6.60	C678	266	5.94	N390	112	4.27	E119	93	4.68	C61	195	4.23
C676	73	3.64	C675	155	6.28	C676	236	5.27	K590	109	4.16	N302	54	2.72	K590	162	3.52
C675	67	3.34	C678	133	5.38	C675	222	4.96	G470	106	4.05	K590	53	2.67	G470	150	3.26
C670	65	3.24	C670	115	4.66	C670	180	4.02	C61	85	3.24	C66	52	2.62	N390	132	2.87
C673	50	2.49	C673	94	3.81	C673	144	3.22	K259	75	2.86	G470	44	2.21	N302	101	2.19
C671	12	0.60	C671	41	1.66	C671	53	1.18	M5456	71	2.71	C795	40	2.01	K259	96	2.08
D090	7	0.35	C791	18	0.73	C791	22	0.49	N309	64	2.44	E785	30	1.51	M5456	93	2.02

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8036	2037	96.22	K8036	2521	94.77	K8036	4558	95.42
K783-2	19	0.90	K783-2	26	0.98	K783-2	45	0.94
K7981	6	0.28	K830	7	0.26	K7981	10	0.21
K821	6	0.28	K6112	6	0.23	K821	10	0.21
K0061	4	0.19	K841	6	0.23	K6335	9	0.19
K6335	4	0.19	K6113	5	0.19	K830	9	0.19
K783-3	4	0.19	K6335	5	0.19	K841	9	0.19
K6113	3	0.14	K773	4	0.15	K6113	8	0.17
K841	3	0.14	K7981	4	0.15	K0061	6	0.13
K688	2	0.09	K821	4	0.15	K6112	6	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.40	13	0.53	21	0.47	18	0.90	11	0.45	29	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	1.20	52	2.11	76	1.70	30	1.50	62	2.51	92	2.06

030150xx97x0xx	口腔・咽頭の腫瘍 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	91	当該MDCの症例数	170218

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2471	3.43	0.16	1992	2.03	0.09	4463	2.62	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1459	59.04	1213	60.89	2672	59.87	1012	40.96	779	39.11	1791	40.13

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	0.57	18	0.90	32	0.72	21~40歳	414	16.75	296	14.86	710	15.91
3~5歳	11	0.45	11	0.55	22	0.49	41~60歳	959	38.81	755	37.90	1714	38.40
6~15歳	47	1.90	40	2.01	87	1.95	61~79歳	879	35.57	774	38.86	1653	37.04
16~20歳	38	1.54	18	0.90	56	1.25	80歳以上	109	4.41	80	4.02	189	4.23

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1341	54.27	1098	55.12	2439	54.65
自院の外来からの入院	2118	85.71	1860	93.37	3978	89.13
救急車による搬送	6	0.24	3	0.15	9	0.20
緊急入院	43	1.74	52	2.61	95	2.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
161	163	324	2216	1741	3957	18	10	28	59	71	130
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				2	2				17	5	22

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.11	8.63	8.90	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	67	96	96	75パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
変動係数	0.53	0.64	0.58	90パーセンタイル値	14.00	13.00	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D370	1207	48.85	D370	922	46.29	D370	2129	47.70	J329	212	6.51	I10	90	8.23	J329	278	6.39
D141	389	15.74	D141	331	16.62	D141	720	16.13	I10	172	5.28	J329	66	6.04	I10	262	6.02
D140	312	12.63	D140	267	13.40	D140	579	12.97	J304	156	4.79	E119	59	5.40	J304	191	4.39
D385	273	11.05	D385	169	8.48	D385	442	9.90	E119	98	3.01	J304	35	3.20	E119	157	3.61
D105	58	2.35	D101	63	3.16	D105	121	2.71	K259	86	2.64	G470	26	2.38	G470	111	2.55
D101	56	2.27	D105	63	3.16	D101	119	2.67	G470	85	2.61	G510	20	1.83	K259	101	2.32
D103	55	2.23	D103	45	2.26	D103	100	2.24	T818	85	2.61	J060	18	1.65	T818	90	2.07
D107	48	1.94	D107	45	2.26	D107	93	2.08	G629	69	2.12	J342	18	1.65	G629	81	1.86
D104	23	0.93	D104	20	1.00	D104	43	0.96	J370	63	1.93	K259	15	1.37	J370	76	1.75
D102	12	0.49	D106	19	0.95	D106	30	0.67	K291	56	1.72	E785	14	1.28	J060	64	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4571	563	19.89	K4571	436	19.36	K4571	999	19.65
K3932	407	14.38	K3932	339	15.05	K3932	746	14.68
K342	342	12.08	K342	222	9.86	K342	564	11.10
K4572	205	7.24	K4572	123	5.46	K4572	328	6.45
K4132	113	3.99	K4132	100	4.44	K4132	213	4.19
K3731	97	3.43	K3721	83	3.69	K3721	172	3.38
K453	97	3.43	K453	73	3.24	K453	170	3.34
K3721	89	3.14	K3892	72	3.20	K3731	168	3.31
K454	75	2.65	K3731	71	3.15	K358	136	2.68
K358	69	2.44	K358	67	2.98	K3892	130	2.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.32	6	0.30	14	0.31	6	0.24	5	0.25	11	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.04	4	0.20	5	0.11	13	0.53	12	0.60	25	0.56

070160xx01xxxx	上肢末梢神経麻痺 手根管開放手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1474	1.57	0.09	2984	2.52	0.13	4458	2.10	0.12

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
694	47.08	1350	45.24	2044	45.85	780	52.92	1634	54.76	2414	54.15

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.10	3	0.07	21~40歳	121	8.21	172	5.76	293	6.57
3~5歳	1	0.07	4	0.13	5	0.11	41~60歳	528	35.82	1072	35.92	1600	35.89
6~15歳	11	0.75	16	0.54	27	0.61	61~79歳	654	44.37	1388	46.51	2042	45.81
16~20歳	19	1.29	13	0.44	32	0.72	80歳以上	140	9.50	316	10.59	456	10.23

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	592	40.16	1048	35.12	1640	36.79
自院の外来からの入院	1284	87.11	2730	91.49	4014	90.04
救急車による搬送	2	0.14	7	0.23	9	0.20
緊急入院	15	1.02	59	1.98	74	1.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
23	36	59	1427	2895	4322	7	18	25	10	23	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									7	12	19

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.12		8.69		8.17		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	100		156		156		75パーセンタイル値	9.00		12.00		11.00	
変動係数	0.90		1.06		1.03		90パーセンタイル値	14.00		18.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G560	715	48.51	G560	1655	55.46	G560	2370	53.16	I10	120	7.95	I10	143	8.48	I10	263	8.23
G562	620	42.06	G562	1145	38.37	G562	1765	39.59	G629	93	6.16	M6534	97	5.75	E119	174	5.45
G561	95	6.45	G561	120	4.02	G561	215	4.82	E119	85	5.63	E119	89	5.28	G629	162	5.07
G563	42	2.85	G563	53	1.78	G563	95	2.13	M6534	45	2.98	G629	69	4.09	M6534	142	4.44
G568	2	0.14	P149	6	0.20	G568	6	0.13	G562	41	2.72	G561	61	3.62	G560	99	3.10
			G568	4	0.13	P149	6	0.13	G560	39	2.58	G560	60	3.56	G562	85	2.66
			G564	1	0.03	G564	1	0.02	K297	34	2.25	N180	49	2.91	N180	81	2.54
									E785	33	2.19	M4782	48	2.85	G561	80	2.50
									G470	33	2.19	G562	44	2.61	N189	72	2.25
									K259	33	2.19	N189	41	2.43	M4782	70	2.19

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K093	521	29.54	K093	1183	32.54	K093	1704	31.56
K188	467	26.47	K188	1025	28.19	K188	1492	27.63
K197	352	19.95	K197	631	17.35	K197	983	18.20
K093-2	169	9.58	K093-2	299	8.22	K093-2	468	8.67
K028	77	4.37	K028	197	5.42	K028	274	5.07
K108	35	1.98	K108	69	1.90	K108	104	1.93
K0401	21	1.19	K0401	57	1.57	K0401	78	1.44
K0402	20	1.13	K0402	35	0.96	K0402	55	1.02
K035-2	12	0.68	K035-2	12	0.33	K035-2	24	0.44
K0762	9	0.51	K0662	10	0.28	K0662	14	0.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.03	1	0.02	74	5.02	106	3.55	180	4.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.07	2	0.04			5	0.17	5	0.11

160800xx97xxxx	股関節大腿近位骨折 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1369	1.19	0.09	3074	1.49	0.13	4443	1.38	0.12

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
549	40.10	1131	36.79	1680	37.81	820	59.90	1943	63.21	2763	62.19

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	22	1.61	16	0.52	38	0.86	21~40歳	182	13.29	251	8.17	433	9.75
3~5歳	30	2.19	31	1.01	61	1.37	41~60歳	195	14.24	368	11.97	563	12.67
6~15歳	71	5.19	142	4.62	213	4.79	61~79歳	418	30.53	987	32.11	1405	31.62
16~20歳	65	4.75	127	4.13	192	4.32	80歳以上	386	28.20	1152	37.48	1538	34.62

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	417	30.46	960	31.23	1377	30.99
自院の外来からの入院	744	54.35	1733	56.38	2477	55.75
救急車による搬送	493	36.01	1058	34.42	1551	34.91
緊急入院	914	66.76	2094	68.12	3008	67.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
54	91	145	1205	2699	3904	14	13	27	66	169	235
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	6	28	34	8	37	45	16	36	52

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	20.99		25.90		24.39		25パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		19.00		18.00	
最大値	165		192		192		75パーセンタイル値	28.00		36.00		33.00	
変動係数	1.01		0.92		0.95		90パーセンタイル値	47.00		58.00		55.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S7200	628	45.87	S7200	1678	54.59	S7200	2306	51.90	I10	213	9.25	I10	272	8.42	I10	485	8.76
S730	267	19.50	S730	413	13.44	S730	680	15.30	G470	78	3.39	E119	99	3.06	E119	174	3.14
S7230	234	17.09	S7230	407	13.24	S7230	641	14.43	E119	75	3.26	M8199	79	2.44	K590	138	2.49
S7210	108	7.89	S7210	367	11.94	S7210	475	10.69	K590	73	3.17	K590	65	2.01	M8199	137	2.48
S7290	84	6.14	S7290	118	3.84	S7290	202	4.55	K259	59	2.56	I209	56	1.73	G470	127	2.29
S7220	27	1.97	S7220	54	1.76	S7220	81	1.82	M8199	58	2.52	F03	53	1.64	I209	90	1.63
M2445	10	0.73	M2445	18	0.59	M2445	28	0.63	E785	44	1.91	N189	50	1.55	K259	88	1.59
M2435	5	0.37	M2435	10	0.33	M2435	15	0.34	D649	36	1.56	G470	49	1.52	F03	84	1.52
S7270	5	0.37	S7270	5	0.16	S7270	10	0.23	Z470	36	1.56	I509	48	1.49	Z470	80	1.45
S7280	1	0.07	S7280	4	0.13	S7280	5	0.11	I209	34	1.48	L89	47	1.45	I509	73	1.32

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0731	369	23.78	K0731	973	28.52	K0731	1342	27.03
K0481	356	22.94	K0481	746	21.86	K0481	1102	22.20
K0611	294	18.94	K0611	448	13.13	K0611	742	14.95
K083	162	10.44	K083	268	7.85	K083	430	8.66
K0441	65	4.19	K0821	188	5.51	K0821	252	5.08
K0821	64	4.12	K0441	173	5.07	K0441	238	4.79
K0004	21	1.35	K0482	49	1.44	K0482	66	1.33
K082-31	19	1.22	K0004	39	1.14	K0004	60	1.21
K0482	17	1.10	K0812	33	0.97	K082-31	49	0.99
K0483	17	1.10	K0462	32	0.94	K0483	40	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	1.02	30	0.98	44	0.99	19	1.39	47	1.53	66	1.49
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	1.02	55	1.79	69	1.55	173	12.64	495	16.10	668	15.03

020200xx971xxx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等 1 あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2595	3.00	0.17	1799	1.89	0.08	4394	2.42	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1060	40.85	771	42.86	1831	41.67	1535	59.15	1028	57.14	2563	58.33

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	5	0.19	5	0.28	10	0.23
3~5 歳							41~60 歳	515	19.85	329	18.29	844	19.21
6~15 歳	1	0.04			1	0.02	61~79 歳	1960	75.53	1365	75.88	3325	75.67
16~20 歳	1	0.04	1	0.06	2	0.05	80 歳以上	113	4.35	99	5.50	212	4.82

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1694	65.28	1217	67.65	2911	66.25	
自院の外来からの入院	2207	85.05	1685	93.66	3892	88.58	
救急車による搬送	1	0.04	1	0.06	2	0.05	
緊急入院	24	0.92	15	0.83	39	0.89	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
150	222	372	2418	1563	3981	4	6	10	10	4	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									13	4	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.29		12.04		12.19		25 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	52		58		58		75 パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.43		0.46		0.44		90 パーセントイル値	19.00		18.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H353	2590	99.81	H353	1799	100.00	H353	4389	99.89	H269	704	15.63	H250	764	33.70	H250	1030	15.21
H359	5	0.19				H359	5	0.11	H259	458	10.17	H259	240	10.59	H269	881	13.01
									Z961	456	10.13	H251	188	8.29	H259	698	10.31
									H250	266	5.91	H269	177	7.81	Z961	601	8.88
									H209	219	4.86	Z961	145	6.40	H251	337	4.98
									I10	194	4.31	I10	54	2.38	I10	248	3.66
									H251	149	3.31	H260	53	2.34	H209	241	3.56
									H522	130	2.89	H522	51	2.25	H522	181	2.67
									E119	102	2.27	H353	44	1.94	E119	134	1.98
									E113	69	1.53	E119	32	1.41	H353	109	1.61

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K2821	2770	49.20	K2821	1961	49.99	K2821	4731	49.52
K2801	2422	43.02	K2801	1691	43.10	K2801	4113	43.05
K2802	111	1.97	K281	95	2.42	K281	201	2.10
K281	106	1.88	K2802	69	1.76	K2802	180	1.88
K284	67	1.19	K284	27	0.69	K284	94	0.98
K2762	33	0.59	K2822	16	0.41	K2762	47	0.49
K278	27	0.48	K2762	14	0.36	K278	31	0.32
K279	19	0.34	K2761	9	0.23	K2822	28	0.29
K2761	18	0.32	K279	8	0.20	K2761	27	0.28
K2822	12	0.21	K277-2	6	0.15	K279	27	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.04			1	0.02	11	0.42	11	0.61	22	0.50
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.15			4	0.09

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2363	1.44	0.15	2000	0.87	0.09	4363	1.11	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1976	83.62	1650	82.50	3626	83.11	387	16.38	350	17.50	737	16.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	6	0.25	1	0.05	7	0.16
3~5 歳							41~60 歳	203	8.59	153	7.65	356	8.16
6~15 歳			1	0.05	1	0.02	61~79 歳	1641	69.45	1409	70.45	3050	69.91
16~20 歳							80 歳以上	513	21.71	436	21.80	949	21.75

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1288	54.51	1148	57.40	2436	55.83
自院の外来からの入院	1855	78.50	1707	85.35	3562	81.64
救急車による搬送	62	2.62	61	3.05	123	2.82
緊急入院	169	7.15	208	10.40	377	8.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
179	252	431	2131	1688	3819	3	2	5	22	21	43
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			6	17	23	6	13	19	16	7	23

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	24.47		26.96		25.62		25 パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最小値	6		4		4		50 パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最大値	182		185		185		75 パーセンタイル値	28.00		31.00		29.00	
変動係数	0.57		0.61		0.59		90 パーセンタイル値	38.00		42.90		40.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	2188	92.59	I714	1834	91.70	I714	4022	92.18	I10	1347	11.43	I10	698	16.58	I10	2045	12.78
I723	143	6.05	I723	130	6.50	I723	273	6.26	R579	695	5.90	I209	184	4.37	I209	832	5.20
I716	19	0.80	I716	30	1.50	I716	49	1.12	I209	648	5.50	E785	157	3.73	R579	775	4.84
I719	8	0.34	I712	3	0.15	I719	11	0.25	T818	600	5.09	E119	119	2.83	T818	634	3.96
I712	5	0.21	I719	3	0.15	I712	8	0.18	K590	499	4.23	I208	106	2.52	K590	588	3.68
									K259	456	3.87	K590	89	2.11	E785	565	3.53
									E785	408	3.46	I252	81	1.92	K259	510	3.19
									T794	341	2.89	R579	80	1.90	T794	374	2.34
									E880	282	2.39	I48	78	1.85	E119	354	2.21
									I509	276	2.34	I509	64	1.52	I509	340	2.13

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K5607	1507	54.98	K5607	1376	57.53	K5607	2883	56.17
K5608	907	33.09	K5608	638	26.67	K5608	1545	30.10
K6145	31	1.13	K6145	40	1.67	K6145	71	1.38
K636	21	0.77	K549	33	1.38	K549	47	0.92
K6335	17	0.62	K616	19	0.79	K636	34	0.66
K672	17	0.62	K386	15	0.63	K616	32	0.62
K549	14	0.51	K546	14	0.59	K6335	31	0.60
K616	13	0.47	K6335	14	0.59	K386	27	0.53
K386	12	0.44	K0004	13	0.54	K672	27	0.53
K6331	12	0.44	K6082	13	0.54	K546	25	0.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
385	16.29	359	17.95	744	17.05						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1597	67.58	1499	74.95	3096	70.96	1323	55.99	1047	52.35	2370	54.32

11013xxx99xxxx	下部尿路疾患 手術なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体							
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)					
1295	1.05	0.08	3015	1.64	0.13	4310	1.41	0.11					
性別													
男性					女性								
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
586	45.25	1289	42.75	1875	43.50	709	54.75	1726	57.25	2435	56.50		
年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	131	10.12	215	7.13	346	8.03	21~40歳	70	5.41	102	3.38	172	3.99
3~5歳	76	5.87	69	2.29	145	3.36	41~60歳	177	13.67	260	8.62	437	10.14
6~15歳	95	7.34	85	2.82	180	4.18	61~79歳	479	36.99	1052	34.89	1531	35.52
16~20歳	8	0.62	23	0.76	31	0.72	80歳以上	259	20.00	1209	40.10	1468	34.06

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	388	29.96	1013	33.60	1401	32.51
自院の外來からの入院	995	76.83	2018	66.93	3013	69.91
救急車による搬送	116	8.96	485	16.09	601	13.94
緊急入院	514	39.69	2198	72.90	2712	62.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
32	258	290	873	2330	3203	4	18	22	313	352	665
増悪		死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他			
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	14	15	2	10	12	70	33	103

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.66		12.00		10.69		25パーセント値	2.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセント値	5.00		8.00		7.00	
最大値	93		139		139		75パーセント値	10.00		15.00		13.00	
変動係数	1.08		1.02		1.07		90パーセント値	16.00		25.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N319	219	16.91	N300	807	26.77	N300	933	21.65	N319	136	5.98	I10	243	6.19	I10	357	5.76
N301	182	14.05	N319	444	14.73	N319	663	15.38	I10	114	5.01	N40	158	4.02	N40	267	4.31
N300	126	9.73	N309	376	12.47	N309	495	11.48	N40	109	4.79	E119	118	3.01	N319	250	4.03
N309	119	9.19	N308	203	6.73	N301	334	7.75	N300	97	4.26	N319	114	2.90	E119	180	2.90
N137	105	8.11	N302	191	6.33	N312	249	5.78	K590	85	3.74	E86	105	2.67	N390	180	2.90
N393	104	8.03	N312	168	5.57	N308	233	5.41	N390	82	3.60	I693	100	2.55	K590	171	2.76
Q627	91	7.03	N301	152	5.04	N302	225	5.22	E119	62	2.73	N390	98	2.50	N300	134	2.16
N312	81	6.25	N137	116	3.85	N137	221	5.13	G470	58	2.55	K590	86	2.19	I693	125	2.02
N359	49	3.78	N210	106	3.52	Q627	157	3.64	R33	48	2.11	F03	81	2.06	E86	123	1.98
N210	38	2.93	Q627	66	2.19	N210	144	3.34	K259	37	1.63	R33	53	1.35	R33	101	1.63

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸					人工腎臓						
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		7	0.23	7	0.16			8	0.27	8	0.19
中心静脈注射					輸血						
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08	29	0.96	30	0.70						

120100xx01xxxx	子宮内膜症 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1968	1.90	0.13	2278	2.04	0.10	4246	1.97	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1968	100.00	2278	100.00	4246	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1090	55.39	1083	47.54	2173	51.18
3~5 歳							41~60 歳	856	43.50	1168	51.27	2024	47.67
6~15 歳							61~79 歳	5	0.25	6	0.26	11	0.26
16~20 歳	17	0.86	21	0.92	38	0.89	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	953	48.42	1036	45.48	1989	46.84
自院の外来からの入院	1720	87.40	2120	93.06	3840	90.44
救急車による搬送	25	1.27	29	1.27	54	1.27
緊急入院	83	4.22	144	6.32	227	5.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
290	361	651	1655	1891	3546	6	12	18	9	4	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									8	10	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.15		11.05		10.63		25 パーセントイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	3		3		3		50 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	79		57		79		75 パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.42		0.40		0.41		90 パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N801	1043	53.00	N801	1098	48.20	N801	2141	50.42	K590	277	8.41	D27	166	7.64	K590	399	7.30
N800	677	34.40	N800	980	43.02	N800	1657	39.02	N736	254	7.71	D509	150	6.90	D509	359	6.57
N809	213	10.82	N809	158	6.94	N809	371	8.74	N801	212	6.44	N801	147	6.76	N801	359	6.57
N803	30	1.52	N803	34	1.49	N803	64	1.51	D509	209	6.34	D259	123	5.66	D27	342	6.26
N805	2	0.10	N802	5	0.22	N802	6	0.14	D27	176	5.34	K590	122	5.61	N736	324	5.93
N808	2	0.10	N808	2	0.09	N808	4	0.09	N809	166	5.04	N809	113	5.20	N809	279	5.10
N802	1	0.05	N804	1	0.04	N805	2	0.05	D259	155	4.71	N800	72	3.31	D259	278	5.09
					N804	1	0.02	D391	102	3.10	N736	70	3.22	N800	167	3.05	
								N800	95	2.88	G470	65	2.99	D391	153	2.80	
								G470	87	2.64	D251	59	2.72	G470	152	2.78	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K8882	979	28.19	K8881	1263	33.30	K8881	2100	28.90
K8881	837	24.10	K877	1110	29.26	K877	1892	26.04
K877	782	22.52	K8882	832	21.94	K8882	1811	24.92
K8862	259	7.46	K8861	127	3.35	K8862	356	4.90
K863	218	6.28	K8862	97	2.56	K863	305	4.20
K8861	120	3.46	K863	87	2.29	K8861	247	3.40
K872-2	70	2.02	K877-2	55	1.45	K877-2	110	1.51
K877-2	55	1.58	K8721	52	1.37	K872-2	108	1.49
K8721	43	1.24	K872-2	38	1.00	K8721	95	1.31
K783-2	22	0.63	K783-2	23	0.61	K783-2	45	0.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.10	1	0.04	3	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.15	6	0.26	9	0.21	123	6.25	169	7.42	292	6.88

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2197	1.34	0.14	1956	0.85	0.09	4153	1.05	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1200	54.62	1010	51.64	2210	53.21	997	45.38	946	48.36	1943	46.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.18	6	0.31	10	0.24	21~40歳	111	5.05	63	3.22	174	4.19
3~5歳	7	0.32	1	0.05	8	0.19	41~60歳	476	21.67	409	20.91	885	21.31
6~15歳	9	0.41	2	0.10	11	0.26	61~79歳	1368	62.27	1262	64.52	2630	63.33
16~20歳	10	0.46	7	0.36	17	0.41	80歳以上	212	9.65	206	10.53	418	10.07

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1236	56.26	1128	57.67	2364	56.92
自院の外来からの入院	1620	73.74	1568	80.16	3188	76.76
救急車による搬送	95	4.32	106	5.42	201	4.84
緊急入院	223	10.15	303	15.49	526	12.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
130	129	259	2001	1751	3752	5	9	14	12	15	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	19	20	39	13	20	33	16	11	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.14		34.66		33.32		25パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最小値	4		7		4		50パーセンタイル値	26.00		29.00		27.00	
最大値	182		250		250		75パーセンタイル値	37.00		40.00		38.00	
変動係数	0.60		0.59		0.60		90パーセンタイル値	57.00		61.00		59.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I340	757	34.46	I340	666	34.05	I340	1423	34.26	I10	1038	8.70	I48	494	10.13	I10	1511	8.99
I350	626	28.49	I350	545	27.86	I350	1171	28.20	R579	742	6.22	I10	473	9.70	I48	1134	6.75
I351	371	16.89	I351	361	18.46	I351	732	17.63	I48	640	5.36	I500	240	4.92	R579	899	5.35
I352	147	6.69	I352	125	6.39	I352	272	6.55	I509	617	5.17	I509	223	4.57	I509	840	5.00
I050	99	4.51	I050	105	5.37	I050	204	4.91	K259	471	3.95	I071	169	3.47	I500	602	3.58
I052	63	2.87	I052	56	2.86	I052	119	2.87	T818	398	3.34	R579	157	3.22	K259	533	3.17
I071	54	2.46	I071	29	1.48	I071	83	2.00	E880	384	3.22	E119	139	2.85	I209	462	2.75
I341	29	1.32	I341	13	0.66	I341	42	1.01	I500	362	3.03	I209	121	2.48	T818	432	2.57
I358	9	0.41	I342	12	0.61	I051	16	0.39	I209	341	2.86	E785	120	2.46	E880	431	2.56
I051	8	0.36	I361	9	0.46	I342	14	0.34	T794	303	2.54	I340	95	1.95	I071	414	2.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	1329	29.51	K6011	1578	36.33	K6011	2907	32.85
K5551	1281	28.44	K5551	1209	27.83	K5551	2490	28.14
K5541	554	12.30	K5541	373	8.59	K5541	927	10.48
K5943	384	8.53	K5943	303	6.98	K5943	687	7.76
K5552	228	5.06	K5552	249	5.73	K5552	477	5.39
K5542	160	3.55	K5542	114	2.62	K5542	274	3.10
K5521	106	2.35	K5521	101	2.33	K5521	207	2.34
K5522	72	1.60	K5522	75	1.73	K5522	147	1.66
K5553	52	1.15	K5553	42	0.97	K5553	94	1.06
K488	44	0.98	K5972	31	0.71	K488	74	0.84

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1539	70.05	1293	66.10	2832	68.19						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1353	61.58	1336	68.30	2689	64.75	1767	80.43	1642	83.95	3409	82.09

040040xx9903xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2315	1.38	0.15	1834	0.63	0.08	4149	0.90	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1750	75.59	1367	74.54	3117	75.13	565	24.41	467	25.46	1032	24.87

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	67	2.89	41	2.24	108	2.60
3~5歳							41~60歳	727	31.40	532	29.01	1259	30.34
6~15歳							61~79歳	1442	62.29	1163	63.41	2605	62.79
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	78	3.37	98	5.34	176	4.24

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1011	43.67	965	52.62	1976	47.63	
自院の外来からの入院	1982	85.62	1656	90.29	3638	87.68	
救急車による搬送	36	1.56	32	1.74	68	1.64	
緊急入院	218	9.42	235	12.81	453	10.92	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
45	4	49	1353	1054	2407	45	45	90	680	541	1221
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
23	36	59	125	140	265	4	3	7	40	11	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	43.19		47.07		44.91		25パーセンタイル値	25.00		29.00		26.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	42.00		44.00		43.00	
最大値	181		235		235		75パーセンタイル値	56.00		59.25		57.00	
変動係数	0.58		0.59		0.59		90パーセンタイル値	74.00		80.00		77.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	1163	50.24	C341	733	39.97	C349	1651	39.79	K590	487	5.51	C793	395	10.79	C795	863	6.91
C341	613	26.48	C349	488	26.61	C341	1346	32.44	C795	479	5.42	C795	384	10.49	C793	827	6.62
C343	357	15.42	C343	381	20.77	C343	738	17.79	I10	442	5.00	D70	271	7.40	I10	605	4.84
C340	64	2.76	C340	85	4.63	C340	149	3.59	K259	435	4.92	R522	171	4.67	R522	584	4.67
C342	57	2.46	C342	84	4.58	C342	141	3.40	C793	432	4.89	I10	163	4.45	K590	550	4.40
C780	50	2.16	C780	44	2.40	C780	94	2.27	R522	413	4.67	R11	128	3.50	R11	498	3.98
C348	10	0.43	C348	18	0.98	C348	28	0.67	R11	370	4.19	E119	82	2.24	D70	497	3.98
C33	1	0.04	C33	1	0.05	C33	2	0.05	G470	365	4.13	C771	67	1.83	K259	485	3.88
									K210	313	3.54	C782	63	1.72	G470	417	3.34
									D70	226	2.56	K590	63	1.72	K210	355	2.84

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.65	8	0.44	23	0.55	1	0.04	2	0.11	3	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	4.10	69	3.76	164	3.95						

040150xx99x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術なし 手術・処置等 2 なし					
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1678	1.00	0.11	2452	0.84	0.11	4130	0.90	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1290	76.88	1917	78.18	3207	77.65	388	23.12	535	21.82	923	22.35

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.24	5	0.20	9	0.22	21~40歳	107	6.38	124	5.06	231	5.59
3~5歳	4	0.24	7	0.29	11	0.27	41~60歳	436	25.98	543	22.15	979	23.70
6~15歳	13	0.77	11	0.45	24	0.58	61~79歳	825	49.17	1257	51.26	2082	50.41
16~20歳	17	1.01	8	0.33	25	0.61	80歳以上	272	16.21	497	20.27	769	18.62

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	715	42.61	1172	47.80	1887	45.69
自院の外来からの入院	1117	66.57	1511	61.62	2628	63.63
救急車による搬送	229	13.65	317	12.93	546	13.22
緊急入院	1133	67.52	1845	75.24	2978	72.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
37	128	165	1343	1869	3212	12	30	42	168	226	394
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	10	13	74	153	227	13	22	35	28	14	42

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	25.83		27.32		26.72		25パーセンタイル値	12.75		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	190		190		190		75パーセンタイル値	33.00		35.00		34.00	
変動係数	0.82		0.81		0.81		90パーセンタイル値	50.00		54.00		53.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J869	614	36.59	J869	855	34.87	J869	1469	35.57	I10	243	4.45	I10	228	5.30	I10	471	4.83
J852	524	31.23	J852	749	30.55	J852	1273	30.82	C349	205	3.76	E119	213	4.96	E119	395	4.05
B441	294	17.52	B441	458	18.68	B441	752	18.21	J189	194	3.56	J189	134	3.12	J189	328	3.36
J851	56	3.34	J851	149	6.08	J851	205	4.96	E119	182	3.34	C349	77	1.79	C349	282	2.89
J985	43	2.56	B440	75	3.06	B440	114	2.76	K259	158	2.90	J459	71	1.65	K590	205	2.10
B440	39	2.32	J985	46	1.88	J985	89	2.15	K590	145	2.66	J961	63	1.47	G470	194	1.99
B450	31	1.85	J860	43	1.75	J860	62	1.50	G470	141	2.58	J960	62	1.44	K259	193	1.98
B459	24	1.43	B450	30	1.22	B450	61	1.48	J90	104	1.91	K590	60	1.40	J90	163	1.67
J860	19	1.13	B451	18	0.73	B451	34	0.82	M6259	87	1.59	J90	59	1.37	J459	147	1.51
B451	16	0.95	J850	10	0.41	B459	30	0.73	K210	85	1.56	J439	58	1.35	K210	138	1.41

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.54	12	0.49	21	0.51
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
70	4.17	152	6.20	222	5.38						

060130xx97x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1768	0.53	0.11	2361	0.44	0.10	4129	0.47	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
946	53.51	1254	53.11	2200	53.28	822	46.49	1107	46.89	1929	46.72

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.28	5	0.21	10	0.24	21~40歳	69	3.90	71	3.01	140	3.39
3~5歳	9	0.51	11	0.47	20	0.48	41~60歳	288	16.29	384	16.26	672	16.28
6~15歳	14	0.79	12	0.51	26	0.63	61~79歳	798	45.14	1016	43.03	1814	43.93
16~20歳	4	0.23	7	0.30	11	0.27	80歳以上	581	32.86	855	36.21	1436	34.78

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	586	33.14	826	34.99	1412	34.20	
自院の外来からの入院	1115	63.07	1449	61.37	2564	62.10	
救急車による搬送	482	27.26	620	26.26	1102	26.69	
緊急入院	1492	84.39	2048	86.74	3540	85.74	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
69	146	215	1542	1926	3468	14	30	44	75	139	214
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	10	13	30	77	107	19	20	39	16	13	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.17		16.32		15.83		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最大値	109		175		175		75パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
変動係数	0.74		0.83		0.80		90パーセンタイル値	28.10		30.00		30.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K922	805	45.53	K922	915	38.75	K922	1720	41.66	I10	353	5.49	I10	237	5.60	I10	590	5.53
K921	559	31.62	K921	713	30.20	K921	1272	30.81	K259	340	5.29	D500	225	5.31	D509	505	4.74
K914	45	2.55	K210	100	4.24	K210	140	3.39	D509	316	4.91	D509	189	4.46	D500	499	4.68
K210	40	2.26	K226	74	3.13	K226	106	2.57	D649	286	4.45	D649	144	3.40	D649	430	4.03
K226	32	1.81	K221	60	2.54	K221	86	2.08	D500	274	4.26	K573	132	3.12	K259	418	3.92
K633	31	1.75	K315	52	2.20	K914	85	2.06	K210	167	2.60	E119	92	2.17	K573	276	2.59
K315	28	1.58	K633	48	2.03	K315	80	1.94	K590	158	2.46	K210	86	2.03	K210	253	2.37
K221	26	1.47	K914	40	1.69	K633	79	1.91	E119	145	2.26	K259	78	1.84	E119	237	2.22
K318	22	1.24	K318	34	1.44	K318	56	1.36	K573	144	2.24	I509	65	1.53	K590	213	2.00
K920	18	1.02	K290	31	1.31	K290	42	1.02	G470	119	1.85	I209	64	1.51	I209	177	1.66

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K721-2	59	15.32	K721-2	71	14.52	K721-2	130	14.87
K7322	22	5.71	K662	39	7.98	K662	55	6.29
K653-3	20	5.19	K653-3	25	5.11	K653-3	45	5.15
K6183	16	4.16	K0004	24	4.91	K6183	36	4.12
K662	16	4.16	K6183	20	4.09	K0004	31	3.55
K735-2	16	4.16	K7161	14	2.86	K7322	30	3.43
K6534	13	3.38	K6534	13	2.66	K6534	26	2.97
K665	11	2.86	K726	12	2.45	K735-2	26	2.97
K7161	11	2.86	K735-2	10	2.04	K7161	25	2.86
K7211	9	2.34	K0001	9	1.84	K726	19	2.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1498	84.73	1996	84.54	3494	84.62

03001xxx97xxxx	頭頸部悪性腫瘍 その他の手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体							
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)					
2238	3.10	0.14	1890	1.93	0.08	4128	2.43	0.11					
性別													
男性					女性								
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1659	74.13	1316	69.63	2975	72.07	579	25.87	574	30.37	1153	27.93		
年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.36	4	0.21	12	0.29	21~40歳	102	4.56	88	4.66	190	4.60
3~5歳	4	0.18	4	0.21	8	0.19	41~60歳	625	27.93	530	28.04	1155	27.98
6~15歳	33	1.47	4	0.21	37	0.90	61~79歳	1185	52.95	1046	55.34	2231	54.05
16~20歳	20	0.89	3	0.16	23	0.56	80歳以上	261	11.66	211	11.16	472	11.43
入院経路													
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	1093		48.84		1067		56.46		2160		52.33		
自院の外来からの入院	1853		82.80		1716		90.79		3569		86.46		
救急車による搬送	65		2.90		67		3.54		132		3.20		
緊急入院	346		15.46		361		19.10		707		17.13		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体		
82	40	122	1652	1319	2971	24	30	54	253	246	499		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体		
17	24	41	155	192	347	13	15	28	42	24	66		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	39.75		36.80		38.40		25パーセントイル値	12.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	24.00		21.00		23.00	
最大値	229		248		248		75パーセントイル値	61.00		58.25		60.00	
変動係数	0.92		0.97		0.95		90パーセントイル値	93.10		87.00		91.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
C770	460	20.55	C770	463	24.50	C770	923	22.36	I10	294	4.19		
C139	274	12.24	C139	136	7.20	C139	410	9.93	C770	273	3.89		
C329	204	9.12	C329	89	4.71	C329	293	7.10	I10	125	4.48		
C109	192	8.58	C310	84	4.44	C109	273	6.61	R522	123	4.41		
C310	115	5.14	C109	81	4.29	C310	199	4.82	R522	123	4.41		
C029	101	4.51	C320	72	3.81	C029	152	3.68	K259	240	3.42		
C490	59	2.64	C443	71	3.76	C443	121	2.93	E119	85	3.04		
C07	54	2.41	C07	66	3.49	C07	120	2.91	G470	227	3.24		
C443	50	2.23	C12	63	3.33	C320	111	2.69	C780	59	2.11		
C119	42	1.88	C029	51	2.70	C12	92	2.23	K590	209	2.98		
									D70	59	2.11		
									K590	249	2.54		
									G470	46	1.65		
									E119	227	2.31		
									R13	120	1.71		
									R633	42	1.50		
									C780	155	1.58		
									K590	40	1.43		
									R13	152	1.55		
									K210	96	1.37		
									C795	39	1.40		
									R633	129	1.32		
手術													
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K4691	511	18.59	K4691	384	16.67	K4691	895	17.72					
K386	397	14.44	K386	278	12.07	K386	675	13.36					
K664	250	9.09	K664	178	7.73	K664	428	8.47					
K6272	94	3.42	K6113	100	4.34	K6113	176	3.48					
K4692	85	3.09	K6272	79	3.43	K6272	173	3.42					
K425	76	2.76	K4692	77	3.34	K4692	162	3.21					
K6113	76	2.76	K425	69	3.00	K425	145	2.87					
K3892	66	2.40	K6183	66	2.87	K3892	120	2.38					
K396	49	1.78	K3892	54	2.34	K6183	100	1.98					
K615	46	1.67	K615	47	2.04	K615	93	1.84					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
117	5.23	86	4.55	203	4.92	13	0.58	12	0.63	25	0.61		
中心静脈注射						輸血							
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
429	19.17	278	14.71	707	17.13	400	17.87	316	16.72	716	17.34		

060370xx99x0xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍(女性器臓器を除く。) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1799	0.54	0.12	2328	0.43	0.10	4127	0.47	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
909	50.53	1169	50.21	2078	50.35	890	49.47	1159	49.79	2049	49.65

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.28	3	0.13	8	0.19	21~40歳	428	23.79	508	21.82	936	22.68
3~5歳	7	0.39	7	0.30	14	0.34	41~60歳	492	27.35	574	24.66	1066	25.83
6~15歳	30	1.67	57	2.45	87	2.11	61~79歳	561	31.18	742	31.87	1303	31.57
16~20歳	70	3.89	89	3.82	159	3.85	80歳以上	206	11.45	348	14.95	554	13.42

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	597	33.19	812	34.88	1409	34.14
自院の外來からの入院	1117	62.09	1378	59.19	2495	60.46
救急車による搬送	298	16.56	382	16.41	680	16.48
緊急入院	1561	86.77	2041	87.67	3602	87.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
116	217	333	1526	1886	3412	12	12	24	70	102	172
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	22	25	37	63	100	10	11	21	25	15	40

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.47	14.06	13.80	25パーセントイル値	7.00	6.00	7.00
最小値	1	2	1	50パーセントイル値	10.00	10.00	10.00
最大値	144	159	159	75パーセントイル値	16.00	17.00	16.00
変動係数	0.87	0.94	0.91	90パーセントイル値	24.00	29.00	27.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K650	1070	59.48	K650	1509	64.82	K650	2579	62.49	I10	164	4.11	I10	140	4.69	I10	304	4.36
K659	429	23.85	K659	398	17.10	K659	827	20.04	K590	161	4.03	A09	101	3.38	A09	253	3.63
K658	161	8.95	K658	254	10.91	K658	415	10.06	K259	156	3.91	E119	83	2.78	K590	225	3.22
K631	47	2.61	K631	62	2.66	K631	109	2.64	A09	152	3.81	K590	64	2.14	K259	212	3.04
A183	35	1.95	K632	42	1.80	K632	74	1.79	K573	100	2.51	K573	59	1.98	E119	166	2.38
K632	32	1.78	A183	36	1.55	A183	71	1.72	K650	95	2.38	K650	58	1.94	K573	159	2.28
K670	20	1.11	K670	19	0.82	K670	39	0.94	E119	83	2.08	K259	56	1.88	K650	153	2.19
K673	3	0.17	K630	4	0.17	K630	6	0.15	K210	74	1.85	E86	45	1.51	K210	110	1.58
K630	2	0.11	K673	3	0.13	K673	6	0.15	G470	71	1.78	K746	43	1.44	G470	109	1.56
			K671	1	0.04	K671	1	0.02	C189	65	1.63	C220	40	1.34	E86	103	1.48

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100060xxxxxxxx	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1548	2.97	0.10	2577	3.43	0.11	4125	3.24	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
656	42.38	1226	47.57	1882	45.62	892	57.62	1351	52.43	2243	54.38

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.26	9	0.35	13	0.32	21~40歳	444	28.68	499	19.36	943	22.86
3~5歳	14	0.90	17	0.66	31	0.75	41~60歳	452	29.20	758	29.41	1210	29.33
6~15歳	123	7.95	140	5.43	263	6.38	61~79歳	378	24.42	882	34.23	1260	30.55
16~20歳	76	4.91	80	3.10	156	3.78	80歳以上	57	3.68	192	7.45	249	6.04

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	520	33.59	830	32.21	1350	32.73
自院の外来からの入院	1224	79.07	2090	81.10	3314	80.34
救急車による搬送	70	4.52	202	7.84	272	6.59
緊急入院	402	25.97	974	37.80	1376	33.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
28	41	69	1320	2202	3522	9	35	44	164	248	412
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	3	4		6	6		6	6	26	36	62

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.44		20.03		19.06		25パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	196		203		203		75パーセントイル値	21.75		23.00		22.00	
変動係数	0.74		0.89		0.85		90パーセントイル値	32.00		37.00		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E109	707	45.67	E109	1142	44.32	E109	1849	44.82	I10	297	8.41	I10	409	10.72	I10	706	9.61
E107	376	24.29	E107	508	19.71	E107	884	21.43	E785	200	5.66	E785	197	5.17	E785	397	5.40
E106	201	12.98	E103	262	10.17	E106	376	9.12	K590	141	3.99	H360	175	4.59	H360	239	3.25
E104	94	6.07	E102	239	9.27	E103	346	8.39	G470	93	2.63	N083	87	2.28	K590	199	2.71
E103	84	5.43	E106	175	6.79	E102	300	7.27	K259	93	2.63	E103	71	1.86	G470	136	1.85
E102	61	3.94	E104	144	5.59	E104	238	5.77	H360	64	1.81	E780	59	1.55	K259	136	1.85
E105	24	1.55	E105	106	4.11	E105	130	3.15	E780	58	1.64	K590	58	1.52	N083	124	1.69
E108	1	0.06	E108	1	0.04	E108	2	0.05	I209	54	1.53	I209	57	1.49	E780	117	1.59
									E144	50	1.42	E102	53	1.39	I209	111	1.51
									K295	49	1.39	G470	43	1.13	E103	102	1.39

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	24	25.26	K0842	34	13.49	K2821	57	16.43
K2762	9	9.47	K2821	33	13.10	K0842	36	10.37
K2801	9	9.47	K2762	22	8.73	K2762	31	8.93
K721-2	5	5.26	K0843	17	6.75	K0843	21	6.05
K0843	4	4.21	K0011	14	5.56	K0011	17	4.90
K2761	4	4.21	K610-3	11	4.37	K2801	12	3.46
K0011	3	3.16	K0004	10	3.97	K610-3	12	3.46
K0005	2	2.11	K2761	7	2.78	K2761	11	3.17
K0842	2	2.11	K7212	7	2.78	K0004	10	2.88
K0911	2	2.11	K0052	5	1.98	K7212	9	2.59

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		9	0.35	9	0.22	13	0.84	53	2.06	66	1.60
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.19	22	0.85	25	0.61	4	0.26	31	1.20	35	0.85

110420xx971xxx	水腎症（その他） その他の手術あり 手術・処置等 1 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1688	1.37	0.11	2414	1.31	0.11	4102	1.34	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
791	46.86	1062	43.99	1853	45.17	897	53.14	1352	56.01	2249	54.83

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.53	5	0.21	14	0.34	21~40歳	122	7.23	154	6.38	276	6.73
3~5歳	4	0.24	2	0.08	6	0.15	41~60歳	492	29.15	606	25.10	1098	26.77
6~15歳	8	0.47	7	0.29	15	0.37	61~79歳	786	46.56	1164	48.22	1950	47.54
16~20歳	14	0.83	7	0.29	21	0.51	80歳以上	253	14.99	469	19.43	722	17.60

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	463	27.43	898	37.20	1361	33.18
自院の外来からの入院	1396	82.70	2051	84.96	3447	84.03
救急車による搬送	62	3.67	102	4.23	164	4.00
緊急入院	433	25.65	800	33.14	1233	30.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
39	54	93	1385	1847	3232	9	25	34	221	423	644
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	2	3	6	23	29	5	10	15	22	30	52

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.63		11.43		10.28		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		5.50		5.00	
最大値	171		205		205		75パーセンタイル値	9.00		13.00		11.00	
変動係数	1.52		1.40		1.46		90パーセンタイル値	18.00		27.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N133	789	46.74	N133	761	31.52	N133	1550	37.79	I10	191	5.84	N133	159	5.03	I10	333	5.17
N135	402	23.82	N135	610	25.27	N135	1012	24.67	K590	123	3.76	I10	142	4.49	N133	274	4.26
N132	213	12.62	N131	421	17.44	N132	626	15.26	N133	115	3.52	N10	126	3.98	N135	189	2.94
N131	131	7.76	N132	413	17.11	N131	552	13.46	E119	107	3.27	N135	101	3.19	N10	183	2.84
N136	129	7.64	N136	164	6.79	N136	293	7.14	G470	90	2.75	N201	99	3.13	E119	182	2.83
N130	21	1.24	N130	42	1.74	N130	63	1.54	N135	88	2.69	E119	75	2.37	N201	175	2.72
N134	3	0.18	N134	3	0.12	N134	6	0.15	N390	81	2.48	N200	75	2.37	K590	171	2.66
									N201	76	2.32	C20	74	2.34	N390	146	2.27
									M5456	70	2.14	N12	72	2.28	N12	130	2.02
									K259	67	2.05	N179	65	2.05	C20	121	1.88

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K783-2	1598	68.41	K783-2	2247	64.16	K783-2	3845	65.86
K775	251	10.74	K775	546	15.59	K775	797	13.65
K783-3	199	8.52	K783-3	263	7.51	K783-3	462	7.91
K768	148	6.34	K768	241	6.88	K768	389	6.66
K781	56	2.40	K781	95	2.71	K781	151	2.59
K766	14	0.60	K7981	17	0.49	K7981	31	0.53
K7981	14	0.60	K766	13	0.37	K766	27	0.46
K764	8	0.34	K764	7	0.20	K764	15	0.26
K784-2	6	0.26	K786	6	0.17	K786	11	0.19
K786	5	0.21	K610-3	4	0.11	K771	7	0.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		6	0.25	6	0.15	13	0.77	22	0.91	35	0.85
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	1.78	76	3.15	106	2.58	51	3.02	103	4.27	154	3.75

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
2246	1.37	0.14	1833	0.80	0.08	4079	1.04	0.11									
性別																	
男性					女性												
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1697	75.56	1379	75.23	3076	75.41	549	24.44	454	24.77	1003	24.59						
年齢分布																	
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	14	0.62	14	0.76	28	0.69				
3~5歳							41~60歳	477	21.24	345	18.82	822	20.15				
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1545	68.79	1300	70.92	2845	69.75				
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	208	9.26	174	9.49	382	9.37				
入院経路																	
	DPC対象病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%		件数	%		件数	%									
他院よりの紹介	1246	55.48		1054	57.50		2300	56.39									
自院の外来からの入院	1559	69.41		1325	72.29		2884	70.70									
救急車による搬送	202	8.99		141	7.69		343	8.41									
緊急入院	451	20.08		416	22.70		867	21.26									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
129	61	190	2058	1717	3775	5	3	8	15	23	38						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
			17	15	32	4	1	5	18	13	31						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
平均値	28.82		31.82		30.17		25パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00					
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00					
最大値	178		235		235		75パーセンタイル値	33.00		36.00		35.00					
変動係数	0.57		0.60		0.59		90パーセンタイル値	46.00		51.00		49.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	849	37.80	I200	672	36.66	I209	1355	33.22	I10	1304	10.95	I10	563	13.23	I10	1867	11.55
I200	652	29.03	I209	506	27.61	I200	1324	32.46	R579	703	5.90	E119	315	7.40	E785	929	5.74
I208	499	22.22	I208	469	25.59	I208	968	23.73	E785	665	5.58	E785	264	6.20	E119	884	5.47
I252	119	5.30	I252	102	5.56	I252	221	5.42	E119	569	4.78	I252	189	4.44	R579	811	5.02
I259	58	2.58	I251	38	2.07	I259	79	1.94	I509	487	4.09	I48	136	3.19	I509	576	3.56
I251	40	1.78	I259	21	1.15	I251	78	1.91	K259	479	4.02	E780	133	3.12	K259	526	3.25
I256	17	0.76	I256	12	0.65	I256	29	0.71	E880	376	3.16	R579	108	2.54	E880	459	2.84
I255	6	0.27	I201	8	0.44	I201	9	0.22	T818	376	3.16	I509	89	2.09	I252	415	2.57
I254	5	0.22	I254	3	0.16	I254	8	0.20	T794	310	2.60	I500	84	1.97	T818	403	2.49
I201	1	0.04	I250	1	0.05	I255	7	0.17	K210	269	2.26	E880	83	1.95	E780	373	2.31
手術																	
DPC対象病院						DPC準備病院						全体					
Kコード	件数		%		Kコード	件数		%		Kコード	件数		%				
K552-22	1222		36.81		K552-22	842		28.03		K552-22	2064		32.64				
K5522	867		26.11		K5522	830		27.63		K5522	1697		26.83				
K6011	580		17.47		K6011	609		20.27		K6011	1189		18.80				
K552-21	133		4.01		K552-21	140		4.66		K552-21	273		4.32				
K5551	54		1.63		K549	76		2.53		K549	111		1.76				
K5521	51		1.54		K546	46		1.53		K546	83		1.31				
K5541	45		1.36		K5541	33		1.10		K5521	80		1.27				
K546	37		1.11		K5521	29		0.97		K5551	80		1.27				
K549	35		1.05		K5511	28		0.93		K5541	78		1.23				
K5943	26		0.78		K5551	26		0.87		K5943	52		0.82				
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%				
1369	60.95		1059	57.77		2428	59.52										
中心静脈注射									輸血								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%				
1307	58.19		1218	66.45		2525	61.90		1443	64.25		1220	66.56		2663	65.29	

030240xx99xxxx	扁桃周囲膿瘍 手術なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	91	当該MDCの症例数	170218

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1661	2.30	0.11	2397	2.44	0.10	4058	2.38	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1206	72.61	1688	70.42	2894	71.32	455	27.39	709	29.58	1164	28.68

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.42	8	0.33	15	0.37	21~40歳	902	54.30	1206	50.31	2108	51.95
3~5歳	7	0.42	24	1.00	31	0.76	41~60歳	369	22.22	542	22.61	911	22.45
6~15歳	30	1.81	52	2.17	82	2.02	61~79歳	164	9.87	287	11.97	451	11.11
16~20歳	161	9.69	222	9.26	383	9.44	80歳以上	21	1.26	56	2.34	77	1.90

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	852	51.29	1156	48.23	2008	49.48
自院の外来からの入院	1001	60.26	1163	48.52	2164	53.33
救急車による搬送	37	2.23	62	2.59	99	2.44
緊急入院	1527	91.93	2226	92.87	3753	92.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
67	207	274	1577	2168	3745	7	3	10	3	12	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	4	4							7	3	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.10	6.10	6.26	6.26	6.20	6.20	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
最大値	22	22	34	34	34	34	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.36	0.36	0.41	0.41	0.39	0.39	90パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J36	1661	100.00	J36	2397	100.00	J36	4058	100.00	J060	248	12.85	J060	161	12.66	J060	409	12.77
									J384	242	12.54	J384	140	11.01	J384	382	11.93
									J039	82	4.25	E86	79	6.21	E86	137	4.28
									K291	59	3.06	J039	55	4.32	J039	137	4.28
									E86	58	3.01	E119	38	2.99	A09	86	2.69
									D380	57	2.95	I10	32	2.52	E119	81	2.53
									A09	55	2.85	A09	31	2.44	K291	75	2.34
									J392	46	2.38	J36	23	1.81	I10	69	2.15
									E119	43	2.23	J392	23	1.81	J392	69	2.15
									J040	42	2.18	J051	22	1.73	D380	65	2.03

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.12			2	0.05						

060070xx99x3xx	膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1670	0.50	0.11	2357	0.44	0.10	4027	0.46	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
988	59.16	1427	60.54	2415	59.97	682	40.84	930	39.46	1612	40.03

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	29	1.74	27	1.15	56	1.39
3~5歳							41~60歳	417	24.97	574	24.35	991	24.61
6~15歳							61~79歳	1097	65.69	1553	65.89	2650	65.81
16~20歳			2	0.08	2	0.05	80歳以上	127	7.60	201	8.53	328	8.15

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	718	42.99	999	42.38	1717	42.64
自院の外来からの入院	1404	84.07	2083	88.38	3487	86.59
救急車による搬送	26	1.56	52	2.21	78	1.94
緊急入院	329	19.70	599	25.41	928	23.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
16	7	23	808	763	1571	23	55	78	685	1256	1941
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
13	23	36	101	225	326	3	6	9	21	22	43

在院日数							
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値		21.55		22.35		22.02	
最小値		2		2		2	
最大値		138		204		204	
変動係数		0.85		1.02		0.96	
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
25パーセンタイル値		9.00		6.00		7.00	
50パーセンタイル値		16.00		16.00		16.00	
75パーセンタイル値		29.00		31.00		29.00	
90パーセンタイル値		44.00		50.00		48.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C259	703	42.10	C259	651	27.62	C259	1354	33.62	R522	417	7.73	C787	477	12.95	C787	821	9.04
C250	417	24.97	C250	639	27.11	C250	1056	26.22	K259	369	6.84	E119	293	7.95	R522	679	7.48
C251	298	17.84	C251	557	23.63	C251	855	21.23	K590	350	6.49	R522	262	7.11	E119	547	6.02
C252	160	9.58	C252	337	14.30	C252	497	12.34	C787	344	6.38	I10	193	5.24	I10	488	5.38
C258	38	2.28	C258	81	3.44	C258	119	2.96	I10	295	5.47	C786	159	4.32	K590	450	4.96
D377	29	1.74	C254	47	1.99	C254	61	1.51	E119	254	4.71	R11	121	3.28	K259	432	4.76
C254	14	0.84	D377	19	0.81	D377	48	1.19	R11	213	3.95	K210	115	3.12	R11	334	3.68
C253	9	0.54	C253	15	0.64	C253	24	0.60	K210	209	3.87	K590	100	2.71	K210	324	3.57
C257	2	0.12	C257	11	0.47	C257	13	0.32	G470	198	3.67	C780	98	2.66	C786	283	3.12
									M5456	146	2.71	D70	76	2.06	G470	251	2.76

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06	12	0.51	13	0.32			3	0.13	3	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
121	7.25	148	6.28	269	6.68						

161020xxxxx0xx	体温異常 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
981	0.85	0.06	3043	1.47	0.13	4024	1.25	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
683	69.62	1998	65.66	2681	66.63	298	30.38	1045	34.34	1343	33.37

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	24	2.45	49	1.61	73	1.81	21~40歳	155	15.80	419	13.77	574	14.26
3~5歳	11	1.12	28	0.92	39	0.97	41~60歳	152	15.49	508	16.69	660	16.40
6~15歳	83	8.46	283	9.30	366	9.10	61~79歳	231	23.55	811	26.65	1042	25.89
16~20歳	111	11.31	232	7.62	343	8.52	80歳以上	214	21.81	713	23.43	927	23.04

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	102	10.40	335	11.01	437	10.86
自院の外来からの入院	406	41.39	1137	37.36	1543	38.34
救急車による搬送	630	64.22	1738	57.11	2368	58.85
緊急入院	966	98.47	2973	97.70	3939	97.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
165	798	963	790	2187	2977	4	15	19	9	17	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			2	16	18	1	3	4	10	7	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.78		6.14		5.81		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	83		112		112		75パーセンタイル値	5.00		7.00		6.00	
変動係数	1.27		1.22		1.24		90パーセンタイル値	9.00		14.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T670	712	72.58	T670	2256	74.14	T670	2968	73.76	E86	207	13.58	E86	551	17.33	E86	758	16.12
T676	87	8.87	T676	294	9.66	T676	381	9.47	I10	72	4.72	I10	194	6.10	I10	266	5.66
T672	78	7.95	T672	187	6.15	T672	265	6.59	R402	72	4.72	N179	120	3.77	N179	179	3.81
T68	60	6.12	T68	114	3.75	T68	174	4.32	N179	59	3.87	E119	90	2.83	E119	130	2.76
T675	22	2.24	T675	90	2.96	T675	112	2.78	M6289	49	3.22	M6289	75	2.36	M6289	124	2.64
T671	9	0.92	T673	44	1.45	T673	52	1.29	E119	40	2.62	F03	64	2.01	R402	107	2.28
T673	8	0.82	T671	33	1.08	T671	42	1.04	I639	25	1.64	I693	44	1.38	F03	85	1.81
T678	3	0.31	T678	13	0.43	T678	16	0.40	K769	25	1.64	N390	43	1.35	A09	60	1.28
T691	1	0.10	T674	8	0.26	T674	8	0.20	K259	24	1.57	A09	42	1.32	K769	60	1.28
T698	1	0.10	T679	2	0.07	T679	2	0.05	F03	21	1.38	I48	42	1.32	I693	54	1.15

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0004	4	33.33	K0004	13	44.83	K0004	17	41.46
K300	2	16.67	K0005	5	17.24	K0005	5	12.20
K664	2	16.67	K664	2	6.90	K664	4	9.76
K0002	1	8.33	K7212	2	6.90	K0002	2	4.88
K0051	1	8.33	K0001	1	3.45	K300	2	4.88
K0442	1	8.33	K0002	1	3.45	K7212	2	4.88
K0453	1	8.33	K0011	1	3.45	K0001	1	2.44
			K0134	1	3.45	K0011	1	2.44
			K386	1	3.45	K0051	1	2.44
			K6183	1	3.45	K0134	1	2.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.20	6	0.20	8	0.20

110290xxxx00xx	急性腎不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1735	1.41	0.11	2285	1.24	0.10	4020	1.31	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1131	65.19	1416	61.97	2547	63.36	604	34.81	869	38.03	1473	36.64

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.46	8	0.35	16	0.40	21~40歳	157	9.05	132	5.78	289	7.19
3~5歳	3	0.17	4	0.18	7	0.17	41~60歳	335	19.31	400	17.51	735	18.28
6~15歳	16	0.92	22	0.96	38	0.95	61~79歳	677	39.02	840	36.76	1517	37.74
16~20歳	25	1.44	16	0.70	41	1.02	80歳以上	514	29.63	863	37.77	1377	34.25

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	634	36.54	863	37.77	1497	37.24
自院の外来からの入院	999	57.58	1277	55.89	2276	56.62
救急車による搬送	488	28.13	657	28.75	1145	28.48
緊急入院	1506	86.80	2062	90.24	3568	88.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
92	191	283	1410	1608	3018	10	21	31	62	89	151
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	31	40	110	282	392	21	53	74	21	10	31

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.55		17.65		17.61		25パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	161		189		189		75パーセンタイル値	21.00		22.00		22.00	
変動係数	1.06		1.04		1.05		90パーセンタイル値	37.00		38.00		38.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N179	1582	91.18	N179	1804	78.95	N179	3386	84.23	I10	436	7.40	E86	384	8.33	I10	753	7.17
N178	120	6.92	N178	371	16.24	N178	491	12.21	E86	315	5.34	I10	317	6.88	E86	699	6.65
N170	24	1.38	N170	68	2.98	N170	92	2.29	K259	141	2.39	E119	119	2.58	E119	234	2.23
K767	6	0.35	K767	31	1.36	K767	37	0.92	M6259	121	2.05	I509	105	2.28	I509	206	1.96
N171	3	0.17	N171	8	0.35	N171	11	0.27	E119	115	1.95	E875	95	2.06	N40	205	1.95
			N172	3	0.13	N172	3	0.07	K590	115	1.95	N40	94	2.04	E875	189	1.80
									N40	111	1.88	N390	78	1.69	K259	174	1.66
									E790	107	1.82	I500	74	1.61	N390	173	1.65
									I509	101	1.71	I48	71	1.54	A09	165	1.57
									A09	98	1.66	A09	67	1.45	E790	152	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	13	9.92	K805	13	10.74	K805	24	9.52
K841	12	9.16	K664	10	8.26	K664	23	9.13
K805	11	8.40	K0004	9	7.44	K841	15	5.95
K781	8	6.11	K654	7	5.79	K0004	13	5.16
K6183	6	4.58	K331	6	4.96	K654	12	4.76
K635	5	3.82	K0011	5	4.13	K635	10	3.97
K654	5	3.82	K635	5	4.13	K781	9	3.57
K768	5	3.82	K7212	5	4.13	K6183	8	3.17
K0004	4	3.05	K034	4	3.31	K7212	8	3.17
K766	4	3.05	K596	4	3.31	K0011	7	2.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	1.50	68	2.98	94	2.34						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	5.53	231	10.11	327	8.13	106	6.11	156	6.83	262	6.52

11001xxx01x0xx	腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2257	1.83	0.15	1745	0.95	0.08	4002	1.31	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1556	68.94	1173	67.22	2729	68.19	701	31.06	572	32.78	1273	31.81

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	125	5.54	76	4.36	201	5.02
3~5歳							41~60歳	870	38.55	629	36.05	1499	37.46
6~15歳							61~79歳	1142	50.60	922	52.84	2064	51.57
16~20歳	2	0.09			2	0.05	80歳以上	118	5.23	118	6.76	236	5.90

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1156	51.22	933	53.47	2089	52.20	
自院の外来からの入院	1875	83.07	1637	93.81	3512	87.76	
救急車による搬送	7	0.31	19	1.09	26	0.65	
緊急入院	33	1.46	71	4.07	104	2.60	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
145	190	335	2019	1510	3529	33	19	52	38	19	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			3	1	4	1	1	2	18	5	23

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.97	18.28	16.98	25パーセンタイル値	12.00	13.00	12.00
最小値	5	3	3	50パーセンタイル値	14.00	16.00	15.00
最大値	129	117	129	75パーセンタイル値	18.00	20.00	19.00
変動係数	0.50	0.57	0.54	90パーセンタイル値	23.00	28.00	25.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C64	2197	97.34	C64	1687	96.68	C64	3884	97.05	I10	425	9.05	I10	202	10.91	I10	627	9.57
D410	51	2.26	D410	40	2.29	D410	91	2.27	K590	309	6.58	K590	97	5.24	K590	406	6.20
D300	5	0.22	D300	11	0.63	D300	16	0.40	G470	199	4.24	E119	88	4.75	G470	253	3.86
C790	4	0.18	C790	7	0.40	C790	11	0.27	M5456	175	3.72	G470	54	2.92	E119	235	3.59
									E119	147	3.13	N189	49	2.65	M5456	197	3.01
									K259	134	2.85	N40	40	2.16	K259	151	2.31
									T818	132	2.81	C795	38	2.05	N189	140	2.14
									N189	91	1.94	N180	37	2.00	T818	139	2.12
									E785	87	1.85	C780	34	1.84	E785	113	1.73
									N390	84	1.79	C61	32	1.73	I209	112	1.71

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K773	1230	50.43	K773	1218	63.04	K773	2448	56.01
K773-2	1036	42.48	K773-2	534	27.64	K773-2	1570	35.92
K783-2	34	1.39	K672	19	0.98	K783-2	39	0.89
K615	16	0.66	K615	13	0.67	K672	30	0.69
K672	11	0.45	K610-3	11	0.57	K615	29	0.66
K672-2	10	0.41	K6335	10	0.52	K610-3	15	0.34
K830	6	0.25	K654	5	0.26	K672-2	15	0.34
K610-3	4	0.16	K672-2	5	0.26	K6335	11	0.25
K6191	4	0.16	K783-2	5	0.26	K830	10	0.23
K769	4	0.16	K8881	5	0.26	K8036	8	0.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						136	6.03	100	5.73	236	5.90
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						402	17.81	388	22.23	790	19.74

160720xx01xxxx	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1369	1.19	0.09	2601	1.26	0.11	3970	1.23	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
587	42.88	1029	39.56	1616	40.71	782	57.12	1572	60.44	2354	59.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07	5	0.19	6	0.15	21~40歳	233	17.02	423	16.26	656	16.52
3~5歳	6	0.44	15	0.58	21	0.53	41~60歳	202	14.76	382	14.69	584	14.71
6~15歳	69	5.04	114	4.38	183	4.61	61~79歳	499	36.45	1026	39.45	1525	38.41
16~20歳	142	10.37	169	6.50	311	7.83	80歳以上	217	15.85	467	17.95	684	17.23

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	625	45.65	1050	40.37	1675	42.19	
自院の外来からの入院	976	71.29	1661	63.86	2637	66.42	
救急車による搬送	203	14.83	500	19.22	703	17.71	
緊急入院	531	38.79	1344	51.67	1875	47.23	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
20	33	53	1304	2511	3815	12	20	32	12	12	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	2	2	1	1	1	2	8	10	19	14	33

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.39	21.76	20.60	25パーセンタイル値	7.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	17.00	16.00
最大値	179	205	205	75パーセンタイル値	23.00	29.00	27.00
変動係数	0.94	0.88	0.90	90パーセンタイル値	37.00	46.00	43.00

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S4220	673	49.16	S4220	1404	53.98	S4220	2077	52.32	I10	183	9.40	I10	224	10.01	I10	407	9.73
S4230	354	25.86	S4230	782	30.07	S4230	1136	28.61	E119	82	4.21	E119	118	5.27	E119	200	4.78
M2441	201	14.68	M2441	200	7.69	M2441	401	10.10	G470	82	4.21	G470	67	2.99	G470	149	3.56
S430	117	8.55	S430	147	5.65	S430	264	6.65	K590	71	3.65	K590	54	2.41	K590	125	2.99
S431	23	1.68	S431	49	1.88	S431	72	1.81	K259	63	3.24	E785	50	2.23	E785	96	2.29
S4270	1	0.07	S4270	13	0.50	S4270	14	0.35	K297	53	2.72	M8199	37	1.65	K259	83	1.98
			S4280	4	0.15	S4280	4	0.10	T818	53	2.72	I209	31	1.39	M8199	81	1.94
			S4290	1	0.04	S4290	1	0.03	E785	46	2.36	S5250	29	1.30	I209	74	1.77
			S432	1	0.04	S432	1	0.03	M8199	44	2.26	D509	24	1.07	K297	62	1.48
									I209	43	2.21	K210	23	1.03	T818	59	1.41

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	852	54.72	K0461	1888	60.57	K0461	2740	58.62
K0801	307	19.72	K0801	315	10.11	K0801	622	13.31
K0731	93	5.97	K0731	188	6.03	K0731	281	6.01
K0811	58	3.73	K0441	127	4.07	K0441	172	3.68
K0441	45	2.89	K0811	107	3.43	K0811	165	3.53
K0631	43	2.76	K0631	83	2.66	K0631	126	2.70
K0451	30	1.93	K0451	55	1.76	K0451	85	1.82
K0462	14	0.90	K0462	45	1.44	K0462	59	1.26
K0611	14	0.90	K0481	30	0.96	K0611	40	0.86
K0591	10	0.64	K0004	28	0.90	K0481	38	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.37	11	0.42	16	0.40	5	0.37	14	0.54	19	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.29	7	0.27	11	0.28	101	7.38	199	7.65	300	7.56

130070xx99x0xx	白血球疾患（その他） 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1680	4.15	0.11	2251	5.31	0.10	3931	4.74	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
605	36.01	904	40.16	1509	38.39	1075	63.99	1347	59.84	2422	61.61

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	58	3.45	64	2.84	122	3.10	21～40歳	192	11.43	196	8.71	388	9.87
3～5歳	14	0.83	13	0.58	27	0.69	41～60歳	470	27.98	655	29.10	1125	28.62
6～15歳	30	1.79	41	1.82	71	1.81	61～79歳	818	48.69	1125	49.98	1943	49.43
16～20歳	11	0.65	13	0.58	24	0.61	80歳以上	87	5.18	144	6.40	231	5.88

入院経路						
入院経路	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	519	30.89	741	32.92	1260	32.05
自院の外来からの入院	1392	82.86	1945	86.41	3337	84.89
救急車による搬送	62	3.69	60	2.67	122	3.10
緊急入院	1235	73.51	1662	73.83	2897	73.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
61	122	183	1415	1805	3220	13	32	45	159	256	415
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	6	9	2	7	9	3	6	9	24	17	41

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	平均値	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数				
平均値	9.22	9.08	9.14	25パーセントイル値	5.00	4.00	4.00						
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	7.00	6.00	6.00						
最大値	117	138	138	75パーセントイル値	10.00	10.00	10.00						
変動係数	0.97	1.09	1.04	90パーセントイル値	17.00	17.00	17.00						

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D70	1535	91.37	D70	2096	93.11	D70	3631	92.37	K590	179	4.34	D70	133	4.50	I10	250	3.53
D721	120	7.14	D721	108	4.80	D721	228	5.80	K259	143	3.47	I10	115	3.89	D70	244	3.45
D728	25	1.49	D728	46	2.04	D728	71	1.81	I10	135	3.27	C787	114	3.86	K590	229	3.24
			D720	1	0.04	D720	1	0.03	G470	116	2.81	C780	96	3.25	C787	191	2.70
									D70	111	2.69	C509	71	2.40	C509	170	2.40
									C509	99	2.40	C795	58	1.96	K259	165	2.33
									C787	77	1.87	E119	52	1.76	G470	154	2.18
									K210	74	1.79	C504	51	1.73	C780	140	1.98
									A09	71	1.72	K590	50	1.69	E119	121	1.71
									E119	69	1.67	C56	47	1.59	C56	115	1.62

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.48	12	0.53	20	0.51
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

070042xx01x0xx	上肢等の皮膚の悪性腫瘍 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2439	2.60	0.16	1466	1.24	0.06	3905	1.84	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1232	50.51	731	49.86	1963	50.27	1207	49.49	735	50.14	1942	49.73

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	79	3.24	48	3.27	127	3.25
3~5歳			1	0.07	1	0.03	41~60歳	286	11.73	172	11.73	458	11.73
6~15歳	1	0.04	2	0.14	3	0.08	61~79歳	1172	48.05	699	47.68	1871	47.91
16~20歳	4	0.16	3	0.20	7	0.18	80歳以上	897	36.78	541	36.90	1438	36.82

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1369	56.13	806	54.98	2175	55.70	
自院の外来からの入院	2070	84.87	1351	92.16	3421	87.61	
救急車による搬送	6	0.25	2	0.14	8	0.20	
緊急入院	38	1.56	36	2.46	74	1.90	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
159	76	235	2210	1352	3562	22	13	35	36	13	49
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				3	3		1	1	12	8	20

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	13.67	12.86	13.37	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最大値	145	134	145	75パーセンタイル値	17.00	16.00	17.00
変動係数	0.86	0.87	0.87	90パーセンタイル値	26.00	24.00	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C449	1406	57.65	C449	534	36.43	C449	1940	49.68	I10	363	9.02	I10	102	9.68	I10	465	9.15
D049	315	12.92	C447	176	12.01	D049	471	12.06	L984	207	5.14	E119	56	5.31	L984	250	4.92
C447	156	6.40	C445	166	11.32	C447	332	8.50	G470	155	3.85	L984	43	4.08	G470	189	3.72
C445	143	5.86	D049	156	10.64	C445	309	7.91	K590	129	3.20	G470	34	3.23	E119	178	3.50
D047	113	4.63	C446	124	8.46	C446	232	5.94	E119	122	3.03	M5456	29	2.75	K590	153	3.01
C446	108	4.43	D047	108	7.37	D047	221	5.66	M5456	121	3.01	E785	24	2.28	M5456	150	2.95
C792	67	2.75	C792	78	5.32	C792	145	3.71	K259	93	2.31	K590	24	2.28	K259	115	2.26
D046	55	2.26	D045	60	4.09	D045	110	2.82	E785	88	2.19	K259	22	2.09	E785	112	2.20
D045	50	2.05	D046	41	2.80	D046	96	2.46	T814	77	1.91	I209	19	1.80	I209	90	1.77
C448	9	0.37	C448	7	0.48	C448	16	0.41	L089	74	1.84	T888	19	1.80	T814	89	1.75

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0072	2280	55.17	K0072	1333	52.11	K0072	3613	54.00
K0131	472	11.42	K0131	330	12.90	K0131	802	11.99
K0151	286	6.92	K0132	209	8.17	K0132	448	6.70
K0132	239	5.78	K0151	157	6.14	K0151	443	6.62
K0152	133	3.22	K0152	67	2.62	K0152	200	2.99
K0071	93	2.25	K0071	54	2.11	K0071	147	2.20
K0133	91	2.20	K0133	52	2.03	K0133	143	2.14
K0134	58	1.40	K0062	46	1.80	K0134	79	1.18
K6261	48	1.16	K016	33	1.29	K0062	77	1.15
K0052	47	1.14	K0063	28	1.09	K016	74	1.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						16	0.66	9	0.61	25	0.64

160420xx01000x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1523	1.32	0.10	2378	1.15	0.10	3901	1.21	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1007	66.12	1572	66.11	2579	66.11	516	33.88	806	33.89	1322	33.89

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	0.66	21	0.88	31	0.79	21~40歳	36	2.36	55	2.31	91	2.33
3~5歳	5	0.33	5	0.21	10	0.26	41~60歳	147	9.65	236	9.92	383	9.82
6~15歳	36	2.36	51	2.14	87	2.23	61~79歳	702	46.09	1121	47.14	1823	46.73
16~20歳	19	1.25	25	1.05	44	1.13	80歳以上	568	37.29	864	36.33	1432	36.71

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	702	46.09	1069	44.95	1771	45.40
自院の外来からの入院	710	46.62	1087	45.71	1797	46.07
救急車による搬送	428	28.10	688	28.93	1116	28.61
緊急入院	1323	86.87	2084	87.64	3407	87.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
42	111	153	1440	2188	3628	6	10	16	14	13	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	3	3	14	27	41	1	4	5	6	22	28

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.48	16.72	15.45	25パーセントイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	10.00	11.00	10.00
最大値	153	214	214	75パーセントイル値	14.00	18.00	16.00
変動係数	0.96	1.02	1.01	90パーセントイル値	25.60	36.00	32.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S0650	1375	90.28	S0650	2092	87.97	S0650	3467	88.87	I10	297	12.45	I10	341	12.27	I10	638	12.35
S0640	56	3.68	S0640	136	5.72	S0640	192	4.92	G819	80	3.35	K590	74	2.66	K590	152	2.94
S0651	18	1.18	S0651	25	1.05	S0651	43	1.10	K590	78	3.27	G819	59	2.12	G819	139	2.69
S0200	12	0.79	S0620	23	0.97	S0620	34	0.87	G470	68	2.85	F03	58	2.09	G470	119	2.30
S0620	11	0.72	S0680	21	0.88	S0200	27	0.69	K259	58	2.43	I48	54	1.94	I48	92	1.78
S0290	9	0.59	S0200	15	0.63	S0680	24	0.62	N40	49	2.05	G470	51	1.83	F03	90	1.74
S0641	6	0.39	S0290	12	0.50	S0290	21	0.54	T818	48	2.01	S0290	48	1.73	I209	87	1.68
S0201	5	0.33	S0210	10	0.42	S0641	16	0.41	R402	47	1.97	I693	45	1.62	K259	82	1.59
S0291	5	0.33	S0641	10	0.42	S0210	14	0.36	I209	44	1.84	S0650	45	1.62	N40	80	1.55
S0660	5	0.33	S0660	8	0.34	S0660	13	0.33	I48	38	1.59	I209	43	1.55	I693	78	1.51

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K164-2	1535	84.29	K164-2	2174	74.76	K164-2	3709	78.43
K1642	70	3.84	K1642	221	7.60	K1642	291	6.15
K1641	58	3.19	K1641	143	4.92	K1641	201	4.25
K1801	41	2.25	K147	75	2.58	K1801	91	1.92
K0004	16	0.88	K1801	50	1.72	K147	85	1.80
K1643	15	0.82	K0004	45	1.55	K0004	61	1.29
K1802	15	0.82	K1643	36	1.24	K1643	51	1.08
K145	13	0.71	K145	31	1.07	K145	44	0.93
K147	10	0.55	K1802	21	0.72	K1802	36	0.76
K0463	5	0.27	K664	20	0.69	K664	25	0.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						66	4.33	116	4.88	182	4.67

160850xx01xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。） 足、指（手、足）その他等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1194	1.04	0.08	2663	1.29	0.12	3857	1.20	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
728	60.97	1664	62.49	2392	62.02	466	39.03	999	37.51	1465	37.98

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	1	0.08			1	0.03	21～40歳	307	25.71	605	22.72	912	23.65
3～5歳	1	0.08	3	0.11	4	0.10	41～60歳	351	29.40	847	31.81	1198	31.06
6～15歳	70	5.86	150	5.63	220	5.70	61～79歳	296	24.79	714	26.81	1010	26.19
16～20歳	126	10.55	252	9.46	378	9.80	80歳以上	42	3.52	92	3.45	134	3.47

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	500	41.88	1059	39.77	1559	40.42
自院の外来からの入院	742	62.14	1623	60.95	2365	61.32
救急車による搬送	181	15.16	422	15.85	603	15.63
緊急入院	635	53.18	1491	55.99	2126	55.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
20	29	49	1150	2591	3741	7	23	30	8	4	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									9	16	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.95		27.04		25.78		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	139		186		186		75パーセンタイル値	32.00		40.00		37.00	
変動係数	0.95		0.93		0.94		90パーセンタイル値	55.00		64.00		62.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8280	382	31.99	S8280	742	27.86	S8280	1124	29.14	I10	91	7.74	I10	145	8.44	I10	236	8.16
S9200	222	18.59	S9200	623	23.39	S9200	845	21.91	E119	71	6.04	E119	75	4.37	E119	146	5.05
S8260	182	15.24	S8260	425	15.96	S8260	607	15.74	K297	40	3.40	S3200	47	2.74	G470	77	2.66
S9230	174	14.57	S9230	393	14.76	S9230	567	14.70	G470	35	2.98	K590	45	2.62	K590	70	2.42
S8250	108	9.05	S8250	219	8.22	S8250	327	8.48	K259	32	2.72	G470	42	2.44	S8240	70	2.42
S9210	26	2.18	S9250	75	2.82	S9250	98	2.54	S8240	31	2.64	S8240	39	2.27	S9230	58	2.00
S9250	23	1.93	S932	42	1.58	S932	65	1.69	K590	25	2.13	E785	37	2.15	E785	54	1.87
S932	23	1.93	S9210	31	1.16	S9210	57	1.48	S8260	22	1.87	S9230	36	2.10	S3200	53	1.83
S9220	21	1.76	S9220	30	1.13	S9220	51	1.32	S9230	22	1.87	S932	26	1.51	K259	49	1.69
S930	8	0.67	S9240	25	0.94	S9240	30	0.78	K295	20	1.70	S8260	23	1.34	K297	48	1.66

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0732	620	40.10	K0463	1282	34.78	K0732	1866	35.67
K0463	475	30.72	K0732	1246	33.80	K0463	1757	33.58
K0632	99	6.40	K0462	189	5.13	K0632	288	5.50
K0462	84	5.43	K0632	189	5.13	K0462	273	5.22
K0743	48	3.10	K0743	112	3.04	K0743	160	3.06
K0443	29	1.88	K0443	84	2.28	K0443	113	2.16
K083	25	1.62	K083	57	1.55	K083	82	1.57
K0001	14	0.91	K0483	54	1.47	K0442	61	1.17
K0591	13	0.84	K0442	50	1.36	K0483	60	1.15
K0612	13	0.84	K0004	46	1.25	K0004	58	1.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08	4	0.15	5	0.13	2	0.17	11	0.41	13	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		7	0.26	7	0.18	6	0.50	11	0.41	17	0.44

070015xx010xxx	皮膚の良性新生物 皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)等 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1850	1.97	0.12	2000	1.69	0.09	3850	1.81	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
888	48.00	983	49.15	1871	48.60	962	52.00	1017	50.85	1979	51.40

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	134	7.24	114	5.70	248	6.44	21~40歳	329	17.78	332	16.60	661	17.17
3~5歳	111	6.00	151	7.55	262	6.81	41~60歳	542	29.30	620	31.00	1162	30.18
6~15歳	236	12.76	203	10.15	439	11.40	61~79歳	402	21.73	481	24.05	883	22.94
16~20歳	48	2.59	34	1.70	82	2.13	80歳以上	48	2.59	65	3.25	113	2.94

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	726	39.24	673	33.65	1399	36.34
自院の外来からの入院	1624	87.78	1866	93.30	3490	90.65
救急車による搬送	2	0.11	4	0.20	6	0.16
緊急入院	26	1.41	43	2.15	69	1.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
97	144	241	1711	1836	3547	17	2	19	10	13	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1				1	1	2	14	3	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.27		5.50		5.39		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	50		150		150		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.74		1.03		0.91		90パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D239	388	20.97	D171	564	28.20	D171	911	23.66	I10	66	4.76	I10	59	9.47	I10	125	6.22
D171	347	18.76	D170	328	16.40	D239	562	14.60	T814	63	4.55	E119	33	5.30	E119	77	3.83
D170	222	12.00	D239	174	8.70	D170	550	14.29	M5456	51	3.68	K590	18	2.89	T814	75	3.73
D227	197	10.65	D227	141	7.05	D227	338	8.78	E119	44	3.17	D227	13	2.09	M5456	60	2.99
D233	125	6.76	D172	137	6.85	D235	234	6.08	G470	44	3.17	E785	13	2.09	G470	56	2.79
D235	107	5.78	D235	127	6.35	D233	227	5.90	L984	38	2.74	J459	13	2.09	L984	44	2.19
D234	105	5.68	D210	107	5.35	D234	210	5.45	K295	33	2.38	G470	12	1.93	K590	40	1.99
D225	98	5.30	D234	105	5.25	D172	202	5.25	R529	32	2.31	L720	12	1.93	K295	36	1.79
D210	67	3.62	D233	102	5.10	D225	183	4.75	C449	24	1.73	T814	12	1.93	R529	36	1.79
D172	65	3.51	D225	85	4.25	D210	174	4.52	K259	24	1.73	D171	10	1.61	E785	34	1.69

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0063	540	26.12	K0063	721	32.06	K0063	1261	29.22
K0061	359	17.37	K0062	373	16.59	K0062	728	16.87
K0062	355	17.17	K0053	325	14.45	K0061	655	15.18
K0052	263	12.72	K0061	296	13.16	K0053	586	13.58
K0053	261	12.63	K0052	229	10.18	K0052	492	11.40
K0051	221	10.69	K0051	208	9.25	K0051	429	9.94
K0152	21	1.02	K0301	18	0.80	K0152	35	0.81
K0301	17	0.82	K0152	14	0.62	K0301	35	0.81
K0153	12	0.58	K0011	6	0.27	K0153	16	0.37
K0004	2	0.10	K0004	4	0.18	K0004	6	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.05	1	0.03	6	0.32	4	0.20	10	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05			1	0.03	1	0.05	2	0.10	3	0.08

040080xx97x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1917	1.14	0.12	1930	0.66	0.08	3847	0.84	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1157	60.35	1098	56.89	2255	58.62	760	39.65	832	43.11	1592	41.38

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	24	1.25	4	0.21	28	0.73	21~40歳	16	0.83	7	0.36	23	0.60
3~5歳	5	0.26	1	0.05	6	0.16	41~60歳	83	4.33	40	2.07	123	3.20
6~15歳	10	0.52			10	0.26	61~79歳	670	34.95	632	32.75	1302	33.84
16~20歳	2	0.10	1	0.05	3	0.08	80歳以上	1107	57.75	1245	64.51	2352	61.14

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	829	43.24	869	45.03	1698	44.14	
自院の外来からの入院	1024	53.42	1002	51.92	2026	52.66	
救急車による搬送	771	40.22	666	34.51	1437	37.35	
緊急入院	1712	89.31	1751	90.73	3463	90.02	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
74	125	199	1360	1075	2435	7	20	27	56	43	99
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	4	6	320	545	865	72	112	184	26	6	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	47.40		56.89		52.16		25パーセンタイル値	24.00		29.00		26.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		49.00		44.00	
最大値	223		259		259		75パーセンタイル値	62.50		76.00		69.00	
変動係数	0.69		0.67		0.69		90パーセンタイル値	89.00		106.00		100.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J690	869	45.33	J690	934	48.39	J690	1803	46.87	J960	618	6.21	E119	386	4.83	J960	966	5.38
J189	589	30.73	J189	347	17.98	J189	936	24.33	J969	504	5.07	J960	348	4.35	J969	740	4.12
J159	146	7.62	J152	181	9.38	J159	294	7.64	M6259	368	3.70	I509	340	4.25	E119	651	3.63
J152	93	4.85	J159	148	7.67	J152	274	7.12	I10	351	3.53	I500	331	4.14	I509	635	3.54
J180	57	2.97	J13	54	2.80	J180	109	2.83	R13	348	3.50	I693	238	2.98	I10	576	3.21
J13	29	1.51	J180	52	2.69	J13	83	2.16	I509	295	2.97	J969	236	2.95	R13	546	3.04
J188	26	1.36	J158	40	2.07	J158	53	1.38	E119	265	2.66	I10	225	2.81	I500	507	2.82
J209	25	1.30	J151	32	1.66	J151	42	1.09	D649	213	2.14	L89	200	2.50	M6259	496	2.76
J158	13	0.68	J181	27	1.40	J188	39	1.01	I693	203	2.04	R13	198	2.48	I693	441	2.46
J151	10	0.52	J150	19	0.98	J181	36	0.94	K259	185	1.86	A419	193	2.41	L89	356	1.98

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	804	51.60	K664	841	56.10	K664	1645	53.81
K386	91	5.84	K386	100	6.67	K386	191	6.25
K654	76	4.88	K654	67	4.47	K654	143	4.68
K300	44	2.82	K0004	62	4.14	K0004	94	3.07
K0004	32	2.05	K6183	62	4.14	K6183	90	2.94
K6183	28	1.80	K0011	35	2.33	K0011	60	1.96
K0011	25	1.60	K430	17	1.13	K300	59	1.93
K725	20	1.28	K300	15	1.00	K725	32	1.05
K0461	18	1.16	K0005	13	0.87	K0461	28	0.92
K783-2	13	0.83	K7212	12	0.80	K430	27	0.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						36	1.88	24	1.24	60	1.56
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
523	27.28	863	44.72	1386	36.03	723	37.72	766	39.69	1489	38.71

050080xx9910xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1781	1.08	0.11	2038	0.89	0.09	3819	0.97	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
946	53.12	1052	51.62	1998	52.32	835	46.88	986	48.38	1821	47.68

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	10	0.56	7	0.34	17	0.45	21~40 歳	73	4.10	57	2.80	130	3.40
3~5 歳	13	0.73	4	0.20	17	0.45	41~60 歳	337	18.92	392	19.23	729	19.09
6~15 歳	43	2.41	14	0.69	57	1.49	61~79 歳	1110	62.32	1341	65.80	2451	64.18
16~20 歳	15	0.84	6	0.29	21	0.55	80 歳以上	180	10.11	217	10.65	397	10.40

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	829	46.55	987	48.43	1816	47.55
自院の外来からの入院	1323	74.28	1672	82.04	2995	78.42
救急車による搬送	43	2.41	76	3.73	119	3.12
緊急入院	124	6.96	259	12.71	383	10.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
27	21	48	596	530	1126	2	13	15	947	1276	2223
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1	3	3	3	1	1	1	208	194	402

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.38	7.38	7.08	7.08	7.22	7.22	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
最大値	88	88	97	97	97	97	75 パーセンタイル値	10.00	10.00	8.00	8.00	9.00	9.00
変動係数	0.96	0.96	1.14	1.14	1.06	1.06	90 パーセンタイル値	16.00	16.00	17.00	17.00	17.00	17.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	504	28.30	I350	589	28.90	I350	1093	28.62	I10	690	15.46	I10	512	17.49	I10	1202	16.27
I340	450	25.27	I340	550	26.99	I340	1000	26.18	I509	326	7.31	I48	260	8.88	I48	576	7.80
I351	439	24.65	I351	485	23.80	I351	924	24.19	I48	316	7.08	I509	204	6.97	I509	530	7.17
I050	104	5.84	I352	120	5.89	I352	218	5.71	I209	307	6.88	I500	167	5.71	I209	428	5.79
I352	98	5.50	I050	109	5.35	I050	213	5.58	E785	220	4.93	E785	140	4.78	I500	369	4.99
I341	55	3.09	I341	54	2.65	I341	109	2.85	I500	202	4.53	I209	121	4.13	E785	360	4.87
I052	32	1.80	I052	39	1.91	I052	71	1.86	E119	129	2.89	E119	103	3.52	E119	232	3.14
I071	22	1.24	I051	15	0.74	I071	35	0.92	K259	82	1.84	I208	89	3.04	I208	148	2.00
I358	21	1.18	I071	13	0.64	I358	31	0.81	I340	79	1.77	I340	63	2.15	I340	142	1.92
I370	19	1.07	I342	13	0.64	I370	31	0.81	E780	77	1.73	E780	50	1.71	E780	127	1.72

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.34	16	0.79	22	0.58						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06	14	0.69	15	0.39						

020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。） 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2311	2.67	0.15	1495	1.57	0.07	3806	2.10	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1148	49.68	717	47.96	1865	49.00	1163	50.32	778	52.04	1941	51.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	119	5.15	94	6.29	213	5.60	21~40歳	265	11.47	102	6.82	367	9.64
3~5歳	374	16.18	317	21.20	691	18.16	41~60歳	242	10.47	96	6.42	338	8.88
6~15歳	958	41.45	705	47.16	1663	43.69	61~79歳	213	9.22	105	7.02	318	8.36
16~20歳	109	4.72	60	4.01	169	4.44	80歳以上	31	1.34	16	1.07	47	1.23

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1174	50.80	833	55.72	2007	52.73
自院の外来からの入院	1989	86.07	1417	94.78	3406	89.49
救急車による搬送	1	0.04	1	0.07	2	0.05
緊急入院	10	0.43	3	0.20	13	0.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
51	111	162	2200	1382	3582	6	1	7	3	1	4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									51		51

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.90		4.02		3.95		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	46		38		46		75パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	0.42		0.51		0.46		90パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H501	862	37.30	H501	473	31.64	H501	1335	35.08	H522	104	9.39	H502	39	13.36	H522	134	9.58
H503	494	21.38	H503	449	30.03	H503	943	24.78	H209	85	7.68	H522	30	10.27	H209	85	6.08
H500	488	21.12	H500	336	22.47	H500	824	21.65	H101	81	7.32	H505	15	5.14	H101	84	6.00
H502	176	7.62	H502	121	8.09	H502	297	7.80	H502	40	3.61	H020	12	4.11	H502	79	5.65
H491	120	5.19	H491	37	2.47	H491	157	4.13	H109	37	3.34	H500	10	3.42	H109	40	2.86
H509	62	2.68	H504	22	1.47	H509	72	1.89	T814	30	2.71	H521	10	3.42	H501	31	2.22
H505	25	1.08	H505	16	1.07	H504	43	1.13	H571	28	2.53	H490	9	3.08	T814	30	2.14
H504	21	0.91	H490	14	0.94	H505	41	1.08	H501	27	2.44	I10	8	2.74	H500	29	2.07
H490	20	0.87	H509	10	0.67	H490	34	0.89	K259	22	1.99	H491	6	2.05	H571	28	2.00
H492	20	0.87	H492	7	0.47	H492	27	0.71	H103	20	1.81	H530	6	2.05	I10	27	1.93

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2422	1380	45.62	K2422	816	40.64	K2422	2196	43.63
K2423	914	30.21	K2423	731	36.40	K2423	1645	32.68
K2425	246	8.13	K2424	169	8.42	K2425	396	7.87
K2424	222	7.34	K2425	150	7.47	K2424	391	7.77
K2421	161	5.32	K2421	87	4.33	K2421	248	4.93
K244	76	2.51	K217	30	1.49	K244	87	1.73
K217	13	0.43	K244	11	0.55	K217	43	0.85
K220	4	0.13	K309	4	0.20	K220	4	0.08
K0051	1	0.03	K201	2	0.10	K309	4	0.08
K0053	1	0.03	K0051	1	0.05	K0051	2	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.09			2	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

11012xxx020xxx	上部尿路疾患 経尿道的尿路結石除去術（超音波下に行った場合も含む。）等 手術・処置等1 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1335	1.09	0.09	2467	1.34	0.11	3802	1.24	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
877	65.69	1612	65.34	2489	65.47	458	34.31	855	34.66	1313	34.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	172	12.88	280	11.35	452	11.89
3~5歳	2	0.15			2	0.05	41~60歳	574	43.00	1067	43.25	1641	43.16
6~15歳	1	0.07	4	0.16	5	0.13	61~79歳	520	38.95	972	39.40	1492	39.24
16~20歳	5	0.37	9	0.36	14	0.37	80歳以上	61	4.57	135	5.47	196	5.16

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	489	36.63	1010	40.94	1499	39.43
自院の外来からの入院	1129	84.57	2233	90.51	3362	88.43
救急車による搬送	9	0.67	45	1.82	54	1.42
緊急入院	120	8.99	305	12.36	425	11.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
91	173	264	1203	2239	3442	1	11	12	27	38	65
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1		1				12	6	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.26		7.83		7.63		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	137		134		137		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.99		1.02		1.01		90パーセンタイル値	12.00		14.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N201	1179	88.31	N201	2055	83.30	N201	3234	85.06	I10	117	7.58	I10	112	6.80	I10	229	7.18
N200	68	5.09	N202	195	7.90	N202	259	6.81	N133	108	6.99	N200	100	6.07	N133	206	6.46
N202	64	4.79	N200	184	7.46	N200	252	6.63	E119	73	4.73	E119	98	5.95	E119	171	5.36
N209	22	1.65	N209	29	1.18	N209	51	1.34	N10	72	4.66	N133	98	5.95	N200	148	4.64
N288	2	0.15	N288	4	0.16	N288	6	0.16	N390	67	4.34	N132	92	5.59	N10	138	4.32
									M5456	55	3.56	N135	89	5.40	N135	137	4.29
									N135	48	3.11	N10	66	4.01	N390	110	3.45
									N200	48	3.11	N12	53	3.22	N132	102	3.20
									K590	41	2.66	N40	50	3.04	M5456	95	2.98
									G470	40	2.59	N390	43	2.61	N12	88	2.76

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K781	1334	79.31	K781	2514	71.50	K781	3848	74.03
K783-2	170	10.11	K783-2	389	11.06	K783-2	559	10.75
K768	76	4.52	K768	370	10.52	K768	446	8.58
K781-2	37	2.20	K783-3	118	3.36	K783-3	153	2.94
K783-3	35	2.08	K781-2	29	0.82	K781-2	66	1.27
K783	10	0.59	K783	25	0.71	K783	35	0.67
K764	6	0.36	K764	23	0.65	K764	29	0.56
K7981	5	0.30	K7981	14	0.40	K7981	19	0.37
K8036	2	0.12	K8036	4	0.11	K8036	6	0.12
K0041	1	0.06	K766	3	0.09	K771	4	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.07	1	0.04	2	0.05	2	0.15	6	0.24	8	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.22	12	0.49	15	0.39	3	0.22	15	0.61	18	0.47

060060xx99x0xx	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1534	0.46	0.10	2241	0.41	0.10	3775	0.43	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
816	53.19	1116	49.80	1932	51.18	718	46.81	1125	50.20	1843	48.82

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	9	0.59	9	0.40	18	0.48
3~5歳							41~60歳	190	12.39	245	10.93	435	11.52
6~15歳							61~79歳	850	55.41	1180	52.66	2030	53.77
16~20歳							80歳以上	485	31.62	807	36.01	1292	34.23

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	568	37.03	968	43.20	1536	40.69
自院の外来からの入院	1180	76.92	1824	81.39	3004	79.58
救急車による搬送	168	10.95	242	10.80	410	10.86
緊急入院	807	52.61	1367	61.00	2174	57.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
29	26	55	605	670	1275	2	19	21	496	754	1250
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	30	37	337	688	1025	10	12	22	48	42	90

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.29		17.51		16.20		25パーセントイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		12.00		11.00	
最大値	210		213		213		75パーセントイル値	18.00		22.00		21.00	
変動係数	0.98		1.02		1.02		90パーセントイル値	30.00		38.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C240	841	54.82	C240	1195	53.32	C240	2036	53.93	I10	240	6.06	C787	223	7.22	I10	448	6.36
C23	540	35.20	C23	859	38.33	C23	1399	37.06	K259	181	4.57	I10	208	6.74	C787	359	5.10
C241	143	9.32	C241	174	7.76	C241	317	8.40	K590	164	4.14	K830	181	5.86	K830	326	4.63
C249	9	0.59	C249	12	0.54	C249	21	0.56	R522	158	3.99	R522	164	5.31	R522	322	4.57
C248	1	0.07	C248	1	0.04	C248	2	0.05	K831	146	3.69	K831	143	4.63	K831	289	4.10
									K830	145	3.66	C786	133	4.31	C786	231	3.28
									C787	136	3.44	E119	108	3.50	E119	221	3.14
									K210	119	3.01	C780	66	2.14	K259	214	3.04
									E119	113	2.85	K210	53	1.72	K590	202	2.87
									C786	98	2.48	K85	45	1.46	K210	172	2.44

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100040xxxxx0xx	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 手術・処置等2 なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1464	2.81	0.09	2259	3.00	0.10	3723	2.92	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
783	53.48	1182	52.32	1965	52.78	681	46.52	1077	47.68	1758	47.22

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	0.96	17	0.75	31	0.83	21~40歳	324	22.13	410	18.15	734	19.72
3~5歳	13	0.89	9	0.40	22	0.59	41~60歳	422	28.83	637	28.20	1059	28.44
6~15歳	73	4.99	73	3.23	146	3.92	61~79歳	420	28.69	700	30.99	1120	30.08
16~20歳	52	3.55	51	2.26	103	2.77	80歳以上	146	9.97	362	16.02	508	13.64

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	452	30.87	667	29.53	1119	30.06
自院の外来からの入院	903	61.68	1245	55.11	2148	57.70
救急車による搬送	512	34.97	919	40.68	1431	38.44
緊急入院	1231	84.08	2038	90.22	3269	87.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
65	131	196	1321	1979	3300	12	25	37	50	63	113
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	4	4	5	29	34	2	11	13	9	17	26

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.76		18.05		17.94		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	177		167		177		75パーセンタイル値	23.00		23.00		23.00	
変動係数	0.80		0.91		0.87		90パーセンタイル値	32.00		36.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E101	445	30.40	E111	709	31.39	E111	1141	30.65	I10	279	7.28	I10	297	8.56	I10	576	7.89
E111	432	29.51	E101	626	27.71	E101	1071	28.77	E785	151	3.94	E785	129	3.72	E785	280	3.83
E110	258	17.62	E110	594	26.29	E110	852	22.88	K590	100	2.61	E86	114	3.28	E86	211	2.89
E141	173	11.82	E140	116	5.14	E141	285	7.66	E86	97	2.53	N390	53	1.53	K590	138	1.89
E140	84	5.74	E141	112	4.96	E140	200	5.37	K259	87	2.27	I693	48	1.38	K259	120	1.64
E100	46	3.14	E100	78	3.45	E100	124	3.33	G470	76	1.98	K210	47	1.35	G470	115	1.57
E131	15	1.02	E130	12	0.53	E131	27	0.73	I209	66	1.72	A09	45	1.30	K210	111	1.52
E130	11	0.75	E131	12	0.53	E130	23	0.62	K210	64	1.67	H360	45	1.30	E117	93	1.27
									E117	55	1.44	F03	40	1.15	H360	90	1.23
									M6259	51	1.33	G470	39	1.12	A09	89	1.22

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	14	26.42	K0011	14	14.58	K0011	26	17.45
K0011	12	22.64	K664	11	11.46	K2762	21	14.09
K2761	3	5.66	K7212	9	9.38	K664	13	8.72
K654	3	5.66	K386	8	8.33	K7212	11	7.38
K664	2	3.77	K2762	7	7.29	K386	9	6.04
K7212	2	3.77	K300	4	4.17	K654	6	4.03
K0003	1	1.89	K654	3	3.13	K2761	5	3.36
K0004	1	1.89	K0051	2	2.08	K300	5	3.36
K0022	1	1.89	K0911	2	2.08	K721-2	3	2.01
K0052	1	1.89	K2761	2	2.08	K0003	2	1.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.75	35	1.55	46	1.24						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						15	1.02	17	0.75	32	0.86

040090xxxxxxxx	下気道感染症（その他）				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1260	0.75	0.08	2438	0.84	0.11	3698	0.81	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
649	51.51	1264	51.85	1913	51.73	611	48.49	1174	48.15	1785	48.27

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	586	46.51	613	25.14	1199	32.42	21~40歳	38	3.02	80	3.28	118	3.19
3~5歳	149	11.83	198	8.12	347	9.38	41~60歳	48	3.81	132	5.41	180	4.87
6~15歳	78	6.19	79	3.24	157	4.25	61~79歳	151	11.98	590	24.20	741	20.04
16~20歳	12	0.95	16	0.66	28	0.76	80歳以上	198	15.71	730	29.94	928	25.09

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	377	29.92	788	32.32	1165	31.50		
自院の外来からの入院	997	79.13	1582	64.89	2579	69.74		
救急車による搬送	126	10.00	328	13.45	454	12.28		
緊急入院	1165	92.46	2194	89.99	3359	90.83		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
63	185	248	1157	2102	3259	3	20	23	23	83	106
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	25	26	1	11	12	12	12	24

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.67		11.84		10.76		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
最大値	174		239		239		75パーセンタイル値	8.00		13.00		12.00	
変動係数	1.45		1.18		1.26		90パーセンタイル値	14.00		24.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J40	1132	89.84	J40	1939	79.53	J40	3071	83.04	J459	124	6.25	I10	171	5.75	I10	250	5.04
J42	112	8.89	J42	391	16.04	J42	503	13.60	I10	79	3.98	J459	115	3.87	J459	239	4.82
J410	14	1.11	J410	72	2.95	J410	86	2.33	A09	67	3.38	E86	98	3.30	E86	150	3.03
J411	2	0.16	J411	34	1.39	J411	36	0.97	J40	60	3.02	E119	87	2.93	A09	124	2.50
			J418	2	0.08	J418	2	0.05	E86	52	2.62	I693	63	2.12	E119	118	2.38
									K590	35	1.76	I509	59	1.99	I693	91	1.84
									E119	31	1.56	A09	57	1.92	J40	86	1.73
									G409	31	1.56	F03	49	1.65	I509	82	1.65
									H669	30	1.51	J439	48	1.62	K590	78	1.57
									K259	30	1.51	J961	46	1.55	H669	61	1.23

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	6	42.86	K664	28	46.67	K664	34	45.95
K300	4	28.57	K300	11	18.33	K300	15	20.27
K0001	1	7.14	K386	4	6.67	K386	4	5.41
K0702	1	7.14	K6183	3	5.00	K6183	3	4.05
K0821	1	7.14	K0004	2	3.33	K0004	2	2.70
K721-2	1	7.14	K0011	2	3.33	K0011	2	2.70
			K331	2	3.33	K331	2	2.70
			K745	2	3.33	K745	2	2.70
			K430	1	1.67	K0001	1	1.35
			K549	1	1.67	K0702	1	1.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.71	25	1.03	34	0.92	2	0.16	11	0.45	13	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.71	42	1.72	51	1.38	7	0.56	15	0.62	22	0.59

010010xx01x0xx	脳腫瘍 頭蓋内腫瘍摘出術等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2089	2.01	0.13	1605	1.05	0.07	3694	1.44	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
827	39.59	669	41.68	1496	40.50	1262	60.41	936	58.32	2198	59.50

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.24	4	0.25	9	0.24	21~40歳	331	15.84	185	11.53	516	13.97
3~5歳	8	0.38	4	0.25	12	0.32	41~60歳	838	40.11	592	36.88	1430	38.71
6~15歳	57	2.73	20	1.25	77	2.08	61~79歳	753	36.05	698	43.49	1451	39.28
16~20歳	32	1.53	17	1.06	49	1.33	80歳以上	65	3.11	85	5.30	150	4.06

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	959	45.91	706	43.99	1665	45.07
自院の外来からの入院	1693	81.04	1295	80.69	2988	80.89
救急車による搬送	81	3.88	92	5.73	173	4.68
緊急入院	288	13.79	387	24.11	675	18.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
111	117	228	1826	1364	3190	23	28	51	91	67	158
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	7	9	13	9	22	2	1	3	21	12	33

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.98		28.29		26.42		25パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最大値	194		212		212		75パーセンタイル値	29.00		33.00		30.00	
変動係数	0.61		0.71		0.67		90パーセンタイル値	40.00		50.00		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D320	505	24.17	D320	544	33.89	D320	1049	28.40	G408	583	10.10	G408	243	11.43	G408	826	10.46
D432	345	16.52	C793	317	19.75	C793	573	15.51	I10	335	5.80	I10	149	7.01	I10	484	6.13
C793	256	12.25	D333	147	9.16	D432	456	12.34	K259	260	4.50	C349	69	3.25	K259	303	3.84
D329	235	11.25	D432	111	6.92	D329	320	8.66	T818	218	3.78	E119	63	2.96	T818	226	2.86
D333	172	8.23	D329	85	5.30	D333	319	8.64	G470	158	2.74	G470	53	2.49	G470	211	2.67
C719	137	6.56	C719	49	3.05	C719	186	5.04	K590	154	2.67	G409	46	2.16	K590	193	2.44
D433	115	5.51	C711	43	2.68	D433	139	3.76	G960	140	2.43	K259	43	2.02	E119	162	2.05
D431	93	4.45	D330	43	2.68	D431	129	3.49	G629	123	2.13	G936	40	1.88	G409	156	1.97
D331	36	1.72	D431	36	2.24	C711	77	2.08	G409	110	1.91	E785	39	1.83	G960	155	1.96
C711	34	1.63	D331	31	1.93	D330	71	1.92	E785	106	1.84	K590	39	1.83	E785	145	1.84

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1692	1885	79.27	K1692	1537	80.98	K1692	3422	80.03
K151-2	107	4.50	K615	70	3.69	K151-2	142	3.32
K615	67	2.82	K1541	36	1.90	K615	137	3.20
K1541	41	1.72	K151-2	35	1.84	K1541	77	1.80
K189	39	1.64	K178	23	1.21	K189	60	1.40
K178	25	1.05	K189	21	1.11	K178	48	1.12
K1691	18	0.76	K145	19	1.00	K1742	32	0.75
K167	17	0.71	K1742	19	1.00	K171	26	0.61
K170	17	0.71	K0004	11	0.58	K167	25	0.58
K171	17	0.71	K171	9	0.47	K1691	25	0.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						466	22.31	369	22.99	835	22.60

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血的手術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1126	0.98	0.07	2533	1.23	0.11	3659	1.14	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
488	43.34	1043	41.18	1531	41.84	638	56.66	1490	58.82	2128	58.16

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	128	11.37	243	9.59	371	10.14
3~5 歳							41~60 歳	273	24.25	575	22.70	848	23.18
6~15 歳	50	4.44	101	3.99	151	4.13	61~79 歳	443	39.34	1050	41.45	1493	40.80
16~20 歳	44	3.91	67	2.65	111	3.03	80 歳以上	188	16.70	497	19.62	685	18.72

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%		件数	%		件数	%
他院よりの紹介	414	36.77		955	37.70		1369	37.41
自院の外来からの入院	576	51.15		1183	46.70		1759	48.07
救急車による搬送	384	34.10		867	34.23		1251	34.19
緊急入院	823	73.09		1924	75.96		2747	75.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
16	30	46	1072	2446	3518	7	14	21	7	13	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			3	3	6	3	7	10	18	20	38

在院日数																			
在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
平均値	35.19			40.88			39.13			25 パーセントイル値	17.00			19.00			18.00		
最小値	2			2			2			50 パーセントイル値	28.00			33.00			31.00		
最大値	225			230			230			75 パーセントイル値	46.00			58.00			54.00		
変動係数	0.75			0.73			0.74			90 パーセントイル値	70.00			81.00			79.00		

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8200	477	42.36	S8200	1149	45.36	S8200	1626	44.44	I10	182	8.93	I10	252	9.63	I10	434	9.32
S8210	333	29.57	S8210	679	26.81	S8210	1012	27.66	E119	96	4.71	E119	118	4.51	E119	214	4.60
S7240	292	25.93	S7240	622	24.56	S7240	914	24.98	G470	66	3.24	K590	74	2.83	K590	138	2.96
S8270	24	2.13	S8270	83	3.28	S8270	107	2.92	K590	64	3.14	G470	67	2.56	G470	133	2.86
									K259	53	2.60	E785	48	1.83	E785	87	1.87
									M8199	42	2.06	I209	46	1.76	K259	77	1.65
									E785	39	1.91	M8199	33	1.26	M8199	75	1.61
									K297	37	1.81	L89	29	1.11	I209	72	1.55
									D649	32	1.57	M0690	26	0.99	M0690	47	1.01
									I209	26	1.28	F03	25	0.96	D509	46	0.99

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0463	420	27.89	K0463	1052	29.84	K0463	1472	29.26
K0731	372	24.70	K0731	693	19.66	K0731	1065	21.17
K0461	245	16.27	K0461	514	14.58	K0461	759	15.09
K0462	135	8.96	K0462	401	11.38	K0462	536	10.65
K083	75	4.98	K083	178	5.05	K083	253	5.03
K0442	28	1.86	K0591	74	2.10	K0591	101	2.01
K0591	27	1.79	K0442	64	1.82	K0442	92	1.83
K0441	23	1.53	K0443	59	1.67	K0443	74	1.47
K0732	16	1.06	K0004	43	1.22	K0004	55	1.09
K0443	15	1.00	K066-21	30	0.85	K0441	50	0.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.53	13	0.51	19	0.52	6	0.53	18	0.71	24	0.66
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.80	15	0.59	24	0.66	161	14.30	322	12.71	483	13.20

060210xx97x1xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1390	0.42	0.09	2242	0.41	0.10	3632	0.42	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
738	53.09	1182	52.72	1920	52.86	652	46.91	1060	47.28	1712	47.14

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	19	1.37	12	0.54	31	0.85	21~40歳	82	5.90	83	3.70	165	4.54
3~5歳	4	0.29	2	0.09	6	0.17	41~60歳	272	19.57	334	14.90	606	16.69
6~15歳	12	0.86	15	0.67	27	0.74	61~79歳	652	46.91	1049	46.79	1701	46.83
16~20歳	5	0.36	7	0.31	12	0.33	80歳以上	344	24.75	740	33.01	1084	29.85

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	529	38.06	888	39.61	1417	39.01
自院の外来からの入院	880	63.31	1367	60.97	2247	61.87
救急車による搬送	351	25.25	537	23.95	888	24.45
緊急入院	1149	82.66	1996	89.03	3145	86.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
92	228	320	1139	1669	2808	4	16	20	35	46	81
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	4	5	64	196	260	35	78	113	20	5	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	40.39		42.29		41.56		25パーセントイル値	22.00		22.00		22.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	33.00		34.00		34.00	
最大値	226		230		230		75パーセントイル値	50.00		53.00		52.00	
変動係数	0.69		0.71		0.71		90パーセントイル値	73.00		80.00		77.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K567	463	33.31	K562	621	27.70	K562	936	25.77	I10	222	4.18	I10	188	4.11	I10	410	4.15
K562	315	22.66	K565	465	20.74	K567	905	24.92	K590	218	4.10	A419	124	2.71	K590	292	2.95
K913	228	16.40	K567	442	19.71	K565	650	17.90	K259	165	3.10	E119	117	2.56	R579	237	2.40
K565	185	13.31	K913	382	17.04	K913	610	16.80	R579	159	2.99	J690	117	2.56	K259	213	2.15
K566	169	12.16	K566	260	11.60	K566	429	11.81	M6259	139	2.61	T814	92	2.01	E119	205	2.07
K560	27	1.94	K560	54	2.41	K560	81	2.23	G470	94	1.77	K650	91	1.99	M6259	198	2.00
K564	3	0.22	K564	14	0.62	K564	17	0.47	E880	92	1.73	D65	90	1.97	A419	183	1.85
			K563	4	0.18	K563	4	0.11	E119	88	1.66	E880	80	1.75	E880	172	1.74
									D649	87	1.64	R579	78	1.71	J690	169	1.71
									C169	85	1.60	C786	77	1.68	C169	144	1.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7161	431	24.17	K7161	739	25.75	K7161	1170	25.15
K714	401	22.49	K714	667	23.24	K714	1068	22.95
K726	133	7.46	K726	127	4.43	K726	260	5.59
K7191	68	3.81	K7191	125	4.36	K7191	193	4.15
K724	56	3.14	K724	87	3.03	K724	143	3.07
K6183	52	2.92	K664	72	2.51	K6183	110	2.36
K7193	47	2.64	K714-2	68	2.37	K664	99	2.13
K7192	37	2.08	K6183	58	2.02	K714-2	91	1.96
K783-2	31	1.74	K386	53	1.85	K7193	89	1.91
K664	27	1.51	K7192	44	1.53	K7192	81	1.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
257	18.49	556	24.80	813	22.38	47	3.38	61	2.72	108	2.97
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1306	93.96	2110	94.11	3416	94.05	367	26.40	590	26.32	957	26.35

040040xx9902xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1805	1.08	0.12	1808	0.62	0.08	3613	0.79	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1361	75.40	1306	72.23	2667	73.82	444	24.60	502	27.77	946	26.18

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	7	0.39	26	1.44	33	0.91
3~5歳							41~60歳	274	15.18	269	14.88	543	15.03
6~15歳	1	0.06	5	0.28	6	0.17	61~79歳	1154	63.93	1084	59.96	2238	61.94
16~20歳	3	0.17	2	0.11	5	0.14	80歳以上	366	20.28	422	23.34	788	21.81

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	747	41.39	961	53.15	1708	47.27	
自院の外来からの入院	1511	83.71	1580	87.39	3091	85.55	
救急車による搬送	61	3.38	82	4.54	143	3.96	
緊急入院	336	18.61	434	24.00	770	21.31	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
30	5	35	947	866	1813	28	45	73	482	516	998
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
22	46	68	227	299	526	4	9	13	65	22	87

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	33.25	32.90	33.08	25パーセンタイル値	17.00	15.25	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	29.00	29.00	29.00
最大値	209	165	209	75パーセンタイル値	46.00	45.00	46.00
変動係数	0.67	0.69	0.68	90パーセンタイル値	58.40	59.00	59.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	1011	56.01	C341	582	32.19	C349	1562	43.23	I10	387	6.10	C795	316	9.45	C795	590	6.09
C341	369	20.44	C349	551	30.48	C341	951	26.32	C793	298	4.70	C793	237	7.09	I10	577	5.96
C343	271	15.01	C343	355	19.63	C343	626	17.33	K259	291	4.59	I10	190	5.68	C793	535	5.52
C780	71	3.93	C780	161	8.90	C780	232	6.42	K590	290	4.57	R522	170	5.09	R522	453	4.68
C342	44	2.44	C340	82	4.54	C340	118	3.27	R522	283	4.46	K590	81	2.42	K590	371	3.83
C340	36	1.99	C342	52	2.88	C342	96	2.66	C795	274	4.32	E119	69	2.06	K259	329	3.40
C348	3	0.17	C348	23	1.27	C348	26	0.72	G470	261	4.11	G470	65	1.94	G470	326	3.36
			C33	2	0.11	C33	2	0.06	K210	200	3.15	C787	62	1.85	K210	252	2.60
									E119	134	2.11	D70	60	1.79	E119	203	2.10
									M5456	112	1.77	E890	55	1.65	I209	140	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	0.72	19	1.05	32	0.89	13	0.72	10	0.55	23	0.64
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
98	5.43	109	6.03	207	5.73						

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1500	0.91	0.10	2103	0.92	0.09	3603	0.92	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1141	76.07	1554	73.89	2695	74.80	359	23.93	549	26.11	908	25.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	22	1.47	48	2.28	70	1.94
3~5歳							41~60歳	392	26.13	513	24.39	905	25.12
6~15歳							61~79歳	829	55.27	1138	54.11	1967	54.59
16~20歳							80歳以上	257	17.13	404	19.21	661	18.35

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	533	35.53	784	37.28	1317	36.55
自院の外来からの入院	509	33.93	648	30.81	1157	32.11
救急車による搬送	1046	69.73	1295	61.58	2341	64.97
緊急入院	1438	95.87	2044	97.19	3482	96.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
35	52	87	1257	1638	2895	5	14	19	15	33	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	5	6	162	314	476	18	40	58	7	7	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.03		26.37		24.98		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
最大値	202		203		203		75パーセンタイル値	28.00		31.00		30.00	
変動係数	0.74		0.83		0.81		90パーセンタイル値	42.00		50.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	835	55.67	I219	729	34.66	I219	1564	43.41	I10	792	11.26	I10	674	12.37	I10	1466	11.75
I211	363	24.20	I211	605	28.77	I211	968	26.87	E785	466	6.63	E785	353	6.48	E785	819	6.56
I210	239	15.93	I210	601	28.58	I210	840	23.31	R570	325	4.62	E119	304	5.58	E119	607	4.86
I212	39	2.60	I212	103	4.90	I212	142	3.94	E119	303	4.31	R570	260	4.77	R570	585	4.69
I213	8	0.53	I213	32	1.52	I213	40	1.11	K210	266	3.78	I500	239	4.39	I509	484	3.88
I249	4	0.27	I214	17	0.81	I214	20	0.56	I509	255	3.63	I509	229	4.20	I500	438	3.51
I214	3	0.20	I220	7	0.33	I220	9	0.25	K259	212	3.01	E780	179	3.29	E780	388	3.11
I248	3	0.20	I221	4	0.19	I221	6	0.17	E780	209	2.97	I200	142	2.61	K210	350	2.80
I220	2	0.13	I228	2	0.10	I248	5	0.14	I209	208	2.96	I442	120	2.20	I442	321	2.57
I221	2	0.13	I248	2	0.10	I249	5	0.14	I442	201	2.86	R579	105	1.93	I209	274	2.20

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	1476	30.71	K549	2079	27.16	K549	3555	28.52
K6001	801	16.66	K6002	1927	25.17	K6002	2577	20.68
K596	746	15.52	K6001	1496	19.54	K6001	2297	18.43
K546	689	14.33	K546	910	11.89	K546	1599	12.83
K6002	650	13.52	K596	619	8.09	K596	1365	10.95
K550-2	166	3.45	K550-2	191	2.49	K550-2	357	2.86
K6021	84	1.75	K6021	142	1.85	K6021	226	1.81
K548	24	0.50	K386	41	0.54	K386	56	0.45
K6022	22	0.46	K6022	34	0.44	K6022	56	0.45
K550	21	0.44	K548	29	0.38	K548	53	0.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
368	24.53	674	32.05	1042	28.92	67	4.47	95	4.52	162	4.50
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
356	23.73	661	31.43	1017	28.23	313	20.87	444	21.11	757	21.01

010040x099x01x	非外傷性頭蓋内血腫（非外傷性硬膜下血腫以外）(JCS30未満) 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2149	2.06	0.14	1439	0.94	0.06	3588	1.40	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1214	56.49	825	57.33	2039	56.83	935	43.51	614	42.67	1549	43.17

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.28			6	0.17	21~40歳	94	4.37	46	3.20	140	3.90
3~5歳	9	0.42	4	0.28	13	0.36	41~60歳	584	27.18	351	24.39	935	26.06
6~15歳	18	0.84	10	0.69	28	0.78	61~79歳	981	45.65	679	47.19	1660	46.27
16~20歳	12	0.56	7	0.49	19	0.53	80歳以上	445	20.71	342	23.77	787	21.93

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	591	27.50	413	28.70	1004	27.98
自院の外来からの入院	722	33.60	432	30.02	1154	32.16
救急車による搬送	1453	67.61	899	62.47	2352	65.55
緊急入院	1982	92.23	1341	93.19	3323	92.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
29	11	40	1805	1231	3036	33	24	57	156	109	265
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	42	40	82	9	13	22	74	10	84

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	27.10	30.69	28.54	25パーセントイル値	14.00	15.00	14.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	23.00	26.00	24.00
最大値	226	197	226	75パーセントイル値	36.00	41.00	37.00
変動係数	0.73	0.76	0.75	90パーセントイル値	51.00	57.00	53.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I610	1248	58.07	I610	945	65.67	I610	2193	61.12	I10	1384	15.78	I10	792	16.10	I10	2176	15.90
I619	554	25.78	I619	191	13.27	I619	745	20.76	G819	1015	11.58	G819	510	10.37	G819	1525	11.14
Q282	107	4.98	I614	68	4.73	Q282	170	4.74	G408	474	5.41	G408	325	6.61	G408	799	5.84
I613	83	3.86	Q282	63	4.38	I614	144	4.01	R13	391	4.46	J690	188	3.82	R13	549	4.01
I614	76	3.54	I613	59	4.10	I613	142	3.96	K259	368	4.20	R13	158	3.21	I674	436	3.19
I615	32	1.49	I611	48	3.34	I611	75	2.09	I674	281	3.20	I674	155	3.15	K259	428	3.13
I611	27	1.26	I615	38	2.64	I615	70	1.95	K590	251	2.86	J189	110	2.24	K590	352	2.57
I618	10	0.47	I618	15	1.04	I618	25	0.70	E119	229	2.61	K590	101	2.05	E119	326	2.38
Q283	5	0.23	I629	5	0.35	I629	6	0.17	R471	196	2.24	E119	97	1.97	J690	322	2.35
I612	2	0.09	I616	4	0.28	Q283	5	0.14	R402	168	1.92	R470	68	1.38	R471	258	1.88

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060040xx0101xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 骨盤内臓全摘術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 1あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1299	0.39	0.08	2253	0.42	0.10	3552	0.41	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
875	67.36	1477	65.56	2352	66.22	424	32.64	776	34.44	1200	33.78

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	21	1.62	26	1.15	47	1.32
3~5歳							41~60歳	348	26.79	524	23.26	872	24.55
6~15歳							61~79歳	749	57.66	1321	58.63	2070	58.28
16~20歳							80歳以上	181	13.93	382	16.96	563	15.85

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	694	53.43	1230	54.59	1924	54.17	
自院の外来からの入院	1010	77.75	1815	80.56	2825	79.53	
救急車による搬送	39	3.00	78	3.46	117	3.29	
緊急入院	218	16.78	554	24.59	772	21.73	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
54	131	185	1187	1984	3171	5	29	34	27	32	59
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			9	48	57	11	17	28	6	12	18

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	35.33	40.06	38.33	25パーセンタイル値	21.00	24.00	23.00
最小値	6	2	2	50パーセンタイル値	30.00	34.00	32.00
最大値	207	182	207	75パーセンタイル値	43.00	49.50	47.00
変動係数	0.58	0.56	0.57	90パーセンタイル値	60.00	68.00	66.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C20	1135	87.37	C20	2023	89.79	C20	3158	88.91	I10	264	5.85	I10	268	6.00	I10	532	5.93
C19	154	11.86	C19	208	9.23	C19	362	10.19	K590	244	5.41	E119	199	4.46	E119	334	3.72
C211	6	0.46	C211	13	0.58	C211	19	0.53	K259	177	3.92	C787	171	3.83	K590	332	3.70
C210	2	0.15	C210	3	0.13	C210	5	0.14	E119	135	2.99	T814	124	2.78	C787	273	3.04
C212	1	0.08	D012	3	0.13	D012	3	0.08	R579	131	2.90	T813	118	2.64	K259	241	2.69
C218	1	0.08	D011	2	0.09	C218	2	0.06	G470	112	2.48	D509	107	2.40	D509	217	2.42
			C218	1	0.04	D011	2	0.06	D509	110	2.44	K590	88	1.97	T813	192	2.14
						C212	1	0.03	C787	102	2.26	K913	77	1.72	R579	176	1.96
									T818	81	1.80	E880	74	1.66	G470	156	1.74
									C169	74	1.64	K650	73	1.63	T814	152	1.69

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7402	736	42.82	K7402	1239	39.33	K7402	1975	40.56
K7404	143	8.32	K7404	352	11.17	K7404	495	10.17
K7401	138	8.03	K7401	256	8.13	K7401	394	8.09
K740-3	137	7.97	K740-3	203	6.44	K740-3	340	6.98
K7403	64	3.72	K7403	94	2.98	K7403	158	3.25
K7193	36	2.09	K7212	63	2.00	K7193	92	1.89
K740-2	32	1.86	K672	62	1.97	K7212	84	1.73
K645	25	1.45	K783-2	59	1.87	K672	83	1.70
K6951	24	1.40	K7193	56	1.78	K783-2	83	1.70
K783-2	24	1.40	K721-2	50	1.59	K740-2	64	1.31

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	6.39	186	8.26	269	7.57	27	2.08	41	1.82	68	1.91
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1264	97.31	2199	97.60	3463	97.49	350	26.94	737	32.71	1087	30.60

110080xx9901xx	前立腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 1あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1786	1.45	0.11	1737	0.95	0.08	3523	1.15	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1786	100.00	1736	99.94	3522	99.97	1	0.06	1	0.03	1	0.03

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	7	0.39	1	0.06	8	0.23
3~5歳							41~60歳	140	7.84	121	6.97	261	7.41
6~15歳							61~79歳	1318	73.80	1165	67.07	2483	70.48
16~20歳							80歳以上	321	17.97	450	25.91	771	21.88

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	436	24.41	508	29.25	944	26.80
自院の外来からの入院	1470	82.31	1565	90.10	3035	86.15
救急車による搬送	47	2.63	100	5.76	147	4.17
緊急入院	250	14.00	488	28.09	738	20.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	14	46	972	852	1824	50	44	94	637	629	1266
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	5	11	59	156	215	3	12	15	27	25	52

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.89		16.99		14.91		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		11.00		9.00	
最大値	157		165		165		75パーセンタイル値	18.00		22.00		19.00	
変動係数	1.11		1.18		1.17		90パーセンタイル値	29.00		40.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C61	1782	99.78	C61	1735	99.88	C61	3517	99.83	C795	479	10.93	C795	481	21.80	C795	960	14.57
C637	4	0.22	D075	2	0.12	C637	4	0.11	I10	294	6.71	I10	121	5.49	I10	415	6.30
						D075	2	0.06	N40	256	5.84	R522	115	5.21	N40	336	5.10
									K590	255	5.82	N40	80	3.63	K590	291	4.42
									K259	251	5.73	E119	57	2.58	R522	290	4.40
									R522	175	3.99	D70	50	2.27	K259	274	4.16
									M5456	164	3.74	C787	39	1.77	M5456	176	2.67
									G470	118	2.69	R11	39	1.77	E119	151	2.29
									I209	106	2.42	C780	36	1.63	G470	138	2.09
									E119	94	2.15	K590	36	1.63	I209	125	1.90

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	0.73	27	1.55	40	1.14	4	0.22			4	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	2.97	140	8.06	193	5.48						

060020xx97x0xx	胃の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1345	0.40	0.09	2157	0.40	0.09	3502	0.40	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
940	69.89	1469	68.10	2409	68.79	405	30.11	688	31.90	1093	31.21

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	19	1.41	27	1.25	46	1.31
3~5 歳							41~60 歳	227	16.88	348	16.13	575	16.42
6~15 歳							61~79 歳	785	58.36	1143	52.99	1928	55.05
16~20 歳			2	0.09	2	0.06	80 歳以上	314	23.35	637	29.53	951	27.16

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	494	36.73	864	40.06	1358	38.78	
自院の外来からの入院	1048	77.92	1719	79.69	2767	79.01	
救急車による搬送	142	10.56	201	9.32	343	9.79	
緊急入院	720	53.53	1248	57.86	1968	56.20	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
29	27	56	612	754	1366	12	28	40	395	722	1117
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
9	37	46	250	545	795	11	22	33	27	22	49

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	19.84	23.72	22.23	25 パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	15.00	17.00	16.00
最大値	174	216	216	75 パーセンタイル値	25.00	31.00	28.00
変動係数	0.89	0.90	0.90	90 パーセンタイル値	42.00	50.00	47.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	827	61.49	C169	800	37.09	C169	1627	46.46	D509	221	5.05	C787	267	7.01	C787	422	5.16
C162	237	17.62	C162	643	29.81	C162	880	25.13	D649	202	4.62	C786	214	5.62	C786	368	4.50
C163	107	7.96	C163	259	12.01	C163	366	10.45	K259	201	4.60	I10	150	3.94	D509	367	4.49
C160	80	5.95	C160	174	8.07	C160	254	7.25	I10	183	4.19	D509	146	3.83	I10	333	4.07
C164	51	3.79	C164	145	6.72	C164	196	5.60	R522	158	3.61	R522	133	3.49	D649	297	3.63
C168	26	1.93	C168	77	3.57	C168	103	2.94	C787	155	3.55	D630	96	2.52	R522	291	3.56
C165	11	0.82	C161	25	1.16	C165	35	1.00	C786	154	3.52	D649	95	2.49	K259	231	2.82
C161	4	0.30	C165	24	1.11	C161	29	0.83	K590	136	3.11	K635	84	2.21	K590	200	2.44
C166	2	0.15	C166	6	0.28	C166	8	0.23	K635	116	2.65	E119	77	2.02	K635	200	2.44
			D002	4	0.19	D002	4	0.11	K210	112	2.56	D500	72	1.89	K210	162	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K7212	125	15.92	K6183	231	17.81	K6183	351	16.86
K6183	120	15.29	K7212	124	9.56	K7212	249	11.96
K5221	48	6.11	K721-2	98	7.56	K721-2	138	6.63
K783-2	46	5.86	K5221	73	5.63	K5221	121	5.81
K6113	41	5.22	K783-2	68	5.24	K783-2	114	5.48
K721-2	40	5.10	K522-2	67	5.17	K522-2	101	4.85
K522-2	34	4.33	K6551	56	4.32	K6113	86	4.13
K682-2	27	3.44	K682-2	49	3.78	K682-2	76	3.65
K775	20	2.55	K6113	45	3.47	K6551	74	3.55
K6551	18	2.29	K635	31	2.39	K7211	43	2.07

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						741	55.09	1185	54.94	1926	55.00

110070xx99x1xx	膀胱腫瘍 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1897	1.54	0.12	1602	0.87	0.07	3499	1.14	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1512	79.70	1248	77.90	2760	78.88	385	20.30	354	22.10	739	21.12

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.19	3	0.09	21~40歳	21	1.11	11	0.69	32	0.91
3~5歳							41~60歳	349	18.40	262	16.35	611	17.46
6~15歳							61~79歳	1262	66.53	1016	63.42	2278	65.10
16~20歳							80歳以上	265	13.97	310	19.35	575	16.43

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	586	30.89	535	33.40	1121	32.04
自院の外来からの入院	1596	84.13	1511	94.32	3107	88.80
救急車による搬送	14	0.74	18	1.12	32	0.91
緊急入院	133	7.01	162	10.11	295	8.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
29	8	37	1102	848	1950	47	39	86	607	530	1137
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	7	16	64	119	183		5	5	39	46	85

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.73		22.22		23.04		25パーセンタイル値	8.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		12.00		16.00	
最大値	144		174		174		75パーセンタイル値	33.00		32.25		33.00	
変動係数	0.89		1.07		0.97		90パーセンタイル値	53.00		56.00		54.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C679	1184	62.41	C679	743	46.38	C679	1927	55.07	I10	255	6.01	C780	113	5.84	I10	367	5.94
C672	187	9.86	C672	244	15.23	C672	431	12.32	K590	243	5.72	I10	112	5.79	K590	285	4.61
C674	130	6.85	C678	135	8.43	C674	264	7.55	G470	177	4.17	D70	106	5.48	D70	242	3.91
C678	95	5.01	C674	134	8.36	C678	230	6.57	K259	152	3.58	C795	88	4.55	R11	232	3.75
C670	71	3.74	C675	67	4.18	C670	121	3.46	R11	144	3.39	R11	88	4.55	C795	193	3.12
C675	51	2.69	C673	62	3.87	C675	118	3.37	D70	136	3.20	E119	53	2.74	G470	193	3.12
C791	31	1.63	C676	62	3.87	C676	90	2.57	E119	129	3.04	R522	52	2.69	C780	191	3.09
C677	29	1.53	C670	50	3.12	C673	86	2.46	R522	128	3.01	C787	47	2.43	E119	182	2.94
C676	28	1.48	C791	28	1.75	C791	59	1.69	M5456	120	2.83	C779	44	2.27	R522	180	2.91
C673	24	1.27	C671	22	1.37	C677	46	1.31	N40	112	2.64	K590	42	2.17	K259	164	2.65

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.26	11	0.69	16	0.46	15	0.79	2	0.12	17	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
217	11.44	221	13.80	438	12.52						

060360xx99x0xx	慢性膵炎(膵嚢胞を含む。) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1360	0.41	0.09	2135	0.39	0.09	3495	0.40	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
996	73.24	1573	73.68	2569	73.51	364	26.76	562	26.32	926	26.49

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	187	13.75	270	12.65	457	13.08
3~5 歳							41~60 歳	571	41.99	825	38.64	1396	39.94
6~15 歳	5	0.37	11	0.52	16	0.46	61~79 歳	527	38.75	856	40.09	1383	39.57
16~20 歳	6	0.44	9	0.42	15	0.43	80 歳以上	64	4.71	164	7.68	228	6.52

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	476	35.00	612	28.67	1088	31.13		
自院の外来からの入院	1042	76.62	1588	74.38	2630	75.25		
救急車による搬送	100	7.35	228	10.68	328	9.38		
緊急入院	627	46.10	1401	65.62	2028	58.03		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
21	71	92	992	1615	2607	5	34	39	299	358	657
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	2	3	1	2	3				41	52	93

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.10		13.02		12.66		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	99		126		126		75パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
変動係数	0.89		0.89		0.89		90パーセンタイル値	24.00		25.40		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K861	867	63.75	K861	1400	65.57	K861	2267	64.86	K259	228	7.28	E119	187	7.08	E119	375	6.49
K862	190	13.97	K860	330	15.46	K860	478	13.68	E119	188	6.00	I10	174	6.59	I10	331	5.73
K860	148	10.88	K862	236	11.05	K862	426	12.19	I10	157	5.01	K210	76	2.88	K259	302	5.23
K868	96	7.06	K868	102	4.78	K868	198	5.67	G470	147	4.69	K259	74	2.80	G470	218	3.77
K863	58	4.26	K863	63	2.95	K863	121	3.46	K210	136	4.34	G470	71	2.69	K210	212	3.67
K869	1	0.07	K869	4	0.19	K869	5	0.14	C259	120	3.83	K861	60	2.27	C259	160	2.77
									K861	94	3.00	E785	55	2.08	K861	154	2.67
									K295	90	2.87	K868	53	2.01	K295	121	2.10
									K590	70	2.23	F102	44	1.67	E785	114	1.97
									K85	60	1.92	K802	43	1.63	K868	109	1.89

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1690	1.63	0.11	1767	1.58	0.08	3457	1.61	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1690	100.00	1767	100.00	3457	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1596	94.44	1649	93.32	3245	93.87
3~5 歳							41~60 歳	41	2.43	50	2.83	91	2.63
6~15 歳			1	0.06	1	0.03	61~79 歳						
16~20 歳	53	3.14	67	3.79	120	3.47	80 歳以上						

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	925	54.73	979	55.40	1904	55.08	
自院の外来からの入院	1010	59.76	1002	56.71	2012	58.20	
救急車による搬送	287	16.98	242	13.70	529	15.30	
緊急入院	1475	87.28	1531	86.64	3006	86.95	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
180	292	472	1478	1428	2906		19	19	13	10	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
							1	1	19	17	36

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.76		8.09		7.93		25 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	44		44		44		75 パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
変動係数	0.49		0.42		0.46		90 パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O009	919	54.38	O001	1084	61.35	O001	1751	50.65	D509	232	13.04	D509	80	9.73	D509	312	12.00
O001	667	39.47	O009	560	31.69	O009	1479	42.78	K590	111	6.24	K590	37	4.50	K590	148	5.69
O008	64	3.79	O008	52	2.94	O008	116	3.36	K661	61	3.43	D27	29	3.53	T794	85	3.27
O002	34	2.01	O002	47	2.66	O002	81	2.34	T794	59	3.32	N736	28	3.41	K661	81	3.11
O000	6	0.36	O000	24	1.36	O000	30	0.87	T888	59	3.32	D500	27	3.28	M5456	81	3.11
									M5456	57	3.20	D649	27	3.28	N736	71	2.73
									Z33	49	2.75	T794	26	3.16	D500	67	2.58
									N736	43	2.42	M5456	24	2.92	D649	61	2.35
									D500	40	2.25	D62	20	2.43	Z33	61	2.35
									D649	34	1.91	G470	20	2.43	T888	60	2.31

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9122	852	42.64	K9121	826	39.75	K9122	1605	39.38
K9121	670	33.53	K9122	753	36.24	K9121	1496	36.70
K861	179	8.96	K861	111	5.34	K861	290	7.11
K8862	62	3.10	K9091	79	3.80	K9091	118	2.89
K9091	39	1.95	K909-2	52	2.50	K8862	109	2.67
K8881	30	1.50	K8862	47	2.26	K909-2	82	2.01
K909-2	30	1.50	K8881	46	2.21	K8881	76	1.86
K615	18	0.90	K8882	24	1.15	K8882	36	0.88
K888-22	17	0.85	K8861	20	0.96	K877	34	0.83
K877	16	0.80	K877	18	0.87	K888-22	30	0.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.18	2	0.11	5	0.14						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.30	2	0.11	7	0.20	136	8.05	130	7.36	266	7.69

040040xx97x4xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1445	0.86	0.09	1983	0.68	0.09	3428	0.75	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1071	74.12	1439	72.57	2510	73.22	374	25.88	544	27.43	918	26.78

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.14			2	0.06	21~40歳	18	1.25	31	1.56	49	1.43
3~5歳	3	0.21			3	0.09	41~60歳	355	24.57	449	22.64	804	23.45
6~15歳	3	0.21	1	0.05	4	0.12	61~79歳	965	66.78	1355	68.33	2320	67.68
16~20歳	1	0.07	1	0.05	2	0.06	80歳以上	98	6.78	146	7.36	244	7.12

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	491	33.98	803	40.49	1294	37.75	
自院の外来からの入院	1181	81.73	1729	87.19	2910	84.89	
救急車による搬送	45	3.11	39	1.97	84	2.45	
緊急入院	283	19.58	432	21.79	715	20.86	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
22	1	23	691	762	1453	20	53	73	413	691	1104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
26	62	88	239	371	610	15	15	30	19	28	47

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	40.83	45.84	43.73	25パーセントイル値	21.00	20.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	33.00	35.00	34.00
最大値	240	221	240	75パーセントイル値	54.00	64.00	59.00
変動係数	0.72	0.79	0.77	90パーセントイル値	79.40	99.00	92.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	658	45.54	C341	567	28.59	C349	1104	32.21	I10	265	4.12	D70	296	6.02	D70	488	4.30
C341	250	17.30	C343	469	23.65	C341	817	23.83	K590	247	3.84	C793	230	4.68	I10	445	3.92
C343	237	16.40	C349	446	22.49	C343	706	20.60	R522	236	3.67	C795	202	4.11	C795	421	3.71
C780	213	14.74	C780	336	16.94	C780	549	16.02	K259	234	3.64	I10	180	3.66	C793	403	3.55
C340	42	2.91	C340	80	4.03	C340	122	3.56	D649	233	3.62	C787	172	3.50	R522	392	3.45
C342	36	2.49	C342	67	3.38	C342	103	3.00	C795	219	3.40	R522	156	3.17	D649	316	2.78
C348	9	0.62	C348	17	0.86	C348	26	0.76	G470	197	3.06	C782	142	2.89	K590	304	2.68
			C33	1	0.05	C33	1	0.03	D70	192	2.98	R11	129	2.62	K259	276	2.43
									C793	173	2.69	E119	99	2.01	C787	275	2.42
									D696	155	2.41	J189	86	1.75	C782	258	2.27

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6113	110	16.62	K6113	230	20.91	K6113	340	19.30
K6183	36	5.44	K6183	152	13.82	K6183	188	10.67
K615	33	4.98	K0004	63	5.73	K0004	90	5.11
K0004	27	4.08	K654	30	2.73	K615	58	3.29
K6261	26	3.93	K7212	26	2.36	K654	52	2.95
K654	22	3.32	K0011	25	2.27	K6261	49	2.78
K6112	21	3.17	K615	25	2.27	K0011	44	2.50
K0011	19	2.87	K6261	23	2.09	K6112	41	2.33
K510	15	2.27	K386	21	1.91	K7212	38	2.16
K300	14	2.11	K488	21	1.91	K488	34	1.93

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	2.63	76	3.83	114	3.33	13	0.90	13	0.66	26	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
233	16.12	345	17.40	578	16.86	947	65.54	1165	58.75	2112	61.61

060010xx99x2xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 手術なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1898	0.57	0.12	1524	0.28	0.07	3422	0.39	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1649	86.88	1342	88.06	2991	87.41	249	13.12	182	11.94	431	12.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	9	0.47	3	0.20	12	0.35
3~5歳							41~60歳	488	25.71	332	21.78	820	23.96
6~15歳							61~79歳	1196	63.01	991	65.03	2187	63.91
16~20歳							80歳以上	205	10.80	198	12.99	403	11.78

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1025	54.00	1013	66.47	2038	59.56
自院の外来からの入院	1596	84.09	1377	90.35	2973	86.88
救急車による搬送	17	0.90	19	1.25	36	1.05
緊急入院	160	8.43	187	12.27	347	10.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
53	13	66	1246	921	2167	38	63	101	456	429	885
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	4	10	64	71	135	4	8	12	31	15	46

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	42.92	45.07	43.87	25パーセンタイル値	19.00	22.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	44.00	46.00	45.00
最大値	173	175	175	75パーセンタイル値	60.00	62.00	61.00
変動係数	0.62	0.60	0.61	90パーセンタイル値	78.00	78.00	78.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C159	766	40.36	C151	613	40.22	C151	1314	38.40	K259	362	6.12	I10	141	5.42	I10	491	5.77
C151	701	36.93	C159	373	24.48	C159	1139	33.28	I10	350	5.92	R11	127	4.88	K210	418	4.91
C150	135	7.11	C154	181	11.88	C154	307	8.97	K210	311	5.26	K210	107	4.12	K259	393	4.61
C154	126	6.64	C155	135	8.86	C150	239	6.98	K590	290	4.90	D70	104	4.00	R11	362	4.25
C155	100	5.27	C150	104	6.82	C155	235	6.87	G470	238	4.02	E119	91	3.50	K590	349	4.10
C153	38	2.00	C153	54	3.54	C153	92	2.69	R11	235	3.97	C787	73	2.81	G470	282	3.31
C152	18	0.95	C158	47	3.08	C158	60	1.75	D70	165	2.79	R522	69	2.65	D70	269	3.16
C158	13	0.68	C152	14	0.92	C152	32	0.94	R522	156	2.64	K20	60	2.31	R522	225	2.64
D001	1	0.05	D001	3	0.20	D001	4	0.12	C771	121	2.05	K590	59	2.27	E119	211	2.48
									E119	120	2.03	C770	55	2.12	C771	164	1.93

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.32	3	0.20	9	0.26	7	0.37	4	0.26	11	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
673	35.46	556	36.48	1229	35.91						

070470xx99x0xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1745	1.86	0.11	1675	1.41	0.07	3420	1.61	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
505	28.94	492	29.37	997	29.15	1240	71.06	1183	70.63	2423	70.85

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.69	8	0.48	20	0.58	21~40歳	195	11.17	161	9.61	356	10.41
3~5歳	22	1.26	22	1.31	44	1.29	41~60歳	490	28.08	358	21.37	848	24.80
6~15歳	92	5.27	59	3.52	151	4.42	61~79歳	782	44.81	810	48.36	1592	46.55
16~20歳	31	1.78	16	0.96	47	1.37	80歳以上	121	6.93	241	14.39	362	10.58

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	655	37.54	565	33.73	1220	35.67
自院の外來からの入院	1331	76.28	1332	79.52	2663	77.87
救急車による搬送	85	4.87	125	7.46	210	6.14
緊急入院	564	32.32	809	48.30	1373	40.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
46	10	56	1382	1347	2729	23	29	52	237	255	492
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	6	8	1	4	5	1	1	2	54	23	77

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.16		20.07		19.61		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	164		164		164		75パーセンタイル値	24.00		26.00		25.00	
変動係数	0.91		0.92		0.92		90パーセンタイル値	40.00		43.00		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	1009	57.82	M0690	885	52.84	M0690	1894	55.38	K259	370	6.08	I10	184	7.54	I10	496	5.82
M0610	207	11.86	M0610	201	12.00	M0610	408	11.93	M8199	355	5.84	E119	98	4.02	M8199	443	5.20
M0800	125	7.16	M0580	86	5.13	M0800	202	5.91	I10	312	5.13	M8199	88	3.61	K259	429	5.03
M0530	81	4.64	M0800	77	4.60	M0530	146	4.27	K210	286	4.70	K210	60	2.46	K210	346	4.06
M0580	42	2.41	M0530	65	3.88	M0580	128	3.74	G470	184	3.03	K259	59	2.42	E119	252	2.96
L405	32	1.83	M0590	50	2.99	M0590	81	2.37	E119	154	2.53	J849	50	2.05	G470	223	2.62
M0590	31	1.78	M0640	32	1.91	M0600	59	1.73	K590	153	2.52	D509	39	1.60	K590	181	2.12
M0600	30	1.72	M0696	32	1.91	M0696	48	1.40	E538	122	2.01	G470	39	1.60	J849	160	1.88
M0693	26	1.49	M0600	29	1.73	L405	45	1.32	K295	111	1.83	E785	37	1.52	K295	148	1.74
M0510	19	1.09	M0820	21	1.25	M0693	45	1.32	E785	110	1.81	K295	37	1.52	E785	147	1.73

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

010160xx99x0xx	パーキンソン病 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1412	1.36	0.09	1998	1.31	0.09	3410	1.33	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
649	45.96	930	46.55	1579	46.30	763	54.04	1068	53.45	1831	53.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	29	2.05	41	2.05	70	2.05
3~5歳							41~60歳	175	12.39	176	8.81	351	10.29
6~15歳	1	0.07	4	0.20	5	0.15	61~79歳	896	63.46	1204	60.26	2100	61.58
16~20歳	4	0.28	4	0.20	8	0.23	80歳以上	307	21.74	569	28.48	876	25.69

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	416	29.46	633	31.68	1049	30.76
自院の外來からの入院	1024	72.52	1367	68.42	2391	70.12
救急車による搬送	299	21.18	506	25.33	805	23.61
緊急入院	738	52.27	1259	63.01	1997	58.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
22	56	78	1102	1496	2598	23	34	57	218	364	582
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	2	3	11	20	31	7	9	16	28	17	45

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.23		23.40		22.09		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	184		161		184		75パーセントイル値	25.00		31.00		29.00	
変動係数	0.93		0.94		0.94		90パーセントイル値	40.00		50.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G20	1243	88.03	G20	1665	83.33	G20	2908	85.28	K590	320	7.59	I10	226	7.30	I10	513	7.02
G210	108	7.65	G210	209	10.46	G210	317	9.30	I10	287	6.81	K590	122	3.94	K590	442	6.04
G211	37	2.62	G218	62	3.10	G211	91	2.67	G470	181	4.30	E86	90	2.91	G470	235	3.21
G218	22	1.56	G211	54	2.70	G218	84	2.46	F329	115	2.73	G20	69	2.23	F329	172	2.35
G219	1	0.07	G219	6	0.30	G219	7	0.21	K259	109	2.59	E119	68	2.19	E86	156	2.13
G22	1	0.07	G212	1	0.05	G212	1	0.03	E785	93	2.21	I693	62	2.00	K259	151	2.07
			G213	1	0.05	G213	1	0.03	M6259	88	2.09	L89	60	1.94	E785	135	1.85
						G22	1	0.03	M8199	88	2.09	F329	57	1.84	M6259	129	1.76
									K295	87	2.06	G470	54	1.74	G20	125	1.71
									N319	79	1.87	N390	52	1.68	N319	124	1.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

020240xx97xxx0	硝子体疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1973	2.28	0.13	1417	1.49	0.06	3390	1.87	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1171	59.35	799	56.39	1970	58.11	802	40.65	618	43.61	1420	41.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.20			4	0.12	21~40歳	70	3.55	33	2.33	103	3.04
3~5歳							41~60歳	521	26.41	415	29.29	936	27.61
6~15歳	6	0.30	2	0.14	8	0.24	61~79歳	1073	54.38	731	51.59	1804	53.22
16~20歳	3	0.15	4	0.28	7	0.21	80歳以上	296	15.00	232	16.37	528	15.58

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1158	58.69	813	57.37	1971	58.14	
自院の外来からの入院	1649	83.58	1308	92.31	2957	87.23	
救急車による搬送	8	0.41	6	0.42	14	0.41	
緊急入院	169	8.57	88	6.21	257	7.58	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
151	140	291	1800	1267	3067	7	2	9	8	6	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							7	1	8

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	12.01		11.19		11.67		25パーセントイル値
最小値	2		2		2		50パーセントイル値
最大値	77		85		85		75パーセントイル値
変動係数	0.59		0.60		0.59		90パーセントイル値
							20.00
							19.00
							20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H431	1555	78.81	H431	1174	82.85	H431	2729	80.50	Z961	356	8.28	H250	268	14.82	H269	439	7.19
H433	388	19.67	H433	221	15.60	H433	609	17.96	H269	338	7.86	H360	157	8.68	Z961	431	7.06
H430	15	0.76	H430	10	0.71	H430	25	0.74	I10	271	6.31	E113	117	6.47	H250	377	6.17
H432	11	0.56	H432	6	0.42	H432	17	0.50	E113	209	4.86	H269	101	5.59	I10	356	5.83
H438	4	0.20	H438	3	0.21	H438	7	0.21	H360	196	4.56	H259	98	5.42	H360	353	5.78
			H439	3	0.21	H439	3	0.09	H209	178	4.14	H251	94	5.20	E113	326	5.34
									H259	176	4.09	I10	85	4.70	H259	274	4.49
									E119	126	2.93	Z961	75	4.15	H209	204	3.34
									H250	109	2.54	H348	57	3.15	H251	189	3.10
									H348	97	2.26	H522	44	2.43	H348	154	2.52

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2801	1199	36.40	K2801	885	36.52	K2801	2084	36.45
K2821	1060	32.18	K2821	881	36.36	K2821	1941	33.95
K2802	398	12.08	K2802	260	10.73	K2802	658	11.51
K281	167	5.07	K281	163	6.73	K281	330	5.77
K279	120	3.64	K279	63	2.60	K279	183	3.20
K278	89	2.70	K284	55	2.27	K284	141	2.47
K284	86	2.61	K2822	27	1.11	K278	103	1.80
K2822	53	1.61	K2762	20	0.83	K2822	80	1.40
K2761	27	0.82	K2761	18	0.74	K2762	46	0.80
K2762	26	0.79	K278	14	0.58	K2761	45	0.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						70	3.55	46	3.25	116	3.42
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.07	1	0.03	2	0.10	2	0.14	4	0.12

050210xx9900xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1345	0.82	0.09	2026	0.88	0.09	3371	0.86	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
623	46.32	962	47.48	1585	47.02	722	53.68	1064	52.52	1786	52.98

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.52	11	0.54	18	0.53	21~40歳	72	5.35	55	2.71	127	3.77
3~5歳	2	0.15	3	0.15	5	0.15	41~60歳	145	10.78	176	8.69	321	9.52
6~15歳	12	0.89	16	0.79	28	0.83	61~79歳	518	38.51	749	36.97	1267	37.59
16~20歳	17	1.26	21	1.04	38	1.13	80歳以上	572	42.53	995	49.11	1567	46.48

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	369	27.43	594	29.32	963	28.57
自院の外来からの入院	666	49.52	1017	50.20	1683	49.93
救急車による搬送	764	56.80	1033	50.99	1797	53.31
緊急入院	1145	85.13	1738	85.78	2883	85.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
26	40	66	725	1079	1804	10	12	22	168	313	481
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	7	9	331	477	808	66	61	127	17	37	54

在院日数							
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値		9.45		10.57		10.12	
最小値		2		2		2	
最大値		109		107		109	
変動係数		1.16		1.14		1.15	
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
25パーセンタイル値		3.00		3.00		3.00	
50パーセンタイル値		7.00		7.00		7.00	
75パーセンタイル値		11.00		13.00		12.00	
90パーセンタイル値		19.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	421	31.30	I495	791	39.04	I495	1212	35.95	I10	307	8.33	I10	349	10.20	I10	656	9.23
I460	276	20.52	I460	360	17.77	I460	636	18.87	I509	121	3.28	I48	150	4.38	I48	265	3.73
I469	185	13.75	I469	219	10.81	I469	404	11.98	I48	115	3.12	I509	107	3.13	I509	228	3.21
I459	165	12.27	I442	202	9.97	I442	329	9.76	G931	100	2.71	E119	97	2.83	E119	191	2.69
I442	127	9.44	I459	136	6.71	I459	301	8.93	E119	94	2.55	G931	91	2.66	G931	191	2.69
I441	66	4.91	I441	131	6.47	I441	197	5.84	I209	79	2.14	I500	81	2.37	I500	157	2.21
I443	27	2.01	I443	49	2.42	I443	76	2.25	I500	76	2.06	E785	61	1.78	I209	138	1.94
T821	25	1.86	T821	40	1.97	T821	65	1.93	K259	74	2.01	R579	61	1.78	R579	124	1.74
I455	18	1.34	I440	22	1.09	I455	39	1.16	K590	70	1.90	I209	59	1.72	E785	121	1.70
I451	10	0.74	I455	21	1.04	I440	29	0.86	R402	64	1.74	J690	52	1.52	K590	103	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
413	30.71	539	26.60	952	28.24						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
133	9.89	186	9.18	319	9.46						

130090xx99x0xx	貧血(その他) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1150	2.84	0.07	2210	5.21	0.10	3360	4.05	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
444	38.61	806	36.47	1250	37.20	706	61.39	1404	63.53	2110	62.80

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	45	3.91	51	2.31	96	2.86	21~40歳	130	11.30	205	9.28	335	9.97
3~5歳	27	2.35	31	1.40	58	1.73	41~60歳	241	20.96	376	17.01	617	18.36
6~15歳	43	3.74	59	2.67	102	3.04	61~79歳	371	32.26	775	35.07	1146	34.11
16~20歳	22	1.91	28	1.27	50	1.49	80歳以上	271	23.57	685	31.00	956	28.45

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	459	39.91	906	41.00	1365	40.63
自院の外来からの入院	763	66.35	1408	63.71	2171	64.61
救急車による搬送	146	12.70	249	11.27	395	11.76
緊急入院	764	66.43	1490	67.42	2254	67.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
41	55	96	955	1663	2618	7	41	48	112	371	483
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	16	20	3	15	18	6	6	12	28	43	71

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.21		14.87		14.64		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	113		149		149		75パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
変動係数	0.94		0.94		0.94		90パーセンタイル値	29.00		30.00		30.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D509	378	32.87	D509	713	32.26	D509	1091	32.47	I10	171	5.45	I10	238	7.17	I10	409	6.33
D649	245	21.30	D649	359	16.24	D649	604	17.98	K259	152	4.84	K210	75	2.26	K259	223	3.45
D500	88	7.65	D500	225	10.18	D500	313	9.32	K590	96	3.06	E119	74	2.23	D509	152	2.35
D591	85	7.39	D508	223	10.09	D508	270	8.04	D509	92	2.93	K259	71	2.14	K590	149	2.31
D510	53	4.61	D510	102	4.62	D591	183	5.45	C189	82	2.61	D509	60	1.81	K210	144	2.23
D508	47	4.09	D591	98	4.43	D510	155	4.61	C169	78	2.48	D259	55	1.66	E119	134	2.07
D593	44	3.83	D531	82	3.71	D531	110	3.27	K922	71	2.26	K590	53	1.60	C189	121	1.87
D529	29	2.52	D529	49	2.22	D593	92	2.74	K210	69	2.20	I48	48	1.45	C169	120	1.86
D531	28	2.43	D593	48	2.17	D529	78	2.32	E119	60	1.91	K922	48	1.45	K922	119	1.84
D589	28	2.43	D62	47	2.13	D62	73	2.17	G470	54	1.72	N189	48	1.45	D259	97	1.50

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.17	6	0.27	8	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060010xx99x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1468	0.44	0.09	1876	0.35	0.08	3344	0.38	0.09

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1223	83.31	1598	85.18	2821	84.36	245	16.69	278	14.82	523	15.64

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	8	0.54	6	0.32	14	0.42
3～5歳							41～60歳	329	22.41	346	18.44	675	20.19
6～15歳							61～79歳	953	64.92	1198	63.86	2151	64.32
16～20歳							80歳以上	178	12.13	326	17.38	504	15.07

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	619	42.17	835	44.51	1454	43.48
自院の外来からの入院	1207	82.22	1563	83.32	2770	82.83
救急車による搬送	82	5.59	164	8.74	246	7.36
緊急入院	508	34.60	880	46.91	1388	41.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
31	25	56	568	579	1147	5	16	21	595	793	1388
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
12	14	26	176	373	549	6	5	11	75	71	146

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	12.65		15.06		14.01		25パーセントイル値
最小値	2		2		2		50パーセントイル値
最大値	126		131		131		75パーセントイル値
変動係数	0.92		1.02		1.00		90パーセントイル値
							24.00
							30.30
							28.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C159	631	42.98	C151	735	39.18	C151	1244	37.20	I10	214	5.74	I10	134	5.44	I10	348	5.62
C151	509	34.67	C159	512	27.29	C159	1143	34.18	K259	182	4.88	C787	108	4.38	R522	239	3.86
C155	118	8.04	C155	208	11.09	C155	326	9.75	G470	140	3.76	R522	107	4.34	K259	216	3.49
C154	100	6.81	C154	180	9.59	C154	280	8.37	K210	139	3.73	C780	97	3.94	C787	193	3.12
C150	55	3.75	C150	86	4.58	C150	141	4.22	R522	132	3.54	E119	83	3.37	K210	189	3.05
C153	30	2.04	C153	58	3.09	C153	88	2.63	C169	131	3.52	K210	50	2.03	G470	178	2.88
C152	14	0.95	C152	52	2.77	C152	66	1.97	K590	131	3.52	C795	47	1.91	K590	172	2.78
C158	10	0.68	C158	43	2.29	C158	53	1.58	C787	85	2.28	K590	41	1.66	C780	170	2.75
D001	1	0.07	D001	2	0.11	D001	3	0.09	C780	73	1.96	C770	39	1.58	E119	155	2.50
									E119	72	1.93	G470	38	1.54	C169	152	2.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060295xx99x00x	慢性C型肝炎 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1292	0.39	0.08	2025	0.37	0.09	3317	0.38	0.09

性別

男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
623	48.22	898	44.35	1521	45.85	669	51.78	1127	55.65	1796	54.15

年齢分布

年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	107	8.28	106	5.23	213	6.42
3~5歳							41~60歳	577	44.66	593	29.28	1170	35.27
6~15歳	3	0.23	3	0.15	6	0.18	61~79歳	563	43.58	1104	54.52	1667	50.26
16~20歳	5	0.39	8	0.40	13	0.39	80歳以上	37	2.86	211	10.42	248	7.48

入院経路

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	469	36.30	785	38.77	1254	37.81
自院の外来からの入院	1067	82.59	1700	83.95	2767	83.42
救急車による搬送	32	2.48	154	7.60	186	5.61
緊急入院	146	11.30	729	36.00	875	26.38

退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	15	32	416	981	1397	5	25	30	735	813	1548
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	7	7	7	121	128	5	2	7	107	61	168

在院日数

在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値
平均値	6.11	2	103	13.51	2	219	10.63	2	219
最小値	2	2	2	2	2	2	2	2	2
最大値	103	103	103	219	219	219	219	219	219
変動係数	1.36	1.36	1.36	1.30	1.30	1.42	1.36	1.36	1.42

医療資源を最も投入した傷病 ICD10

入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B182	1292	100.00	B182	2025	100.00	B182	3317	100.00	I10	133	8.50	I10	167	7.76	I10	300	8.07
									C220	85	5.43	C220	164	7.62	C220	249	6.70
									K259	65	4.16	K729	133	6.18	K729	162	4.36
									G470	54	3.45	E880	82	3.81	E880	106	2.85
									K590	46	2.94	R18	72	3.35	R18	103	2.77
									K210	38	2.43	I859	69	3.21	K259	102	2.74
									R18	31	1.98	B182	50	2.32	G470	99	2.66
									K729	29	1.85	K210	49	2.28	I859	94	2.53
									K746	29	1.85	E722	45	2.09	K210	87	2.34
									E722	28	1.79	G470	45	2.09	K590	80	2.15

手術

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		7	0.35	7	0.21	2	0.15	7	0.35	9	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.46	69	3.41	75	2.26						

040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患（その他） 手術なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1174	0.70	0.08	2058	0.71	0.09	3232	0.70	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
747	63.63	1297	63.02	2044	63.24	427	36.37	761	36.98	1188	36.76

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.17	2	0.10	4	0.12	21~40歳	39	3.32	70	3.40	109	3.37
3~5歳	1	0.09			1	0.03	41~60歳	196	16.70	328	15.94	524	16.21
6~15歳	4	0.34	4	0.19	8	0.25	61~79歳	558	47.53	879	42.71	1437	44.46
16~20歳	1	0.09	1	0.05	2	0.06	80歳以上	373	31.77	774	37.61	1147	35.49

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	459	39.10	879	42.71	1338	41.40
自院の外来からの入院	813	69.25	1424	69.19	2237	69.21
救急車による搬送	132	11.24	249	12.10	381	11.79
緊急入院	749	63.80	1419	68.95	2168	67.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
24	67	91	884	1503	2387	14	24	38	171	315	486
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	10	13	34	85	119	20	27	47	24	27	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.06		19.29		18.84		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	14.00		14.00		14.00	
最大値	188		160		188		75パーセントイル値	22.25		25.00		24.00	
変動係数	0.96		0.96		0.96		90パーセントイル値	37.00		38.10		37.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J90	1128	96.08	J90	1943	94.41	J90	3071	95.02	I10	271	7.03	I10	271	7.35	I10	542	7.19
J91	23	1.96	J91	74	3.60	J91	97	3.00	C349	126	3.27	E119	139	3.77	E119	234	3.10
J948	13	1.11	J949	18	0.87	J949	23	0.71	K259	107	2.78	I48	80	2.17	C349	181	2.40
J949	5	0.43	J929	9	0.44	J948	22	0.68	E119	95	2.46	J90	80	2.17	R091	158	2.10
J929	4	0.34	J948	9	0.44	J929	13	0.40	K590	90	2.33	I500	75	2.03	I509	152	2.02
J920	1	0.09	J920	4	0.19	J920	5	0.15	I509	86	2.23	R091	73	1.98	J90	152	2.02
			J941	1	0.05	J941	1	0.03	R091	85	2.20	J189	68	1.84	I48	149	1.98
									J90	72	1.87	I509	66	1.79	K259	135	1.79
									I48	69	1.79	K746	63	1.71	I500	127	1.68
									G470	67	1.74	N189	57	1.55	K590	126	1.67

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.85	20	0.97	30	0.93	24	2.04	44	2.14	68	2.10
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	2.64	84	4.08	115	3.56						

120110xx99xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 手術なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
1273	1.23	0.08	1934	1.73	0.08	3207	1.49	0.08									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
2	0.16	2	0.10	4	0.12	1271	99.84	1932	99.90	3203	99.88						
年齢分布																	
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	745	58.52	1127	58.27	1872	58.37				
3~5歳							41~60歳	318	24.98	447	23.11	765	23.85				
6~15歳	11	0.86	14	0.72	25	0.78	61~79歳	66	5.18	94	4.86	160	4.99				
16~20歳	95	7.46	176	9.10	271	8.45	80歳以上	38	2.99	76	3.93	114	3.55				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%		件数	%		件数	%									
他院よりの紹介	437	34.33		692	35.78		1129	35.20									
自院の外来からの入院	802	63.00		1092	56.46		1894	59.06									
救急車による搬送	197	15.48		248	12.82		445	13.88									
緊急入院	1133	89.00		1771	91.57		2904	90.55									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
55	156	211	1171	1704	2875	2	19	21	31	40	71						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
	5	5		1	1				14	9	23						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	7.71		7.94		7.85		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00					
最大値	47		100		100		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00					
変動係数	0.62		0.84		0.76		90パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N733	291	22.86	N733	611	31.59	N733	902	28.13	K590	70	4.08	D27	57	3.95	D27	112	3.55
N735	262	20.58	N735	467	24.15	N735	729	22.73	D27	55	3.21	D259	48	3.32	K590	103	3.26
N739	254	19.95	N700	243	12.56	N739	454	14.16	D509	51	2.97	A09	45	3.12	D259	92	2.91
N700	114	8.96	N739	200	10.34	N700	357	11.13	A560	48	2.80	N760	44	3.05	A09	90	2.85
N709	109	8.56	N719	119	6.15	N719	212	6.61	M5456	47	2.74	A560	37	2.56	N760	86	2.72
N719	93	7.31	N709	87	4.50	N709	196	6.11	A09	45	2.62	A749	35	2.42	A560	85	2.69
N710	39	3.06	N710	79	4.08	N710	118	3.68	D259	44	2.57	N801	34	2.35	D509	79	2.50
N732	25	1.96	N744	32	1.65	N744	55	1.71	N86	43	2.51	K590	33	2.29	M5456	76	2.41
N744	23	1.81	N730	19	0.98	N732	41	1.28	N760	42	2.45	D391	31	2.15	D391	69	2.18
N730	18	1.41	N732	16	0.83	N730	37	1.15	D391	38	2.22	M5456	29	2.01	N801	58	1.84
手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
		1	0.05	1	0.03			3	0.16	3	0.09						
中心静脈注射						輸血											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
2	0.16	11	0.57	13	0.41												

130030xx99x0xx	非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	80	当該 MDC の症例数	82891		

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
1572	3.88	0.10	1620	3.82	0.07	3192	3.85	0.08									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
825	52.48	883	54.51	1708	53.51	747	47.52	737	45.49	1484	46.49						
年齢分布																	
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	4	0.25	2	0.12	6	0.19	21~40 歳	108	6.87	73	4.51	181	5.67				
3~5 歳	6	0.38	5	0.31	11	0.34	41~60 歳	392	24.94	310	19.14	702	21.99				
6~15 歳	29	1.84	10	0.62	39	1.22	61~79 歳	759	48.28	833	51.42	1592	49.87				
16~20 歳	22	1.40	5	0.31	27	0.85	80 歳以上	252	16.03	382	23.58	634	19.86				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	658	41.86	752	46.42	1410	44.17											
自院の外來からの入院	1229	78.18	1316	81.23	2545	79.73											
救急車による搬送	99	6.30	101	6.23	200	6.27											
緊急入院	535	34.03	638	39.38	1173	36.75											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
40	13	53	720	539	1259	34	52	86	594	702	1296						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
10	23	33	92	174	266	4	7	11	78	110	188						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	13.91	14.21	14.06	25 パーセントイル値	5.00	5.00	5.00										
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	10.00	9.00	10.00										
最大値	112	157	157	75 パーセントイル値	17.00	18.00	17.00										
変動係数	1.02	1.11	1.07	90 パーセントイル値	29.00	30.00	30.00										
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%						
C859	1034	65.78	C859	945	58.33	C859	1979	62.00	K259	221	5.12	I10	136	7.15	I10	331	5.32
C833	150	9.54	C833	239	14.75	C833	389	12.19	I10	195	4.51	E119	60	3.15	K259	263	4.23
C857	87	5.53	C857	117	7.22	C857	204	6.39	K590	165	3.82	D70	53	2.79	K590	203	3.26
C840	83	5.28	C851	105	6.48	C851	158	4.95	G470	129	2.99	K259	42	2.21	G470	158	2.54
C829	54	3.44	C829	45	2.78	C840	112	3.51	K210	110	2.55	K590	38	2.00	E119	151	2.43
C851	53	3.37	C844	33	2.04	C829	99	3.10	E119	91	2.11	K210	33	1.74	K210	143	2.30
C844	28	1.78	C840	29	1.79	C844	61	1.91	C859	87	2.01	G470	29	1.52	D70	123	1.98
C822	11	0.70	C822	14	0.86	C822	25	0.78	C169	70	1.62	E785	25	1.31	C859	106	1.70
C820	9	0.57	C820	13	0.80	C820	22	0.69	D70	70	1.62	J189	25	1.31	E785	80	1.29
C827	9	0.57	C838	13	0.80	C838	21	0.66	M5456	57	1.32	I48	20	1.05	C169	77	1.24
手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
中心静脈注射						輸血											
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						

070520xx99xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1228	1.31	0.08	1940	1.64	0.08	3168	1.49	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
563	45.85	918	47.32	1481	46.75	665	54.15	1022	52.68	1687	53.25

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	177	14.41	254	13.09	431	13.60	21~40歳	237	19.30	341	17.58	578	18.24
3~5歳	138	11.24	356	18.35	494	15.59	41~60歳	166	13.52	195	10.05	361	11.40
6~15歳	214	17.43	359	18.51	573	18.09	61~79歳	175	14.25	245	12.63	420	13.26
16~20歳	56	4.56	73	3.76	129	4.07	80歳以上	65	5.29	117	6.03	182	5.74

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	541	44.06	845	43.56	1386	43.75
自院の外来からの入院	857	69.79	1206	62.16	2063	65.12
救急車による搬送	41	3.34	58	2.99	99	3.13
緊急入院	1014	82.57	1674	86.29	2688	84.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
48	130	178	1116	1705	2821	8	15	23	49	74	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	4	5	1	1	2				5	11	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.12		9.60		9.80		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	108		120		120		75パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.87		0.80		0.83		90パーセントイル値	17.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L040	646	52.61	L040	1164	60.00	L040	1810	57.13	I10	54	2.75	I10	45	3.07	I10	99	2.88
I891	163	13.27	I891	193	9.95	I891	356	11.24	J060	51	2.59	E86	42	2.87	A09	76	2.21
I890	106	8.63	I890	136	7.01	I890	242	7.64	A09	45	2.29	A09	31	2.12	E86	70	2.04
L049	102	8.31	L049	99	5.10	L049	201	6.34	K590	43	2.19	E119	28	1.91	J060	66	1.92
I889	81	6.60	L043	88	4.54	I889	165	5.21	K259	42	2.14	L031	27	1.84	G470	57	1.66
A182	29	2.36	I889	84	4.33	L043	109	3.44	G470	36	1.83	J029	26	1.77	J039	57	1.66
I898	24	1.95	L042	35	1.80	I898	57	1.80	J039	35	1.78	B338	25	1.71	J029	55	1.60
L042	22	1.79	I898	33	1.70	L042	57	1.80	M5456	33	1.68	A491	24	1.64	K259	55	1.60
L043	21	1.71	L041	27	1.39	A182	53	1.67	J209	30	1.53	J039	22	1.50	K590	55	1.60
D360	11	0.90	A182	24	1.24	L041	38	1.20	J029	29	1.47	G470	21	1.43	B338	53	1.54

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.05	1	0.03	1	0.08	5	0.26	6	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.90	6	0.31	17	0.54						

060060xx9710xx	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1404	0.42	0.09	1747	0.32	0.08	3151	0.36	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
787	56.05	930	53.23	1717	54.49	617	43.95	817	46.77	1434	45.51

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	7	0.50	3	0.17	10	0.32
3~5歳							41~60歳	165	11.75	147	8.41	312	9.90
6~15歳							61~79歳	700	49.86	806	46.14	1506	47.79
16~20歳							80歳以上	532	37.89	791	45.28	1323	41.99

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	698	49.72	932	53.35	1630	51.73	
自院の外来からの入院	975	69.44	1257	71.95	2232	70.83	
救急車による搬送	81	5.77	110	6.30	191	6.06	
緊急入院	759	54.06	1120	64.11	1879	59.63	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
14	19	33	886	928	1814	20	39	59	350	513	863
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	20	23	89	201	290	9	10	19	33	17	50

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.67		28.88		26.56		25パーセンタイル値	11.00		14.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		23.00		21.00	
最大値	170		212		212		75パーセンタイル値	30.00		39.00		35.00	
変動係数	0.81		0.75		0.78		90パーセンタイル値	45.00		58.00		53.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C240	1012	72.08	C240	1329	76.07	C240	2341	74.29	K831	494	10.72	K831	464	15.02	K831	958	12.44
C23	243	17.31	C23	256	14.65	C23	499	15.84	K830	298	6.47	K830	298	9.65	K830	596	7.74
C241	143	10.19	C241	153	8.76	C241	296	9.39	I10	274	5.94	I10	214	6.93	I10	488	6.34
C249	5	0.36	C249	9	0.52	C249	14	0.44	K259	211	4.58	E119	117	3.79	K259	256	3.33
C248	1	0.07				C248	1	0.03	K590	165	3.58	K85	114	3.69	E119	253	3.29
									E119	136	2.95	K918	85	2.75	K85	241	3.13
									K85	127	2.76	C787	66	2.14	K590	205	2.66
									K210	124	2.69	R522	55	1.78	K918	168	2.18
									G470	114	2.47	K259	45	1.46	K210	167	2.17
									K918	83	1.80	I209	43	1.39	G470	136	1.77

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K688	1276	56.99	K688	1570	53.84	K688	2846	55.21
K682-2	297	13.26	K682-2	542	18.59	K682-2	839	16.28
K6871	177	7.91	K689	217	7.44	K689	371	7.20
K689	154	6.88	K6871	191	6.55	K6871	368	7.14
K6822	90	4.02	K6822	126	4.32	K6822	216	4.19
K615	49	2.19	K686	52	1.78	K686	95	1.84
K686	43	1.92	K615	28	0.96	K615	77	1.49
K7981	20	0.89	K7981	22	0.75	K7981	42	0.81
K6972	17	0.76	K6972	20	0.69	K6972	37	0.72
K654	15	0.67	K6872	16	0.55	K654	24	0.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						112	7.98	115	6.58	227	7.20

100210xxxxxxxx	低血糖症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	127298

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1184	2.27	0.08	1953	2.60	0.09	3137	2.46	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
617	52.11	1008	51.61	1625	51.80	567	47.89	945	48.39	1512	48.20

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	101	8.53	175	8.96	276	8.80	21~40歳	51	4.31	74	3.79	125	3.98
3~5歳	41	3.46	95	4.86	136	4.34	41~60歳	145	12.25	191	9.78	336	10.71
6~15歳	42	3.55	48	2.46	90	2.87	61~79歳	498	42.06	796	40.76	1294	41.25
16~20歳	8	0.68	3	0.15	11	0.35	80歳以上	298	25.17	571	29.24	869	27.70

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	238	20.10	360	18.43	598	19.06
自院の外来からの入院	683	57.69	984	50.38	1667	53.14
救急車による搬送	701	59.21	1230	62.98	1931	61.56
緊急入院	1053	88.94	1806	92.47	2859	91.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
76	249	325	1001	1534	2535	5	14	19	64	93	157
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	3	3	16	29	45	8	13	21	14	18	32

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.10	9.46	9.70	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	200	210	210	75パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
変動係数	1.53	1.54	1.53	90パーセンタイル値	22.00	20.00	21.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E162	906	76.52	E162	1464	74.96	E162	2370	75.55	I10	252	8.20	E119	349	12.21	E119	573	9.66
E15	152	12.84	E161	295	15.10	E161	421	13.42	E119	224	7.29	I10	231	8.08	I10	483	8.14
E161	126	10.64	E15	194	9.93	E15	346	11.03	R402	74	2.41	E86	85	2.97	E86	138	2.33
									E785	65	2.11	E112	58	2.03	E785	118	1.99
									G470	62	2.02	E785	53	1.85	R402	113	1.90
									K259	61	1.98	N189	51	1.78	N189	108	1.82
									K590	60	1.95	A09	47	1.64	A09	99	1.67
									I639	59	1.92	E117	45	1.57	E112	97	1.64
									N189	57	1.85	I693	41	1.43	E117	95	1.60
									E86	53	1.72	E149	39	1.36	I639	88	1.48

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	5	17.24	K664	11	37.93	K664	16	27.59
K2762	3	10.34	K0004	4	13.79	K0004	6	10.34
K9131	3	10.34	K386	4	13.79	K386	6	10.34
K0004	2	6.90	K7212	2	6.90	K2762	3	5.17
K300	2	6.90	K783-2	2	6.90	K7212	3	5.17
K386	2	6.90	K0011	1	3.45	K9131	3	5.17
K0005	1	3.45	K0051	1	3.45	K0051	2	3.45
K0006	1	3.45	K252	1	3.45	K300	2	3.45
K0012	1	3.45	K273	1	3.45	K783-2	2	3.45
K0051	1	3.45	K697-3	1	3.45	K0005	1	1.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	1.77	21	1.08	42	1.34	16	1.35	22	1.13	38	1.21
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	3.38	68	3.48	108	3.44	8	0.68	20	1.02	28	0.89

050050xx9911xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1480	0.90	0.10	1644	0.72	0.07	3124	0.79	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1088	73.51	1150	69.95	2238	71.64	392	26.49	494	30.05	886	28.36

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	21	1.42	18	1.09	39	1.25
3~5歳							41~60歳	459	31.01	467	28.41	926	29.64
6~15歳							61~79歳	901	60.88	1016	61.80	1917	61.36
16~20歳							80歳以上	99	6.69	143	8.70	242	7.75

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	710	47.97	851	51.76	1561	49.97
自院の外来からの入院	1149	77.64	1312	79.81	2461	78.78
救急車による搬送	45	3.04	61	3.71	106	3.39
緊急入院	138	9.32	212	12.90	350	11.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	12	29	540	475	1015	6	9	15	739	951	1690
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	2	4	2	3	5	1	1	1	173	192	365

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.29	4.27	4.28	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	54	89	89	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.94	1.05	1.00	90パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	739	49.93	I208	546	33.21	I209	1284	41.10	N189	705	17.93	N180	594	19.99	N189	1254	18.16
I208	378	25.54	I209	545	33.15	I208	924	29.58	N180	479	12.18	N189	549	18.47	N180	1073	15.54
I252	139	9.39	I200	259	15.75	I200	380	12.16	I10	462	11.75	I10	345	11.61	I10	807	11.69
I200	121	8.18	I252	129	7.85	I252	268	8.58	E112	156	3.97	E112	124	4.17	E112	280	4.06
I259	48	3.24	I256	48	2.92	I259	92	2.94	E785	129	3.28	E119	92	3.10	E119	209	3.03
I256	35	2.36	I259	44	2.68	I256	83	2.66	I709	128	3.26	E785	77	2.59	E785	206	2.98
I251	10	0.68	I251	37	2.25	I251	47	1.50	E119	117	2.98	I702	74	2.49	I709	184	2.67
I201	8	0.54	I201	29	1.76	I201	37	1.18	I509	93	2.37	E117	62	2.09	I702	147	2.13
I255	2	0.14	I255	6	0.36	I255	8	0.26	E117	76	1.93	I252	61	2.05	I509	141	2.04
			I258	1	0.06	I258	1	0.03	I500	76	1.93	I709	56	1.88	E117	138	2.00

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.14	2	0.12	4	0.13	1480	100.00	1644	100.00	3124	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.14	3	0.18	5	0.16						

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1489	0.91	0.10	1604	0.70	0.07	3093	0.79	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1198	80.46	1269	79.11	2467	79.76	291	19.54	335	20.89	626	20.24

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07			1	0.03	21~40歳	21	1.41	7	0.44	28	0.91
3~5歳							41~60歳	200	13.43	194	12.09	394	12.74
6~15歳							61~79歳	1015	68.17	1063	66.27	2078	67.18
16~20歳	1	0.07			1	0.03	80歳以上	251	16.86	340	21.20	591	19.11

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	707	47.48	791	49.31	1498	48.43
自院の外来からの入院	1171	78.64	1316	82.04	2487	80.41
救急車による搬送	61	4.10	62	3.87	123	3.98
緊急入院	251	16.86	322	20.07	573	18.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
59	98	157	1380	1432	2812	3	7	10	19	26	45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	2	2	7	12	19	4	19	23	17	8	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.53		28.64		27.63		25パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		21.00		21.00	
最大値	214		263		263		75パーセンタイル値	30.00		33.00		31.00	
変動係数	0.84		0.86		0.85		90パーセンタイル値	49.00		55.00		52.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	594	39.89	I702	951	59.29	I702	1545	49.95	I10	716	12.22	I10	450	15.33	I10	1166	13.25
I709	553	37.14	I709	304	18.95	I709	857	27.71	I209	338	5.77	E119	192	6.54	I209	474	5.39
I743	119	7.99	I743	102	6.36	I743	221	7.15	E119	275	4.69	I209	136	4.63	E119	467	5.31
I724	75	5.04	I724	95	5.92	I724	170	5.50	T818	215	3.67	E785	108	3.68	E785	300	3.41
I740	31	2.08	I740	34	2.12	I740	65	2.10	K259	204	3.48	I48	79	2.69	K259	240	2.73
I749	23	1.54	I721	31	1.93	I721	48	1.55	E785	192	3.28	I208	64	2.18	T818	228	2.59
I708	18	1.21	I745	31	1.93	I745	45	1.45	K590	152	2.59	I693	54	1.84	K590	185	2.10
I721	17	1.14	I749	15	0.94	I749	38	1.23	R579	136	2.32	I709	41	1.40	I48	170	1.93
I700	16	1.07	I700	11	0.69	I700	27	0.87	G470	135	2.30	I252	40	1.36	G470	165	1.88
I745	14	0.94	I731	11	0.69	I708	27	0.87	K210	105	1.79	E115	39	1.33	R579	165	1.88

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6145	1390	62.05	K6145	1564	60.55	K6145	2954	61.25
K616	190	8.48	K616	216	8.36	K616	406	8.42
K6105	141	6.29	K6105	173	6.70	K6105	314	6.51
K6143	105	4.69	K6143	103	3.99	K6143	208	4.31
K6141	89	3.97	K6141	95	3.68	K6141	184	3.82
K6082	41	1.83	K6082	43	1.66	K6082	84	1.74
K0843	28	1.25	K0842	37	1.43	K0842	64	1.33
K0842	27	1.21	K0843	30	1.16	K0843	58	1.20
K6072	22	0.98	K0004	24	0.93	K6093	35	0.73
K6093	22	0.98	K549	17	0.66	K0004	34	0.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	5.91	82	5.11	170	5.50						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
352	23.64	377	23.50	729	23.57	325	21.83	368	22.94	693	22.41

110280xxxxx20x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 2あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1362	1.11	0.09	1726	0.94	0.08	3088	1.01	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
862	63.29	1051	60.89	1913	61.95	500	36.71	675	39.11	1175	38.05

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.29	5	0.29	9	0.29	21~40歳	124	9.10	131	7.59	255	8.26
3~5歳	7	0.51	1	0.06	8	0.26	41~60歳	503	36.93	615	35.63	1118	36.20
6~15歳	31	2.28	14	0.81	45	1.46	61~79歳	580	42.58	794	46.00	1374	44.49
16~20歳	24	1.76	14	0.81	38	1.23	80歳以上	89	6.53	152	8.81	241	7.80

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	351	25.77	427	24.74	778	25.19
自院の外来からの入院	1129	82.89	1517	87.89	2646	85.69
救急車による搬送	78	5.73	98	5.68	176	5.70
緊急入院	559	41.04	754	43.68	1313	42.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
45	45	90	935	1039	1974	11	17	28	322	532	854
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1	20	44	64	11	19	30	18	29	47

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.69		26.40		24.32		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		17.00	
最大値	177		244		244		75パーセンタイル値	28.00		35.00		32.00	
変動係数	1.04		1.05		1.06		90パーセンタイル値	47.00		58.30		53.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	861	63.22	N180	1028	59.56	N180	1491	48.28	I10	674	13.61	I10	400	12.80	I10	1074	13.29
N180	463	33.99	N189	582	33.72	N189	1443	46.73	N19	261	5.27	D638	239	7.65	N19	450	5.57
N188	30	2.20	I120	61	3.53	I120	64	2.07	K590	179	3.61	N19	189	6.05	D638	393	4.86
I120	3	0.22	N188	29	1.68	N188	59	1.91	K259	160	3.23	E112	128	4.09	E112	203	2.51
N083	3	0.22	N083	18	1.04	N083	21	0.68	D638	154	3.11	E117	95	3.04	K590	195	2.41
N033	1	0.07	I129	2	0.12	N039	3	0.10	E790	153	3.09	T857	95	3.04	T857	190	2.35
N039	1	0.07	N039	2	0.12	I129	2	0.06	D509	147	2.97	E119	74	2.37	D509	189	2.34
			N12	2	0.12	N033	2	0.06	E833	136	2.75	N180	48	1.54	E790	189	2.34
			N028	1	0.06	N12	2	0.06	G470	135	2.73	D509	42	1.34	K259	171	2.12
			N033	1	0.06	N028	1	0.03	E785	117	2.36	I151	37	1.18	E833	157	1.94

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K635-3	315	42.74	K635-3	393	37.61	K635-3	708	39.73
K610-3	112	15.20	K610-3	201	19.23	K610-3	313	17.56
K0001	28	3.80	K0004	59	5.65	K0004	87	4.88
K0004	28	3.80	K0002	45	4.31	K0001	64	3.59
K0011	25	3.39	K0001	36	3.44	K0002	62	3.48
K0003	18	2.44	K0011	33	3.16	K0011	58	3.25
K0002	17	2.31	K608-3	17	1.63	K0003	34	1.91
K6335	17	2.31	K6145	17	1.63	K6335	31	1.74
K608-3	12	1.63	K0003	16	1.53	K608-3	29	1.63
K4642	10	1.36	K6312	16	1.53	K6145	27	1.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	1.10	28	1.62	43	1.39	420	30.84	501	29.03	921	29.83
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	5.07	91	5.27	160	5.18	150	11.01	198	11.47	348	11.27

060020xx97x3xx	胃の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1302	0.39	0.08	1771	0.33	0.08	3073	0.35	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
922	70.81	1251	70.64	2173	70.71	380	29.19	520	29.36	900	29.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	35	2.69	49	2.77	84	2.73
3~5歳							41~60歳	374	28.73	478	26.99	852	27.73
6~15歳			1	0.06	1	0.03	61~79歳	801	61.52	1085	61.26	1886	61.37
16~20歳			1	0.06	1	0.03	80歳以上	92	7.07	157	8.87	249	8.10

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	461	35.41	773	43.65	1234	40.16	
自院の外来からの入院	1086	83.41	1494	84.36	2580	83.96	
救急車による搬送	47	3.61	70	3.95	117	3.81	
緊急入院	458	35.18	718	40.54	1176	38.27	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	6	23	598	665	1263	13	36	49	395	613	1008
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
13	38	51	230	392	622	10	9	19	26	12	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.10		44.77		41.94		25パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	29.00		35.00		32.00	
最大値	206		266		266		75パーセンタイル値	51.25		61.00		57.00	
変動係数	0.81		0.82		0.82		90パーセンタイル値	77.00		97.00		88.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	793	60.91	C169	714	40.32	C169	1507	49.04	C786	269	5.44	C787	334	8.67	C786	595	6.76
C162	266	20.43	C162	535	30.21	C162	801	26.07	K259	260	5.26	C786	326	8.46	C787	522	5.93
C163	72	5.53	C163	169	9.54	C163	241	7.84	R522	220	4.45	R522	168	4.36	R522	388	4.41
C160	66	5.07	C164	124	7.00	C160	188	6.12	D509	210	4.25	D509	164	4.26	D509	374	4.25
C164	59	4.53	C160	122	6.89	C164	183	5.96	D649	205	4.15	D70	104	2.70	K259	305	3.47
C168	37	2.84	C168	80	4.52	C168	117	3.81	K590	194	3.92	I10	93	2.41	D649	286	3.25
C161	5	0.38	C161	18	1.02	C161	23	0.75	C787	188	3.80	D649	81	2.10	I10	266	3.02
C165	3	0.23	C165	6	0.34	C165	9	0.29	R11	178	3.60	R11	80	2.08	R11	258	2.93
C166	1	0.08	C166	2	0.11	C166	3	0.10	I10	173	3.50	E119	74	1.92	K590	250	2.84
			D002	1	0.06	D002	1	0.03	K210	145	2.93	C772	67	1.74	K210	197	2.24

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6183	160	17.43	K6113	226	17.42	K6183	386	17.43
K6113	113	12.31	K6183	226	17.42	K6113	339	15.30
K783-2	101	11.00	K783-2	119	9.18	K783-2	220	9.93
K5221	54	5.88	K522-2	62	4.78	K522-2	99	4.47
K682-2	39	4.25	K635	51	3.93	K5221	86	3.88
K522-2	37	4.03	K682-2	44	3.39	K682-2	83	3.75
K688	35	3.81	K0004	37	2.85	K688	71	3.21
K6182	30	3.27	K688	36	2.78	K635	68	3.07
K775	27	2.94	K5221	32	2.47	K726	55	2.48
K726	26	2.83	K726	29	2.24	K6182	53	2.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	1.38	31	1.75	49	1.59	5	0.38	7	0.40	12	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
454	34.87	570	32.19	1024	33.32	770	59.14	1020	57.59	1790	58.25

010030xx01x0xx	未破裂脳動脈瘤 脳動脈瘤頸部クリッピング等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1523	1.46	0.10	1544	1.01	0.07	3067	1.19	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
476	31.25	486	31.48	962	31.37	1047	68.75	1058	68.52	2105	68.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	63	4.14	54	3.50	117	3.81
3~5歳							41~60歳	571	37.49	581	37.63	1152	37.56
6~15歳							61~79歳	877	57.58	893	57.84	1770	57.71
16~20歳	1	0.07	1	0.06	2	0.07	80歳以上	11	0.72	15	0.97	26	0.85

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	662	43.47	570	36.92	1232	40.17
自院の外来からの入院	1292	84.83	1364	88.34	2656	86.60
救急車による搬送	16	1.05	58	3.76	74	2.41
緊急入院	64	4.20	152	9.84	216	7.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
288	408	696	1187	1089	2276	6	9	15	27	25	52
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	3	9		1	1		1	1	9	8	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.16		20.87		19.53		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	5		7		5		50パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	139		193		193		75パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	
変動係数	0.54		0.69		0.63		90パーセンタイル値	27.00		33.00		30.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I671	1518	99.67	I671	1537	99.55	I671	3055	99.61	I10	550	14.95	I10	434	22.31	I10	984	17.50
I670	5	0.33	I670	7	0.45	I670	12	0.39	T818	257	6.99	G408	77	3.96	T818	274	4.87
									G960	218	5.93	I671	69	3.55	G408	227	4.04
									K259	152	4.13	E785	65	3.34	G960	226	4.02
									G408	150	4.08	E119	51	2.62	E785	191	3.40
									E785	126	3.42	G470	49	2.52	K259	184	3.27
									G470	114	3.10	I639	42	2.16	G470	163	2.90
									I674	91	2.47	I674	40	2.06	I674	131	2.33
									G629	88	2.39	I638	39	2.01	E119	118	2.10
									I499	75	2.04	K590	33	1.70	I639	115	2.04

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1771	1256	78.99	K1771	1265	74.99	K1771	2521	76.93
K1772	202	12.70	K1772	224	13.28	K1772	426	13.00
K1751	35	2.20	K1751	57	3.38	K1751	92	2.81
K1761	26	1.64	K1761	29	1.72	K1761	55	1.68
K1762	12	0.75	K1742	10	0.59	K6101	20	0.61
K6101	10	0.63	K6101	10	0.59	K1762	16	0.49
K1752	8	0.50	K164-2	9	0.53	K189	15	0.46
K189	6	0.38	K1801	9	0.53	K1742	12	0.37
K179	5	0.31	K189	9	0.53	K1752	12	0.37
K0004	4	0.25	K178	6	0.36	K164-2	10	0.31

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						95	6.24	113	7.32	208	6.78

050161xx9900xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし					
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1377	0.84	0.09	1684	0.73	0.07	3061	0.78	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
880	63.91	1030	61.16	1910	62.40	497	36.09	654	38.84	1151	37.60

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	38	2.76	58	3.44	96	3.14
3~5歳							41~60歳	320	23.24	364	21.62	684	22.35
6~15歳							61~79歳	695	50.47	822	48.81	1517	49.56
16~20歳	1	0.07			1	0.03	80歳以上	323	23.46	440	26.13	763	24.93

入院経路												
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	573		41.61		706		41.92		1279		41.78	
自院の外来からの入院	593		43.06		647		38.42		1240		40.51	
救急車による搬送	784		56.94		807		47.92		1591		51.98	
緊急入院	1217		88.38		1488		88.36		2705		88.37	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
31	25	56	1065	1321	2386	13	22	35	139	183	322
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
8	18	26	71	86	157	10	11	21	40	18	58

在院日数																			
在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
	平均値	20.97			23.16			22.17			25パーセンタイル値	10.00			11.00			11.00	
最小値	2			2			2			50パーセンタイル値	20.00			22.00			21.00		
最大値	146			144			146			75パーセンタイル値	28.00			30.00			30.00		
変動係数	0.72			0.71			0.72			90パーセンタイル値	38.00			41.00			39.00		

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	1377	100.00	I710	1684	100.00	I710	3061	100.00	I10	897	19.93	I10	747	25.62	I10	1644	22.17
									K590	243	5.40	I674	87	2.98	K590	305	4.11
									K259	231	5.13	E785	80	2.74	K259	279	3.76
									G470	152	3.38	E119	63	2.16	E785	208	2.80
									K210	143	3.18	K590	62	2.13	G470	189	2.55
									E785	128	2.84	I48	52	1.78	K210	180	2.43
									I209	119	2.64	K259	48	1.65	I674	172	2.32
									I674	85	1.89	I209	46	1.58	I209	165	2.22
									I509	77	1.71	I509	44	1.51	E119	135	1.82
									E119	72	1.60	I714	42	1.44	I509	121	1.63

手術											
DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体			
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	4.72	65	3.86	130	4.25						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
158	11.47	224	13.30	382	12.48						

060020xx0201xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 1あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1089	0.33	0.07	1967	0.36	0.09	3056	0.35	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
765	70.25	1354	68.84	2119	69.34	324	29.75	613	31.16	937	30.66

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	1.10	25	1.27	37	1.21
3~5歳							41~60歳	200	18.37	308	15.66	508	16.62
6~15歳							61~79歳	642	58.95	1183	60.14	1825	59.72
16~20歳							80歳以上	235	21.58	451	22.93	686	22.45

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	579	53.17	1127	57.30	1706	55.82	
自院の外来からの入院	848	77.87	1614	82.05	2462	80.56	
救急車による搬送	35	3.21	70	3.56	105	3.44	
緊急入院	181	16.62	358	18.20	539	17.64	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
54	144	198	959	1676	2635	4	27	31	33	28	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	2	3	24	59	83	8	21	29	6	10	16

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	34.58	40.14	38.16	25パーセントイル値	22.00	23.00	23.00
最小値	7	3	3	50パーセントイル値	29.00	33.00	32.00
最大値	156	218	218	75パーセントイル値	43.00	49.00	47.00
変動係数	0.55	0.62	0.61	90パーセントイル値	59.00	70.20	66.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	526	48.30	C162	591	30.05	C169	993	32.49	I10	240	6.03	I10	256	6.73	I10	496	6.37
C162	202	18.55	C169	467	23.74	C162	793	25.95	K590	178	4.47	E119	137	3.60	E119	270	3.47
C164	154	14.14	C163	422	21.45	C163	575	18.82	K259	140	3.52	D509	100	2.63	K590	243	3.12
C163	153	14.05	C164	358	18.20	C164	512	16.75	E119	133	3.34	C787	93	2.44	D509	200	2.57
C160	25	2.30	C160	72	3.66	C160	97	3.17	R579	131	3.29	K635	84	2.21	K259	172	2.21
C165	11	1.01	C168	26	1.32	C168	37	1.21	D509	100	2.51	I209	79	2.08	R579	169	2.17
C168	11	1.01	C165	22	1.12	C165	33	1.08	T818	92	2.31	T814	66	1.73	T818	156	2.00
C161	5	0.46	C161	6	0.31	C161	11	0.36	G470	90	2.26	E880	65	1.71	I209	153	1.97
C166	2	0.18	C166	3	0.15	C166	5	0.16	K210	82	2.06	K590	65	1.71	K635	145	1.86
									I209	74	1.86	T818	64	1.68	K210	134	1.72

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6552	911	64.93	K6552	1690	60.21	K6552	2601	61.78
K655-22	171	12.19	K655-22	274	9.76	K655-22	445	10.57
K654	35	2.49	K654	73	2.60	K654	108	2.57
K7193	32	2.28	K7212	72	2.57	K5221	94	2.23
K5221	26	1.85	K5221	68	2.42	K7193	87	2.07
K7212	13	0.93	K7193	55	1.96	K7212	85	2.02
K672-2	12	0.86	K721-2	35	1.25	K672-2	42	1.00
K639	11	0.78	K386	31	1.10	K721-2	42	1.00
K654-2	11	0.78	K672-2	30	1.07	K386	37	0.88
K6335	9	0.64	K0004	23	0.82	K639	31	0.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	6.70	150	7.63	223	7.30	62	5.69	65	3.30	127	4.16
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1028	94.40	1905	96.85	2933	95.98	357	32.78	647	32.89	1004	32.85

160610xx97xxxx	四肢筋腱損傷 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
883	0.77	0.06	2168	1.05	0.09	3051	0.95	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
567	64.21	1390	64.11	1957	64.14	316	35.79	778	35.89	1094	35.86

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.11	5	0.23	6	0.20	21~40歳	294	33.30	719	33.16	1013	33.20
3~5歳	4	0.45	5	0.23	9	0.29	41~60歳	310	35.11	894	41.24	1204	39.46
6~15歳	25	2.83	42	1.94	67	2.20	61~79歳	170	19.25	380	17.53	550	18.03
16~20歳	64	7.25	74	3.41	138	4.52	80歳以上	15	1.70	49	2.26	64	2.10

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	333	37.71	771	35.56	1104	36.18
自院の外来からの入院	654	74.07	1457	67.20	2111	69.19
救急車による搬送	95	10.76	263	12.13	358	11.73
緊急入院	351	39.75	1019	47.00	1370	44.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
12	35	47	855	2094	2949	6	16	22	5	13	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	2	3				4	8	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.18		14.38		14.03		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	196		157		196		75パーセンタイル値	16.00		18.00		18.00	
変動係数	1.17		1.09		1.11		90パーセンタイル値	27.00		33.00		31.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S860	577	65.35	S860	1590	73.34	S860	2167	71.03	I10	43	6.42	I10	60	7.41	I10	103	6.96
S668	78	8.83	S460	118	5.44	S460	189	6.19	K297	32	4.78	E119	28	3.46	E119	49	3.31
S460	71	8.04	S668	77	3.55	S668	155	5.08	G470	30	4.48	G470	16	1.98	G470	46	3.11
S968	20	2.27	S564	63	2.91	S564	80	2.62	E119	21	3.13	K590	15	1.85	K297	39	2.64
S564	17	1.93	S561	39	1.80	S968	55	1.80	K259	19	2.84	E785	13	1.60	K590	28	1.89
S761	17	1.93	S761	35	1.61	S561	52	1.70	E785	13	1.94	M2451	13	1.60	E785	26	1.76
S561	13	1.47	S968	35	1.61	S761	52	1.70	K590	13	1.94	M0690	12	1.48	K259	25	1.69
S563	13	1.47	M6289	25	1.15	M6289	32	1.05	G629	9	1.34	B353	10	1.23	M2451	20	1.35
M6289	7	0.79	S563	19	0.88	S563	32	1.05	K295	9	1.34	I209	10	1.23	K295	17	1.15
S863	6	0.68	S663	12	0.55	S863	18	0.59	J459	7	1.04	M5456	10	1.23	I209	16	1.08

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K037-2	575	60.59	K037-2	1579	69.04	K037-2	2154	66.56
K066-21	44	4.64	K0002	82	3.59	K0002	121	3.74
K0002	39	4.11	K066-21	57	2.49	K066-21	101	3.12
K069-2	33	3.48	K0003	53	2.32	K069-2	80	2.47
K066-22	23	2.42	K069-2	47	2.06	K0003	74	2.29
K0003	21	2.21	K0802	46	2.01	K0802	62	1.92
K0761	18	1.90	K0761	34	1.49	K0761	52	1.61
K0802	16	1.69	K0004	25	1.09	K0482	38	1.17
K0001	14	1.48	K0482	25	1.09	K066-22	38	1.17
K0482	13	1.37	K098	23	1.01	K0004	36	1.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.23	3	0.14	5	0.16	8	0.91	8	0.37	16	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.57	11	0.51	16	0.52	11	1.25	21	0.97	32	1.05

110200xx99xxxx	前立腺肥大症 手術なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1143	0.93	0.07	1882	1.03	0.08	3025	0.99	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1143	100.00	1876	99.68	3019	99.80			6	0.32	6	0.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	0.09	1	0.05	2	0.07
3~5歳							41~60歳	157	13.74	215	11.42	372	12.30
6~15歳							61~79歳	826	72.27	1282	68.12	2108	69.69
16~20歳							80歳以上	159	13.91	384	20.40	543	17.95

入院経路												
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	283		24.76		654		34.75		937		30.98	
自院の外来からの入院	933		81.63		1578		83.85		2511		83.01	
救急車による搬送	26		2.27		100		5.31		126		4.17	
緊急入院	214		18.72		611		32.47		825		27.27	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	33	39	563	882	1445		17	17	508	835	1343
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				1	1				66	114	180

在院日数																			
在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体			在院日数集計値	DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値		25パーセント値	50パーセント値	75パーセント値	90パーセント値					
平均値	4.58			6.10			5.52			2.00			2.00			2.00			
最小値	2			1			1			3.00			3.00			3.00			
最大値	85			98			98			4.00			7.00			6.00			
変動係数	1.19			1.15			1.18			10.00			14.00			12.00			

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N40	1143	100.00	N40	1882	100.00	N40	3025	100.00	C61	280	19.40	I10	149	9.90	C61	368	12.48
									N40	185	12.82	R33	93	6.18	N40	221	7.50
									N419	87	6.03	C61	88	5.85	I10	209	7.09
									R33	73	5.06	N302	79	5.25	R33	166	5.63
									N300	62	4.30	N319	65	4.32	N419	105	3.56
									I10	60	4.16	K590	42	2.79	N319	100	3.39
									E119	53	3.67	E119	41	2.72	N302	97	3.29
									N319	35	2.43	N390	39	2.59	E119	94	3.19
									R31	33	2.29	N40	36	2.39	K590	74	2.51
									K590	32	2.22	N410	35	2.33	N300	69	2.34

手術											
DPC対象病院				DPC準備病院				全体			
Kコード	件数		%	Kコード	件数		%	Kコード	件数		%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09	1	0.05	2	0.07	4	0.35	5	0.27	9	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.11	2	0.07						

040130xx99x1xx	呼吸不全（その他） 手術なし 手術・処置等2 あり													
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189									

DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
1288	0.77	0.08	1699	0.58	0.07	2987	0.65	0.08									
性別																	
男性					女性												
DPC対象病院			DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
746	57.92	981	57.74	1727	57.82	542	42.08	718	42.26	1260	42.18						
年齢分布																	
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	71	5.51	60	3.53	131	4.39	21~40歳	48	3.73	54	3.18	102	3.41				
3~5歳	48	3.73	40	2.35	88	2.95	41~60歳	134	10.40	139	8.18	273	9.14				
6~15歳	50	3.88	32	1.88	82	2.75	61~79歳	571	44.33	734	43.20	1305	43.69				
16~20歳	38	2.95	15	0.88	53	1.77	80歳以上	328	25.47	625	36.79	953	31.90				
入院経路																	
	DPC対象病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	363	28.18	567	33.37	930	31.13											
自院の外来からの入院	788	61.18	1027	60.45	1815	60.76											
救急車による搬送	591	45.89	689	40.55	1280	42.85											
緊急入院	1028	79.81	1406	82.75	2434	81.49											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
34	38	72	826	953	1779	11	15	26	128	134	262						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体						
5	12	17	212	471	683	46	55	101	26	21	47						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体					
平均値	24.07		26.32		25.35	25パーセントイル値	8.00		9.00		9.00						
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	16.00		18.00		17.00						
最大値	222		233		233	75パーセントイル値	30.00		33.00		31.00						
変動係数	1.10		1.00		1.04	90パーセントイル値	50.10		57.00		55.00						
医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J961	712	55.28	J961	1099	64.69	J961	1811	60.63	I10	168	3.50	J189	147	3.95	I509	293	3.44
J960	389	30.20	J960	468	27.55	J960	857	28.69	I509	155	3.23	B909	141	3.79	I10	291	3.41
J969	187	14.52	J969	132	7.77	J969	319	10.68	J459	147	3.06	I509	138	3.71	J189	264	3.10
									I500	119	2.48	I500	128	3.44	I500	247	2.90
									J189	117	2.44	I10	123	3.31	B909	223	2.62
									J439	111	2.31	J439	111	2.98	J439	222	2.60
									K590	109	2.27	E119	78	2.10	J459	218	2.56
									M6259	103	2.14	J449	72	1.93	E119	147	1.72
									K259	102	2.12	J459	71	1.91	J449	145	1.70
									B909	82	1.71	J690	66	1.77	J961	139	1.63
手術																	
DPC対象病院						DPC準備病院						全体					
Kコード	件数		%		Kコード	件数		%		Kコード	件数		%				
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
1288	100.00		1699	100.00		2987	100.00		14	1.09		12	0.71		26	0.87	
中心静脈注射									輸血								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
249	19.33		361	21.25		610	20.42										

030280xx97xxxx	声帯ポリープ、結節 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1299	1.80	0.08	1674	1.71	0.07	2973	1.75	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
632	48.65	761	45.46	1393	46.86	667	51.35	913	54.54	1580	53.14

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	310	23.86	422	25.21	732	24.62
3~5 歳	2	0.15			2	0.07	41~60 歳	602	46.34	735	43.91	1337	44.97
6~15 歳	7	0.54	6	0.36	13	0.44	61~79 歳	349	26.87	469	28.02	818	27.51
16~20 歳	16	1.23	24	1.43	40	1.35	80 歳以上	13	1.00	18	1.08	31	1.04

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	722	55.58	964	57.59	1686	56.71
自院の外来からの入院	1078	82.99	1562	93.31	2640	88.80
救急車による搬送	4	0.31	3	0.18	7	0.24
緊急入院	15	1.15	19	1.14	34	1.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
68	126	194	1208	1535	2743	9	6	15	2	6	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									12	1	13

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.92		7.30		7.14		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	38		30		38		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.46		0.41		0.43		90 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J381	1213	93.38	J381	1555	92.89	J381	2768	93.10	I10	74	5.58	J370	70	8.07	J370	126	5.75
J382	86	6.62	J382	119	7.11	J382	205	6.90	J459	69	5.21	R490	59	6.81	I10	124	5.66
									J060	56	4.23	I10	50	5.77	J459	90	4.11
									J370	56	4.23	R471	47	5.42	J060	87	3.97
									J304	52	3.92	E119	41	4.73	E119	86	3.92
									E119	45	3.40	J304	34	3.92	J304	86	3.92
									T818	45	3.40	G470	31	3.58	R490	63	2.87
									D380	41	3.09	J060	31	3.58	G470	61	2.78
									J329	35	2.64	J459	21	2.42	R471	51	2.33
									G470	30	2.26	J329	15	1.73	J329	50	2.28

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K3892	1592	93.81	K3892	2126	91.72	K3892	3718	92.60
K3932	58	3.42	K3932	130	5.61	K3932	188	4.68
K340	6	0.35	K3772	9	0.39	K3772	11	0.27
K386	6	0.35	K338-2	4	0.17	K340	9	0.22
K387	5	0.29	K339	4	0.17	K392-2	9	0.22
K392-2	5	0.29	K3891	4	0.17	K386	8	0.20
K3891	3	0.18	K392-2	4	0.17	K3891	7	0.17
K407-2	3	0.18	K0052	3	0.13	K339	6	0.15
K0052	2	0.12	K340	3	0.13	K0052	5	0.12
K331-2	2	0.12	K4002	3	0.13	K387	5	0.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.18	3	0.10	1	0.08	2	0.12	3	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08			1	0.03	2	0.15	1	0.06	3	0.10

130030xx97x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1522	3.76	0.10	1422	3.35	0.06	2944	3.55	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
855	56.18	828	58.23	1683	57.17	667	43.82	594	41.77	1261	42.83

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	57	3.75	33	2.32	90	3.06
3~5歳							41~60歳	485	31.87	385	27.07	870	29.55
6~15歳			1	0.07	1	0.03	61~79歳	818	53.75	781	54.92	1599	54.31
16~20歳	10	0.66	2	0.14	12	0.41	80歳以上	152	9.99	220	15.47	372	12.64

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	609	40.01	703	49.44	1312	44.57	
自院の外来からの入院	1183	77.73	1181	83.05	2364	80.30	
救急車による搬送	48	3.15	48	3.38	96	3.26	
緊急入院	294	19.32	409	28.76	703	23.88	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
48	6	54	1006	867	1873	108	165	273	200	165	365
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	12	18	113	187	300	10	11	21	31	9	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	59.23		69.65		64.26		25パーセンタイル値	28.00		32.00		29.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	47.00		59.00		52.00	
最大値	244		259		259		75パーセンタイル値	79.00		98.00		89.00	
変動係数	0.69		0.68		0.69		90パーセンタイル値	119.00		137.00		129.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C859	711	46.71	C833	551	38.75	C859	1193	40.52	K259	385	5.54	D70	317	10.49	D70	649	6.51
C833	460	30.22	C859	482	33.90	C833	1011	34.34	D70	332	4.78	I10	135	4.47	K259	440	4.41
C851	110	7.23	C851	173	12.17	C851	283	9.61	K590	295	4.25	A419	103	3.41	I10	369	3.70
C829	64	4.20	C829	46	3.23	C829	110	3.74	I10	234	3.37	E119	82	2.71	K590	341	3.42
C837	45	2.96	C857	38	2.67	C857	75	2.55	B358	215	3.09	R11	65	2.15	B358	276	2.77
C857	37	2.43	C821	26	1.83	C837	55	1.87	K210	208	2.99	B358	61	2.02	K210	251	2.52
C821	17	1.12	C820	25	1.76	C821	43	1.46	E790	192	2.76	K259	55	1.82	E790	240	2.41
C820	15	0.99	C822	25	1.76	C820	40	1.36	D649	178	2.56	E790	48	1.59	E119	207	2.08
C838	14	0.92	C827	14	0.98	C822	37	1.26	G470	177	2.55	K590	46	1.52	A419	206	2.07
C822	12	0.79	C838	13	0.91	C838	27	0.92	B59	158	2.27	K210	43	1.42	G470	206	2.07

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6261	123	18.28	K6261	131	14.77	K6261	254	16.28
K6262	70	10.40	K6262	94	10.60	K6262	164	10.51
K6113	41	6.09	K6183	56	6.31	K6113	77	4.94
K654	26	3.86	K783-2	44	4.96	K6183	65	4.17
K783-2	20	2.97	K6113	36	4.06	K783-2	64	4.10
K386	18	2.67	K0004	24	2.71	K654	49	3.14
K636	16	2.38	K654	23	2.59	K636	34	2.18
K688	12	1.78	K6421	20	2.25	K0004	31	1.99
K775	11	1.63	K636	18	2.03	K386	28	1.79
K0061	10	1.49	K7193	16	1.80	K6421	25	1.60

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	2.23	56	3.94	90	3.06	18	1.18	19	1.34	37	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
744	48.88	590	41.49	1334	45.31	1150	75.56	930	65.40	2080	70.65

060100xx97xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） その他の手術あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
542	0.16	0.03	2366	0.44	0.10	2908	0.33	0.08

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
287	52.95	1458	61.62	1745	60.01	255	47.05	908	38.38	1163	39.99

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.37	3	0.13	5	0.17	21~40歳	49	9.04	122	5.16	171	5.88
3~5歳	1	0.18	3	0.13	4	0.14	41~60歳	142	26.20	595	25.15	737	25.34
6~15歳	6	1.11	3	0.13	9	0.31	61~79歳	236	43.54	1223	51.69	1459	50.17
16~20歳	4	0.74	7	0.30	11	0.38	80歳以上	102	18.82	410	17.33	512	17.61

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	220	40.59	841	35.55	1061	36.49
自院の外来からの入院	378	69.74	1871	79.08	2249	77.34
救急車による搬送	72	13.28	221	9.34	293	10.08
緊急入院	251	46.31	866	36.60	1117	38.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
32	363	395	478	1909	2387		8	8	18	55	73
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	2	2	5	17	22	3	4	7	6	8	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.68		9.46		9.87		25パーセンタイル値	5.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		6.00		7.00	
最大値	95		127		127		75パーセンタイル値	15.00		12.00		13.00	
変動係数	0.91		1.13		1.08		90パーセンタイル値	24.00		20.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K573	195	35.98	K635	800	33.81	K635	864	29.71	I10	83	6.70	I10	191	8.70	I10	274	7.98
K620	114	21.03	K573	598	25.27	K573	793	27.27	K590	71	5.74	D500	84	3.83	K590	126	3.67
K635	64	11.81	K620	266	11.24	K620	380	13.07	D509	51	4.12	E119	82	3.74	D500	122	3.55
D372	40	7.38	D126	140	5.92	D126	159	5.47	K259	44	3.55	K921	67	3.05	D509	103	3.00
K571	23	4.24	D125	65	2.75	D372	101	3.47	D500	38	3.07	I842	59	2.69	E119	101	2.94
D126	19	3.51	D372	61	2.58	K571	82	2.82	C189	30	2.42	K590	55	2.51	K921	94	2.74
D201	16	2.95	K571	59	2.49	D125	70	2.41	D649	28	2.26	D509	52	2.37	I842	81	2.36
D373	11	2.03	K621	49	2.07	K621	52	1.79	K921	27	2.18	E785	42	1.91	K259	77	2.24
D374	10	1.85	K572	38	1.61	K572	46	1.58	K922	27	2.18	C189	41	1.87	C189	71	2.07
K572	8	1.48	D122	37	1.56	D374	45	1.55	I209	22	1.78	D62	41	1.87	E785	62	1.81

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K747	105	25.24	K7211	1083	55.09	K7211	1156	48.53
K7211	73	17.55	K747	242	12.31	K747	347	14.57
K654	60	14.42	K654	194	9.87	K654	254	10.66
K718	15	3.61	K7434	44	2.24	K7434	58	2.43
K7434	14	3.37	K718	39	1.98	K718	54	2.27
K718-2	12	2.88	K7162	29	1.48	K7162	35	1.47
K6421	10	2.40	K719-3	26	1.32	K718-2	31	1.30
K615	9	2.16	K615	19	0.97	K719-3	30	1.26
K740-3	9	2.16	K639	19	0.97	K6421	29	1.22
K6422	8	1.92	K6421	19	0.97	K615	28	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.37	16	0.68	18	0.62	9	1.66	34	1.44	43	1.48
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	4.43	89	3.76	113	3.89	187	34.50	580	24.51	767	26.38

050180xx99xxxx	静脈・リンパ管疾患 手術なし					
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698	

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1098	0.67	0.07	1793	0.78	0.08	2891	0.73	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
444	40.44	750	41.83	1194	41.30	654	59.56	1043	58.17	1697	58.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	126	11.48	136	7.59	262	9.06
3~5歳	1	0.09			1	0.03	41~60歳	238	21.68	371	20.69	609	21.07
6~15歳	4	0.36	6	0.33	10	0.35	61~79歳	495	45.08	816	45.51	1311	45.35
16~20歳	2	0.18	5	0.28	7	0.24	80歳以上	232	21.13	459	25.60	691	23.90

入院経路						
入院経路	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	441	40.16	721	40.21	1162	40.19
自院の外来からの入院	750	68.31	1228	68.49	1978	68.42
救急車による搬送	83	7.56	116	6.47	199	6.88
緊急入院	714	65.03	1285	71.67	1999	69.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
24	50	74	964	1562	2526	11	21	32	79	131	210
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	4	4	4	5	9	1	3	4	15	17	32

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.70	17.02	16.52	25パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
最大値	117	159	159	75パーセンタイル値	20.00	21.00	20.00
変動係数	0.78	0.85	0.83	90パーセンタイル値	29.00	31.00	30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I802	692	63.02	I802	1088	60.68	I802	1780	61.57	I10	257	9.06	I10	260	10.53	I10	517	9.74
I803	158	14.39	I803	344	19.19	I803	502	17.36	E785	95	3.35	I269	95	3.85	E119	183	3.45
I809	61	5.56	I809	84	4.68	I809	145	5.02	K259	92	3.24	E119	93	3.77	I269	177	3.34
I831	46	4.19	I839	53	2.96	I839	98	3.39	E119	90	3.17	E785	71	2.88	E785	166	3.13
I839	45	4.10	I831	47	2.62	I831	93	3.22	K590	90	3.17	L031	45	1.82	K259	121	2.28
I829	28	2.55	I830	34	1.90	I830	60	2.08	I269	82	2.89	I48	38	1.54	K590	114	2.15
I830	26	2.37	I800	29	1.62	I829	55	1.90	G470	74	2.61	I693	36	1.46	K210	105	1.98
I828	9	0.82	I801	29	1.62	I800	36	1.25	K210	74	2.61	I209	34	1.38	G470	102	1.92
I832	9	0.82	I829	27	1.51	I801	33	1.14	I209	48	1.69	F03	31	1.26	I209	82	1.55
I800	7	0.64	I828	22	1.23	I828	31	1.07	I802	41	1.44	K210	31	1.26	L031	77	1.45

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.18	2	0.11	4	0.14	7	0.64	10	0.56	17	0.59
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.55	20	1.12	26	0.90						

090010xx9703xx	乳房の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	51621

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
920	4.18	0.06	1965	6.63	0.09	2885	5.59	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.33	13	0.66	16	0.55	917	99.67	1952	99.34	2869	99.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	65	7.07	126	6.41	191	6.62
3~5歳							41~60歳	462	50.22	907	46.16	1369	47.45
6~15歳							61~79歳	340	36.96	807	41.07	1147	39.76
16~20歳							80歳以上	53	5.76	125	6.36	178	6.17

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	352	38.26	739	37.61	1091	37.82
自院の外来からの入院	741	80.54	1831	93.18	2572	89.15
救急車による搬送	5	0.54	24	1.22	29	1.01
緊急入院	53	5.76	141	7.18	194	6.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	46	78	728	1549	2277	21	25	46	106	271	377
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	3	4	18	57	75	1	2	3	13	12	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.41		26.88		24.81		25パーセンタイル値	10.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		22.00		20.00	
最大値	130		246		246		75パーセンタイル値	25.00		31.00		29.00	
変動係数	0.81		0.89		0.89		90パーセンタイル値	36.00		47.00		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C509	522	56.74	C504	667	33.94	C509	1002	34.73	K590	127	6.27	I10	164	7.53	I10	278	6.61
C504	186	20.22	C509	480	24.43	C504	853	29.57	I10	114	5.62	C795	131	6.02	C795	218	5.19
C508	69	7.50	C508	209	10.64	C508	278	9.64	G470	111	5.48	R11	91	4.18	R11	200	4.76
C502	47	5.11	C502	198	10.08	C502	245	8.49	R11	109	5.38	C780	82	3.77	K590	190	4.52
C505	38	4.13	C505	138	7.02	C505	176	6.10	C795	87	4.29	C787	78	3.58	G470	171	4.07
C501	35	3.80	C501	128	6.51	C501	163	5.65	K259	58	2.86	E119	78	3.58	C773	128	3.04
C503	17	1.85	C503	94	4.78	C503	111	3.85	C773	57	2.81	D70	75	3.45	C780	126	3.00
C500	3	0.33	D051	33	1.68	D051	36	1.25	C780	44	2.17	C773	71	3.26	E119	118	2.81
D051	3	0.33	C500	12	0.61	C500	15	0.52	T818	44	2.17	E785	64	2.94	C787	112	2.66
			C506	6	0.31	C506	6	0.21	E785	43	2.12	K590	63	2.89	D70	108	2.57

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4765	315	32.98	K4765	879	40.94	K4765	1194	38.49
K4764	246	25.76	K4764	476	22.17	K4764	722	23.28
K6113	100	10.47	K6113	199	9.27	K6113	299	9.64
K6183	48	5.03	K6183	96	4.47	K6183	144	4.64
K4762	30	3.14	K4762	63	2.93	K4762	93	3.00
K4763	28	2.93	K6112	43	2.00	K6112	65	2.10
K6112	22	2.30	K4761	41	1.91	K4763	63	2.03
K6261	19	1.99	K4763	35	1.63	K4761	56	1.81
K4761	15	1.57	K4766	26	1.21	K6261	39	1.26
K474-3	14	1.47	K4741	24	1.12	K6274	34	1.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11	6	0.31	7	0.24	5	0.54	7	0.36	12	0.42
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	4.78	70	3.56	114	3.95	69	7.50	136	6.92	205	7.11

11013xxx06xxxx	下部尿路疾患 膀胱結石、異物摘出術 経尿道的手術等				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1013	0.82	0.07	1844	1.00	0.08	2857	0.93	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
846	83.51	1484	80.48	2330	81.55	167	16.49	360	19.52	527	18.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.05	1	0.04	21~40歳	46	4.54	61	3.31	107	3.75
3~5歳	3	0.30	2	0.11	5	0.18	41~60歳	196	19.35	343	18.60	539	18.87
6~15歳	3	0.30	6	0.33	9	0.32	61~79歳	560	55.28	1007	54.61	1567	54.85
16~20歳			8	0.43	8	0.28	80歳以上	205	20.24	416	22.56	621	21.74

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	404	39.88	754	40.89	1158	40.53
自院の外来からの入院	828	81.74	1681	91.16	2509	87.82
救急車による搬送	9	0.89	23	1.25	32	1.12
緊急入院	73	7.21	181	9.82	254	8.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
117	384	501	870	1421	2291	10	5	15	11	24	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			2	2	2	1	1	2	4	7	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.07		7.35		7.25		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	71		87		87		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.82		0.96		0.91		90パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N210	979	96.64	N210	1793	97.23	N210	2772	97.02	N40	194	12.42	N40	270	15.87	N40	464	14.22
N211	27	2.67	N211	33	1.79	N211	60	2.10	I10	102	6.53	C61	118	6.94	C61	194	5.95
N219	3	0.30	N301	4	0.22	N319	6	0.21	C61	76	4.87	N319	91	5.35	I10	189	5.79
N319	2	0.20	N319	4	0.22	N301	4	0.14	E119	66	4.23	I10	87	5.11	N319	153	4.69
N309	1	0.10	N302	2	0.11	N219	3	0.11	N319	62	3.97	E119	60	3.53	E119	126	3.86
N359	1	0.10	N309	2	0.11	N309	3	0.11	K590	46	2.94	N200	51	3.00	K590	91	2.79
			N359	2	0.11	N359	3	0.11	N390	44	2.82	N302	50	2.94	N390	90	2.76
			N300	1	0.05	N302	2	0.07	N302	36	2.30	N390	46	2.70	N302	86	2.64
			N310	1	0.05	N300	1	0.04	M5456	34	2.18	K590	45	2.65	N200	76	2.33
			N312	1	0.05	N310	1	0.04	N309	34	2.18	N309	32	1.88	N309	66	2.02

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7981	1028	96.16	K7981	1868	93.03	K7981	2896	94.12
K841	19	1.78	K841	29	1.44	K841	48	1.56
K805	6	0.56	K805	23	1.15	K805	29	0.94
K768	4	0.37	K768	21	1.05	K768	25	0.81
K783-2	4	0.37	K783-2	18	0.90	K783-2	22	0.71
K783-3	3	0.28	K797	6	0.30	K783-3	8	0.26
K0061	1	0.09	K783-3	5	0.25	K797	7	0.23
K6335	1	0.09	K830	5	0.25	K830	6	0.19
K6374	1	0.09	K0062	4	0.20	K0062	4	0.13
K797	1	0.09	K0011	3	0.15	K0011	3	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		5	0.27	5	0.18	1	0.10	3	0.16	4	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.10	3	0.16	4	0.14	10	0.99	14	0.76	24	0.84

120010xx99x0xx	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1328	1.28	0.09	1525	1.37	0.07	2853	1.33	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.07	1	0.04	1328	100.00	1524	99.93	2852	99.96

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	96	7.23	93	6.10	189	6.62
3~5歳							41~60歳	545	41.04	663	43.48	1208	42.34
6~15歳	1	0.08			1	0.04	61~79歳	603	45.41	616	40.39	1219	42.73
16~20歳	1	0.08	7	0.46	8	0.28	80歳以上	82	6.17	146	9.57	228	7.99

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	368	27.71	515	33.77	883	30.95
自院の外来からの入院	1032	77.71	1330	87.21	2362	82.79
救急車による搬送	43	3.24	82	5.38	125	4.38
緊急入院	395	29.74	590	38.69	985	34.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
19	23	42	600	721	1321	17	21	38	542	511	1053
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	15	22	94	203	297	1	2	3	48	29	77

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.97		9.91		9.94		25パーセントイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	6.00		5.00		5.00	
最大値	154		126		154		75パーセントイル値	12.00		11.00		11.00	
変動係数	1.35		1.35		1.35		90パーセントイル値	21.00		23.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C56	1277	96.16	C56	1461	95.80	C56	2738	95.97	K590	264	9.16	C786	162	12.34	C786	326	7.77
C570	33	2.48	C796	31	2.03	C570	63	2.21	R11	187	6.49	I10	69	5.26	K590	309	7.36
C796	18	1.36	C570	30	1.97	C796	49	1.72	C786	164	5.69	D70	66	5.03	R11	221	5.27
			C579	3	0.20	C579	3	0.11	G470	133	4.61	R522	51	3.88	I10	190	4.53
									R522	132	4.58	K590	45	3.43	R522	183	4.36
									I10	121	4.20	C787	35	2.67	D70	162	3.86
									D70	96	3.33	R11	34	2.59	G470	147	3.50
									M5456	90	3.12	C780	33	2.51	M5456	108	2.57
									K259	72	2.50	R18	23	1.75	K259	78	1.86
									D509	53	1.84	E119	21	1.60	D509	72	1.72

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060185xx99x0xx	潰瘍性大腸炎 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1199	0.36	0.08	1652	0.30	0.07	2851	0.33	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
602	50.21	885	53.57	1487	52.16	597	49.79	767	46.43	1364	47.84

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.58	3	0.18	10	0.35	21~40歳	437	36.45	580	35.11	1017	35.67
3~5歳	5	0.42	7	0.42	12	0.42	41~60歳	267	22.27	374	22.64	641	22.48
6~15歳	116	9.67	96	5.81	212	7.44	61~79歳	207	17.26	355	21.49	562	19.71
16~20歳	116	9.67	125	7.57	241	8.45	80歳以上	44	3.67	112	6.78	156	5.47

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	375	31.28	513	31.05	888	31.15
自院の外来からの入院	919	76.65	1327	80.33	2246	78.78
救急車による搬送	35	2.92	63	3.81	98	3.44
緊急入院	639	53.29	947	57.32	1586	55.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
17	23	40	921	1160	2081	75	184	259	167	243	410
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	5	5	1	1	2		1	1	18	35	53

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	16.64	18.00	17.43	25パーセンタイル値	6.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00
最大値	90	150	150	75パーセンタイル値	23.00	24.00	24.00
変動係数	0.83	0.91	0.88	90パーセンタイル値	33.00	37.00	36.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K519	867	72.31	K519	814	49.27	K519	1681	58.96	K259	204	8.63	D509	73	4.83	K259	253	6.53
K510	162	13.51	K510	331	20.04	K510	493	17.29	A09	134	5.67	I10	70	4.63	D509	187	4.82
K518	75	6.26	K518	176	10.65	K518	251	8.80	D509	114	4.82	E119	50	3.31	A09	174	4.49
K513	33	2.75	K513	124	7.51	K513	157	5.51	G470	98	4.15	K259	49	3.24	G470	132	3.41
K512	30	2.50	K512	93	5.63	K512	123	4.31	K210	93	3.93	A09	40	2.65	K210	130	3.35
K593	25	2.09	K593	63	3.81	K593	88	3.09	M8199	86	3.64	K210	37	2.45	I10	129	3.33
K511	6	0.50	K511	30	1.82	K511	36	1.26	K590	69	2.92	K590	37	2.45	M8199	108	2.79
K515	1	0.08	K515	19	1.15	K515	20	0.70	C189	67	2.83	E86	35	2.31	K590	106	2.73
			K514	2	0.12	K514	2	0.07	I10	59	2.50	G470	34	2.25	E86	85	2.19
									E86	50	2.12	M8199	22	1.46	C189	81	2.09

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100080xxxxxxxx	その他の糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。）				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	127298

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1103	2.12	0.07	1740	2.31	0.08	2843	2.23	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
655	59.38	1041	59.83	1696	59.66	448	40.62	699	40.17	1147	40.34

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.18	1	0.06	3	0.11	21~40歳	94	8.52	100	5.75	194	6.82
3~5歳	1	0.09	2	0.11	3	0.11	41~60歳	394	35.72	560	32.18	954	33.56
6~15歳	7	0.63	9	0.52	16	0.56	61~79歳	541	49.05	863	49.60	1404	49.38
16~20歳	5	0.45	2	0.11	7	0.25	80歳以上	59	5.35	203	11.67	262	9.22

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	399	36.17	597	34.31	996	35.03
自院の外来からの入院	862	78.15	1459	83.85	2321	81.64
救急車による搬送	34	3.08	113	6.49	147	5.17
緊急入院	211	19.13	587	33.74	798	28.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
79	52	131	923	1454	2377	5	28	33	57	157	214
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1	4	15	19	2	4	6	33	29	62

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	21.61		23.07		22.50		25パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	160		203		203		75パーセントイル値	25.00		26.00		26.00	
変動係数	0.96		1.01		0.99		90パーセントイル値	43.00		48.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E143	332	30.10	E149	411	23.62	E143	605	21.28	I10	315	8.31	I10	299	10.80	I10	614	9.36
E145	198	17.95	E143	273	15.69	E149	458	16.11	E785	157	4.14	E785	99	3.58	E785	256	3.90
E139	173	15.68	E142	258	14.83	E145	419	14.74	H269	95	2.51	H360	71	2.57	H269	161	2.46
E142	126	11.42	E145	221	12.70	E142	384	13.51	K259	93	2.45	H269	66	2.38	K590	121	1.85
E144	57	5.17	E139	210	12.07	E139	383	13.47	Z961	90	2.37	E116	46	1.66	K259	111	1.69
E137	52	4.71	E144	102	5.86	E144	159	5.59	K590	85	2.24	N189	42	1.52	E113	103	1.57
E149	47	4.26	R730	45	2.59	E137	95	3.34	E119	79	2.08	I709	41	1.48	Z961	103	1.57
R730	37	3.35	E137	43	2.47	R730	82	2.88	E113	73	1.93	E143	39	1.41	I209	102	1.56
E136	25	2.27	E133	35	2.01	E136	49	1.72	G470	66	1.74	I209	38	1.37	N189	101	1.54
E134	19	1.72	E132	31	1.78	E133	46	1.62	I209	64	1.69	K590	36	1.30	G470	98	1.49

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	209	23.43	K2821	159	20.13	K2821	368	21.88
K281	150	16.82	K0842	105	13.29	K281	248	14.74
K2801	140	15.70	K281	98	12.41	K2801	216	12.84
K0842	50	5.61	K2801	76	9.62	K0842	155	9.22
K278	40	4.48	K2762	42	5.32	K0843	66	3.92
K0843	31	3.48	K610-3	41	5.19	K610-3	57	3.39
K2802	23	2.58	K0843	35	4.43	K2762	56	3.33
K0021	18	2.02	K0011	18	2.28	K278	46	2.73
K610-3	16	1.79	K0871	14	1.77	K2802	32	1.90
K0131	14	1.57	K0021	12	1.52	K0011	30	1.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.45	13	0.75	18	0.63	66	5.98	119	6.84	185	6.51
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.91	41	2.36	51	1.79	43	3.90	71	4.08	114	4.01

060010xx03x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 早期食道悪性腫瘍内視鏡的粘膜切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1489	0.45	0.10	1342	0.25	0.06	2831	0.32	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1251	84.02	1147	85.47	2398	84.71	238	15.98	195	14.53	433	15.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.34	7	0.52	12	0.42
3~5歳							41~60歳	319	21.42	261	19.45	580	20.49
6~15歳							61~79歳	983	66.02	830	61.85	1813	64.04
16~20歳							80歳以上	182	12.22	244	18.18	426	15.05

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	677	45.47	713	53.13	1390	49.10
自院の外来からの入院	1240	83.28	1187	88.45	2427	85.73
救急車による搬送	24	1.61	22	1.64	46	1.62
緊急入院	153	10.28	214	15.95	367	12.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
115	113	228	1210	997	2207	9	15	24	106	143	249
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	8	11	31	53	84	1	2	3	14	11	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.19		15.30		14.19		25パーセンタイル値	7.50		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	143		113		143		75パーセンタイル値	15.00		18.00		16.00	
変動係数	0.87		0.90		0.89		90パーセンタイル値	24.00		29.00		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C159	731	49.09	C151	503	37.48	C159	1090	38.50	K259	384	9.97	I10	109	6.62	K210	430	7.82
C151	387	25.99	C159	359	26.75	C151	890	31.44	K210	343	8.91	K210	87	5.28	K259	418	7.60
C154	168	11.28	C154	185	13.79	C154	353	12.47	I10	252	6.55	K254	66	4.01	I10	361	6.57
C155	110	7.39	C155	160	11.92	C155	270	9.54	G470	125	3.25	K222	64	3.89	K222	189	3.44
C150	29	1.95	C150	44	3.28	C150	73	2.58	K222	125	3.25	E119	56	3.40	G470	151	2.75
C153	27	1.81	C153	31	2.31	C153	58	2.05	K221	112	2.91	K259	34	2.06	K221	139	2.53
D001	17	1.14	D001	27	2.01	D001	44	1.55	C169	89	2.31	C787	30	1.82	E119	138	2.51
C152	11	0.74	C152	21	1.56	C152	32	1.13	K590	86	2.23	R522	28	1.70	K254	133	2.42
C158	9	0.60	C158	12	0.89	C158	21	0.74	E119	82	2.13	K221	27	1.64	K590	111	2.02
									K254	67	1.74	G470	26	1.58	C169	105	1.91

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K526-2	1015	56.33	K526-2	819	49.58	K526-2	1834	53.10
K5221	247	13.71	K5221	209	12.65	K5221	456	13.20
K654	168	9.32	K522-2	151	9.14	K654	317	9.18
K522-2	112	6.22	K654	149	9.02	K522-2	263	7.61
K664	87	4.83	K664	101	6.11	K664	188	5.44
K5222	46	2.55	K5222	68	4.12	K5222	114	3.30
K5261	33	1.83	K5261	49	2.97	K5261	82	2.37
K6531	25	1.39	K6531	25	1.51	K6531	50	1.45
K5262	12	0.67	K721-2	13	0.79	K653-3	19	0.55
K7212	10	0.55	K653-3	12	0.73	K7212	18	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						24	1.61	37	2.76	61	2.15

020210xx01xxxx	網膜血管閉塞症 増殖性硝子体網膜症手術				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2081	2.40	0.13	728	0.77	0.03	2809	1.55	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1243	59.73	418	57.42	1661	59.13	838	40.27	310	42.58	1148	40.87

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.38	1	0.14	9	0.32	21~40歳	200	9.61	51	7.01	251	8.94
3~5歳	3	0.14			3	0.11	41~60歳	748	35.94	258	35.44	1006	35.81
6~15歳	39	1.87	4	0.55	43	1.53	61~79歳	909	43.68	361	49.59	1270	45.21
16~20歳	31	1.49	7	0.96	38	1.35	80歳以上	143	6.87	46	6.32	189	6.73

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1373	65.98	440	60.44	1813	64.54	
自院の外来からの入院	1757	84.43	634	87.09	2391	85.12	
救急車による搬送	6	0.29	1	0.14	7	0.25	
緊急入院	580	27.87	131	17.99	711	25.31	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
62	50	112	2006	668	2674	7	3	10	3	5	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	3	1	1	4

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	16.43	17.28	16.65	25パーセンタイル値	10.00	11.00	11.00
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	117	87	117	75パーセンタイル値	20.00	20.00	20.00
変動係数	0.59	0.57	0.59	90パーセンタイル値	28.00	28.00	28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H352	2018	96.97	H352	692	95.05	H352	2710	96.48	H269	345	7.94	H269	123	11.66	H269	468	8.66
H348	57	2.74	H348	26	3.57	H348	83	2.95	I10	251	5.77	H250	77	7.30	I10	291	5.39
H350	5	0.24	H350	9	1.24	H350	14	0.50	Z961	237	5.45	H332	58	5.50	Z961	284	5.26
H341	1	0.05	H342	1	0.14	H341	1	0.04	H330	202	4.65	H259	52	4.93	H330	243	4.50
						H342	1	0.04	H262	163	3.75	H251	48	4.55	H259	214	3.96
									H259	162	3.73	Z961	47	4.45	H262	173	3.20
									H209	152	3.50	H330	41	3.89	H209	170	3.15
									H352	147	3.38	H431	40	3.79	E113	169	3.13
									E113	133	3.06	I10	40	3.79	H352	166	3.07
									H400	116	2.67	E113	36	3.41	H332	161	2.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K281	2181	56.97	K281	769	53.48	K281	2950	56.02
K2821	1009	26.36	K2821	455	31.64	K2821	1464	27.80
K2822	200	5.22	K2822	48	3.34	K2822	248	4.71
K284	87	2.27	K2801	28	1.95	K284	114	2.16
K2801	70	1.83	K284	27	1.88	K2801	98	1.86
K275	56	1.46	K2762	25	1.74	K2762	74	1.41
K2762	49	1.28	K2761	24	1.67	K275	67	1.27
K2802	40	1.04	K2802	12	0.83	K2761	59	1.12
K2761	35	0.91	K275	11	0.76	K2802	52	0.99
K278	22	0.57	K2682	7	0.49	K278	25	0.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05			1	0.04	33	1.59	13	1.79	46	1.64
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.05	1	0.14	2	0.07

010060x097x3xx	脳梗塞（JCS30未満） その他の手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1028	0.99	0.07	1747	1.14	0.08	2775	1.08	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
600	58.37	958	54.84	1558	56.14	428	41.63	789	45.16	1217	43.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	1.17	11	0.63	23	0.83
3~5歳							41~60歳	97	9.44	151	8.64	248	8.94
6~15歳	1	0.10	3	0.17	4	0.14	61~79歳	527	51.26	808	46.25	1335	48.11
16~20歳	3	0.29	2	0.11	5	0.18	80歳以上	388	37.74	772	44.19	1160	41.80

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	313	30.45	479	27.42	792	28.54	
自院の外来からの入院	532	51.75	819	46.88	1351	48.68	
救急車による搬送	512	49.81	881	50.43	1393	50.20	
緊急入院	825	80.25	1586	90.78	2411	86.88	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
13	25	38	793	1297	2090	15	31	46	74	92	166
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	25	34	79	175	254	23	75	98	22	27	49

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	53.54	61.15	58.33	25パーセントイル値	29.00	35.00	33.00
最小値	3	2	2	50パーセントイル値	48.00	54.00	51.00
最大値	201	243	243	75パーセントイル値	69.00	80.00	75.00
変動係数	0.63	0.62	0.62	90パーセントイル値	100.00	112.00	106.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I639	407	39.59	I639	404	23.13	I639	811	29.23	I10	404	8.27	I10	438	8.84	I10	842	8.56
I638	167	16.25	I633	370	21.18	I638	534	19.24	I48	222	4.55	I48	289	5.83	I48	511	5.19
I633	145	14.11	I638	367	21.01	I633	515	18.56	R13	217	4.44	R13	177	3.57	R13	394	4.00
I634	138	13.42	I634	276	15.80	I634	414	14.92	K259	174	3.56	J690	169	3.41	E119	334	3.39
I652	65	6.32	I635	66	3.78	I652	112	4.04	E119	172	3.52	E119	162	3.27	J690	242	2.46
I635	36	3.50	I669	50	2.86	I635	102	3.68	G819	116	2.38	J189	99	2.00	K259	212	2.15
I669	22	2.14	I652	47	2.69	I669	72	2.59	E785	100	2.05	E785	80	1.61	G819	195	1.98
I631	13	1.26	I660	44	2.52	I660	49	1.77	I639	99	2.03	G819	79	1.59	E785	180	1.83
I658	7	0.68	I630	23	1.32	I631	36	1.30	K210	94	1.92	I509	72	1.45	J189	149	1.51
I660	5	0.49	I631	23	1.32	I630	27	0.97	I209	91	1.86	I500	68	1.37	I509	142	1.44

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	334	29.90	K664	761	40.48	K664	1095	36.54
K616	83	7.43	K386	116	6.17	K386	178	5.94
K386	62	5.55	K616	86	4.57	K616	169	5.64
K654	54	4.83	K654	81	4.31	K654	135	4.50
K0004	38	3.40	K0004	57	3.03	K0004	95	3.17
K549	21	1.88	K2762	50	2.66	K2762	64	2.14
K0461	20	1.79	K2761	34	1.81	K2761	47	1.57
K164-2	19	1.70	K300	30	1.60	K0461	44	1.47
K546	17	1.52	K0461	24	1.28	K549	43	1.43
K5972	16	1.43	K0011	23	1.22	K300	36	1.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	7.78	162	9.27	242	8.72	12	1.17	15	0.86	27	0.97
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
225	21.89	515	29.48	740	26.67	221	21.50	355	20.32	576	20.76

120010xx99x31x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1712	1.65	0.11	1058	0.95	0.05	2770	1.29	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1712	100.00	1058	100.00	2770	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	127	7.42	52	4.91	179	6.46
3～5歳							41～60歳	802	46.85	500	47.26	1302	47.00
6～15歳	1	0.06	3	0.28	4	0.14	61～79歳	731	42.70	433	40.93	1164	42.02
16～20歳	5	0.29	1	0.09	6	0.22	80歳以上	46	2.69	69	6.52	115	4.15

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	532	31.07	351	33.18	883	31.88
自院の外来からの入院	1534	89.60	1005	94.99	2539	91.66
救急車による搬送	6	0.35			6	0.22
緊急入院	44	2.57	36	3.40	80	2.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
36	6	42	1032	544	1576	38	43	81	542	446	988
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	3	5	5	3	8	1	1	1	56	13	69

在院日数											
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体
平均値	13.65		13.32		13.52	25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00
最大値	194		135		194	75パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00
変動係数	1.11		1.07		1.09	90パーセンタイル値	22.70		24.00		23.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C56	1638	95.68	C56	1013	95.75	C56	2651	95.70	D70	1337	25.39	D70	888	33.25	D70	2225	28.03
C570	51	2.98	C570	32	3.02	C570	83	3.00	K590	451	8.56	R11	236	8.84	R11	619	7.80
C796	23	1.34	C796	12	1.13	C796	35	1.26	R11	383	7.27	D509	150	5.62	K590	556	7.01
			C579	1	0.09	C579	1	0.04	D509	334	6.34	K590	105	3.93	D509	484	6.10
									G470	231	4.39	C786	86	3.22	G470	284	3.58
									I10	185	3.51	I10	62	2.32	I10	247	3.11
									M5456	170	3.23	G470	53	1.98	M5456	218	2.75
									G629	101	1.92	M5456	48	1.80	C786	175	2.20
									K259	99	1.88	C787	33	1.24	G629	132	1.66
									C786	89	1.69	D649	32	1.20	K259	130	1.64

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.12	1	0.09	3	0.11	3	0.18	3	0.28	6	0.22
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	1.46	16	1.51	41	1.48						

010060x097x0xx	脳梗塞（JCS30未満） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
981	0.94	0.06	1779	1.17	0.08	2760	1.07	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
529	53.92	924	51.94	1453	52.64	452	46.08	855	48.06	1307	47.36

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.10	1	0.06	2	0.07	21~40歳	11	1.12	17	0.96	28	1.01
3~5歳	9	0.92	6	0.34	15	0.54	41~60歳	105	10.70	132	7.42	237	8.59
6~15歳	19	1.94	26	1.46	45	1.63	61~79歳	417	42.51	683	38.39	1100	39.86
16~20歳	4	0.41	3	0.17	7	0.25	80歳以上	415	42.30	911	51.21	1326	48.04

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	497	50.66	942	52.95	1439	52.14
自院の外来からの入院	618	63.00	1033	58.07	1651	59.82
救急車による搬送	202	20.59	357	20.07	559	20.25
緊急入院	446	45.46	871	48.96	1317	47.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
25	52	77	770	1275	2045	2	27	29	140	322	462
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	5	6	13	47	60	7	19	26	23	32	55

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.52		31.82		31.36		25パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
最大値	188		240		240		75パーセンタイル値	43.00		46.00		44.00	
変動係数	0.99		0.95		0.97		90パーセンタイル値	72.00		72.00		72.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I693	270	27.52	I693	591	33.22	I693	861	31.20	I10	321	9.74	I10	308	8.46	I10	629	9.07
I639	267	27.22	I638	300	16.86	I639	545	19.75	R13	226	6.86	R13	288	7.91	R13	514	7.41
I638	108	11.01	I639	278	15.63	I638	408	14.78	K259	109	3.31	E119	129	3.54	E119	213	3.07
I658	69	7.03	I633	143	8.04	I633	194	7.03	E119	84	2.55	J690	120	3.30	I48	168	2.42
I652	67	6.83	I658	92	5.17	I658	161	5.83	I48	81	2.46	I48	87	2.39	J690	162	2.34
I675	52	5.30	I634	81	4.55	I652	131	4.75	E785	69	2.09	F03	72	1.98	K259	145	2.09
I633	51	5.20	I652	64	3.60	I675	107	3.88	I693	67	2.03	I693	72	1.98	I693	139	2.00
I634	25	2.55	I675	55	3.09	I634	106	3.84	I209	64	1.94	L89	71	1.95	E785	116	1.67
G459	15	1.53	I635	33	1.85	G459	46	1.67	K590	61	1.85	E785	47	1.29	F03	106	1.53
I662	11	1.12	G459	31	1.74	I635	39	1.41	G819	54	1.64	I509	47	1.29	I209	104	1.50

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	473	47.16	K664	1052	59.03	K664	1525	54.76
K616	121	12.06	K616	156	8.75	K616	277	9.95
K610-2	48	4.79	K0004	54	3.03	K610-2	90	3.23
K0004	20	1.99	K610-2	42	2.36	K0004	74	2.66
K2762	19	1.89	K2762	28	1.57	K2762	47	1.69
K654	17	1.69	K654	27	1.52	K654	44	1.58
K549	13	1.30	K0011	25	1.40	K0011	31	1.11
K2761	12	1.20	K2761	16	0.90	K2761	28	1.01
K6144	12	1.20	K725	16	0.90	K549	27	0.97
K386	11	1.10	K386	15	0.84	K386	26	0.93

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						100	10.19	164	9.22	264	9.57

100130xx97x0xx	甲状腺の良性結節 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1088	2.09	0.07	1653	2.20	0.07	2741	2.15	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
241	22.15	315	19.06	556	20.28	847	77.85	1338	80.94	2185	79.72

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	213	19.58	317	19.18	530	19.34
3~5歳							41~60歳	484	44.49	749	45.31	1233	44.98
6~15歳	3	0.28	4	0.24	7	0.26	61~79歳	348	31.99	520	31.46	868	31.67
16~20歳	17	1.56	17	1.03	34	1.24	80歳以上	23	2.11	46	2.78	69	2.52

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	548	50.37	872	52.75	1420	51.81
自院の外来からの入院	943	86.67	1552	93.89	2495	91.03
救急車による搬送			4	0.24	4	0.15
緊急入院	10	0.92	19	1.15	29	1.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
61	149	210	1013	1454	2467	3	12	15	8	4	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									3	34	37

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.13	9.18	9.16	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	71	123	123	75パーセンタイル値	10.00	11.00	11.00
変動係数	0.50	0.53	0.52	90パーセンタイル値	12.00	13.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D34	579	53.22	D34	808	48.88	D34	1387	50.60	I10	86	6.68	I10	80	10.20	I10	166	8.01
E049	408	37.50	E049	426	25.77	E049	834	30.43	G470	54	4.19	E890	78	9.95	E890	97	4.68
E041	29	2.67	E042	193	11.68	E042	222	8.10	K590	43	3.34	E119	46	5.87	E119	87	4.20
E042	29	2.67	E041	170	10.28	E041	199	7.26	E119	41	3.18	E785	25	3.19	G470	76	3.67
E040	23	2.11	E040	37	2.24	E040	60	2.19	T818	38	2.95	G470	22	2.81	K590	63	3.04
E048	19	1.75	E048	19	1.15	E048	38	1.39	E039	37	2.87	E835	21	2.68	E785	62	2.99
E071	1	0.09				E071	1	0.04	E785	37	2.87	E065	20	2.55	E039	54	2.61
									G522	35	2.72	K590	20	2.55	G522	51	2.46
									G629	29	2.25	E039	17	2.17	E835	40	1.93
									L910	29	2.25	E063	16	2.04	T818	40	1.93

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4611	935	76.83	K4611	1329	73.75	K4611	2264	74.99
K4612	198	16.27	K4612	279	15.48	K4612	477	15.80
K502	12	0.99	K4631	41	2.28	K4631	45	1.49
K386	8	0.66	K4632	38	2.11	K4632	45	1.49
K462	7	0.58	K502	25	1.39	K502	37	1.23
K4632	7	0.58	K4692	10	0.55	K462	16	0.53
K0003	4	0.33	K462	9	0.50	K386	12	0.40
K4631	4	0.33	K4641	9	0.50	K4641	10	0.33
K3892	3	0.25	K0001	6	0.33	K4692	10	0.33
K0053	2	0.16	K6072	5	0.28	K0001	7	0.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.28	6	0.36	9	0.33	3	0.28	8	0.48	11	0.40
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.46	4	0.24	9	0.33	4	0.37	5	0.30	9	0.33

060020xx0100xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1265	0.38	0.08	1449	0.27	0.06	2714	0.31	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
914	72.25	1034	71.36	1948	71.78	351	27.75	415	28.64	766	28.22

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	22	1.74	27	1.86	49	1.81
3~5歳							41~60歳	329	26.01	314	21.67	643	23.69
6~15歳							61~79歳	780	61.66	938	64.73	1718	63.30
16~20歳							80歳以上	134	10.59	170	11.73	304	11.20

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	728	57.55	846	58.39	1574	58.00	
自院の外来からの入院	1002	79.21	1292	89.16	2294	84.52	
救急車による搬送	25	1.98	25	1.73	50	1.84	
緊急入院	65	5.14	115	7.94	180	6.63	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
44	71	115	1179	1331	2510	14	13	27	21	19	40
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1		5	5		1	1	7	8	15

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.71	26.93	25.43	25パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最小値	7	9	7	50パーセンタイル値	21.00	23.00	22.00
最大値	101	119	119	75パーセンタイル値	27.00	32.00	30.00
変動係数	0.46	0.49	0.48	90パーセンタイル値	36.40	43.00	41.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	721	57.00	C162	614	42.37	C169	1189	43.81	I10	232	7.30	I10	202	9.95	I10	434	8.33
C162	360	28.46	C169	468	32.30	C162	974	35.89	K590	226	7.11	E119	97	4.78	K590	306	5.87
C160	116	9.17	C160	205	14.15	C160	321	11.83	E119	135	4.25	K590	80	3.94	E119	232	4.45
C161	20	1.58	C161	47	3.24	C161	67	2.47	G470	130	4.09	G470	58	2.86	G470	188	3.61
C168	19	1.50	C168	47	3.24	C168	66	2.43	K259	118	3.71	K635	57	2.81	K259	143	2.74
C163	14	1.11	C163	31	2.14	C163	45	1.66	R579	90	2.83	D509	55	2.71	D509	140	2.69
C165	8	0.63	C164	27	1.86	C164	31	1.14	D509	85	2.67	R579	36	1.77	R579	126	2.42
C164	4	0.32	C165	7	0.48	C165	15	0.55	T818	85	2.67	K210	35	1.72	I209	106	2.03
C166	3	0.24	C166	2	0.14	C166	5	0.18	I209	72	2.26	I209	34	1.67	T818	103	1.98
			D002	1	0.07	D002	1	0.04	K210	56	1.76	E880	31	1.53	K635	101	1.94

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6572	1091	73.37	K6572	1303	74.16	K6572	2394	73.80
K657-22	184	12.37	K657-22	148	8.42	K657-22	332	10.23
K654	26	1.75	K7212	37	2.11	K654	55	1.70
K672-2	22	1.48	K654	29	1.65	K672-2	49	1.51
K711-2	15	1.01	K672-2	27	1.54	K7212	48	1.48
K7193	15	1.01	K7193	23	1.31	K7193	38	1.17
K6951	13	0.87	K6951	22	1.25	K6951	35	1.08
K725	13	0.87	K721-2	18	1.02	K721-2	22	0.68
K7212	11	0.74	K5221	10	0.57	K711-2	18	0.55
K5221	7	0.47	K6335	9	0.51	K5221	17	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						187	14.78	214	14.77	401	14.78

070360xx01xxxx	不安定椎 椎弓切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1262	1.35	0.08	1429	1.20	0.06	2691	1.27	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
502	39.78	573	40.10	1075	39.95	760	60.22	856	59.90	1616	60.05

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	71	5.63	61	4.27	132	4.91
3~5 歳							41~60 歳	343	27.18	369	25.82	712	26.46
6~15 歳	13	1.03	4	0.28	17	0.63	61~79 歳	754	59.75	901	63.05	1655	61.50
16~20 歳	13	1.03	13	0.91	26	0.97	80 歳以上	68	5.39	81	5.67	149	5.54

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	598	47.39	588	41.15	1186	44.07
自院の外来からの入院	1140	90.33	1344	94.05	2484	92.31
救急車による搬送	2	0.16	6	0.42	8	0.30
緊急入院	31	2.46	63	4.41	94	3.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
24	11	35	1213	1395	2608	10	9	19	6	6	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1					2	2	9	5	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	26.20		29.14		27.76		25 パーセンタイル値	19.00		19.00		19.00	
最小値	8		4		4		50 パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
最大値	154		224		224		75 パーセンタイル値	30.00		33.00		32.00	
変動係数	0.52		0.61		0.58		90 パーセンタイル値	40.00		48.00		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M4316	970	76.86	M4316	1166	81.60	M4316	2136	79.38	M4806	250	10.04	M4806	212	13.32	M4806	462	11.32
M4319	174	13.79	M4319	156	10.92	M4319	330	12.26	I10	232	9.32	I10	162	10.18	I10	394	9.65
M5326	35	2.77	M5326	30	2.10	M5326	65	2.42	E119	116	4.66	E119	67	4.21	E119	183	4.48
M4309	33	2.61	M4306	23	1.61	M4309	51	1.90	G629	114	4.58	G470	52	3.27	G470	161	3.95
M4306	24	1.90	M4309	18	1.26	M4306	47	1.75	G470	109	4.38	K590	49	3.08	K590	154	3.77
M4312	5	0.40	M4312	9	0.63	M4312	14	0.52	K590	105	4.22	M8199	40	2.51	G629	138	3.38
M4331	3	0.24	M4317	5	0.35	M4317	7	0.26	K259	83	3.33	M512	35	2.20	E785	109	2.67
M5322	3	0.24	M4310	4	0.28	M5322	7	0.26	E785	80	3.21	E785	29	1.82	K259	105	2.57
M4304	2	0.16	M5322	4	0.28	M4310	5	0.19	D509	54	2.17	D509	26	1.63	M8199	90	2.21
M4317	2	0.16	M4341	3	0.21	M4342	5	0.19	T818	52	2.09	M179	26	1.63	D509	80	1.96

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1423	862	41.95	K1423	909	35.14	K1423	1771	38.15
K0591	598	29.10	K0591	875	33.82	K0591	1473	31.73
K1422	262	12.75	K1422	301	11.64	K1422	563	12.13
K131	141	6.86	K132	182	7.04	K131	290	6.25
K132	101	4.91	K131	149	5.76	K132	283	6.10
K1421	35	1.70	K1421	38	1.47	K1421	73	1.57
K0592	10	0.49	K1424	26	1.01	K1424	28	0.60
K128	7	0.34	K0592	11	0.43	K0592	21	0.45
K0004	5	0.24	K128	9	0.35	K128	16	0.34
K1342	4	0.19	K1342	7	0.27	K0004	11	0.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.32	4	0.28	8	0.30	20	1.58	15	1.05	35	1.30
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	2.30	7	0.49	36	1.34	457	36.21	571	39.96	1028	38.20

070040xx99x0xx	骨軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1187	1.27	0.08	1499	1.26	0.07	2686	1.26	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
711	59.90	855	57.04	1566	58.30	476	40.10	644	42.96	1120	41.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	8	0.67	2	0.13	10	0.37	21～40歳	84	7.08	60	4.00	144	5.36
3～5歳	5	0.42	1	0.07	6	0.22	41～60歳	259	21.82	304	20.28	563	20.96
6～15歳	24	2.02	8	0.53	32	1.19	61～79歳	589	49.62	824	54.97	1413	52.61
16～20歳	22	1.85	7	0.47	29	1.08	80歳以上	196	16.51	293	19.55	489	18.21

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	485	40.86	683	45.56	1168	43.48
自院の外來からの入院	969	81.63	1246	83.12	2215	82.46
救急車による搬送	97	8.17	157	10.47	254	9.46
緊急入院	483	40.69	736	49.10	1219	45.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
22	3	25	491	499	990	10	29	39	450	649	1099
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	47	56	131	196	327	24	27	51	50	49	99

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.75		19.32		18.19		25パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	11.00		12.00		12.00	
最大値	132		188		188		75パーセントイル値	22.00		25.00		23.00	
変動係数	1.05		1.08		1.07		90パーセントイル値	37.00		44.00		42.00	

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C795	836	70.43	C795	1215	81.05	C795	2051	76.36	R522	239	7.32	R522	187	7.46	R522	426	7.38
C499	145	12.22	C499	56	3.74	C499	201	7.48	I10	149	4.56	C780	113	4.51	I10	244	4.23
C419	69	5.81	C492	52	3.47	C492	95	3.54	K590	145	4.44	C787	96	3.83	C780	193	3.34
C492	43	3.62	C402	34	2.27	C419	88	3.28	C795	111	3.40	I10	95	3.79	K590	191	3.31
C402	20	1.68	C493	22	1.47	C402	54	2.01	K259	106	3.24	C795	76	3.03	C795	187	3.24
C491	11	0.93	C419	19	1.27	C493	29	1.08	G470	96	2.94	C61	67	2.67	C787	154	2.67
C496	10	0.84	C491	16	1.07	C491	27	1.01	C780	80	2.45	C509	56	2.23	C61	143	2.48
C495	8	0.67	C494	16	1.07	C494	20	0.74	C61	76	2.33	E119	50	1.99	G470	132	2.29
C493	7	0.59	C773	15	1.00	C495	20	0.74	M5456	75	2.30	K590	46	1.83	K259	126	2.18
C413	5	0.42	C495	12	0.80	C773	20	0.74	E119	64	1.96	C793	45	1.79	E119	114	1.97

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

040080xx97x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1085	0.65	0.07	1592	0.55	0.07	2677	0.58	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
731	67.37	1058	66.46	1789	66.83	354	32.63	534	33.54	888	33.17

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	1.38	12	0.75	27	1.01	21~40歳	35	3.23	15	0.94	50	1.87
3~5歳	6	0.55	2	0.13	8	0.30	41~60歳	100	9.22	89	5.59	189	7.06
6~15歳	8	0.74	10	0.63	18	0.67	61~79歳	505	46.54	733	46.04	1238	46.25
16~20歳	7	0.65	2	0.13	9	0.34	80歳以上	409	37.70	729	45.79	1138	42.51

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	459	42.30	715	44.91	1174	43.86
自院の外来からの入院	553	50.97	777	48.81	1330	49.68
救急車による搬送	584	53.82	738	46.36	1322	49.38
緊急入院	932	85.90	1452	91.21	2384	89.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
35	47	82	513	481	994	2	8	10	50	39	89
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	3	6	353	879	1232	105	126	231	24	9	33

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	61.28		60.37		60.74		25パーセンタイル値	28.00		27.00		27.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	51.00		49.50		50.00	
最大値	253		272		272		75パーセンタイル値	85.00		82.00		83.00	
変動係数	0.71		0.74		0.73		90パーセンタイル値	120.00		123.00		122.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J690	398	36.68	J690	545	34.23	J690	943	35.23	J960	271	4.70	J960	214	4.16	J960	485	4.45
J189	386	35.58	J189	407	25.57	J189	793	29.62	M6259	189	3.28	D65	164	3.19	I10	315	2.89
J152	110	10.14	J152	203	12.75	J152	313	11.69	I10	181	3.14	E119	149	2.89	E119	283	2.59
J159	78	7.19	J159	99	6.22	J159	177	6.61	D649	172	2.98	A419	146	2.84	M6259	268	2.46
J180	26	2.40	J13	56	3.52	J13	72	2.69	J969	166	2.88	I10	134	2.60	J969	267	2.45
J13	16	1.47	J151	53	3.33	J151	63	2.35	I509	139	2.41	J152	117	2.27	D649	238	2.18
J151	10	0.92	J158	37	2.32	J180	55	2.05	E119	134	2.33	I500	112	2.18	I509	237	2.17
J188	10	0.92	J181	30	1.88	J158	43	1.61	R13	101	1.75	L89	111	2.16	D65	226	2.07
B59	7	0.65	J180	29	1.82	J181	37	1.38	J152	96	1.67	I693	101	1.96	A419	215	1.97
J181	7	0.65	B59	21	1.32	B59	28	1.05	K259	96	1.67	J969	101	1.96	J152	213	1.95

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	494	41.17	K386	682	47.13	K386	1176	44.43
K664	168	14.00	K664	348	24.05	K664	516	19.49
K654	32	2.67	K654	39	2.70	K654	71	2.68
K0004	15	1.25	K0004	33	2.28	K0004	48	1.81
K596	15	1.25	K6183	22	1.52	K6183	36	1.36
K549	14	1.17	K0011	21	1.45	K0011	34	1.28
K6183	14	1.17	K725	16	1.11	K596	28	1.06
K0011	13	1.08	K596	13	0.90	K725	26	0.98
K4002	13	1.08	K0461	7	0.48	K5091	20	0.76
K5091	13	1.08	K0842	7	0.48	K549	19	0.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1085	100.00	1592	100.00	2677	100.00	41	3.78	64	4.02	105	3.92
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
726	66.91	1206	75.75	1932	72.17	567	52.26	851	53.45	1418	52.97

130100xxxxxx0xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1363	3.37	0.09	1294	3.05	0.06	2657	3.21	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
756	55.47	631	48.76	1387	52.20	607	44.53	663	51.24	1270	47.80

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.44	1	0.08	7	0.26	21~40歳	90	6.60	61	4.71	151	5.68
3~5歳	2	0.15	2	0.15	4	0.15	41~60歳	243	17.83	142	10.97	385	14.49
6~15歳	11	0.81	11	0.85	22	0.83	61~79歳	551	40.43	508	39.26	1059	39.86
16~20歳	10	0.73	6	0.46	16	0.60	80歳以上	450	33.02	563	43.51	1013	38.13

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	559	41.01	538	41.58	1097	41.29
自院の外来からの入院	798	58.55	759	58.66	1557	58.60
救急車による搬送	496	36.39	435	33.62	931	35.04
緊急入院	1135	83.27	1141	88.18	2276	85.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
46	61	107	733	536	1269	8	3	11	73	56	129
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	14	18	321	510	831	155	103	258	23	11	34

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.42		28.61		28.51		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		20.00		21.00	
最大値	213		204		213		75パーセンタイル値	37.00		38.00		37.00	
変動係数	0.90		0.94		0.92		90パーセンタイル値	59.00		64.00		62.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D65	1345	98.68	D65	1281	99.00	D65	2626	98.83	D65	343	5.49	D65	242	6.62	D65	585	5.91
D683	18	1.32	D683	13	1.00	D683	31	1.17	I10	187	2.99	A419	158	4.32	A419	338	3.41
									A419	180	2.88	I10	98	2.68	I10	285	2.88
									K259	146	2.34	E119	82	2.24	E119	188	1.90
									E119	106	1.70	J189	61	1.67	K259	160	1.62
									D649	99	1.59	I509	56	1.53	J189	148	1.49
									M6259	98	1.57	N179	55	1.50	D649	130	1.31
									J189	87	1.39	J960	48	1.31	I509	125	1.26
									D696	84	1.35	N390	48	1.31	E880	122	1.23
									E880	79	1.27	L89	47	1.29	N179	122	1.23

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K688	49	9.18	K688	32	9.85	K688	81	9.43
K783-2	38	7.12	K783-2	28	8.62	K783-2	66	7.68
K654	33	6.18	K654	25	7.69	K654	58	6.75
K664	19	3.56	K664	22	6.77	K664	41	4.77
K682-2	19	3.56	K682-2	13	4.00	K682-2	32	3.73
K615	14	2.62	K6872	10	3.08	K672	21	2.44
K6871	14	2.62	K0011	8	2.46	K6872	21	2.44
K672	13	2.43	K672	8	2.46	K6871	20	2.33
K8981	12	2.25	K8981	8	2.46	K8981	20	2.33
K6872	11	2.06	K0004	7	2.15	K615	18	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						30	2.20	33	2.55	63	2.37
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
446	32.72	581	44.90	1027	38.65	477	35.00	471	36.40	948	35.68

160870xx99x0xx	頸椎頰髄損傷 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
923	0.80	0.06	1732	0.84	0.08	2655	0.83	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
607	65.76	1092	63.05	1699	63.99	316	34.24	640	36.95	956	36.01

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.17	3	0.11	21~40歳	156	16.90	273	15.76	429	16.16
3~5歳	8	0.87	14	0.81	22	0.83	41~60歳	208	22.54	446	25.75	654	24.63
6~15歳	52	5.63	69	3.98	121	4.56	61~79歳	334	36.19	623	35.97	957	36.05
16~20歳	46	4.98	117	6.76	163	6.14	80歳以上	119	12.89	187	10.80	306	11.53

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	234	25.35	382	22.06	616	23.20
自院の外来からの入院	385	41.71	645	37.24	1030	38.79
救急車による搬送	537	58.18	986	56.93	1523	57.36
緊急入院	764	82.77	1525	88.05	2289	86.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	27	44	770	1485	2255	5	29	34	94	150	244
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	5	5	2	2	4	2	5	7	33	29	62

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S141	495	53.63	S141	828	47.81	S141	1323	49.83	I10	110	5.74	S000	114	5.78	I10	218	5.60
S134	181	19.61	S134	539	31.12	S134	720	27.12	G629	81	4.23	I10	108	5.47	S000	174	4.47
S131	86	9.32	S1290	101	5.83	S131	172	6.48	E119	73	3.81	E119	58	2.94	E119	131	3.37
S1290	64	6.93	S131	86	4.97	S1290	165	6.21	G470	63	3.29	S202	48	2.43	G629	111	2.85
S1210	28	3.03	S1210	36	2.08	S1210	64	2.41	S000	60	3.13	K590	40	2.03	K590	96	2.47
S143	26	2.82	S1220	32	1.85	S143	49	1.85	K259	58	3.03	S300	38	1.93	G470	94	2.42
S142	14	1.52	S142	31	1.79	S142	45	1.69	K590	56	2.92	G470	31	1.57	K259	76	1.95
S1270	8	0.87	S143	23	1.33	S1220	39	1.47	E785	31	1.62	S400	31	1.57	S202	67	1.72
S140	8	0.87	S1270	18	1.04	S1270	26	0.98	G825	30	1.56	G629	30	1.52	S300	55	1.41
S1220	7	0.76	S140	15	0.87	S140	23	0.87	K297	26	1.36	M4882	28	1.42	M4882	54	1.39

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

03001xxx99x4xx	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 4あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	91	当該MDCの症例数	170218

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1334	1.85	0.09	1291	1.32	0.06	2625	1.54	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
984	73.76	957	74.13	1941	73.94	350	26.24	334	25.87	684	26.06

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07	2	0.15	3	0.11	21~40歳	88	6.60	61	4.73	149	5.68
3~5歳	3	0.22	1	0.08	4	0.15	41~60歳	479	35.91	417	32.30	896	34.13
6~15歳	14	1.05	5	0.39	19	0.72	61~79歳	695	52.10	719	55.69	1414	53.87
16~20歳	12	0.90	12	0.93	24	0.91	80歳以上	42	3.15	74	5.73	116	4.42

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	500	37.48	629	48.72	1129	43.01
自院の外來からの入院	1182	88.61	1204	93.26	2386	90.90
救急車による搬送	5	0.37	9	0.70	14	0.53
緊急入院	68	5.10	63	4.88	131	4.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
26	19	45	762	685	1447	34	39	73	437	490	927

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	6	9	35	30	65	2	2	2	35	22	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.95		18.47		19.73		25パーセントイル値	10.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	18.00		14.00		16.00	
最大値	201		124		201		75パーセントイル値	25.00		22.00		24.00	
変動係数	0.84		1.01		0.92		90パーセントイル値	39.00		39.00		39.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C139	155	11.62	C770	286	22.15	C770	421	16.04	I10	169	5.27	R11	102	6.95	I10	246	5.26
C109	135	10.12	C139	96	7.44	C139	251	9.56	C770	153	4.77	C770	92	6.27	C770	245	5.24
C770	135	10.12	C12	62	4.80	C109	185	7.05	R522	148	4.61	D70	85	5.79	R522	208	4.45
C310	79	5.92	C119	61	4.73	C310	134	5.10	K590	141	4.40	I10	77	5.25	R11	207	4.43
C329	70	5.25	C310	55	4.26	C119	126	4.80	G470	135	4.21	C780	70	4.77	D70	196	4.19
C433	69	5.17	C109	50	3.87	C329	115	4.38	K259	125	3.90	R522	60	4.09	K590	176	3.76
C119	65	4.87	C102	48	3.72	C433	115	4.38	D70	111	3.46	G470	37	2.52	G470	172	3.68
C029	62	4.65	C433	46	3.56	C029	98	3.73	R11	105	3.27	K590	35	2.38	C780	159	3.40
C490	43	3.22	C329	45	3.49	C102	85	3.24	C780	89	2.77	K121	30	2.04	K259	144	3.08
C300	42	3.15	C029	36	2.79	C12	77	2.93	E119	70	2.18	E119	29	1.98	E119	99	2.12

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.30	1	0.08	5	0.19	1	0.07	3	0.23	4	0.15

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
198	14.84	125	9.68	323	12.30						

020230xx97xxxx	眼瞼下垂 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1335	1.54	0.09	1279	1.35	0.06	2614	1.44	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
473	35.43	431	33.70	904	34.58	862	64.57	848	66.30	1710	65.42

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	21	1.57	17	1.33	38	1.45	21~40歳	85	6.37	34	2.66	119	4.55
3~5歳	67	5.02	43	3.36	110	4.21	41~60歳	252	18.88	186	14.54	438	16.76
6~15歳	89	6.67	47	3.67	136	5.20	61~79歳	603	45.17	679	53.09	1282	49.04
16~20歳	23	1.72	17	1.33	40	1.53	80歳以上	195	14.61	256	20.02	451	17.25

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	501	37.53	417	32.60	918	35.12
自院の外来からの入院	1211	90.71	1215	95.00	2426	92.81
救急車による搬送	1	0.07			1	0.04
緊急入院	10	0.75	17	1.33	27	1.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
53	74	127	1274	1198	2472		2	2	2	3	5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									6	2	8

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.19	5.29	5.24	25パーセンタイル値	3.00	2.00	2.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	41	45	45	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.66	0.74	0.70	90パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H024	1232	92.28	H024	1196	93.51	H024	2428	92.88	I10	72	7.56	I10	54	12.30	I10	126	9.05
Q100	103	7.72	Q100	83	6.49	Q100	186	7.12	E119	61	6.40	E119	31	7.06	E119	92	6.61
									H010	31	3.25	H020	27	6.15	H020	58	4.17
									H020	31	3.25	H522	14	3.19	G470	35	2.51
									G470	29	3.04	H023	11	2.51	H010	35	2.51
									H109	24	2.52	G470	6	1.37	H522	29	2.08
									G245	20	2.10	G510	6	1.37	H024	25	1.80
									H168	20	2.10	H024	6	1.37	H109	25	1.80
									H024	19	1.99	I209	6	1.37	H168	25	1.80
									H103	19	1.99	D231	5	1.14	G245	24	1.72

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2191	1383	65.39	K2191	1378	63.04	K2191	2761	64.19
K2193	497	23.50	K2193	580	26.53	K2193	1077	25.04
K2192	136	6.43	K2192	91	4.16	K2192	227	5.28
K217	35	1.65	K217	39	1.78	K217	74	1.72
K0051	14	0.66	K0051	20	0.91	K0051	34	0.79
K223-2	6	0.28	K0332	9	0.41	K223-2	11	0.26
K2422	6	0.28	K0101	7	0.32	K0052	10	0.23
K0052	5	0.24	K0052	5	0.23	K0111	10	0.23
K0111	5	0.24	K0111	5	0.23	K0101	9	0.21
K0151	5	0.24	K223-2	5	0.23	K0332	9	0.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.07	1	0.08	2	0.08	3	0.22	1	0.08	4	0.15
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
								1	0.08	1	0.04

110280xxxxx01x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1448	1.18	0.09	1161	0.63	0.05	2609	0.85	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
776	53.59	546	47.03	1322	50.67	672	46.41	615	52.97	1287	49.33

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.21	5	0.43	8	0.31	21~40歳	36	2.49	27	2.33	63	2.41
3~5歳							41~60歳	214	14.78	107	9.22	321	12.30
6~15歳	6	0.41	3	0.26	9	0.34	61~79歳	697	48.14	437	37.64	1134	43.46
16~20歳	5	0.35	5	0.43	10	0.38	80歳以上	487	33.63	577	49.70	1064	40.78

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	501	34.60	441	37.98	942	36.11
自院の外来からの入院	1097	75.76	795	68.48	1892	72.52
救急車による搬送	206	14.23	247	21.27	453	17.36
緊急入院	799	55.18	868	74.76	1667	63.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
26	40	66	1041	743	1784	14	11	25	261	132	393
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	11	15	72	173	245	16	42	58	14	9	23

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.82		26.30		22.70		25パーセントイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	15.00		19.00		16.00	
最大値	194		169		194		75パーセントイル値	24.00		33.00		28.00	
変動係数	0.88		0.93		0.93		90パーセントイル値	39.00		58.00		47.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	971	67.06	N189	550	47.37	N189	1521	58.30	I509	777	10.72	I500	486	11.69	I509	1236	10.84
N12	183	12.64	N12	225	19.38	N12	408	15.64	I10	733	10.11	I509	459	11.04	I10	1028	9.01
N180	142	9.81	N180	196	16.88	N180	338	12.96	I500	531	7.33	I10	295	7.09	I500	1017	8.92
N188	44	3.04	N188	71	6.12	N188	115	4.41	E790	224	3.09	A419	182	4.38	A419	313	2.74
N083	39	2.69	I120	40	3.45	N083	71	2.72	K259	170	2.35	D638	126	3.03	E790	267	2.34
I120	14	0.97	N083	32	2.76	I120	54	2.07	E785	163	2.25	N19	101	2.43	D638	264	2.31
N039	12	0.83	N111	8	0.69	N039	16	0.61	N19	163	2.25	E112	82	1.97	N19	264	2.31
N119	9	0.62	N118	6	0.52	N119	12	0.46	E875	154	2.13	E119	75	1.80	E875	212	1.86
N028	8	0.55	N110	5	0.43	N028	11	0.42	I209	151	2.08	I48	73	1.76	E112	207	1.81
N052	4	0.28	N039	4	0.34	N111	11	0.42	D509	141	1.95	E875	58	1.39	E119	203	1.78

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	270	69.41	K610-3	116	40.28	K610-3	386	57.02
K783-2	13	3.34	K783-2	20	6.94	K783-2	33	4.87
K635-3	10	2.57	K635-3	10	3.47	K635-3	20	2.95
K608-3	9	2.31	K664	10	3.47	K654	16	2.36
K654	8	2.06	K775	10	3.47	K664	16	2.36
K2762	6	1.54	K654	8	2.78	K775	14	2.07
K664	6	1.54	K2761	6	2.08	K2762	12	1.77
K607-3	5	1.29	K2762	6	2.08	K608-3	12	1.77
K768	4	1.03	K2821	6	2.08	K768	10	1.48
K775	4	1.03	K768	6	2.08	K2761	8	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	1.31	52	4.48	71	2.72						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	4.01	148	12.75	206	7.90	125	8.63	164	14.13	289	11.08

060335xx0100xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 胆嚢摘出術 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
932	0.28	0.06	1675	0.31	0.07	2607	0.30	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
588	63.09	1062	63.40	1650	63.29	344	36.91	613	36.60	957	36.71

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	39	4.18	70	4.18	109	4.18
3~5 歳							41~60 歳	254	27.25	387	23.10	641	24.59
6~15 歳	1	0.11			1	0.04	61~79 歳	518	55.58	930	55.52	1448	55.54
16~20 歳			1	0.06	1	0.04	80 歳以上	120	12.88	287	17.13	407	15.61

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	363	38.95	715	42.69	1078	41.35	
自院の外来からの入院	642	68.88	1094	65.31	1736	66.59	
救急車による搬送	99	10.62	171	10.21	270	10.36	
緊急入院	506	54.29	1022	61.01	1528	58.61	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
76	261	337	842	1402	2244	3	3	6	3	6	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2	1	1	2				5	2	7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	17.05		20.77		19.44		25 パーセントイル値
最小値	4		4		4		50 パーセントイル値
最大値	98		145		145		75 パーセントイル値
変動係数	0.63		0.65		0.65		90 パーセントイル値

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K801	440	47.21	K801	730	43.58	K801	1170	44.88	I10	170	7.57	I10	247	10.35	I10	417	9.00
K810	245	26.29	K810	428	25.55	K810	673	25.82	K259	111	4.94	E119	144	6.03	E119	234	5.05
K800	128	13.73	K800	335	20.00	K800	463	17.76	E119	90	4.01	K802	82	3.44	K802	157	3.39
D135	63	6.76	D135	73	4.36	D135	136	5.22	K590	84	3.74	K805	54	2.26	K259	144	3.11
K819	23	2.47	K819	51	3.04	K819	74	2.84	K802	75	3.34	I209	51	2.14	K590	124	2.68
K811	22	2.36	K811	42	2.51	K811	64	2.45	T818	60	2.67	K85	41	1.72	I209	89	1.92
K822	4	0.43	K828	6	0.36	K828	9	0.35	G470	54	2.40	K590	40	1.68	K805	86	1.86
K823	3	0.32	K822	4	0.24	K822	8	0.31	C23	46	2.05	T814	34	1.42	G470	84	1.81
K828	3	0.32	K823	3	0.18	K823	6	0.23	E785	45	2.00	K259	33	1.38	E785	77	1.66
K818	1	0.11	K818	2	0.12	K818	3	0.12	I209	38	1.69	E785	32	1.34	C23	70	1.51

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K672	933	89.88	K672	1677	87.34	K672	2610	88.24
K6871	9	0.87	K6871	49	2.55	K6871	58	1.96
K672-2	7	0.67	K6872	18	0.94	K6872	24	0.81
K6872	6	0.58	K7981	17	0.89	K7981	21	0.71
K6951	6	0.58	K7212	14	0.73	K7212	18	0.61
K0004	5	0.48	K0004	12	0.63	K0004	17	0.57
K654	5	0.48	K685	11	0.57	K672-2	15	0.51
K6331	4	0.39	K6331	9	0.47	K685	14	0.47
K686	4	0.39	K672-2	8	0.42	K6331	13	0.44
K7161	4	0.39	K6335	6	0.31	K686	10	0.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						41	4.40	67	4.00	108	4.14

130100xxxxx3xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1802	4.45	0.12	804	1.90	0.04	2606	3.14	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1001	55.55	423	52.61	1424	54.64	801	44.45	381	47.39	1182	45.36

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	18	1.00	10	1.24	28	1.07	21~40歳	170	9.43	57	7.09	227	8.71
3~5歳	6	0.33	2	0.25	8	0.31	41~60歳	284	15.76	92	11.44	376	14.43
6~15歳	12	0.67	4	0.50	16	0.61	61~79歳	861	47.78	351	43.66	1212	46.51
16~20歳	13	0.72			13	0.50	80歳以上	438	24.31	288	35.82	726	27.86

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	753	41.79	354	44.03	1107	42.48	
自院の外来からの入院	996	55.27	452	56.22	1448	55.56	
救急車による搬送	768	42.62	302	37.56	1070	41.06	
緊急入院	1419	78.75	692	86.07	2111	81.01	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
56	35	91	849	287	1136	16	1	17	47	22	69
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	542	332	874	267	125	392	17	1	18

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	39.55		34.86		38.11		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	232		243		243		75パーセンタイル値
変動係数	0.87		0.93		0.88		90パーセンタイル値
							86.00
							76.50
							83.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D65	1802	100.00	D65	804	100.00	D65	2606	100.00	D65	541	5.62	D65	158	5.40	D65	699	5.57
									A419	376	3.91	A419	132	4.51	A419	508	4.05
									I10	205	2.13	N179	74	2.53	I10	262	2.09
									R579	193	2.01	E880	65	2.22	E880	240	1.91
									D649	187	1.94	E119	58	1.98	R579	233	1.86
									K259	181	1.88	I10	57	1.95	N179	219	1.75
									M6259	178	1.85	R688	55	1.88	E119	214	1.71
									E880	175	1.82	J960	53	1.81	J960	213	1.70
									J189	167	1.74	I500	46	1.57	D649	210	1.67
									J960	160	1.66	I509	40	1.37	J189	206	1.64

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	115	7.40	K386	49	8.54	K386	164	7.70
K688	88	5.66	K639	22	3.83	K688	109	5.12
K639	62	3.99	K664	22	3.83	K639	84	3.95
K654	52	3.34	K688	21	3.66	K654	64	3.01
K8981	51	3.28	K0004	19	3.31	K726	64	3.01
K726	49	3.15	K7161	19	3.31	K664	60	2.82
K615	46	2.96	K783-2	16	2.79	K8981	60	2.82
K783-2	42	2.70	K726	15	2.61	K615	59	2.77
K664	38	2.44	K0011	14	2.44	K783-2	58	2.72
K682-2	38	2.44	K682-2	14	2.44	K7161	54	2.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
642	35.63	307	38.18	949	36.42	145	8.05	54	6.72	199	7.64
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1163	64.54	558	69.40	1721	66.04	1134	62.93	501	62.31	1635	62.74

160835xx01xxxx	下腿足関節周辺骨折 骨折経皮的鋼線刺入固定術 前腕、下腿等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
835	0.72	0.05	1741	0.84	0.08	2576	0.80	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
509	60.96	1118	64.22	1627	63.16	326	39.04	623	35.78	949	36.84

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.24	6	0.34	8	0.31	21~40歳	177	21.20	352	20.22	529	20.54
3~5歳	7	0.84	27	1.55	34	1.32	41~60歳	210	25.15	461	26.48	671	26.05
6~15歳	120	14.37	270	15.51	390	15.14	61~79歳	212	25.39	424	24.35	636	24.69
16~20歳	72	8.62	123	7.06	195	7.57	80歳以上	35	4.19	78	4.48	113	4.39

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	268	32.10	541	31.07	809	31.41
自院の外来からの入院	384	45.99	749	43.02	1133	43.98
救急車による搬送	320	38.32	697	40.03	1017	39.48
緊急入院	645	77.25	1376	79.04	2021	78.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	22	39	791	1675	2466	7	7	14	6	20	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
						1	2	3	13	15	28

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.55		33.20		32.01		25パーセンタイル値	11.00		13.00		12.25	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		26.00		25.00	
最大値	178		192		192		75パーセンタイル値	40.00		47.00		45.00	
変動係数	0.87		0.82		0.84		90パーセンタイル値	64.00		70.00		68.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8220	484	57.96	S8220	981	56.35	S8220	1465	56.87	S8240	104	8.50	S8240	133	8.86	S8240	237	8.70
S8230	174	20.84	S8230	398	22.86	S8230	572	22.20	I10	83	6.78	I10	86	5.73	I10	169	6.20
S8240	160	19.16	S8240	356	20.45	S8240	516	20.03	G470	47	3.84	G470	45	3.00	G470	92	3.38
S8290	11	1.32	S8290	6	0.34	S8290	17	0.66	K259	42	3.43	E119	41	2.73	E119	77	2.83
M8436	6	0.72				M8436	6	0.23	E119	36	2.94	K590	35	2.33	K590	65	2.39
									K590	30	2.45	S8280	23	1.53	K259	58	2.13
									E785	29	2.37	S000	20	1.33	S8280	51	1.87
									S8280	28	2.29	S8250	20	1.33	E785	48	1.76
									S8220	27	2.21	S8260	20	1.33	S8220	37	1.36
									K297	25	2.04	E785	19	1.27	K297	36	1.32

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0462	766	61.82	K0462	1640	61.82	K0462	2406	61.82
K0442	120	9.69	K0442	318	11.99	K0442	438	11.25
K083	105	8.47	K0732	169	6.37	K083	268	6.89
K0732	71	5.73	K083	163	6.14	K0732	240	6.17
K0452	30	2.42	K0452	48	1.81	K0452	78	2.00
K0482	17	1.37	K0482	36	1.36	K0482	53	1.36
K0002	14	1.13	K0004	27	1.02	K0731	38	0.98
K0001	12	0.97	K0731	27	1.02	K0004	35	0.90
K0731	11	0.89	K0463	25	0.94	K0463	35	0.90
K0463	10	0.81	K0591	16	0.60	K0002	24	0.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.36	9	0.52	12	0.47	6	0.72	15	0.86	21	0.82
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.24	8	0.46	10	0.39	16	1.92	38	2.18	54	2.10

120010xx01x0xx	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 子宮附属器悪性腫瘍手術（両側）等 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1386	1.34	0.09	1180	1.06	0.05	2566	1.19	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1386	100.00	1180	100.00	2566	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	227	16.38	212	17.97	439	17.11
3~5歳	1	0.07	1	0.08	2	0.08	41~60歳	671	48.41	527	44.66	1198	46.69
6~15歳	3	0.22	1	0.08	4	0.16	61~79歳	417	30.09	379	32.12	796	31.02
16~20歳	15	1.08	19	1.61	34	1.33	80歳以上	52	3.75	41	3.47	93	3.62

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	707	51.01	651	55.17	1358	52.92
自院の外来からの入院	1154	83.26	1088	92.20	2242	87.37
救急車による搬送	18	1.30	10	0.85	28	1.09
緊急入院	93	6.71	95	8.05	188	7.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
51	68	119	1206	990	2196	26	30	56	84	78	162
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2		6	6				18	7	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.58		17.75		17.66		25パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最大値	131		150		150		75パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	
変動係数	0.57		0.73		0.65		90パーセンタイル値	27.00		28.90		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C56	1298	93.65	C56	1055	89.41	C56	2353	91.70	K590	334	10.85	K590	70	6.09	K590	404	9.55
C796	65	4.69	C796	105	8.90	C796	170	6.63	D509	161	5.23	I10	62	5.39	D509	216	5.11
C570	22	1.59	C570	17	1.44	C570	39	1.52	G470	135	4.38	D509	55	4.78	I10	185	4.37
C578	1	0.07	C578	3	0.25	C578	4	0.16	I10	123	3.99	C786	39	3.39	G470	168	3.97
									M5456	81	2.63	E119	38	3.30	M5456	113	2.67
									K259	60	1.95	G470	33	2.87	C786	92	2.18
									C786	53	1.72	M5456	32	2.78	E119	78	1.84
									K297	52	1.69	D259	30	2.61	K259	77	1.82
									D649	48	1.56	K913	18	1.57	D259	73	1.73
									C785	47	1.53	K259	17	1.48	D649	63	1.49

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K889	1393	62.41	K889	1121	55.19	K889	2514	58.97
K8881	255	11.42	K8881	430	21.17	K8881	685	16.07
K877	127	5.69	K877	166	8.17	K877	293	6.87
K641	85	3.81	K783-2	44	2.17	K641	112	2.63
K6278	80	3.58	K8882	43	2.12	K6278	94	2.21
K783-2	37	1.66	K641	27	1.33	K783-2	81	1.90
K6277	21	0.94	K783-3	24	1.18	K8882	59	1.38
K783-3	18	0.81	K6278	14	0.69	K783-3	42	0.99
K8882	16	0.72	K7402	11	0.54	K6277	29	0.68
K620	15	0.67	K7191	9	0.44	K620	22	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						371	26.77	250	21.19	621	24.20

060020xx04x00x	胃の悪性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
978	0.29	0.06	1579	0.29	0.07	2557	0.29	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
714	73.01	1113	70.49	1827	71.45	264	26.99	466	29.51	730	28.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.51	5	0.32	10	0.39
3~5歳							41~60歳	141	14.42	194	12.29	335	13.10
6~15歳							61~79歳	639	65.34	1003	63.52	1642	64.22
16~20歳							80歳以上	193	19.73	377	23.88	570	22.29

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	427	43.66	681	43.13	1108	43.33
自院の外来からの入院	824	84.25	1427	90.37	2251	88.03
救急車による搬送	2	0.20	7	0.44	9	0.35
緊急入院	15	1.53	70	4.43	85	3.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
94	237	331	846	1284	2130	3	4	7	25	45	70
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1		2	2				10	6	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.98		10.62		10.37		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	53		100		100		75パーセンタイル値	11.25		12.00		12.00	
変動係数	0.55		0.68		0.64		90パーセンタイル値	16.00		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	592	60.53	C162	517	32.74	C169	1100	43.02	K259	406	19.40	I10	153	11.07	K259	523	15.05
C162	193	19.73	C169	508	32.17	C162	710	27.77	I10	173	8.27	K259	117	8.47	I10	326	9.38
C163	108	11.04	C163	312	19.76	C163	420	16.43	K210	127	6.07	K254	92	6.66	K254	202	5.81
C160	32	3.27	C164	81	5.13	C160	107	4.18	K254	110	5.26	K210	44	3.18	K210	171	4.92
C164	21	2.15	C160	75	4.75	C164	102	3.99	K590	66	3.15	E119	41	2.97	E119	99	2.85
C161	13	1.33	C165	38	2.41	C165	48	1.88	E785	64	3.06	K250	41	2.97	E785	96	2.76
C165	10	1.02	C161	17	1.08	C161	30	1.17	G470	64	3.06	K253	34	2.46	K590	87	2.50
C168	6	0.61	D002	17	1.08	D002	19	0.74	E119	58	2.77	E785	32	2.32	G470	86	2.47
D002	2	0.20	C168	9	0.57	C168	15	0.59	N40	39	1.86	B182	31	2.24	K250	79	2.27
C166	1	0.10	C166	5	0.32	C166	6	0.23	K250	38	1.82	K635	29	2.10	N40	63	1.81

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6531	864	84.79	K6531	1262	76.72	K6531	2126	79.80
K6534	65	6.38	K6534	182	11.06	K6534	247	9.27
K6533	64	6.28	K6533	157	9.54	K6533	221	8.30
K7212	10	0.98	K7212	16	0.97	K7212	26	0.98
K721-2	6	0.59	K721-2	8	0.49	K721-2	14	0.53
K7211	2	0.20	K5261	2	0.12	K7211	4	0.15
K0004	1	0.10	K533	2	0.12	K688	3	0.11
K0061	1	0.10	K6335	2	0.12	K0061	2	0.08
K5221	1	0.10	K688	2	0.12	K5221	2	0.08
K526-2	1	0.10	K7211	2	0.12	K5261	2	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.51	15	0.95	20	0.78

110050xx99x0xx	後腹膜疾患 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605		

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
944	0.77	0.06	1613	0.88	0.07	2557	0.83	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
375	39.72	728	45.13	1103	43.14	569	60.28	885	54.87	1454	56.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			2	0.12	2	0.08	21~40歳	30	3.18	39	2.42	69	2.70
3~5歳							41~60歳	256	27.12	368	22.81	624	24.40
6~15歳							61~79歳	482	51.06	823	51.02	1305	51.04
16~20歳	4	0.42	2	0.12	6	0.23	80歳以上	172	18.22	379	23.50	551	21.55

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	303	32.10	515	31.93	818	31.99	
自院の外來からの入院	774	81.99	1358	84.19	2132	83.38	
救急車による搬送	81	8.58	172	10.66	253	9.89	
緊急入院	559	59.22	1074	66.58	1633	63.86	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
11	8	19	363	549	912	7	20	27	271	469	740
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	17	25	206	487	693	60	42	102	18	21	39

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	16.48	16.84	16.71	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
最大値	131	131	131	75パーセンタイル値	22.00	22.00	22.00
変動係数	0.97	1.04	1.02	90パーセンタイル値	35.50	38.00	37.20

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C786	850	90.04	C786	1521	94.30	C786	2371	92.73	R522	142	5.35	C787	163	6.41	R522	296	5.70
D483	81	8.58	D483	77	4.77	D483	158	6.18	C169	118	4.44	R522	154	6.06	C787	260	5.00
D200	13	1.38	D200	15	0.93	D200	28	1.10	I10	105	3.95	C786	128	5.04	C786	222	4.27
									K590	101	3.80	C169	97	3.82	C169	215	4.14
									C787	97	3.65	I10	80	3.15	I10	185	3.56
									C786	94	3.54	C780	67	2.64	K590	145	2.79
									K259	73	2.75	C56	57	2.24	C56	117	2.25
									C56	60	2.26	E119	52	2.05	C780	103	1.98
									D509	59	2.22	C187	49	1.93	K259	101	1.94
									G470	59	2.22	C162	47	1.85	E119	99	1.90

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.21	3	0.19	5	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160610xx02xxxx	四肢筋腱損傷 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
909	0.79	0.06	1634	0.79	0.07	2543	0.79	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
557	61.28	980	59.98	1537	60.44	352	38.72	654	40.02	1006	39.56

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.99	17	1.04	26	1.02	21~40歳	250	27.50	371	22.71	621	24.42
3~5歳	7	0.77	13	0.80	20	0.79	41~60歳	262	28.82	501	30.66	763	30.00
6~15歳	49	5.39	81	4.96	130	5.11	61~79歳	249	27.39	522	31.95	771	30.32
16~20歳	46	5.06	57	3.49	103	4.05	80歳以上	37	4.07	72	4.41	109	4.29

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	368	40.48	638	39.05	1006	39.56
自院の外來からの入院	671	73.82	1144	70.01	1815	71.37
救急車による搬送	92	10.12	161	9.85	253	9.95
緊急入院	301	33.11	608	37.21	909	35.75

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
21	32	53	866	1566	2432	8	15	23	1	12	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									13	9	22

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.63	14.05	13.54	25パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	108	116	116	75パーセンタイル値	16.00	18.00	17.00
変動係数	1.14	1.13	1.14	90パーセンタイル値	31.00	36.00	34.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S860	169	18.59	S860	270	16.52	S860	439	17.26	I10	46	5.86	I10	57	5.98	I10	103	5.93
S561	153	16.83	S564	265	16.22	S564	406	15.97	M0690	32	4.08	E119	39	4.09	E119	64	3.68
S564	141	15.51	S563	233	14.26	S563	359	14.12	E119	25	3.18	M0690	30	3.15	M0690	62	3.57
S563	126	13.86	S561	203	12.42	S561	356	14.00	S644	20	2.55	S5250	25	2.62	G470	36	2.07
S460	52	5.72	S460	185	11.32	S460	237	9.32	G470	19	2.42	S610	22	2.31	S5250	32	1.84
S968	51	5.61	S968	98	6.00	S968	149	5.86	K259	19	2.42	E785	20	2.10	S644	32	1.84
S660	33	3.63	S660	64	3.92	S660	97	3.81	K297	17	2.17	G470	17	1.78	S610	31	1.78
S663	18	1.98	S662	33	2.02	S663	51	2.01	T818	17	2.17	S563	16	1.68	E785	30	1.73
S661	17	1.87	S663	33	2.02	S662	43	1.69	S564	15	1.91	S913	15	1.57	S564	28	1.61
S961	14	1.54	S661	25	1.53	S661	42	1.65	G629	14	1.78	I209	13	1.36	K297	27	1.55

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K037	610	51.74	K037	1154	54.95	K037	1764	53.80
K0401	148	12.55	K0401	266	12.67	K0401	414	12.63
K0391	81	6.87	K0402	156	7.43	K0402	222	6.77
K0402	66	5.60	K0391	93	4.43	K0391	174	5.31
K1821	40	3.39	K0802	45	2.14	K1821	84	2.56
K0392	28	2.37	K1821	44	2.10	K0392	67	2.04
K035	20	1.70	K0392	39	1.86	K0802	62	1.89
K1822	18	1.53	K0002	25	1.19	K035	45	1.37
K0802	17	1.44	K0004	25	1.19	K1822	38	1.16
K0001	11	0.93	K035	25	1.19	K0002	35	1.07

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.11	2	0.12	3	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11	1	0.06	2	0.08	7	0.77	1	0.06	8	0.31

080011xx970x0x	急性膿皮症 手術あり 手術・処置等1 なし 副傷病なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	34	当該MDCの症例数	46689

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
931	5.03	0.06	1610	5.71	0.07	2541	5.44	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
559	60.04	939	58.32	1498	58.95	372	39.96	671	41.68	1043	41.05

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	19	2.04	35	2.17	54	2.13	21~40歳	224	24.06	275	17.08	499	19.64
3~5歳	12	1.29	15	0.93	27	1.06	41~60歳	217	23.31	388	24.10	605	23.81
6~15歳	30	3.22	58	3.60	88	3.46	61~79歳	272	29.22	541	33.60	813	32.00
16~20歳	46	4.94	60	3.73	106	4.17	80歳以上	111	11.92	238	14.78	349	13.73

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	363	38.99	589	36.58	952	37.47
自院の外来からの入院	693	74.44	1094	67.95	1787	70.33
救急車による搬送	60	6.44	107	6.65	167	6.57
緊急入院	591	63.48	1168	72.55	1759	69.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
45	101	146	852	1438	2290	7	7	14	9	33	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	5	6	6	13	19	3	6	9	8	7	15

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.41		20.06		19.45		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	149		189		189		75パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00	
変動係数	1.00		1.03		1.02		90パーセンタイル値	39.00		41.00		40.00	

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L031	244	26.21	L031	567	35.22	L031	811	31.92	I10	91	5.06	I10	99	6.22	I10	190	5.61
L022	159	17.08	L022	269	16.71	L022	428	16.84	K259	59	3.28	L024	29	1.82	K259	76	2.24
L021	143	15.36	L024	179	11.12	L021	268	10.55	G470	42	2.34	L984	27	1.70	G470	56	1.65
L080	90	9.67	L021	125	7.76	L024	245	9.64	K590	36	2.00	L89	18	1.13	L984	55	1.62
L029	76	8.16	L080	93	5.78	L080	183	7.20	E785	28	1.56	K259	17	1.07	K590	52	1.53
L024	66	7.09	L029	82	5.09	L029	158	6.22	L984	28	1.56	K590	16	1.01	E785	42	1.24
L039	50	5.37	L039	54	3.35	L039	104	4.09	I209	23	1.28	I209	15	0.94	L024	41	1.21
L033	26	2.79	L033	49	3.04	L033	75	2.95	J384	23	1.28	I48	15	0.94	I209	38	1.12
L089	18	1.93	L028	31	1.93	L089	47	1.85	L029	22	1.22	N189	15	0.94	J384	33	0.97
L020	12	1.29	L030	31	1.93	L028	43	1.69	A09	20	1.11	A419	14	0.88	N189	31	0.91

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0011	407	37.34	K0011	755	39.90	K0011	1162	38.97
K0063	59	5.41	K0004	90	4.76	K0004	130	4.36
K0012	45	4.13	K0012	81	4.28	K0012	126	4.23
K0004	40	3.67	K0003	65	3.44	K0063	120	4.02
K386	39	3.58	K630	63	3.33	K630	90	3.02
K0002	31	2.84	K0063	61	3.22	K0003	84	2.82
K630	27	2.48	K0001	47	2.48	K0002	75	2.52
K0062	26	2.39	K0002	44	2.33	K0001	69	2.31
K0001	22	2.02	K0021	40	2.11	K386	69	2.31
K0003	19	1.74	K0062	35	1.85	K0062	61	2.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	1.50	21	1.30	35	1.38	8	0.86	22	1.37	30	1.18
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	2.69	57	3.54	82	3.23	46	4.94	109	6.77	155	6.10

050130xxxx12xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)					
1132	0.69	0.07	1403	0.61	0.06	2535	0.64	0.07					
性別													
男性					女性								
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
739	65.28	892	63.58	1631	64.34	393	34.72	511	36.42	904	35.66		
年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.18			2	0.08	21~40歳	63	5.57	53	3.78	116	4.58
3~5歳							41~60歳	267	23.59	292	20.81	559	22.05
6~15歳	2	0.18			2	0.08	61~79歳	626	55.30	780	55.60	1406	55.46
16~20歳	1	0.09	1	0.07	2	0.08	80歳以上	171	15.11	277	19.74	448	17.67
入院経路													
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	484		42.76		583		41.55		1067		42.09		
自院の外来からの入院	597		52.74		785		55.95		1382		54.52		
救急車による搬送	326		28.80		380		27.08		706		27.85		
緊急入院	790		69.79		1100		78.40		1890		74.56		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
42	26	68	1008	1245	2253	5	14	19	56	86	142		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体		
	4	4	7	8	15	1	2	3	13	18	31		
在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.07		29.01		31.27		25パーセンタイル値	19.00		17.00		18.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	28.00		24.00		25.00	
最大値	177		202		202		75パーセンタイル値	42.00		35.00		38.00	
変動係数	0.67		0.74		0.71		90パーセンタイル値	64.00		51.00		56.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I500	644	56.89	I500	906	64.58	I500	1550	61.14	I10	594	11.52		
I509	442	39.05	I509	432	30.79	I509	874	34.48	I48	222	4.30		
I501	46	4.06	I501	65	4.63	I501	111	4.38	I209	221	4.28		
									E785	195	3.78		
									E119	137	4.23		
									E119	172	3.33		
									I420	135	4.17		
									K210	142	2.75		
									I209	131	4.04		
									I252	141	2.73		
									E785	111	3.42		
									I420	254	3.02		
									K259	136	2.64		
									I340	77	2.38		
									K210	169	2.01		
									I420	119	2.31		
									I208	72	2.22		
									K259	149	1.77		
									K590	115	2.23		
									I200	49	1.51		
									K590	140	1.67		
手術													
DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K549	125	32.38	K549	117	40.34	K549	242	35.80					
K546	41	10.62	K546	50	17.24	K546	91	13.46					
K599	40	10.36	K599	16	5.52	K599	56	8.28					
K595	20	5.18	K2762	12	4.14	K598	25	3.70					
K610-3	15	3.89	K598	11	3.79	K595	23	3.40					
K5972	14	3.63	K5972	5	1.72	K610-3	20	2.96					
K598	14	3.63	K610-3	5	1.72	K5972	19	2.81					
K6011	13	3.37	K7212	5	1.72	K2762	18	2.66					
K5522	7	1.81	K0011	4	1.38	K6011	17	2.51					
K2761	6	1.55	K2821	4	1.38	K616	10	1.48					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
151	13.34	129	9.19	280	11.05	76	6.71	56	3.99	132	5.21		
中心静脈注射						輸血							
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
128	11.31	136	9.69	264	10.41	88	7.77	70	4.99	158	6.23		

110050xx99x10x	後腹膜疾患 手術なし 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
661	0.54	0.04	1847	1.01	0.08	2508	0.82	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
251	37.97	786	42.56	1037	41.35	410	62.03	1061	57.44	1471	58.65

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	28	4.24	57	3.09	85	3.39
3～5歳							41～60歳	175	26.48	433	23.44	608	24.24
6～15歳							61～79歳	400	60.51	1194	64.65	1594	63.56
16～20歳							80歳以上	58	8.77	163	8.83	221	8.81

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	180	27.23	552	29.89	732	29.19
自院の外来からの入院	528	79.88	1674	90.63	2202	87.80
救急車による搬送	40	6.05	43	2.33	83	3.31
緊急入院	246	37.22	403	21.82	649	25.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	3	8	277	407	684	9	43	52	185	1085	1270
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	16	20	135	238	373	38	27	65	8	28	36

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.58		13.24		15.18		25パーセンタイル値	5.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		4.00		5.00	
最大値	168		186		186		75パーセンタイル値	27.00		15.00		19.00	
変動係数	1.08		1.52		1.38		90パーセンタイル値	50.00		37.20		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C786	650	98.34	C786	1837	99.46	C786	2487	99.16	R522	105	5.47	C787	171	6.88	C787	250	5.67
D483	10	1.51	D483	9	0.49	D483	19	0.76	C786	99	5.15	C182	127	5.11	R522	192	4.36
D200	1	0.15	D200	1	0.05	D200	2	0.08	K590	94	4.89	C187	119	4.79	C786	184	4.18
									C787	79	4.11	I10	103	4.14	I10	181	4.11
									I10	78	4.06	E119	89	3.58	C187	153	3.47
									G470	77	4.01	R522	87	3.50	C182	143	3.25
									R11	59	3.07	C56	86	3.46	R11	136	3.09
									D70	45	2.34	C786	85	3.42	E119	127	2.88
									K259	45	2.34	C20	83	3.34	C56	120	2.72
									K210	39	2.03	R11	77	3.10	K590	120	2.72

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	1.51	21	1.14	31	1.24			2	0.11	2	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
243	36.76	362	19.60	605	24.12						

160610xx01xxxx	四肢筋腱損傷 靭帯断裂形成手術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
933	0.81	0.06	1568	0.76	0.07	2501	0.78	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
580	62.17	923	58.86	1503	60.10	353	37.83	645	41.14	998	39.90

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	82	8.79	180	11.48	262	10.48
3~5歳							41~60歳	285	30.55	486	30.99	771	30.83
6~15歳	37	3.97	74	4.72	111	4.44	61~79歳	466	49.95	702	44.77	1168	46.70
16~20歳	49	5.25	91	5.80	140	5.60	80歳以上	14	1.50	35	2.23	49	1.96

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	437	46.84	582	37.12	1019	40.74
自院の外来からの入院	822	88.10	1414	90.18	2236	89.40
救急車による搬送	6	0.64	20	1.28	26	1.04
緊急入院	25	2.68	92	5.87	117	4.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
34	22	56	862	1533	2395	13	4	17	18	2	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									6	7	13

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.68	25.14	24.60	25パーセンタイル値	11.00	9.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	20.00	21.00	20.00
最大値	118	124	124	75パーセンタイル値	32.00	37.00	35.00
変動係数	0.73	0.79	0.77	90パーセンタイル値	48.00	54.00	52.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S460	729	78.14	S460	1132	72.19	S460	1861	74.41	I10	107	9.21	I10	106	11.05	I10	213	10.04
S968	79	8.47	S968	178	11.35	S968	257	10.28	G470	79	6.80	G470	58	6.05	G470	137	6.46
S634	50	5.36	S634	123	7.84	S634	173	6.92	E119	66	5.68	E119	46	4.80	E119	112	5.28
S761	23	2.47	S633	20	1.28	S761	41	1.64	K297	53	4.56	E785	35	3.65	E785	78	3.68
S668	8	0.86	S934	20	1.28	S633	25	1.00	E785	43	3.70	M754	31	3.23	K297	56	2.64
S868	8	0.86	S761	18	1.15	S934	25	1.00	K590	40	3.44	M750	30	3.13	K590	56	2.64
S636	6	0.64	S636	14	0.89	S868	22	0.88	T818	40	3.44	M2451	19	1.98	M754	51	2.40
S633	5	0.54	S868	14	0.89	S636	20	0.80	I209	28	2.41	K590	16	1.67	M750	47	2.22
S934	5	0.54	S668	10	0.64	S668	18	0.72	K259	27	2.32	N40	15	1.56	T818	44	2.07
S468	4	0.43	S534	6	0.38	S468	8	0.32	G629	21	1.81	I693	11	1.15	M2451	38	1.79

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0801	678	67.94	K0801	1033	59.99	K0801	1711	62.90
K0743	86	8.62	K0743	253	14.69	K0743	339	12.46
K0793	69	6.91	K0793	120	6.97	K0793	189	6.95
K079-21	58	5.81	K079-21	46	2.67	K079-21	104	3.82
K079-23	25	2.51	K079-23	28	1.63	K079-23	53	1.95
K074-23	10	1.00	K0791	25	1.45	K074-23	31	1.14
K0591	6	0.60	K074-21	22	1.28	K0791	28	1.03
K037	4	0.40	K074-23	21	1.22	K074-21	23	0.85
K066-22	4	0.40	K0491	19	1.10	K0491	20	0.74
K0401	3	0.30	K0741	16	0.93	K0741	17	0.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.54			5	0.20	4	0.43	3	0.19	7	0.28
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.13	2	0.08	1	0.11	5	0.32	6	0.24

060150xx02xx1x	虫垂炎 虫垂切除術等 副傷病あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1526	0.46	0.10	969	0.18	0.04	2495	0.29	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
878	57.54	567	58.51	1445	57.92	648	42.46	402	41.49	1050	42.08

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07			1	0.04	21~40歳	406	26.61	262	27.04	668	26.77
3~5歳	21	1.38	13	1.34	34	1.36	41~60歳	369	24.18	227	23.43	596	23.89
6~15歳	243	15.92	151	15.58	394	15.79	61~79歳	270	17.69	185	19.09	455	18.24
16~20歳	129	8.45	68	7.02	197	7.90	80歳以上	87	5.70	63	6.50	150	6.01

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	643	42.14	449	46.34	1092	43.77	
自院の外来からの入院	709	46.46	392	40.45	1101	44.13	
救急車による搬送	256	16.78	109	11.25	365	14.63	
緊急入院	1476	96.72	921	95.05	2397	96.07	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
135	163	298	1376	795	2171	2	4	6	7	2	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	2	1	3	1	1	2	3	2	5

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.03	14.60	12.42	25パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	9.00	11.00	10.00
最大値	82	202	202	75パーセンタイル値	13.00	17.00	14.00
変動係数	0.63	0.83	0.76	90パーセンタイル値	19.00	27.00	22.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K359	845	55.37	K350	458	47.27	K359	1259	50.46	K650	1055	32.97	K650	760	43.45	K650	1815	36.67
K350	572	37.48	K359	414	42.72	K350	1030	41.28	K659	463	14.47	K659	196	11.21	K659	659	13.32
K351	75	4.91	K351	73	7.53	K351	148	5.93	C181	86	2.69	T814	46	2.63	I10	124	2.51
K37	26	1.70	K37	17	1.75	K37	43	1.72	I10	85	2.66	I10	39	2.23	T814	109	2.20
K36	7	0.46	K36	5	0.52	K36	12	0.48	K590	82	2.56	K590	24	1.37	K590	106	2.14
K388	1	0.07	K381	1	0.10	K381	1	0.04	T814	63	1.97	E119	23	1.32	C181	94	1.90
			K383	1	0.10	K383	1	0.04	K259	56	1.75	K913	23	1.32	K259	74	1.50
						K388	1	0.04	A09	55	1.72	K259	18	1.03	A09	72	1.45
									G470	36	1.13	K560	18	1.03	E119	52	1.05
									E86	35	1.09	A09	17	0.97	G470	51	1.03

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K718	812	48.56	K718	470	43.76	K718	1282	46.69
K639	395	23.62	K639	378	35.20	K639	773	28.15
K718-2	367	21.95	K718-2	151	14.06	K718-2	518	18.86
K6373	56	3.35	K6373	23	2.14	K6373	79	2.88
K6372	9	0.54	K0004	5	0.47	K6372	12	0.44
K0004	4	0.24	K7161	5	0.47	K0004	9	0.33
K6374	3	0.18	K0001	3	0.28	K6374	6	0.22
K8881	3	0.18	K0005	3	0.28	K7161	6	0.22
K0002	2	0.12	K0011	3	0.28	K0011	5	0.18
K0003	2	0.12	K630	3	0.28	K0001	4	0.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.98	15	1.55	30	1.20	10	0.66	8	0.83	18	0.72
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	1.90	36	3.72	65	2.61	7	0.46	11	1.14	18	0.72

130030xx97x0xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1389	3.43	0.09	1099	2.59	0.05	2488	3.00	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
723	52.05	602	54.78	1325	53.26	666	47.95	497	45.22	1163	46.74

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.14	2	0.18	4	0.16	21~40歳	129	9.29	66	6.01	195	7.84
3~5歳	4	0.29			4	0.16	41~60歳	389	28.01	255	23.20	644	25.88
6~15歳	22	1.58	4	0.36	26	1.05	61~79歳	683	49.17	583	53.05	1266	50.88
16~20歳	11	0.79	8	0.73	19	0.76	80歳以上	149	10.73	181	16.47	330	13.26

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	615	44.28	538	48.95	1153	46.34
自院の外来からの入院	1138	81.93	943	85.81	2081	83.64
救急車による搬送	52	3.74	45	4.09	97	3.90
緊急入院	238	17.13	288	26.21	526	21.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
22	13	35	769	508	1277	13	19	32	462	424	886
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	9	13	51	91	142	3	3	6	65	32	97

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.41		16.83		14.92		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
最大値	226		164		226		75パーセンタイル値	17.00		22.00		19.00	
変動係数	1.15		1.09		1.13		90パーセンタイル値	28.00		37.00		32.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C859	1086	78.19	C859	663	60.33	C859	1749	70.30	I10	143	4.67	I10	65	5.57	I10	208	4.92
C833	92	6.62	C833	152	13.83	C833	244	9.81	K259	119	3.89	E119	36	3.08	K259	139	3.29
C851	44	3.17	C851	92	8.37	C851	136	5.47	K590	94	3.07	D70	26	2.23	E119	116	2.74
C857	43	3.10	C857	52	4.73	C857	95	3.82	R590	82	2.68	K590	21	1.80	K590	115	2.72
C829	30	2.16	C844	25	2.27	C829	52	2.09	E119	80	2.61	K259	20	1.71	R590	100	2.37
C844	23	1.66	C829	22	2.00	C844	48	1.93	G470	74	2.42	R590	18	1.54	G470	86	2.03
C840	17	1.22	C821	15	1.36	C840	23	0.92	C859	63	2.06	B182	16	1.37	C859	76	1.80
C827	8	0.58	C820	14	1.27	C821	19	0.76	D649	49	1.60	K210	15	1.28	D649	57	1.35
C839	6	0.43	C845	11	1.00	C820	18	0.72	M5456	44	1.44	J189	14	1.20	K210	56	1.32
C830	5	0.36	C838	9	0.82	C845	15	0.60	C169	43	1.41	M0690	14	1.20	D70	51	1.21

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6261	409	30.25	K6261	219	21.97	K6261	628	26.73
K6262	318	23.52	K6262	203	20.36	K6262	521	22.18
K636	45	3.33	K636	29	2.91	K636	74	3.15
K6421	22	1.63	K654	28	2.81	K6421	46	1.96
K711	20	1.48	K6421	24	2.41	K654	39	1.66
K0052	15	1.11	K7162	21	2.11	K711	38	1.62
K0072	15	1.11	K711	18	1.81	K7162	36	1.53
K7162	15	1.11	K7193	17	1.71	K0052	29	1.23
K3772	14	1.04	K7212	16	1.60	K7193	29	1.23
K711-2	12	0.89	K6552	15	1.50	K3772	27	1.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						196	14.11	246	22.38	442	17.77

040040xx9914xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 4あり							
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189			

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1000	0.60	0.06	1486	0.51	0.06	2486	0.54	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
757	75.70	1097	73.82	1854	74.58	243	24.30	389	26.18	632	25.42

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	1.20	8	0.54	20	0.80
3~5歳							41~60歳	219	21.90	278	18.71	497	19.99
6~15歳							61~79歳	666	66.60	1037	69.78	1703	68.50
16~20歳							80歳以上	103	10.30	163	10.97	266	10.70

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	513	51.30	854	57.47	1367	54.99
自院の外来からの入院	792	79.20	1246	83.85	2038	81.98
救急車による搬送	13	1.30	26	1.75	39	1.57
緊急入院	189	18.90	328	22.07	517	20.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
14	3	17	530	813	1343	9	43	52	338	446	784
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	24	33	64	125	189	5	9	14	31	23	54

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	42.29		47.29		45.27		25パーセンタイル値	25.00		25.00		25.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.00		37.00		37.00	
最大値	207		221		221		75パーセンタイル値	55.00		61.00		58.00	
変動係数	0.63		0.68		0.66		90パーセンタイル値	77.00		94.30		90.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	529	52.90	C341	507	34.12	C349	889	35.76	I10	233	6.36	C795	197	6.34	I10	397	5.87
C341	210	21.00	C343	409	27.52	C341	717	28.84	K590	170	4.64	D70	187	6.02	C795	324	4.79
C343	169	16.90	C349	360	24.23	C343	578	23.25	K259	140	3.82	I10	164	5.28	C793	271	4.00
C342	30	3.00	C340	97	6.53	C340	126	5.07	G470	133	3.63	C793	159	5.12	D70	247	3.65
C340	29	2.90	C342	66	4.44	C342	96	3.86	C795	127	3.47	R11	126	4.06	K590	226	3.34
C780	18	1.80	C348	25	1.68	C780	39	1.57	C793	112	3.06	C787	101	3.25	R522	199	2.94
C348	13	1.30	C780	21	1.41	C348	38	1.53	R522	105	2.87	R522	94	3.03	R11	189	2.79
C33	2	0.20	C33	1	0.07	C33	3	0.12	E119	89	2.43	E119	87	2.80	G470	178	2.63
									K210	75	2.05	C782	84	2.71	E119	176	2.60
									C782	74	2.02	J189	57	1.84	K259	176	2.60

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.80	23	1.55	31	1.25			3	0.20	3	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	6.60	84	5.65	150	6.03						

060335xx97x0xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
935	0.28	0.06	1551	0.29	0.07	2486	0.28	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
514	54.97	884	57.00	1398	56.23	421	45.03	667	43.00	1088	43.77

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.11	1	0.06	2	0.08	21~40歳	34	3.64	46	2.97	80	3.22
3~5歳			1	0.06	1	0.04	41~60歳	180	19.25	256	16.51	436	17.54
6~15歳	1	0.11	1	0.06	2	0.08	61~79歳	441	47.17	745	48.03	1186	47.71
16~20歳	1	0.11	1	0.06	2	0.08	80歳以上	277	29.63	500	32.24	777	31.26

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	369	39.47	685	44.17	1054	42.40
自院の外来からの入院	568	60.75	861	55.51	1429	57.48
救急車による搬送	192	20.53	275	17.73	467	18.79
緊急入院	778	83.21	1319	85.04	2097	84.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
34	127	161	838	1314	2152	3	11	14	42	63	105
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	2	2	3	22	25	5	6	11	10	6	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.64		23.54		22.82		25パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	177		162		177		75パーセンタイル値	26.00		28.00		28.00	
変動係数	0.71		0.75		0.74		90パーセンタイル値	36.00		43.00		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K810	411	43.96	K810	616	39.72	K810	1027	41.31	I10	201	6.79	I10	199	8.53	I10	400	7.56
K801	315	33.69	K801	437	28.18	K801	752	30.25	K805	146	4.93	E119	113	4.84	K805	251	4.74
K800	92	9.84	K800	336	21.66	K800	428	17.22	K259	143	4.83	K805	105	4.50	K802	194	3.66
K819	72	7.70	K819	82	5.29	K819	154	6.19	K802	131	4.42	K804	66	2.83	E119	187	3.53
D135	35	3.74	D135	46	2.97	D135	81	3.26	K85	87	2.94	K802	63	2.70	K259	174	3.29
K828	5	0.53	K811	19	1.23	K811	21	0.84	E119	74	2.50	K85	55	2.36	K85	142	2.68
K811	2	0.21	K820	3	0.19	K828	8	0.32	K590	68	2.30	K635	48	2.06	K831	109	2.06
K835	2	0.21	K823	3	0.19	K835	5	0.20	K831	65	2.20	K830	44	1.89	K830	106	2.00
K818	1	0.11	K828	3	0.19	K820	3	0.12	I209	64	2.16	K831	44	1.89	K635	105	1.98
			K835	3	0.19	K823	3	0.12	K830	62	2.09	K918	41	1.76	K590	97	1.83

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K681	266	23.11	K681	398	21.40	K681	664	22.05
K688	190	16.51	K682-2	333	17.90	K682-2	486	16.14
K682-2	153	13.29	K688	220	11.83	K688	410	13.62
K6871	113	9.82	K6871	172	9.25	K6871	285	9.47
K6872	71	6.17	K6711	118	6.34	K6872	170	5.65
K6822	53	4.60	K6872	99	5.32	K6711	165	5.48
K6711	47	4.08	K6822	84	4.52	K6822	137	4.55
K7981	39	3.39	K7212	50	2.69	K7981	85	2.82
K685	35	3.04	K7981	46	2.47	K7212	80	2.66
K686	33	2.87	K686	44	2.37	K686	77	2.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						49	5.24	68	4.38	117	4.71

120180xx99xx0x	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題 手術なし 副傷病なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1290	1.25	0.08	1170	1.05	0.05	2460	1.14	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.39	6	0.51	11	0.45	1285	99.61	1164	99.49	2449	99.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.93	13	1.11	25	1.02	21~40歳	1198	92.87	1093	93.42	2291	93.13
3~5歳	1	0.08			1	0.04	41~60歳	39	3.02	27	2.31	66	2.68
6~15歳			1	0.09	1	0.04	61~79歳						
16~20歳	40	3.10	36	3.08	76	3.09	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	616	47.75	475	40.60	1091	44.35
自院の外来からの入院	965	74.81	984	84.10	1949	79.23
救急車による搬送	82	6.36	39	3.33	121	4.92
緊急入院	613	47.52	683	58.38	1296	52.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
98	113	211	903	810	1713	4	1	5	223	157	380
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
11	11	22							51	78	129

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.58		7.51		7.54		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	89		84		89		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	1.28		1.17		1.23		90パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O364	238	18.45	O365	218	18.63	O364	453	18.41	Z33	66	7.92	O200	25	5.66	O200	77	6.04
O365	192	14.88	O364	215	18.38	O365	410	16.67	O200	52	6.24	O365	22	4.98	Z33	70	5.49
O429	127	9.84	O429	110	9.40	O429	237	9.63	K590	49	5.88	O410	15	3.39	K590	56	4.39
O359	105	8.14	O438	71	6.07	O359	135	5.49	O622	34	4.08	O411	15	3.39	O622	47	3.69
O40	90	6.98	O441	53	4.53	O441	124	5.04	O235	32	3.84	O235	13	2.94	O235	45	3.53
O441	71	5.50	O411	48	4.10	O438	116	4.72	O359	25	3.00	O622	13	2.94	O365	33	2.59
O410	59	4.57	O368	47	4.02	O40	112	4.55	N760	17	2.04	N760	12	2.71	O410	32	2.51
O300	51	3.95	O410	45	3.85	O410	104	4.23	O410	17	2.04	O800	12	2.71	O411	31	2.43
O438	45	3.49	O341	39	3.33	O368	77	3.13	O300	16	1.92	O149	11	2.49	N760	29	2.27
O341	34	2.64	O321	34	2.91	O341	73	2.97	O411	16	1.92	O300	10	2.26	O359	27	2.12

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050070xx97x0xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1343	0.82	0.09	1099	0.48	0.05	2442	0.62	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
980	72.97	760	69.15	1740	71.25	363	27.03	339	30.85	702	28.75

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.37	3	0.27	8	0.33	21~40歳	108	8.04	56	5.10	164	6.72
3~5歳							41~60歳	347	25.84	184	16.74	531	21.74
6~15歳	8	0.60			8	0.33	61~79歳	668	49.74	575	52.32	1243	50.90
16~20歳	10	0.74	10	0.91	20	0.82	80歳以上	197	14.67	271	24.66	468	19.16

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	583	43.41	495	45.04	1078	44.14
自院の外来からの入院	870	64.78	741	67.42	1611	65.97
救急車による搬送	251	18.69	229	20.84	480	19.66
緊急入院	442	32.91	492	44.77	934	38.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
53	49	102	1193	947	2140	5	14	19	71	52	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1	8	25	33	6	8	14	7	3	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.77		24.10		23.37		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	192		177		192		75パーセンタイル値	29.00		30.00		30.00	
変動係数	0.88		0.88		0.88		90パーセンタイル値	46.00		48.00		47.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I472	526	39.17	I48	550	50.05	I48	923	37.80	I10	502	10.40	I10	219	10.10	I10	721	10.31
I490	390	29.04	I472	279	25.39	I472	805	32.96	I509	280	5.80	I500	95	4.38	I509	362	5.18
I48	373	27.77	I490	208	18.93	I490	598	24.49	E785	179	3.71	I509	82	3.78	E785	231	3.30
I471	37	2.76	I471	31	2.82	I471	68	2.78	I209	161	3.34	I252	78	3.60	I500	230	3.29
I498	6	0.45	I493	16	1.46	I493	19	0.78	E119	139	2.88	E119	70	3.23	E119	209	2.99
I456	3	0.22	I498	9	0.82	I498	15	0.61	I48	137	2.84	I48	58	2.68	I209	206	2.94
I493	3	0.22	I456	3	0.27	I456	6	0.25	I500	135	2.80	E785	52	2.40	I48	195	2.79
I479	2	0.15	I494	2	0.18	I479	2	0.08	G470	132	2.73	I209	45	2.08	I252	188	2.69
I491	2	0.15	I470	1	0.09	I491	2	0.08	K259	132	2.73	I495	43	1.98	G470	154	2.20
I492	1	0.07				I494	2	0.08	I252	110	2.28	I490	39	1.80	K259	143	2.04

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K599	634	43.81	K599	358	29.96	K599	992	37.55
K5972	239	16.52	K5972	321	26.86	K5972	560	21.20
K599-2	204	14.10	K597-2	98	8.20	K599-2	263	9.95
K597-2	61	4.22	K549	60	5.02	K597-2	159	6.02
K549	47	3.25	K599-2	59	4.94	K549	107	4.05
K5943	19	1.31	K0004	30	2.51	K0004	41	1.55
K546	18	1.24	K546	21	1.76	K5943	40	1.51
K598	13	0.90	K5943	21	1.76	K546	39	1.48
K6011	12	0.83	K386	18	1.51	K598	28	1.06
K0004	11	0.76	K598	15	1.26	K386	27	1.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	7.82	106	9.65	211	8.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	7.45	99	9.01	199	8.15	86	6.40	101	9.19	187	7.66

050050xx9902xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
889	0.54	0.06	1549	0.67	0.07	2438	0.62	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
496	55.79	862	55.65	1358	55.70	393	44.21	687	44.35	1080	44.30

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.22			2	0.08	21~40歳	12	1.35	23	1.48	35	1.44
3~5歳			1	0.06	1	0.04	41~60歳	136	15.30	221	14.27	357	14.64
6~15歳			1	0.06	1	0.04	61~79歳	495	55.68	834	53.84	1329	54.51
16~20歳							80歳以上	244	27.45	469	30.28	713	29.25

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	363	40.83	587	37.90	950	38.97
自院の外来からの入院	594	66.82	977	63.07	1571	64.44
救急車による搬送	211	23.73	346	22.34	557	22.85
緊急入院	500	56.24	964	62.23	1464	60.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
33	31	64	647	1136	1783	2	12	14	179	332	511
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	5	2	7	2	2	4	21	33	54

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	13.48	12.42	12.81	25パーセンタイル値	7.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	10.00	10.00
最大値	132	152	152	75パーセンタイル値	17.00	16.00	16.00
変動係数	0.83	0.91	0.88	90パーセンタイル値	24.00	23.00	23.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	330	37.12	I209	450	29.05	I209	780	31.99	I10	418	13.68	I10	422	15.57	I10	840	14.57
I200	184	20.70	I200	405	26.15	I200	589	24.16	E785	192	6.28	E785	182	6.72	E785	374	6.49
I208	142	15.97	I208	365	23.56	I208	507	20.80	E119	112	3.67	E119	146	5.39	E119	258	4.48
I252	79	8.89	I252	129	8.33	I252	208	8.53	K259	104	3.40	I48	69	2.55	K210	153	2.65
I259	71	7.99	I201	116	7.49	I201	161	6.60	K210	98	3.21	I500	65	2.40	I509	134	2.32
I201	45	5.06	I259	46	2.97	I259	117	4.80	G470	83	2.72	I509	65	2.40	I48	127	2.20
I256	24	2.70	I255	15	0.97	I256	35	1.44	I509	69	2.26	N189	64	2.36	K259	122	2.12
I251	9	1.01	I256	11	0.71	I255	18	0.74	K590	68	2.23	I252	63	2.32	I252	115	1.99
I255	3	0.34	I251	8	0.52	I251	17	0.70	E780	67	2.19	K210	55	2.03	G470	114	1.98
I253	1	0.11	I253	2	0.13	I253	3	0.12	I48	58	1.90	I209	45	1.66	E780	111	1.93

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.45	6	0.39	10	0.41	17	1.91	51	3.29	68	2.79
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.90	19	1.23	27	1.11						

060330xx99xxxx	胆嚢疾患(胆嚢結石など) 手術なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
664	0.20	0.04	1748	0.32	0.08	2412	0.28	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
325	48.95	843	48.23	1168	48.42	339	51.05	905	51.77	1244	51.58

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	92	13.86	208	11.90	300	12.44
3~5 歳	3	0.45	2	0.11	5	0.21	41~60 歳	230	34.64	529	30.26	759	31.47
6~15 歳	11	1.66	5	0.29	16	0.66	61~79 歳	242	36.45	726	41.53	968	40.13
16~20 歳	1	0.15	9	0.51	10	0.41	80 歳以上	85	12.80	269	15.39	354	14.68

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	214	32.23	582	33.30	796	33.00
自院の外来からの入院	448	67.47	1129	64.59	1577	65.38
救急車による搬送	99	14.91	274	15.68	373	15.46
緊急入院	407	61.30	1175	67.22	1582	65.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
13	58	71	498	1203	1701		24	24	136	401	537
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1		3	3		1	1	17	57	74

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.80	8.88	8.59	25 パーセントイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	6.50	7.00	7.00
最大値	80	104	104	75 パーセントイル値	10.00	11.00	11.00
変動係数	0.84	0.89	0.88	90 パーセントイル値	15.00	16.10	16.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K802	660	99.40	K802	1714	98.05	K802	2374	98.42	K259	94	7.42	I10	165	9.31	I10	253	8.33
K808	4	0.60	K808	34	1.95	K808	38	1.58	I10	88	6.95	E119	56	3.16	K259	145	4.77
									K802	39	3.08	K259	51	2.88	K85	84	2.76
									K85	38	3.00	K805	51	2.88	K805	83	2.73
									C169	33	2.61	E785	48	2.71	E785	81	2.67
									E785	33	2.61	K85	46	2.60	E119	80	2.63
									K805	32	2.53	K769	43	2.43	K769	73	2.40
									K210	30	2.37	K802	33	1.86	K802	72	2.37
									K769	30	2.37	K590	32	1.81	K590	61	2.01
									G470	29	2.29	K819	31	1.75	K210	57	1.88

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.15	2	0.11	3	0.12	3	0.45	11	0.63	14	0.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.75	15	0.86	20	0.83						

030410xxxxxxxx	めまい（末梢前庭以外）				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
648	0.90	0.04	1742	1.78	0.08	2390	1.40	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
205	31.64	594	34.10	799	33.43	443	68.36	1148	65.90	1591	66.57

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	35	5.40	89	5.11	124	5.19
3~5歳							41~60歳	149	22.99	369	21.18	518	21.67
6~15歳	1	0.15	5	0.29	6	0.25	61~79歳	341	52.62	950	54.54	1291	54.02
16~20歳			7	0.40	7	0.29	80歳以上	122	18.83	322	18.48	444	18.58

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	107	16.51	243	13.95	350	14.64	
自院の外来からの入院	357	55.09	898	51.55	1255	52.51	
救急車による搬送	291	44.91	840	48.22	1131	47.32	
緊急入院	615	94.91	1681	96.50	2296	96.07	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
42	186	228	591	1516	2107	1	15	16	7	14	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	1	1				7	10	17

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.55	6.99	6.87	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	41	85	85	75パーセンタイル値	8.00	9.00	9.00
変動係数	0.83	0.91	0.89	90パーセンタイル値	13.00	14.00	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H814	648	100.00	H814	1742	100.00	H814	2390	100.00	I10	135	13.29	I10	328	18.07	I10	463	16.35
									I639	39	3.84	E785	70	3.86	E785	99	3.50
									E119	35	3.44	I693	66	3.64	I693	95	3.36
									R11	32	3.15	E119	58	3.20	E119	93	3.29
									G629	31	3.05	E86	48	2.64	I639	80	2.83
									E785	29	2.85	I638	42	2.31	E86	76	2.68
									I693	29	2.85	I639	41	2.26	R11	73	2.58
									E86	28	2.76	R11	41	2.26	G470	67	2.37
									G470	27	2.66	G470	40	2.20	I638	59	2.08
									K259	24	2.36	E780	29	1.60	G629	46	1.62

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0062	1	100.00	K2762	2	40.00	K2762	2	33.33
			K596	1	20.00	K0062	1	16.67
			K7212	1	20.00	K596	1	16.67
			K722	1	20.00	K7212	1	16.67
						K722	1	16.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.46	2	0.11	5	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.06	1	0.04			1	0.06	1	0.04

030245xxxxxxxx	伝染性単核球症				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
824	1.14	0.05	1556	1.59	0.07	2380	1.40	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
380	46.12	723	46.47	1103	46.34	444	53.88	833	53.53	1277	53.66

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	54	6.55	87	5.59	141	5.92	21~40歳	327	39.68	559	35.93	886	37.23
3~5歳	68	8.25	141	9.06	209	8.78	41~60歳	23	2.79	55	3.53	78	3.28
6~15歳	131	15.90	269	17.29	400	16.81	61~79歳	1	0.12	11	0.71	12	0.50
16~20歳	220	26.70	433	27.83	653	27.44	80歳以上			1	0.06	1	0.04

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	403	48.91	762	48.97	1165	48.95	
自院の外来からの入院	510	61.89	823	52.89	1333	56.01	
救急車による搬送	18	2.18	24	1.54	42	1.76	
緊急入院	746	90.53	1434	92.16	2180	91.60	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
31	87	118	773	1442	2215	1	7	8	10	17	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2							7	3	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.77		9.45		9.22		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	58		79		79		75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
変動係数	0.52		0.56		0.55		90パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B279	620	75.24	B279	805	51.74	B279	1425	59.87	K769	142	12.06	K769	140	12.33	K769	282	12.20
B270	173	21.00	B270	592	38.05	B270	765	32.14	J039	79	6.71	J039	76	6.70	J039	155	6.70
B278	20	2.43	B278	101	6.49	B278	121	5.08	E86	44	3.74	E86	48	4.23	E86	92	3.98
B271	11	1.33	B271	58	3.73	B271	69	2.90	B338	41	3.48	B338	38	3.35	B338	79	3.42
									J060	37	3.14	J029	33	2.91	J029	69	2.98
									J029	36	3.06	K720	28	2.47	J060	61	2.64
									K720	29	2.46	J060	24	2.11	K720	57	2.47
									B279	28	2.38	L040	22	1.94	L040	43	1.86
									J209	21	1.78	A491	19	1.67	B279	41	1.77
									L040	21	1.78	J209	19	1.67	J209	40	1.73

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	1	100.00	K6261	3	23.08	K6261	3	21.43
			K189	2	15.38	K189	2	14.29
			K0051	1	7.69	K300	2	14.29
			K0061	1	7.69	K0051	1	7.14
			K149	1	7.69	K0061	1	7.14
			K1802	1	7.69	K149	1	7.14
			K300	1	7.69	K1802	1	7.14
			K368	1	7.69	K368	1	7.14
			K6262	1	7.69	K6262	1	7.14
			K7461	1	7.69	K7461	1	7.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.06	1	0.04						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.19	3	0.13			1	0.06	1	0.04

150070x1xx03xx	川崎病（2歳未満）手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	20	当該MDCの症例数	75418

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
888	3.96	0.06	1472	2.78	0.06	2360	3.13	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
523	58.90	865	58.76	1388	58.81	365	41.10	607	41.24	972	41.19

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	888	100.00	1472	100.00	2360	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	540	60.81	921	62.57	1461	61.91
自院の外来からの入院	493	55.52	683	46.40	1176	49.83
救急車による搬送	29	3.27	18	1.22	47	1.99
緊急入院	848	95.50	1413	95.99	2261	95.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
20	49	69	843	1383	2226	5	15	20	14	19	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	4	5							5	2	7

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.47		12.57		12.53		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	4		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	65		62		65		75パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
変動係数	0.54		0.51		0.52		90パーセンタイル値	19.00		19.00		19.00	

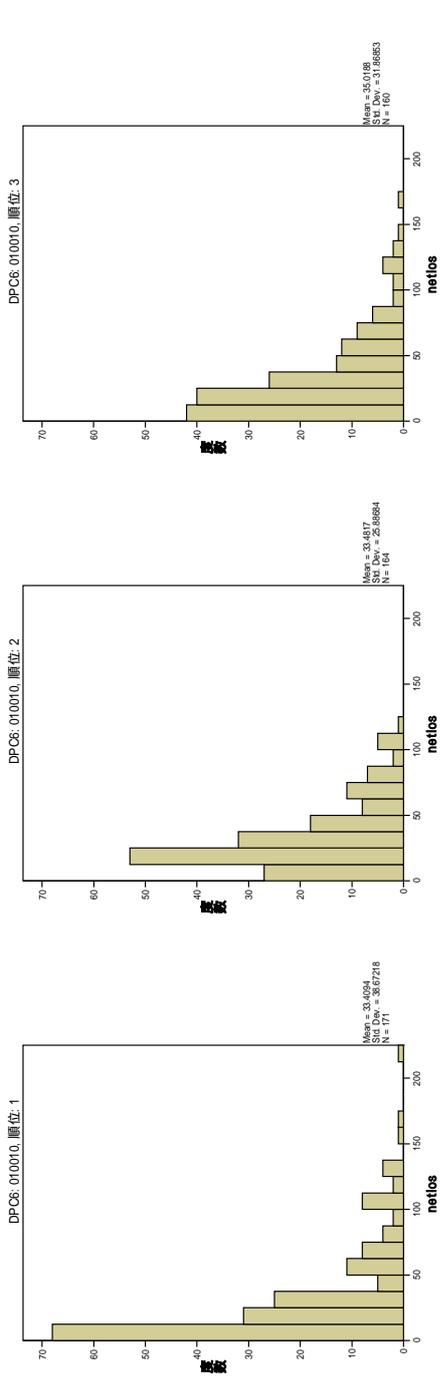
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	888	100.00	M303	1472	100.00	M303	2360	100.00	J069	66	7.21	A09	54	6.01	A09	101	5.56
									J209	52	5.68	J209	45	5.01	J069	97	5.34
									A09	47	5.13	E86	38	4.23	J209	97	5.34
									J029	40	4.37	L22	33	3.67	J029	70	3.86
									G039	39	4.26	M303	33	3.67	M303	69	3.80
									M303	36	3.93	K769	32	3.56	E86	66	3.64
									A491	35	3.82	J069	31	3.45	A491	52	2.87
									E86	28	3.06	J029	30	3.34	K769	52	2.87
									B340	26	2.84	L309	23	2.56	L22	52	2.87
									N390	26	2.84	N390	23	2.56	N390	49	2.70

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	15	83.33	K300	11	64.71	K300	26	74.29
K0131	1	5.56	K0011	2	11.76	K0011	2	5.71
K639	1	5.56	K201	2	11.76	K201	2	5.71
K714	1	5.56	K000-23	1	5.88	K000-23	1	2.86
			K0613	1	5.88	K0131	1	2.86
						K0613	1	2.86
						K639	1	2.86
						K714	1	2.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11	1	0.07	2	0.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.23	3	0.20	5	0.21	2	0.23			2	0.08

010010 脳腫瘍																														
症例数 67																														
レジメン数 359																														
施設数 2673																														
施設数 602																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	585	556	392	353	328	315	293	195	149	135	133	128	109	100	80	76	75	72	67	66	64	53	46	43	41	40	38	38	32	
%	21.9%	20.8%	14.7%	13.2%	12.3%	11.8%	11.0%	7.3%	5.1%	4.8%	4.1%	3.7%	3.0%	2.8%	2.7%	2.8%	2.8%	2.6%	2.5%	2.4%	2.0%	1.7%	1.6%	1.5%	1.5%	1.4%	1.4%	1.2%		
使用レジメン数	50	58	69	24	70	23	19	69	12	16	25	23	21	20	22	30	11	20	19	13	18	6	14	15	15	7	14	20		
%	13.9%	16.2%	19.2%	15.6%	6.7%	19.5%	6.4%	5.3%	19.2%	3.3%	4.5%	7.0%	6.4%	5.6%	6.1%	8.4%	3.1%	5.6%	5.3%	3.6%	5.0%	1.7%	3.9%	4.2%	4.2%	1.9%	3.9%	5.6%		
施設数	451	182	117	133	110	133	82	149	77	70	51	98	80	89	63	62	67	36	66	58	55	45	27	39	36	36	7	30	25	
%	25.1%	30.2%	19.4%	18.3%	22.1%	18.3%	13.6%	24.8%	12.8%	11.6%	8.5%	16.3%	13.3%	14.8%	10.5%	10.3%	11.1%	6.0%	11.0%	9.6%	9.1%	9.8%	7.5%	4.5%	6.5%	6.0%	1.2%	5.0%	4.2%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメン
1	171	6.4%	6.4%	66	11.0%	33.4	エトボシド(1)+カルボプラチン(2)
2	164	6.1%	12.5%	130	21.6%	33.5	フィラリチン(8)
3	160	6.0%	18.5%	73	12.1%	35.0	メトトレキサート(6)
4	140	5.2%	23.8%	49	8.1%	44.3	イボスファミド(7)+エトボシド(1)+シスプラチン(4)
5	98	3.7%	27.4%	23	3.8%	24.1	イボスファミド(7)+エトボシド(1)+カルボプラチン(2)
6	92	3.4%	30.9%	44	7.3%	48.6	腫瘍ニムスチン(6)+腫瘍プロカリン(10)+腫瘍ペンクリスタチン(3)
7	89	3.3%	34.2%	47	7.8%	40.6	腫瘍ニムスチン(6)
8	71	2.7%	36.8%	63	10.5%	33.0	チカフル・キマシール・オキサリカリウム配合(14)
9	62	2.3%	39.2%	56	9.3%	39.4	チカフル・ケラシール配合(19)
10	61	2.3%	41.5%	43	7.1%	31.5	トラスツマブ(13)
11	59	2.2%	43.7%	48	8.0%	39.9	カルボプラチン(2)+パクリタセル(12)
12	50	1.9%	45.5%	46	7.6%	27.6	アスタロソール(2)
13	39	1.5%	47.0%	20	3.3%	19.1	腫瘍ペンクリスタチン(3)
14	35	1.3%	48.3%	10	1.7%	15.4	カルボプラチン(2)
15	35	1.3%	49.6%	25	4.2%	36.0	インターフェロン (11)
16	35	1.3%	50.9%	32	5.3%	36.4	パクリタセル(12)
17	33	1.2%	52.2%	21	3.5%	34.4	シタラピン(18)+メトトレキサート(6)
18	32	1.2%	53.3%	29	4.8%	34.6	トセタセル水化物(20)
19	31	1.2%	54.5%	20	3.3%	30.7	エトボシド(1)+シスプラチン(4)
20	29	1.1%	55.6%	2	0.3%	33.1	チオチア(28)
21	29	1.1%	56.7%	26	4.3%	33.2	エキセスタン(25)
22	28	1.0%	57.7%	25	4.2%	36.9	腫瘍アマロピジン(31)
23	26	1.0%	58.7%	26	4.3%	49.8	腫瘍ヒルビリン(17)
24	26	1.0%	59.7%	10	1.7%	14.8	カルボプラチン(2)+腫瘍ペンクリスタチン(3)
25	24	0.9%	60.6%	22	3.7%	27.6	レトゾール(26)
26	24	0.9%	61.5%	21	3.7%	54.5	腫瘍コロルマジン(32)
27	24	0.9%	62.4%	21	3.5%	36.5	カベシタン(23)
28	24	0.9%	63.3%	21	3.5%	31.4	オキサリカリウム配合(16)
29	24	0.9%	64.2%	3	0.5%	9.8	インターフェロン (11)+カルボプラチン(2)+腫瘍ニムスチン(6)+腫瘍ペンクリスタチン(3)
30	22	0.8%	65.0%	11	1.8%	55.6	エトボシド(1)+シスプラチン(4)+メトトレキサート(6)+腫瘍ペンクリスタチン(3)
残	938	35.0%	100.0%	-	-	-	-



03001X 頭頸部悪性腫瘍

使用薬剤数 64

レジメ数 393

症例数 7635

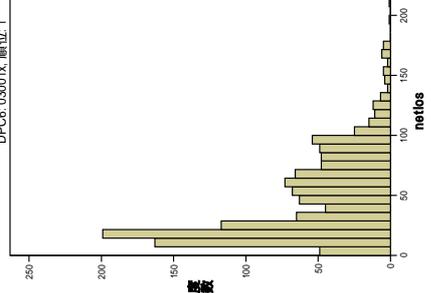
施設数 577

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	3565	3151	2197	1423	887	659	359	260	233	200	172	132	109	105	98	84	78	74	67	54	40	26	17	9	5	2	1	0	0	
%	46.7%	41.3%	28.8%	18.6%	11.6%	8.6%	4.7%	3.4%	3.1%	2.6%	2.3%	1.7%	1.4%	1.3%	1.2%	1.1%	1.1%	1.0%	0.9%	0.7%	0.5%	0.4%	0.3%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	
使用レジメ数	141	102	84	68	49	46	36	20	10	11	36	27	33	23	22	19	8	22	23	18	22	8	9	16	7	15	13	13	13	
%	35.7%	25.8%	21.3%	17.2%	12.4%	15.2%	11.6%	9.1%	5.1%	2.5%	2.8%	9.1%	6.8%	8.4%	5.6%	4.8%	2.0%	5.6%	5.6%	2.0%	2.3%	4.1%	1.8%	3.8%	3.3%	3.3%	3.3%	3.3%		
施設数	385	374	314	310	132	170	148	77	81	78	70	55	44	35	59	30	43	19	30	24	6	34	14	30	37	17	22	26	27	
%	66.7%	64.8%	54.4%	53.7%	22.9%	29.5%	25.6%	13.3%	14.0%	13.5%	12.1%	9.5%	7.6%	6.1%	10.2%	5.2%	6.2%	7.5%	3.3%	5.2%	4.2%	1.0%	5.9%	2.4%	5.2%	2.9%	3.8%	4.5%	4.7%	

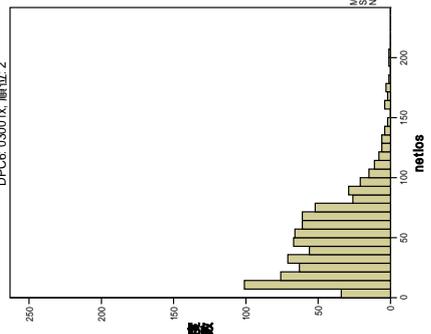
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	1206	15.8%	15.8%	224	38.8%	47.9
2	848	11.1%	26.9%	243	42.1%	49.5
3	730	9.6%	36.5%	188	27.4%	52.0
4	548	7.2%	43.6%	118	20.5%	53.3
5	505	6.6%	50.3%	168	29.1%	46.1
6	353	4.6%	54.9%	64	11.1%	41.1
7	303	4.0%	58.9%	79	13.7%	51.6
8	201	2.6%	61.5%	67	11.6%	55.4
9	190	2.5%	64.0%	109	18.9%	39.9
10	166	2.2%	66.2%	48	8.3%	43.6
11	135	1.8%	67.9%	35	6.1%	21.7
12	115	1.5%	69.4%	48	8.3%	17.2
13	107	1.4%	70.8%	56	9.7%	55.0
14	96	1.3%	72.1%	20	3.5%	46.9
15	80	1.0%	73.1%	28	4.8%	44.8
16	80	1.0%	74.2%	51	8.8%	48.6
17	58	0.8%	75.0%	8	1.4%	3.9
18	57	0.7%	75.7%	37	6.4%	60.1
19	56	0.7%	76.4%	22	3.8%	29.6
20	42	0.6%	77.0%	35	6.1%	82.3
21	41	0.5%	77.5%	21	3.6%	33.4
22	39	0.5%	78.0%	19	3.3%	55.9
23	37	0.5%	78.5%	20	3.3%	19.2
24	36	0.5%	79.0%	12	2.1%	51.3
25	35	0.5%	79.4%	9	1.6%	24.3
26	35	0.5%	79.9%	20	3.5%	20.8
27	33	0.4%	80.3%	27	4.7%	87.8
28	30	0.4%	80.7%	4	0.7%	29.6
29	28	0.4%	81.1%	16	2.8%	22.3
30	27	0.4%	81.4%	17	2.8%	56.3
残	1417	18.6%	100.0%	-	-	-

レジメ

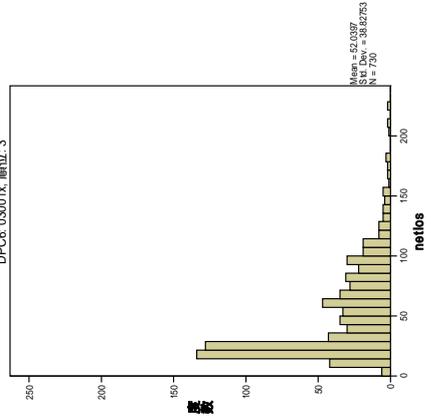
DPC6: 03001X, 順位: 1



DPC6: 03001X, 順位: 2



DPC6: 03001X, 順位: 3



040010 縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍

使用薬剤数 51

レシオ数 163

症例数 1387

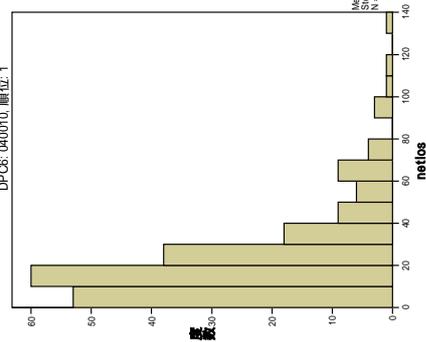
施設数 385

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	606	372	264	249	223	205	170	156	139	118	85	82	71	64	37	35	31	21	19	15	14	12	7	7	6	5	5	5	4	
%	43.7%	26.8%	19.0%	18.0%	16.1%	14.8%	12.3%	11.2%	10.0%	8.5%	5.9%	5.1%	4.6%	2.7%	2.5%	2.2%	1.5%	1.4%	1.1%	1.0%	0.9%	0.5%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	
使用レシオ数	56	35	21	30	29	19	24	18	13	9	14	12	5	9	1	8	12	7	4	5	5	3	3	4	3	2	4	2	4	
%	33.7%	21.1%	12.7%	18.1%	17.5%	16.3%	11.4%	14.5%	10.8%	7.8%	8.4%	7.2%	3.0%	5.4%	0.6%	4.8%	7.2%	4.2%	2.4%	3.0%	3.0%	1.8%	1.8%	2.4%	1.8%	2.4%	2.4%	2.4%		
施設数	224	164	131	100	106	94	79	80	66	46	39	30	37	27	32	12	13	30	7	13	5	7	11	7	3	4	3	2	4	
%	56.7%	41.5%	33.2%	25.3%	26.8%	23.8%	20.0%	20.3%	16.7%	11.6%	9.9%	7.6%	9.4%	6.8%	8.1%	3.0%	3.3%	7.6%	1.8%	3.3%	1.3%	1.8%	2.8%	1.8%	1.0%	0.8%	1.0%	0.8%	1.0%	

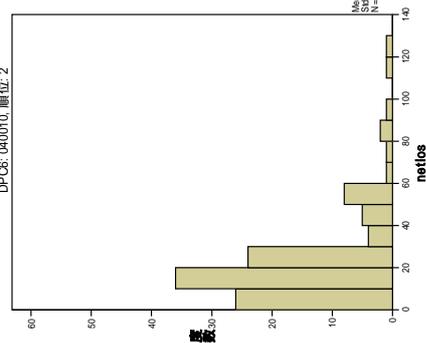
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	203	14.6%	14.6%	107	27.1%	23.8
2	110	7.9%	22.6%	53	13.4%	24.4
3	71	5.1%	27.7%	40	10.1%	24.8
4	60	4.3%	32.0%	26	6.6%	23.4
5	58	4.2%	36.2%	24	6.1%	31.2
6	46	3.3%	39.5%	31	7.8%	37.0
7	43	3.1%	42.6%	23	5.8%	24.9
8	43	3.1%	45.7%	30	7.6%	24.1
9	37	2.7%	48.4%	21	5.3%	22.1
10	37	2.7%	51.0%	20	5.1%	21.2
11	35	2.5%	53.6%	12	3.0%	5.1
12	33	2.4%	55.9%	15	3.8%	21.8
13	30	2.2%	58.1%	15	3.8%	24.4
14	26	1.9%	60.0%	3	0.8%	31.1
15	24	1.7%	61.7%	12	3.0%	15.3
16	21	1.5%	63.2%	18	4.6%	18.1
17	21	1.5%	64.7%	8	2.0%	18.2
18	18	1.3%	66.0%	18	4.6%	26.9
19	16	1.2%	67.2%	16	4.1%	28.2
20	16	1.2%	68.3%	6	1.5%	25.1
21	15	1.1%	69.4%	11	2.8%	21.1
22	14	1.0%	70.4%	10	2.5%	21.5
23	14	1.0%	71.4%	6	1.5%	11.1
24	14	1.0%	72.5%	6	1.5%	11.1
25	12	0.9%	73.3%	10	2.5%	24.0
26	12	0.9%	74.2%	8	2.0%	59.4
27	11	0.8%	75.0%	8	2.0%	32.1
28	10	0.7%	75.7%	5	1.3%	12.9
29	10	0.7%	76.4%	9	2.3%	28.3
30	10	0.7%	77.1%	4	1.0%	4.0
残	317	22.9%	100.0%	-	-	-

レシオ

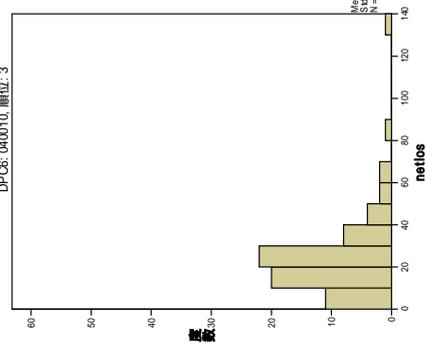
DPC6: 040010, 順位: 1



DPC6: 040010, 順位: 2



DPC6: 040010, 順位: 3



040040 肺の悪性腫瘍

使用薬剤数 78

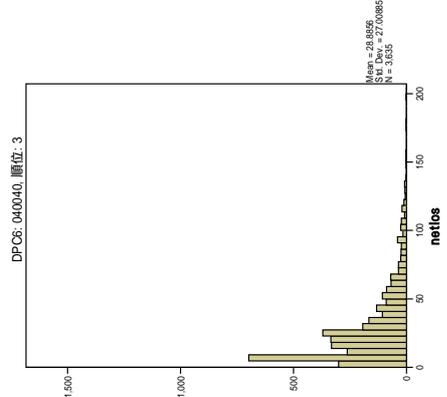
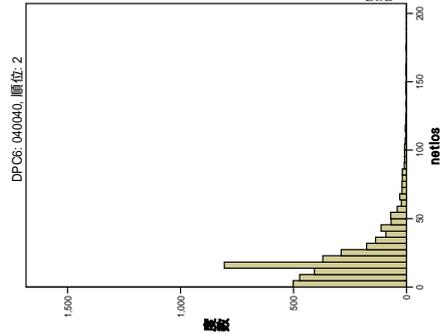
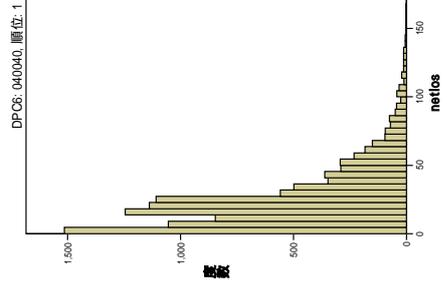
レジメ数 1178

症例数 5884

施設数 1142

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	22084	13103	11920	8471	7191	6682	6203	6014	4653	3600	2732	2542	2464	1966	928	691	459	328	328	275	237	185	179	152	145	137	123	113	100	
%	37.5%	22.3%	20.3%	14.4%	12.2%	11.4%	10.5%	10.2%	7.7%	6.1%	4.6%	4.3%	4.2%	3.4%	1.6%	1.2%	0.8%	0.6%	0.6%	0.5%	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	
使用レジメ数	368	219	355	216	223	177	196	125	157	76	86	214	152	13	63	66	117	27	43	72	60	47	62	27	55	44	28	37	23	
%	31.2%	18.6%	30.1%	18.3%	18.9%	15.0%	16.6%	10.6%	13.3%	6.5%	7.3%	18.2%	12.9%	1.1%	5.3%	5.6%	9.9%	2.3%	3.7%	6.1%	5.1%	4.0%	5.3%	2.3%	4.7%	3.7%	2.4%	3.1%	2.0%	
施設数	885	834	785	722	722	798	669	712	731	589	499	645	553	411	102	307	210	130	62	148	161	95	68	109	87	104	93	59	60	46
%	77.5%	73.0%	68.7%	63.2%	63.2%	69.9%	58.6%	64.0%	64.0%	51.6%	43.7%	56.5%	48.4%	36.0%	8.9%	26.9%	18.4%	11.4%	5.4%	13.0%	14.1%	8.3%	6.0%	9.5%	7.6%	9.1%	8.1%	5.2%	5.3%	4.0%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	10469	17.8%	17.8%	758	66.4%	26.5	カルボプラチン(1)+パクリタキセル(2)
2	3733	6.3%	24.1%	567	49.6%	21.5	ドセタキセル水剤(4)
3	3638	6.2%	30.3%	584	51.1%	28.9	エトポシド(8)+カルボプラチン(1)
4	3547	6.0%	36.4%	693	60.7%	27.6	ゲマテチニブ(6)
5	2264	3.8%	40.2%	444	38.9%	25.4	シスプラチン(3)+塩酸イリリチカン(6)
6	2256	3.8%	44.0%	456	39.9%	22.9	塩酸アムロピシニ(11)
7	2073	3.5%	47.6%	307	26.8%	26.2	シスプラチン(3)+酒石酸ビレチン(7)
8	2038	3.5%	51.0%	389	34.1%	22.3	カルボプラチン(1)+塩酸ゲムシタビン(5)
9	1939	3.3%	54.3%	388	34.9%	5.7	オキザリプラチン(14)+フルオロウラシル(10)
10	1892	2.9%	57.2%	248	21.7%	25.0	カルボプラチン(1)+ドセタキセル水剤(4)
11	1866	2.8%	60.0%	375	32.8%	29.2	エトポシド(8)+シスプラチン(3)
12	1441	2.5%	62.5%	249	21.8%	24.0	シスプラチン(3)+ドセタキセル水剤(4)
13	1427	2.4%	64.9%	245	21.5%	19.5	シスプラチン(3)+塩酸ゲムシタビン(6)
14	1277	2.2%	67.1%	391	34.2%	26.1	酒石酸ビレチン(7)
15	1256	2.1%	69.2%	463	40.5%	29.8	OK-432(12)
16	1163	2.0%	71.2%	270	23.6%	5.9	フルオロウラシル(10)+塩酸イリリチカン(6)
17	1109	1.9%	73.1%	290	25.4%	29.9	カルボプラチン(1)+塩酸イリリチカン(6)
18	1075	1.8%	74.9%	350	30.6%	21.6	塩酸ゲムシタビン(6)
19	1071	1.8%	76.7%	256	22.4%	24.5	塩酸ゲムシタビン(8)+酒石酸ビレチン(7)
20	1003	1.7%	78.4%	304	26.6%	13.4	パクリタキセル(2)
21	882	1.5%	79.9%	377	33.0%	27.6	ゲマテチニブ(6)+オキサリカリウム配合(13)
22	779	1.3%	81.3%	305	26.7%	25.5	塩酸イリリチカン(6)
23	615	1.0%	82.3%	169	14.8%	22.1	シスプラチン(3)+ゲマテチニブ(6)+オキサリカリウム配合(13)
24	532	0.9%	83.2%	141	12.3%	31.0	カルボプラチン(1)+酒石酸ビレチン(7)
25	493	0.7%	84.0%	241	21.1%	24.7	ゲマテチニブ(6)+オキサリカリウム配合(16)
26	419	0.7%	84.7%	209	18.3%	20.9	シスプラチン(3)
27	258	0.4%	85.1%	103	9.0%	23.1	塩酸ゲムシタビン(6)
28	190	0.3%	85.4%	4	0.4%	2.4	ネダプラチン(15)+塩酸ゲムシタビン(5)+酒石酸ビレチン(7)
29	189	0.3%	85.8%	12	1.1%	19.7	ネダプラチン(15)+塩酸イリリチカン(6)
30	188	0.3%	86.1%	143	12.5%	51.9	OK-432(12)+カルボプラチン(1)+パクリタキセル(2)
残	8190	13.9%	100.0%	-	-	-	-

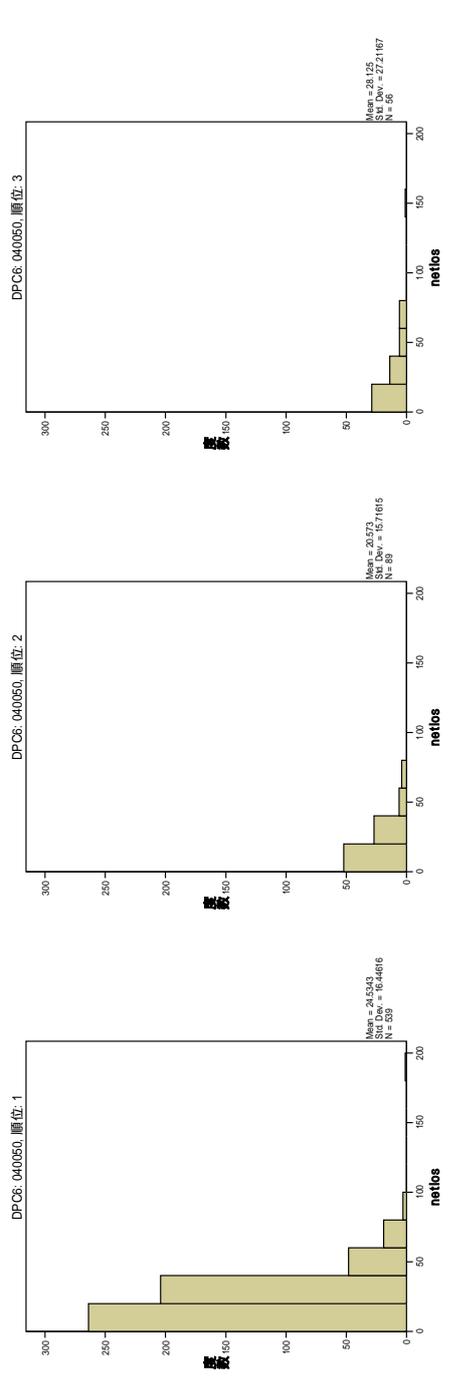


040050 胸壁腫瘍、胸膜腫瘍

使用薬剤数 53 レジメ数 293 症例数 1663 施設数 624

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	876	272	184	159	157	106	96	88	86	65	53	49	36	34	34	31	27	25	25	21	20	18	15	14	11	11	8	8	8	
%	52.5%	16.3%	11.0%	9.5%	9.4%	6.4%	5.8%	5.3%	5.2%	3.9%	3.2%	2.8%	2.2%	2.0%	2.0%	1.9%	1.6%	1.5%	1.5%	1.3%	1.2%	1.1%	0.9%	0.8%	0.7%	0.7%	0.5%	0.5%	0.5%	
使用レジメ数	420	53	30	32	30	40	35	31	32	26	8	27	17	30	18	17	22	13	13	13	10	7	3	10	7	5	6	7	4	
%	41.0%	18.1%	10.2%	10.8%	10.2%	13.7%	11.9%	10.6%	10.9%	8.9%	2.7%	9.2%	5.8%	10.2%	6.1%	6.1%	5.8%	4.4%	4.4%	4.4%	5.8%	1.0%	3.4%	2.4%	2.4%	1.7%	2.0%	2.4%	1.4%	
施設数	447	151	110	102	91	68	69	65	79	42	50	39	31	34	29	31	28	27	23	19	18	17	10	14	13	9	7	8	8	
%	70.5%	23.8%	17.4%	16.1%	14.4%	10.7%	10.9%	10.3%	12.5%	6.6%	7.9%	6.2%	4.9%	5.4%	4.6%	4.9%	4.4%	4.3%	3.6%	3.0%	2.8%	2.7%	1.6%	2.2%	2.1%	1.4%	1.1%	1.3%	1.3%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	539	32.3%	32.3%	329	51.9%	24.5	OK-432(1)
2	89	5.3%	37.6%	64	10.1%	20.6	シスプラチン(2)
3	56	3.4%	41.0%	32	5.0%	28.1	カルボプラチン(3)+パクリタキセル(4)
4	41	2.5%	43.5%	29	4.6%	26.5	OK-432(1)+シスプラチン(2)
5	38	2.3%	45.7%	29	4.6%	16.5	パクリタキセル(4)
6	37	2.2%	48.0%	27	4.3%	23.6	OK-432(1)+腫瘍ドキソリチン(6)
7	35	2.1%	50.1%	17	2.7%	20.8	シスプラチン(3)+腫瘍ドキソリチン(5)
8	33	2.0%	52.0%	19	3.0%	22.2	カルボプラチン(3)+腫瘍ドキソリチン(5)
9	31	1.9%	53.9%	24	3.8%	26.6	腫瘍ドキソリチン(6)
10	31	1.9%	55.8%	30	4.7%	32.2	テガフール+ゲマシール+オキサリカルリウム配合(9)
11	30	1.8%	57.6%	22	3.5%	21.7	腫瘍ドキソリチン(5)
12	28	1.7%	59.2%	22	3.5%	15.4	ドセタキセル水和物(7)
13	22	1.3%	60.6%	22	3.5%	27.9	ゲマシール(11)
14	20	1.2%	61.8%	19	3.0%	52.3	OK-432(1)+カルボプラチン(3)+パクリタキセル(4)
15	19	1.1%	62.9%	19	3.0%	34.1	OK-432(1)+ゲマシール(11)
16	16	1.0%	63.8%	14	2.2%	27.4	レトゾール(12)
17	16	1.0%	64.8%	15	2.4%	43.3	OK-432(1)+テガフール+ゲマシール+オキサリカルリウム配合(9)
18	15	0.9%	65.7%	7	1.1%	9.2	オキサリカルリウム配合(9)+パクリタキセル(4)
19	14	0.8%	66.5%	13	2.1%	25.6	腫瘍ドキソリチン(5)+パクリタキセル(4)
20	13	0.8%	67.3%	12	1.9%	24.2	カルボプラチン(3)
21	12	0.7%	68.0%	9	1.4%	25.4	腫瘍ドキソリチン(5)+腫瘍ドキソリチン(6)
22	12	0.7%	68.8%	12	1.9%	42.4	OK-432(1)+ドセタキセル水和物(7)
23	12	0.7%	69.5%	12	1.9%	19.7	アラストロール(16)
24	11	0.7%	70.1%	9	1.4%	27.5	腫瘍ドキソリチン(6)
25	11	0.7%	70.8%	5	0.8%	15.3	カルボプラチン(3)+ドセタキセル水和物(7)
26	10	0.6%	71.4%	10	1.6%	30.0	カルボプラチン(3)
27	9	0.5%	71.9%	9	1.4%	12.4	テガフール+ゲマシール配合(9)
28	9	0.5%	72.5%	8	1.3%	17.2	エキセマスタン(21)
29	8	0.5%	73.0%	5	0.8%	23.0	シスプラチン(2)+ドセタキセル水和物(7)
30	8	0.5%	73.4%	7	1.1%	36.4	OK-432(1)+カルボプラチン(3)
残	443	26.6%	100.0%	-	-	-	-



060010 食道の悪性腫瘍(頸部を含む)

使用薬剤数 53

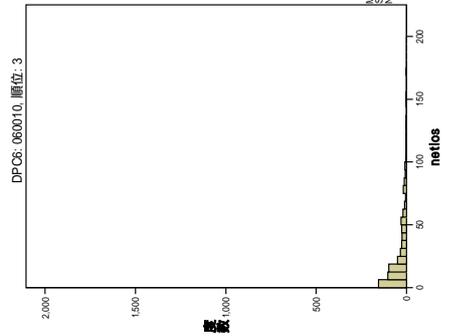
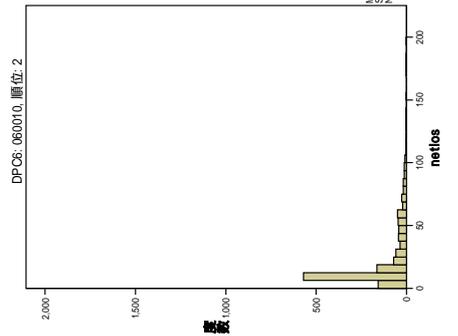
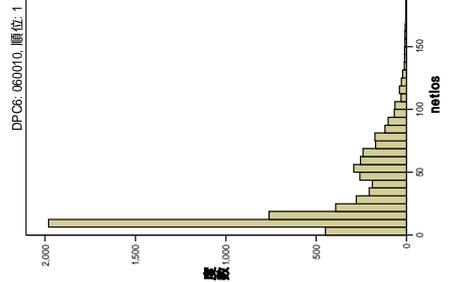
レジメ数 211

症例数 11610

施設数 816

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	9170	7887	2187	2100	590	315	159	115	90	84	80	61	53	38	32	21	30	25	22	21	16	14	14	13	12	10	9	9	9	
%	79.0%	67.9%	18.8%	18.1%	5.1%	2.7%	1.4%	1.0%	0.8%	0.7%	0.5%	0.5%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用レジメ数	86	75	38	55	38	10	21	17	18	14	4	17	10	1	9	13	7	6	6	4	3	3	5	8	5	3	5	5	3	
%	40.8%	35.5%	18.0%	26.1%	18.0%	4.7%	10.0%	8.1%	8.5%	6.6%	1.9%	8.1%	4.7%	0.5%	4.3%	6.2%	3.3%	2.8%	2.8%	1.9%	1.4%	1.4%	2.4%	3.8%	2.4%	1.4%	2.4%	1.4%		
施設数	725	706	310	418	283	29	85	77	67	58	8	41	29	11	25	29	14	12	20	6	8	7	9	10	9	7	6	8	7	
%	88.8%	86.5%	38.0%	51.2%	34.7%	3.6%	10.4%	9.4%	8.2%	7.1%	1.0%	5.0%	3.6%	1.3%	3.1%	3.6%	1.7%	1.5%	2.5%	0.7%	1.0%	0.9%	1.1%	1.2%	0.9%	0.7%	1.0%	0.9%		

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	6185	53.3%	53.3%	646	79.2%	33.1	シスプラチン(2)+フルオロウラシル(1)
2	1378	11.9%	65.1%	214	26.2%	25.1	ネダプラチン(3)+フルオロウラシル(1)
3	644	5.5%	70.7%	255	31.3%	28.2	トセガキセル水剤(4)
4	615	5.3%	76.0%	121	14.8%	28.1	シスプラチン(2)+トセガキセル水剤(4)+フルオロウラシル(1)
5	399	3.4%	79.4%	101	12.4%	17.4	トセガキセル水剤(4)+ネダプラチン(3)
6	209	1.8%	81.2%	156	19.1%	34.6	チカフェール・キマラシル・オチラシルカリウム配合(5)
7	191	1.6%	82.9%	15	1.8%	28.2	シスプラチン(2)+フルオロウラシル(1)+塩酸キソルピジン(6)
8	179	1.5%	84.4%	74	9.1%	18.7	シスプラチン(2)
9	169	1.5%	85.8%	82	10.0%	31.1	シスプラチン(2)+チカフェール・キマラシル・オチラシルカリウム配合(5)
10	134	1.2%	87.0%	80	9.8%	39.8	フルオロウラシル(1)
11	109	0.9%	87.9%	13	1.6%	28.8	ネダプラチン(3)+フルオロウラシル(1)+塩酸キソルピジン(6)
12	104	0.9%	88.8%	53	6.5%	24.8	シスプラチン(2)+塩酸イリリチン(7)
13	100	0.9%	89.7%	32	3.9%	38.1	トセガキセル水剤(4)+ネダプラチン(3)+フルオロウラシル(1)
14	84	0.7%	90.4%	20	2.5%	31.6	トセガキセル水剤(4)+フルオロウラシル(1)
15	83	0.7%	91.1%	57	7.0%	32.6	チカフェール・キマラシル・オチラシルカリウム配合(5)+トセガキセル水剤(4)
16	75	0.6%	91.8%	5	0.6%	19.0	シスプラチン(2)+フルオロウラシル(1)+トセガキセル水剤(4)
17	64	0.5%	92.3%	49	6.0%	32.8	チカフェール・ウラシル配合(8)
18	56	0.5%	92.8%	23	2.8%	30.3	シスプラチン(2)+トセガキセル水剤(4)
19	49	0.4%	93.2%	36	4.4%	46.0	OK-432(10)
20	43	0.4%	93.6%	38	4.7%	25.1	1/19チキセル(9)
21	39	0.3%	93.9%	24	2.9%	20.9	ネダプラチン(3)
22	38	0.3%	94.3%	11	1.3%	9.0	ネダプラチン(3)+塩酸ビンデシン(14)
23	36	0.3%	94.6%	31	3.8%	80.1	シスプラチン(2)+チカフェール・キマラシル・オチラシルカリウム配合(5)+フルオロウラシル(1)
24	33	0.3%	94.9%	25	3.1%	81.0	シスプラチン(2)+ネダプラチン(3)+フルオロウラシル(1)
25	29	0.2%	95.1%	15	1.8%	29.2	エトキシド(13)+シスプラチン(2)
26	19	0.2%	95.3%	13	1.6%	20.3	塩酸イリリチン(7)
27	19	0.2%	95.4%	15	1.8%	95.1	シスプラチン(2)+トセガキセル水剤(4)+ネダプラチン(3)+フルオロウラシル(1)
28	19	0.2%	95.6%	9	1.1%	23.0	カルボプラチン(12)+フルオロウラシル(1)
29	18	0.2%	95.8%	6	0.7%	27.2	ボルワイマ・オトリウム(20)
30	17	0.1%	95.9%	12	1.5%	63.8	シスプラチン(2)+チカフェール・ウラシル配合(8)+フルオロウラシル(1)
残	473	4.1%	100.0%	-	-	-	-



060020 胃の悪性腫瘍

使用薬剤数 67

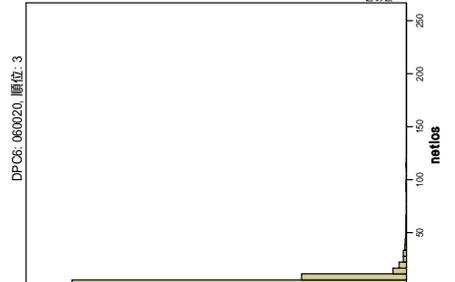
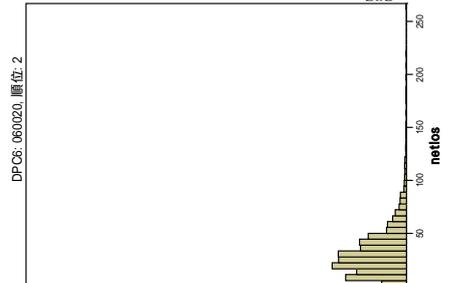
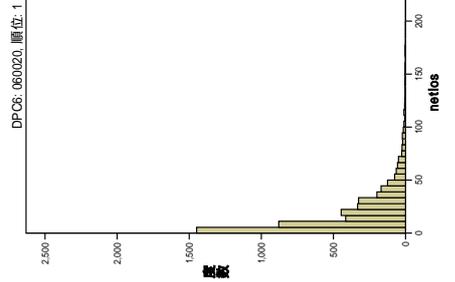
レシオ数 417

症例数 23655

施設数 1226

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	12307	11140	4010	3154	1813	1413	617	444	299	271	198	177	151	148	118	94	81	69	59	42	39	37	33	22	21	21	20	19	19	15
%	52.2%	47.3%	17.0%	13.4%	7.7%	6.0%	2.6%	1.9%	1.3%	1.2%	0.8%	0.8%	0.6%	0.6%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
使用レシオ数	153	146	93	78	63	92	49	38	27	41	42	26	21	40	18	10	6	13	10	9	6	9	4	8	4	13	9	8	1	
%	36.7%	35.0%	22.3%	18.7%	19.9%	22.1%	11.8%	9.1%	6.5%	9.8%	10.1%	6.2%	5.0%	9.6%	4.3%	2.4%	1.4%	3.1%	2.4%	2.2%	1.4%	2.2%	1.0%	1.9%	1.0%	3.1%	2.2%	1.9%	0.2%	
施設数	1179	993	820	651	500	397	201	284	137	119	96	84	132	100	102	85	37	58	58	19	21	31	19	11	16	18	17	15	7	
%	96.2%	81.0%	66.9%	53.1%	40.8%	32.4%	16.4%	23.2%	11.2%	9.7%	7.8%	6.8%	10.8%	8.2%	8.3%	6.9%	3.0%	4.7%	4.7%	1.5%	1.7%	1.7%	2.5%	1.5%	0.9%	1.3%	1.5%	1.4%	1.2%	0.6%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	4743	20.1%	20.1%	832	67.8%	20.1
2	3986	16.9%	37.0%	1047	85.4%	33.4
3	3264	13.9%	50.9%	565	46.1%	5.8
4	2145	9.1%	60.0%	642	52.4%	23.0
5	1507	6.4%	66.4%	354	28.9%	12.3
6	1018	4.3%	70.7%	366	29.9%	29.6
7	789	3.3%	74.1%	305	24.8%	23.9
8	567	2.4%	76.5%	288	20.2%	13.7
9	549	2.3%	78.8%	254	20.7%	22.6
10	510	2.2%	81.0%	247	20.1%	20.6
11	329	1.4%	82.4%	235	19.2%	32.3
12	281	1.2%	83.5%	122	10.0%	31.6
13	234	1.0%	84.5%	111	9.1%	24.0
14	232	1.0%	85.5%	100	8.2%	26.4
15	229	1.0%	86.5%	85	6.9%	25.2
16	156	0.7%	87.2%	60	4.9%	25.3
17	145	0.6%	87.8%	41	3.3%	21.6
18	136	0.6%	88.4%	32	2.6%	10.7
19	108	0.5%	88.8%	30	2.4%	32.0
20	100	0.4%	89.2%	73	6.0%	66.1
21	98	0.4%	89.6%	38	3.1%	5.3
22	92	0.4%	90.0%	64	5.2%	39.1
23	81	0.3%	90.4%	56	4.6%	42.9
24	81	0.3%	90.7%	39	3.2%	22.4
25	74	0.3%	91.0%	69	5.6%	25.6
26	72	0.3%	91.3%	66	5.4%	35.3
27	64	0.3%	91.6%	54	4.4%	44.9
28	63	0.3%	91.8%	54	4.4%	38.0
29	61	0.3%	92.1%	26	2.1%	15.1
30	56	0.2%	92.4%	13	1.1%	26.8
残	1795	7.6%	100.0%	-	-	-



060030 小腸の悪性腫瘍

症例数 53

レジメ数 203

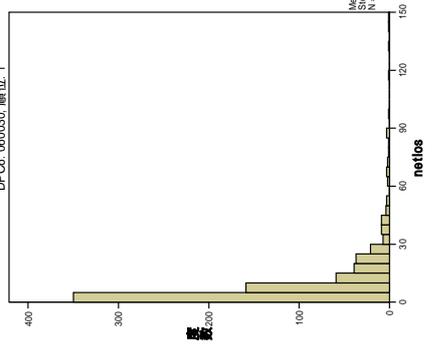
施設数 2853

施設数 603

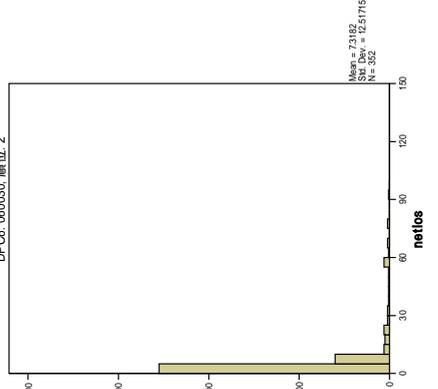
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	910	893	609	572	416	372	252	251	217	96	83	82	80	62	57	43	43	35	34	31	30	30	23	18	10	9	9	8	7	
%	31.8%	31.2%	21.3%	20.0%	14.6%	13.0%	8.8%	8.8%	3.4%	2.9%	2.8%	2.8%	2.2%	2.0%	1.5%	1.5%	1.2%	1.2%	1.1%	1.0%	1.0%	0.8%	0.6%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%		
使用レジメ数	27	22	29	63	26	8	19	20	20	30	24	13	16	19	2	23	11	11	12	16	13	14	2	7	9	5	4	5	4	
%	13.3%	10.6%	14.3%	31.0%	12.8%	3.9%	9.4%	9.9%	14.8%	11.8%	6.4%	7.9%	9.4%	10.0%	11.3%	5.4%	5.4%	5.9%	7.9%	6.4%	6.9%	1.0%	3.4%	4.4%	2.5%	2.0%	3.4%			
施設数	207	241	216	243	157	135	184	111	92	40	45	47	33	24	50	31	22	20	32	21	21	17	10	18	8	9	4	5		
%	34.0%	39.6%	35.5%	39.8%	25.8%	22.2%	30.2%	18.2%	15.1%	6.6%	7.4%	7.7%	5.4%	3.8%	8.2%	5.1%	3.6%	3.3%	5.3%	3.4%	3.4%	2.8%	3.4%	3.0%	1.3%	1.5%	0.7%	1.0%		

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	714	25.0%	25.0%	165	27.1%	10.5	カルボプラチン(1)+パクリタキセル(2)
2	352	12.3%	37.3%	128	21.0%	7.3	オキサリプラチン(6)+フルオロウラシル(3)
3	158	5.5%	42.8%	58	9.5%	6.7	フルオロウラシル(3)+塩酸イリリチン(5)
4	112	3.9%	46.7%	46	7.6%	9.8	カルボプラチン(1)+ドセタキセル水和物(6)
5	105	3.7%	50.4%	61	10.0%	8.4	シスプラチン(4)
6	102	3.6%	54.0%	90	14.8%	37.6	チカフルール・キマシナル・オキサリカリウム配合(7)
7	97	3.4%	57.4%	61	10.0%	15.6	パクリタキセル(2)
8	85	3.0%	60.3%	37	6.1%	11.8	シスプラチン(4)+塩酸イリリチン(5)
9	84	2.9%	63.3%	31	5.1%	9.4	塩酸イリリチン(5)
10	73	2.6%	65.8%	55	9.0%	18.7	シスプラチン(4)+チカフルール・キマシナル・オキサリカリウム配合(7)
11	68	2.4%	68.2%	36	5.9%	16.1	塩酸ゲムシタビン(9)
12	58	2.0%	70.2%	23	3.8%	23.4	シスプラチン(4)+塩酸ゲムシタビン(9)
13	55	1.9%	72.2%	48	7.9%	36.9	ナシル酸イマチニブ(15)
14	42	1.5%	73.6%	27	4.4%	20.4	ドセタキセル水和物(6)
15	37	1.3%	74.9%	29	4.8%	24.8	シスプラチン(4)+フルオロウラシル(6)
16	34	1.2%	76.1%	15	2.5%	10.9	ドセタキセル水和物(6)+塩酸ゲムシタビン(9)
17	29	1.0%	77.1%	20	3.3%	56.8	エトポシド(12)+シスプラチン(4)+塩酸イリリチン(5)
18	25	0.9%	78.0%	8	1.3%	9.6	マイトマイシン(17)+塩酸イリリチン(5)
19	23	0.8%	78.8%	4	0.7%	10.2	シクロホスファミド(10)+シスプラチン(4)+塩酸エビルピシン(14)
20	23	0.8%	79.6%	21	3.4%	36.3	チカフルール・ウラシル配合(9)
21	20	0.7%	80.3%	9	1.5%	11.8	シスプラチン(4)+パクリタキセル(2)
22	19	0.7%	81.0%	19	3.1%	52.1	チカフルール・キマシナル・オキサリカリウム配合(7)+パクリタキセル(2)
23	17	0.6%	81.6%	11	1.8%	31.3	イホスファミド(13)+塩酸トキシルピシン(11)
24	17	0.6%	82.2%	5	0.8%	18.6	パクリタキセル(2)+塩酸ゲムシタビン(9)
25	16	0.6%	82.7%	6	1.0%	7.8	ネダプラチン(13)
26	16	0.6%	83.3%	14	2.3%	25.4	チカフルール・キマシナル・オキサリカリウム配合(7)+塩酸イリリチン(5)
27	15	0.5%	83.8%	9	1.5%	13.8	エトポシド(12)+シスプラチン(4)
28	15	0.5%	84.3%	13	2.1%	18.0	フルオロウラシル(3)
29	14	0.5%	84.8%	6	1.0%	12.4	シスプラチン(4)+ドセタキセル水和物(6)
30	14	0.5%	85.3%	11	1.8%	10.4	カルボプラチン(1)
残	420	147%	100.0%	-	-	-	-

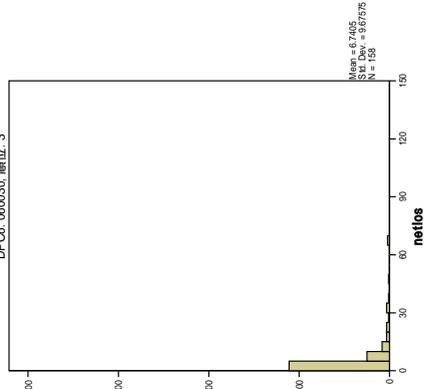
DPC6: 060030, 順位: 1



DPC6: 060030, 順位: 2



DPC6: 060030, 順位: 3



060035 大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍

使用薬剤数 59

レシオ数 273

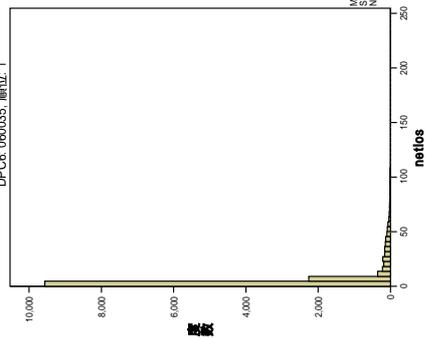
症例数 25661

施設数 1215

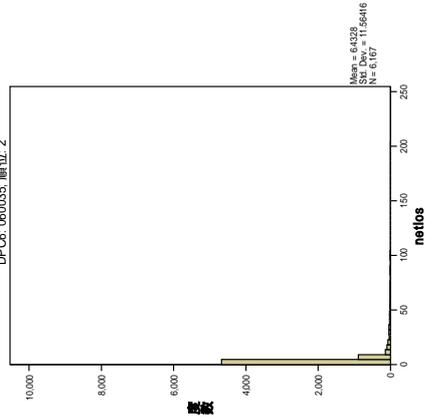
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	21906	14378	7023	1665	1099	309	281	112	111	95	93	72	66	66	58	47	45	37	30	28	26	21	18	17	17	14	13	11	10	
%	85.4%	56.0%	27.4%	6.5%	4.2%	1.2%	1.1%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	
使用レシオ数	93	45	44	33	45	24	51	18	11	27	22	20	21	10	14	15	13	16	9	15	13	5	10	7	11	4	6	10	4	
%	34.1%	16.5%	16.1%	12.1%	16.5%	8.8%	18.7%	6.6%	4.0%	9.9%	8.1%	7.5%	7.7%	3.7%	5.1%	5.5%	4.8%	5.9%	3.3%	5.5%	4.8%	3.7%	2.6%	4.0%	1.5%	2.2%	3.7%	1.5%	2.9%	
施設数	1093	996	799	661	516	107	153	87	73	53	71	52	66	56	30	45	24	28	35	26	23	25	12	16	15	8	12	12	9	
%	90.0%	82.0%	65.8%	54.4%	42.5%	8.8%	12.6%	7.2%	6.0%	4.4%	5.8%	4.3%	5.4%	4.6%	2.5%	3.7%	2.0%	2.3%	2.9%	2.1%	1.9%	2.1%	1.0%	1.3%	1.2%	0.7%	1.0%	0.7%	0.8%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	13940	54.3%	54.3%	984	81.0%	8.5
2	6167	24.0%	78.4%	704	57.9%	6.4
3	1402	5.5%	83.8%	615	50.6%	32.2
4	1231	4.8%	88.6%	375	30.9%	15.3
5	646	2.5%	91.1%	392	32.3%	34.3
6	266	1.0%	92.2%	135	11.1%	20.2
7	206	0.8%	93.0%	101	8.3%	11.7
8	115	0.4%	93.4%	80	6.6%	5.5
9	87	0.3%	93.8%	32	2.6%	8.6
10	85	0.3%	94.1%	43	3.5%	36.7
11	78	0.3%	94.4%	13	1.1%	7.3
12	76	0.3%	94.7%	47	3.9%	26.6
13	71	0.3%	95.0%	53	4.4%	32.8
14	54	0.2%	95.2%	29	2.4%	22.3
15	53	0.2%	95.4%	46	3.8%	30.8
16	48	0.2%	95.6%	34	2.8%	23.0
17	47	0.2%	95.8%	19	1.6%	6.4
18	45	0.2%	95.9%	40	3.3%	24.7
19	37	0.1%	96.1%	20	1.6%	20.2
20	34	0.1%	96.2%	8	0.7%	13.6
21	31	0.1%	96.3%	22	1.8%	32.9
22	28	0.1%	96.4%	25	2.1%	26.7
23	27	0.1%	96.5%	25	2.1%	32.7
24	27	0.1%	96.6%	13	1.1%	25.5
25	27	0.1%	96.8%	9	0.7%	16.4
26	25	0.1%	96.9%	25	2.1%	41.3
27	25	0.1%	96.9%	7	0.6%	13.9
28	21	0.1%	97.0%	19	1.6%	29.7
29	21	0.1%	97.1%	21	1.7%	27.3
30	20	0.1%	97.2%	19	1.6%	56.0
残	721	2.8%	100.0%	-	-	-

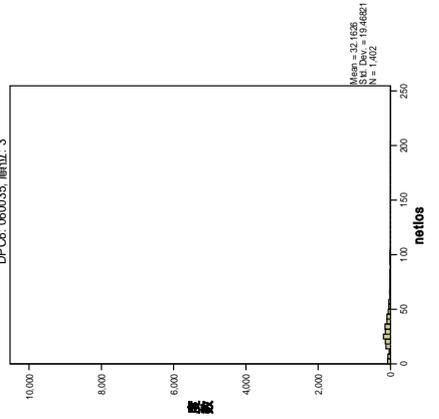
DPC6: 060035, 順位: 1



DPC6: 060035, 順位: 2



DPC6: 060035, 順位: 3



060040 直腸肛門(直S状結腸から肛門)の悪性腫瘍

使用薬剤数 54

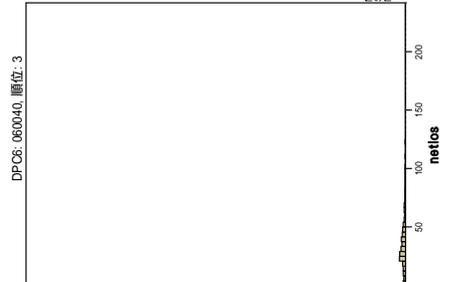
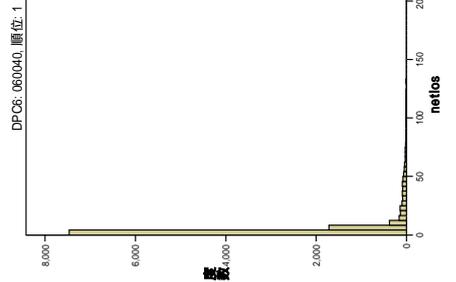
症例数 202

レジメ数 20814

施設数 1163

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	17690	11233	6043	1404	990	274	256	110	104	61	50	45	41	34	32	31	28	27	20	19	17	16	15	13	12	11	10	9	6	
%	85.0%	54.0%	29.0%	6.7%	4.8%	1.3%	1.2%	0.5%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
使用レジメ数	73	35	43	24	37	28	21	16	15	13	12	13	8	6	11	4	6	9	6	11	4	6	3	4	6	7	4	4	5	
%	36.1%	17.3%	21.3%	11.8%	18.3%	13.9%	10.4%	7.9%	7.4%	6.4%	5.9%	6.4%	4.0%	3.0%	5.4%	2.0%	3.0%	4.5%	3.0%	5.4%	2.0%	3.0%	1.5%	2.0%	3.0%	3.5%	2.0%	2.5%		
施設数	1024	934	744	609	471	117	88	56	55	51	20	38	37	18	29	12	10	26	14	13	16	15	6	5	8	7	7	6		
%	88.8%	81.0%	64.5%	52.8%	40.8%	10.1%	7.6%	4.9%	4.8%	4.4%	1.7%	3.3%	3.2%	1.6%	2.5%	1.0%	0.9%	2.3%	1.2%	1.1%	1.4%	1.3%	0.5%	0.4%	0.7%	0.7%	0.6%	0.6%	0.5%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	10930	52.5%	52.5%	922	80.0%	8.9
2	5244	25.2%	77.7%	661	57.3%	6.2
3	1174	5.6%	83.3%	573	49.7%	3.7
4	1022	4.9%	88.3%	318	27.6%	16.5
5	568	2.7%	91.0%	344	29.8%	38.1
6	280	1.3%	92.3%	123	10.7%	21.8
7	211	1.0%	93.3%	90	7.8%	10.2
8	98	0.5%	93.8%	68	5.9%	3.5
9	82	0.4%	94.2%	42	3.6%	19.9
10	78	0.4%	94.6%	22	1.9%	6.5
11	66	0.3%	94.9%	14	1.2%	10.4
12	62	0.3%	95.2%	40	3.5%	39.4
13	57	0.3%	95.5%	17	1.5%	9.1
14	55	0.3%	95.7%	42	3.6%	37.1
15	42	0.2%	95.8%	23	2.0%	29.3
16	38	0.2%	96.1%	29	2.5%	69.4
17	37	0.2%	96.3%	17	1.5%	16.5
18	32	0.2%	96.5%	22	1.9%	16.8
19	30	0.1%	96.6%	26	2.4%	35.7
20	29	0.1%	96.7%	13	1.1%	24.9
21	28	0.1%	96.8%	8	0.7%	19.7
22	26	0.1%	97.0%	7	0.6%	6.3
23	25	0.1%	97.1%	16	1.4%	52.2
24	20	0.1%	97.2%	13	1.1%	16.3
25	20	0.1%	97.3%	1	0.1%	2.0
26	19	0.1%	97.4%	6	0.5%	14.7
27	19	0.1%	97.5%	18	1.6%	36.0
28	18	0.1%	97.6%	16	1.4%	77.4
29	17	0.1%	97.7%	16	1.4%	34.6
30	16	0.1%	97.7%	7	0.6%	26.5
残	471	2.3%	100.0%	-	-	-



060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(統括性を含む)

使用薬剤数 77

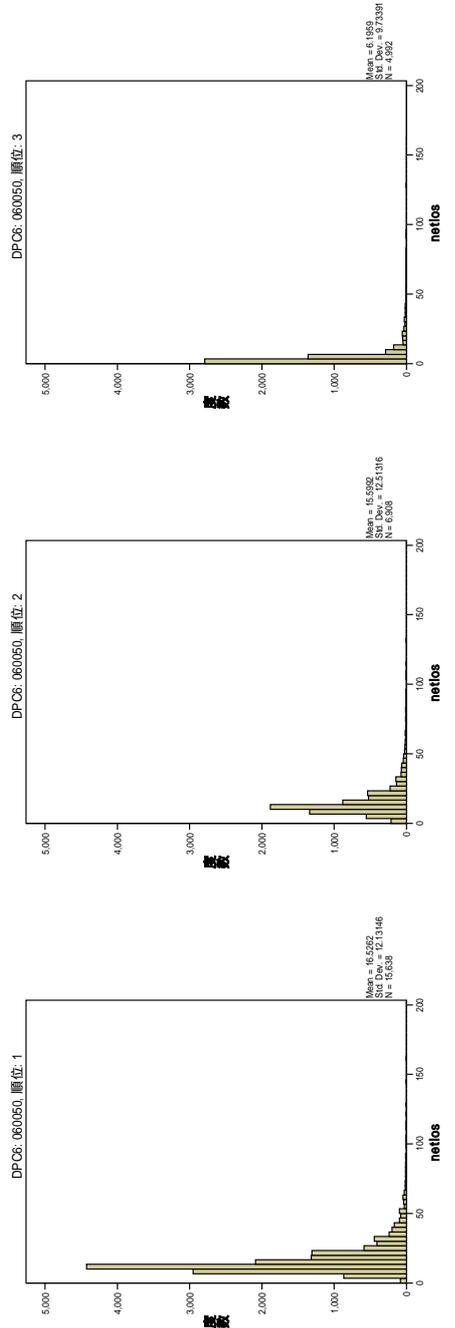
症例数 668

処方数 4995

施設数 1215

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	21884	12743	11978	6691	5150	3504	2964	1995	1454	989	791	354	327	252	203	128	118	98	97	86	84	82	81	77	76	66	66	54	51	
%	43.8%	25.5%	24.0%	13.4%	10.3%	7.0%	5.9%	3.2%	2.0%	1.6%	0.7%	0.3%	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用処方数	453	176	195	130	29	65	72	95	79	56	28	48	41	31	20	31	25	33	26	21	33	17	5	15	10	17	16	21	21	
%	23.0%	26.4%	29.3%	19.5%	4.4%	10.8%	14.3%	11.9%	8.4%	3.9%	7.2%	6.8%	2.7%	6.2%	4.7%	3.0%	4.7%	3.8%	5.0%	3.9%	3.2%	5.0%	2.6%	2.3%	1.5%	2.6%	2.4%	3.2%		
施設数	889	996	877	483	707	605	213	614	509	432	81	218	164	33	80	64	75	93	60	64	74	61	68	52	22	36	45	44		
%	73.2%	82.0%	72.2%	39.8%	58.2%	49.8%	17.5%	50.5%	41.9%	35.6%	6.7%	17.8%	13.5%	2.7%	6.6%	5.3%	6.2%	7.7%	4.9%	5.1%	3.4%	5.2%	6.1%	5.0%	4.3%	1.8%	3.0%	3.7%		

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	15638	31.3%	31.3%	747	61.3%	16.5
2	6908	13.8%	45.2%	649	53.4%	15.6
3	4992	10.0%	55.2%	693	57.0%	6.2
4	4349	8.7%	63.9%	272	22.4%	17.0
5	2811	5.6%	69.5%	465	38.3%	5.5
6	2275	4.6%	74.1%	463	38.1%	23.6
7	1655	3.3%	77.4%	112	9.2%	15.2
8	1164	2.3%	79.7%	354	29.1%	16.6
9	986	2.0%	81.7%	73	6.0%	17.3
10	685	1.4%	83.1%	381	31.4%	25.0
11	667	1.3%	84.4%	75	6.2%	16.6
12	585	1.2%	85.6%	376	30.9%	28.5
13	581	1.2%	86.7%	346	28.5%	29.2
14	499	1.0%	87.7%	114	9.4%	20.6
15	353	0.7%	88.4%	171	14.6%	18.2
16	311	0.6%	89.1%	99	8.1%	16.1
17	208	0.4%	89.5%	88	7.2%	9.1
18	187	0.4%	89.9%	112	9.2%	19.7
19	185	0.4%	90.2%	100	8.2%	16.1
20	156	0.3%	90.5%	44	3.6%	21.5
21	152	0.3%	90.8%	95	7.8%	14.1
22	152	0.3%	91.2%	118	9.7%	16.6
23	150	0.3%	91.5%	83	6.8%	37.9
24	144	0.3%	91.7%	102	8.4%	35.3
25	140	0.3%	92.0%	86	7.1%	10.2
26	115	0.2%	92.3%	71	6.3%	13.4
27	109	0.2%	92.5%	50	4.1%	17.3
28	108	0.2%	92.7%	47	3.9%	17.2
29	101	0.2%	92.9%	39	3.2%	31.4
30	96	0.2%	93.1%	34	2.8%	17.4
残	3453	6.9%	100.0%	-	-	-



060060 胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍

使用薬剤数 35

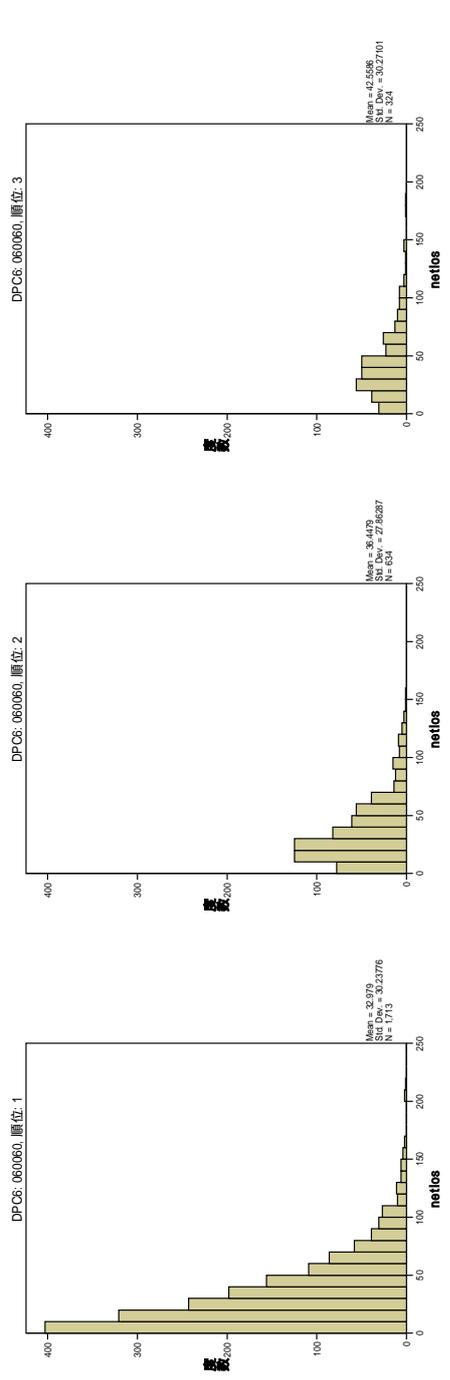
症例数 123

施設数 35

施設数 85

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	2331	1066	382	246	163	100	41	32	30	29	26	25	24	22	20	15	10	8	7	7	5	3	3	2	2	2	2	2	2	
%	65.1%	29.8%	10.7%	6.9%	4.6%	2.8%	1.1%	0.9%	0.8%	0.8%	0.7%	0.7%	0.7%	0.6%	0.6%	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用薬剤数	47	33	31	33	13	9	17	6	8	4	6	11	4	5	6	4	6	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	1	
%	38.2%	26.8%	25.2%	26.8%	10.6%	7.3%	13.8%	4.9%	4.1%	6.5%	3.3%	4.9%	3.3%	4.1%	3.3%	4.9%	3.3%	4.9%	3.3%	4.9%	1.6%	2.4%	1.6%	0.8%	1.6%	0.8%	1.6%	0.8%		
施設数	713	499	142	101	126	43	25	11	17	25	22	23	14	8	19	12	9	5	6	6	5	3	2	1	2	2	2	2	2	
%	82.4%	57.7%	16.4%	11.7%	14.6%	5.0%	2.9%	1.3%	2.0%	2.9%	2.7%	1.6%	0.9%	2.2%	1.4%	1.0%	0.6%	0.7%	0.7%	0.7%	0.6%	0.3%	0.3%	0.2%	0.1%	0.2%	0.2%	0.2%		

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	1713	47.8%	47.8%	632	73.1%	33.0
2	634	17.7%	65.5%	378	43.7%	36.4
3	324	9.0%	74.6%	204	23.8%	42.6
4	133	3.7%	78.3%	108	12.5%	35.9
5	117	3.3%	81.6%	30	3.5%	12.6
6	46	1.3%	82.8%	29	3.4%	20.4
7	45	1.3%	84.1%	34	3.9%	36.4
8	44	1.2%	85.3%	15	1.7%	12.9
9	42	1.2%	86.5%	14	1.6%	33.7
10	35	1.0%	87.5%	16	1.8%	33.4
11	34	0.9%	88.4%	20	2.3%	26.9
12	27	0.8%	89.2%	20	2.3%	19.2
13	25	0.7%	89.9%	16	1.8%	17.0
14	19	0.5%	90.4%	17	2.0%	36.0
15	17	0.5%	90.8%	17	2.0%	34.1
16	14	0.4%	91.3%	12	1.4%	33.8
17	13	0.4%	91.6%	5	0.6%	24.4
18	12	0.3%	92.0%	5	0.6%	20.2
19	12	0.3%	92.3%	2	0.2%	7.8
20	12	0.3%	92.6%	4	0.5%	23.6
21	11	0.3%	92.9%	3	0.3%	14.5
22	10	0.3%	93.2%	7	0.8%	35.2
23	10	0.3%	93.5%	9	1.0%	27.2
24	10	0.3%	93.8%	9	1.0%	64.4
25	9	0.3%	94.0%	8	0.9%	30.6
26	9	0.3%	94.3%	4	0.5%	11.9
27	8	0.2%	94.5%	8	0.9%	63.4
28	7	0.2%	94.7%	3	0.3%	22.6
29	7	0.2%	94.9%	3	0.3%	25.4
30	7	0.2%	95.1%	7	0.8%	20.9
残	176	4.9%	100.0%	-	-	-



060070 痔瘻、痔瘻の腫瘍

使用薬剤数 54

レジメ数 192

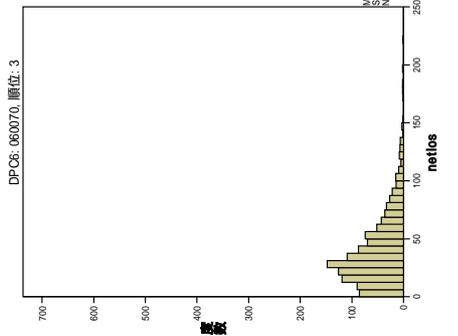
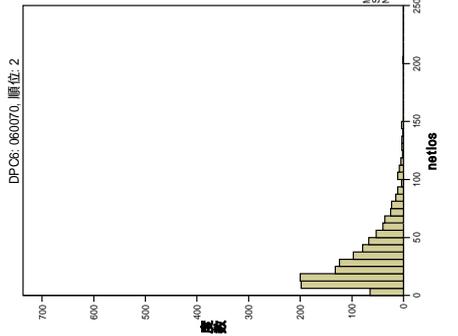
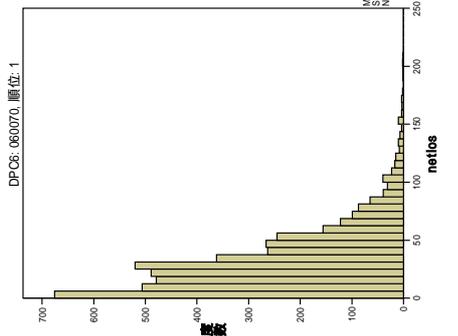
症例数 8936

施設数 1063

症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	6115	2595	360	273	83	64	62	60	35	35	34	32	31	28	26	23	23	23	23	16	15	12	9	9	7	6	6	5	5	
%	75.5%	32.1%	4.4%	3.4%	1.0%	0.8%	0.8%	0.7%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%		
使用レジメ数	70	57	41	35	19	18	27	12	13	13	11	14	5	6	16	8	6	12	5	4	3	4	3	4	5	3	5	1	3	
%	36.5%	29.7%	21.4%	18.2%	9.9%	9.4%	14.1%	6.3%	1.6%	6.8%	6.8%	5.7%	7.3%	2.6%	3.1%	8.3%	4.2%	3.1%	6.3%	2.6%	2.1%	1.6%	2.1%	2.6%	1.6%	2.6%	0.5%	1.6%		
施設数	998	747	137	97	60	43	29	56	49	41	20	17	16	14	28	17	24	15	22	15	8	7	5	7	9	5	3	4	2	
%	93.4%	69.9%	12.8%	9.1%	5.6%	4.0%	2.7%	5.2%	4.6%	3.8%	1.9%	1.6%	1.3%	2.6%	1.6%	2.2%	1.4%	2.1%	1.4%	0.7%	0.7%	0.5%	0.7%	0.8%	0.5%	0.3%	0.4%	0.2%	0.4%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	4557	56.3%	56.3%	926	86.6%	32.9
2	1207	14.9%	71.2%	528	49.4%	32.7
3	1198	14.8%	86.0%	490	44.9%	40.9
4	87	1.1%	87.1%	35	3.3%	27.4
5	75	0.9%	88.0%	44	4.1%	32.5
6	65	0.8%	88.8%	19	1.8%	32.2
7	63	0.8%	89.6%	30	2.8%	14.5
8	61	0.8%	90.3%	29	2.7%	19.0
9	60	0.7%	91.1%	47	4.4%	31.5
10	41	0.5%	91.6%	34	3.2%	37.3
11	32	0.4%	92.0%	29	2.7%	38.0
12	29	0.4%	92.3%	20	1.9%	30.5
13	27	0.3%	92.7%	21	2.0%	35.1
14	26	0.3%	93.0%	15	1.4%	41.7
15	23	0.3%	93.3%	18	1.7%	31.5
16	21	0.3%	93.5%	17	1.6%	54.5
17	20	0.2%	93.8%	19	1.8%	38.8
18	18	0.2%	94.0%	13	1.2%	41.1
19	17	0.2%	94.2%	2	0.2%	6.7
20	17	0.2%	94.4%	6	0.6%	17.2
21	15	0.2%	94.6%	14	1.3%	20.9
22	15	0.2%	94.8%	9	0.8%	18.6
23	14	0.2%	95.0%	3	0.3%	16.6
24	12	0.1%	95.1%	6	0.6%	33.2
25	11	0.1%	95.2%	11	1.0%	54.5
26	10	0.1%	95.4%	7	0.7%	48.8
27	10	0.1%	95.5%	10	0.9%	32.4
28	9	0.1%	95.6%	9	0.8%	27.9
29	9	0.1%	95.7%	3	0.3%	73.0
30	9	0.1%	95.8%	8	0.7%	33.3
残	338	4.2%	100.0%	-	-	-

レジメ



070040 骨軟部悪性腫瘍(骨髄を除く)

使用薬剤数 79

症例数 652

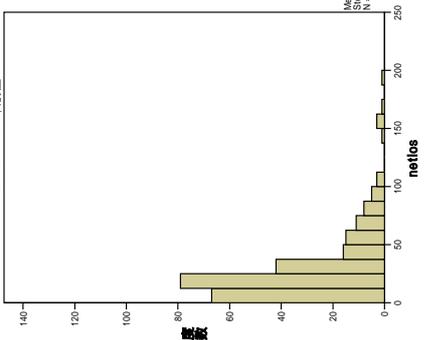
施設数 5305

薬剤数 812

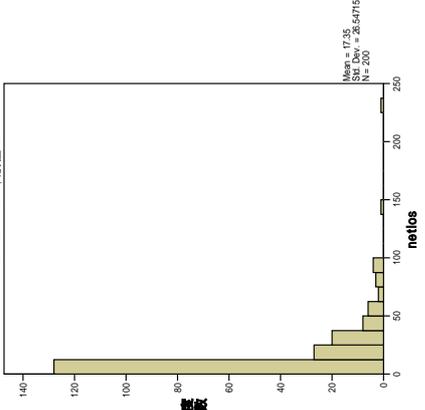
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	862	749	629	586	501	456	426	343	303	290	284	264	233	230	219	199	194	180	178	176	173	167	154	139	123	115	110	104	104	
%	16.2%	14.1%	11.9%	11.0%	9.4%	8.6%	8.0%	6.5%	5.7%	5.5%	5.4%	5.0%	4.4%	4.3%	3.8%	3.7%	3.4%	3.3%	3.3%	3.3%	3.1%	2.9%	2.6%	2.3%	2.2%	2.1%	2.0%	2.0%		
使用薬剤数	74	78	104	64	120	75	71	71	66	56	38	64	25	47	25	43	34	57	38	31	7	50	25	34	37	34	22	15	28	
%	11.3%	12.0%	16.0%	9.8%	18.4%	11.5%	10.9%	10.1%	8.6%	5.8%	9.8%	3.8%	7.2%	3.8%	6.6%	5.2%	8.7%	5.8%	4.8%	1.1%	7.7%	3.8%	5.2%	5.7%	6.6%	3.4%	2.3%	4.3%		
施設数	121	155	229	258	187	198	224	101	89	208	134	143	176	166	95	113	125	94	120	141	78	51	113	102	117	98	84	36	88	
%	14.9%	19.1%	28.2%	31.8%	23.0%	24.4%	27.6%	12.4%	11.0%	25.6%	16.5%	17.6%	21.7%	20.4%	11.7%	13.9%	15.4%	11.6%	14.8%	17.4%	9.6%	6.3%	13.9%	12.6%	14.4%	12.1%	10.3%	4.4%	10.8%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	薬剤名
1	252	4.8%	4.8%	56	6.8%	31.4	イホスファミド(1)+塩酸トキソリビン(2)
2	200	3.8%	8.5%	106	13.1%	17.4	トセタキセル水溶液(6)
3	168	3.2%	11.7%	74	9.1%	14.3	オキサリプラチン(2)+フルオロウラシル(4)
4	155	2.9%	14.6%	39	4.8%	20.5	イホスファミド(1)
5	149	2.8%	17.4%	88	10.8%	18.4	パクリタキセル(7)
6	139	2.6%	20.0%	122	15.0%	37.6	チカフェール・モスマル・オキサリプラチン+フルオロウラシル(10)
7	136	2.6%	22.6%	58	7.1%	12.8	フルオロウラシル(4)+塩酸イリリチカン(11)
8	132	2.5%	25.1%	27	3.3%	20.6	イホスファミド(1)+エトポシド(8)
9	116	2.2%	27.3%	26	3.2%	27.7	シスプラチン(3)+塩酸トキソリビン(2)
10	102	1.9%	29.2%	80	9.9%	31.0	レトゾール(19)
11	98	1.8%	31.0%	84	10.3%	32.2	アナストロゾール(20)
12	89	1.7%	32.7%	78	9.6%	36.8	チカフェール・ウラシル(25)
13	88	1.7%	34.4%	82	10.1%	25.0	ピカルタミド(13)
14	85	1.6%	36.0%	41	5.0%	11.5	トラスツマブ(15)
15	83	1.6%	37.5%	73	9.0%	33.2	ゲフィチニブ(29)
16	75	1.4%	39.0%	48	5.9%	26.6	シスプラチン(3)
17	74	1.4%	40.4%	65	8.0%	44.5	ピカルタミド(13)+酢酸リネプロレリン(14)
18	74	1.4%	41.8%	45	5.5%	25.6	鹽化ゲムタジン(24)
19	74	1.4%	43.1%	66	8.1%	41.1	インターフェロン (32)
20	69	1.3%	44.4%	37	4.6%	13.2	シクロホスファミド(9)+フルオロウラシル(4)+塩酸エドルビシン(16)
21	68	1.3%	45.7%	51	6.3%	36.9	カルボプラチン(12)+パクリタキセル(7)
22	66	1.2%	47.0%	47	5.8%	30.9	シスプラチン(3)+フルオロウラシル(4)
23	66	1.2%	48.2%	22	2.7%	15.8	シクロホスファミド(9)+塩酸トキソリビン(2)+硫酸ペンタリスチン(9)
24	65	1.2%	49.4%	61	7.5%	21.4	リン酸エトドミン+シスプラチン(23)
25	57	1.1%	50.5%	21	2.6%	33.7	アゲチマイシン(28)+シクロホスファミド(5)+硫酸ペンタリスチン(9)
26	54	1.0%	51.5%	44	5.4%	33.1	塩酸ゲムタジン(17)
27	54	1.0%	52.6%	42	5.2%	32.5	酢酸リネプロレリン(14)
28	50	0.9%	53.5%	27	3.3%	19.1	塩酸イリリチカン(11)
29	47	0.9%	54.4%	39	4.8%	31.5	酢酸メドロキサメソロン(27)
30	46	0.9%	55.2%	26	3.2%	15.5	トラスツマブ(15)+パクリタキセル(7)
残	2374	44.8%	100.0%	-	-	-	

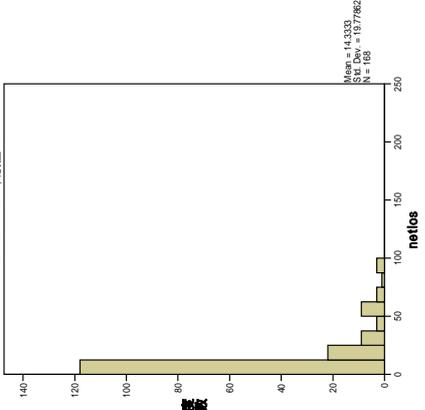
DPC6: 070040, 順位: 1



DPC6: 070040, 順位: 2



DPC6: 070040, 順位: 3



070042 上肢等の皮膚の悪性腫瘍

使用薬剤数 52

レシオ数 120

症例数 563

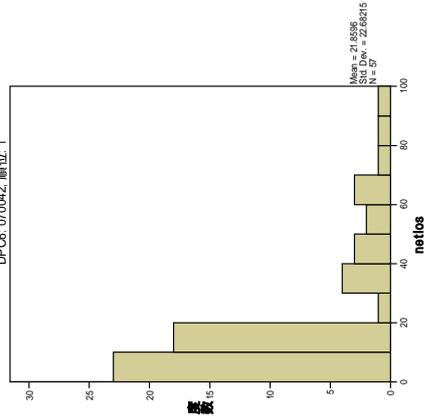
施設数 236

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	134	118	61	55	52	48	44	41	34	31	26	22	19	18	17	16	14	11	11	11	10	10	9	7	7	6	6	6	6	
%	23.6%	20.7%	10.7%	9.7%	9.1%	8.4%	7.7%	6.0%	4.6%	3.9%	3.3%	3.0%	2.8%	2.5%	1.9%	1.8%	1.6%	1.4%	1.4%	1.4%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	
使用レシオ数	21	20	10	15	13	8	4	11	6	7	10	10	5	6	7	8	5	5	4	3	2	4	5	4	5	2	3	1	2	
%	17.5%	16.7%	8.3%	12.5%	10.8%	3.3%	9.2%	5.0%	5.8%	6.7%	8.3%	4.2%	5.0%	5.8%	6.7%	4.2%	4.2%	3.3%	2.5%	1.7%	3.3%	4.2%	3.3%	4.2%	1.7%	2.5%	0.8%	1.7%		
施設数	67	60	30	28	31	24	34	30	19	21	13	16	11	11	10	14	9	6	9	6	11	10	8	9	7	4	6	5	5	
%	28.4%	25.4%	12.7%	11.8%	13.1%	10.2%	14.4%	12.7%	8.1%	8.9%	5.5%	6.8%	4.7%	4.7%	4.2%	5.9%	3.8%	2.5%	3.8%	2.5%	4.7%	4.2%	3.4%	3.0%	3.0%	1.7%	2.5%	2.1%	2.1%	

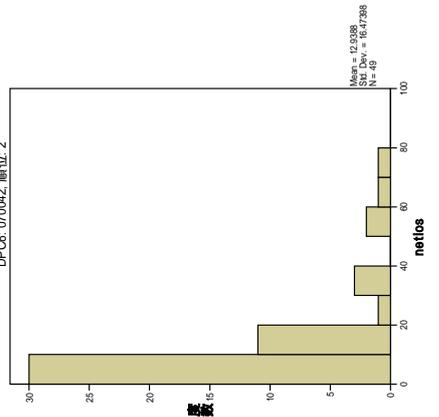
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	57	10.0%	10.0%	28	11.8%	21.9
2	49	8.6%	18.6%	22	9.3%	12.9
3	36	6.3%	25.0%	15	6.4%	10.9
4	25	4.4%	29.3%	17	7.2%	30.5
5	25	4.4%	33.7%	9	3.8%	20.7
6	21	3.7%	37.4%	14	5.9%	29.8
7	20	3.5%	40.9%	17	7.2%	31.1
8	18	3.2%	44.1%	11	4.7%	26.3
9	17	3.0%	47.1%	6	2.5%	11.6
10	16	2.8%	49.9%	14	5.9%	31.8
11	13	2.3%	52.2%	9	3.8%	44.5
12	11	1.9%	54.1%	4	1.7%	7.7
13	10	1.8%	55.9%	5	2.1%	13.7
14	10	1.8%	57.6%	6	2.5%	12.7
15	9	1.6%	59.2%	9	3.8%	13.2
16	9	1.6%	60.8%	9	3.8%	27.0
17	7	1.2%	62.0%	7	3.0%	41.6
18	6	1.1%	63.1%	5	2.1%	19.7
19	6	1.1%	64.1%	3	1.3%	14.2
20	6	1.1%	65.2%	4	1.7%	28.3
21	6	1.1%	66.3%	4	1.7%	19.0
22	6	1.1%	67.3%	6	2.5%	54.8
23	5	0.9%	68.4%	5	2.1%	27.0
24	5	0.9%	69.2%	4	1.7%	23.0
25	5	0.9%	70.1%	2	0.8%	43.4
26	5	0.9%	71.0%	3	1.3%	14.0
27	4	0.7%	71.7%	3	1.3%	29.5
28	4	0.7%	72.4%	4	1.7%	14.5
29	4	0.7%	73.1%	2	0.8%	17.8
30	4	0.7%	73.8%	1	0.4%	3.0
残	149	26.2%	100.0%	-	-	-

レシオ

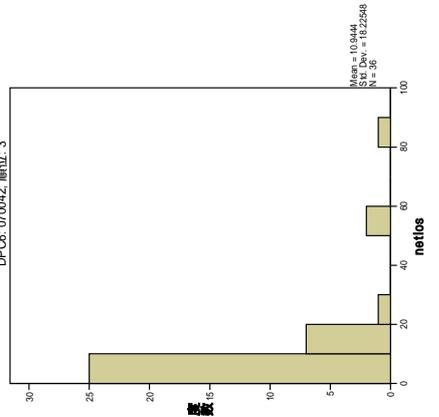
DPC6: 070042, 順位: 1



DPC6: 070042, 順位: 2



DPC6: 070042, 順位: 3



070045 黒色腫

使用薬剤数 25

レジメ数 71

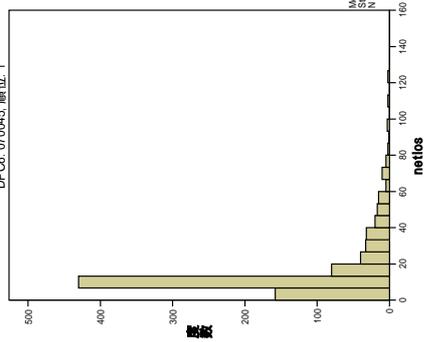
症例数 1867

施設数 233

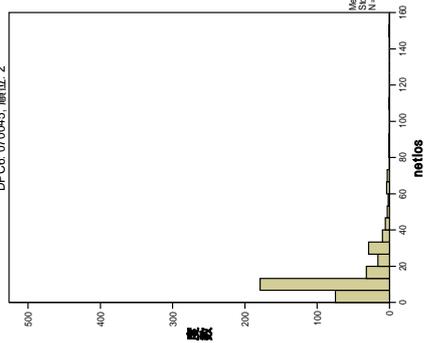
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	1486	1438	1167	947	288	259	18	17	16	10	5	4	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
%	79.6%	77.0%	62.5%	50.7%	15.4%	13.9%	1.0%	0.9%	0.5%	0.5%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用レジメ数	29	43	23	11	24	5	3	6	4	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	40.8%	60.6%	32.4%	15.5%	33.8%	7.0%	4.2%	8.5%	8.5%	5.6%	2.8%	2.8%	2.8%	1.4%	2.8%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	
施設数	212	203	190	177	70	66	7	4	6	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
%	89.1%	85.3%	79.8%	74.4%	29.4%	27.7%	2.9%	1.7%	2.5%	2.1%	1.7%	0.8%	0.8%	0.4%	0.8%	0.4%	0.8%	0.8%	0.8%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ	割合
1	855	45.8%	45.8%	161	67.8%	16.7	インターフェロン (1)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(2)+硫酸ペンタシチン(4)	
2	363	19.4%	65.2%	107	45.0%	15.8	インターフェロン (1)	
3	141	7.6%	72.8%	46	19.3%	18.2	ウエン酸タモキシフェン(6)+シスプラチン(6)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
4	114	6.1%	78.9%	38	16.0%	12.5	インターフェロン (1)+ダカルバシジン(2)	
5	71	3.8%	82.7%	23	9.7%	8.0	ダカルバシジン(2)	
6	66	3.5%	86.2%	34	14.3%	11.6	ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)+硫酸ペンタシチン(4)	
7	57	3.1%	89.3%	22	9.2%	19.1	インターフェロン (1)+ウエン酸タモキシフェン(6)+シスプラチン(6)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
8	16	0.9%	90.1%	9	3.8%	9.9	インターフェロン (1)+ダカルバシジン(2)+硫酸ペンタシチン(4)	
9	16	0.9%	91.0%	3	1.3%	15.9	インターフェロン (1)+シスプラチン(5)+ダカルバシジン(2)	
10	15	0.8%	91.8%	6	2.5%	12.0	シスプラチン(6)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
11	13	0.7%	92.5%	9	3.8%	16.4	ウエン酸タモキシフェン(6)	
12	11	0.6%	93.1%	4	1.7%	16.9	シスプラチン(5)+ダカルバシジン(2)+硫酸ペンタシチン(6)	
13	8	0.4%	93.5%	6	2.5%	27.0	インターフェロン (1)+ウエン酸タモキシフェン(6)	
14	7	0.4%	93.9%	1	0.4%	14.1	インターフェロン (1)+ダカルバシジン(2)+セタセル水化物(7)	
15	7	0.4%	94.3%	6	2.5%	13.1	ウエン酸タモキシフェン(6)+シスプラチン(6)+ダカルバシジン(2)	
16	6	0.3%	94.6%	3	1.3%	14.5	シスプラチン(6)+ダカルバシジン(2)	
17	6	0.3%	94.9%	4	1.7%	20.5	インターフェロン (1)+シスプラチン(5)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
18	5	0.3%	95.2%	1	0.4%	15.0	インターフェロン (1)+カルボプラチン(9)+ダカルバシジン(2)+硫酸ペンタシチン(6)	
19	5	0.3%	95.4%	4	1.7%	8.2	インターフェロン (1)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
20	5	0.3%	95.7%	1	0.4%	11.6	シスプラチン(5)+セタセル水化物(7)	
21	5	0.3%	96.0%	2	0.8%	13.6	カルボプラチン(9)+インターフェロン(1)	
22	4	0.2%	96.2%	3	1.3%	12.8	インターフェロン (1)+ウエン酸タモキシフェン(6)+シスプラチン(5)+ダカルバシジン(2)	
23	4	0.2%	96.4%	2	0.8%	38.8	シスプラチン(6)	
24	4	0.2%	96.6%	3	1.3%	21.3	トセタセル水化物(7)	
25	3	0.2%	96.8%	3	1.3%	43.3	OK-432(11)	
26	3	0.2%	96.9%	2	0.8%	22.0	ウエン酸タモキシフェン(6)+シスプラチン(6)	
27	3	0.2%	97.1%	2	0.8%	40.0	カルボプラチン(9)+ウエン酸タモキシフェン(6)+ダカルバシジン(2)+塩酸ニムスチン(3)	
28	3	0.2%	97.3%	3	1.3%	12.3	ウエン酸タモキシフェン(6)+ダカルバシジン(2)	
29	3	0.2%	97.4%	1	0.4%	7.0	ウエン酸タモキシフェン(6)+ダカルバシジン(2)+ネダプラチン(19)+塩酸ニムスチン(3)	
30	3	0.2%	97.6%	1	0.4%	4.3	OK-432(11)+ウエン酸タモキシフェン(6)+ダカルバシジン(2)	
残	48	2.4%	100.0%	-	-	-	-	

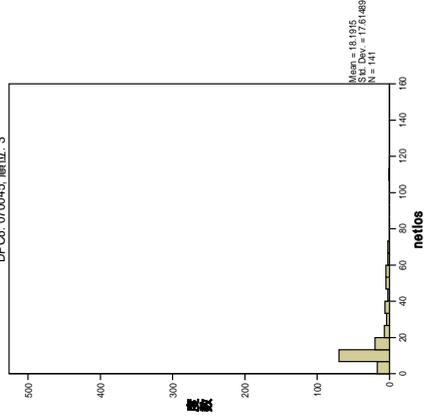
DPC6: 070045, 順位: 1



DPC6: 070045, 順位: 2



DPC6: 070045, 順位: 3



090010 乳房の悪性腫瘍

使用薬剤数 49

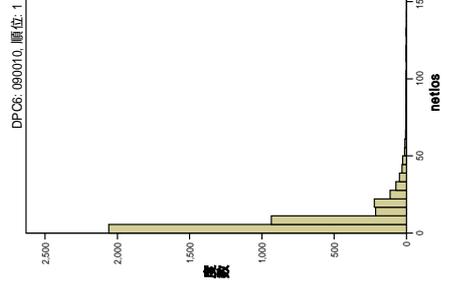
レジメ数 663

症例数 19283

施設数 1085

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	8089	6252	4699	3354	2779	1946	1785	1356	921	913	840	478	421	361	308	233	232	208	163	141	115	113	113	53	43	41	27	25	7	
%	42.0%	32.5%	24.4%	17.4%	14.4%	10.1%	9.3%	7.0%	4.8%	4.7%	4.4%	2.5%	2.2%	1.8%	1.6%	1.2%	1.1%	0.8%	0.6%	0.5%	0.6%	0.6%	0.3%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%		
使用レジメ数	187	100	109	136	110	95	86	69	78	85	86	58	97	50	96	72	51	47	68	39	13	20	26	34	33	31	21	13	5	
%	28.2%	15.1%	16.4%	20.5%	16.6%	14.3%	13.0%	10.4%	11.8%	12.8%	14.6%	7.5%	14.5%	10.9%	7.7%	7.1%	10.3%	5.9%	2.0%	3.9%	5.1%	5.0%	4.7%	3.2%	2.0%	0.8%	1.1%			
施設数	808	665	583	566	563	384	621	253	389	306	352	224	219	113	191	155	132	104	124	59	61	39	23	23	23	17	7	6		
%	73.8%	60.7%	53.2%	51.7%	51.4%	35.1%	56.7%	23.1%	35.5%	27.9%	32.1%	20.5%	20.0%	10.3%	17.4%	14.2%	12.1%	9.5%	11.3%	8.8%	2.8%	5.5%	5.4%	5.6%	3.6%	2.1%	1.6%	0.6%	0.5%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	3775	19.6%	19.6%	466	42.8%	9.0	シクロホスタファミド(1)+トルオロウラシル(3)+塩酸エビルピシン(2)
2	1984	10.3%	29.9%	279	25.5%	9.8	シクロホスタファミド(1)+塩酸エビルピシン(2)
3	1588	8.3%	38.2%	361	33.0%	8.0	パクリタキセル(5)
4	1507	7.8%	46.0%	340	31.1%	5.9	トラスツスマブ(4)
5	1282	6.7%	52.7%	536	48.9%	24.5	アナストロゾール(7)
6	1171	6.1%	58.8%	252	23.0%	6.4	トセタキセル水和物(6)
7	1015	5.3%	64.0%	178	16.3%	10.1	シクロホスタファミド(1)+塩酸トキソリピシン(8)
8	733	3.8%	67.8%	255	23.3%	10.2	トラスツスマブ(4)+パクリタキセル(5)
9	581	3.0%	70.8%	274	25.0%	19.8	ウエン酸タキフェン(9)
10	513	2.7%	73.5%	271	24.7%	24.9	レトゾール(11)
11	383	2.0%	75.5%	169	15.4%	12.6	鹽酸エビルピシン(10)
12	300	1.6%	77.1%	111	10.1%	8.3	トラスツスマブ(4)+塩酸エビルピシン(10)
13	268	1.4%	78.5%	161	14.7%	22.0	エキネスタン(12)
14	250	1.3%	79.8%	75	6.8%	10.2	シクロホスタファミド(1)+トルオロウラシル(9)+メトトレキサート(14)
15	248	1.3%	81.1%	101	9.2%	6.3	トセタキセル水和物(6)+トラスツスマブ(4)
16	161	0.8%	81.9%	34	3.1%	11.8	シクロホスタファミド(1)+トルオロウラシル(9)+塩酸トキソリピシン(8)
17	137	0.7%	82.6%	33	3.0%	11.7	シクロホスタファミド(1)+トルオロウラシル(9)+トセタキセル水和物(6)
18	123	0.6%	83.3%	75	6.8%	23.1	ウエン酸トシメソニン(17)
19	110	0.6%	83.8%	87	7.9%	27.7	酢酸メドロキシプロゲステロン(15)
20	88	0.5%	84.3%	68	6.2%	28.2	初スチゼン(13)
21	80	0.4%	84.7%	21	1.9%	8.0	シクロホスタファミド(1)+塩酸エビルピシン(2)
22	76	0.4%	85.1%	65	5.9%	31.4	チカフル-ル-ギマラシル-オラシカルリウム配合(16)
23	75	0.4%	85.5%	41	3.7%	22.2	ウエン酸タキフェン(9)+酢酸トシメソニン(8)
24	74	0.4%	85.9%	40	3.7%	13.8	パシタキセル水和物(6)+トラスツスマブ(4)
25	67	0.3%	86.2%	27	2.5%	16.9	アナストロゾール(7)+トセタキセル水和物(6)
26	63	0.3%	86.5%	39	3.6%	20.0	アナストロゾール(7)+シクロホスタファミド(1)+トルオロウラシル(9)+塩酸エビルピシン(2)
27	61	0.3%	86.8%	15	1.4%	14.3	フルオロウラシル(3)
28	55	0.3%	87.1%	36	3.3%	14.5	トラスツスマブ(4)+レトゾール(11)
29	53	0.3%	87.4%	36	3.3%	24.8	ウエン酸タキフェン(9)+酢酸トシメソニン(8)
30	53	0.3%	87.7%	43	3.9%	24.4	アナストロゾール(7)+パクリタキセル(5)
残	2368	12.3%	100.0%	-	-	-	-



100020 甲状腺の悪性腫瘍

使用薬剤数 33

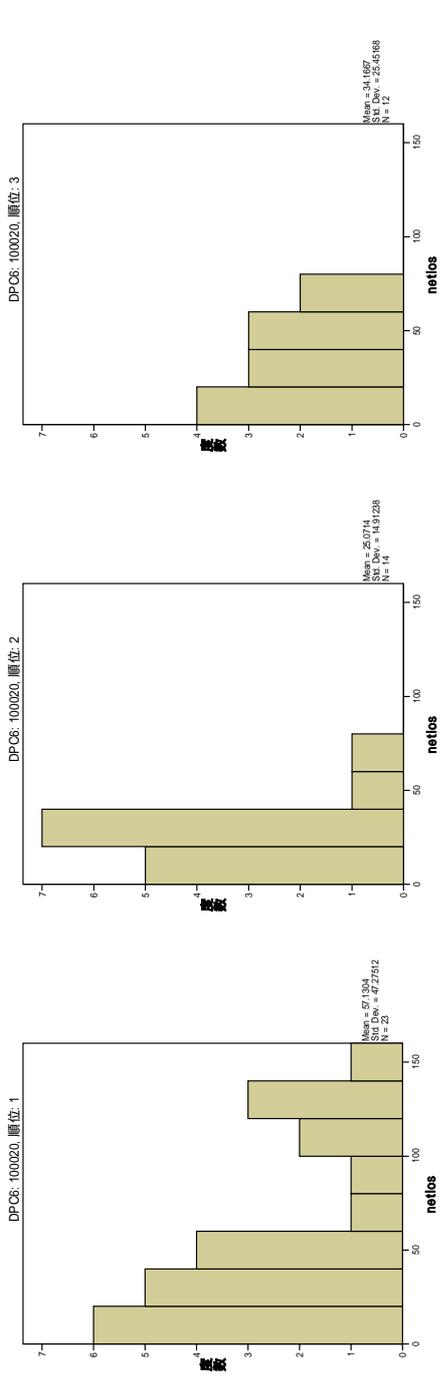
レジメ数 52

症例数 185

施設数 121

症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	67	44	29	24	19	16	15	12	10	7	6	4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
%	36.2%	23.8%	15.7%	13.0%	10.3%	8.6%	8.1%	6.5%	5.4%	3.8%	3.2%	2.2%	1.6%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	
使用レジメ数	12	7	8	7	4	8	7	5	1	1	3	2	3	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	23.1%	13.5%	15.4%	13.5%	7.7%	15.4%	13.5%	9.6%	1.9%	1.9%	5.8%	3.8%	5.8%	1.9%	3.8%	1.9%	3.8%	1.9%	3.8%	1.9%	3.8%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	
施設数	35	27	18	14	12	15	13	13	11	10	7	5	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
%	28.9%	22.3%	14.9%	11.6%	9.9%	12.4%	10.7%	9.1%	8.3%	8.3%	5.8%	4.1%	3.3%	0.8%	0.8%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	23	12.4%	12.4%	12	9.8%	67.1
2	14	7.6%	20.0%	8	6.6%	25.1
3	12	6.5%	26.5%	11	9.1%	34.2
4	10	5.4%	31.9%	10	8.3%	11.3
5	10	5.4%	37.3%	10	8.3%	25.1
6	8	4.3%	41.6%	6	5.0%	68.3
7	8	4.3%	45.9%	2	1.7%	56.5
8	8	4.3%	50.3%	8	6.6%	45.1
9	7	3.8%	54.1%	5	4.1%	24.7
10	7	3.8%	57.8%	7	5.8%	25.3
11	6	3.2%	61.1%	2	1.7%	12.3
12	5	2.7%	63.8%	3	2.5%	34.2
13	4	2.2%	65.9%	4	3.3%	56.5
14	4	2.2%	68.1%	4	3.3%	9.8
15	4	2.2%	70.3%	1	0.8%	18.3
16	4	2.2%	72.4%	3	2.5%	15.8
17	4	2.2%	74.6%	4	3.3%	12.0
18	3	1.6%	76.2%	1	0.8%	2.0
19	3	1.6%	77.8%	1	0.8%	19.0
20	3	1.6%	79.5%	2	1.7%	42.3
21	2	1.1%	80.5%	2	1.7%	2.5
22	2	1.1%	81.6%	2	1.7%	47.0
23	2	1.1%	82.7%	2	1.7%	33.5
24	2	1.1%	83.8%	2	1.7%	7.5
25	2	1.1%	84.9%	2	1.7%	36.5
26	2	1.1%	85.9%	2	1.7%	22.0
27	1	0.5%	86.5%	1	0.8%	40.0
28	1	0.5%	87.0%	1	0.8%	9.0
29	1	0.5%	87.6%	1	0.8%	10.0
30	1	0.5%	88.1%	1	0.8%	10.0
残	22	11.9%	100.0%	-	-	-



100030 内分泌腺および関連組織の腫瘍

使用薬剤数 17

レジメ数 18

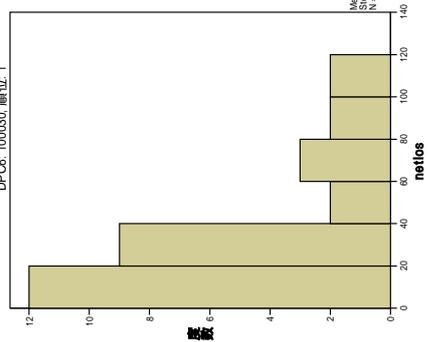
症例数 100

施設数 51

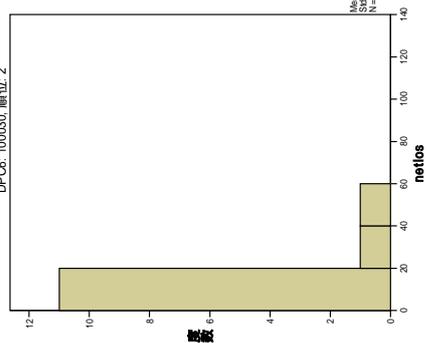
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	78	46	33	28	15	12	9	6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	76.0%	46.0%	33.0%	28.0%	15.0%	12.0%	9.0%	6.0%	5.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	
使用レジメ数	8	5	4	5	4	4	2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	44.4%	27.8%	22.2%	27.8%	22.2%	22.2%	11.1%	5.6%	27.8%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	
施設数	42	27	17	17	4	4	1	4	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	82.4%	52.9%	33.3%	33.3%	7.8%	7.8%	2.0%	7.8%	9.8%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	30	30.0%	30.0%	22	43.1%	35.4	エトキシド(1)+カルボプラチン(2)
2	13	13.0%	43.0%	5	9.8%	16.0	イボスファミド(4)+エトキシド(1)+カルボプラチン(2)
3	12	12.0%	55.0%	9	17.6%	57.9	イボスファミド(4)+エトキシド(1)+シスプラチン(3)
4	11	11.0%	66.0%	7	13.7%	34.5	エトキシド(1)+シスプラチン(3)
5	9	9.0%	75.0%	1	2.0%	28.7	エトキシド(1)+シクロホスファミド(6)+シスプラチン(3)+ストレキサード(5)
6	6	6.0%	81.0%	4	7.8%	11.7	塩酸レボネイシン(8)
7	5	5.0%	86.0%	1	2.0%	2.0	パクリタキセル(7)
8	4	4.0%	90.0%	1	2.0%	2.0	パクリタキセル(7)+ストレキサード(6)
9	1	1.0%	91.0%	1	2.0%	2.0	シクロホスファミド(6)+イボスファミド(4)+カルボプラチン(15)+塩酸ピクリリスチン(9)
10	1	1.0%	92.0%	1	2.0%	54.0	ラニムスチン(12)+塩酸プロカルバジン(16)+塩酸ピクリリスチン(9)
11	1	1.0%	93.0%	1	2.0%	32.0	ストレキサード(5)
12	1	1.0%	94.0%	1	2.0%	137.0	イボスファミド(4)+エトキシド(1)+カルボプラチン(2)+シクロホスファミド(6)+シスプラチン(3)+塩酸ピクリリスチン(9)
13	1	1.0%	95.0%	1	2.0%	42.0	塩酸ピクリリスチン(13)+塩酸ピクリリスチン(9)
14	1	1.0%	96.0%	1	2.0%	232.0	シクロホスファミド(6)+イボスファミド(4)+カルボプラチン(14)+塩酸ピクリリスチン(14)+塩酸ピクリリスチン(9)
15	1	1.0%	97.0%	1	2.0%	13.0	塩酸ゲムスタビン(7)
16	1	1.0%	98.0%	1	2.0%	70.0	イボスファミド(4)+エトキシド(1)+カルボプラチン(2)+塩酸ピクリリスチン(11)
17	1	1.0%	99.0%	1	2.0%	29.0	イボスファミド(4)
18	1	1.0%	100.0%	1	2.0%	67.0	エトキシド(1)+カルボプラチン(2)+ストレキサード(5)
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
残	0	0.0%	0.0%	-	-		

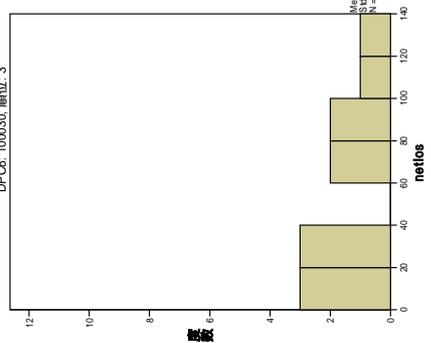
DPC6: 100030, 順位: 1



DPC6: 100030, 順位: 2



DPC6: 100030, 順位: 3



100180 副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍

使用薬剤数 43

症例数 113

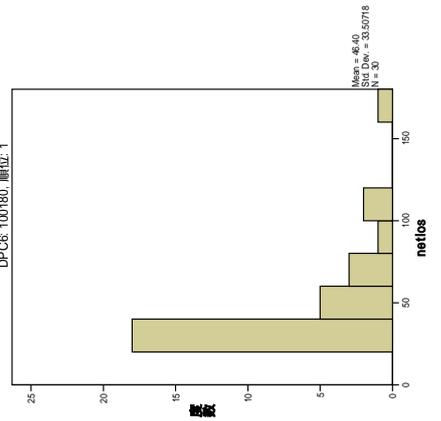
処方数 354

施設数 163

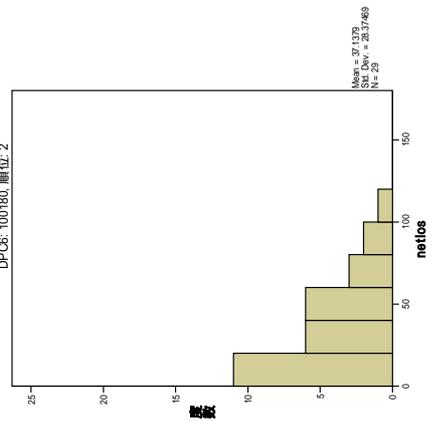
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	99	96	86	59	57	47	43	28	24	20	18	17	13	10	8	7	6	6	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
%	28.0%	27.1%	24.3%	16.7%	16.1%	13.3%	12.1%	7.9%	6.8%	6.8%	5.6%	5.1%	3.7%	2.8%	2.3%	2.0%	1.7%	1.7%	1.1%	1.1%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%
使用処方数	33	33	23	18	13	26	22	11	9	9	9	7	3	6	4	4	1	4	2	2	4	2	2	1	3	1	1	1	1	1
%	28.7%	28.7%	20.0%	15.7%	11.3%	22.6%	19.1%	9.6%	7.8%	7.8%	7.8%	6.1%	2.6%	2.6%	3.5%	3.5%	0.9%	1.7%	1.7%	3.5%	1.7%	1.7%	0.9%	2.6%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	
施設数	42	52	36	26	30	30	31	21	16	16	12	14	13	12	5	7	8	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
%	27.5%	34.0%	23.5%	17.0%	19.6%	19.6%	20.3%	13.7%	10.5%	10.5%	13.7%	7.8%	9.2%	8.8%	7.8%	3.3%	4.6%	5.2%	3.3%	2.6%	2.0%	2.6%	2.6%	1.3%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	30	8.5%	8.5%	13	8.5%	46.4
2	29	8.2%	16.7%	21	13.7%	37.1
3	28	7.9%	24.6%	10	6.5%	17.1
4	11	3.1%	27.7%	3	2.0%	7.0
5	10	2.8%	30.5%	5	3.3%	35.6
6	10	2.8%	33.3%	10	6.5%	20.0
7	9	2.5%	35.9%	4	2.6%	14.0
8	9	2.5%	38.4%	4	2.6%	45.9
9	8	2.3%	40.7%	5	3.3%	16.5
10	7	2.0%	42.7%	4	2.6%	25.0
11	7	2.0%	44.6%	7	4.6%	19.6
12	7	2.0%	46.6%	4	2.6%	20.9
13	7	2.0%	48.6%	3	2.0%	5.7
14	6	1.7%	50.3%	5	3.3%	8.8
15	6	1.7%	52.0%	4	2.6%	16.3
16	6	1.7%	53.7%	3	2.0%	4.5
17	6	1.7%	55.4%	6	3.9%	28.7
18	5	1.4%	56.8%	2	1.3%	55.0
19	5	1.4%	58.2%	3	2.0%	18.0
20	5	1.4%	59.6%	5	3.3%	20.0
21	5	1.4%	61.0%	2	1.3%	2.4
22	4	1.1%	62.1%	2	1.3%	9.8
23	4	1.1%	63.3%	1	0.7%	7.3
24	4	1.1%	64.4%	2	1.3%	48.0
25	3	0.8%	65.3%	3	2.0%	26.0
26	3	0.8%	66.1%	1	0.7%	25.7
27	3	0.8%	66.9%	3	2.0%	4.7
28	3	0.8%	67.8%	1	0.7%	21.7
29	3	0.8%	68.6%	3	2.0%	18.7
30	3	0.8%	69.5%	2	1.3%	25.3
残	108	30.5%	100.0%	-	-	-

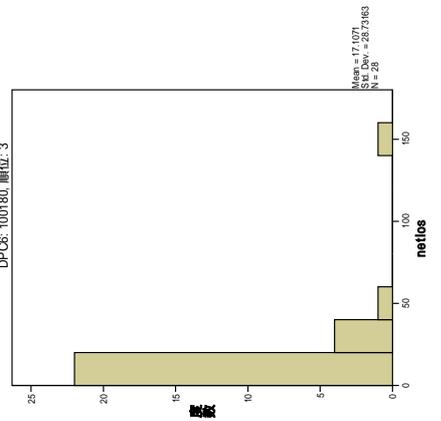
DPC6: 100180, 順位: 1



DPC6: 100180, 順位: 2



DPC6: 100180, 順位: 3



11001x 腎腫瘍

使用薬剤数 58

レジメ数 160

症例数 2191

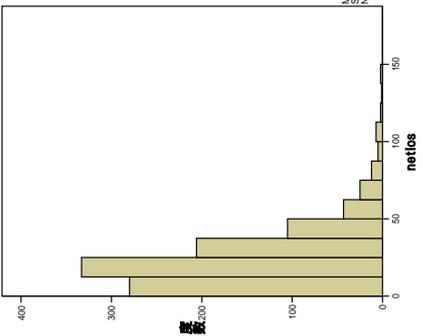
施設数 607

症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1348	649	145	107	91	54	44	42	40	33	31	30	26	25	24	18	17	14	14	13	12	10	8	7	5	5	5	5	5	5	5
61.5%	29.6%	6.6%	4.9%	4.2%	2.0%	1.9%	1.8%	1.5%	1.4%	1.2%	1.1%	1.1%	1.1%	0.8%	0.8%	0.6%	0.6%	0.6%	0.5%	0.5%	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%
39	29	17	15	18	7	16	12	10	16	15	14	3	8	16	10	5	12	7	8	9	8	7	5	4	6	3	3	3	3	3
24.4%	18.1%	10.6%	9.4%	11.3%	4.4%	10.0%	7.5%	10.0%	6.3%	8.8%	1.9%	5.0%	10.0%	6.3%	3.1%	7.5%	4.4%	5.0%	5.6%	4.4%	3.1%	2.5%	3.8%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	
496	251	77	73	25	20	21	39	37	23	13	11	2	23	22	11	14	7	13	6	12	12	7	6	7	5	5	5	5	5	
81.7%	41.4%	12.7%	12.0%	4.1%	3.3%	3.5%	6.4%	6.1%	3.8%	2.1%	1.8%	0.3%	3.8%	3.6%	1.8%	2.3%	1.2%	2.1%	1.0%	2.0%	2.0%	1.2%	1.0%	1.2%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	

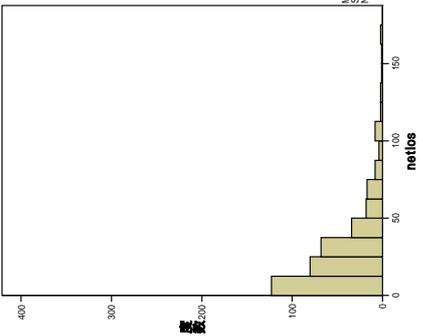
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	1021	46.6%	46.6%	445	73.3%	25.4
2	368	16.8%	63.4%	170	28.0%	29.2
3	171	7.8%	71.2%	91	15.0%	37.2
4	72	3.3%	74.5%	52	8.6%	27.0
5	48	2.2%	76.7%	20	3.3%	30.8
6	45	2.1%	78.7%	17	2.8%	24.7
7	35	1.6%	80.3%	26	4.3%	24.9
8	25	1.1%	81.5%	20	3.3%	31.0
9	20	0.9%	82.4%	16	2.6%	32.3
10	17	0.8%	83.2%	16	2.6%	13.5
11	17	0.8%	83.9%	17	2.8%	17.9
12	16	0.7%	84.7%	7	1.2%	24.8
13	16	0.7%	85.4%	16	2.6%	35.7
14	15	0.7%	86.1%	1	0.2%	17.9
15	15	0.7%	86.8%	4	0.7%	3.6
16	14	0.6%	87.4%	1	0.2%	25.8
17	12	0.5%	88.0%	12	2.0%	50.3
18	12	0.5%	88.5%	12	2.0%	21.9
19	9	0.4%	88.9%	9	1.5%	38.8
20	8	0.4%	89.3%	4	0.7%	16.9
21	6	0.3%	89.5%	6	1.0%	35.3
22	6	0.3%	89.8%	4	0.7%	36.5
23	6	0.3%	90.1%	3	0.5%	14.3
24	5	0.2%	90.3%	5	0.8%	31.8
25	5	0.2%	90.6%	2	0.3%	22.4
26	5	0.2%	90.8%	3	0.5%	20.4
27	5	0.2%	91.0%	5	0.8%	22.8
28	4	0.2%	91.4%	2	0.3%	21.3
29	4	0.2%	91.6%	4	0.7%	58.3
30	4	0.2%	91.8%	4	0.7%	58.3
残	183	8.4%	100.0%	-	-	-

レジメ

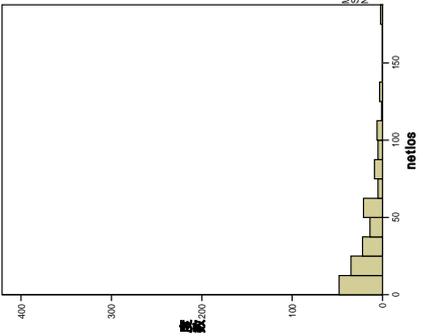
DPC6: 11001x, 順位: 1



DPC6: 11001x, 順位: 2



DPC6: 11001x, 順位: 3



110050 後援疾患

使用薬剤数 52

レシオ数 283

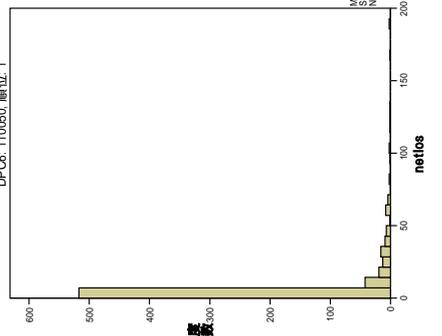
症例数 3744

施設数 825

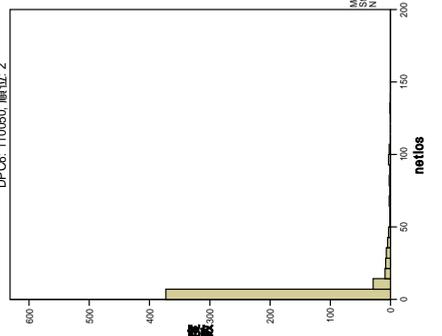
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	1300	945	721	671	668	613	465	266	137	100	96	64	59	36	32	30	29	29	25	19	18	18	9	8	8	8	7	7	7	
%	34.7%	25.2%	19.3%	17.6%	17.6%	16.4%	12.4%	7.1%	3.7%	2.7%	2.6%	1.7%	1.6%	0.9%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.7%	0.5%	0.5%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	
使用レシオ数	52	56	43	14	84	50	35	38	16	33	25	16	11	20	13	17	13	8	8	15	11	7	6	4	6	7	5	4	4	
%	19.8%	21.3%	16.3%	5.3%	31.9%	19.0%	13.3%	14.4%	6.1%	12.5%	9.5%	6.1%	6.8%	4.2%	7.6%	4.9%	6.5%	4.9%	3.0%	3.0%	5.7%	4.2%	2.7%	1.5%	2.3%	1.9%	1.9%	1.5%	1.5%	
施設数	351	387	259	216	318	356	182	169	100	63	77	28	48	27	24	28	20	14	19	10	15	12	18	9	7	5	7	6	3	
%	42.5%	46.9%	31.4%	26.2%	38.5%	43.2%	22.1%	20.5%	12.1%	7.6%	9.3%	3.4%	5.8%	3.3%	2.9%	3.4%	2.4%	1.7%	2.3%	1.2%	1.8%	2.2%	1.1%	1.1%	0.8%	0.6%	0.8%	0.7%	0.4%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	647	17.3%	17.3%	206	25.0%	9.8
2	448	12.0%	29.2%	124	15.0%	8.3
3	372	9.9%	39.2%	222	26.9%	27.7
4	330	8.8%	48.0%	118	14.3%	19.2
5	198	5.3%	53.3%	109	13.2%	13.8
6	189	5.0%	58.3%	162	19.6%	34.8
7	121	3.2%	61.6%	82	9.8%	21.3
8	105	2.8%	64.4%	66	8.0%	28.5
9	94	2.5%	66.9%	53	6.4%	19.6
10	77	2.1%	68.9%	66	8.0%	42.4
11	75	2.0%	70.9%	50	6.1%	17.3
12	74	2.0%	72.9%	62	7.5%	29.1
13	61	1.6%	74.5%	49	5.8%	28.1
14	61	1.6%	76.2%	49	5.9%	28.8
15	52	1.4%	77.6%	35	4.2%	25.8
16	43	1.1%	78.7%	23	2.8%	17.8
17	43	1.1%	79.8%	16	1.9%	14.6
18	35	0.9%	80.8%	30	3.6%	37.0
19	34	0.9%	81.7%	19	2.3%	24.5
20	28	0.7%	82.5%	25	3.0%	28.3
21	27	0.7%	83.2%	21	2.5%	19.8
22	21	0.6%	83.7%	20	2.4%	49.1
23	18	0.5%	84.2%	9	1.1%	19.9
24	18	0.5%	84.7%	18	2.2%	32.4
25	17	0.5%	85.1%	9	1.1%	20.4
26	17	0.5%	85.6%	14	1.7%	30.9
27	16	0.4%	86.0%	15	1.8%	44.3
28	15	0.4%	86.4%	10	1.2%	23.7
29	13	0.3%	86.8%	2	0.2%	9.4
30	12	0.3%	87.1%	5	0.6%	14.8
残	483	12.9%	100.0%	-	-	-

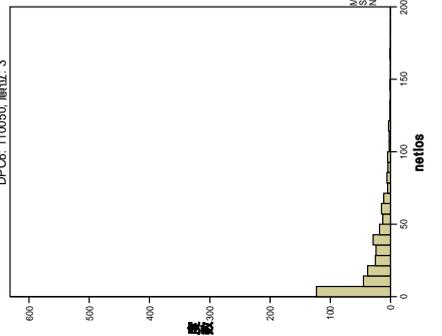
DPC6: 110050, 順位: 1



DPC6: 110050, 順位: 2



DPC6: 110050, 順位: 3



110060 腎盂・尿管の悪性腫瘍

使用薬剤数 44

症例数 225

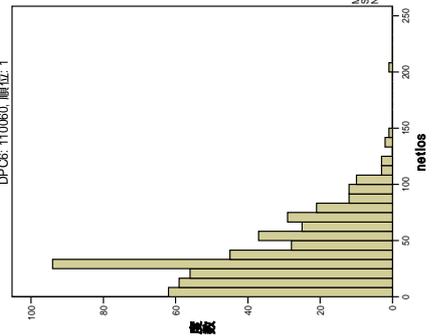
症例数 2467

施設数 585

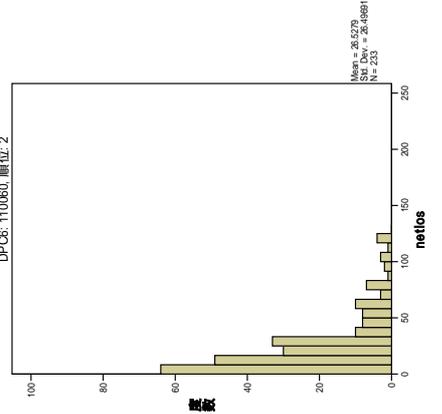
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	1370	1078	897	722	635	326	300	294	200	192	91	81	58	48	46	42	39	36	35	23	21	19	18	13	11	8	7	6	5	4
%	55.5%	43.7%	36.4%	29.3%	25.7%	13.2%	12.2%	11.9%	8.1%	7.8%	3.3%	2.4%	1.9%	1.7%	1.6%	1.5%	1.4%	0.9%	0.9%	0.8%	0.7%	0.5%	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	
使用薬剤数	101	84	57	62	44	25	46	37	30	31	21	14	7	11	11	5	11	8	9	13	10	8	4	5	2	1	2	1	2	4
%	44.9%	37.3%	25.3%	27.6%	19.6%	11.1%	20.4%	16.4%	13.3%	13.8%	9.3%	6.2%	3.1%	4.9%	4.9%	2.2%	4.9%	3.6%	4.0%	5.8%	4.4%	3.6%	1.8%	2.2%	0.9%	0.4%	0.9%	1.8%		
施設数	432	376	314	216	240	95	111	117	103	128	46	38	39	33	18	24	30	18	32	21	10	17	8	11	7	6	1	2	4	
%	73.8%	64.3%	53.7%	36.8%	41.0%	16.2%	19.0%	20.0%	17.6%	22.1%	7.9%	6.5%	6.7%	5.8%	3.1%	4.1%	5.1%	3.1%	5.5%	3.6%	1.7%	2.9%	1.4%	1.9%	1.2%	1.0%	0.2%	0.3%	0.7%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	500	20.3%	20.3%	197	33.7%	39.5
2	233	9.4%	29.7%	93	15.9%	26.5
3	127	5.1%	34.8%	83	15.9%	27.8
4	121	4.9%	39.8%	36	6.2%	17.4
5	111	4.5%	44.3%	41	7.0%	45.9
6	106	4.3%	48.6%	43	7.4%	37.9
7	97	3.9%	52.5%	43	7.4%	41.9
8	84	3.4%	55.9%	39	6.7%	38.6
9	60	2.4%	58.3%	20	3.4%	35.6
10	57	2.3%	60.6%	20	3.4%	20.9
11	50	2.0%	62.7%	35	6.0%	21.2
12	47	1.9%	64.6%	25	4.3%	21.4
13	42	1.7%	66.3%	18	3.1%	6.6
14	42	1.7%	68.0%	27	4.8%	19.0
15	37	1.5%	69.5%	29	5.0%	21.9
16	36	1.5%	70.9%	22	3.8%	33.3
17	35	1.4%	72.4%	27	4.8%	24.8
18	24	1.0%	73.3%	6	1.0%	6.0
19	23	0.9%	74.3%	10	1.7%	19.0
20	19	0.8%	75.0%	13	2.2%	35.8
21	17	0.7%	75.8%	11	1.9%	34.9
22	17	0.7%	76.4%	13	2.2%	20.6
23	17	0.7%	77.1%	15	2.6%	17.2
24	17	0.7%	77.8%	10	1.7%	51.6
25	16	0.6%	78.5%	10	1.7%	43.9
26	15	0.6%	79.1%	6	1.0%	30.1
27	14	0.6%	79.7%	14	2.4%	23.1
28	14	0.6%	80.2%	12	2.1%	72.9
29	14	0.6%	80.8%	5	0.9%	31.8
30	14	0.6%	81.4%	8	1.4%	36.5
残	460	18.6%	100.0%	-	-	-

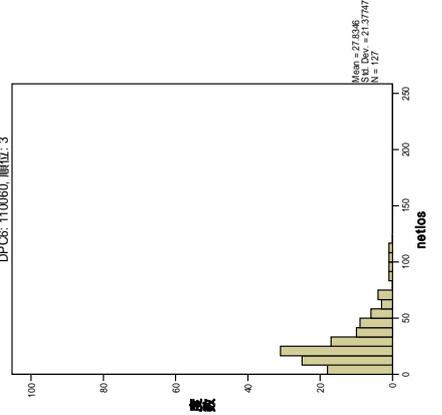
DPC6: 110060, 順位: 1



DPC6: 110060, 順位: 2



DPC6: 110060, 順位: 3



110070 膀胱腫瘍

使用薬剤数 60

レシオ数 444

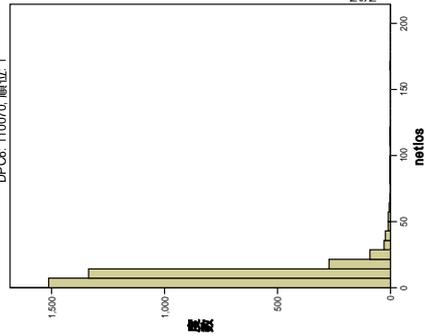
症例数 11241

施設数 904

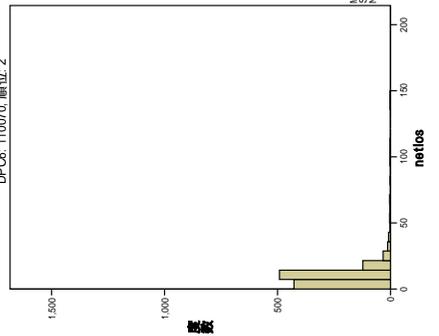
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	4086	2797	1739	1712	1309	1303	927	647	644	627	455	423	375	257	226	182	153	116	108	95	92	86	64	58	52	49	46	37	14	13
%	36.3%	24.9%	15.5%	15.2%	11.6%	11.6%	8.2%	5.8%	5.7%	5.6%	4.0%	3.8%	3.3%	2.3%	2.0%	1.6%	1.4%	1.0%	0.8%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	0.5%	0.4%	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用レシオ数	100	170	125	84	71	73	76	70	35	24	17	43	63	45	30	19	24	19	28	26	14	8	15	17	9	8	5	5	5	
%	22.5%	38.3%	28.2%	18.9%	16.0%	16.4%	17.1%	15.8%	7.9%	5.4%	3.8%	9.7%	14.2%	10.1%	7.9%	2.9%	10.1%	6.8%	4.3%	5.4%	4.3%	6.3%	3.2%	1.8%	3.4%	3.8%	2.0%	1.8%	1.1%	
施設数	476	592	490	279	347	392	246	281	148	194	180	112	127	186	105	26	59	95	81	47	14	39	53	28	32	30	16	25	9	4
%	52.7%	65.5%	54.2%	30.8%	38.4%	43.4%	27.2%	31.1%	16.4%	21.5%	17.7%	12.4%	14.0%	20.6%	11.6%	2.9%	6.5%	10.5%	9.0%	5.2%	1.5%	4.3%	5.9%	3.1%	3.5%	3.3%	1.8%	2.8%	1.0%	0.4%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レシオ
1	3303	29.4%	29.4%	406	44.8%	10.0	腫瘍ピラルピシ(1)
2	1111	9.9%	39.3%	162	17.9%	11.0	腫瘍ピラルピシ(4)
3	783	7.0%	46.2%	264	29.2%	45.3	シスプラチン(2)+トトレキサート(3)+腫瘍ピラルピシ(6)+腫瘍ピララスチン(6)
4	551	4.9%	51.1%	176	19.5%	12.3	転機BCGコンノート(10)
5	450	4.0%	55.1%	107	11.8%	9.7	マイマイシン(9)
6	411	3.7%	58.8%	146	16.2%	15.2	転機BCG日本株(11)
7	396	3.5%	62.3%	212	23.5%	25.8	チカアール+ワラル配合(8)
8	347	3.1%	65.4%	119	13.2%	32.4	シスプラチン(2)+腫瘍ピラルピシ(7)
9	245	2.2%	67.6%	87	9.6%	32.1	シスプラチン(2)
10	162	1.4%	69.0%	62	6.9%	30.2	シスプラチン(2)+腫瘍ピラルピシ(1)
11	158	1.4%	70.4%	31	3.4%	15.3	腫瘍ピラルピシ(5)
12	146	1.3%	71.7%	49	5.4%	42.2	シスプラチン(2)+トトレキサート(3)+腫瘍ピラルピシ(1)+腫瘍ピララスチン(6)
13	144	1.3%	73.0%	55	6.1%	40.8	シスプラチン(2)+トトレキサート(3)+腫瘍ピラルピシ(4)
14	139	1.2%	74.2%	50	5.5%	21.0	シスプラチン(2)+腫瘍ピラルピシ(5)
15	131	1.2%	75.4%	74	8.2%	25.8	トキシアルリシ(15)
16	123	1.1%	76.5%	44	4.9%	22.1	バクリキセル(12)+腫瘍ピラルピシ(7)
17	115	1.0%	77.5%	33	3.7%	10.5	腫瘍ピラルピシ(7)
18	110	1.0%	78.6%	102	11.3%	13.9	ピラルピシ(14)
19	110	1.0%	79.5%	44	4.8%	45.4	シスプラチン(2)+トトレキサート(3)+腫瘍ピラルピシ(4)+腫瘍ピララスチン(6)
20	95	0.8%	80.4%	36	4.0%	30.6	カルボプラチン(13)+腫瘍ピラルピシ(7)
21	91	0.8%	81.2%	38	4.2%	36.8	シスプラチン(2)+腫瘍ピラルピシ(4)
22	86	0.8%	82.0%	20	2.2%	14.8	シスプラチン(2)+トトレキサート(3)
23	76	0.7%	82.6%	22	2.4%	25.9	カルボプラチン(13)+バクリキセル(12)
24	76	0.7%	83.3%	58	6.4%	14.3	腫瘍ピラルピシ(19)
25	59	0.5%	83.8%	20	2.2%	4.6	トトレキサート(3)+腫瘍ピララスチン(6)
26	59	0.5%	84.3%	17	1.9%	42.0	シスプラチン(2)+バクリキセル(12)+腫瘍ピラルピシ(7)
27	59	0.5%	84.9%	5	0.6%	13.0	シスプラチン(16)+腫瘍ピラルピシ(1)
28	58	0.5%	85.4%	36	4.0%	15.7	チカアール+ワラル配合(8)+腫瘍ピラルピシ(1)
29	55	0.5%	85.9%	9	1.0%	5.8	バクリキセル(12)
30	52	0.5%	86.3%	18	2.0%	10.9	シスプラチン(16)+マイマイシン(9)
残	1536	13.7%	100.0%	-	-	-	-

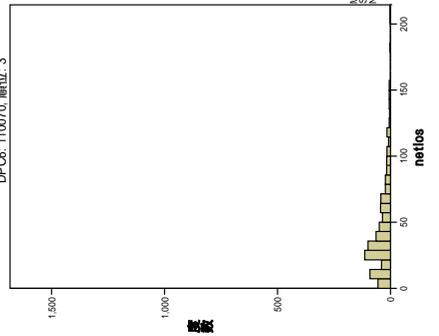
DPC6: 110070, 順位: 1



DPC6: 110070, 順位: 2



DPC6: 110070, 順位: 3



110080 前立腺の悪性腫瘍

使用薬剤数 43

症例数 379

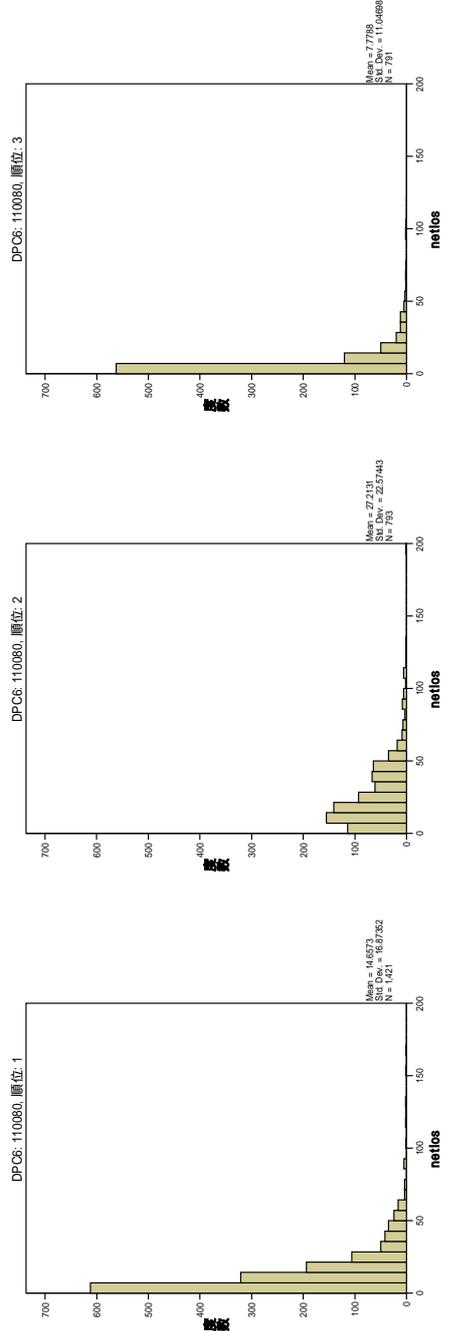
処方数 843

総処方数 975

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	3262	2186	2053	1707	1258	830	506	388	364	235	199	180	147	98	44	42	38	31	24	24	21	20	14	12	11	10	10	8	6	
%	38.8%	26.0%	24.4%	20.3%	15.0%	9.9%	6.0%	4.6%	4.3%	2.8%	2.4%	2.1%	1.7%	1.2%	0.5%	0.5%	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用処方数	94	113	99	116	71	35	54	48	67	38	72	28	37	15	20	21	13	7	13	7	13	10	14	9	5	4	5	8	5	
%	24.8%	29.8%	26.1%	30.6%	18.7%	9.2%	14.2%	12.7%	17.7%	10.0%	19.0%	7.4%	9.8%	4.0%	5.3%	5.5%	3.4%	1.8%	3.4%	2.6%	3.7%	2.4%	1.3%	1.1%	1.3%	2.1%	1.3%	0.8%		
処方数	810	688	294	465	490	281	272	82	213	124	94	69	44	40	24	14	20	14	5	14	10	11	12	7	3	9	6	5	3	
%	83.1%	70.6%	30.2%	47.7%	50.3%	28.8%	27.9%	8.4%	21.8%	12.7%	9.6%	7.1%	4.5%	4.1%	2.5%	1.4%	2.1%	1.4%	0.5%	1.4%	1.0%	1.1%	0.7%	0.3%	0.9%	0.6%	0.5%	0.3%	0.2%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	1421	16.9%	16.9%	585	61.0%	14.7
2	793	9.4%	26.3%	403	41.3%	27.2
3	791	9.4%	35.7%	158	16.2%	7.8
4	621	7.4%	43.1%	120	12.3%	10.3
5	582	6.9%	50.0%	332	34.1%	25.8
6	494	5.9%	55.9%	265	27.2%	24.6
7	367	4.4%	60.3%	234	24.0%	21.6
8	311	3.7%	63.9%	204	20.9%	24.3
9	267	3.2%	67.1%	179	18.4%	13.2
10	199	2.4%	69.5%	127	13.0%	24.7
11	138	1.6%	71.1%	105	10.8%	19.7
12	136	1.6%	72.7%	31	3.2%	21.8
13	129	1.5%	74.3%	65	6.7%	28.2
14	95	1.1%	75.4%	66	6.8%	26.1
15	88	1.0%	76.5%	75	7.7%	33.6
16	87	1.0%	77.5%	60	6.2%	23.3
17	73	0.9%	78.4%	46	4.7%	24.8
18	69	0.8%	79.2%	50	5.1%	24.3
19	68	0.8%	80.0%	56	5.7%	32.6
20	61	0.7%	80.7%	44	4.5%	32.4
21	60	0.7%	81.4%	39	4.0%	24.8
22	58	0.7%	82.1%	20	2.1%	15.8
23	56	0.7%	82.8%	44	4.5%	22.5
24	52	0.6%	83.4%	43	4.4%	20.6
25	48	0.6%	84.0%	34	3.5%	25.6
26	44	0.5%	84.5%	30	3.1%	22.4
27	42	0.5%	85.0%	28	2.9%	15.5
28	42	0.5%	85.5%	15	1.5%	9.5
29	36	0.4%	85.9%	26	2.7%	36.7
30	36	0.4%	86.3%	34	3.5%	33.7
残	1149	13.7%	100.0%	-	-	-

レジメン



110100 精巢腫瘍

使用薬剤数 32

レジメ数 64

症例数 603

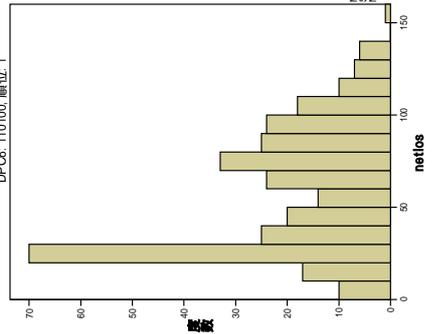
施設数 240

症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	502	452	315	120	76	44	22	16	15	15	13	12	10	9	8	6	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
%	82.4%	74.2%	51.7%	19.7%	12.5%	7.2%	3.6%	2.5%	2.5%	2.5%	2.1%	2.0%	1.6%	1.3%	1.0%	0.7%	0.5%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	
使用レジメ数	25	19	10	21	14	10	9	7	3	2	9	5	3	5	3	3	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	
%	39.1%	29.7%	15.6%	32.8%	21.9%	15.6%	14.1%	10.9%	4.7%	3.1%	14.1%	7.8%	4.7%	7.8%	4.7%	3.1%	1.6%	4.7%	3.1%	1.6%	3.1%	1.6%	3.1%	1.6%	3.1%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	
施設数	223	215	175	45	29	19	17	6	7	10	9	5	5	5	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
%	92.9%	89.6%	72.9%	18.8%	12.1%	7.9%	7.1%	2.5%	2.9%	4.2%	3.8%	2.1%	2.1%	1.3%	0.4%	1.3%	0.8%	1.3%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.4%	0.4%	0.4%	

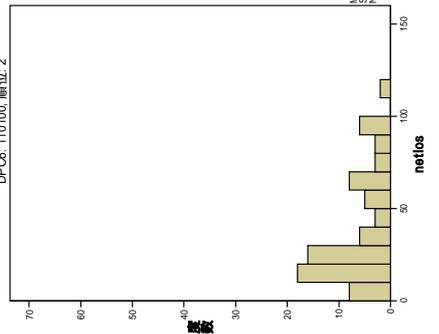
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	304	49.9%	49.9%	169	70.4%	58.4
2	78	12.8%	62.7%	47	19.6%	39.7
3	37	6.1%	68.8%	16	6.7%	33.1
4	30	4.9%	73.7%	11	4.6%	28.3
5	21	3.4%	77.2%	9	3.8%	36.6
6	13	2.1%	79.3%	7	2.9%	52.1
7	10	1.6%	81.0%	8	3.3%	15.4
8	9	1.5%	82.4%	6	2.5%	47.2
9	8	1.3%	83.7%	5	2.1%	19.9
10	6	1.0%	84.7%	1	0.4%	3.0
11	6	1.0%	85.7%	1	0.4%	4.3
12	6	1.0%	86.7%	1	0.4%	3.0
13	5	0.8%	87.5%	3	1.3%	29.8
14	5	0.8%	88.3%	3	1.3%	10.8
15	4	0.7%	89.0%	3	1.3%	46.8
16	3	0.5%	89.5%	3	1.3%	41.3
17	3	0.5%	90.0%	1	0.4%	49.0
18	3	0.5%	90.5%	2	0.8%	40.7
19	3	0.5%	91.0%	3	1.3%	34.0
20	2	0.3%	91.3%	2	0.8%	28.5
21	2	0.3%	91.6%	1	0.4%	97.5
22	2	0.3%	92.0%	1	0.4%	2.0
23	2	0.3%	92.3%	2	0.8%	9.5
24	2	0.3%	92.6%	2	0.8%	36.0
25	2	0.3%	92.9%	1	0.4%	2.0
26	2	0.3%	93.3%	1	0.4%	37.5
27	2	0.3%	93.6%	1	0.4%	6.0
28	2	0.3%	93.9%	2	0.8%	75.5
29	2	0.3%	94.3%	2	0.8%	149.5
30	1	0.2%	94.4%	1	0.4%	9.0
残	34	5.6%	100.0%	-	-	-

レジメ

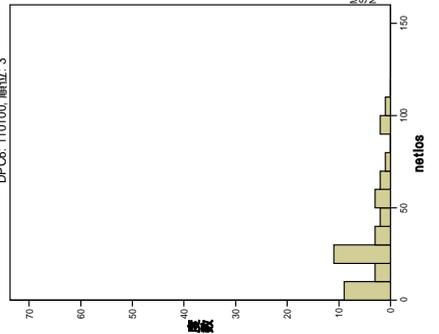
DPC6: 110100, 順位: 1



DPC6: 110100, 順位: 2



DPC6: 110100, 順位: 3



120010 卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍

使用薬剤数 47

レジメ数 310

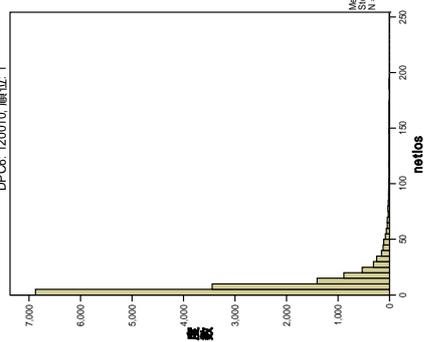
症例数 27584

施設数 742

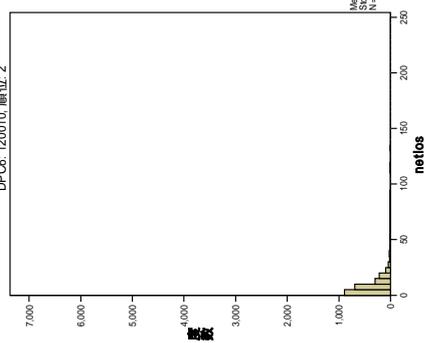
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	18073	16641	4401	4029	3940	821	818	792	658	528	363	352	278	247	187	129	110	58	42	39	30	25	18	17	15	13	12	11	10	
%	65.5%	60.3%	16.0%	14.6%	14.3%	3.0%	2.9%	2.8%	2.4%	1.9%	1.3%	1.3%	1.0%	0.9%	0.7%	0.5%	0.4%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
使用レジメ数	120	97	63	52	106	45	29	27	39	33	23	30	11	20	24	18	33	3	10	8	9	5	7	4	9	5	2	3	2	
%	38.7%	31.3%	20.3%	16.8%	34.2%	14.5%	9.4%	8.7%	12.6%	10.6%	7.4%	9.7%	3.5%	6.5%	10.6%	7.7%	5.8%	10.6%	3.2%	2.6%	2.9%	1.6%	2.3%	1.3%	2.9%	1.6%	0.6%	1.0%	0.6%	
施設数	687	659	444	426	446	159	106	132	122	174	65	71	103	53	66	36	89	30	38	17	13	9	11	5	8	15	8	2	4	
%	92.6%	88.8%	59.8%	57.4%	60.1%	21.3%	14.3%	17.8%	16.4%	23.5%	8.8%	9.6%	13.9%	7.1%	8.9%	4.9%	12.0%	4.0%	5.1%	2.3%	1.8%	1.2%	1.5%	0.7%	1.1%	2.0%	1.1%	0.3%	0.5%	0.4%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	14555	52.8%	52.8%	640	86.3%	10.8	カルボプラチン(1)+パクリタキセル(2)
2	2361	8.6%	61.3%	345	46.5%	10.6	カルボプラチン(1)+ドセタキセル水和物(4)
3	1521	5.5%	66.8%	238	32.1%	12.4	シスプラチン(5)+塩酸イリリチカン(3)
4	1202	4.4%	71.2%	229	30.9%	6.2	パクリタキセル(2)
5	1183	4.3%	75.5%	215	29.0%	6.0	塩酸イリリチカン(3)
6	568	2.1%	77.5%	95	12.8%	9.2	マイトマイシン(9)+塩酸イリリチカン(3)
7	445	1.6%	79.2%	82	11.1%	12.1	トセタキセル水和物(4)+塩酸イリリチカン(3)
8	402	1.5%	80.6%	120	16.2%	7.0	トセタキセル水和物(4)
9	390	1.4%	82.0%	78	10.5%	6.1	塩酸ゲムシタビン(6)
10	385	1.4%	83.4%	62	8.4%	10.2	シスプラチン(5)+ドセタキセル水和物(4)
11	305	1.1%	84.5%	42	5.7%	11.2	ネダプラチン(5)+塩酸イリリチカン(3)
12	300	1.1%	85.6%	128	17.3%	12.9	カルボプラチン(1)
13	298	1.1%	86.7%	100	13.5%	14.6	シスプラチン(6)
14	271	1.0%	87.7%	71	9.6%	10.9	シスプラチン(5)+塩酸イリリチカン(3)
15	224	0.8%	88.5%	94	12.7%	23.9	エトポシド(10)+シスプラチン(5)+塩酸イリリチカン(3)
16	203	0.7%	89.2%	54	7.3%	10.3	トセタキセル水和物(4)+塩酸ゲムシタビン(6)
17	160	0.6%	89.8%	28	3.8%	8.5	ネダプラチン(7)
18	150	0.5%	90.4%	32	4.3%	14.3	シクロホスファミド(6)+シスプラチン(5)+塩酸ピラルピシン(12)
19	138	0.5%	90.8%	33	4.4%	13.9	シクロホスファミド(6)+シスプラチン(5)+塩酸エトピシジン(11)
20	133	0.5%	91.3%	34	4.6%	9.9	シクロホスファミド(6)+シスプラチン(5)
21	131	0.5%	91.8%	28	3.8%	6.1	ネダプラチン(7)+パクリタキセル(2)
22	127	0.5%	92.3%	32	4.3%	14.7	カルボプラチン(1)+塩酸イリリチカン(3)
23	118	0.4%	92.7%	28	3.8%	9.0	カルボプラチン(1)+シクロホスファミド(6)
24	115	0.4%	93.1%	16	2.2%	13.8	イホゾファミド(14)+シスプラチン(5)+塩酸エトピシジン(11)
25	98	0.4%	93.5%	28	3.8%	9.9	トセタキセル水和物(4)+ネダプラチン(7)
26	83	0.3%	93.8%	47	6.3%	57.6	カルボプラチン(1)+シスプラチン(5)+パクリタキセル(2)
27	77	0.3%	94.0%	24	3.2%	9.7	エトポシド(10)+シスプラチン(5)
28	75	0.3%	94.3%	18	2.4%	11.7	シクロホスファミド(6)+シスプラチン(5)+塩酸トキソプラチン(6)
29	55	0.2%	94.5%	28	3.8%	15.3	オキサリプラチン(18)+フルオロウラシル(15)
30	55	0.2%	94.7%	16	2.2%	13.1	シスプラチン(5)+塩酸ゲムシタビン(6)
残	1457	5.3%	100.0%	-	-	-	-

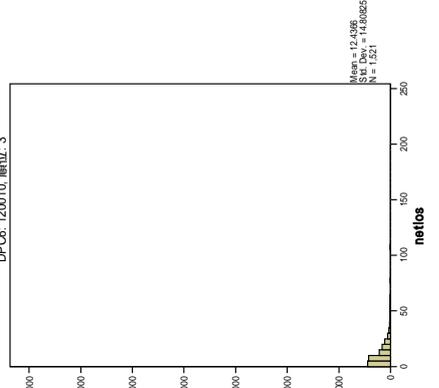
DPC6: 120010, 順位: 1



DPC6: 120010, 順位: 2



DPC6: 120010, 順位: 3



120020 子宮頸・体部の悪性腫瘍

使用薬剤数 51

症例数 397

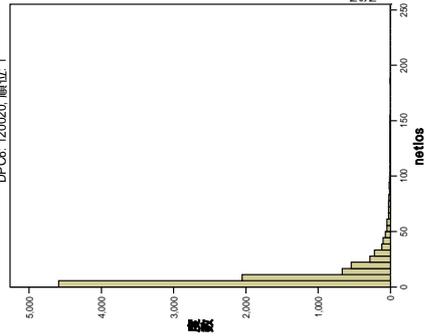
処方数 20754

施設数 640

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
症例数	11671	10782	4983	2566	2061	1539	849	841	816	669	617	593	542	477	309	282	272	221	216	171	68	50	46	28	27	27	26	17	13	11	
%	56.1%	51.9%	24.0%	12.3%	9.9%	7.4%	4.1%	4.0%	3.9%	3.2%	2.6%	2.3%	1.5%	1.3%	1.1%	1.0%	0.8%	0.8%	0.5%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%		
使用処方数	115	86	145	53	61	53	37	41	60	43	40	41	23	31	30	18	32	21	17	15	14	10	14	1	9	5	4	1			
%	29.0%	21.7%	36.5%	13.4%	15.4%	14.4%	13.4%	9.3%	10.3%	15.1%	10.8%	10.1%	10.3%	5.8%	7.8%	7.6%	4.5%	8.1%	5.3%	4.3%	3.8%	2.5%	3.5%	0.3%	2.3%	1.3%	1.0%	0.3%			
施設数	595	572	402	327	271	198	138	133	120	140	102	101	119	93	110	58	57	40	97	38	24	34	29	23	26	7	9	12	8	3	
%	93.0%	89.4%	62.8%	51.1%	42.3%	30.9%	21.6%	20.8%	18.8%	21.9%	15.9%	15.8%	18.6%	14.5%	17.2%	9.1%	8.9%	6.3%	15.2%	5.8%	3.6%	4.5%	3.6%	4.1%	1.1%	1.4%	1.8%	1.3%	0.5%		

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	8656	43.1%	43.1%	554	86.6%	11.4
2	1642	7.9%	51.0%	249	38.9%	10.6
3	971	4.7%	55.6%	223	34.8%	38.0
4	619	3.0%	58.6%	128	20.0%	15.8
5	552	2.7%	61.3%	125	19.5%	7.2
6	536	2.6%	63.9%	117	18.3%	6.0
7	492	2.4%	66.2%	84	13.1%	14.0
8	488	2.3%	68.6%	97	15.2%	25.3
9	470	2.3%	70.8%	68	10.6%	13.4
10	457	2.2%	73.0%	76	11.9%	11.6
11	370	1.8%	74.8%	48	7.5%	22.2
12	260	1.3%	76.1%	47	7.3%	14.3
13	237	1.1%	77.2%	72	11.3%	12.7
14	211	1.0%	78.2%	32	5.0%	12.5
15	209	1.0%	79.2%	28	4.4%	12.5
16	169	0.8%	80.0%	49	7.7%	5.3
17	165	0.8%	80.8%	47	7.3%	14.6
18	156	0.8%	81.6%	33	5.2%	15.3
19	146	0.7%	82.3%	62	9.7%	9.1
20	116	0.6%	82.8%	19	3.0%	13.9
21	109	0.5%	83.4%	56	8.8%	22.1
22	106	0.5%	83.9%	63	9.8%	11.8
23	106	0.5%	84.4%	35	5.5%	18.2
24	105	0.5%	84.9%	36	5.6%	15.4
25	104	0.5%	85.4%	15	2.3%	9.3
26	103	0.5%	85.9%	24	3.8%	42.2
27	90	0.4%	86.3%	12	1.9%	7.8
28	88	0.4%	86.7%	32	5.0%	51.7
29	88	0.4%	87.2%	12	1.9%	16.1
30	87	0.4%	87.6%	20	3.1%	9.5
残	2584	12.4%	100.0%	-	-	-

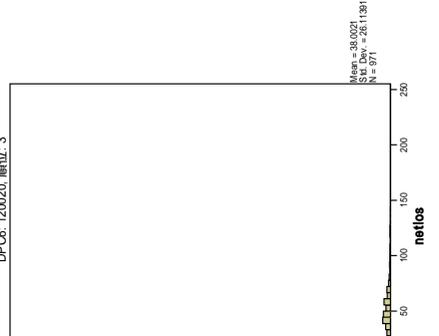
DPC6: 120020, 順位: 1



DPC6: 120020, 順位: 2



DPC6: 120020, 順位: 3



120030 外陰の悪性腫瘍

使用薬剤数 30

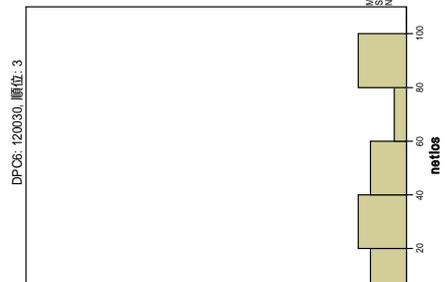
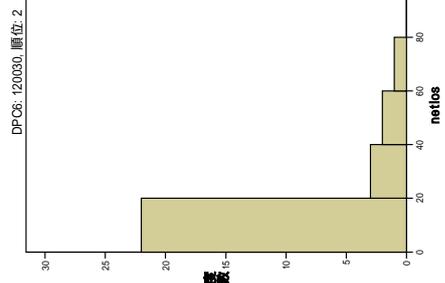
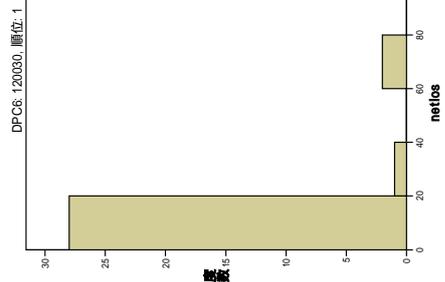
レジメ数 53

症例数 171

施設数 73

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	43	34	33	33	26	18	18	16	13	11	11	11	9	7	7	5	5	4	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
%	25.1%	19.9%	19.3%	19.3%	15.2%	10.5%	10.5%	9.4%	7.6%	6.4%	6.4%	6.4%	5.3%	4.1%	2.9%	2.9%	2.3%	1.8%	1.8%	1.2%	1.2%	1.2%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	
使用レジメ数	17	3	5	5	8	4	5	6	8	5	3	3	5	3	2	4	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	32.1%	5.7%	9.4%	9.4%	15.1%	7.5%	9.4%	11.3%	15.1%	9.4%	5.7%	9.4%	5.7%	3.8%	7.5%	3.8%	5.7%	3.8%	2.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	
施設数	28	6	12	13	18	11	13	7	10	6	10	8	5	3	5	4	4	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	
%	38.4%	8.2%	16.4%	17.8%	24.7%	15.1%	17.8%	9.6%	13.7%	8.2%	13.7%	11.0%	6.8%	4.1%	6.8%	5.5%	5.5%	2.7%	4.1%	1.4%	1.4%	2.7%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	31	18.1%	18.1%	4	5.5%	8.7	トセタセル水化物(2)
2	29	17.0%	35.1%	9	12.3%	17.7	カルボプラチン(9)+パロロウラシル(4)
3	15	8.8%	43.9%	11	15.1%	48.3	シスプラチン(1)+パロロウラシル(6)
4	7	4.1%	48.0%	6	8.2%	30.6	インターフェロン (6)+タカリバシ(7)+腫瘍ペントキサチン(12)
5	6	3.5%	51.5%	3	4.1%	10.8	インターフェロン (6)+タカリバシ(7)
6	6	3.5%	55.0%	3	4.1%	3.5	ネダプラチン(9)
7	4	2.3%	57.3%	2	2.7%	5.3	腫瘍イリチカン(10)
8	4	2.3%	59.6%	3	4.1%	8.5	インターフェロン (6)
9	4	2.3%	62.0%	2	2.7%	5.3	マトマタシン(8)+腫瘍イリチカン(10)
10	4	2.3%	64.3%	1	1.4%	11.8	エトポシド(13)+シスプラチン(1)+マトマタシン(8)
11	3	1.8%	66.1%	3	4.1%	15.3	カエン酸タモキシフェン(16)+シスプラチン(1)+タカリバシ(7)+腫瘍ニムスチン(11)
12	3	1.8%	67.8%	3	4.1%	73.7	シスプラチン(1)
13	3	1.8%	69.6%	3	4.1%	34.3	チカフル・ウラシル配合(17)
14	3	1.8%	71.3%	3	4.1%	41.0	パロロウラシル(9)
15	3	1.8%	73.1%	1	1.4%	16.3	シスプラチン(1)+腫瘍トキソリル(14)
16	2	1.2%	74.3%	2	2.7%	79.0	トキシリル(12)
17	2	1.2%	75.4%	1	1.4%	17.5	フルオロウラシル(9)+マトマタシン(8)
18	2	1.2%	76.6%	1	1.4%	6.5	シスプラチン(1)+パロロウラシル(9)+マトマタシン(8)+腫瘍トキソリル(14)
19	2	1.2%	77.8%	1	1.4%	9.0	エトポシド(13)+シスプラチン(1)+腫瘍プレオマイシン(15)
20	2	1.2%	78.9%	1	1.4%	2.5	チカフル・キタラシ・オキサリロウラシル(19)+トセタセル水化物(2)
21	2	1.2%	80.1%	1	1.4%	12.5	シスプラチン(1)+マトマタシン(8)+腫瘍プレオマイシン(15)+腫瘍ペントキサチン(12)
22	2	1.2%	81.3%	1	1.4%	46.0	チカフル・ウラシル配合(17)+マトマタシン(8)+腫瘍トキソリル(14)+腫瘍ペントキサチン(12)
23	2	1.2%	82.5%	1	1.4%	10.0	腫瘍トキソリル(14)+シスプラチン(1)+タカリバシ(7)+腫瘍ニムスチン(11)
24	1	0.6%	83.0%	1	1.4%	60.0	インターフェロン (6)+ウエノ酸タモキシフェン(16)+シスプラチン(1)+タカリバシ(7)+腫瘍ニムスチン(11)
25	1	0.6%	83.6%	1	1.4%	24.0	インターフェロン (25)
26	1	0.6%	84.2%	1	1.4%	12.0	イホスファミド(18)+ネダプラチン(9)+腫瘍ペントキサチン(12)
27	1	0.6%	84.8%	1	1.4%	69.0	イホスファミド(18)+シスプラチン(1)+パロロウラシル(6)
28	1	0.6%	85.4%	1	1.4%	133.0	シスプラチン(1)+ネダプラチン(9)
29	1	0.6%	86.0%	1	1.4%	42.0	イホスファミド(18)+カルボプラチン(3)+ネダプラチン(9)+パロロウラシル(10)
30	1	0.6%	86.5%	1	1.4%	17.0	ネダプラチン(9)+腫瘍イリチカン(10)
残	23	13.5%	100.0%	-	-	-	-

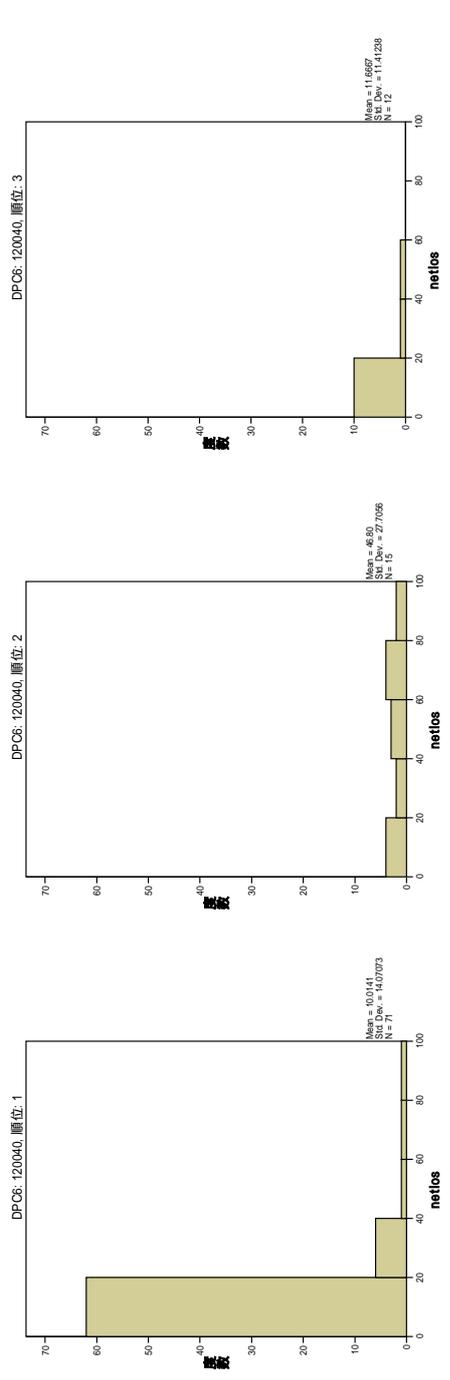


120040 癌の悪性腫瘍

使用薬剤数 24 レジメ数 41 症例数 209 施設数 74

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	93	89	54	33	23	22	19	19	14	11	8	7	7	6	5	5	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
%	44.5%	42.6%	25.8%	15.8%	11.0%	10.5%	9.1%	9.1%	6.7%	5.3%	3.8%	3.3%	3.3%	2.9%	2.4%	2.4%	1.9%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	
使用レジメ数	10	9	16	8	5	5	3	4	2	5	1	3	4	2	3	2	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
%	24.4%	22.0%	39.0%	19.5%	12.2%	12.2%	7.3%	9.8%	4.9%	12.2%	2.4%	7.3%	9.8%	4.9%	7.3%	4.9%	9.8%	2.4%	4.9%	4.9%	4.9%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	
施設数	34	30	32	12	8	10	7	9	7	6	3	4	5	4	4	2	5	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
%	45.9%	40.5%	43.2%	16.2%	10.8%	13.5%	9.5%	12.2%	9.5%	8.1%	4.1%	5.4%	6.8%	5.4%	2.7%	6.8%	1.4%	2.7%	2.7%	2.7%	2.7%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	71	34.0%	34.0%	23	31.1%	10.0	カルボプラチン(2)+パクリタキセル(1)
2	16	7.2%	41.2%	13	17.6%	46.8	シスプラチン(3)
3	12	5.7%	46.9%	5	6.8%	8.3	インターフェロン (9)+ゲカルバ(シ)ン(5)+塩酸ニムスチン(7)+塩酸ペンタキサチン(8)
4	12	5.7%	52.6%	5	6.8%	11.7	シスプラチン(3)+塩酸イリリチカン(4)
5	10	4.8%	57.4%	3	4.1%	12.0	ネダプラチン(6)
6	10	4.8%	62.2%	6	8.1%	6.9	パクリタキセル(1)
7	8	3.8%	66.0%	3	4.1%	3.5	カルボプラチン(2)+セタキセル水和物(1)
8	7	3.3%	69.4%	3	4.1%	19.4	ネダプラチン(6)+塩酸イリリチカン(4)
9	6	2.9%	72.2%	5	6.8%	5.5	塩酸イリリチカン(4)
10	5	2.4%	74.6%	3	4.1%	27.8	エネロン(2)+シスプラチン(3)+ゲカルバ(シ)ン(3)+塩酸ニムスチン(7)
11	4	1.9%	76.6%	1	1.4%	10.8	シクロホスファミド(16)+シスプラチン(3)+塩酸エリルピシン(18)
12	4	1.9%	78.5%	1	1.4%	11.5	マイトマイシン(10)+塩酸イリリチカン(4)
13	4	1.9%	80.4%	1	1.4%	5.0	エトポシド(2)+カルボプラチン(2)
14	4	1.9%	82.3%	2	2.7%	11.3	シスプラチン(3)+マイトマイシン(10)+塩酸ペンタキサチン(13)+塩酸ペンタキサチン(8)
15	3	1.4%	83.7%	2	2.7%	5.3	ネダプラチン(6)+パクリタキセル(1)
16	3	1.4%	85.2%	2	2.7%	23.0	イホスファミド(15)+シスプラチン(3)+パクリタキセル(1)
17	3	1.4%	86.6%	1	1.4%	7.0	ゲカルバ(シ)ン(5)
18	2	1.0%	87.6%	2	2.7%	45.5	エトポシド(12)
19	2	1.0%	88.5%	2	2.7%	48.5	シスプラチン(3)+シクロフィラン(17)
20	2	1.0%	89.5%	2	2.7%	46.0	インターフェロン (9)
21	2	1.0%	90.4%	1	1.4%	12.5	ゲカルバ(シ)ン(5)+塩酸ニムスチン(7)+塩酸ペンタキサチン(8)
22	1	0.5%	90.9%	1	1.4%	75.0	カルボプラチン(2)+シスプラチン(3)+パクリタキセル(1)+塩酸イリリチカン(4)
23	1	0.5%	91.4%	1	1.4%	52.0	カルボプラチン(2)+ゲカルバ(シ)ン(5)+塩酸ニムスチン(7)+パクリタキセル(1)+塩酸イリリチカン(4)
24	1	0.5%	91.9%	1	1.4%	10.0	シクロホスファミド(1)+塩酸イリリチカン(4)
25	1	0.5%	92.3%	1	1.4%	18.0	アゲチノマイシン(2)+シクロホスファミド(1)
26	1	0.5%	92.8%	1	1.4%	77.0	OK-432(24)+カルボプラチン(2)+シスプラチン(3)+パクリタキセル(1)+塩酸ニムスチン(7)+塩酸イリリチカン(4)
27	1	0.5%	93.3%	1	1.4%	93.0	シクロフィラン(17)+ネダプラチン(6)+パクリタキセル(1)
28	1	0.5%	93.8%	1	1.4%	35.0	シスプラチン(3)+マイトマイシン(10)+塩酸ニムスチン(7)+塩酸ペンタキサチン(8)
29	1	0.5%	94.3%	1	1.4%	60.0	シスプラチン(3)+パクリタキセル(1)+パクリタキセル(1)+パクリタキセル(1)+パクリタキセル(1)
30	1	0.5%	94.7%	1	1.4%	51.0	シクロフィラン(17)
残	11	5.3%	100.0%	-	-	-	-



120050 胎盤の悪性腫瘍、胎状奇胎

使用薬剤数 13

レジメ数 20

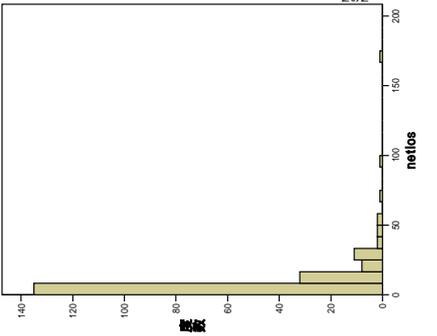
症例数 52

施設数 146

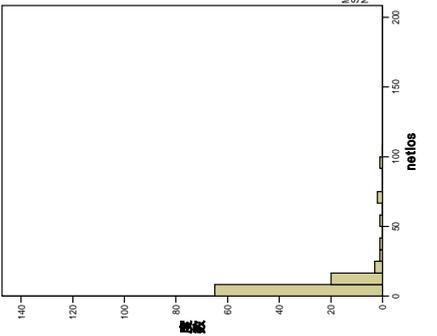
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	398	247	224	54	39	22	11	6	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
%	76.4%	47.4%	43.0%	10.4%	7.5%	4.2%	2.1%	1.2%	1.2%	1.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%
使用レジメ数	7	8	12	4	3	6	4	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	35.0%	40.0%	60.0%	15.0%	30.0%	20.0%	20.0%	5.0%	10.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%
施設数	128	65	63	22	17	9	7	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
%	87.7%	44.5%	43.2%	15.1%	11.6%	6.2%	4.8%	2.7%	2.1%	2.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	195	37.4%	37.4%	91	62.3%	11.2	メトトレキサート(1)
2	94	18.0%	55.5%	29	19.9%	10.6	アクチ/マイシンド(2)+エトボシド(3)+メトトレキサート(1)
3	54	10.4%	65.8%	16	11.0%	9.4	アクチ/マイシンド(2)+メトトレキサート(1)
4	47	9.0%	74.8%	13	8.9%	7.9	エトボシド(3)
5	36	6.9%	81.8%	15	10.3%	31.4	アクチ/マイシンド(2)+エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)+メトトレキサート(1)+腫瘍ピンクラチン(6)
6	23	4.4%	86.2%	6	4.1%	6.4	アクチ/マイシンド(2)
7	21	4.0%	90.2%	6	4.1%	6.6	アクチ/マイシンド(2)+エトボシド(3)
8	15	2.9%	93.1%	5	3.4%	14.6	アクチ/マイシンド(2)+シクロホスファミド(4)+メトトレキサート(1)
9	11	2.1%	95.2%	5	3.4%	5.4	エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)
10	6	1.2%	96.4%	4	2.7%	5.0	カルボプラチン(7)+バクリタキセル(8)
11	5	1.0%	97.3%	3	2.1%	29.2	エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)+腫瘍ピンクラチン(6)+エトボシド(3)
12	3	0.6%	97.9%	1	0.7%	17.0	アクチ/マイシンド(2)+エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)+メトトレキサート(1)
13	3	0.6%	98.5%	1	0.7%	8.7	イホスファミド(9)+エトボシド(3)+カルボプラチン(7)
14	2	0.4%	98.8%	2	1.4%	3.0	シクロホスファミド(4)+腫瘍ピンクラチン(6)
15	1	0.2%	99.0%	1	0.7%	9.0	イホスファミド(9)+カルボプラチン(7)+腫瘍ピンクラチン(6)
16	1	0.2%	99.2%	1	0.7%	3.0	シクロホスファミド(4)+腫瘍ピンクラチン(6)
17	1	0.2%	99.4%	1	0.7%	40.0	イホスファミド(9)+エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)
18	1	0.2%	99.6%	1	0.7%	133.0	アクチ/マイシンド(2)+エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)+メトトレキサート(1)+腫瘍ピンクラチン(6)
19	1	0.2%	99.8%	1	0.7%	90.0	エトボシド(3)+カルボプラチン(7)
20	1	0.2%	100.0%	1	0.7%	153.0	イホスファミド(9)+エトボシド(3)+シクロホスファミド(4)+腫瘍ピンクラチン(6)+エトボシド(3)
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
残	0	0.0%	0.0%	-	-		

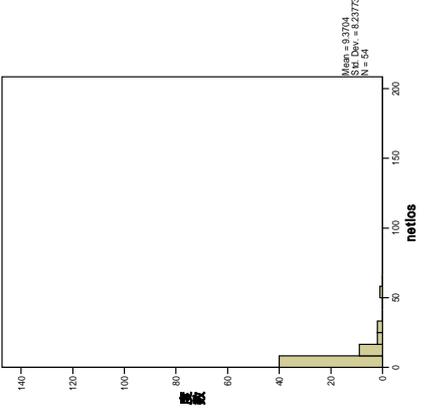
DPC6: 120050, 順位: 1



DPC6: 120050, 順位: 2



DPC6: 120050, 順位: 3



130010 急性白血病

使用薬剤数 63

レジスタ数 1059

症例数 7939

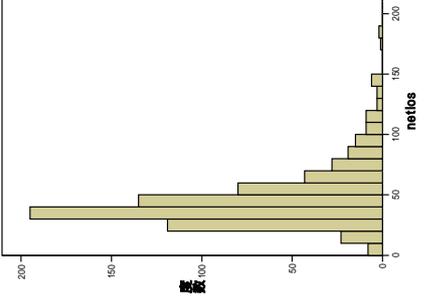
施設数 517

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	5912	2450	1461	1350	1349	1253	1233	1231	1209	1188	745	545	399	377	324	319	292	270	206	108	98	88	50	41	23	20	20	17		
%	74.5%	30.9%	18.4%	17.0%	17.0%	15.8%	15.5%	15.2%	15.0%	9.4%	6.8%	5.0%	4.1%	4.0%	3.7%	3.4%	2.6%	1.4%	0.6%	0.3%	0.3%	0.5%	0.3%	0.6%	0.5%	0.3%	0.3%	0.2%		
使用レジスタ数	724	413	307	216	304	277	230	378	257	188	140	161	111	85	82	125	84	97	74	78	58	53	31	26	20	13	5	10		
%	69.4%	39.0%	29.0%	20.4%	28.7%	26.2%	21.7%	35.7%	24.3%	17.8%	13.2%	15.2%	10.5%	8.0%	7.7%	11.8%	7.9%	9.2%	7.0%	7.4%	5.5%	4.9%	2.9%	2.5%	1.9%	1.2%	0.5%	0.9%		
施設数	468	336	332	345	352	344	344	332	291	335	189	142	186	188	124	163	171	83	131	140	62	46	57	52	34	35	18	13	11	
%	90.5%	65.0%	64.2%	66.7%	68.1%	66.5%	47.2%	64.2%	56.3%	64.8%	36.6%	27.5%	36.0%	36.4%	24.0%	31.5%	33.1%	16.1%	25.3%	27.1%	12.0%	8.9%	11.0%	10.1%	6.6%	6.8%	3.5%	2.5%	2.1%	

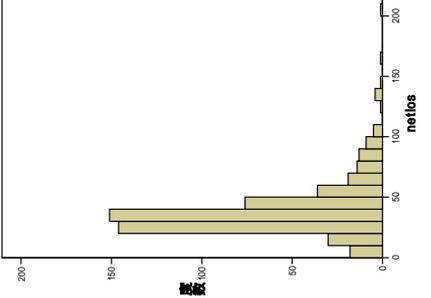
順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	699	8.8%	8.8%	241	46.6%	46.7
2	525	6.6%	15.4%	193	37.3%	39.0
3	476	6.0%	21.4%	205	39.7%	55.1
4	304	3.8%	25.2%	129	25.0%	43.9
5	272	3.4%	28.7%	132	25.5%	38.3
6	270	3.4%	32.1%	111	21.5%	45.1
7	137	1.7%	33.8%	31	6.0%	16.7
8	124	1.6%	35.4%	75	14.5%	28.0
9	109	1.4%	36.7%	44	8.5%	14.2
10	96	1.2%	37.9%	60	11.6%	33.1
11	90	1.1%	39.1%	21	4.1%	8.6
12	80	1.0%	40.1%	47	9.1%	107.4
13	79	1.0%	41.1%	45	8.7%	47.6
14	78	1.0%	42.1%	37	7.2%	11.8
15	77	1.0%	43.0%	49	9.5%	68.7
16	76	1.0%	44.0%	55	10.6%	41.1
17	75	0.9%	44.9%	29	5.6%	5.6
18	75	0.9%	45.9%	48	9.3%	37.9
19	71	0.9%	46.8%	53	10.3%	80.9
20	58	0.7%	47.5%	54	10.4%	28.1
21	57	0.7%	48.2%	47	9.1%	44.2
22	57	0.7%	48.8%	44	8.5%	42.3
23	56	0.7%	49.6%	36	7.0%	27.6
24	55	0.7%	50.3%	38	7.4%	38.6
25	53	0.7%	51.0%	36	7.0%	30.0
26	52	0.7%	51.7%	46	8.7%	28.7
27	52	0.7%	52.3%	26	5.0%	9.9
28	50	0.6%	52.8%	32	6.2%	37.1
29	48	0.6%	53.6%	34	6.6%	20.6
30	48	0.6%	54.2%	40	7.7%	25.7
残	3639	45.8%	100.0%	-	-	-

レジスタ

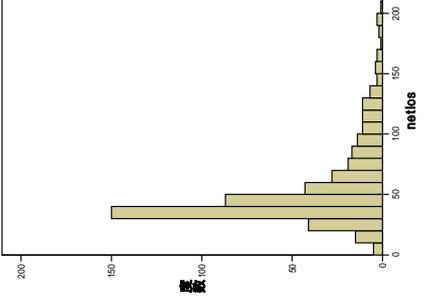
DPC6: 130010, 順位: 1



DPC6: 130010, 順位: 2



DPC6: 130010, 順位: 3



130020 ホジキン病

使用薬剤数 39

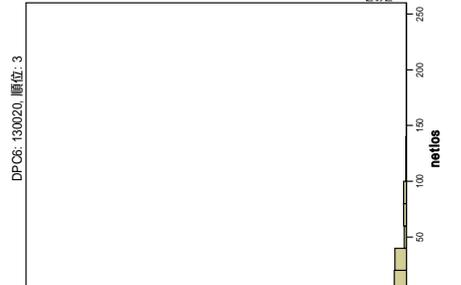
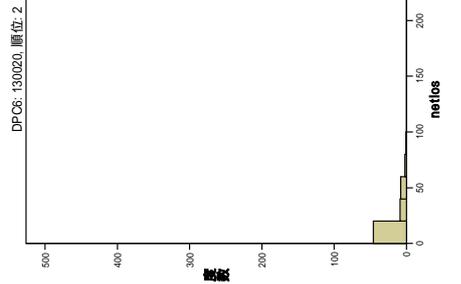
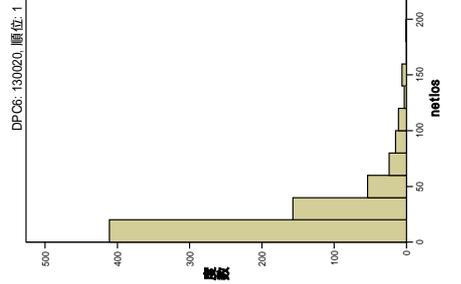
レジメ数 118

症例数 1061

施設数 285

症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	844	830	830	773	150	132	119	100	59	46	37	29	26	20	18	11	10	9	5	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1
%	79.5%	78.2%	78.2%	74.1%	14.1%	12.4%	11.2%	9.4%	5.6%	4.3%	3.5%	2.7%	2.5%	1.9%	1.7%	1.0%	0.9%	0.8%	0.5%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	
使用レジメ数	50	33	36	28	53	50	38	24	13	11	15	10	10	8	5	10	5	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	
%	43.1%	28.4%	31.0%	24.1%	45.7%	43.1%	32.8%	20.7%	11.2%	9.5%	12.9%	8.6%	8.6%	6.9%	4.3%	8.6%	4.3%	1.7%	1.7%	2.6%	2.6%	1.7%	1.7%	1.7%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	
施設数	257	249	253	244	94	77	78	60	38	21	20	23	16	15	12	4	10	6	1	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	
%	87.1%	84.4%	85.8%	82.7%	31.3%	26.1%	26.4%	20.3%	12.9%	7.1%	6.8%	7.8%	5.4%	5.1%	4.1%	1.4%	3.4%	2.0%	0.3%	0.7%	0.7%	1.0%	0.7%	0.3%	0.7%	0.7%	0.3%	0.3%	0.3%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	683	64.4%	64.4%	222	75.3%	22.3	ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(3)
2	66	6.2%	70.6%	34	11.5%	18.2	ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+硫酸ペンブラスチン(3)
3	46	4.3%	74.9%	28	9.5%	36.8	シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(9)+硫酸ペンブラスチン(7)
4	30	2.8%	77.8%	10	3.4%	17.4	ダカルバシジン(2)+塩酸ピラルビド(10)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(3)
5	17	1.6%	79.4%	11	3.7%	58.5	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(7)
6	15	1.4%	80.8%	8	2.7%	26.4	イボシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(7)
7	11	1.0%	81.8%	8	2.7%	36.7	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(1)+硫酸ペンブラスチン(14)
8	10	0.9%	82.8%	5	1.7%	23.8	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(9)
9	8	0.8%	83.5%	6	2.0%	53.8	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(9)
10	7	0.7%	84.2%	4	1.4%	29.0	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(9)
11	7	0.7%	84.8%	7	2.4%	36.1	シクロホスファミド(6)
12	6	0.6%	85.4%	6	2.0%	41.2	シクロホスファミド(6)
13	6	0.6%	86.0%	5	1.7%	10.2	ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)
14	6	0.6%	86.5%	6	2.0%	65.2	シクロホスファミド(9)+ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+塩酸プロカルバシジン(8)+硫酸ペンブラスチン(7)+硫酸ペンブラスチン(3)
15	6	0.6%	87.1%	2	0.7%	8.5	シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)
16	4	0.4%	87.5%	2	0.7%	15.8	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(7)
17	4	0.4%	87.8%	4	1.4%	137.3	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+塩酸プロカルバシジン(8)+硫酸ペンブラスチン(7)+硫酸ペンブラスチン(3)
18	3	0.3%	88.1%	1	0.3%	23.0	ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+酢酸リネロキサリン(20)
19	3	0.3%	88.4%	1	0.3%	16.3	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(3)
20	3	0.3%	88.7%	2	0.7%	36.0	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロカルバシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(7)
21	3	0.3%	89.0%	3	1.0%	51.0	シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)
22	3	0.3%	89.3%	3	1.0%	35.0	シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)
23	3	0.3%	89.5%	2	0.7%	90.7	塩酸ドキソリブシジン(1)+硫酸ペンブラスチン(3)
24	3	0.3%	89.8%	3	1.0%	18.0	ダカルバシジン(2)+塩酸ピラルビド(10)+硫酸ペンブラスチン(3)
25	2	0.2%	90.0%	2	0.7%	126.5	シクロホスファミド(6)+ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(7)+硫酸ペンブラスチン(3)
26	2	0.2%	90.2%	1	0.3%	3.0	ダカルバシジン(2)+塩酸ドキソリブシジン(1)+酢酸リネロキサリン(9)+硫酸ペンブラスチン(3)
27	2	0.2%	90.4%	2	0.7%	134.0	イボシド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(6)+シクロホスファミド(9)
28	2	0.2%	90.6%	1	0.3%	38.0	イボシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(18)
29	2	0.2%	90.8%	1	0.3%	34.5	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+塩酸プロモマイシン(4)+硫酸ペンブラスチン(18)
30	2	0.2%	91.0%	1	0.3%	57.0	エトポシド(6)+シクロホスファミド(6)+硫酸ペンブラスチン(2)
残	96	9.0%	100.0%	-	-	-	-

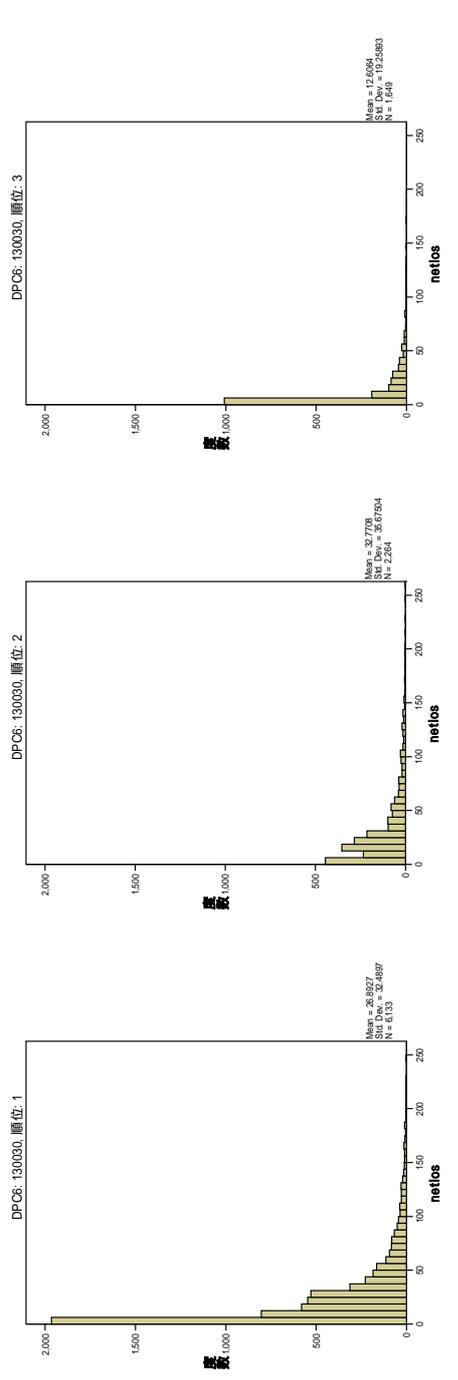


130030 非ホジキンリンパ腫

使用薬剤数 68 レジメ数 1163 症例数 2143 施設数 780

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	15080	14894	12871	9417	4113	3756	2530	2179	1229	980	934	853	634	608	488	238	228	166	145	132	121	115	112	104	90	73	49	43	41	
%	71.3%	70.4%	60.9%	44.5%	19.5%	17.8%	12.0%	10.3%	5.8%	4.6%	3.0%	2.2%	1.1%	1.1%	0.8%	0.7%	0.6%	0.5%	0.5%	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	
使用レジメ数	525	663	492	330	216	636	442	358	242	168	168	228	95	157	67	93	84	67	78	64	40	63	16	49	21	34	8	20	27	29
%	44.9%	56.8%	42.1%	28.3%	18.5%	54.5%	37.8%	30.7%	20.7%	14.4%	14.4%	19.5%	8.1%	13.4%	5.7%	8.0%	7.2%	5.7%	5.5%	3.4%	5.4%	1.4%	4.2%	1.8%	2.9%	0.7%	1.7%	2.3%	2.5%	
施設数	672	713	706	638	435	511	398	393	298	157	243	238	224	202	148	87	110	79	79	66	70	25	67	59	43	40	38	33	34	
%	86.2%	91.4%	90.5%	81.8%	55.8%	65.5%	51.0%	50.4%	38.2%	20.1%	31.2%	30.5%	28.7%	25.9%	19.0%	11.2%	14.1%	11.7%	10.1%	10.1%	8.5%	9.0%	3.2%	8.6%	7.6%	5.5%	5.1%	4.8%	4.2%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	6133	29.0%	29.0%	548	70.3%	26.9
2	2264	10.7%	39.7%	329	42.2%	32.8
3	1649	7.8%	47.5%	374	47.9%	12.6
4	1171	5.5%	53.1%	388	49.9%	30.2
5	604	2.9%	55.9%	213	27.3%	30.2
6	396	1.9%	57.8%	52	6.7%	27.4
7	370	1.7%	59.5%	165	21.2%	40.3
8	356	1.7%	61.2%	141	18.1%	23.2
9	329	1.6%	62.8%	92	11.8%	15.5
10	280	1.3%	64.1%	112	14.4%	33.0
11	246	1.2%	65.3%	124	15.9%	34.9
12	237	1.1%	66.4%	157	20.1%	32.5
13	232	1.1%	67.5%	82	10.5%	37.1
14	231	1.1%	68.6%	116	14.9%	48.0
15	211	1.0%	69.6%	87	11.2%	42.5
16	160	0.8%	70.3%	75	9.6%	25.4
17	156	0.7%	71.1%	67	8.6%	40.0
18	152	0.7%	71.8%	79	10.1%	52.9
19	152	0.7%	72.5%	58	7.4%	25.3
20	148	0.7%	73.2%	69	8.8%	35.3
21	144	0.7%	73.9%	38	4.9%	21.5
22	143	0.7%	74.6%	67	8.6%	40.2
23	126	0.6%	75.2%	70	9.0%	27.5
24	119	0.6%	75.7%	43	5.5%	21.3
25	103	0.5%	76.2%	49	6.3%	25.0
26	105	0.5%	76.7%	71	9.1%	23.6
27	99	0.5%	77.2%	59	7.6%	29.8
28	95	0.4%	77.6%	52	6.7%	38.5
29	95	0.4%	78.1%	19	2.4%	29.4
30	93	0.4%	78.5%	54	6.9%	47.0
残	4542	21.5%	100.0%	-	-	-



130040 多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物

使用薬剤数 43

レジン数 142

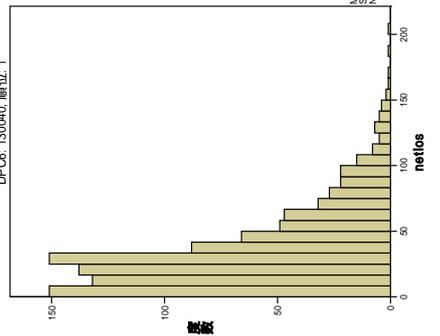
症例数 3053

施設数 524

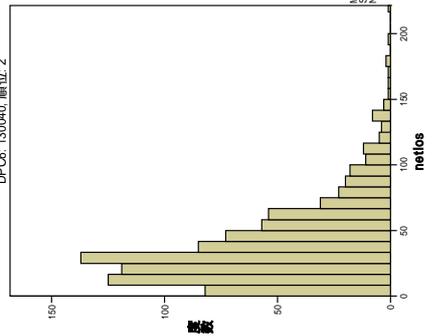
症例数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	1619	1435	1260	495	414	109	85	66	60	34	25	24	23	17	15	8	7	6	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
%	52.9%	46.9%	41.2%	16.2%	13.5%	3.6%	2.8%	2.2%	2.0%	1.1%	0.8%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	0.3%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
使用レジン数	62	52	45	55	31	28	20	11	15	9	6	18	12	4	3	6	2	6	2	4	3	3	2	1	2	2	2	1	2	1
%	43.7%	36.6%	31.7%	38.7%	21.8%	19.6%	14.1%	7.7%	10.6%	6.3%	4.2%	12.7%	8.5%	2.8%	2.1%	4.2%	4.2%	1.4%	2.8%	2.1%	2.1%	2.1%	1.4%	0.7%	1.4%	1.4%	0.7%	1.4%	0.7%	
施設数	380	467	349	218	139	66	44	24	28	13	21	13	19	13	6	6	2	6	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
%	68.6%	84.3%	63.0%	39.4%	25.1%	11.9%	7.9%	4.3%	5.1%	2.3%	3.8%	2.3%	3.4%	1.1%	1.1%	1.1%	0.4%	0.7%	0.4%	0.4%	0.5%	0.4%	0.4%	0.5%	0.4%	0.5%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジン
1	975	31.9%	31.9%	284	53.1%	37.3	塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
2	274	28.6%	60.5%	399	72.0%	40.4	メルファラン(2)
3	244	8.0%	68.4%	82	14.8%	35.9	メルファラン(2)+ラニムスチン(6)+硫酸ペンクリリスチン(1)
4	193	6.3%	74.8%	116	20.9%	32.4	シクロホスファミド(4)
5	84	2.7%	77.5%	54	9.7%	67.1	シクロホスファミド(4)+塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
6	74	2.4%	79.9%	64	11.6%	89.3	メルファラン(2)+塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
7	46	1.5%	81.4%	27	4.8%	34.2	メルファラン(2)+ラニムスチン(6)+硫酸ペンクリリスチン(7)
8	40	1.3%	82.7%	12	2.2%	36.2	塩酸ピラルピシ(9)+硫酸ペンクリリスチン(1)
9	39	1.3%	84.0%	27	4.9%	29.9	エトポシド(6)
10	27	0.9%	84.9%	6	1.1%	29.1	メルファラン(2)+硫酸ペンクリリスチン(1)
11	27	0.9%	85.8%	23	4.2%	41.9	塩酸トキソリピシ(3)
12	23	0.8%	86.5%	10	1.8%	55.2	シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)+ラニムスチン(6)
13	21	0.7%	87.2%	11	2.0%	58.5	シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)+ラニムスチン(6)+硫酸ペンクリリスチン(1)
14	21	0.7%	87.9%	9	1.6%	17.3	リツキシマブ(9)
15	18	0.6%	88.5%	16	2.9%	50.8	シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)
16	17	0.6%	89.0%	5	0.9%	14.6	リン酸フルダリン(10)
17	16	0.5%	89.6%	8	1.4%	27.3	エトポシド(6)+シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)+ラニムスチン(6)
18	15	0.5%	90.1%	8	1.4%	35.9	メルファラン(2)+ラニムスチン(6)
19	12	0.4%	90.5%	5	0.9%	30.4	エトポシド(6)+シクロホスファミド(4)
20	11	0.4%	90.8%	7	1.3%	47.0	シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)+硫酸ペンクリリスチン(1)
21	11	0.4%	91.2%	5	0.9%	22.4	シクロホスファミド(4)+塩酸ピラルピシ(9)+硫酸ペンクリリスチン(1)
22	11	0.4%	91.5%	11	2.0%	132.6	シクロホスファミド(4)+メルファラン(2)+塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
23	11	0.4%	91.9%	6	1.1%	25.5	ラニムスチン(6)+硫酸ペンクリリスチン(1)
24	9	0.3%	92.2%	9	1.6%	30.1	インターフェロン(11)
25	9	0.3%	92.5%	8	1.4%	69.8	エトポシド(6)+塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
26	9	0.3%	92.8%	5	0.9%	59.1	シクロホスファミド(4)+リツキシマブ(9)+塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(1)
27	8	0.3%	93.0%	4	0.7%	39.4	シクロホスファミド(4)+硫酸ペンクリリスチン(1)
28	8	0.3%	93.3%	3	0.5%	74.8	インターフェロン(11)+メルファラン(2)+ラニムスチン(6)+硫酸ペンクリリスチン(1)
29	7	0.2%	93.5%	3	0.5%	36.9	塩酸トキソリピシ(3)+硫酸ペンクリリスチン(7)
30	7	0.2%	93.8%	2	0.4%	9.9	クラドリン(15)+リツキシマブ(9)
残	191	6.2%	100.0%	-	-	-	-

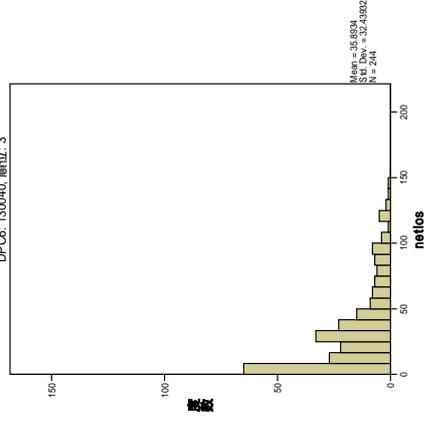
DPC6: 130040, 順位: 1



DPC6: 130040, 順位: 2



DPC6: 130040, 順位: 3

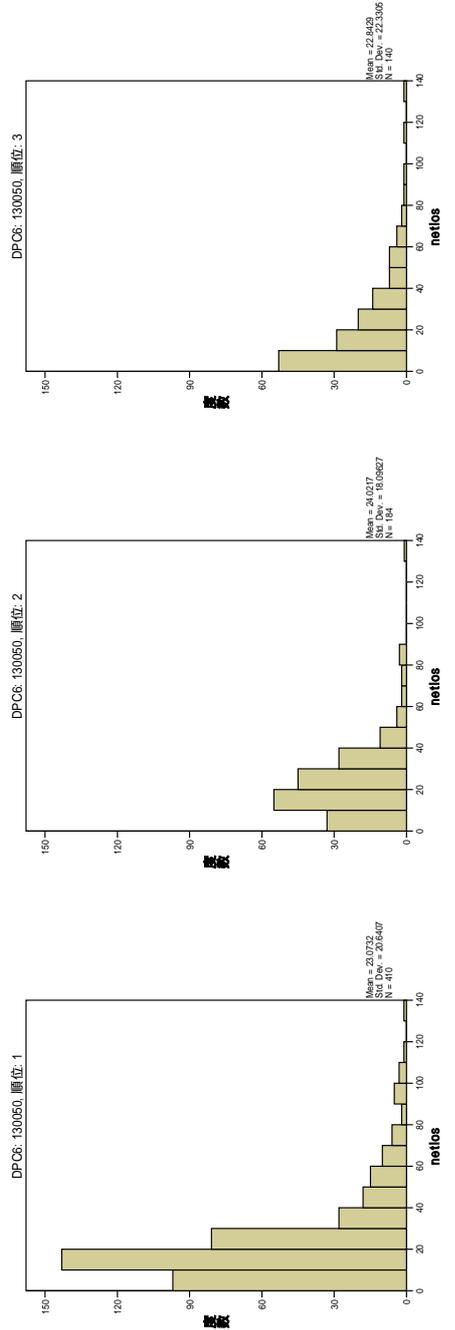


130050 慢性白血病、骨髄増殖性疾患

症例数 56 レジメ数 391 施設数 2225 施設数 479

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	814	739	653	583	520	355	355	306	288	268	258	221	220	99	77	64	56	37	29	27	25	23	20	19	18	18	14	14	13	
%	36.6%	33.2%	29.3%	26.2%	23.4%	16.0%	16.0%	13.8%	12.9%	12.0%	11.6%	9.9%	9.9%	4.4%	3.5%	2.9%	2.5%	1.7%	1.3%	1.2%	1.1%	1.0%	0.9%	0.9%	0.8%	0.8%	0.6%	0.6%	0.6%	
使用レジメ数	184	164	197	57	113	88	91	77	30	122	104	61	26	53	51	35	13	27	19	7	12	18	9	8	12	13	11	9	11	
%	47.1%	41.9%	50.4%	14.6%	28.9%	22.5%	23.3%	19.7%	7.7%	31.2%	26.6%	15.6%	13.0%	9.0%	3.3%	6.9%	4.9%	1.8%	3.1%	4.6%	2.3%	2.0%	3.1%	3.3%	2.8%	2.3%	2.8%			
施設数	259	242	204	289	195	138	134	144	192	159	138	83	121	35	54	43	33	19	25	25	17	20	16	15	18	13	15	11	14	
%	54.1%	50.5%	42.6%	60.3%	40.7%	28.8%	28.0%	30.1%	40.1%	33.2%	28.8%	17.3%	25.3%	7.3%	11.3%	9.0%	6.9%	4.0%	5.2%	5.2%	3.5%	4.2%	3.3%	3.1%	3.8%	2.7%	3.1%	2.3%	1.7%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	410	18.4%	18.4%	235	49.1%	23.1	シタル酸イマチニブ(4)
2	184	8.3%	26.7%	135	28.2%	24.0	ヒドロキシカルバマシド(9)
3	140	6.3%	33.0%	83	17.3%	22.8	リン酸フルダラビン(3)
4	133	6.0%	39.0%	64	13.4%	34.5	シクロホスファミド(1)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)
5	103	4.6%	43.6%	64	13.4%	55.4	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+シクロホスファミド(1)+シタラビン(10)+メトトレキサート(11)+ラニムスチン(8)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)+硫酸ペンタキサチン(7)
6	98	4.4%	48.0%	49	10.2%	29.6	シクロホスファミド(1)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)
7	53	2.4%	50.4%	45	9.4%	30.2	ヒドロキシカルバマシド(9)+シタル酸イマチニブ(4)
8	49	2.2%	52.6%	38	7.9%	30.8	エトポシド(3)
9	35	1.6%	54.2%	16	3.3%	19.2	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+硫酸ペンタキサチン(7)
10	29	1.3%	55.5%	21	4.4%	84.1	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+シクロホスファミド(1)+シタラビン(10)+メトトレキサート(11)+ラニムスチン(8)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)+硫酸ペンタキサチン(7)
11	25	1.1%	56.6%	19	4.0%	88.7	エトポシド(3)+シクロホスファミド(1)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)
12	25	1.1%	57.7%	21	4.4%	67.2	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+シクロホスファミド(1)+シタル酸イマチニブ(4)+硫酸ペンタキサチン(2)
13	24	1.1%	58.8%	14	2.9%	34.2	リン酸フルダラビン(3)
14	23	1.0%	59.8%	18	3.8%	31.7	シタラビン(10)+メトトレキサート(11)
15	22	1.0%	60.8%	13	2.7%	31.5	シクロホスファミド(1)+リン酸フルダラビン(3)
16	20	0.9%	61.7%	18	3.8%	38.6	フルダリビン(20)
17	18	0.8%	62.5%	14	2.9%	69.3	エトポシド(3)+シクロホスファミド(1)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)
18	18	0.8%	63.3%	7	1.5%	28.3	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+塩酸イリタカン(14)
19	18	0.8%	64.1%	15	3.1%	24.7	シクロホスファミド(1)
20	17	0.8%	64.9%	13	2.7%	22.2	ラニムスチン(8)
21	15	0.7%	65.6%	8	1.7%	26.5	シタラビン(10)+シタル酸イマチニブ(4)
22	15	0.7%	66.2%	14	2.9%	41.7	エトポシド(3)+アゾキサン(16)
23	15	0.7%	66.9%	13	2.7%	38.7	シタル酸イマチニブ(4)+硫酸ペンタキサチン(2)
24	14	0.6%	67.6%	9	1.9%	18.6	ベントスタチン(21)
25	14	0.6%	68.2%	8	1.7%	41.1	エトポシド(3)+カルボプラチン(6)+シクロホスファミド(1)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)+硫酸ペンタキサチン(7)
26	12	0.5%	68.7%	10	2.1%	32.5	シタラビン(10)+シタル酸イマチニブ(4)+メトトレキサート(11)
27	11	0.5%	69.2%	5	1.0%	8.2	リン酸フルダラビン(3)
28	10	0.4%	69.7%	8	1.7%	54.0	エトポシド(3)+シタル酸イマチニブ(4)+シタル酸イマチニブ(4)+塩酸トキソリブチン(6)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)+硫酸ペンタキサチン(7)
29	9	0.4%	70.1%	8	1.7%	22.2	メトトレキサート(11)
30	9	0.4%	70.5%	9	1.9%	32.4	シクロホスファミド(1)+ラニムスチン(8)+塩酸トキソリブチン(6)+硫酸ペンタキサチン(2)
残	657	29.5%	100.0%	-	-	-	-



130060 骨髄異形成症候群

使用薬剤数 34

レジメ数 115

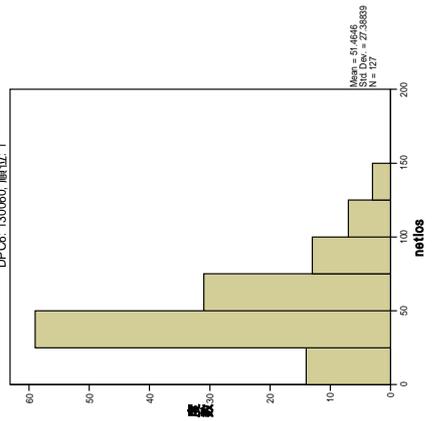
症例数 463

施設数 213

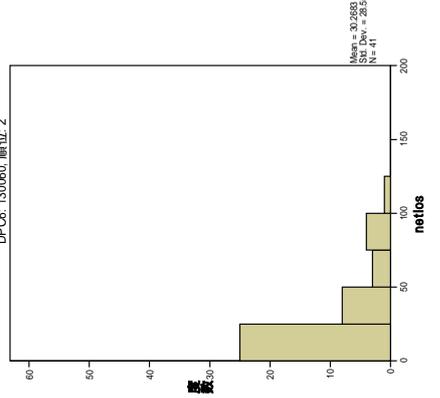
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	273	174	65	43	43	39	38	29	28	26	23	20	17	16	16	15	9	8	7	6	5	4	4	4	2	2	2	2	1	
%	58.6%	37.3%	13.9%	9.2%	9.2%	8.4%	8.2%	6.2%	6.0%	5.6%	4.3%	3.6%	3.4%	3.4%	3.4%	3.2%	1.9%	1.7%	1.5%	1.3%	1.1%	1.1%	0.9%	0.9%	0.4%	0.4%	0.4%	0.2%	0.2%	
使用レジメ数	66	27	19	30	17	17	23	16	21	16	8	12	3	10	14	9	2	4	5	4	1	5	2	1	1	1	2	2	1	
%	57.4%	23.5%	16.5%	26.1%	14.8%	14.8%	20.0%	13.9%	18.3%	0.9%	13.9%	7.0%	2.8%	8.7%	12.2%	7.8%	1.7%	3.5%	4.3%	3.5%	0.9%	4.3%	1.7%	0.9%	0.9%	1.7%	1.7%	0.9%		
施設数	148	96	47	38	35	27	21	25	3	17	17	14	12	13	12	15	8	6	7	4	5	4	2	2	2	2	2	2	1	
%	69.5%	45.1%	22.1%	17.8%	16.4%	12.7%	9.9%	11.7%	1.4%	8.0%	8.0%	6.6%	5.8%	6.1%	5.6%	7.0%	3.8%	2.8%	3.3%	1.9%	2.3%	1.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.5%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均	レジメ
1	127	27.3%	27.3%	70	32.8%	51.5	シタラビン(1)+塩酸アクリルピシジン(2)
2	41	8.8%	36.1%	32	15.0%	30.3	ヒドキシカルバミド(9)
3	27	5.8%	41.8%	22	10.3%	55.2	シタラビン(1)
4	26	5.6%	47.4%	3	1.4%	3.4	アサトロール(10)
5	18	3.9%	51.3%	17	8.0%	28.3	シタラビンオキソアゾート(6)
6	14	3.0%	54.3%	13	6.1%	68.1	シタラビン(1)+塩酸イダルピシジン(6)
7	11	2.4%	56.7%	9	4.2%	37.5	酢酸リネプロレン(14)
8	8	1.7%	58.4%	8	3.8%	89.8	シタラビン(1)+塩酸アクリルピシジン(2)+塩酸イダルピシジン(6)
9	8	1.7%	60.1%	7	3.3%	22.6	ウベニメクス(12)
10	8	1.7%	61.8%	7	3.3%	30.1	酢酸ワルマジン(18)
11	8	1.7%	63.5%	3	1.4%	33.6	シタラビン(1)+塩酸ワルピシジン(6)
12	6	1.3%	64.8%	5	2.3%	38.5	シタラビン(1)+塩酸シトキサントロン(7)
13	5	1.1%	65.9%	5	2.3%	89.0	シクロホスファミド(7)+シトキサントロン(9)
14	5	1.1%	67.0%	4	1.9%	55.6	シタラビンオキソアゾート(6)+ヒドキシカルバミド(9)
15	5	1.1%	68.0%	5	2.3%	26.8	メチオスタン(22)
16	5	1.1%	69.1%	3	1.4%	59.2	メルファラン(13)
17	4	0.9%	70.0%	4	1.9%	109.5	エトポシド(4)+シタラビン(15)+シタラビン(1)+メルカプトプリン(11)+塩酸アクリルピシジン(2)+塩酸ワルピシジン(8)+塩酸シトキサントロン(7)
18	4	0.9%	70.8%	2	0.9%	15.5	ピカルタミド(19)+酢酸リネプロレン(14)
19	4	0.9%	71.7%	4	1.9%	71.0	ウベニメクス(12)+シタラビン(1)+塩酸アクリルピシジン(2)
20	4	0.9%	72.5%	4	1.9%	87.0	シタラビン(1)+シタラビンオキソアゾート(6)+塩酸アクリルピシジン(2)
21	4	0.9%	73.4%	4	1.9%	96.3	シタラビン(1)+塩酸アクリルピシジン(2)+塩酸シトキサントロン(7)
22	4	0.9%	74.2%	4	1.9%	57.8	エトポシド(4)+シタラビン(1)
23	4	0.9%	75.1%	2	0.9%	35.0	リソキサマブ(25)
24	3	0.6%	75.8%	1	0.5%	33.3	エトポシド(4)+シタラビン(1)+塩酸ピシタジン(21)
25	3	0.6%	76.4%	3	1.4%	41.0	ラニラスチン(24)
26	3	0.6%	77.0%	2	0.9%	22.0	ウベニメクス(12)+シタラビン(1)+シタラビンオキソアゾート(6)
27	3	0.6%	77.7%	3	1.4%	87.7	エトポシド(4)+シタラビン(1)+塩酸シトキサントロン(7)
28	2	0.4%	78.1%	2	0.9%	13.5	シトキサントロン(9)
29	2	0.4%	78.5%	1	0.5%	73.0	シタラビン(1)+ヒドキシカルバミド(9)+塩酸アクリルピシジン(2)
30	2	0.4%	79.0%	2	0.9%	28.0	メルカプトプリン(11)
残	98	21.0%	100.0%	-	-	-	-

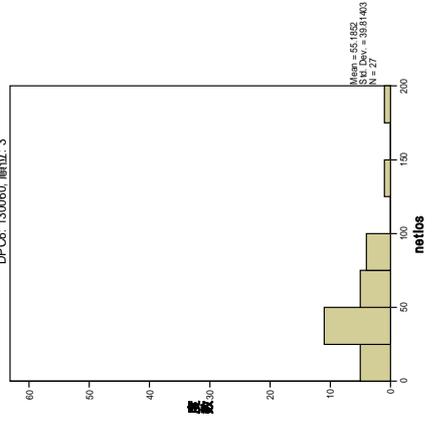
DPC6: 130060, 順位: 1



DPC6: 130060, 順位: 2



DPC6: 130060, 順位: 3



160010 その他の悪性腫瘍

使用薬剤数 68

レジメ数 267

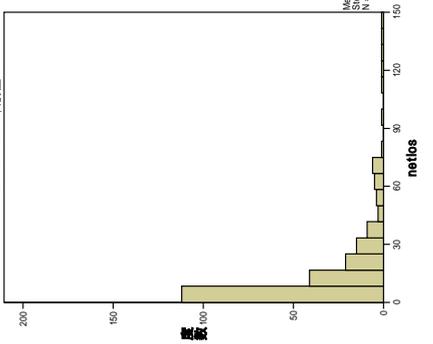
症例数 2032

施設数 538

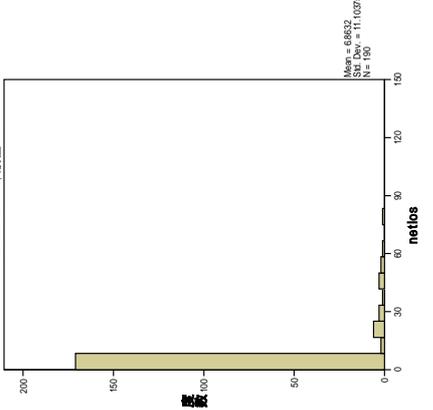
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
症例数	545	456	368	362	302	204	192	187	142	128	96	56	44	42	41	40	40	37	36	36	34	32	30	24	21	20	16	16	16	
%	26.8%	22.4%	18.1%	17.8%	14.9%	10.0%	9.4%	9.2%	7.0%	6.3%	4.7%	2.8%	2.2%	2.1%	2.0%	2.0%	2.0%	1.8%	1.8%	1.8%	1.7%	1.6%	1.5%	1.2%	1.0%	1.0%	0.8%	0.8%	0.8%	
使用レジメ数	70	36	36	33	30	26	3	32	21	20	35	16	19	12	15	12	22	8	16	15	12	11	13	8	9	8	6	6	12	
%	26.2%	13.5%	13.5%	12.4%	11.2%	9.7%	1.1%	12.0%	7.9%	7.5%	13.1%	6.0%	7.1%	4.5%	5.6%	4.5%	8.2%	3.0%	6.0%	5.6%	4.1%	4.9%	3.0%	3.4%	3.0%	3.4%	2.2%	4.5%		
施設数	217	172	146	147	107	127	67	99	78	68	50	35	44	40	29	22	35	25	31	21	19	27	28	21	18	18	12	9	15	
%	40.3%	32.0%	27.1%	27.3%	19.9%	23.6%	12.5%	18.4%	14.5%	12.6%	9.3%	6.5%	8.2%	7.4%	5.4%	4.1%	6.5%	4.6%	5.8%	3.8%	3.5%	5.0%	5.2%	3.9%	3.3%	3.3%	2.2%	1.7%	2.8%	

順位	症例数	割合	累積	施設数	割合	在院日数平均
1	223	11.0%	11.0%	88	16.4%	18.0
2	190	9.4%	20.3%	66	12.3%	6.9
3	95	4.7%	25.0%	33	6.1%	4.9
4	80	3.9%	28.9%	34	6.3%	11.4
5	75	3.7%	32.6%	68	12.6%	36.3
6	71	3.5%	36.1%	38	7.1%	12.6
7	66	3.2%	39.4%	43	8.0%	17.3
8	64	3.1%	42.5%	27	5.0%	16.3
9	61	3.0%	45.5%	40	7.4%	31.9
10	60	3.0%	48.5%	22	4.1%	12.1
11	57	2.8%	51.3%	31	5.8%	18.6
12	42	2.1%	53.3%	15	2.8%	13.9
13	40	2.0%	55.3%	32	5.9%	30.4
14	34	1.7%	57.0%	18	3.3%	18.2
15	32	1.6%	58.6%	19	3.5%	43.2
16	31	1.5%	60.1%	29	5.4%	34.1
17	28	1.4%	61.5%	25	4.6%	29.0
18	26	1.3%	62.7%	16	3.0%	38.7
19	25	1.2%	64.0%	16	3.0%	24.8
20	23	1.1%	65.1%	11	2.0%	8.6
21	19	0.9%	66.0%	13	2.4%	28.9
22	19	0.9%	67.0%	14	2.6%	10.5
23	18	0.9%	67.9%	10	1.9%	40.8
24	17	0.8%	68.7%	12	2.2%	21.4
25	17	0.8%	69.5%	15	2.8%	30.9
26	15	0.7%	70.3%	14	2.6%	34.0
27	15	0.7%	71.0%	3	0.6%	5.9
28	14	0.7%	71.7%	11	2.0%	16.1
29	14	0.7%	72.4%	8	1.5%	10.7
30	13	0.6%	73.0%	8	1.5%	16.8
残	548	27.0%	100.0%	-	-	-

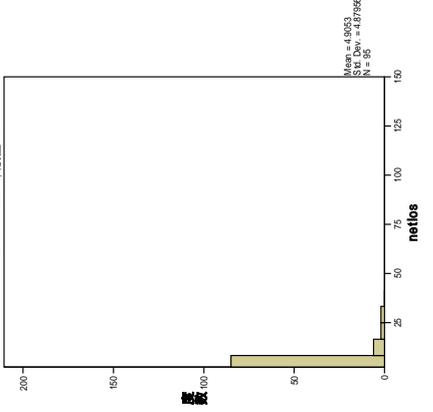
DPC6: 160010, 順位: 1



DPC6: 160010, 順位: 2



DPC6: 160010, 順位: 3



疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成18年度		平成19年度			
				DPC対象病院		DPC対象病院		DPC対象病院		DPC準備病院		DPC準備病院			
010010	脳腫瘍	件数	99	2,714	53.5%	448	62.4%	2,679	66.2%	3,135	68.4%	3,831	69.1%		
			97	306	6.0%	42	5.8%	188	4.6%	197	4.3%	270	4.9%		
			97(輸血以外の再掲)	153	3.0%	30	4.2%	134	3.3%	131	2.9%	199	3.6%		
			01	1,998	39.4%	225	31.3%	1,153	28.5%	1,196	26.1%	1,406	25.4%		
			02	55	1.1%	3	0.4%	26	0.6%	53	1.2%	37	0.7%		
		日数	99	14.86		17.75		14.45		13.81		16.75			
			97	41.00		44.00		45.15		41.89		44.54			
			97(輸血以外の再掲)	38.29		38.07		47.38		43.85		46.73			
			01	34.61		34.34		31.68		33.93		35.83			
			02	51.20		26.67		50.96		30.23		45.41			
010020	くも膜下出血、破裂脳動脈 瘤	件数	99	282	24.4%	132	29.9%	616	28.8%	645	29.0%	898	29.9%		
			97	24	2.1%	9	2.0%	44	2.1%	68	3.1%	82	2.7%		
			97(輸血以外の再掲)	16	1.4%	8	1.8%	34	1.6%	56	2.5%	68	2.3%		
			01	534	46.2%	247	55.9%	1,185	55.5%	1,186	53.4%	1,598	53.1%		
			02	178	15.4%	32	7.2%	163	7.6%	184	8.3%	243	8.1%		
		日数	99	10.98		14.79		13.21		12.40		12.99			
			97	34.58		70.56		36.75		44.49		49.01			
			97(輸血以外の再掲)	29.31		60.00		33.44		48.02		51.22			
			01	44.56		44.06		44.36		47.82		47.81			
			02	43.76		44.34		47.16		45.52		44.84			
010030	未破裂脳動脈瘤	件数	99	1,431	55.8%	281	52.6%	1,314	52.0%	1,349	57.3%	2,132	58.7%		
			97	15	0.6%	5	0.9%	23	0.9%	28	1.2%	41	1.1%		
			97(輸血以外の再掲)	14	0.5%	5	0.9%	22	0.9%	26	1.1%	39	1.1%		
			01	610	23.8%	198	37.1%	923	36.5%	752	31.9%	1,068	29.4%		
			02	4	0.2%					1	0.0%	7	0.2%		
		日数	99	3.73		4.11		3.68		3.73		3.75			
			97	29.53		36.60		17.70		33.89		29.00			
			97(輸血以外の再掲)	31.14		36.60		18.00		34.92		29.72			
			01	20.34		21.28		18.06		23.46		22.68			
			02	44.75						25.00		77.00			
010040	非外傷性頭蓋内血腫(非外 傷性硬膜下血腫以外)	件数	99	1,912	70.3%	1,032	78.4%	4,782	77.8%	4,993	78.5%	6,836	76.9%		
			97	301	11.1%	98	7.4%	501	8.2%	529	8.3%	722	8.1%		
			97(輸血以外の再掲)	280	10.3%	88	6.7%	458	7.5%	469	7.4%	647	7.3%		
			01	405	14.9%	146	11.1%	705	11.5%	652	10.3%	1,097	12.3%		
			02	100	3.7%	41	3.1%	155	2.5%	186	2.9%	239	2.7%		
		日数	99	16.99		23.96		21.57		22.14		23.64			
			97	32.74		56.50		47.56		50.99		51.58			
			97(輸血以外の再掲)	31.67		54.78		48.62		52.04		52.62			
			01	38.03		43.84		43.11		46.53		48.02			
			02	44.46		37.85		45.47		51.50		51.04			
010050	非外傷性硬膜下血腫	件数	99	49	5.7%	31	9.3%	120	7.5%	198	8.6%	348	11.1%		
			97	3	0.4%	1	0.3%	14	0.9%	25	1.1%	46	1.5%		
			97(輸血以外の再掲)	1	0.1%	1	0.3%	11	0.7%	17	0.7%	34	1.1%		
			01	21	2.5%	2	0.6%	40	2.5%	86	3.7%	100	3.2%		
			02	780	91.4%	301	89.9%	1,435	89.2%	1,999	86.6%	2,632	84.2%		
		日数	99	12.51		21.97		12.76		15.58		15.83			
			97	34.67		80.00		30.21		37.28		24.63			
			97(輸血以外の再掲)	74.00		80.00		18.82		47.06		27.91			
			01	25.95		17.50		26.65		23.85		23.39			
			02	12.31		12.85		12.53		14.09		13.84			
010060	脳梗塞	件数	99	7,272	82.0%	5,827	89.9%	23,002	88.7%	25,447	89.2%	38,696	89.8%		
			97	642	7.2%	437	6.7%	1,801	6.9%	2,097	7.4%	2,908	6.7%		
			97(輸血以外の再掲)	580	6.5%	394	6.1%	1,636	6.3%	1,914	6.7%	2,620	6.1%		
			01	521	5.9%	148	2.3%	740	2.9%	628	2.2%	851	2.0%		
			02	433	4.9%	73	1.1%	383	1.5%	346	1.2%	648	1.5%		
		日数	99	17.31		16.97		17.65		18.83		19.23			
			97	39.20		48.70		48.31		49.59		50.34			
			97(輸血以外の再掲)	37.71		49.10		48.78		49.99		50.56			
			01	28.47		32.43		28.26		32.51		34.31			
			02	18.11		22.23		20.46		23.35		21.92			
010070	脳血管障害(その他)	件数	99	188	83.9%	71	73.2%	339	77.6%	333	77.6%	697	81.0%		
			97	36	16.1%	26	26.8%	98	22.4%	96	22.4%	164	19.0%		
			97(輸血以外の再掲)	36	16.1%	25	25.8%	97	22.2%	94	21.9%	160	18.6%		
		日数	99	18.96		15.48		17.86		13.15		16.64			
010080	脳脊髄の感染を伴う炎症	件数	99	1,052	83.4%	535	93.5%	2,168	90.4%	2,335	91.4%	3,093	91.1%		
			97	209	16.6%	37	6.5%	230	9.6%	221	8.6%	301	8.9%		
			97(輸血以外の再掲)	184	14.6%	32	5.6%	206	8.6%	205	8.0%	280	8.2%		
		日数	99	20.92		15.26		13.22		13.48		12.96			
			97	51.36		49.51		51.21		49.55		49.93			
			97(輸血以外の再掲)	50.46		53.44		50.15		49.07		51.26			
			01	20.7	45.1%	31	58.5%	110	46.6%	145	50.9%	221	60.4%		
		010120	特発性(単)ニューロパチー	件数	99	120	26.1%	12	22.6%	32	13.6%	62	21.8%	46	12.6%
					97(輸血以外の再掲)	120	26.1%	12	22.6%	32	13.6%	61	21.4%	46	12.6%
					01	132	28.8%	10	18.9%	94	39.8%	78	27.4%	99	27.0%
日数	99			8.69		11.87		8.59		10.28		10.01			
	97			14.60		13.75		8.97		12.74		15.17			
	97(輸血以外の再掲)			14.60		13.75		8.97		12.67		15.17			
	01			18.33		11.40		17.66		19.94		17.28			
010130	重症筋無力症、その他の神 経筋障害			件数	99	367	75.5%	26	81.3%	177	76.6%	154	78.6%	163	83.2%
					97	37	7.6%	2	6.3%	20	8.7%	10	5.1%	10	5.1%
					97(輸血以外の再掲)	35	7.2%	2	6.3%	18	7.8%	10	5.1%	10	5.1%

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
		日数	01	82	16.9%	4	12.5%	34	14.7%	32	16.3%	23	11.7%
			99	27.62		21.42		27.60		28.93		20.25	
			97	63.19		50.00		43.90		55.80		74.30	
			97(輸血以外の再掲)	59.91		50.00		44.94		55.80		74.30	
010160	パーキンソン病	件数	01	56.94		42.25		35.76		66.31		43.30	
			99	1,115	80.0%	295	84.0%	1,147	85.6%	1,224	86.1%	1,705	85.3%
			97	278	20.0%	56	16.0%	193	14.4%	197	13.9%	293	14.7%
			97(輸血以外の再掲)	270	19.4%	54	15.4%	182	13.6%	187	13.2%	276	13.8%
010170	基底核等の変性疾患	日数	99	23.46		21.22		21.99		24.19		23.81	
			97	36.13		35.00		45.36		44.94		49.97	
			97(輸血以外の再掲)	35.55		35.63		45.62		44.99		50.67	
			99	818	92.3%	95	77.2%	392	85.4%	444	79.9%	489	80.6%
010180	不随意運動	件数	97	68	7.7%	28	22.8%	67	14.6%	112	20.1%	118	19.4%
			97(輸血以外の再掲)	67	7.6%	25	20.3%	65	14.2%	109	19.6%	114	18.8%
			99	21.27		18.76		19.27		19.61		21.81	
			97	39.51		45.25		46.40		47.20		45.36	
010200	水頭症	日数	97(輸血以外の再掲)	39.96		43.44		45.88		46.40		43.49	
			99	12.03		11.75		8.23		12.19		8.37	
			97	19.43		23.00		37.00		53.80		17.00	
			97(輸血以外の再掲)	19.43		23.00		37.00		53.80		17.00	
010230	てんかん	件数	99	322	44.4%	67	44.7%	373	45.3%	378	44.3%	477	41.0%
			97	26	3.6%	5	3.3%	35	4.3%	38	4.4%	51	4.4%
			97(輸血以外の再掲)	25	3.4%	5	3.3%	35	4.3%	37	4.3%	50	4.3%
			01	377	52.0%	78	52.0%	415	50.4%	438	51.3%	635	54.6%
010310	脳の障害(その他)	日数	99	13.65		13.49		10.49		12.08		10.85	
			97	28.81		25.60		20.31		25.00		20.37	
			97(輸血以外の再掲)	29.16		25.60		20.31		22.78		20.42	
			01	27.28		29.21		29.15		35.15		34.03	
020010	眼瞼・結膜の悪性腫瘍	件数	99	2,483	94.6%	1,073	98.3%	4,219	97.3%	5,052	97.8%	6,956	97.9%
			97	141	5.4%	19	1.7%	118	2.7%	114	2.2%	151	2.1%
			97(輸血以外の再掲)	133	5.1%	18	1.6%	107	2.5%	98	1.9%	134	1.9%
			99	11.28		9.27		8.63		8.77		9.29	
020020	眼窩の悪性腫瘍	日数	97	29.84		40.95		38.81		41.38		45.15	
			97(輸血以外の再掲)	30.11		42.67		37.69		42.90		42.52	
			99	423	66.0%	152	82.6%	503	69.7%	581	77.8%	939	78.1%
			97	218	34.0%	32	17.4%	219	30.3%	166	22.2%	263	21.9%
020030	ぶどう膜の悪性黒色腫	件数	97(輸血以外の再掲)	209	32.6%	31	16.8%	211	29.2%	154	20.6%	251	20.9%
			99	12.28		11.41		14.49		13.29		14.91	
			97	30.49		47.25		49.33		49.88		49.43	
			97(輸血以外の再掲)	30.67		48.65		49.83		50.52		50.14	
020040	網膜芽細胞腫	日数	99	27.00				55.00		18.33		13.00	
			97	11.10		8.48		10.04		11.86		9.53	
			97(輸血以外の再掲)	11.10		8.48		10.04		11.86		9.53	
			99	10	29.4%	2	40.0%	4	44.4%	1	9.1%	1	16.7%
020050	眼の悪性腫瘍	件数	97	24	70.6%	3	60.0%	5	55.6%	10	90.9%	5	83.3%
			97(輸血以外の再掲)	21	61.8%	3	60.0%	4	44.4%	10	90.9%	5	83.3%
			99	36.50		7.50		20.25		16.00		45.00	
			97	26.42		27.00		32.00		13.80		19.80	
020060	網膜芽細胞腫	日数	97(輸血以外の再掲)	22.90		27.00		17.25		13.80		19.80	
			99	20	51.3%			3	50.0%	2	40.0%	10	90.9%
			97	19	48.7%			3	50.0%	3	60.0%	1	9.1%
			97(輸血以外の再掲)	19	48.7%			3	50.0%	3	60.0%	1	9.1%
020070	結膜・角膜腫瘍	件数	99	18.80				24.33		5.50		6.00	
			97	11.84				9.33		20.67		9.00	
			97(輸血以外の再掲)	11.84				9.33		20.67		9.00	
			99	67	35.8%	2	66.7%	15	71.4%			15	71.4%
020080	眼窩腫瘍	件数	97	120	64.2%	1	33.3%	6	28.6%			6	28.6%
			97(輸血以外の再掲)	114	61.0%	1	33.3%	6	28.6%			6	28.6%
			99	12.73		2.00		4.47				5.47	
			97	11.31		6.00		5.83				33.17	
020090	眼の良性腫瘍	日数	97(輸血以外の再掲)	10.64		6.00		5.83				33.17	
			99										
			97	1	100.0%	1	100.0%						
			97(輸血以外の再掲)	1	100.0%	1	100.0%						
020100	眼の良性腫瘍	件数	99	3	10.0%					9	17.0%	7	15.6%
			97	27	90.0%	3	100.0%	24	100.0%	44	83.0%	38	84.4%
			97(輸血以外の再掲)	27	90.0%	3	100.0%	24	100.0%	44	83.0%	38	84.4%
			99	3.00						3.44		2.57	
020110	眼の良性腫瘍	日数	97	5.33		2.00		4.33		5.18		3.63	
			97(輸血以外の再掲)	5.33		2.00		4.33		5.18		3.63	
			99	2	3.7%					2	9.5%	1	3.7%
			97	52	96.3%	3	100.0%	6	100.0%	19	90.5%	26	96.3%
020120	眼の良性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	52	96.3%	3	100.0%	6	100.0%	19	90.5%	26	96.3%
			99	2.50						3.50		2.00	
			97	5.48		2.33		5.67		5.26		3.81	
			97(輸血以外の再掲)	5.48		2.33		5.67		5.26		3.81	
020130	眼窩腫瘍	件数	99	4	5.4%	1	16.7%	7	20.0%			1	7.7%
			97	70	94.6%	5	83.3%	28	80.0%	20	100.0%	12	92.3%

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 /日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97(輸血以外の再掲)											
020090	虹彩・毛様体・脈絡膜・網膜腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	70	94.6%	5	83.3%	28	80.0%	20	100.0%	12	92.3%	
			99	11.75		2.00		5.43			7.00			
			97(輸血以外の再掲)	10.57		15.80		9.82		14.60		7.75		
		日数	97(輸血以外の再掲)	10.57		15.80		9.82		14.60		7.75		
			99											
			97(輸血以外の再掲)	3	100.0%			2	100.0%	3	100.0%			
020100	涙嚢腫瘍	件数	99									5	83.3%	
			97	8	100.0%				4	100.0%	1	16.7%		
			97(輸血以外の再掲)	8	100.0%				4	100.0%	1	16.7%		
		日数	99										3.40	
			97	8.38						17.25		23.00		
			97(輸血以外の再掲)	8.38						17.25		23.00		
020110	白内障、水晶体の疾患	件数	99	104	0.6%	20	0.3%	158	0.7%	271	0.9%	227	0.6%	
			97	16,935	99.4%	6,179	99.7%	22,785	99.3%	31,125	99.1%	39,194	99.4%	
			97(輸血以外の再掲)	16,935	99.4%	6,179	99.7%	22,785	99.3%	31,124	99.1%	39,194	99.4%	
		日数	99	3.15		2.90		3.00		4.43		3.81		
			97	6.29		5.25		5.49		5.65		5.81		
			97(輸血以外の再掲)	6.29		5.25		5.49		5.64		5.81		
020120	急性前部ぶどう膜炎	件数	99	106	68.8%	13	92.9%	41	77.4%	34	79.1%	44	80.0%	
			97	48	31.2%	1	7.1%	12	22.6%	9	20.9%	11	20.0%	
			97(輸血以外の再掲)	48	31.2%	1	7.1%	12	22.6%	9	20.9%	11	20.0%	
		日数	99	15.82		14.23		14.59		11.79		13.23		
			97	23.23		9.00		20.08		13.22		14.45		
			97(輸血以外の再掲)	23.23		9.00		20.08		13.22		14.45		
020130	原田病	件数	99	154	98.7%	17	100.0%	58	100.0%	66	100.0%	80	98.8%	
			97	2	1.3%							1	1.2%	
			97(輸血以外の再掲)	2	1.3%							1	1.2%	
		日数	99	19.50		18.76		18.22		16.53		20.34		
			97	24.50								12.00		
			97(輸血以外の再掲)	24.50								12.00		
020140	網脈絡膜炎・網膜炎・急性網膜壊死	件数	99	7	70.0%			4	100.0%	2	100.0%	3	75.0%	
			97	3	30.0%							1	25.0%	
			97(輸血以外の再掲)	3	30.0%							1	25.0%	
		日数	99	16.43				10.00		28.00		14.00		
			97	29.67								5.00		
			97(輸血以外の再掲)	29.67								5.00		
020150	斜視(外傷性・癒着性を除く。)	件数	99	95	5.0%	27	17.1%	69	15.9%	80	14.2%	132	11.5%	
			97	1,814	95.0%	131	82.9%	366	84.1%	483	85.8%	1,012	88.5%	
			97(輸血以外の再掲)	1,814	95.0%	131	82.9%	366	84.1%	483	85.8%	1,012	88.5%	
		日数	99	13.57		11.44		12.71		14.76		15.86		
			97	3.98		3.70		3.58		3.51		4.26		
			97(輸血以外の再掲)	3.98		3.70		3.58		3.51		4.26		
020160	網膜剥離	件数	99	40	0.9%	4	0.8%	9	0.6%	21	1.0%	16	0.8%	
			97	4,588	99.1%	482	99.2%	1,526	99.4%	1,999	99.0%	1,927	99.2%	
			97(輸血以外の再掲)	4,588	99.1%	482	99.2%	1,526	99.4%	1,999	99.0%	1,927	99.2%	
		日数	99	5.88		6.75		7.00		11.76		8.75		
			97	14.29		13.43		15.93		15.49		14.18		
			97(輸血以外の再掲)	14.29		13.43		15.93		15.49		14.18		
020180	糖尿病性増殖性網膜症	件数	99	47	1.6%	3	1.0%	15	1.3%	16	1.2%	30	2.7%	
			97	2,876	98.4%	294	99.0%	1,163	98.7%	1,355	98.8%	1,072	97.3%	
			97(輸血以外の再掲)	2,876	98.4%	294	99.0%	1,163	98.7%	1,355	98.8%	1,072	97.3%	
		日数	99	6.40		2.00		3.73		12.19		11.90		
			97	16.32		12.95		16.63		15.58		15.17		
			97(輸血以外の再掲)	16.32		12.95		16.63		15.58		15.17		
020190	未熟児網膜症	件数	99	4	9.5%			3	60.0%	5	55.6%	9	19.6%	
			97	38	90.5%	2	100.0%	2	40.0%	4	44.4%	37	80.4%	
			97(輸血以外の再掲)	38	90.5%	2	100.0%	2	40.0%	4	44.4%	37	80.4%	
		日数	99	14.50				7.33		16.80		17.00		
			97	21.00		3.00		6.00		8.25		24.05		
			97(輸血以外の再掲)	21.00		3.00		6.00		8.25		24.05		
020200	黄斑、後極変性	件数	99	110	1.8%	5	1.4%	17	1.3%	10	0.6%	36	1.8%	
			97	5,859	98.2%	353	98.6%	1,331	98.7%	1,799	99.4%	1,977	98.2%	
			97(輸血以外の再掲)	5,859	98.2%	353	98.6%	1,331	98.7%	1,799	99.4%	1,977	98.2%	
		日数	99	3.20		3.60		2.53		8.20		4.36		
			97	7.92		7.90		9.36		9.53		8.47		
			97(輸血以外の再掲)	7.92		7.90		9.36		9.53		8.47		
020210	網膜血管閉塞症	件数	99	235	8.9%	30	26.5%	135	15.2%	148	16.1%	174	16.9%	
			97	878	33.4%	42	37.2%	230	25.9%	433	47.0%	468	45.5%	
			97(輸血以外の再掲)	878	33.4%	42	37.2%	230	25.9%	433	47.0%	468	45.5%	
		日数	01	1,516	57.7%	41	36.3%	524	58.9%	341	37.0%	387	37.6%	
			99	8.82		7.53		8.19		8.84		7.54		
			97	10.26		10.05		12.02		11.43		9.69		
020220	緑内障	件数	99	522	13.3%	67	21.0%	85	8.0%	119	9.7%	225	18.0%	
			97	3,399	86.7%	252	79.0%	982	92.0%	1,112	90.3%	1,024	82.0%	
			97(輸血以外の再掲)	3,399	86.7%	252	79.0%	982	92.0%	1,112	90.3%	1,024	82.0%	
		日数	99	4.37		2.43		2.99		4.05		3.44		
			97	14.68		12.36		11.78		12.83		12.61		
			97(輸血以外の再掲)	14.68		12.36		11.78		12.83		12.61		
020230	眼瞼下垂	件数	99	18	2.4%	2	1.8%	7	1.4%	4	0.7%	6	0.9%	
			97	743	97.6%	108	98.2%	484	98.6%	596	99.3%	683	99.1%	
			97(輸血以外の再掲)	743	97.6%	108	98.2%	484	98.6%	596	99.3%	683	99.1%	
			97(輸血以外の再掲)	743	97.6%	108	98.2%	484	98.6%	596	99.3%	683	99.1%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度	平成16年度	平成18年度	平成18年度	平成19年度					
				DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院					
020240	硝子体疾患	日数	99	5.94	8.50	5.86	7.50	6.00					
			97	5.73	4.02	4.62	5.31	5.28					
			97(輸血以外の再掲)	5.73	4.02	4.62	5.31	5.28					
		件数	99	49	3.2%	5	4.1%	13	2.6%	16	2.2%	23	3.0%
			97	1,459	96.8%	116	95.9%	482	97.4%	711	97.8%	753	97.0%
			97(輸血以外の再掲)	1,459	96.8%	116	95.9%	482	97.4%	711	97.8%	753	97.0%
日数	99	5.45		7.60		6.38		5.56		10.09			
	97	12.73		10.90		12.27		12.05		10.94			
	97(輸血以外の再掲)	12.73		10.90		12.27		12.05		10.94			
020250	結膜の障害	件数	99	11	3.4%	2	3.6%	10	6.8%	12	4.8%	10	3.2%
			97	315	96.6%	54	96.4%	137	93.2%	236	95.2%	302	96.8%
			97(輸血以外の再掲)	315	96.6%	54	96.4%	137	93.2%	236	95.2%	302	96.8%
		日数	99	19.00		2.00		4.30		5.33		12.50	
			97	6.20		2.91		3.66		3.59		3.98	
			97(輸血以外の再掲)	6.20		2.91		3.66		3.59		3.98	
020270	強膜の障害	件数	99	19	67.9%			4	100.0%	6	66.7%	3	75.0%
			97	9	32.1%	1	100.0%			3	33.3%	1	25.0%
			97(輸血以外の再掲)	9	32.1%	1	100.0%			3	33.3%	1	25.0%
		日数	99	18.74				26.75		15.50		21.67	
			97	21.00		5.00				8.33		42.00	
			97(輸血以外の再掲)	21.00		5.00				8.33		42.00	
020280	角膜の障害	件数	99	491	39.0%	48	69.6%	138	60.8%	224	48.7%	258	49.3%
			97	767	61.0%	21	30.4%	89	39.2%	236	51.3%	265	50.7%
			97(輸血以外の再掲)	767	61.0%	21	30.4%	89	39.2%	236	51.3%	265	50.7%
		日数	99	15.25		16.33		12.99		14.22		13.48	
			97	16.66		10.05		13.16		15.16		12.17	
			97(輸血以外の再掲)	16.66		10.05		13.16		15.16		12.17	
020290	涙器の疾患	件数	99	23	8.6%	4	10.8%	20	10.1%	21	18.8%	42	10.9%
			97	243	91.4%	33	89.2%	179	89.9%	91	81.3%	345	89.1%
			97(輸血以外の再掲)	243	91.4%	33	89.2%	179	89.9%	91	81.3%	345	89.1%
		日数	99	7.39		7.50		7.95		8.05		7.24	
			97	7.45		5.55		7.87		8.02		5.86	
			97(輸血以外の再掲)	7.45		5.55		7.87		8.02		5.86	
020320	眼瞼、涙器、眼窩の疾患	件数	99	42	8.7%	24	17.6%	50	15.1%	60	12.4%	75	14.3%
			97	441	91.3%	112	82.4%	281	84.9%	423	87.6%	450	85.7%
			97(輸血以外の再掲)	441	91.3%	112	82.4%	281	84.9%	423	87.6%	450	85.7%
		日数	99	10.36		14.38		6.46		7.78		7.23	
			97	4.99		3.51		4.32		3.91		4.12	
			97(輸血以外の再掲)	4.99		3.51		4.32		3.91		4.12	
020340	虹彩毛様体炎、虹彩・毛様 体の障害	件数	99	54	49.5%	6	42.9%	17	51.5%	24	50.0%	20	47.6%
			97	55	50.5%	8	57.1%	16	48.5%	24	50.0%	22	52.4%
			97(輸血以外の再掲)	55	50.5%	8	57.1%	16	48.5%	24	50.0%	22	52.4%
		日数	99	10.70		11.17		11.35		7.92		8.55	
			97	12.62		8.88		10.81		9.83		12.73	
			97(輸血以外の再掲)	12.62		8.88		10.81		9.83		12.73	
020350	脈絡膜の疾患	件数	99	50	9.1%	1	5.3%	5	4.7%	17	6.5%	24	10.9%
			97	497	90.9%	18	94.7%	101	95.3%	243	93.5%	197	89.1%
			97(輸血以外の再掲)	497	90.9%	18	94.7%	101	95.3%	243	93.5%	197	89.1%
		日数	99	8.88		21.00		16.20		4.59		6.33	
			97	9.85		10.06		10.52		9.08		9.28	
			97(輸血以外の再掲)	9.85		10.06		10.52		9.08		9.28	
020360	眼球の障害	件数	99	88	30.1%	11	42.3%	44	45.4%	29	35.4%	46	47.4%
			97	204	69.9%	15	57.7%	53	54.6%	53	64.6%	51	52.6%
			97(輸血以外の再掲)	203	69.5%	15	57.7%	53	54.6%	53	64.6%	51	52.6%
		日数	99	14.82		15.82		13.84		10.38		14.13	
			97	16.75		16.73		13.77		19.08		16.02	
			97(輸血以外の再掲)	16.51		16.73		13.77		19.08		16.02	
020370	視神経の疾患	件数	99	306	94.7%	38	95.0%	153	95.6%	189	95.9%	181	91.4%
			97	17	5.3%	2	5.0%	7	4.4%	8	4.1%	17	8.6%
			97(輸血以外の再掲)	17	5.3%	2	5.0%	7	4.4%	8	4.1%	17	8.6%
		日数	99	15.44		11.63		11.24		13.31		13.07	
			97	16.59		20.00		8.00		15.88		20.82	
			97(輸血以外の再掲)	16.59		20.00		8.00		15.88		20.82	
020380	眼球運動障害	件数	99	9	33.3%	1	50.0%	9	90.0%	14	93.3%	15	68.2%
			97	18	66.7%	1	50.0%	1	10.0%	1	6.7%	7	31.8%
			97(輸血以外の再掲)	18	66.7%	1	50.0%	1	10.0%	1	6.7%	7	31.8%
		日数	99	10.78		10.00		14.56		7.07		6.47	
			97	4.83		4.00		13.00		4.00		4.86	
			97(輸血以外の再掲)	4.83		4.00		13.00		4.00		4.86	
020400	眼、付属器の障害	件数	99	29	82.9%	6	66.7%	7	70.0%	5	16.7%	9	60.0%
			97	6	17.1%	3	33.3%	3	30.0%	25	83.3%	6	40.0%
			97(輸血以外の再掲)	6	17.1%	3	33.3%	3	30.0%	25	83.3%	6	40.0%
		日数	99	18.97		6.67		20.71		10.60		11.22	
			97	14.00		7.33		2.00		7.48		9.33	
			97(輸血以外の再掲)	14.00		7.33		2.00		7.48		9.33	
03001x	頭頸部悪性腫瘍	件数	99	2,820	41.3%	409	47.1%	1,414	42.2%	1,862	41.5%	1,976	44.2%
			97	1,423	20.8%	160	18.4%	655	19.5%	984	21.9%	906	20.3%
			97(輸血以外の再掲)	1,272	18.6%	147	16.9%	612	18.2%	897	20.0%	818	18.3%
			01	1,977	28.9%	227	26.1%	929	27.7%	1,150	25.6%	1,156	25.9%
			02	616	9.0%	73	8.4%	356	10.6%	491	10.9%	428	9.6%
			97(輸血以外の再掲)	1,272	18.6%	147	16.9%	612	18.2%	897	20.0%	818	18.3%
		日数	99	34.71		27.66		28.91		30.57		28.51	
			97	42.90		34.09		34.29		34.82		38.96	
			97(輸血以外の再掲)	42.78		33.90		33.80		33.26		38.51	
			01	39.92		25.06		24.81		27.62		32.58	
			02	31.20		18.27		17.47		22.53		24.05	
			97(輸血以外の再掲)	42.78		33.90		33.80		33.26		38.51	
030150	口腔・咽頭の腫瘍	件数	99	69	5.2%	6	2.7%	40	3.8%	52	5.0%	71	6.6%
			97	1,254	94.8%	220	97.3%	1,005	96.2%	994	95.0%	1,008	93.4%

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
030160	大唾液腺の良性腫瘍	日数	97(輸血以外の再掲)	1,254	94.8%	220	97.3%	1,005	96.2%	992	94.8%	1,007	93.3%
			99	10.42		7.00		9.47		11.15		12.30	
			97	10.38		7.40		8.09		8.51		9.15	
		件数	97(輸血以外の再掲)	10.38		7.40		8.09		8.44		9.12	
			99	4	0.8%			1	0.2%	5	1.0%	2	0.4%
			97	496	99.2%	153	100.0%	507	99.8%	509	99.0%	514	99.6%
日数	97(輸血以外の再掲)	496	99.2%	153	100.0%	507	99.8%	509	99.0%	514	99.6%		
	99	8.00				4.00		12.80		11.50			
	97	11.10		9.42		9.59		10.42		10.49			
030180	口内炎、口腔疾患	件数	99	33	57.9%	26	86.7%	79	63.2%	111	64.9%	139	76.8%
			97	24	42.1%	4	13.3%	46	36.8%	60	35.1%	42	23.2%
			97(輸血以外の再掲)	24	42.1%	4	13.3%	46	36.8%	57	33.3%	42	23.2%
		日数	99	7.45		6.85		7.33		9.64		8.73	
			97	7.92		7.00		7.26		7.93		7.57	
			97(輸血以外の再掲)	7.92		7.00		7.26		7.86		7.57	
030190	唾液腺炎、唾液腺膿瘍	件数	99	63	74.1%	41	74.5%	132	81.5%	166	78.3%	187	75.7%
			97	22	25.9%	14	25.5%	30	18.5%	46	21.7%	60	24.3%
			97(輸血以外の再掲)	22	25.9%	12	21.8%	30	18.5%	45	21.2%	60	24.3%
		日数	99	9.52		7.54		8.62		7.80		8.64	
			97	10.55		20.93		12.50		11.74		11.95	
			97(輸血以外の再掲)	10.55		18.08		12.50		11.73		11.95	
030200	腺内唾石	件数	99	2	1.6%	9	15.8%	6	2.6%	10	4.6%	10	3.7%
			97	122	98.4%	48	84.2%	224	97.4%	207	95.4%	257	96.3%
			97(輸血以外の再掲)	122	98.4%	48	84.2%	224	97.4%	207	95.4%	257	96.3%
		日数	99	11.50		5.67		12.00		7.40		6.00	
			97	9.27		7.35		8.26		8.22		8.63	
			97(輸血以外の再掲)	9.27		7.35		8.26		8.22		8.63	
030220	ガマ腫	件数	99	10	19.6%	2	10.0%	6	15.4%	3	9.1%	8	13.6%
			97	41	80.4%	18	90.0%	33	84.6%	30	90.9%	51	86.4%
			97(輸血以外の再掲)	41	80.4%	18	90.0%	33	84.6%	30	90.9%	51	86.4%
		日数	99	2.90		2.50		4.00		3.33		3.63	
			97	8.54		6.72		6.52		6.60		7.45	
			97(輸血以外の再掲)	8.54		6.72		6.52		6.60		7.45	
030230	扁桃、アデノイドの慢性疾患	件数	99	32	1.9%	14	1.5%	59	1.6%	97	2.6%	115	2.7%
			97	1,676	98.1%	892	98.5%	3,577	98.4%	3,610	97.4%	4,163	97.3%
			97(輸血以外の再掲)	1,676	98.1%	892	98.5%	3,577	98.4%	3,610	97.4%	4,163	97.3%
		日数	99	5.66		3.29		4.93		5.29		5.13	
			97	9.87		8.86		9.00		9.17		8.98	
			97(輸血以外の再掲)	9.87		8.86		9.00		9.17		8.98	
030240	扁桃周囲膿瘍	件数	99	364	55.4%	264	66.7%	1,033	69.3%	1,090	63.6%	1,307	67.7%
			97	293	44.6%	132	33.3%	457	30.7%	624	36.4%	625	32.3%
			97(輸血以外の再掲)	293	44.6%	132	33.3%	457	30.7%	624	36.4%	625	32.3%
		日数	99	6.31		5.75		6.12		6.24		6.28	
			97	7.19		6.73		7.14		6.63		7.01	
			97(輸血以外の再掲)	7.19		6.73		7.14		6.63		7.01	
030250	睡眠時無呼吸	件数	99	3,546	92.2%	1,170	95.5%	3,486	93.1%	5,423	95.1%	6,742	95.8%
			97	299	7.8%	55	4.5%	259	6.9%	278	4.9%	292	4.2%
			97(輸血以外の再掲)	299	7.8%	55	4.5%	259	6.9%	278	4.9%	291	4.1%
		日数	99	2.33		2.16		2.22		2.32		2.34	
			97	9.63		8.51		9.32		9.34		9.50	
			97(輸血以外の再掲)	9.63		8.51		9.32		9.34		9.52	
030280	声帯ポリープ、結節	件数	99	4	0.9%	1	0.5%	3	0.5%	18	2.3%	12	1.3%
			97	451	99.1%	189	99.5%	659	99.5%	754	97.7%	920	98.7%
			97(輸血以外の再掲)	451	99.1%	189	99.5%	659	99.5%	754	97.7%	919	98.6%
		日数	99	2.75		8.00		5.67		4.61		4.33	
			97	7.12		6.21		7.00		7.09		7.47	
			97(輸血以外の再掲)	7.12		6.21		7.00		7.09		7.47	
030290	声帯麻痺	件数	99	2	2.4%	1	20.0%	4	13.3%	5	13.9%	13	27.1%
			97	81	97.6%	4	80.0%	26	86.7%	31	86.1%	35	72.9%
			97(輸血以外の再掲)	81	97.6%	4	80.0%	26	86.7%	31	86.1%	35	72.9%
		日数	99	7.00		11.00		4.50		33.20		18.54	
			97	16.33		14.25		14.08		13.35		21.74	
			97(輸血以外の再掲)	16.33		14.25		14.08		13.35		21.74	
030300	声帯の疾患(その他)	件数	99	153	21.7%	61	32.4%	191	25.0%	223	29.9%	273	34.0%
			97	122	17.3%	28	14.9%	115	15.1%	126	16.9%	132	16.5%
			97(輸血以外の再掲)	122	17.3%	28	14.9%	114	14.9%	126	16.9%	131	16.3%
		日数	01	429	60.9%	99	52.7%	458	59.9%	396	53.2%	397	49.5%
			99	6.25		5.44		6.90		7.41		6.38	
			97	12.81		10.00		11.43		10.14		9.65	
030320	鼻中隔湾曲症	件数	99	2	0.4%			1	0.2%	2	0.3%		
			97	461	99.6%	113	100.0%	482	99.8%	649	99.7%	620	100.0%
			97(輸血以外の再掲)	461	99.6%	113	100.0%	482	99.8%	649	99.7%	620	100.0%
		日数	99	5.50				2.00		2.00			
			97	8.37		7.96		7.95		8.14		7.89	
			97(輸血以外の再掲)	8.37		7.96		7.95		8.14		7.89	
030330	急性副鼻腔炎	件数	99	49	69.0%	38	90.5%	149	88.7%	174	84.5%	188	80.0%
			97	22	31.0%	4	9.5%	19	11.3%	32	15.5%	47	20.0%
			97(輸血以外の再掲)	22	31.0%	4	9.5%	19	11.3%	32	15.5%	47	20.0%
		日数	99	7.92		6.68		6.86		6.48		8.26	
			97	12.27		6.50		11.68		12.69		11.19	
			97(輸血以外の再掲)	12.27		6.50		11.68		12.69		11.19	
030340	血管運動性鼻炎、アレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	件数	99	10	6.6%	1	8.3%	2	1.7%	7	7.7%	12	12.0%
			97	141	93.4%	11	91.7%	115	98.3%	84	92.3%	88	88.0%
			97(輸血以外の再掲)	141	93.4%	11	91.7%	115	98.3%	84	92.3%	88	88.0%

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度	平成16年度	平成18年度	平成18年度	平成19年度					
				DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院					
		日数	99	5.30	4.00	6.50	8.71	8.58					
			97	7.96	6.55	7.14	7.83	7.07					
			97(輸血以外の再掲)	7.96	6.55	7.14	7.83	7.07					
030350	慢性副鼻腔炎	件数	99	54	2.3%	22	3.4%	51	1.8%	129	4.7%	106	3.3%
			97	2,273	97.7%	626	96.6%	2,793	98.2%	2,619	95.3%	3,094	96.7%
			97(輸血以外の再掲)	2,273	97.7%	626	96.6%	2,793	98.2%	2,619	95.3%	3,094	96.7%
		日数	99	7.31		6.41		6.78		7.91		7.63	
			97	9.31		8.39		8.62		9.09		9.21	
			97(輸血以外の再掲)	9.31		8.39		8.62		9.09		9.21	
030360	副鼻腔嚢胞、鼻前庭嚢胞	件数	99	6	2.3%			4	1.5%	6	2.3%	15	4.5%
			97	254	97.7%	57	100.0%	259	98.5%	250	97.7%	319	95.5%
			97(輸血以外の再掲)	254	97.7%	57	100.0%	259	98.5%	250	97.7%	319	95.5%
		日数	99	3.83				11.00		6.17		8.93	
			97	9.98		8.72		8.39		8.71		9.31	
			97(輸血以外の再掲)	9.98		8.72		8.39		8.71		9.31	
030370	鼻ポリープ	件数	99			1	7.1%	4	4.7%	2	1.4%	1	0.6%
			97	45	100.0%	13	92.9%	82	95.3%	145	98.6%	157	99.4%
			97(輸血以外の再掲)	45	100.0%	13	92.9%	81	94.2%	145	98.6%	157	99.4%
		日数	99			6.00		8.25		4.50		4.00	
			97	6.80		5.85		6.04		6.32		6.38	
			97(輸血以外の再掲)	6.80		5.85		6.04		6.32		6.38	
030380	鼻出血	件数	99	219	66.6%	64	70.3%	319	71.0%	327	70.9%	445	71.5%
			97	110	33.4%	27	29.7%	130	29.0%	134	29.1%	177	28.5%
			97(輸血以外の再掲)	93	28.3%	23	25.3%	123	27.4%	115	24.9%	154	24.8%
		日数	99	6.93		6.14		7.47		6.80		7.17	
			97	9.71		7.33		9.68		8.44		8.08	
			97(輸血以外の再掲)	9.56		7.52		9.70		8.26		7.56	
030390	顔面神経障害	件数	99	459	53.9%	263	88.3%	1,117	86.2%	1,292	87.2%	1,377	83.8%
			97	226	26.5%	25	8.4%	149	11.5%	143	9.7%	233	14.2%
			97(輸血以外の再掲)	225	26.4%	25	8.4%	149	11.5%	143	9.7%	233	14.2%
			01	167	19.6%	10	3.4%	30	2.3%	46	3.1%	33	2.0%
		日数	99	12.20		10.61		10.90		11.34		12.53	
			97	15.80		14.20		14.60		15.19		16.29	
030400	前庭機能障害	件数	99	1,037	96.1%	933	99.3%	4,478	99.6%	5,846	99.5%	9,336	99.5%
			97	42	3.9%	7	0.7%	16	0.4%	29	0.5%	45	0.5%
			97(輸血以外の再掲)	42	3.9%	6	0.6%	16	0.4%	27	0.5%	45	0.5%
		日数	99	6.37		6.03		6.24		6.71		6.81	
			97	11.76		8.14		13.50		15.17		15.69	
			97(輸血以外の再掲)	11.76		8.67		13.50		13.96		15.69	
030425	聴覚の障害(その他)	件数	99	223	45.1%	29	96.7%	166	82.6%	298	84.7%	316	87.5%
			97	271	54.9%	1	3.3%	35	17.4%	54	15.3%	45	12.5%
			97(輸血以外の再掲)	271	54.9%	1	3.3%	35	17.4%	54	15.3%	45	12.5%
		日数	99	10.36		12.41		10.12		9.83		10.75	
			97	14.87		14.00		11.43		11.31		13.29	
			97(輸血以外の再掲)	14.87		14.00		11.43		11.31		13.29	
030430	滲出性中耳炎、耳管炎、耳管閉塞	件数	99	8	2.9%	4	4.0%	15	3.7%	75	10.4%	84	9.0%
			97	264	97.1%	97	96.0%	389	96.3%	649	89.6%	847	91.0%
			97(輸血以外の再掲)	264	97.1%	97	96.0%	389	96.3%	649	89.6%	847	91.0%
		日数	99	3.00		3.25		4.53		5.76		6.00	
			97	4.55		3.35		3.73		4.57		4.29	
			97(輸血以外の再掲)	4.55		3.35		3.73		4.57		4.29	
030440	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫	件数	99	136	4.7%	92	23.2%	217	11.3%	369	18.8%	340	18.7%
			97	124	4.2%	59	14.9%	166	8.7%	291	14.8%	195	10.7%
			97(輸血以外の再掲)	124	4.2%	59	14.9%	166	8.7%	291	14.8%	195	10.7%
			01	2,466	84.5%	217	54.8%	1,325	69.2%	1,156	58.8%	1,108	61.0%
			02	194	6.6%	28	7.1%	208	10.9%	151	7.7%	173	9.5%
		日数	99	8.43		6.30		6.71		7.22		7.11	
97	11.65			7.63		8.49		7.52		8.09			
97(輸血以外の再掲)	11.65			7.63		8.49		7.52		8.09			
01	14.95			10.69		14.74		13.50		15.24			
02	5.72			5.57		6.55		6.21		5.71			
030450	外耳の障害(その他)	件数	99	21	19.4%	20	60.6%	40	40.8%	53	43.4%	78	47.3%
			97	87	80.6%	13	39.4%	58	59.2%	69	56.6%	87	52.7%
			97(輸血以外の再掲)	87	80.6%	13	39.4%	58	59.2%	69	56.6%	87	52.7%
		日数	99	10.38		6.90		8.43		7.45		6.94	
			97	12.14		6.69		7.81		5.77		8.60	
			97(輸血以外の再掲)	12.14		6.69		7.81		5.77		8.60	
030460	中耳・乳様突起の障害	件数	99	13	6.9%	20	44.4%	63	30.3%	125	36.3%	207	46.1%
			97	48	25.4%	16	35.6%	93	44.7%	161	46.8%	186	41.4%
			97(輸血以外の再掲)	48	25.4%	16	35.6%	93	44.7%	161	46.8%	186	41.4%
			01	128	67.7%	9	20.0%	52	25.0%	58	16.9%	56	12.5%
		日数	99	7.92		6.45		6.25		6.38		6.42	
			97	10.19		5.50		6.22		7.22		6.34	
030470	内耳の障害(その他)	件数	99	15	34.1%	2	66.7%	23	46.9%	36	50.7%	42	60.9%
			97	29	65.9%	1	33.3%	26	53.1%	35	49.3%	27	39.1%
			97(輸血以外の再掲)	29	65.9%	1	33.3%	26	53.1%	35	49.3%	27	39.1%
			01	13.80		11.33		12.96		13.84		13.80	
		日数	99	9.73		6.00		12.70		7.97		7.76	
			97	14.24		7.00		12.27		16.83		14.15	
030475	耳硬化症	件数	99	1	0.5%					1	1.8%		
			97	201	99.5%	6	100.0%	47	100.0%	56	98.2%	45	100.0%
			97(輸血以外の再掲)	201	99.5%	6	100.0%	47	100.0%	56	98.2%	45	100.0%
		日数	99	2.00						2.00			

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
030490	上気道の疾患(その他)	件数	97		11.98		7.67		12.38		11.41		13.27
			97(輸血以外の再掲)		11.98		7.67		12.38		11.41		13.27
			99	7	70.0%	1	100.0%	5	55.6%	10	43.5%	12	60.0%
		日数	97	3	30.0%			4	44.4%	13	56.5%	8	40.0%
			97(輸血以外の再掲)	3	30.0%			4	44.4%	13	56.5%	8	40.0%
030500	唾液腺の疾患(その他)	件数	99	9	56.3%	2	50.0%	4	66.7%	1	10.0%	6	60.0%
			97	7	43.8%	2	50.0%	2	33.3%	9	90.0%	4	40.0%
			97(輸血以外の再掲)	7	43.8%	2	50.0%	2	33.3%	9	90.0%	4	40.0%
		日数	99	15.56		12.00		6.50		5.00		27.33	
			97	21.71		3.00		5.50		14.78		15.25	
040010	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍	件数	99	518	63.2%	79	62.7%	349	69.4%	359	70.5%	564	74.4%
			97	96	11.7%	19	15.1%	59	11.7%	70	13.8%	109	14.4%
			97(輸血以外の再掲)	66	8.0%	10	7.9%	46	9.1%	55	10.8%	66	8.7%
		日数	01	206	25.1%	28	22.2%	95	18.9%	80	15.7%	85	11.2%
			99	20.72		17.16		23.06		19.03		19.97	
040020	縦隔の良性腫瘍	件数	99	141	25.3%	12	19.7%	74	22.2%	95	27.5%	123	31.9%
			97	24	4.3%	1	1.6%	12	3.6%	54	15.7%	49	12.7%
			97(輸血以外の再掲)	22	3.9%	1	1.6%	11	3.3%	52	15.1%	45	11.7%
		日数	01	393	70.4%	48	78.7%	248	74.3%	196	56.8%	213	55.3%
			99	6.99		12.42		10.03		8.42		10.16	
040030	呼吸器系の良性腫瘍	件数	99	181	40.0%	48	50.0%	187	42.5%	381	66.3%	380	59.5%
			97	6	1.3%			3	0.7%	16	2.8%	21	3.3%
			97(輸血以外の再掲)	4	0.9%			3	0.7%	14	2.4%	21	3.3%
		日数	01	265	58.6%	48	50.0%	250	56.8%	178	31.0%	238	37.2%
			99	4.90		7.29		4.06		4.60		5.95	
040040	肺の悪性腫瘍	件数	99	15,798	73.8%	5,041	82.0%	20,782	80.7%	21,226	80.2%	28,547	81.2%
			97	1,436	6.7%	360	5.9%	1,503	5.8%	1,852	7.0%	2,339	6.7%
			97(輸血以外の再掲)	713	3.3%	172	2.8%	719	2.8%	943	3.6%	1,243	3.5%
		日数	01	4,167	19.5%	744	12.1%	3,475	13.5%	3,403	12.9%	4,270	12.1%
			99	19.20		18.70		19.47		20.14		19.70	
040050	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍	件数	99	400	73.1%	173	88.3%	646	83.7%	829	87.6%	1,198	86.4%
			97	93	17.0%	20	10.2%	72	9.3%	101	10.7%	162	11.7%
			97(輸血以外の再掲)	63	11.5%	12	6.1%	54	7.0%	53	5.6%	107	7.7%
		日数	01	54	9.9%	3	1.5%	54	7.0%	16	1.7%	26	1.9%
			99	18.60		21.59		21.89		20.14		21.64	
040060	急性扁桃炎、急性咽喉頭炎	件数	99	891	82.9%	820	94.8%	3,144	94.4%	4,254	93.7%	5,562	94.1%
			97	108	10.0%	24	2.8%	124	3.7%	213	4.7%	270	4.6%
			97(輸血以外の再掲)	108	10.0%	24	2.8%	124	3.7%	210	4.6%	267	4.5%
		日数	01	76	7.1%	21	2.4%	62	1.9%	74	1.6%	78	1.3%
			99	6.85		5.24		5.57		5.66		5.72	
040080	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎	件数	99	6,641	89.7%	9,794	92.7%	37,817	92.6%	50,269	93.3%	69,391	92.8%
			97	762	10.3%	772	7.3%	3,004	7.4%	3,591	6.7%	5,354	7.2%
			97(輸血以外の再掲)	500	6.8%	577	5.5%	2,368	5.8%	2,721	5.1%	3,942	5.3%
		日数	99	13.80		12.88		12.88		13.75		14.93	
			97	43.37		44.02		47.53		48.60		51.35	
040120	慢性閉塞性肺疾患	件数	99	380	88.2%	350	94.3%	1,339	93.2%	1,921	93.0%	2,782	94.8%
			97	51	11.8%	21	5.7%	98	6.8%	144	7.0%	154	5.2%
			97(輸血以外の再掲)	46	10.7%	18	4.9%	90	6.3%	123	6.0%	130	4.4%
		日数	99	18.60		17.77		18.11		19.70		19.60	
			97	27.00		26.81		29.16		46.30		51.69	
040130	呼吸不全(その他)	件数	99	1,033	83.7%	469	82.7%	2,248	86.1%	2,219	89.9%	3,040	88.2%
			97	201	16.3%	98	17.3%	364	13.9%	250	10.1%	407	11.8%
			97(輸血以外の再掲)	154	12.5%	75	13.2%	288	11.0%	190	7.7%	312	9.1%
		日数	99	16.63		18.26		18.34		20.53		20.51	
			97	45.79		48.94		52.73		53.22		57.49	
040140	気道出血(その他)	件数	99	175	70.9%	83	76.1%	391	77.4%	309	84.2%	391	80.1%
			97	72	29.1%	26	23.9%	114	22.6%	58	15.8%	97	19.9%
			97(輸血以外の再掲)	64	25.9%	23	21.1%	101	20.0%	47	12.8%	73	15.0%
		日数	99	11.98		9.98		8.97		8.59		8.98	
			97	14.64		18.77		12.60		18.41		17.08	
040150	肺・縦隔の感染、膿瘍形成	件数	99	438	62.5%	269	80.3%	1,008	76.2%	1,051	78.7%	1,500	80.3%
			97	72	29.1%	26	23.9%	114	22.6%	58	15.8%	97	19.9%
			97(輸血以外の再掲)	64	25.9%	23	21.1%	101	20.0%	47	12.8%	73	15.0%
		日数	99	11.98		9.98		8.97		8.59		8.98	
			97	14.64		18.77		12.60		18.41		17.08	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
040180	気管支狭窄など気管通過障害	件数	97	263	37.5%	66	19.7%	314	23.8%	285	21.3%	368	19.7%	
			97(輸血以外の再掲)	232	33.1%	53	15.8%	265	20.0%	231	17.3%	303	16.2%	
		日数	99	25.86		21.69		27.10		28.28		27.30		
			97	42.86		47.85		42.32		40.88		47.68		
040190	胸水、胸膜の疾患(その他)	件数	97	43.56		48.70		41.49		39.85		47.98		
			97(輸血以外の再掲)	49	49.5%	2	9.5%	26	29.9%	26	17.8%	45	24.2%	
		日数	99	10.18		8.32		5.82		10.90		11.66		
			97	24.29		28.00		17.77		31.81		26.47		
040200	気胸	件数	97	24.29		28.00		16.44		31.63		25.73		
			97(輸血以外の再掲)	49	49.5%	2	9.5%	25	28.7%	24	16.4%	44	23.7%	
		日数	99	10.18		8.32		5.82		10.90		11.66		
			97	24.29		28.00		17.77		31.81		26.47		
040210	気管支拡張症	件数	99	318	85.9%	163	90.1%	693	88.2%	876	91.8%	1,182	91.6%	
			97	52	14.1%	18	9.9%	93	11.8%	78	8.2%	109	8.4%	
		日数	99	17.57		16.39		18.67		18.62		19.80		
			97	35.42		40.89		37.86		31.23		37.56		
040220	横隔膜腫瘍・横隔膜疾患(新生児を含む。)	件数	99	34.20		31.33		38.80		29.83		35.76		
			97(輸血以外の再掲)	48	3.3%	22	2.6%	111	3.0%	97	2.3%	175	3.1%	
		日数	99	11.95		10.35		10.05		10.74		10.98		
			97	24.41		22.61		17.65		23.13		20.83		
040230	血胸、気胸、乳び胸	件数	99	24.85		21.09		16.07		22.91		20.71		
			97(輸血以外の再掲)	48	3.3%	22	2.6%	111	3.0%	97	2.3%	175	3.1%	
		日数	99	11.95		10.35		10.05		10.74		10.98		
			97	24.41		22.61		17.65		23.13		20.83		
040240	肺循環疾患	件数	99	11.95		11.96		11.15		12.43		13.15		
			97(輸血以外の再掲)	20	18.5%	7	11.1%	22	8.5%	35	10.2%	48	10.0%	
		日数	99	16.33		15.11		11.71		16.09		15.25		
			97	15.71		13.71		18.45		33.48		25.86		
050020	心臓の良性腫瘍	件数	99	15.60		13.71		18.45		24.54		25.02		
			97(輸血以外の再掲)	42	31.3%	9	40.9%	42	44.2%	76	59.8%	147	64.2%	
		日数	99	12.55		11.67		8.57		9.70		14.76		
			97	26.41		38.92		23.55		24.98		32.55		
050030	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞	件数	99	26.67		41.33		24.20		24.98		32.01		
			97(輸血以外の再掲)	42	31.3%	9	40.9%	42	44.2%	76	59.8%	147	64.2%	
		日数	99	12.55		11.67		8.57		9.70		14.76		
			97	26.41		38.92		23.55		24.98		32.55		
050040	急性心筋梗塞の続発性合併症	件数	99	26.67		41.33		24.20		24.98		32.01		
			97(輸血以外の再掲)	42	31.3%	9	40.9%	42	44.2%	76	59.8%	147	64.2%	
		日数	99	12.55		11.67		8.57		9.70		14.76		
			97	26.41		38.92		23.55		24.98		32.55		
050050	狭心症、慢性虚血性心疾患	件数	99	26.67		41.33		24.20		24.98		32.01		
			97(輸血以外の再掲)	42	31.3%	9	40.9%	42	44.2%	76	59.8%	147	64.2%	
		日数	99	12.55		11.67		8.57		9.70		14.76		
			97	26.41		38.92		23.55		24.98		32.55		

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
		日数	99	5.80		4.03		4.15		4.56		4.75		
			97	20.62		14.61		15.49		15.39		19.24		
			97(輸血以外の再掲)	19.81		13.28		15.03		14.20		18.69		
			01	58.07		57.67		31.27		40.50		32.67		
			02	34.54		36.49		29.82		35.09		36.35		
			03	10.17		6.92		7.12		8.63		9.25		
050060	心筋症	件数	99	299	72.6%	56	82.4%	288	84.7%	374	87.6%	481	89.9%	
			97	113	27.4%	12	17.6%	52	15.3%	53	12.4%	54	10.1%	
			97(輸血以外の再掲)	106	25.7%	12	17.6%	49	14.4%	52	12.2%	49	9.2%	
		日数	99	14.89		9.63		9.95		10.61		11.10		
			97	28.00		18.17		25.50		27.40		23.81		
			97(輸血以外の再掲)	28.75		18.17		24.98		27.83		24.16		
050065	拡張型心筋症	件数	99	489	74.9%	127	77.9%	546	83.9%	646	84.7%	954	88.9%	
			97	164	25.1%	36	22.1%	105	16.1%	117	15.3%	119	11.1%	
			97(輸血以外の再掲)	156	23.9%	32	19.6%	96	14.7%	102	13.4%	104	9.7%	
		日数	99	19.49		16.54		16.42		16.22		17.67		
			97	41.88		26.14		28.00		33.60		38.77		
			97(輸血以外の再掲)	41.56		27.88		27.52		33.68		38.73		
050070	頻脈性不整脈	件数	99	1,838	32.7%	705	56.5%	2,900	50.2%	3,782	60.2%	5,580	66.0%	
			97	814	14.5%	146	11.7%	640	11.1%	662	10.5%	721	8.5%	
			97(輸血以外の再掲)	797	14.2%	138	11.1%	614	10.6%	636	10.1%	699	8.3%	
			01	2,968	52.8%	397	31.8%	2,241	38.8%	1,835	29.2%	2,149	25.4%	
		日数	99	10.16		8.30		8.47		9.68		9.84		
			97	26.38		23.55		20.86		23.37		25.17		
050080	弁膜症	件数	99	967	37.3%	269	47.7%	1,191	48.5%	1,351	51.5%	1,884	55.2%	
			97	114	4.4%	15	2.7%	77	3.1%	113	4.3%	140	4.1%	
			97(輸血以外の再掲)	60	2.3%	8	1.4%	40	1.6%	80	3.0%	85	2.5%	
			01	106	4.1%	6	1.1%	68	2.8%	54	2.1%	80	2.3%	
			02	1,408	54.3%	274	48.6%	1,122	45.6%	1,106	42.1%	1,306	38.3%	
			01	34.88		33.48		31.34		36.46		37.60		
050085	連弁膜症	件数	99	18	11.8%	13	21.7%	60	21.7%	54	27.8%	71	32.9%	
			97	1	0.7%	4	6.7%	2	0.7%	3	1.5%	6	2.8%	
			97(輸血以外の再掲)			3	5.0%	1	0.4%	3	1.5%	5	2.3%	
			01	133	87.5%	43	71.7%	215	77.6%	137	70.6%	139	64.4%	
			日数	99	10.44		15.23		9.57		9.50		12.38	
				97	25.00		27.50		71.00		33.00		91.00	
050090	心内膜炎	件数	99	148	50.7%	51	62.2%	238	68.0%	247	66.8%	339	77.4%	
			97	144	49.3%	31	37.8%	112	32.0%	123	33.2%	99	22.6%	
			97(輸血以外の再掲)	126	43.2%	24	29.3%	91	26.0%	100	27.0%	70	16.0%	
			日数	99	29.93		29.16		25.76		28.23		26.68	
				97	59.44		53.68		54.49		52.38		61.68	
				97(輸血以外の再掲)	61.39		59.25		54.51		56.51		64.97	
050100	心筋炎	件数	99	53	63.9%	21	72.4%	62	68.9%	72	67.3%	119	73.5%	
			97	30	36.1%	8	27.6%	28	31.1%	35	32.7%	43	26.5%	
			97(輸血以外の再掲)	25	30.1%	7	24.1%	27	30.0%	33	30.8%	42	25.9%	
		日数	99	17.92		12.19		13.74		13.29		14.43		
			97	32.00		32.00		21.75		32.29		33.53		
			97(輸血以外の再掲)	29.64		36.00		22.48		30.00		32.31		
050110	急性心膜炎	件数	99	43	87.8%	32	100.0%	109	92.4%	126	91.3%	163	92.1%	
			97	6	12.2%			9	7.6%	12	8.7%	14	7.9%	
			97(輸血以外の再掲)	4	8.2%			7	5.9%	10	7.2%	11	6.2%	
		日数	99	15.91		11.28		13.04		13.16		16.01		
			97	31.83				32.22		25.58		36.86		
			97(輸血以外の再掲)	24.50				39.00		19.30		37.18		
050120	収縮性心膜炎	件数	99	19	50.0%	4	40.0%	9	42.9%	15	50.0%	30	58.8%	
			97	19	50.0%	6	60.0%	12	57.1%	15	50.0%	21	41.2%	
			97(輸血以外の再掲)	18	47.4%	5	50.0%	12	57.1%	15	50.0%	19	37.3%	
		日数	99	13.68		22.25		15.33		14.60		14.93		
			97	47.53		29.33		32.25		46.33		45.81		
			97(輸血以外の再掲)	49.00		33.20		32.25		46.33		48.95		
050161	解離性大動脈瘤	件数	99	496	47.9%	191	71.8%	846	62.5%	789	66.3%	1,024	71.9%	
			97	71	6.9%	16	6.0%	80	5.9%	77	6.5%	96	6.7%	
			97(輸血以外の再掲)	44	4.3%	11	4.1%	52	3.8%	44	3.7%	57	4.0%	
			01	354	34.2%	56	21.1%	366	27.1%	288	24.2%	257	18.0%	
			02	55	5.3%			48	3.5%	22	1.8%	24	1.7%	
			03	6	0.6%	1	0.4%	8	0.6%	6	0.5%	3	0.2%	
			04	53	5.1%	2	0.8%	5	0.4%	8	0.7%	21	1.5%	
			日数	99	20.34		21.77		20.22		22.52		23.40	
				97	37.97		45.44		34.50		40.88		41.83	
				97(輸血以外の再掲)	41.48		47.45		35.54		43.77		46.54	
01	39.34			38.36		35.37		41.29		38.30				
02	49.85					41.33		45.41		43.58				
03	35.83			86.00		29.00		20.83		18.33				
050162	破裂性大動脈瘤	件数	99	29	10.9%	13	19.7%	76	23.5%	100	30.7%	164	37.6%	
			97	23	8.6%	12	18.2%	47	14.6%	39	12.0%	49	11.2%	
			97(輸血以外の再掲)	9	3.4%	2	3.0%	14	4.3%	10	3.1%	14	3.2%	
			01	28	10.5%	6	9.1%	49	15.2%	28	8.6%	23	5.3%	
			02	24	9.0%	5	7.6%	23	7.1%	18	5.5%	19	4.4%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 / 日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合								
		日数	03	137	51.5%	29	43.9%	122	37.8%	135	41.4%	167	38.3%
			04	25	9.4%	1	1.5%	6	1.9%	6	1.8%	14	3.2%
			99	11.03		22.62		14.72		16.11		13.78	
			97	19.91		18.33		25.02		21.74		17.76	
			97(輸血以外の再掲)	14.11		8.50		42.36		35.90		21.50	
			01	46.75		48.67		38.92		40.18		48.57	
			02	35.50		51.60		29.87		37.11		43.79	
		件数	03	28.77		33.48		31.61		34.58		29.51	
			04	28.40		43.00		14.33		19.83		25.50	
			99	899	27.2%	174	32.2%	678	28.8%	596	29.8%	831	31.7%
			97	159	4.8%	24	4.4%	92	3.9%	114	5.7%	150	5.7%
			97(輸血以外の再掲)	127	3.8%	18	3.3%	71	3.0%	82	4.1%	118	4.5%
			01	397	12.0%	49	9.1%	302	12.8%	202	10.1%	263	10.0%
			02	129	3.9%	11	2.0%	127	5.4%	62	3.1%	94	3.6%
03	1,111	33.7%	250	46.2%	1,080	45.8%	924	46.2%	1,127	43.0%			
04	606	18.4%	33	6.1%	79	3.4%	103	5.1%	156	6.0%			
050163	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤	日数	99	9.66		8.30		8.10		9.11		10.76	
			97	16.32		24.63		21.82		24.89		26.80	
			97(輸血以外の再掲)	15.63		24.72		23.24		26.57		27.69	
			01	40.51		38.71		30.45		41.91		44.08	
			02	43.75		26.18		30.32		36.84		39.43	
			03	27.09		24.05		22.95		27.51		26.99	
			04	18.45		16.79		19.01		20.97		16.99	
		件数	99	992	33.4%	414	36.1%	1,696	30.1%	1,750	34.2%	2,396	38.2%
			97	222	7.5%	75	6.5%	293	5.2%	442	8.6%	496	7.9%
			97(輸血以外の再掲)	192	6.5%	66	5.8%	280	5.0%	411	8.0%	460	7.3%
			01	630	21.2%	199	17.4%	915	16.2%	842	16.5%	964	15.4%
			02	139	4.7%	104	9.1%	389	6.9%	320	6.3%	386	6.2%
			03	986	33.2%	354	30.9%	2,339	41.5%	1,762	34.4%	2,025	32.3%
			04	11.37		13.26		10.19		11.89		13.76	
050170	閉塞性動脈疾患	日数	99	25.88		20.77		20.20		19.80		23.69	
			97	23.46		17.00		19.65		18.43		22.49	
			97(輸血以外の再掲)	27.97		27.92		28.23		27.66		30.98	
			01	50.09		55.28		52.11		55.64		56.91	
			02	11.45		8.71		8.28		10.08		11.50	
			03	361	23.4%	171	30.4%	566	20.0%	789	24.8%	1,004	26.1%
			04	133	8.6%	41	7.3%	197	7.0%	268	8.4%	266	6.9%
		件数	97(輸血以外の再掲)	124	8.0%	34	6.0%	186	6.6%	250	7.9%	252	6.6%
			01	1,051	68.0%	350	62.3%	2,062	73.0%	2,122	66.8%	2,575	67.0%
			02	15.53		14.71		16.10		17.10		16.96	
			03	25.95		25.29		25.36		22.79		23.80	
			97(輸血以外の再掲)	25.78		23.79		25.30		22.02		23.36	
			01	5.63		5.22		5.45		5.70		6.21	
			02	300	62.5%	92	55.8%	445	57.6%	396	64.5%	553	67.7%
050180	静脈・リンパ管疾患	日数	97	180	37.5%	73	44.2%	327	42.4%	218	35.5%	264	32.3%
			97(輸血以外の再掲)	165	34.4%	69	41.8%	305	39.5%	209	34.0%	250	30.6%
			99	21.54		18.33		19.42		19.69		20.08	
			97	33.51		30.75		25.91		28.41		27.20	
			97(輸血以外の再掲)	32.96		30.32		25.52		28.67		26.23	
			01	248	66.8%	114	76.0%	421	80.7%	535	76.6%	846	79.1%
			02	123	33.2%	36	24.0%	101	19.3%	163	23.4%	223	20.9%
		件数	97(輸血以外の再掲)	121	32.6%	36	24.0%	98	18.8%	160	22.9%	214	20.0%
			99	12.25		7.96		8.62		8.47		8.49	
			97	22.36		11.28		14.68		17.87		18.83	
			97(輸血以外の再掲)	22.38		11.28		14.86		17.94		17.84	
			01	521	18.4%	266	21.6%	1,082	21.1%	1,193	21.0%	1,604	20.7%
			02	2,304	81.6%	965	78.4%	4,053	78.9%	4,481	79.0%	6,160	79.3%
			97(輸血以外の再掲)	2,298	81.3%	961	78.1%	4,039	78.7%	4,463	78.7%	6,130	79.0%
050210	徐脈性不整脈	日数	99	10.33		8.80		8.76		9.49		9.88	
			97	15.88		13.75		13.98		16.05		16.57	
			97(輸血以外の再掲)	15.87		13.77		13.97		16.02		16.50	
			99	263	57.2%	127	76.0%	416	70.9%	440	76.8%	553	75.1%
			97	197	42.8%	40	24.0%	171	29.1%	133	23.2%	183	24.9%
			97(輸血以外の再掲)	187	40.7%	36	21.6%	167	28.4%	122	21.3%	172	23.4%
			01	11.68		10.02		10.50		12.19		13.53	
		件数	97	22.22		26.60		18.62		20.37		19.42	
			97(輸血以外の再掲)	22.40		27.42		17.94		20.41		19.94	
			99	3,534	55.3%	523	63.3%	2,309	59.3%	3,170	61.1%	3,847	61.2%
			97	571	8.9%	76	9.2%	365	9.4%	539	10.4%	646	10.3%
			97(輸血以外の再掲)	353	5.5%	47	5.7%	207	5.3%	341	6.6%	430	6.8%
			01	1,037	16.2%	82	9.9%	419	10.8%	556	10.7%	630	10.0%
			02	70	1.1%	3	0.4%	24	0.6%	30	0.6%	48	0.8%
日数	03	1,179	18.4%	142	17.2%	774	19.9%	894	17.2%	1,115	17.7%		
	99	23.36		23.34		22.15		21.99		21.99			
	97	43.22		41.62		42.88		41.24		43.02			
	97(輸血以外の再掲)	45.04		44.53		43.27		41.57		44.99			
	01	45.73		45.59		47.79		51.96		54.66			
	02	53.41		60.67		59.46		62.13		54.48			
	03	21.58		26.80		26.12		28.97		30.40			
060010	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	日数	99	3,260	36.8%	1,457	41.7%	6,284	40.7%	7,005	40.4%	9,973	41.4%
			97	987	11.1%	416	11.9%	1,841	11.9%	2,108	12.2%	2,955	12.3%
			97(輸血以外の再掲)	593	6.7%	209	6.0%	936	6.1%	1,122	6.5%	1,570	6.5%
			01	1,259	14.2%	485	13.9%	1,913	12.4%	2,141	12.3%	3,043	12.6%
			02	2,605	29.4%	890	25.5%	4,165	27.0%	4,480	25.8%	6,236	25.9%
			03	373	4.2%	133	3.8%	668	4.3%	815	4.7%	1,011	4.2%
			04	370	4.2%	112	3.2%	582	3.8%	792	4.6%	866	3.6%
		件数	99	12.97		13.79		13.48		15.12		15.01	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院				
				件数	日数	件数	日数	件数	日数	件数	日数	件数	日数	件数	日数	
			97	31.31		29.63		31.55		35.55		37.30				
			97(輸血以外の再掲)	33.03		31.62		34.67		38.19		39.16				
			01	31.45		30.21		30.41		35.04		36.91				
			02	24.00		24.92		24.17		28.52		29.75				
			03	26.65		30.14		29.87		31.98		36.26				
			04	10.14		10.69		10.50		10.42		11.39				
			99	541	56.8%	156	61.2%	476	54.5%	752	61.6%	1,180	64.2%			
			97	223	23.4%	59	23.1%	227	26.0%	297	24.3%	412	22.4%			
			97(輸血以外の再掲)	177	18.6%	46	18.0%	185	21.2%	247	20.2%	343	18.7%			
			01	138	14.5%	32	12.5%	141	16.1%	115	9.4%	168	9.1%			
02	50	5.3%	8	3.1%	30	3.4%	56	4.6%	77	4.2%						
060030	小腸の悪性腫瘍	件数	99	11.77		10.54		13.90		11.60		11.06				
			97	32.19		36.64		28.94		33.10		33.83				
			97(輸血以外の再掲)	31.62		38.98		29.71		32.51		34.07				
			01	32.93		30.09		28.33		32.02		36.65				
			02	32.46		47.13		36.30		40.70		43.61				
			060035	大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍	件数	99	1,977	31.9%	1,693	47.0%	6,016	40.2%	9,069	47.7%	12,050	47.4%
						97	825	13.3%	428	11.9%	2,044	13.7%	2,556	13.4%	3,584	14.1%
						97(輸血以外の再掲)	734	11.9%	363	10.1%	1,803	12.1%	2,244	11.8%	3,177	12.5%
						01	2,692	43.5%	1,231	34.2%	5,163	34.5%	5,949	31.3%	8,103	31.9%
						02	35	0.6%	17	0.5%	81	0.5%	106	0.6%	156	0.6%
03	662	10.7%				233	6.5%	1,646	11.0%	1,337	7.0%	1,540	6.1%			
日数	99	8.91					7.04		6.94		7.17		7.59			
	97	21.80					20.64		17.14		23.45		23.10			
	97(輸血以外の再掲)	21.29					18.14		16.08		22.02		21.73			
	01	24.68					26.88		24.44		29.20		30.75			
	02	33.74		39.65		41.90		41.68		45.99						
	03	7.06		4.70		5.25		5.46		5.93						
060040	直腸肛門(直S状結腸から肛門)の悪性腫瘍	件数	99	1,587	33.3%	1,063	50.1%	4,007	44.9%	6,440	53.1%	8,431	52.9%			
			97	891	18.7%	271	12.8%	1,161	13.0%	1,613	13.3%	2,125	13.3%			
			97(輸血以外の再掲)	816	17.1%	233	11.0%	1,040	11.7%	1,423	11.7%	1,838	11.5%			
			01	1,964	41.2%	709	33.4%	3,210	36.0%	3,480	28.7%	4,643	29.1%			
			02	108	2.3%	28	1.3%	149	1.7%	163	1.3%	227	1.4%			
			03	214	4.5%	50	2.4%	388	4.4%	423	3.5%	508	3.2%			
			日数	99	10.94		7.63		7.76		7.43		7.71			
				97	22.42		24.89		21.15		24.47		26.52			
				97(輸血以外の再掲)	21.61		23.70		20.26		23.78		25.28			
				01	30.41		31.25		29.18		34.31		35.68			
02	12.73			12.50		11.60		13.35		13.89						
03	8.18			5.76		5.78		6.54		7.12						
060050	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)	件数	99	5,094	28.6%	1,854	42.1%	6,540	35.9%	8,666	41.3%	12,198	45.4%			
			97	7,431	41.8%	1,600	36.3%	7,945	43.6%	8,218	39.2%	9,938	37.0%			
			97(輸血以外の再掲)	7,145	40.2%	1,471	33.4%	7,514	41.3%	7,809	37.3%	9,397	35.0%			
			01	29	0.2%	2	0.0%	25	0.1%	19	0.1%	23	0.1%			
			02	555	3.1%	76	1.7%	309	1.7%	343	1.6%	452	1.7%			
			03	1,435	8.1%	224	5.1%	948	5.2%	965	4.6%	1,240	4.6%			
			04	3,238	18.2%	651	14.8%	2,447	13.4%	2,751	13.1%	3,022	11.2%			
			日数	99	13.85		13.73		14.24		12.60		12.92			
				97	18.62		17.95		16.83		19.16		19.70			
				97(輸血以外の再掲)	18.16		17.06		16.14		18.61		19.18			
01	48.31			41.50		45.24		46.89		40.00						
02	35.93			27.21		29.64		33.99		34.76						
03	27.66			22.31		23.84		27.07		28.54						
060060	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍	件数	99	800	32.1%	314	38.2%	1,310	38.7%	1,397	39.8%	2,125	40.2%			
			97	961	38.6%	337	41.0%	1,389	41.1%	1,393	39.7%	2,100	39.7%			
			97(輸血以外の再掲)	882	35.4%	311	37.8%	1,269	37.5%	1,249	35.6%	1,887	35.7%			
			01	41	1.6%	1	0.1%	18	0.5%	13	0.4%	16	0.3%			
			02	437	17.5%	86	10.5%	372	11.0%	399	11.4%	579	10.9%			
			03	153	6.1%	55	6.7%	179	5.3%	181	5.2%	286	5.4%			
			04	100	4.0%	29	3.5%	115	3.4%	123	3.5%	182	3.4%			
			日数	99	15.91		18.83		17.76		18.91		19.42			
				97	32.02		28.74		30.76		34.75		34.91			
				97(輸血以外の再掲)	32.83		28.54		30.76		34.94		34.97			
01	61.51			38.00		69.33		49.38		71.25						
02	55.52			55.59		55.06		60.62		60.40						
03	39.18			27.49		27.91		38.92		41.44						
060070	膵臓、脾臓の腫瘍	件数	99	2,207	49.0%	693	56.3%	2,707	56.1%	3,190	58.5%	4,481	59.9%			
			97	541	12.0%	177	14.4%	600	12.4%	742	13.6%	992	13.3%			
			97(輸血以外の再掲)	372	8.3%	108	8.8%	389	8.1%	487	8.9%	639	8.5%			
			01	575	12.8%	75	6.1%	348	7.2%	360	6.6%	470	6.3%			
			02	382	8.5%	68	5.5%	223	4.6%	222	4.1%	300	4.0%			
			03	13	0.3%	5	0.4%	7	0.1%	16	0.3%	17	0.2%			
			04	788	17.5%	214	17.4%	938	19.4%	919	16.9%	1,216	16.3%			
			日数	99	17.54		18.85		17.26		19.84		19.73			
				97	30.60		28.15		31.62		33.31		37.61			
				97(輸血以外の再掲)	30.38		28.12		30.04		32.74		37.62			
01	48.14			46.79		51.65		58.38		56.15						
02	36.15			33.81		34.26		37.12		40.47						
03	21.38			39.40		14.00		18.44		33.53						
060080	食道の良性腫瘍	件数	99	4	13.3%	1	25.0%	2	7.7%	8	21.6%	5	12.8%			
			97	7	23.3%			5	19.2%	10	27.0%	7	17.9%			
			97(輸血以外の再掲)	7	23.3%			5	19.2%	9	24.3%	7	17.9%			
			01	6	20.0%			2	7.7%	1	2.7%	3	7.7%			
			02	13	43.3%	3	75.0%	17	65.4%	18	48.6%	24	61.5%			

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合								
		日数	99	5.00		5.00		2.00		7.75		3.20	
			97	44.14				6.60		6.90		5.57	
			97(輸血以外の再掲)	44.14				6.60		6.78		5.57	
			01	21.67				14.00		9.00		16.33	
			02	6.08		11.00		7.82		9.33		8.63	
060090	胃の良性腫瘍	件数	99	136	16.2%	47	12.1%	172	10.6%	247	12.8%	418	14.9%
			97	37	4.4%	7	1.8%	43	2.6%	163	8.5%	214	7.6%
			97(輸血以外の再掲)	33	3.9%	6	1.5%	32	2.0%	153	8.0%	192	6.9%
			01	136	16.2%	52	13.4%	166	10.2%	149	7.7%	219	7.8%
			02	533	63.3%	282	72.7%	1,244	76.6%	1,365	70.9%	1,949	69.6%
		日数	99	6.24		4.91		6.16		7.11		7.67	
			97	18.43		9.57		14.98		13.10		13.96	
			97(輸血以外の再掲)	15.36		8.67		12.84		12.90		13.82	
			01	17.49		16.27		15.27		20.01		21.36	
			02	9.43		7.88		7.64		7.81		8.72	
060100	小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)	件数	99	1,281	17.5%	1,034	19.1%	4,573	21.0%	6,955	22.3%	10,860	23.1%
			97	156	2.1%	83	1.5%	303	1.4%	1,061	3.4%	1,305	2.8%
			97(輸血以外の再掲)	120	1.6%	59	1.1%	209	1.0%	846	2.7%	1,028	2.2%
			01	162	2.2%	98	1.8%	340	1.6%	405	1.3%	583	1.2%
			02	5,671	77.5%	4,180	77.1%	16,453	75.6%	22,627	72.7%	34,134	72.6%
		日数	99	6.49		6.12		6.28		6.34		6.36	
			97	12.26		10.41		11.72		9.30		9.58	
			97(輸血以外の再掲)	11.61		8.39		10.43		7.43		7.52	
			01	22.73		19.97		20.70		25.16		26.42	
			02	4.36		3.22		3.32		3.51		3.49	
060110	肝の良性腫瘍	件数	99	11	68.8%	3	33.3%	16	61.5%	44	73.3%	29	67.4%
			97	5	31.3%	6	66.7%	10	38.5%	16	26.7%	14	32.6%
			97(輸血以外の再掲)	5	31.3%	6	66.7%	10	38.5%	16	26.7%	14	32.6%
			01										
			02										
		日数	99	6.18		6.67		9.38		8.84		9.21	
			97	23.60		19.83		24.60		28.50		27.43	
			97(輸血以外の再掲)	23.60		19.83		24.60		28.50		27.43	
			01										
			02										
060130	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症(その他良性疾患)	件数	99	1,853	51.0%	1,210	62.0%	4,299	58.3%	5,828	65.8%	8,921	68.5%
			97	619	17.0%	301	15.4%	1,301	17.6%	1,254	14.1%	1,667	12.8%
			97(輸血以外の再掲)	184	5.1%	53	2.7%	243	3.3%	276	3.1%	349	2.7%
			01	185	5.1%	10	0.5%	67	0.9%	76	0.9%	97	0.7%
			02	976	26.9%	432	22.1%	1,707	23.1%	1,705	19.2%	2,340	18.0%
		日数	99	10.27		9.05		8.97		9.60		10.09	
			97	20.53		17.38		17.64		19.12		19.32	
			97(輸血以外の再掲)	28.97		26.60		26.37		26.30		27.93	
			01	23.14		17.10		23.91		37.92		27.64	
			02	16.11		13.09		13.67		15.57		16.02	
060140	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄	件数	99	450	26.3%	605	33.3%	2,536	34.8%	3,480	38.9%	5,536	40.8%
			97	299	17.4%	322	17.7%	1,108	15.2%	1,572	17.6%	2,274	16.8%
			97(輸血以外の再掲)	98	5.7%	106	5.8%	354	4.9%	559	6.3%	828	6.1%
			01	42	2.5%	38	2.1%	192	2.6%	171	1.9%	304	2.2%
			02	923	53.9%	854	46.9%	3,458	47.4%	3,721	41.6%	5,449	40.2%
		日数	99	10.91		11.66		10.47		12.01		12.45	
			97	16.94		18.26		16.60		18.90		19.82	
			97(輸血以外の再掲)	21.87		23.01		21.25		23.54		25.14	
			01	17.95		28.45		22.10		28.17		26.00	
			02	13.14		13.75		13.42		14.36		14.97	
060150	虫垂炎	件数	99	491	28.3%	412	23.9%	1,726	23.8%	2,143	25.4%	3,161	26.6%
			97	9	0.5%	3	0.2%	21	0.3%	65	0.8%	72	0.6%
			97(輸血以外の再掲)	8	0.5%	3	0.2%	21	0.3%	64	0.8%	68	0.6%
			01	37	2.1%	40	2.3%	176	2.4%	158	1.9%	201	1.7%
			02	1,199	69.1%	1,267	73.6%	5,327	73.5%	6,068	71.9%	8,454	71.1%
		日数	99	6.48		6.38		5.83		6.18		6.55	
			97	21.22		16.00		15.43		20.03		20.81	
			97(輸血以外の再掲)	22.50		16.00		15.43		20.20		18.62	
			01	18.24		18.73		18.50		19.55		19.64	
			02	8.88		7.49		7.35		8.67		8.88	
060160	鼠径ヘルニア	件数	99	79	2.0%	38	1.5%	126	1.3%	166	1.4%	197	1.2%
			97	2	0.0%	7	0.3%	8	0.1%	55	0.5%	71	0.4%
			97(輸血以外の再掲)	2	0.0%	7	0.3%	8	0.1%	52	0.4%	71	0.4%
			01	9	0.2%	7	0.3%	18	0.2%	39	0.3%	52	0.3%
			02	3,505	87.5%	2,354	91.7%	9,305	93.5%	11,465	95.2%	15,510	94.9%
		日数	99	4.11		16.1		4.96		5.0		5.17	
			97	4.58		3.92		3.78		5.82		5.19	
			97(輸血以外の再掲)	8.00		6.71		9.25		10.69		12.20	
			01	11.67		22.14		17.39		16.05		19.52	
			02	4.86		5.49		5.27		5.89		6.43	
060170	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア	件数	99	51	5.9%	24	5.3%	69	4.3%	131	6.5%	151	5.6%
			97	20	2.3%	11	2.4%	39	2.4%	91	4.5%	109	4.0%
			97(輸血以外の再掲)	19	2.2%	11	2.4%	39	2.4%	90	4.5%	109	4.0%
			01	40	4.6%	30	6.6%	119	7.5%	116	5.8%	176	6.5%
			02	757	87.2%	389	85.7%	1,366	85.8%	1,678	83.2%	2,284	84.0%
		日数	99	6.20		8.54		7.72		7.30		9.24	
			97	23.90		28.18		15.62		15.56		18.40	
			97(輸血以外の再掲)	18.58		28.18		15.62		15.67		18.40	
			01	16.90		19.53		21.26		23.26		23.95	
			02	10.05		10.11		10.38		11.55		12.67	
060180	クローン病等	件数	99	1,347	74.1%	321	64.8%	982	78.1%	920	70.8%	1,220	76.4%
			97	148	8.1%	84	17.0%	154	12.3%	209	16.1%	235	14.7%

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97(輸血以外の再掲)											
		件数	97(輸血以外の再掲)	112	6.2%	68	13.7%	120	9.5%	156	12.0%	163	10.2%	
			01	324	17.8%	90	18.2%	121	9.6%	171	13.2%	142	8.9%	
			日数	99	13.52		16.51		14.12		16.09		16.29	
			97	31.38		25.96		27.08		27.93		30.89		
			97(輸血以外の再掲)	34.60		27.50		26.02		29.14		32.98		
060185	潰瘍性大腸炎	件数	01	39.14		38.02		36.60		44.24		39.76		
			99	706	61.7%	235	85.1%	1,010	83.9%	1,081	82.1%	1,523	87.1%	
			97	91	7.9%	27	9.8%	89	7.4%	151	11.5%	127	7.3%	
			97(輸血以外の再掲)	51	4.5%	10	3.6%	45	3.7%	114	8.7%	66	3.8%	
			01	348	30.4%	14	5.1%	105	8.7%	84	6.4%	99	5.7%	
060190	虚血性腸炎	件数	99	25.93		24.83		24.66		24.58		24.80		
			97	40.88		43.67		43.12		42.01		45.44		
			97(輸血以外の再掲)	35.24		43.40		47.44		39.84		43.86		
			01	33.14		46.21		41.17		36.43		51.31		
			99	320	74.9%	398	83.8%	1,695	86.7%	1,987	87.1%	3,095	88.1%	
060200	腸重積	件数	97	107	25.1%	77	16.2%	260	13.3%	293	12.9%	420	11.9%	
			97(輸血以外の再掲)	101	23.7%	70	14.7%	217	11.1%	256	11.2%	366	10.4%	
			日数	99	11.52		11.12		10.37		11.30		11.67	
			97	34.12		30.87		27.96		26.91		28.39		
			97(輸血以外の再掲)	34.60		32.59		29.76		27.54		28.97		
060210	ヘルニアの記載のない腸閉塞	件数	99	54	19.3%	8	6.6%	70	14.6%	109	17.3%	162	20.4%	
			97	226	80.7%	114	93.4%	408	85.4%	520	82.7%	633	79.6%	
			97(輸血以外の再掲)	226	80.7%	114	93.4%	407	85.1%	519	82.5%	632	79.5%	
			日数	99	3.63		4.13		4.29		5.11		4.46	
			97	5.06		3.75		3.96		4.32		5.60		
060220	直腸脱、肛門脱	件数	97(輸血以外の再掲)	5.06		3.75		3.96		4.21		5.51		
			99	2,923	76.9%	2,093	79.6%	8,165	79.5%	10,101	81.9%	15,050	82.3%	
			97	878	23.1%	536	20.4%	2,110	20.5%	2,233	18.1%	3,234	17.7%	
			97(輸血以外の再掲)	841	22.1%	519	19.7%	2,045	19.9%	2,169	17.6%	3,132	17.1%	
			日数	99	12.49		11.88		11.55		11.98		12.47	
060230	肛門周囲膿瘍	件数	97	30.48		28.75		27.83		30.31		30.59		
			97(輸血以外の再掲)	29.98		28.85		27.70		30.09		30.52		
			99	10	9.3%	2	2.2%	16	7.5%	47	7.4%	75	13.1%	
			97	98	90.7%	91	97.8%	196	92.5%	591	92.6%	499	86.9%	
			97(輸血以外の再掲)	98	90.7%	91	97.8%	195	92.0%	590	92.5%	499	86.9%	
060235	痔瘻	件数	99	11.20		14.00		6.56		7.23		8.64		
			97	12.55		9.15		9.96		13.21		13.44		
			97(輸血以外の再掲)	12.55		9.15		9.98		13.22		13.44		
			99	24	25.0%	12	12.1%	70	22.1%	103	19.7%	176	24.3%	
			97	72	75.0%	87	87.9%	247	77.9%	419	80.3%	547	75.7%	
060240	外痔核	件数	97(輸血以外の再掲)	72	75.0%	87	87.9%	247	77.9%	418	80.1%	543	75.1%	
			日数	99	10.38		9.58		11.29		9.76		10.22	
			97	12.75		8.80		9.90		9.32		10.62		
			97(輸血以外の再掲)	12.75		8.80		9.90		9.33		10.43		
			99	4	28.6%	2	11.8%	6	12.0%	19	12.6%	24	11.2%	
060245	内痔核	件数	97	10	71.4%	15	88.2%	44	88.0%	132	87.4%	190	88.8%	
			97(輸血以外の再掲)	10	71.4%	15	88.2%	43	86.0%	131	86.8%	189	88.3%	
			日数	99	4.50		7.00		6.50		5.11		4.63	
			97	8.00		5.60		7.07		5.52		7.18		
			97(輸血以外の再掲)	8.00		5.60		6.51		5.22		7.17		
060250	尖圭コンジローム	件数	99	27	16.6%	25	3.4%	205	16.9%	344	17.7%	863	26.5%	
			97	136	83.4%	716	96.6%	1,006	83.1%	1,598	82.3%	2,398	73.5%	
			97(輸血以外の再掲)	131	80.4%	716	96.6%	998	82.4%	1,566	80.6%	2,349	72.0%	
			日数	99	7.19		4.92		3.96		5.00		4.13	
			97	8.13		6.98		7.39		9.74		9.49		
060260	肛門狭窄、肛門裂孔	件数	97(輸血以外の再掲)	8.09		6.98		7.34		9.69		9.33		
			99	1	1.4%			1	1.0%	1	1.1%	4	2.4%	
			97	70	98.6%	50	100.0%	95	99.0%	88	98.9%	161	97.6%	
			97(輸血以外の再掲)	70	98.6%	50	100.0%	95	99.0%	88	98.9%	161	97.6%	
			日数	99	2.00				3.00		3.00		4.25	
060270	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎	件数	97	4.80		4.20		3.91		3.66		3.89		
			97(輸血以外の再掲)	4.80		4.20		3.91		3.66		3.89		
			99	17	36.2%	2	3.0%	11	12.6%	29	19.1%	32	14.7%	
			97	30	63.8%	64	97.0%	76	87.4%	123	80.9%	186	85.3%	
			97(輸血以外の再掲)	30	63.8%	64	97.0%	76	87.4%	123	80.9%	185	84.9%	
060290	慢性肝炎(慢性C型肝炎を除く。)	件数	99	5.76		9.00		6.45		9.28		10.09		
			97	14.23		8.59		10.16		11.20		13.76		
			97(輸血以外の再掲)	14.23		8.59		10.16		11.20		13.65		
			99	596	82.7%	396	93.8%	1,351	92.0%	1,585	94.0%	2,249	93.0%	
			97	125	17.3%	26	6.2%	117	8.0%	102	6.0%	170	7.0%	
060295	慢性C型肝炎	件数	97(輸血以外の再掲)	59	8.2%	10	2.4%	69	4.7%	61	3.6%	91	3.8%	
			日数	99	17.99		16.02		16.15		16.34		16.20	
			97	41.48		34.85		36.17		27.85		30.25		
			97(輸血以外の再掲)	48.36		38.80		41.74		30.51		31.66		
			99	846	96.5%	217	96.0%	946	97.6%	1,353	96.5%	1,717	95.9%	
060295	慢性C型肝炎	件数	97	31	3.5%	9	4.0%	23	2.4%	49	3.5%	73	4.1%	
			97(輸血以外の再掲)	17	1.9%	8	3.5%	16	1.7%	35	2.5%	55	3.1%	
			日数	99	10.57		15.38		12.38		14.64		16.47	
			97	40.71		25.56		41.43		39.35		41.18		
			97(輸血以外の再掲)	37.94		24.50		31.19		35.46		39.45		

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97											
		件数	97	58	2.5%	12	2.2%	63	2.3%	174	5.3%	240	6.1%	
			97(輸血以外の再掲)	47	2.0%	9	1.7%	44	1.6%	140	4.3%	188	4.8%	
			99	11.49		11.96		11.95		13.76		15.05		
			97	29.62		20.17		23.89		31.55		33.70		
			97(輸血以外の再掲)	29.47		20.89		17.91		30.14		32.51		
060300	肝硬変(胆汁性肝硬変を含む。)	件数	99	1,607	44.4%	835	53.9%	3,242	52.0%	2,850	52.0%	3,769	50.2%	
			97	1,942	53.6%	676	43.6%	2,797	44.8%	2,493	45.5%	3,472	46.2%	
			97(輸血以外の再掲)	1,688	46.6%	552	35.6%	2,358	37.8%	2,174	39.6%	3,070	40.9%	
			01	73	2.0%	39	2.5%	200	3.2%	140	2.6%	271	3.6%	
			99	15.77		18.97		20.42		19.94		21.30		
060310	肝膿瘍(細菌性・寄生虫性疾患を含む。)	件数	99	141	61.0%	74	55.2%	268	57.3%	302	60.3%	422	58.0%	
			97	90	39.0%	60	44.8%	200	42.7%	199	39.7%	305	42.0%	
			97(輸血以外の再掲)	78	33.8%	58	43.3%	186	39.7%	189	37.7%	290	39.9%	
			99	21.70		21.01		22.91		22.78		24.80		
			97	41.29		31.20		35.06		37.02		37.60		
060320	肝嚢胞	件数	99	77	51.3%	35	59.3%	116	55.8%	201	66.1%	227	59.4%	
			97	73	48.7%	24	40.7%	92	44.2%	103	33.9%	155	40.6%	
			97(輸血以外の再掲)	71	47.3%	24	40.7%	90	43.3%	99	32.6%	150	39.3%	
			99	11.86		11.94		13.60		11.92		11.24		
			97	21.37		16.96		18.99		22.34		23.41		
060330	胆嚢疾患(胆嚢結石など)	件数	99	146	9.7%	95	10.5%	423	11.9%	776	14.6%	972	14.8%	
			97	46	3.1%	20	2.2%	101	2.9%	222	4.2%	243	3.7%	
			97(輸血以外の再掲)	46	3.1%	20	2.2%	101	2.9%	216	4.1%	240	3.6%	
			01	123	8.2%	41	4.5%	223	6.3%	342	6.4%	473	7.2%	
			02	1,190	79.1%	748	82.7%	2,796	78.9%	3,966	74.7%	4,895	74.4%	
060335	胆嚢水腫、胆嚢炎等	件数	99	474	27.6%	531	28.1%	2,211	29.4%	2,482	31.3%	3,818	33.9%	
			97	220	12.8%	199	10.5%	693	9.2%	805	10.2%	1,043	9.3%	
			97(輸血以外の再掲)	212	12.3%	193	10.2%	673	8.9%	790	10.0%	1,010	9.0%	
			01	206	12.0%	286	15.1%	881	11.7%	977	12.3%	1,453	12.9%	
			02	820	47.7%	874	46.2%	3,742	49.7%	3,656	46.2%	4,961	44.0%	
060340	胆管(肝内外)結石、胆管炎	件数	99	1,320	30.2%	527	26.8%	2,389	29.0%	2,840	30.4%	4,188	31.5%	
			97	182	4.2%	126	6.4%	302	3.7%	477	5.1%	593	4.5%	
			97(輸血以外の再掲)	160	3.7%	115	5.8%	266	3.2%	427	4.6%	512	3.8%	
			01	61	1.4%	23	1.2%	59	0.7%	83	0.9%	98	0.7%	
			02	222	5.1%	270	13.7%	839	10.2%	1,045	11.2%	1,424	10.7%	
060350	急性膵炎	件数	99	645	69.8%	543	78.6%	2,039	80.0%	2,152	85.7%	3,175	85.6%	
			97	227	24.6%	102	14.8%	378	14.8%	273	10.9%	431	11.6%	
			97(輸血以外の再掲)	195	21.1%	88	12.7%	345	13.5%	242	9.6%	364	9.8%	
			01	52	5.6%	46	6.7%	133	5.2%	87	3.5%	101	2.7%	
			99	18.71		14.79		16.24		16.43		16.80		
060360	慢性膵炎(膵嚢胞を含む。)	件数	99	564	60.1%	162	64.8%	724	74.0%	1,007	79.5%	1,314	77.0%	
			97	241	25.7%	62	24.8%	197	20.1%	219	17.3%	292	17.1%	
			97(輸血以外の再掲)	237	25.2%	60	24.0%	194	19.8%	203	16.0%	281	16.5%	
			01	134	14.3%	26	10.4%	57	5.8%	41	3.2%	100	5.9%	
			99	13.67		11.81		12.97		14.29		14.80		
060370	腹膜炎、腹腔内膿瘍(女性器臓器を除く。)	件数	99	456	36.9%	322	45.5%	1,232	41.5%	1,013	41.3%	1,540	43.1%	
			97	369	29.9%	231	32.6%	921	31.0%	881	35.9%	1,181	33.1%	
			97(輸血以外の再掲)	342	27.7%	219	30.9%	873	29.4%	833	34.0%	1,102	30.9%	
			01	411	33.3%	155	21.9%	818	27.5%	559	22.8%	850	23.8%	
			99	17.09		15.96		14.46		15.81		15.57		
060570	その他の消化管の障害	件数	99	849	71.8%	423	78.5%	1,484	78.4%	1,951	79.7%	2,625	79.7%	
			97	333	28.2%	116	21.5%	409	21.6%	496	20.3%	667	20.3%	
			97(輸血以外の再掲)	311	26.3%	109	20.2%	397	21.0%	473	19.3%	617	18.7%	
			99	9.39		9.59		9.35		9.71		10.01		
			97	14.99		12.05		12.53		17.42		16.72		
			97(輸血以外の再掲)	14.63		11.25		11.88		17.15		16.31		

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
070010	骨軟部の良性腫瘍(脊椎脊 髄を除く。)	件数	99	241	9.9%	13	2.9%	48	2.4%	128	6.1%	179	6.9%	
			97	148	6.1%	26	5.8%	130	6.5%	205	9.8%	270	10.4%	
			97(輸血以外の再掲)	147	6.0%	26	5.8%	130	6.5%	204	9.7%	268	10.3%	
			01	2,048	84.0%	412	91.4%	1,814	91.1%	1,763	84.1%	2,156	82.8%	
		日数	99	6.53		4.15		10.52		6.77		8.07		
			97	15.87		11.88		9.37		12.09		12.44		
			97(輸血以外の再掲)	15.56		11.88		9.37		12.05		12.39		
01	8.76		6.13		6.07		7.09		7.16					
070015	皮膚の良性新生物	件数	99	35	3.4%	3	1.0%	17	1.5%	47	3.6%	32	2.1%	
			97	156	15.2%	48	15.6%	192	17.3%	296	22.5%	360	23.8%	
			97(輸血以外の再掲)	156	15.2%	48	15.6%	192	17.3%	296	22.5%	360	23.8%	
			01	837	81.4%	256	83.4%	901	81.2%	974	74.0%	1,118	74.0%	
		日数	99	3.26		6.67		3.41		4.68		5.00		
			97	8.70		6.48		7.23		7.20		7.32		
			97(輸血以外の再掲)	8.70		6.48		7.23		7.20		7.32		
01	6.33		4.97		5.11		5.82		5.55					
070020	神経の良性腫瘍	件数	99	84	14.7%	8	11.4%	16	7.1%	26	8.5%	29	8.6%	
			97	93	16.3%	6	8.6%	35	15.5%	66	21.5%	68	20.1%	
			97(輸血以外の再掲)	92	16.1%	6	8.6%	35	15.5%	65	21.2%	67	19.8%	
			01	262	46.0%	27	38.6%	118	52.2%	126	41.0%	144	42.5%	
		日数	02	131	23.0%	29	41.4%	57	25.2%	89	29.0%	98	28.9%	
			99	9.55		19.25		9.38		6.54		8.38		
			97	21.55		16.00		17.26		17.80		20.16		
97(輸血以外の再掲)	21.65		16.00		17.26		17.74		20.24					
01	12.13		10.96		7.20		9.18		10.19					
02	10.02		8.90		7.04		7.88		8.55					
070030	脊椎・脊髄腫瘍(髄外のも の。)	件数	99	258	34.6%	23	33.8%	136	40.4%	158	45.9%	151	40.5%	
			97	147	19.7%	8	11.8%	35	10.4%	53	15.4%	65	17.4%	
			97(輸血以外の再掲)	140	18.8%	8	11.8%	32	9.5%	47	13.7%	60	16.1%	
			01	341	45.7%	37	54.4%	166	49.3%	133	38.7%	157	42.1%	
		日数	99	11.10		15.65		12.54		14.63		12.34		
			97	34.93		57.00		26.89		40.25		36.94		
			97(輸血以外の再掲)	35.31		57.00		27.84		39.60		37.68		
01	27.74		24.05		25.68		30.90		31.13					
070040	骨軟部の悪性腫瘍(脊髄を 除く。)	件数	99	1,984	55.0%	414	68.0%	1,632	68.1%	1,732	69.6%	2,457	70.8%	
			97	859	23.8%	143	23.5%	590	24.6%	526	21.1%	725	20.9%	
			97(輸血以外の再掲)	575	15.9%	106	17.4%	394	16.4%	414	16.6%	532	15.3%	
			01	581	16.1%	40	6.6%	131	5.5%	180	7.2%	221	6.4%	
			02	45	1.2%	2	0.3%	10	0.4%	10	0.4%	13	0.4%	
			03	140	3.9%	10	1.6%	33	1.4%	41	1.6%	54	1.6%	
		日数	99	20.33		24.44		23.76		22.38		22.76		
97	39.71			33.14		41.18		37.47		38.37				
97(輸血以外の再掲)	39.88			33.84		41.02		35.35		37.33				
01	32.95			20.57		23.34		20.77		24.95				
02	48.78			9.50		32.00		50.20		38.08				
03	44.40			64.30		46.91		42.34		46.80				
070042	上肢等の皮膚の悪性腫瘍	件数	99	296	14.4%	26	14.0%	68	7.6%	107	12.4%	219	18.9%	
			97	157	7.6%	10	5.4%	68	7.6%	77	8.9%	90	7.8%	
			97(輸血以外の再掲)	150	7.3%	9	4.8%	65	7.2%	73	8.5%	80	6.9%	
			01	1,604	78.0%	150	80.6%	764	84.9%	678	78.7%	848	73.3%	
		日数	99	18.85		18.04		21.60		20.09		11.31		
			97	22.46		33.30		15.46		23.21		24.10		
			97(輸血以外の再掲)	21.33		31.33		15.20		18.79		21.65		
01	15.79		11.67		12.68		14.04		13.65					
070045	黒色腫	件数	99	1,074	63.9%	28	57.1%	120	59.7%	171	56.8%	261	64.1%	
			97	129	7.7%	1	2.0%	14	7.0%	32	10.6%	33	8.1%	
			97(輸血以外の再掲)	108	6.4%			10	5.0%	24	8.0%	24	5.9%	
			01	477	28.4%	20	40.8%	67	33.3%	98	32.6%	113	27.8%	
		日数	99	11.08		8.18		12.65		11.04		11.57		
			97	22.45		39.00		15.07		23.34		19.09		
			97(輸血以外の再掲)	20.32				13.30		26.96		15.63		
01	29.01		25.15		24.91		29.82		25.00					
070050	肩関節炎、肩の障害(その 他)	件数	99	9	10.3%	12	28.6%	51	26.3%	58	38.2%	108	37.5%	
			97	78	89.7%	30	71.4%	143	73.7%	94	61.8%	180	62.5%	
			97(輸血以外の再掲)	77	88.5%	30	71.4%	143	73.7%	94	61.8%	178	61.8%	
		日数	99	25.00		19.67		15.04		13.97		16.40		
97	24.86			24.23		28.37		27.76		25.08				
97(輸血以外の再掲)	24.81			24.23		28.37		27.76		24.90				
070060	手肘の関節炎	件数	99	6	18.8%	11	47.8%	19	13.5%	24	27.3%	53	39.8%	
			97	26	81.3%	12	52.2%	122	86.5%	64	72.7%	80	60.2%	
			97(輸血以外の再掲)	26	81.3%	12	52.2%	121	85.8%	63	71.6%	79	59.4%	
		日数	99	12.83		12.18		13.74		19.25		16.25		
97	16.27			21.75		9.05		18.42		23.75				
97(輸血以外の再掲)	16.27			21.75		8.79		18.11		23.65				
070070	骨髄炎	件数	99	85	28.5%	24	23.8%	113	29.9%	134	30.2%	151	26.7%	
			97	119	39.9%	50	49.5%	174	46.0%	208	47.0%	288	50.9%	
			97(輸血以外の再掲)	115	38.6%	50	49.5%	174	46.0%	201	45.4%	283	50.0%	
			01	94	31.5%	27	26.7%	91	24.1%	101	22.8%	127	22.4%	
		日数	99	26.29		20.54		20.27		22.92		24.05		
97	46.21			34.16		36.02		42.21		37.28				
97(輸血以外の再掲)	45.90			34.16		36.02		41.16		37.42				
01	41.31			43.00		39.67		43.35		38.83				
070080	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨など の炎症(上肢)	件数	99	2	1.7%	3	6.0%	18	9.8%	45	12.0%	44	8.3%	
			97	115	98.3%	47	94.0%	166	90.2%	330	88.0%	486	91.7%	
			97(輸血以外の再掲)	115	98.3%	47	94.0%	166	90.2%	330	88.0%	485	91.5%	
		日数	99	9.00		6.00		8.28		11.58		11.89		
			97	8.70		8.94		8.26		10.64		10.44		

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
070085	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢以外)	件数	97(輸血以外の再掲)	8.70		8.94		8.26		10.64		10.44	
			99	56	16.1%	31	24.6%	89	16.3%	115	20.4%	212	20.9%
			97	292	83.9%	95	75.4%	458	83.7%	448	79.6%	804	79.1%
		日数	97(輸血以外の再掲)	292	83.9%	95	75.4%	457	83.5%	447	79.4%	803	79.0%
			99	19.13		11.77		14.18		15.93		14.34	
070090	筋炎(感染性を含む。)	件数	97(輸血以外の再掲)	17.60		16.99		10.76		17.80		14.99	
			99	115	74.2%	33	64.7%	107	60.8%	179	67.5%	189	60.4%
			97	40	25.8%	18	35.3%	69	39.2%	86	32.5%	124	39.6%
		日数	97(輸血以外の再掲)	39	25.2%	16	31.4%	68	38.6%	85	32.1%	120	38.3%
			99	14.74		14.67		12.76		15.38		15.10	
070100	化膿性・結核性股関節炎	件数	97(輸血以外の再掲)	19.62		14.63		14.38		13.13		15.57	
			99	13	22.4%	9	52.9%	35	39.3%	57	56.4%	82	61.2%
			97	45	77.6%	8	47.1%	54	60.7%	44	43.6%	52	38.8%
		日数	97(輸血以外の再掲)	44	75.9%	8	47.1%	53	59.6%	43	42.6%	52	38.8%
			99	17.38		14.22		16.17		15.93		17.20	
070120	化膿性膝関節炎	件数	97(輸血以外の再掲)	42.59		41.88		47.02		42.67		53.90	
			99	35	25.7%	45	50.6%	144	40.4%	249	56.6%	340	53.5%
			97	101	74.3%	44	49.4%	212	59.6%	191	43.4%	295	46.5%
		日数	97(輸血以外の再掲)	99	72.8%	43	48.3%	210	59.0%	188	42.7%	290	45.7%
			99	22.09		13.96		16.75		16.69		18.06	
070135	下肢(股関節以外)関節炎	件数	97(輸血以外の再掲)	23.67		30.00		36.87		35.52		39.26	
			99	7	53.8%	2	66.7%	12	34.3%	21	40.4%	38	52.1%
			97	6	46.2%	1	33.3%	23	65.7%	31	59.6%	35	47.9%
		日数	97(輸血以外の再掲)	5	38.5%	1	33.3%	22	62.9%	31	59.6%	35	47.9%
			99	19.57		30.00		21.17		20.10		16.82	
070140	脳性麻痺	件数	97(輸血以外の再掲)	25.00		30.00		37.50		35.52		39.26	
			99	229	86.4%	38	90.5%	185	84.5%	244	78.5%	322	85.2%
			97	36	13.6%	4	9.5%	34	15.5%	67	21.5%	56	14.8%
		日数	97(輸血以外の再掲)	34	12.8%	4	9.5%	34	15.5%	65	20.9%	55	14.6%
			99	18.66		15.03		28.11		17.90		18.16	
070150	上肢神経障害(胸郭出口症候群含む。)	件数	97(輸血以外の再掲)	17.78		9.50		12.86		16.71		23.19	
			99	42	70.0%	14	77.8%	13	65.0%	47	66.2%	54	63.5%
			97	18	30.0%	4	22.2%	7	35.0%	24	33.8%	31	36.5%
		日数	97(輸血以外の再掲)	18	30.0%	4	22.2%	7	35.0%	24	33.8%	31	36.5%
			99	20.60		12.50		21.46		16.55		15.43	
070160	上肢末梢神経麻痺	件数	97(輸血以外の再掲)	17.06		10.70		17.11		20.04		14.46	
			99	21	4.2%	10	4.1%	17	2.1%	46	3.5%	59	3.2%
			97	5	1.0%	4	1.6%	10	1.3%	21	1.6%	25	1.4%
		日数	97(輸血以外の再掲)	5	1.0%	4	1.6%	10	1.3%	21	1.6%	25	1.4%
			99	477	94.8%	229	94.2%	768	96.6%	1,230	94.8%	1,754	95.4%
070170	下肢神経疾患	件数	97(輸血以外の再掲)	17.06		10.70		17.11		20.04		14.46	
			99	15	45.5%	11	52.4%	31	62.0%	49	52.1%	86	57.0%
			97	18	54.5%	10	47.6%	19	38.0%	45	47.9%	65	43.0%
		日数	97(輸血以外の再掲)	18	54.5%	10	47.6%	19	38.0%	45	47.9%	65	43.0%
			99	14.93		8.91		11.48		14.35		17.27	
070180	脊椎変形	件数	97(輸血以外の再掲)	26.30		27.28		26.91		27.12		29.94	
			99	113	23.5%	25	21.9%	167	46.9%	93	37.3%	83	26.9%
			97	368	76.5%	89	78.1%	189	53.1%	156	62.7%	225	73.1%
		日数	97(輸血以外の再掲)	337	70.1%	87	76.3%	187	52.5%	155	62.2%	197	64.0%
			99	4.78		6.84		6.53		9.44		10.34	
070190	上肢・手の変形(偽関節を除く。)	件数	97(輸血以外の再掲)	26.30		27.28		26.91		27.12		29.94	
			99	4	5.7%			1	1.4%	3	3.2%	6	3.8%
			97	13	18.6%	5	27.8%	19	26.8%	37	39.8%	42	26.9%
		日数	97(輸血以外の再掲)	13	18.6%	5	27.8%	19	26.8%	37	39.8%	42	26.9%
			99	53	75.7%	13	72.2%	51	71.8%	53	57.0%	108	69.2%
070200	手関節症(変形性を含む。)	件数	97(輸血以外の再掲)	26.30		27.28		26.91		27.12		29.94	
			99	1	0.8%			1	0.6%	6	2.7%	9	3.1%
			97	127	99.2%	33	100.0%	175	99.4%	216	97.3%	281	96.9%
		日数	97(輸血以外の再掲)	127	99.2%	33	100.0%	175	99.4%	216	97.3%	280	96.6%
			99	14.00				2.00		10.67		13.33	
070210	下肢の変形	件数	97(輸血以外の再掲)	26.30		27.28		26.91		27.12		29.94	
			99	10	4.1%	1	2.3%	10	5.8%	19	7.6%	33	7.9%
			97	57	23.6%	18	41.9%	61	35.3%	81	32.3%	147	35.3%
		日数	97(輸血以外の再掲)	56	23.1%	18	41.9%	61	35.3%	81	32.3%	146	35.1%
			99	175	72.3%	24	55.8%	102	59.0%	151	60.2%	236	56.7%
070220	股関節症(変形性を含む。)	件数	97(輸血以外の再掲)	26.30		27.28		26.91		27.12		29.94	
			99	81	3.3%	93	20.8%	321	14.0%	299	12.6%	500	14.8%
			97	240	9.7%	35	7.8%	143	6.3%	149	6.3%	317	9.4%

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97(輸血以外の再掲)											
		件数	97(輸血以外の再掲)	105	4.3%	12	2.7%	64	2.8%	69	2.9%	93	2.8%	
			01	2,041	82.9%	311	69.6%	1,804	78.9%	1,892	79.7%	2,519	74.6%	
			02	101	4.1%	8	1.8%	17	0.7%	35	1.5%	40	1.2%	
		日数	99	10.94		16.48		9.06		13.66		14.92		
			97	12.14		12.54		7.13		9.07		7.55		
			97(輸血以外の再掲)	18.22		32.58		11.80		13.74		12.71		
			01	33.10		33.07		32.57		35.06		37.05		
070230	膝関節症(変形性を含む。)	件数	02	38.51		62.75		35.00		36.74		50.50		
			99	58	3.0%	51	5.5%	199	6.5%	285	8.2%	643	12.4%	
			97	160	8.2%	51	5.5%	53	1.7%	129	3.7%	247	4.7%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	31	1.6%	6	0.6%	32	1.0%	72	2.1%	111	2.1%	
			01	1,547	79.1%	697	74.9%	2,535	83.0%	2,690	77.3%	3,744	71.9%	
			02	190	9.7%	131	14.1%	268	8.8%	375	10.8%	571	11.0%	
			99	12.10		12.55		12.07		16.65		17.79		
070240	下肢動揺関節症	件数	97	9.21		4.24		9.28		14.19		13.11		
			97(輸血以外の再掲)	11.90		19.17		12.88		18.40		20.47		
			01	32.05		31.67		29.91		35.87		36.16		
		日数	02	24.45		16.29		22.17		20.75		21.38		
			99	1	5.9%			1	0.9%	1	3.7%	16	25.0%	
			97	16	94.1%	2	100.0%	108	99.1%	26	96.3%	48	75.0%	
			97(輸血以外の再掲)	16	94.1%	2	100.0%	108	99.1%	26	96.3%	48	75.0%	
070250	関節内障、関節内遊離体	件数	99	9.00				4.00		37.00		7.56		
			97	13.50		4.50		13.54		13.04		12.83		
			97(輸血以外の再掲)	13.50		4.50		13.54		13.04		12.83		
		日数	99	1	2.0%	2	8.7%	1	1.4%	5	4.8%	7	4.3%	
			97	48	98.0%	21	91.3%	70	98.6%	99	95.2%	156	95.7%	
			97(輸血以外の再掲)	48	98.0%	21	91.3%	70	98.6%	99	95.2%	156	95.7%	
			99	8.00		13.50		6.00		20.20		5.57		
070270	膝蓋骨の障害	件数	97	9.79		8.24		6.43		6.81		6.42		
			97(輸血以外の再掲)	9.79		8.24		6.43		6.81		6.42		
			99	3	4.3%			1	2.1%	1	2.0%	3	2.9%	
		日数	97	66	95.7%	13	100.0%	46	97.9%	49	98.0%	100	97.1%	
			97(輸血以外の再掲)	66	95.7%	13	100.0%	46	97.9%	49	98.0%	100	97.1%	
			99	7.33				6.00		4.00		19.67		
			97	18.23		15.54		17.48		18.78		20.97		
070280	骨端症、骨軟骨障害・骨壊死、発育期の膝関節障害	件数	97(輸血以外の再掲)	18.23		15.54		17.48		18.78		20.97		
			99	4	2.7%	3	7.9%	12	7.8%	12	6.6%	27	9.7%	
			97	146	97.3%	35	92.1%	141	92.2%	171	93.4%	250	90.3%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	145	96.7%	35	92.1%	141	92.2%	170	92.9%	248	89.5%	
			99	23.75		6.33		15.08		19.25		25.70		
			97	18.27		14.51		15.94		18.19		21.05		
			97(輸血以外の再掲)	18.34		14.51		15.94		18.29		21.13		
070290	上肢関節拘縮・強直	件数	99	3	3.0%	3	9.4%	4	2.8%	18	11.2%	51	21.1%	
			97	96	97.0%	29	90.6%	140	97.2%	143	88.8%	191	78.9%	
			97(輸血以外の再掲)	96	97.0%	29	90.6%	140	97.2%	142	88.2%	191	78.9%	
		日数	99	12.33		5.00		24.25		20.72		16.51		
			97	17.30		10.24		13.39		16.20		15.76		
			97(輸血以外の再掲)	17.30		10.24		13.39		16.09		15.76		
			99	2	5.1%	1	5.9%	4	7.5%	10	15.4%	12	14.3%	
070310	下肢関節拘縮・強直	件数	97	37	94.9%	16	94.1%	49	92.5%	55	84.6%	72	85.7%	
			97(輸血以外の再掲)	37	94.9%	16	94.1%	49	92.5%	55	84.6%	71	84.5%	
			99	19.00		60.00		22.50		26.50		29.75		
		日数	97	25.14		23.63		20.29		24.42		23.06		
			97(輸血以外の再掲)	25.14		23.63		20.29		24.42		23.20		
			99	169	56.3%	88	73.3%	389	76.3%	423	74.0%	612	77.6%	
			97	65	21.7%	19	15.8%	77	15.1%	105	18.4%	126	16.0%	
070330	脊椎感染(感染を含む。)	件数	97(輸血以外の再掲)	59	19.7%	18	15.0%	62	12.2%	89	15.6%	103	13.1%	
			01	66	22.0%	13	10.8%	44	8.6%	44	7.7%	51	6.5%	
			99	33.71		39.31		33.45		37.96		40.87		
		日数	97	53.23		55.21		66.66		62.15		71.98		
			97(輸血以外の再掲)	51.69		54.00		68.73		60.06		69.86		
			01	62.98		63.54		73.61		63.39		68.18		
			99	2,660	42.7%	1,084	47.1%	4,233	45.5%	6,181	52.4%	8,223	53.1%	
070340	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	件数	97	3,563	57.3%	1,219	52.9%	5,080	54.5%	5,617	47.6%	7,269	46.9%	
			97(輸血以外の再掲)	3,521	56.6%	1,213	52.7%	5,063	54.4%	5,564	47.2%	7,174	46.3%	
			99	7.89		9.91		9.30		10.59		13.25		
		日数	97	25.26		26.55		25.49		27.74		28.41		
			97(輸血以外の再掲)	25.40		26.60		25.50		27.87		28.53		
			99	588	37.5%	493	50.9%	1,891	46.9%	3,028	55.7%	4,499	57.1%	
			97	982	62.5%	476	49.1%	2,139	53.1%	2,413	44.3%	3,387	42.9%	
070350	椎間板変性、ヘルニア	件数	97(輸血以外の再掲)	980	62.4%	475	49.0%	2,136	53.0%	2,400	44.1%	3,363	42.6%	
			99	8.34		10.74		10.45		11.37		13.39		
			97	19.37		21.38		19.40		22.44		22.83		
		日数	97(輸血以外の再掲)	19.37		21.42		19.40		22.48		22.92		
			99	191	34.0%	83	33.1%	519	39.6%	451	40.3%	556	38.9%	
			97	25	4.4%	9	3.6%	33	2.5%	56	5.0%	55	3.8%	
			97(輸血以外の再掲)	16	2.8%	9	3.6%	23	1.8%	38	3.4%	36	2.5%	
070360	不安定椎	件数	01	346	61.6%	159	63.3%	757	57.8%	611	54.7%	818	57.2%	
			99	5.43		5.33		5.36		8.03		10.35		
			97	12.16		12.78		8.21		13.61		14.84		
		日数	97(輸血以外の再掲)	14.63		12.78		9.78		16.74		18.39		
			01	27.66		27.31		25.29		29.25		29.06		
			99	29	96.7%	76	80.9%	115	92.7%	185	87.7%	311	93.4%	
			97	1	3.3%	18	19.1%	9	7.3%	26	12.3%	22	6.6%	
070370	脊椎骨粗鬆症	件数	97(輸血以外の再掲)	1	3.3%	17	18.1%	8	6.5%	25	11.8%	21	6.3%	
			99	20.93		28.34		23.24		21.92		28.70		
			97	38.00		29.78		23.89		36.65		34.77		

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97(輸血以外の再掲)											
070380	ガングリオン	件数	99		38.00		31.00		24.75		35.96		33.71	
			97		13	16.5%	2	5.9%	14	11.2%	42	19.2%	71	24.7%
			97(輸血以外の再掲)		13	16.5%	2	5.9%	14	11.2%	42	19.2%	71	24.7%
			01		66	83.5%	32	94.1%	108	86.4%	173	79.0%	209	72.8%
		日数	99						2.33		9.00		4.57	
070390	線維芽細胞性障害	件数	99		8	6.2%	3	9.4%	10	7.6%	21	11.7%	34	13.7%
			97		121	93.8%	29	90.6%	121	92.4%	159	88.3%	215	86.3%
			97(輸血以外の再掲)		121	93.8%	29	90.6%	121	92.4%	158	87.8%	215	86.3%
			01		7.15		6.31		7.34		6.56		6.41	
		日数	99		26.75		14.00		8.70		12.71		10.94	
070395	壊死性筋膜炎	件数	99		11	11.5%	7	20.0%	38	22.4%	20	17.4%	41	27.7%
			97		85	88.5%	28	80.0%	132	77.6%	95	82.6%	107	72.3%
			97(輸血以外の再掲)		85	88.5%	27	77.1%	130	76.5%	92	80.0%	103	69.6%
			01		52.66		44.75		49.37		50.97		44.70	
		日数	99		26.45		17.29		26.21		26.45		16.73	
070400	股関節骨頭壊死	件数	99		29	5.6%	4	4.8%	22	5.9%	37	8.7%	70	11.7%
			97		98	18.9%	12	14.3%	55	14.8%	57	13.5%	71	11.9%
			97(輸血以外の再掲)		60	11.6%	10	11.9%	46	12.4%	51	12.1%	60	10.0%
			01		391	75.5%	68	81.0%	294	79.2%	329	77.8%	458	76.5%
		日数	99		14.79		13.00		19.27		17.19		25.36	
070420	大腿骨頭すべり症	件数	99		1	1.5%					2	4.3%	6	10.2%
			97		65	98.5%	9	100.0%	39	100.0%	45	95.7%	53	89.8%
			97(輸血以外の再掲)		65	98.5%	9	100.0%	39	100.0%	45	95.7%	53	89.8%
			01		4.00						8.00		12.67	
		日数	99		23.35		15.44		25.54		14.91		21.87	
070430	神経異栄養症、骨成長障害、骨障害(その他)	件数	99		70	47.9%	8	47.1%	22	27.8%	25	22.9%	46	41.4%
			97		48	32.9%	1	5.9%	32	40.5%	59	54.1%	42	37.8%
			97(輸血以外の再掲)		48	32.9%	1	5.9%	32	40.5%	59	54.1%	41	36.9%
			01		28	19.2%	8	47.1%	25	31.6%	25	22.9%	23	20.7%
		日数	99		16.84		5.38		16.23		17.12		22.65	
070440	色素性絨毛結節性滑膜炎	件数	99		2	6.3%					2	11.1%	1	4.0%
			97		30	93.8%	3	100.0%	18	100.0%	16	88.9%	24	96.0%
			97(輸血以外の再掲)		30	93.8%	3	100.0%	18	100.0%	16	88.9%	24	96.0%
			01		6.00						16.00		3.00	
		日数	99		18.03		9.00		13.00		16.50		12.17	
070460	股関節ベルテス病	件数	99		14	34.1%	2	100.0%	4	30.8%	17	77.3%	14	33.3%
			97		27	65.9%			9	69.2%	5	22.7%	28	66.7%
			97(輸血以外の再掲)		27	65.9%			9	69.2%	5	22.7%	28	66.7%
			01		24.57		23.00		17.00		30.71		31.79	
		日数	99		21.74				31.56		39.40		21.14	
070470	関節リウマチ	件数	99		2,686	68.7%	683	68.6%	1,561	66.2%	2,761	77.3%	3,307	72.5%
			97		156	4.0%	55	5.5%	99	4.2%	103	2.9%	183	4.0%
			97(輸血以外の再掲)		108	2.8%	20	2.0%	65	2.8%	77	2.2%	110	2.4%
			01		25	0.6%	2	0.2%	10	0.4%	5	0.1%	34	0.7%
		日数	99		713	18.2%	159	16.0%	470	19.9%	428	12.0%	672	14.7%
070510	痛風、関節の障害(その他)	件数	99		332	8.5%	96	9.6%	218	9.2%	276	7.7%	365	8.0%
			97		12.75		11.96		13.10		10.89		13.36	
			97(輸血以外の再掲)		34.83		20.58		38.82		38.60		38.77	
			01		36.83		31.25		42.58		35.34		43.71	
		日数	99		50.92		53.50		32.90		80.80		49.50	
070520	リンパ節、リンパ管の疾患	件数	99		350	56.7%	179	82.5%	699	84.3%	874	83.5%	1,066	83.9%
			97		267	43.3%	38	17.5%	130	15.7%	173	16.5%	205	16.1%
			97(輸血以外の再掲)		266	43.1%	37	17.1%	128	15.4%	171	16.3%	204	16.1%
			01		12.09		9.54		9.27		9.47		9.71	
		日数	99		14.00		9.79		12.65		14.99		14.39	
070530	放射線皮膚障害	件数	99		18	16.5%	1	11.1%	6	11.1%	13	17.8%	18	25.4%
			97		91	83.5%	8	88.9%	48	88.9%	60	82.2%	53	74.6%
			97(輸血以外の再掲)		91	83.5%	8	88.9%	48	88.9%	60	82.2%	53	74.6%
			01		8.56		6.00		19.67		6.69		10.28	
		日数	99		12.20		7.38		7.96		8.62		10.58	
070550	褥瘡潰瘍	件数	99		32	22.2%	25	29.4%	158	42.9%	213	40.4%	313	47.0%
			97		112	77.8%	60	70.6%	210	57.1%	314	59.6%	353	53.0%

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97	(輸血以外の再掲)										
070560	全身性臓器障害を伴う自己 免疫性疾患	件数	99	109	75.7%	60	70.6%	203	55.2%	304	57.7%	336	50.5%	
			97	25.72		33.00		32.99		35.67		40.16		
			97(輸血以外の再掲)	53.81		49.03		51.35		54.87		59.18		
		日数	99	4,079	89.4%	757	89.7%	2,115	88.0%	2,057	88.0%	2,569	89.8%	
			97	485	10.6%	87	10.3%	289	12.0%	281	12.0%	291	10.2%	
			97(輸血以外の再掲)	368	8.1%	65	7.7%	217	9.0%	202	8.6%	221	7.7%	
070570	癬痕拘縮	件数	99	111	7.5%	21	9.3%	75	8.8%	155	14.2%	215	18.7%	
			97	339	23.0%	15	6.6%	161	19.0%	229	21.0%	281	24.5%	
			97(輸血以外の再掲)	336	22.8%	15	6.6%	159	18.7%	223	20.5%	276	24.0%	
		日数	01	832	56.4%	162	71.7%	471	55.5%	511	47.0%	461	40.1%	
			02	194	13.1%	28	12.4%	142	16.7%	193	17.7%	192	16.7%	
			99	26.23		21.86		26.45		23.97		27.09		
070580	斜頸	件数	99	21	41.2%	15	75.0%	35	76.1%	87	81.3%	61	75.3%	
			97	30	58.8%	5	25.0%	11	23.9%	20	18.7%	20	24.7%	
			97(輸血以外の再掲)	30	58.8%	5	25.0%	11	23.9%	20	18.7%	20	24.7%	
		日数	99	12.48		10.07		8.40		6.93		9.77		
			97	16.43		16.80		9.91		9.30		7.35		
			97(輸血以外の再掲)	16.43		16.80		9.91		9.30		7.35		
071030	その他の筋骨格系・結合組 織の疾患	件数	99	243	44.3%	234	67.4%	783	76.7%	1,423	80.0%	2,076	80.7%	
			97	305	55.7%	113	32.6%	238	23.3%	355	20.0%	497	19.3%	
			97(輸血以外の再掲)	304	55.5%	112	32.3%	236	23.1%	352	19.8%	490	19.0%	
		日数	99	15.22		11.60		9.56		11.72		12.13		
			97	20.01		18.35		16.89		22.68		21.43		
			97(輸血以外の再掲)	19.88		18.41		16.58		22.66		21.24		
080011	急性膿皮症	件数	99	1,273	73.1%	902	81.5%	3,164	83.6%	4,545	83.3%	5,995	84.6%	
			97	468	26.9%	205	18.5%	620	16.4%	910	16.7%	1,088	15.4%	
			97(輸血以外の再掲)	450	25.8%	201	18.2%	610	16.1%	874	16.0%	1,056	14.9%	
		日数	99	11.75		11.45		11.16		12.30		12.69		
			97	24.36		23.33		19.74		23.43		22.15		
			97(輸血以外の再掲)	24.05		23.33		19.80		23.11		21.72		
080070	慢性膿皮症	件数	99	2	2.6%	4	7.1%	9	7.9%	15	9.7%	17	8.7%	
			97	75	97.4%	52	92.9%	105	92.1%	140	90.3%	179	91.3%	
			97(輸血以外の再掲)	74	96.1%	52	92.9%	105	92.1%	138	89.0%	179	91.3%	
		日数	99	6.00		10.00		11.44		18.47		14.24		
			97	13.83		9.40		13.16		14.26		13.26		
			97(輸血以外の再掲)	13.64		9.40		13.16		14.19		13.26		
080150	爪の疾患	件数	99	2	3.1%					3	1.8%			
			97	62	96.9%	26	100.0%	140	100.0%	162	98.2%	212	100.0%	
			97(輸血以外の再掲)	62	96.9%	26	100.0%	140	100.0%	162	98.2%	212	100.0%	
		日数	99	2.00						2.67				
			97	7.13		6.15		5.47		7.07		7.28		
			97(輸血以外の再掲)	7.13		6.15		5.47		7.07		7.28		
080180	母斑、母斑症	件数	99	352	33.5%	13	21.0%	155	42.0%	280	45.2%	153	32.6%	
			97	699	66.5%	49	79.0%	214	58.0%	340	54.8%	317	67.4%	
			97(輸血以外の再掲)	698	66.4%	49	79.0%	214	58.0%	337	54.4%	314	66.8%	
		日数	99	4.04		4.69		2.99		3.59		3.92		
			97	6.84		7.14		5.37		6.45		7.40		
			97(輸血以外の再掲)	6.84		7.14		5.37		6.41		7.07		
080220	エクリン汗腺の障害、アポク リン汗腺の障害	件数	99	24	28.2%			1	1.1%	7	5.8%	9	7.7%	
			97	61	71.8%	16	100.0%	92	98.9%	114	94.2%	108	92.3%	
			97(輸血以外の再掲)	61	71.8%	16	100.0%	92	98.9%	114	94.2%	108	92.3%	
		日数	99	14.08				6.00		6.57		7.00		
			97	7.31		8.69		7.29		6.99		7.04		
			97(輸血以外の再掲)	7.31		8.69		7.29		6.99		7.04		
080230	皮膚色素異常症	件数	99	19	45.2%	1	33.3%	1	20.0%	2	20.0%	6	33.3%	
			97	23	54.8%	2	66.7%	4	80.0%	8	80.0%	12	66.7%	
			97(輸血以外の再掲)	23	54.8%	2	66.7%	4	80.0%	8	80.0%	12	66.7%	
		日数	99	8.53		18.00		11.00		39.00		9.83		
			97	7.74		2.00		3.50		4.75		7.08		
			97(輸血以外の再掲)	7.74		2.00		3.50		4.75		7.08		
080240	多汗症	件数	99	5	6.5%			2	5.1%			4	4.0%	
			97	72	93.5%	19	100.0%	37	94.9%	44	100.0%	96	96.0%	
			97(輸血以外の再掲)	72	93.5%	19	100.0%	37	94.9%	44	100.0%	96	96.0%	
		日数	99	11.80				2.00				3.25		
			97	3.82		3.95		3.43		2.68		3.50		
			97(輸血以外の再掲)	3.82		3.95		3.43		2.68		3.50		
090010	乳房の悪性腫瘍	件数	99	2,206	27.6%	931	34.3%	3,262	32.2%	3,987	34.8%	6,693	40.2%	
			97	5,784	72.4%	1,782	65.7%	6,854	67.8%	7,455	65.2%	9,950	59.8%	
			97(輸血以外の再掲)	5,712	71.5%	1,766	65.1%	6,772	66.9%	7,349	64.2%	9,838	59.1%	
		日数	99	13.21		10.44		9.92		10.85		9.18		
			97	10.96		11.68		11.91		14.58		14.79		
			97(輸血以外の再掲)	10.72		11.42		11.70		14.26		14.54		
090020	乳房の良性腫瘍	件数	99	12	3.2%	4	3.9%	6	1.3%	13	2.3%	31	4.9%	
			97	360	96.8%	99	96.1%	456	98.7%	544	97.7%	598	95.1%	
			97(輸血以外の再掲)	360	96.8%	99	96.1%	456	98.7%	544	97.7%	598	95.1%	
		日数	99	4.42		4.25		3.17		5.77		4.13		
			97	5.09		4.62		4.87		4.96		5.41		
			97(輸血以外の再掲)	5.09		4.62		4.87		4.96		5.41		
090030	乳房の炎症性障害	件数	99	8	27.6%	14	70.0%	41	60.3%	50	50.0%	68	53.5%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
		件数	97	21	72.4%	6	30.0%	27	39.7%	50	50.0%	59	46.5%
			97(輸血以外の再掲)	21	72.4%	6	30.0%	27	39.7%	50	50.0%	59	46.5%
		日数	99	4.38		4.71		5.02		7.06		7.59	
			97	6.71		5.33		10.00		10.00		7.90	
090040	乳房の形態異常、女性化乳房、乳腺症など	件数	99	1	1.7%	1	20.0%	5	7.7%	2	3.6%	3	4.7%
			97	59	98.3%	4	80.0%	60	92.3%	54	96.4%	61	95.3%
		日数	97(輸血以外の再掲)	59	98.3%	4	80.0%	60	92.3%	54	96.4%	61	95.3%
			99	2.00		7.00		3.60		2.00		13.00	
100010	多発性内分泌腺腫症	件数	99	22	88.0%	2	66.7%	1	100.0%	1	100.0%	6	100.0%
			97	3	12.0%	1	33.3%						
		日数	97(輸血以外の再掲)	2	8.0%	1	33.3%						
			99	16.36		20.00		11.00		14.00		6.33	
100020	甲状腺の悪性腫瘍	件数	99	986	36.3%	43	12.3%	172	12.0%	294	11.6%	368	17.9%
			97	142	5.2%	13	3.7%	70	4.9%	119	4.7%	132	6.4%
		日数	97(輸血以外の再掲)	136	5.0%	12	3.4%	65	4.5%	108	4.2%	121	5.9%
			01	1,590	58.5%	293	84.0%	1,188	83.1%	2,129	83.8%	1,559	75.7%
100030	内分泌腺および関連組織の腫瘍	件数	99	97	46.2%	3	37.5%	45	52.3%	49	50.5%	39	43.8%
			97	113	53.8%	5	62.5%	41	47.7%	48	49.5%	50	56.2%
		日数	97(輸血以外の再掲)	107	51.0%	5	62.5%	37	43.0%	46	47.4%	42	47.2%
			99	11.63		6.33		12.07		12.10		15.00	
100100	糖尿病足病変	件数	99	93	39.7%	17	28.3%	123	44.2%	103	35.0%	147	44.1%
			97	141	60.3%	43	71.7%	155	55.8%	191	65.0%	186	55.9%
		日数	97(輸血以外の再掲)	139	59.4%	43	71.7%	153	55.0%	190	64.6%	182	54.7%
			99	34.81		24.76		31.26		25.86		33.48	
100130	甲状腺の良性結節	件数	99	78	15.2%	17	10.6%	27	5.0%	67	6.2%	63	8.9%
			97	434	84.8%	144	89.4%	510	95.0%	1,013	93.8%	643	91.1%
		日数	97(輸血以外の再掲)	434	84.8%	144	89.4%	510	95.0%	1,013	93.8%	642	90.9%
			99	4.23		6.06		6.67		6.96		9.02	
100140	甲状腺機能亢進症	件数	99	481	70.8%	129	92.1%	353	76.4%	665	62.3%	525	79.8%
			97	198	29.2%	11	7.9%	109	23.6%	403	37.7%	133	20.2%
		日数	97(輸血以外の再掲)	198	29.2%	11	7.9%	109	23.6%	401	37.5%	133	20.2%
			99	18.14		13.95		15.18		13.41		15.16	
100180	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍	件数	99	1,302	64.1%	151	76.3%	455	68.1%	502	69.0%	556	68.2%
			97	166	8.2%	11	5.6%	48	7.2%	38	5.2%	60	7.4%
		日数	97(輸血以外の再掲)	92	4.5%	9	4.5%	37	5.5%	22	3.0%	46	5.6%
			01	7	0.3%					4	0.5%		
100190	褐色細胞腫、パラガングリオーマ	件数	99	96	81.4%	6	75.0%	13	59.1%	11	73.3%	24	57.1%
			97	22	18.6%	2	25.0%	9	40.9%	4	26.7%	18	42.9%
		日数	97(輸血以外の再掲)	22	18.6%	2	25.0%	9	40.9%	4	26.7%	16	38.1%
			99	11.57		3.00		14.31		10.36		12.75	
100220	原発性副甲状腺機能亢進症、副甲状腺腫瘍	件数	99	101	24.3%	24	39.3%	31	15.9%	36	13.9%	33	17.6%
			97	8	1.9%	1	1.6%	8	4.1%	10	3.9%	15	8.0%
		日数	97(輸血以外の再掲)	8	1.9%	1	1.6%	8	4.1%	9	3.5%	15	8.0%
			01	2	0.5%			1	0.5%	6	2.3%		
100230	続発性副甲状腺機能亢進症	件数	03	304	73.3%	36	59.0%	155	79.5%	207	79.9%	139	74.3%
			99	15.41		11.96		11.65		17.39		15.27	
		日数	97	37.13		10.00		31.13		12.00		14.20	
			97(輸血以外の再掲)	37.13		10.00		31.13		12.22		14.20	
100250	下垂体機能低下症	件数	01	51.00				19.00		20.83			
			03	10.84		10.86		10.55		12.84		11.44	
		日数	99	13	5.9%	9	9.1%	10	4.9%	12	6.1%	15	9.9%
			97	5	2.3%	2	2.0%	2	1.0%	1	0.5%	5	3.3%
100250	下垂体機能低下症	件数	97(輸血以外の再掲)	5	2.3%	2	2.0%	1	0.5%	1	0.5%	5	3.3%
			01	203	91.9%	88	88.9%	191	94.1%	183	93.4%	131	86.8%
		日数	99	13.00		3.22		14.50		16.92		2.40	
			97	12.00		4.50		54.00		8.00		9.60	
100250	下垂体機能低下症	件数	97(輸血以外の再掲)	12.00		4.50		4.00		8.00		9.60	
			01	14.67		10.74		11.48		14.47		13.61	
		日数	99	566	91.1%	119	97.5%	461	94.5%	436	93.0%	593	96.4%
			97	55	8.9%	3	2.5%	27	5.5%	33	7.0%	22	3.6%

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 /日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97(輸血以外の再掲)											
		日数	97(輸血以外の再掲)	55	8.9%	2	1.6%	24	4.9%	30	6.4%	21	3.4%	
			99	9.71		6.68		6.63		6.44		6.99		
			97	28.25		12.33		28.78		30.48		25.59		
100260	下垂体機能亢進症	件数	97(輸血以外の再掲)	28.25		15.50		28.75		30.80		26.10		
			99	506	41.7%	54	60.0%	197	43.7%	195	35.7%	202	41.6%	
			97	706	58.3%	36	40.0%	254	56.3%	351	64.3%	284	58.4%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	701	57.8%	36	40.0%	253	56.1%	341	62.5%	282	58.0%	
			99	10.94		9.50		9.54		9.71		11.47		
			97	22.11		23.53		21.35		22.07		24.54		
100300	代謝性疾患(糖尿病を除く。)	件数	97(輸血以外の再掲)	22.22		23.53		21.40		22.45		24.48		
			99	229	96.6%	17	94.4%	44	93.6%	96	86.5%	134	89.3%	
			97	8	3.4%	1	5.6%	3	6.4%	15	13.5%	16	10.7%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	7	3.0%	1	5.6%	2	4.3%	9	8.1%	11	7.3%	
			99	7.24		9.12		18.02		11.00		12.40		
			97	53.88		15.00		78.33		25.60		22.44		
100310	腎血管性高血圧症	件数	97(輸血以外の再掲)	44.57		15.00		67.50		26.22		12.09		
			99	91	47.9%	13	43.3%	69	30.3%	80	30.2%	85	35.6%	
			97	99	52.1%	17	56.7%	159	69.7%	185	69.8%	154	64.4%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	98	51.6%	17	56.7%	158	69.3%	184	69.4%	154	64.4%	
			99	13.66		7.46		9.91		8.05		9.87		
			97	15.39		7.24		8.89		12.56		12.22		
100335	代謝障害(その他)	件数	97(輸血以外の再掲)	15.29		7.24		8.58		12.58		12.22		
			99	461	88.8%	114	83.8%	255	78.9%	392	86.3%	660	86.4%	
			97	58	11.2%	22	16.2%	68	21.1%	62	13.7%	104	13.6%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	37	7.1%	12	8.8%	37	11.5%	21	4.6%	52	6.8%	
			99	10.36		14.32		17.40		16.72		15.70		
			97	49.10		39.23		42.38		36.65		33.79		
100370	アミロイドーシス	件数	97(輸血以外の再掲)	44.76		46.58		42.68		43.71		36.27		
			99	147	86.5%	23	69.7%	59	76.6%	63	61.8%	76	71.7%	
			97	23	13.5%	10	30.3%	18	23.4%	39	38.2%	30	28.3%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	15	8.8%	7	21.2%	9	11.7%	25	24.5%	27	25.5%	
			99	22.95		24.13		32.85		27.11		26.45		
			97	34.43		33.30		41.67		39.51		53.57		
100391	低カルウム血症	件数	97(輸血以外の再掲)	31.53		39.00		36.11		31.64		52.85		
			99	96	97.0%	81	97.6%	250	96.9%	292	97.0%	400	95.9%	
			97	3	3.0%	2	2.4%	8	3.1%	9	3.0%	17	4.1%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	2	2.0%	1	1.2%	6	2.3%	6	2.0%	10	2.4%	
			99	14.59		12.22		12.85		12.95		14.58		
			97	54.00		38.50		25.75		28.78		36.76		
100392	カルシウム代謝障害	件数	97(輸血以外の再掲)	43.00		16.00		27.33		26.00		31.80		
			99	97	90.7%	42	95.5%	131	94.2%	130	89.7%	143	89.9%	
			97	10	9.3%	2	4.5%	8	5.8%	15	10.3%	16	10.1%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	4	3.7%			4	2.9%	7	4.8%	8	5.0%	
			99	18.23		19.10		16.76		19.42		17.10		
			97	14.40		46.50		27.75		28.07		23.19		
100393	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害	件数	97(輸血以外の再掲)	9.25				23.50		35.00		28.63		
			99	429	95.3%	291	95.4%	1,223	96.3%	1,220	95.6%	1,643	95.7%	
			97	21	4.7%	14	4.6%	47	3.7%	56	4.4%	73	4.3%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	9	2.0%	5	1.6%	33	2.6%	36	2.8%	51	3.0%	
			99	12.59		12.56		11.12		12.42		12.53		
			97	26.10		19.57		28.04		25.75		29.45		
11001x	腎腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	28.56		27.80		28.73		28.53		30.75		
			99	696	29.8%	121	27.8%	552	32.1%	626	32.7%	707	32.2%	
			97	249	10.7%	52	11.9%	178	10.4%	252	13.2%	318	14.5%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	162	6.9%	26	6.0%	117	6.8%	159	8.3%	207	9.4%	
			01	1,387	59.5%	263	60.3%	988	57.5%	1,035	54.1%	1,170	53.3%	
			99	19.74		17.54		19.42		19.32		22.38		
11002x	性器の悪性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	18.84		18.65		17.23		20.41		21.07		
			99	28	34.1%	1	9.1%	18	30.0%	21	33.9%	25	32.1%	
			97	54	65.9%	10	90.9%	42	70.0%	41	66.1%	53	67.9%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	52	63.4%	10	90.9%	42	70.0%	41	66.1%	49	62.8%	
			99	17.82		47.00		18.39		20.24		22.48		
			97	25.30		16.10		22.93		29.20		31.94		
11004x	尿道・性器の良性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	24.90		16.10		22.93		29.20		30.67		
			99	78	43.1%	221	87.4%	149	52.7%	385	54.2%	358	48.6%	
			97	103	56.9%	32	12.6%	134	47.3%	325	45.8%	378	51.4%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	101	55.8%	32	12.6%	134	47.3%	319	44.9%	372	50.5%	
			99	6.38		3.22		3.65		5.37		4.81		
			97	9.72		8.13		7.24		10.60		11.24		
110050	後腹膜疾患	件数	97(輸血以外の再掲)	9.29		8.13		7.24		9.97		11.21		
			99	533	55.0%	291	61.4%	1,142	66.4%	1,505	69.9%	2,390	73.0%	
			97	285	29.4%	145	30.6%	457	26.6%	517	24.0%	733	22.4%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	209	21.6%	101	21.3%	350	20.3%	415	19.3%	536	16.4%	
			01	151	15.6%	38	8.0%	121	7.0%	132	6.1%	152	4.6%	
			99	15.66		23.70		21.16		15.64		16.59		
110060	腎盂・尿管の悪性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	37.60		41.40		38.69		36.06		37.89		
			99	285	29.4%	145	30.6%	457	26.6%	517	24.0%	733	22.4%	
			97	209	21.6%	101	21.3%	350	20.3%	415	19.3%	536	16.4%	
		日数	01	151	15.6%	38	8.0%	121	7.0%	132	6.1%	152	4.6%	
			99	15.66		23.70		21.16		15.64		16.59		
			97	36.87		40.16		38.90		35.35		36.91		
110060	腎盂・尿管の悪性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)	28.36		21.74		22.65		28.17		33.71		
			99	753	51.2%	148	49.8%	746	52.1%	710	46.4%	872	47.2%	
			97	184	12.5%	35	11.8%	169	11.8%	226	14.8%	265	14.3%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	101	6.9%	20	6.7%	97	6.8%	145	9.5%	156	8.4%	
			01	479	32.6%	108	36.4%	465	32.4%	525	34.3%	624	33.8%	
			02	54	3.7%	6	2.0%	53	3.7%	69	4.5%	87	4.7%	
99	21.73		18.45		18.77		20.08		20.84					
97	33.93		31.69		29.88		36.42		34.97					

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
110070	膀胱腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)		26.90		15.65		27.56		29.76		33.01	
			01		24.43		23.52		22.93		26.60		27.05	
			02		16.57		5.50		14.49		27.75		24.93	
			99	1,211	22.8%	343	20.2%	1,397	18.7%	1,392	16.4%	1,753	16.8%	
			97	384	7.2%	85	5.0%	372	5.0%	485	5.7%	694	6.7%	
		日数	97(輸血以外の再掲)		234	4.4%	45	2.7%	253	3.4%	338	4.0%	487	4.7%
			01		397	7.5%	81	4.8%	392	5.3%	481	5.7%	563	5.4%
			02		3,314	62.5%	1,189	70.0%	5,293	71.0%	6,148	72.3%	7,407	71.1%
			99		20.58		16.64		18.93		17.59		17.80	
			97		39.79		33.29		30.62		34.92		34.18	
110080	前立腺の悪性腫瘍	件数	97(輸血以外の再掲)		39.78		30.64		29.42		34.91		31.74	
			01		45.06		42.38		39.73		47.77		50.86	
			02		11.52		9.57		10.16		10.72		11.24	
			99	8,107	85.1%	1,985	77.6%	10,986	83.8%	12,544	82.9%	15,997	83.7%	
			97	381	4.0%	184	7.2%	610	4.7%	936	6.2%	1,184	6.2%	
		日数	97(輸血以外の再掲)		241	2.5%	140	5.5%	457	3.5%	686	4.5%	840	4.4%
			01		1,043	10.9%	388	15.2%	1,509	11.5%	1,647	10.9%	1,923	10.1%
			99		6.33		4.78		4.69		5.53		5.68	
			97		24.99		19.36		20.94		23.88		25.54	
			97(輸血以外の再掲)		24.07		18.54		19.18		20.85		22.64	
110100	精巣腫瘍	件数	01		18.97		17.89		19.10		19.89		20.79	
			99	188	35.1%	25	36.2%	78	25.1%	68	22.1%	66	19.0%	
			97	147	27.4%	6	8.7%	42	13.5%	51	16.6%	66	19.0%	
			97(輸血以外の再掲)		82	15.3%	4	5.8%	26	8.4%	44	14.3%	57	16.4%
			01		201	37.5%	38	55.1%	191	61.4%	188	61.2%	216	62.1%
		日数	99		30.36		26.12		32.63		26.24		35.36	
			97		39.10		30.50		24.40		25.29		24.33	
			97(輸血以外の再掲)		31.06		21.50		18.54		20.05		22.47	
			01		22.29		13.47		16.99		17.92		19.65	
			99	289	14.1%	316	24.5%	1,234	19.4%	2,140	21.5%	3,566	29.3%	
11012x	上部尿路疾患	件数	97		192	9.4%	81	6.3%	330	5.2%	590	5.9%	663	5.4%
			97(輸血以外の再掲)		189	9.2%	79	6.1%	321	5.0%	567	5.7%	644	5.3%
			01		19	0.9%	8	0.6%	43	0.7%	52	0.5%	57	0.5%
			02		404	19.7%	178	13.8%	767	12.1%	1,171	11.8%	1,352	11.1%
			03		82	4.0%	31	2.4%	139	2.2%	163	1.6%	123	1.0%
		日数	04		1,066	51.9%	675	52.4%	3,847	60.5%	5,824	58.6%	6,423	52.7%
			99		5.38		4.33		4.15		5.04		4.31	
			97		10.19		8.22		8.62		9.30		9.75	
			97(輸血以外の再掲)		10.04		8.13		8.28		9.01		9.48	
			01		23.32		17.75		17.44		18.62		19.84	
11013x	下部尿路疾患	件数	02		8.73		7.59		7.09		8.62		7.78	
			03		18.82		22.29		16.76		21.10		16.96	
			04		4.95		4.44		3.86		4.78		4.76	
			99	357	28.4%	252	36.5%	686	33.3%	1,231	39.3%	1,784	43.6%	
			97	290	23.1%	165	23.9%	345	16.7%	430	13.7%	576	14.1%	
		日数	97(輸血以外の再掲)		276	21.9%	161	23.3%	326	15.8%	380	12.1%	520	12.7%
			01		18	1.4%	9	1.3%	34	1.7%	73	2.3%	79	1.9%
			02		214	17.0%	70	10.1%	287	13.9%	436	13.9%	495	12.1%
			03		9	0.7%	1	0.1%	2	0.1%	11	0.4%	12	0.3%
			04		121	9.6%	37	5.4%	46	2.2%	50	1.6%	112	2.7%
110200	前立腺肥大症	件数	05		17	1.4%	7	1.0%	29	1.4%	41	1.3%	51	1.2%
			06		232	18.4%	150	21.7%	631	30.6%	859	27.4%	985	24.1%
			99		7.33		5.35		8.68		12.05		11.96	
			97		10.06		6.95		9.01		13.27		12.89	
			97(輸血以外の再掲)		8.22		6.96		8.08		12.10		12.09	
		日数	01		19.06		7.89		9.68		10.79		11.32	
			02		8.65		8.81		9.18		10.83		10.45	
			03		10.00		15.00		17.50		18.36		13.33	
			04		12.79		14.54		12.74		14.06		10.36	
			05		22.53		19.29		22.69		26.61		20.96	
11022x	男性生殖器疾患	件数	06		8.47		6.33		6.73		7.16		7.52	
			99	149	13.0%	238	24.9%	756	21.3%	856	18.5%	1,026	17.2%	
			97	32	2.8%	31	3.2%	98	2.8%	179	3.9%	224	3.7%	
			97(輸血以外の再掲)		26	2.3%	31	3.2%	95	2.7%	175	3.8%	214	3.6%
			01		45	3.9%	24	2.5%	168	4.7%	178	3.8%	209	3.5%
		日数	02		640	56.0%	599	62.7%	2,212	62.4%	3,131	67.6%	4,061	68.0%
			04		276	24.2%	63	6.6%	312	8.8%	286	6.2%	454	7.6%
			99		6.30		4.03		4.41		6.06		6.13	
			97		9.31		9.84		11.91		13.92		13.21	
			97(輸血以外の再掲)		8.46		9.84		12.05		13.45		13.26	
11022x	男性生殖器疾患	件数	01		20.11		16.25		17.01		18.83		18.41	
			02		11.17		12.25		11.54		12.81		12.37	
			04		10.41		7.97		9.75		8.23		11.41	
			99	542	41.5%	206	44.1%	1,019	51.0%	1,307	50.6%	1,745	54.0%	
			97	107	8.2%	22	4.7%	131	6.6%	240	9.3%	221	6.8%	
		日数	97(輸血以外の再掲)		106	8.1%	22	4.7%	129	6.5%	233	9.0%	209	6.5%
			01		295	22.6%	112	24.0%	468	23.4%	519	20.1%	642	19.9%
			02		15	1.1%	1	0.2%	5	0.3%	10	0.4%	10	0.3%
			03		105	8.0%	22	4.7%	82	4.1%	93	3.6%	119	3.7%
			04		91	7.0%	27	5.8%	64	3.2%	62	2.4%	74	2.3%
11022x	男性生殖器疾患	件数	05		21	1.6%	3	0.6%	13	0.7%	15	0.6%	16	0.5%
			06		131	10.0%	74	15.8%	215	10.8%	338	13.1%	402	12.4%
			99		7.74		8.43		8.49		8.60		8.85	
			97		7.82		8.91		7.89		11.85		13.91	
			97(輸血以外の再掲)		7.80		8.91		7.69		11.41		13.45	
11022x	男性生殖器疾患	件数	01		5.40		5.19		6.32		6.36		6.32	
			02		3.67		3.00		3.80		3.90		4.50	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
			03	4.48		3.64		5.00		4.74		5.05		
			04	4.26		3.48		4.52		4.50		5.69		
			05	5.48		5.33		6.38		6.20		4.81		
			06	4.60		3.46		3.52		4.20		4.71		
			99	745	82.8%	807	88.0%	3,149	87.0%	3,948	90.6%	6,138	92.7%	
110310	腎臓の感染症	件数	97	155	17.2%	110	12.0%	472	13.0%	409	9.4%	482	7.3%	
			97(輸血以外の再掲)	142	15.8%	92	10.0%	430	11.9%	371	8.5%	420	6.3%	
			日数	99	9.85		10.96		10.93		11.93		12.39	
				97	19.90		20.75		18.39		23.60		22.28	
				97(輸血以外の再掲)	18.90		20.96		17.81		23.11		21.83	
110320	腎、泌尿器の疾患(その他)	件数	99	881	72.2%	994	86.4%	3,280	84.5%	4,570	83.6%	5,805	85.2%	
			97	166	13.6%	88	7.6%	407	10.5%	500	9.1%	689	10.1%	
			97(輸血以外の再掲)	128	10.5%	65	5.6%	307	7.9%	368	6.7%	486	7.1%	
			01	173	14.2%	69	6.0%	196	5.0%	398	7.3%	317	4.7%	
			日数	99	11.28		13.75		11.90		13.17		14.42	
97	24.39			22.48		21.15		27.17		27.13				
97(輸血以外の再掲)	24.46			21.29		20.57		25.79		27.88				
01	12.08			10.48		12.52		12.37		14.12				
110420	水腎症(その他)	件数	99	212	21.1%	112	23.9%	489	22.7%	453	19.6%	636	22.3%	
			97	649	64.6%	323	69.0%	1,520	70.6%	1,649	71.4%	1,992	69.8%	
			97(輸血以外の再掲)	643	64.0%	321	68.6%	1,514	70.3%	1,642	71.1%	1,982	69.4%	
			01	34	3.4%	10	2.1%	29	1.3%	36	1.6%	51	1.8%	
			02	33	3.3%	9	1.9%	22	1.0%	23	1.0%	31	1.1%	
		日数	03	77	7.7%	14	3.0%	94	4.4%	148	6.4%	144	5.0%	
			99	7.21		7.03		6.56		6.99		7.37		
			97	9.05		7.69		7.40		9.18		9.98		
			97(輸血以外の再掲)	9.04		7.34		7.35		9.00		9.86		
			01	27.12		17.00		29.14		24.75		24.86		
			02	13.24		15.22		12.09		17.04		15.29		
120010	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍	件数	03	8.31		6.36		8.10		9.81		8.38		
			99	6,238	77.7%	1,416	81.1%	5,092	79.8%	6,074	80.2%	7,352	80.2%	
			97	532	6.6%	97	5.6%	392	6.1%	496	6.6%	635	6.9%	
			97(輸血以外の再掲)	276	3.4%	50	2.9%	212	3.3%	279	3.7%	394	4.3%	
			01	1,262	15.7%	232	13.3%	894	14.0%	1,001	13.2%	1,185	12.9%	
日数	99	7.93		8.65		8.05		7.69		8.10				
	97	32.41		38.81		29.87		31.88		34.62				
	97(輸血以外の再掲)	38.91		36.30		31.58		32.41		39.07				
	01	28.18		23.07		22.14		27.22		28.93				
	02	22.19		11.25		10.59		10.20		11.42				
120020	子宮頸・体部の悪性腫瘍	件数	99	6,590	56.8%	987	52.6%	3,782	48.6%	4,319	50.7%	5,126	47.6%	
			97	897	7.7%	126	6.7%	460	5.9%	587	6.9%	775	7.2%	
			97(輸血以外の再掲)	435	3.8%	60	3.2%	222	2.9%	319	3.7%	413	3.8%	
			01	2,350	20.3%	307	16.4%	1,646	21.1%	1,731	20.3%	2,188	20.3%	
			02	1,526	13.2%	407	21.7%	1,712	22.0%	1,683	19.8%	2,462	22.8%	
		日数	03	229	2.0%	50	2.7%	186	2.4%	194	2.3%	224	2.1%	
			99	12.19		11.25		10.59		10.20		11.42		
			97	34.11		35.10		27.30		33.49		32.74		
			97(輸血以外の再掲)	39.14		38.27		29.94		35.19		32.33		
			01	27.69		20.75		20.06		22.70		24.20		
			02	4.86		4.94		4.83		4.96		4.97		
120030	外陰の悪性腫瘍	件数	03	3.72		2.60		3.08		4.05		5.23		
			99	134	49.6%	5	29.4%	32	39.0%	52	45.2%	58	43.3%	
			97	136	50.4%	12	70.6%	50	61.0%	63	54.8%	76	56.7%	
			97(輸血以外の再掲)	130	48.1%	12	70.6%	47	57.3%	60	52.2%	66	49.3%	
			日数	99	17.88		8.80		28.19		20.04		18.86	
97	27.28			29.92		24.92		30.52		30.97				
97(輸血以外の再掲)	27.12			29.92		22.79		30.53		29.03				
01	16.16			16.16		16.16		17.51		15.72				
120040	膣の悪性腫瘍	件数	99	89	66.9%	18	81.8%	25	67.6%	75	58.1%	57	49.6%	
			97	44	33.1%	4	18.2%	12	32.4%	54	41.9%	58	50.4%	
			97(輸血以外の再掲)	35	26.3%	4	18.2%	10	27.0%	46	35.7%	52	45.2%	
			日数	99	21.11		14.72		16.16		17.51		15.72	
				97	20.59		27.25		17.92		17.72		16.67	
120050	胎盤の悪性腫瘍、胞状奇胎	件数	97(輸血以外の再掲)	19.63		27.25		19.70		16.00		13.27		
			99	256	53.0%	15	27.8%	98	35.3%	73	28.0%	83	22.2%	
			97	35	7.2%	5	9.3%	31	11.2%	43	16.5%	64	17.1%	
			97(輸血以外の再掲)	28	5.8%	5	9.3%	31	11.2%	41	15.7%	61	16.3%	
			01	192	39.8%	34	63.0%	149	53.6%	145	55.6%	227	60.7%	
日数	99	9.60		16.47		8.23		7.85		11.20				
	97	24.66		6.00		9.42		6.84		13.09				
	97(輸血以外の再掲)	22.25		6.00		9.42		6.27		12.72				
	01	3.16		2.50		2.41		3.02		3.32				
	02	12.07		11.73		11.44		11.60		12.27				
120060	子宮の良性腫瘍	件数	99	121	3.0%	39	2.4%	135	2.1%	154	2.6%	202	2.4%	
			97	93	2.3%	22	1.3%	65	1.0%	126	2.1%	147	1.7%	
			97(輸血以外の再掲)	74	1.8%	20	1.2%	53	0.8%	98	1.7%	123	1.5%	
			01	2,288	56.5%	1,037	63.5%	4,865	76.1%	4,582	77.4%	6,060	72.0%	
			02	1,550	38.3%	536	32.8%	1,327	20.8%	1,059	17.9%	2,013	23.9%	
		日数	99	5.81		6.31		7.13		7.96		7.14		
			97	7.62		6.45		6.74		8.09		8.71		
			97(輸血以外の再掲)	7.97		6.40		6.55		8.65		8.42		
			01	12.07		11.73		11.44		11.60		12.27		
			02	6.81		7.01		7.03		6.58		7.71		
			03	11.07		13.00		11.20		14.26		13.42		
120070	卵巣の良性腫瘍	件数	99	161	4.7%	47	3.7%	241	5.1%	305	6.8%	382	6.5%	
			97	61	1.8%	3	0.2%	40	0.8%	90	2.0%	146	2.5%	
			97(輸血以外の再掲)	57	1.7%	3	0.2%	39	0.8%	89	2.0%	143	2.4%	
			01	1,688	49.4%	626	49.9%	2,546	53.8%	2,623	58.5%	3,049	52.1%	
			02	1,504	44.1%	579	46.1%	1,904	40.2%	1,463	32.6%	2,272	38.8%	
			日数	99	5.64		5.15		4.95		5.90		6.61	
				97	11.07		13.00		11.20		14.26		13.42	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度	平成16年度	平成18年度	平成18年度	平成19年度					
			DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院							
120080	女性生殖系の良性腫瘍(その他)	件数	97(輸血以外の再掲)		11.40	13.00	10.67	14.27	12.04					
			01		12.54	12.18	11.32	11.55	12.38					
			02		7.34	6.89	7.17	7.35	7.68					
			99	6	10.3%		2	3.2%	4	5.9%	2	1.9%		
			97	52	89.7%	21	100.0%	60	96.8%	64	94.1%	104	98.1%	
120090	生殖器脱出症	件数	97(輸血以外の再掲)		51	87.9%	21	100.0%	60	96.8%	64	94.1%	104	98.1%
			99		2.17			3.00	9.00	14.00				
			97		8.46		4.90	6.30	6.25	6.33				
			97(輸血以外の再掲)		7.53		4.90	6.30	6.25	6.33				
			99	33	4.2%	186	23.6%	16	1.0%	24	1.7%	32	1.5%	
120100	子宮内膜症	件数	97	758	95.8%	602	76.4%	1,544	99.0%	1,429	98.3%	2,126	98.5%	
			97(輸血以外の再掲)		758	95.8%	602	76.4%	1,544	99.0%	1,429	98.3%	2,126	98.5%
			99		7.06		2.06	5.44	5.08	7.50				
			97		11.75		11.13	10.98	11.66	12.35				
			97(輸血以外の再掲)		11.75		11.13	10.98	11.66	12.35				
120110	子宮・子宮付属器の炎症性疾患	件数	99	52	5.1%	27	6.2%	120	7.5%	95	6.9%	116	5.8%	
			97		38	3.7%	8	1.8%	43	2.7%	64	4.7%	63	3.1%
			97(輸血以外の再掲)		34	3.3%	8	1.8%	36	2.2%	59	4.3%	57	2.8%
			01		585	57.5%	316	72.0%	1,067	66.4%	937	68.3%	1,341	66.6%
			02		342	33.6%	88	20.0%	377	23.5%	276	20.1%	494	24.5%
120120	卵巣・卵管・広間膜の非炎症性疾患	件数	99		4.31		5.33	6.64	6.24	5.64				
			97		8.50		13.63	8.60	9.94	11.03				
			97(輸血以外の再掲)		8.74		13.63	8.28	10.27	10.14				
			01		10.14		9.22	10.42	10.65	11.33				
			02		6.58		6.57	7.41	6.74	7.65				
120130	子宮外妊娠	件数	99	294	62.2%	194	73.5%	785	69.3%	807	77.4%	1,127	77.0%	
			97	31	6.6%	8	3.0%	48	4.2%	50	4.8%	71	4.9%	
			97(輸血以外の再掲)		29	6.1%	5	1.9%	45	4.0%	44	4.2%	59	4.0%
			01		96	20.3%	40	15.2%	186	16.4%	139	13.3%	194	13.3%
			02		52	11.0%	22	8.3%	113	10.0%	46	4.4%	71	4.9%
120140	流産	件数	99		7.96		8.27	7.47	7.67	8.13				
			97		19.23		28.25	16.58	18.94	16.44				
			97(輸血以外の再掲)		18.83		20.40	14.38	19.09	15.14				
			01		15.88		15.98	15.66	14.63	16.09				
			02		12.10		9.36	7.21	9.02	15.55				
120150	妊娠早期の出血	件数	99	150	62.0%	82	65.1%	314	49.9%	332	55.6%	374	56.4%	
			97	92	38.0%	44	34.9%	315	50.1%	265	44.4%	289	43.6%	
			97(輸血以外の再掲)		92	38.0%	44	34.9%	314	49.9%	262	43.9%	289	43.6%
			99		4.73		4.99	4.69	5.12	4.99				
			97		8.30		9.05	8.05	9.51	9.67				
120160	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等	件数	97(輸血以外の再掲)		8.30		9.05	8.06	9.55	9.67				
			99	113	15.8%	35	14.7%	129	12.7%	122	13.0%	171	15.2%	
			97	602	84.2%	203	85.3%	885	87.3%	816	87.0%	951	84.8%	
			97(輸血以外の再掲)		602	84.2%	203	85.3%	884	87.2%	816	87.0%	951	84.8%
			99		8.18		6.09	6.35	5.86	8.22				
120170	早産、切迫早産	件数	97		7.45		8.05	7.89	7.69	8.44				
			97(輸血以外の再掲)		7.45		8.05	7.88	7.69	8.44				
			99	123	10.3%	70	12.5%	197	9.7%	165	8.0%	283	9.4%	
			97	1,072	89.7%	488	87.5%	1,825	90.3%	1,902	92.0%	2,743	90.6%	
			97(輸血以外の再掲)		1,072	89.7%	488	87.5%	1,824	90.2%	1,902	92.0%	2,741	90.6%
120180	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題	件数	99		3.57		4.33	3.37	3.61	3.69				
			97		2.62		2.27	2.27	2.48	2.57				
			97(輸血以外の再掲)		2.62		2.27	2.26	2.48	2.57				
			99	544	78.8%	296	85.8%	1,090	85.6%	1,236	92.9%	1,757	93.4%	
			97	146	21.2%	49	14.2%	183	14.4%	94	7.1%	124	6.6%	
120190	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等	件数	97(輸血以外の再掲)		144	20.9%	49	14.2%	183	14.4%	94	7.1%	124	6.6%
			99		14.01		15.78	13.19	13.29	13.79				
			97		27.06		15.98	17.13	18.97	16.94				
			97(輸血以外の再掲)		26.75		15.98	17.13	18.97	16.94				
			99	553	59.1%	333	69.2%	1,096	69.0%	1,166	79.1%	1,724	83.7%	
120200	早産、切迫早産	件数	97	35	3.7%	10	2.1%	45	2.8%	44	3.0%	36	1.7%	
			97(輸血以外の再掲)		29	3.1%	10	2.1%	43	2.7%	42	2.8%	34	1.7%
			01		348	37.2%	138	28.7%	447	28.1%	264	17.9%	300	14.6%
			99		12.18		13.52	11.84	10.86	11.46				
			97		23.49		13.40	17.00	13.02	13.89				
120210	早産、切迫早産	件数	97(輸血以外の再掲)		24.79		13.40	17.33	13.40	14.24				
			01		18.61		15.67	14.66	14.98	15.91				
			99	1,367	65.9%	655	73.4%	2,250	75.5%	2,403	85.6%	2,917	87.8%	
			97	47	2.3%	9	1.0%	60	2.0%	40	1.4%	47	1.4%	
			97(輸血以外の再掲)		34	1.6%	6	0.7%	54	1.8%	37	1.3%	41	1.2%
120220	早産、切迫早産	件数	01		609	29.4%	192	21.5%	598	20.1%	327	11.7%	306	9.2%
			02		50	2.4%	36	4.0%	72	2.4%	36	1.3%	51	1.5%
			99		23.79		20.44	19.22	19.59	19.13				
			97		26.66		22.56	28.48	31.13	36.34				
			97(輸血以外の再掲)		29.12		19.17	28.43	30.35	39.00				
120230	早産、切迫早産	件数	01		38.32		36.68	34.34	37.66	40.35				
			02		32.64		24.19	36.54	41.86	38.20				
			99	838	25.2%	158	13.2%	614	14.6%	648	17.2%	810	18.7%	
			97	248	7.4%	49	4.1%	300	7.1%	346	9.2%	403	9.3%	
			97(輸血以外の再掲)		200	6.0%	43	3.6%	287	6.8%	328	8.7%	364	8.4%
120240	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題	件数	01		2,087	62.7%	928	77.3%	3,064	72.7%	2,343	62.1%	2,734	63.1%
			02		158	4.7%	66	5.5%	236	5.6%	435	11.5%	385	8.9%
			99		9.05		9.10	8.12	8.84	8.03				
			97		8.62		5.00	5.00	5.18	4.23				
			97(輸血以外の再掲)		5.82		5.00	4.42	4.55	4.23				
120250	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題	件数	01		14.92		11.43	11.75	13.81	13.01				
			02		14.49		9.09	10.53	11.44	11.89				

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合								
120190	女性生殖系の炎症性疾患 (その他)	件数	99	16	31.4%	9	21.4%	25	26.0%	33	25.8%	50	24.8%
			97	35	68.6%	33	78.6%	71	74.0%	95	74.2%	152	75.2%
			97(輸血以外の再掲)	35	68.6%	33	78.6%	71	74.0%	95	74.2%	152	75.2%
		日数	99	5.56		12.11		7.40		7.76		9.12	
			97	7.86		4.00		4.63		4.99		5.14	
			97(輸血以外の再掲)	7.86		4.00		4.63		4.99		5.14	
120210	女性性器を含む瘻	件数	99	13	16.9%	5	31.3%	7	18.4%	10	16.4%	15	19.2%
			97	64	83.1%	11	68.8%	31	81.6%	51	83.6%	63	80.8%
			97(輸血以外の再掲)	61	79.2%	11	68.8%	30	78.9%	50	82.0%	62	79.5%
		日数	99	8.15		5.40		12.00		11.10		13.00	
			97	23.52		15.91		36.58		26.69		32.35	
			97(輸血以外の再掲)	24.20		15.91		37.37		27.08		32.53	
120220	女性性器のポリープ	件数	99	21	4.6%	3	2.4%	8	1.7%	5	1.2%	14	2.0%
			97	4	0.9%			8	1.7%	22	5.1%	32	4.5%
			97(輸血以外の再掲)	4	0.9%			8	1.7%	22	5.1%	31	4.4%
			01	374	81.8%	99	80.5%	389	80.5%	369	85.4%	561	78.9%
			02	58	12.7%	21	17.1%	78	16.1%	36	8.3%	104	14.6%
		日数	99	2.57		2.00		2.63		2.80		4.07	
			97	4.50				5.00		4.64		4.94	
			97(輸血以外の再掲)	4.50				5.00		4.64		4.87	
			01	3.68		3.25		3.39		3.93		3.65	
			02	2.24		2.10		2.12		3.56		2.25	
120230	子宮の非炎症性障害	件数	99	47	10.9%	8	7.4%	19	4.0%	22	4.6%	46	7.0%
			97	44	10.2%	6	5.6%	45	9.4%	46	9.6%	85	12.9%
			97(輸血以外の再掲)	42	9.7%	6	5.6%	42	8.8%	46	9.6%	84	12.7%
			01	80	18.6%	27	25.0%	129	27.0%	89	18.6%	110	16.6%
			02	260	60.3%	67	62.0%	284	59.5%	322	67.2%	420	63.5%
		日数	99	3.77		2.50		4.05		6.50		5.33	
			97	7.80		14.17		6.49		8.30		8.56	
			97(輸血以外の再掲)	7.98		14.17		6.14		8.30		8.60	
			01	13.74		12.07		11.64		12.07		13.29	
			02	2.85		2.40		2.39		2.63		2.48	
120250	生殖・月経周期に関連する 病態	件数	99	91	34.5%	29	49.2%	115	62.2%	172	52.4%	249	66.2%
			97	173	65.5%	30	50.8%	70	37.8%	156	47.6%	127	33.8%
			97(輸血以外の再掲)	162	61.4%	26	44.1%	61	33.0%	116	35.4%	104	27.7%
		日数	99	6.40		5.34		6.10		6.35		5.56	
			97	6.57		6.53		7.50		6.19		6.82	
			97(輸血以外の再掲)	6.19		5.88		7.74		5.36		6.22	
120260	分娩の合併症、産科手術を 伴う異常分娩	件数	99	148	11.0%	41	9.4%	164	7.1%	158	5.4%	260	8.4%
			97	110	8.2%	23	5.3%	60	2.6%	102	3.5%	136	4.4%
			97(輸血以外の再掲)	79	5.9%	16	3.7%	51	2.2%	91	3.1%	102	3.3%
			01	1,018	75.5%	331	75.9%	1,856	80.2%	2,422	82.6%	2,556	83.0%
			02	73	5.4%	41	9.4%	235	10.2%	251	8.6%	126	4.1%
		日数	99	7.03		3.80		5.43		5.35		5.13	
			97	7.48		8.74		5.60		7.67		6.62	
			97(輸血以外の再掲)	7.77		7.88		5.29		7.86		5.93	
			01	10.96		10.18		10.70		12.10		11.96	
			02	6.66		7.32		7.08		6.73		7.41	
120270	妊娠、分娩、産褥に伴う病 態	件数	99	100	65.8%	36	72.0%	73	58.4%	135	66.2%	168	72.7%
			97	52	34.2%	14	28.0%	52	41.6%	69	33.8%	63	27.3%
			97(輸血以外の再掲)	50	32.9%	14	28.0%	51	40.8%	64	31.4%	57	24.7%
		日数	99	7.50		6.36		5.97		6.32		6.14	
			97	10.81		11.50		9.92		10.65		8.97	
			97(輸血以外の再掲)	10.96		11.50		9.88		10.56		9.19	
130010	急性白血病	件数	99	830	28.9%	103	15.5%	422	19.5%	347	19.2%	577	25.6%
			97	2,041	71.1%	560	84.5%	1,747	80.5%	1,458	80.8%	1,677	74.4%
			97(輸血以外の再掲)	134	4.7%	30	4.5%	81	3.7%	98	5.4%	117	5.2%
		日数	99	12.58		16.17		13.15		15.99		10.33	
			97	50.45		43.04		46.52		52.47		51.62	
			97(輸血以外の再掲)	72.55		75.33		63.23		82.40		73.28	
130020	ホジキン病	件数	99	222	73.3%	54	67.5%	184	71.9%	225	72.8%	237	78.2%
			97	81	26.7%	26	32.5%	72	28.1%	84	27.2%	66	21.8%
			97(輸血以外の再掲)	42	13.9%	11	13.8%	37	14.5%	46	14.9%	44	14.5%
		日数	99	18.61		23.44		21.31		19.11		17.50	
			97	42.86		36.42		50.47		44.82		56.55	
			97(輸血以外の再掲)	38.48		34.00		48.92		47.24		53.07	
130030	非ホジキンリンパ腫	件数	99	3,802	65.1%	1,448	72.2%	4,464	71.1%	4,670	70.8%	5,221	72.8%
			97	2,040	34.9%	558	27.8%	1,817	28.9%	1,926	29.2%	1,953	27.2%
			97(輸血以外の再掲)	1,065	18.2%	300	15.0%	949	15.1%	990	15.0%	1,171	16.3%
		日数	99	23.65		20.90		21.91		20.18		20.94	
			97	43.08		38.08		42.47		49.31		48.90	
			97(輸血以外の再掲)	37.18		36.07		35.37		46.31		46.96	
130040	多発性骨髄腫、免疫系悪性 新生物	件数	99	517	58.0%	241	59.5%	786	58.6%	678	53.8%	765	54.6%
			97	375	42.0%	164	40.5%	555	41.4%	582	46.2%	637	45.4%
			97(輸血以外の再掲)	60	6.7%	25	6.2%	69	5.1%	78	6.2%	90	6.4%
		日数	99	25.70		23.85		25.37		26.80		26.81	
			97	45.89		42.80		41.25		47.93		44.13	
			97(輸血以外の再掲)	56.43		47.60		65.13		67.72		65.19	
130050	慢性白血病、骨髄増殖性疾 患	件数	99	315	58.8%	137	61.4%	552	64.5%	415	58.7%	436	58.9%
			97	221	41.2%	86	38.6%	304	35.5%	292	41.3%	304	41.1%
			97(輸血以外の再掲)	56	10.4%	15	6.7%	54	6.3%	67	9.5%	54	7.3%
		日数	99	22.80		21.72		22.84		24.38		25.02	
			97	44.71		43.79		45.53		46.04		46.87	
			97(輸血以外の再掲)	45.66		46.27		55.26		50.99		60.85	
130060	骨髄異形成症候群	件数	99	71	18.8%	55	20.1%	169	17.9%	126	13.7%	174	15.3%
			97	306	81.2%	219	79.9%	775	82.1%	795	86.3%	961	84.7%
			97(輸血以外の再掲)	23	6.1%	15	5.5%	42	4.4%	44	4.8%	54	4.8%

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度	平成16年度	平成18年度	平成18年度	平成19年度					
				DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院	DPC準備病院				
		日数	99	16.37	16.47	13.68	16.06	18.17					
			97	31.23	31.66	25.31	27.66	28.15					
			97(輸血以外の再掲)	43.83	44.53	49.33	45.95	52.35					
130070	白血球疾患(その他)	件数	99	597	84.2%	263	84.8%	850	85.5%	944	76.3%	1,356	89.6%
			97	112	15.8%	47	15.2%	144	14.5%	293	23.7%	157	10.4%
			97(輸血以外の再掲)	15	2.1%	4	1.3%	23	2.3%	15	1.2%	30	2.0%
		日数	99	9.76		8.98		9.53		9.47		9.61	
			97	31.38		14.91		27.33		12.92		22.18	
			97(輸血以外の再掲)	57.07		9.50		38.43		26.80		34.93	
130080	再生不良性貧血	件数	99	134	29.7%	30	27.8%	144	29.5%	119	22.4%	148	20.7%
			97	317	70.3%	78	72.2%	344	70.5%	412	77.6%	566	79.3%
			97(輸血以外の再掲)	29	6.4%	4	3.7%	26	5.3%	20	3.8%	36	5.0%
		日数	99	12.51		15.30		13.51		17.30		16.02	
			97	36.93		30.76		34.69		29.49		27.01	
			97(輸血以外の再掲)	59.07		54.00		57.08		46.90		57.03	
130090	貧血(その他)	件数	99	256	30.5%	189	34.9%	733	40.0%	884	35.8%	1,364	36.9%
			97	583	69.5%	352	65.1%	1,098	60.0%	1,587	64.2%	2,333	63.1%
			97(輸血以外の再掲)	94	11.2%	69	12.8%	212	11.6%	148	6.0%	229	6.2%
		日数	99	15.03		14.19		14.14		14.28		15.74	
			97	15.84		18.33		16.66		16.96		16.29	
			97(輸血以外の再掲)	24.28		29.46		26.62		29.16		24.21	
130150	原発性免疫不全症候群	件数	99	160	81.6%	17	77.3%	67	81.7%	49	59.8%	88	84.6%
			97	36	18.4%	5	22.7%	15	18.3%	33	40.2%	16	15.4%
			97(輸血以外の再掲)	12	6.1%	3	13.6%	4	4.9%	6	7.3%	4	3.8%
		日数	99	11.36		7.65		16.07		10.96		12.00	
			97	56.42		52.20		52.00		22.33		45.75	
			97(輸血以外の再掲)	48.58		53.67		40.25		28.17		66.25	
140010	妊娠期間短縮、低出産体重 に関連する障害	件数	99	6,027	84.2%	2,327	94.0%	9,274	87.5%	10,863	92.4%	13,772	90.5%
			97	1,129	15.8%	148	6.0%	1,319	12.5%	890	7.6%	1,452	9.5%
			97(輸血以外の再掲)	1,022	14.3%	134	5.4%	1,227	11.6%	803	6.8%	1,344	8.8%
		日数	99	14.49		12.17		11.63		13.11		11.57	
			97	48.49		51.66		33.26		45.48		35.32	
			97(輸血以外の再掲)	46.00		50.75		31.10		44.27		33.57	
140070	頭蓋、顔面骨の先天異常	件数	99	29	17.7%	1	4.0%	5	17.2%	13	23.6%	26	28.0%
			97	135	82.3%	24	96.0%	24	82.8%	42	76.4%	67	72.0%
			97(輸血以外の再掲)	133	81.1%	24	96.0%	24	82.8%	42	76.4%	67	72.0%
		日数	99	8.79		4.00		12.60		22.15		27.15	
			97	20.96		22.63		18.67		19.93		26.34	
			97(輸血以外の再掲)	20.78		22.63		18.67		19.93		26.34	
140080	脳、脊椎の先天異常	件数	99	157	41.8%	10	43.5%	55	46.6%	60	46.5%	127	53.1%
			97	219	58.2%	13	56.5%	63	53.4%	69	53.5%	112	46.9%
			97(輸血以外の再掲)	219	58.2%	13	56.5%	63	53.4%	69	53.5%	112	46.9%
		日数	99	8.48		19.50		11.44		8.67		8.46	
			97	27.45		16.46		25.60		23.70		23.77	
			97(輸血以外の再掲)	27.45		16.46		25.60		23.70		23.77	
140090	先天性鼻涙管閉塞	件数	99									3	14.3%
			97	6	100.0%			1	100.0%			18	85.7%
			97(輸血以外の再掲)	6	100.0%			1	100.0%			18	85.7%
		日数	99									3.33	
			97	3.50				3.00				2.94	
			97(輸血以外の再掲)	3.50				3.00				2.94	
140100	眼の先天異常	件数	99	6	23.1%			1	6.7%	3	6.8%	4	11.8%
			97	20	76.9%	15	100.0%	14	93.3%	41	93.2%	30	88.2%
			97(輸血以外の再掲)	20	76.9%	15	100.0%	14	93.3%	41	93.2%	30	88.2%
		日数	99	6.83				9.00		2.67		2.50	
			97	11.00		3.07		5.86		5.54		4.63	
			97(輸血以外の再掲)	11.00		3.07		5.86		5.54		4.63	
140110	鼻の先天異常	件数	99	1	1.7%					1	4.3%	1	4.0%
			97	57	98.3%	6	100.0%	26	100.0%	22	95.7%	24	96.0%
			97(輸血以外の再掲)	57	98.3%	6	100.0%	26	100.0%	22	95.7%	24	96.0%
		日数	99	3.00						14.00		1.00	
			97	10.40		11.50		8.54		9.77		9.00	
			97(輸血以外の再掲)	10.40		11.50		8.54		9.77		9.00	
140120	舌小帯短縮(症)	件数	99	1	2.9%			1	3.1%	2	4.9%		
			97	33	97.1%	13	100.0%	31	96.9%	39	95.1%	35	100.0%
			97(輸血以外の再掲)	33	97.1%	13	100.0%	31	96.9%	39	95.1%	35	100.0%
		日数	99	2.00				2.00		2.00			
			97	3.42		2.92		3.52		3.31		3.51	
			97(輸血以外の再掲)	3.42		2.92		3.52		3.31		3.51	
140130	巨舌症	件数	99									1	100.0%
			97									1	100.0%
			97(輸血以外の再掲)										
		日数	99									13.00	
			97									13.00	
			97(輸血以外の再掲)									13.00	
140140	口蓋・口唇先天性疾患	件数	99	52	4.1%	13	13.1%	32	10.6%	41	13.1%	40	10.4%
			97	132	10.3%	4	4.0%	20	6.6%	21	6.7%	40	10.4%
			97(輸血以外の再掲)	132	10.3%	4	4.0%	20	6.6%	21	6.7%	40	10.4%
		日数	01	1,094	85.6%	82	82.8%	251	82.8%	252	80.3%	304	79.2%
			99	8.87		7.92		10.03		9.85		9.72	
			97	12.24		15.50		10.05		13.33		8.15	
140170	正中顎嚢胞・側顎嚢胞	件数	01	11.53		10.49		10.41		10.09		8.81	
			99	6	4.2%	1	2.3%	2	1.5%	6	3.7%	6	3.5%
			97	138	95.8%	43	97.7%	128	98.5%	158	96.3%	166	96.5%
		日数	97(輸血以外の再掲)	138	95.8%	43	97.7%	128	98.5%	158	96.3%	166	96.5%
			99	6.67		7.00		6.50		5.00		5.33	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度	平成16年度	平成18年度	平成18年度	平成19年度					
				DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院					
140190	小耳症・耳介異常・外耳道閉鎖	件数	97	9.40	7.67	8.59	8.68	8.78					
			97(輸血以外の再掲)	9.40	7.67	8.59	8.68	8.78					
		日数	99	1	0.3%	1	5.9%	6	10.7%	4	6.5%	4	4.0%
			97	361	99.7%	16	94.1%	50	89.3%	58	93.5%	96	96.0%
140210	先天性耳瘻孔、副耳	件数	97	361	99.7%	16	94.1%	50	89.3%	58	93.5%	96	96.0%
			97(輸血以外の再掲)	361	99.7%	16	94.1%	50	89.3%	58	93.5%	96	96.0%
		日数	99	2.00		6.00		5.83		8.50		7.75	
			97	16.23		14.81		9.90		12.86		12.36	
140220	耳の疾患(その他)	件数	97	16.23		14.81		9.90		12.86		12.36	
			97(輸血以外の再掲)	16.23		14.81		9.90		12.86		12.36	
		日数	99	14	4.6%	5	4.3%	7	2.0%	9	2.0%	16	4.3%
			97	291	95.4%	111	95.7%	346	98.0%	431	98.0%	359	95.7%
140240	口腔の先天性異常	件数	97(輸血以外の再掲)	291	95.4%	111	95.7%	346	98.0%	431	98.0%	359	95.7%
			99	5.36		3.40		6.29		4.44		3.75	
		日数	97	5.22		4.59		4.68		4.57		4.92	
			97(輸血以外の再掲)	5.22		4.59		4.68		4.57		4.92	
140250	咽頭の先天異常	件数	99	6	3.6%		2	2.2%	4	3.6%	4	4.9%	
			97	161	96.4%	19	100.0%	90	97.8%	107	96.4%	77	95.1%
		日数	97(輸血以外の再掲)	161	96.4%	19	100.0%	90	97.8%	107	96.4%	77	95.1%
			99	8.83				3.50		3.75		6.50	
140260	胸郭の変形および先天異常	件数	97	11.87		9.00		7.98		8.72		8.53	
			97(輸血以外の再掲)	11.87		9.00		7.98		8.72		8.53	
		日数	99			7.00		3.00		7.40		11.50	
			97	7.17		11.50		2.33		4.50		7.40	
140270	肺の先天性異常	件数	97(輸血以外の再掲)	7.17		11.50		2.33		4.50		7.40	
			99	6	17.1%	1	25.0%	2	18.2%	3	27.3%	3	25.0%
		日数	97	29	82.9%	3	75.0%	9	81.8%	8	72.7%	9	75.0%
			97(輸血以外の再掲)	29	82.9%	3	75.0%	9	81.8%	8	72.7%	9	75.0%
140280	気道の先天異常	件数	99	8.67		2.00		8.00		15.00		25.33	
			97	12.86		18.00		11.00		9.00		11.11	
		日数	97(輸血以外の再掲)	12.86		18.00		11.00		9.00		11.11	
			99	10	2.5%		4	4.8%	7	4.7%	6	4.8%	
140290	動脈管開存症	件数	97	176	43.1%	7	29.2%	41	48.8%	52	34.9%	38	30.2%
			97(輸血以外の再掲)	176	43.1%	7	29.2%	41	48.8%	51	34.2%	38	30.2%
		日数	01	222	54.4%	17	70.8%	39	46.4%	90	60.4%	82	65.1%
			99	6.30				6.50		4.86		11.67	
140300	心房中隔欠損症	件数	97	5.39		4.57		5.10		6.27		4.37	
			97(輸血以外の再掲)	5.39		4.57		5.10		6.27		4.37	
		日数	01	13.77		12.29		11.72		12.58		11.88	
			99	16	30.8%		10	50.0%	6	37.5%	17	43.6%	
140310	心室中隔欠損症	件数	97	36	69.2%	4	100.0%	10	50.0%	10	62.5%	22	56.4%
			97(輸血以外の再掲)	36	69.2%	4	100.0%	10	50.0%	10	62.5%	22	56.4%
		日数	99	5.13				5.60		7.83		13.82	
			97	18.64		13.75		18.00		15.80		15.41	
140320	房室中隔欠損症	件数	97(輸血以外の再掲)	18.64		13.75		18.00		15.80		15.41	
			99	23	46.9%	1	100.0%	24	70.6%	31	77.5%	35	63.6%
		日数	97	26	53.1%		10	29.4%	9	22.5%	20	36.4%	
			97(輸血以外の再掲)	26	53.1%		10	29.4%	9	22.5%	20	36.4%	
140330	その他の左右短絡性心奇形	件数	99	16.57		8.00		9.83		10.74		8.63	
			97	15.88				15.30		32.67		37.90	
		日数	97(輸血以外の再掲)	15.88				15.30		32.67		37.90	
			99	72	65.5%	15	68.2%	79	67.5%	46	79.3%	67	70.5%
140340	非短絡性心奇形	件数	97	38	34.5%	7	31.8%	38	32.5%	12	20.7%	28	29.5%
			97(輸血以外の再掲)	35	31.8%	7	31.8%	33	28.2%	12	20.7%	28	29.5%
		日数	99	7.56		6.60		15.94		12.91		7.67	
			97	11.24		4.71		49.89		12.58		9.14	
140350	心室中隔欠損症	件数	97(輸血以外の再掲)	7.57		4.71		43.48		12.58		9.14	
			99	459	64.6%	100	64.1%	158	54.3%	180	59.6%	264	63.3%
		日数	97	251	35.4%	56	35.9%	133	45.7%	122	40.4%	153	36.7%
			97(輸血以外の再掲)	237	33.4%	54	34.6%	133	45.7%	119	39.4%	151	36.2%
140360	心房中隔欠損症	件数	99	5.46		5.08		5.59		5.68		5.50	
			97	17.63		15.04		19.05		18.57		19.50	
		日数	97(輸血以外の再掲)	18.17		15.50		19.05		18.79		19.42	
			99	417	91.6%	59	95.2%	186	95.4%	219	89.4%	293	93.0%
140370	心室中隔欠損症	件数	97	38	8.4%	3	4.8%	9	4.6%	26	10.6%	22	7.0%
			97(輸血以外の再掲)	23	5.1%	3	4.8%	8	4.1%	18	7.3%	19	6.0%
		日数	99	6.47		5.71		8.38		6.60		8.75	
			97	24.89		37.67		31.00		22.92		23.91	
140380	房室中隔欠損症	件数	97(輸血以外の再掲)	30.30		37.67		30.63		27.11		22.84	
			99	98	78.4%	12	75.0%	28	80.0%	36	85.7%	51	83.6%
		日数	97	27	21.6%	4	25.0%	7	20.0%	6	14.3%	10	16.4%
			97(輸血以外の再掲)	14	11.2%	2	12.5%	5	14.3%	5	11.9%	10	16.4%
140390	その他の左右短絡性心奇形	件数	99	9.87		3.92		10.21		9.14		11.04	
			97	33.85		8.50		41.57		24.00		17.50	
		日数	97(輸血以外の再掲)	48.50		13.00		22.60		28.20		17.50	
			99	35	54.7%	5	50.0%	13	44.8%	21	61.8%	20	57.1%
140400	非短絡性心奇形	件数	97	29	45.3%	5	50.0%	16	55.2%	13	38.2%	15	42.9%
			97(輸血以外の再掲)	27	42.2%	5	50.0%	16	55.2%	12	35.3%	15	42.9%
		日数	99	9.20		4.40		4.92		5.29		6.70	
			97	25.72		14.60		24.94		21.92		12.87	
140410	非短絡性心奇形	件数	97(輸血以外の再掲)	26.70		14.60		24.94		21.50		12.87	
			99	61	67.0%	10	50.0%	37	66.1%	50	70.4%	54	69.2%
		日数	97	30	33.0%	10	50.0%	19	33.9%	21	29.6%	24	30.8%
			97(輸血以外の再掲)	28	30.8%	10	50.0%	19	33.9%	20	28.2%	21	26.9%
140420	非短絡性心奇形	件数	99	6.85		5.40		7.16		6.26		6.72	
			97	22.63		14.30		16.16		17.76		16.67	
		日数	99	6.85		5.40		7.16		6.26		6.72	
			97	22.63		14.30		16.16		17.76		16.67	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
140350	ファロー四徴症	件数	97(輸血以外の再掲)	23.21		14.30		16.16		17.60		18.48	
			99	196	79.7%	33	82.5%	40	69.0%	95	83.3%	102	81.6%
			97	50	20.3%	7	17.5%	18	31.0%	19	16.7%	23	18.4%
		日数	97(輸血以外の再掲)	41	16.7%	7	17.5%	16	27.6%	18	15.8%	21	16.8%
			99	8.80		7.85		9.45		10.89		8.18	
140360	新生児乳児の先天性心奇形	件数	99	386	76.4%	72	78.3%	84	65.1%	185	73.7%	207	76.7%
			97	119	23.6%	20	21.7%	45	34.9%	66	26.3%	63	23.3%
			97(輸血以外の再掲)	106	21.0%	19	20.7%	45	34.9%	62	24.7%	57	21.1%
		日数	99	7.29		7.24		7.13		5.73		6.54	
			97	35.79		19.90		34.29		37.80		26.43	
140370	その他の複雑心奇形	件数	99	211	82.1%	25	89.3%	40	80.0%	87	79.1%	82	80.4%
			97	46	17.9%	3	10.7%	10	20.0%	23	20.9%	20	19.6%
			97(輸血以外の再掲)	44	17.1%	3	10.7%	8	16.0%	21	19.1%	19	18.6%
		日数	99	9.28		4.60		7.05		6.16		6.06	
			97	34.72		48.33		46.40		36.65		25.95	
140380	その他の循環器系の先天性奇形	件数	99	143	78.1%	17	77.3%	72	83.7%	85	76.6%	97	72.9%
			97	40	21.9%	5	22.7%	14	16.3%	26	23.4%	36	27.1%
			97(輸血以外の再掲)	39	21.3%	5	22.7%	13	15.1%	26	23.4%	36	27.1%
		日数	99	9.11		10.65		7.81		7.18		8.71	
			97	29.70		39.40		29.21		21.54		18.89	
140390	食道の先天異常	件数	99	31	33.3%	2	33.3%	5	29.4%	12	41.4%	11	28.2%
			97	62	66.7%	4	66.7%	12	70.6%	17	58.6%	28	71.8%
			97(輸血以外の再掲)	62	66.7%	4	66.7%	12	70.6%	17	58.6%	28	71.8%
		日数	99	3.94		16.50		8.40		3.75		7.09	
			97	25.52		27.75		54.08		18.71		41.11	
140410	先天性肥厚性幽門狭窄症	件数	99	21	19.1%	14	63.6%	35	44.3%	54	51.4%	71	57.3%
			97	89	80.9%	8	36.4%	44	55.7%	51	48.6%	53	42.7%
			97(輸血以外の再掲)	89	80.9%	8	36.4%	44	55.7%	51	48.6%	53	42.7%
		日数	99	10.43		7.86		8.09		6.87		9.30	
			97	9.39		8.50		8.80		7.27		8.49	
140430	腸管の先天異常	件数	99	161	46.9%	21	48.8%	59	42.4%	108	55.7%	115	45.6%
			97	85	24.8%	7	16.3%	30	21.6%	34	17.5%	61	24.2%
			97(輸血以外の再掲)	84	24.5%	7	16.3%	28	20.1%	33	17.0%	59	23.4%
			01	70	20.4%	7	16.3%	24	17.3%	23	11.9%	42	16.7%
			02	27	7.9%	8	18.6%	26	18.7%	29	14.9%	34	13.5%
140440	肛門閉鎖	件数	99	60	27.4%	1	4.8%	19	30.6%	17	25.0%	29	30.2%
			97	159	72.6%	20	95.2%	43	69.4%	51	75.0%	67	69.8%
			97(輸血以外の再掲)	159	72.6%	20	95.2%	43	69.4%	51	75.0%	67	69.8%
		日数	99	7.60		2.00		10.74		10.65		12.83	
			97	29.64		22.55		22.70		19.86		26.87	
140450	胆道の先天異常(拡張症)	件数	99	82	47.7%	11	61.1%	40	47.1%	45	43.7%	70	54.7%
			97	90	52.3%	7	38.9%	45	52.9%	58	56.3%	58	45.3%
			97(輸血以外の再掲)	88	51.2%	7	38.9%	45	52.9%	58	56.3%	57	44.5%
		日数	99	7.67		5.36		5.55		7.11		8.66	
			97	24.81		25.86		18.89		27.22		25.36	
140460	胆道の先天異常(閉鎖症)	件数	99	147	72.4%	6	66.7%	9	75.0%	9	81.8%	24	75.0%
			97	56	27.6%	3	33.3%	3	25.0%	2	18.2%	8	25.0%
			97(輸血以外の再掲)	42	20.7%	3	33.3%	2	16.7%	2	18.2%	8	25.0%
		日数	99	7.39		10.67		3.78		9.22		14.50	
			97	42.70		50.00		34.67		22.00		75.88	
140480	先天性腹壁異常	件数	99	2	7.4%								
			97	25	92.6%	4	100.0%	12	100.0%	11	100.0%	13	100.0%
			97(輸血以外の再掲)	25	92.6%	4	100.0%	12	100.0%	11	100.0%	13	100.0%
		日数	99	27.00									
			97	50.80		33.50		31.67		25.91		41.62	
140490	手足先天性疾患	件数	99	31	4.8%	7	11.7%	11	5.0%	18	5.2%	53	9.7%
			97	612	95.2%	53	88.3%	208	95.0%	329	94.8%	496	90.3%
			97(輸血以外の再掲)	612	95.2%	53	88.3%	208	95.0%	329	94.8%	496	90.3%
		日数	99	10.74		4.00		6.36		4.17		6.43	
			97	12.99		8.55		9.56		10.88		9.84	
140500	骨軟骨先天性形成異常	件数	99	96	58.2%	11	73.3%	30	65.2%	13	38.2%	71	56.3%
			97	69	41.8%	4	26.7%	16	34.8%	21	61.8%	55	43.7%
			97(輸血以外の再掲)	69	41.8%	4	26.7%	16	34.8%	20	58.8%	55	43.7%
		日数	99	5.72		4.27		5.07		26.08		9.35	
			97	27.48		24.75		14.63		17.57		18.40	
140510	股関節先天性疾患	件数	99	40	27.8%	2	33.3%	12	19.7%	31	29.0%	22	23.2%
			97	54	37.5%	2	33.3%	27	44.3%	43	40.2%	52	54.7%
			97(輸血以外の再掲)	47	32.6%	2	33.3%	27	44.3%	41	38.3%	51	53.7%
		01	50	34.7%	2	33.3%	22	36.1%	33	30.8%	21	22.1%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 / 日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院				
				件数	割合	件数	割合									
		日数	99		22.90		42.00		28.00		22.94		21.95			
			97		19.56		12.50		15.26		20.93		15.85			
			97(輸血以外の再掲)		21.62		12.50		15.26		21.80		16.10			
			01		32.76		38.00		33.23		32.67		32.38			
140550	先天性嚢胞性腎疾患	件数	99		54	58.7%	15	55.6%	43	45.3%	49	33.1%	84	48.3%		
			97		38	41.3%	12	44.4%	52	54.7%	99	66.9%	90	51.7%		
			97(輸血以外の再掲)		36	39.1%	12	44.4%	52	54.7%	97	65.5%	90	51.7%		
			01													
		日数	99		10.72		10.93		10.23		8.51		9.96			
			97		12.50		9.00		6.83		17.61		7.78			
			97(輸血以外の再掲)		12.83		9.00		6.83		17.44		7.78			
			01													
140560	先天性水腎症	件数	99		131	46.0%	25	49.0%	35	30.7%	65	42.2%	52	31.1%		
			97		154	54.0%	26	51.0%	79	69.3%	89	57.8%	115	68.9%		
			97(輸血以外の再掲)		154	54.0%	26	51.0%	79	69.3%	89	57.8%	115	68.9%		
			01													
		日数	99		4.61		3.96		5.37		5.92		6.00			
			97		11.86		12.23		10.19		12.04		13.66			
			97(輸血以外の再掲)		11.86		12.23		10.19		12.04		13.66			
			01													
140570	先天性上部尿路疾患	件数	99		14	63.6%	3	75.0%	5	38.5%	12	75.0%	21	60.0%		
			97		8	36.4%	1	25.0%	8	61.5%	4	25.0%	14	40.0%		
			97(輸血以外の再掲)		8	36.4%	1	25.0%	8	61.5%	4	25.0%	14	40.0%		
			01													
		日数	99		4.71		3.67		2.80		5.17		4.62			
			97		15.13		37.00		10.38		10.00		13.64			
			97(輸血以外の再掲)		15.13		37.00		10.38		10.00		13.64			
			01													
140580	先天性下部尿路疾患	件数	99		55	11.2%	4	6.7%	14	7.4%	27	9.5%	46	11.1%		
			97		139	28.3%	14	23.3%	29	15.3%	84	29.5%	68	16.3%		
			97(輸血以外の再掲)		139	28.3%	14	23.3%	29	15.3%	84	29.5%	68	16.3%		
			01		7	1.4%	2	3.3%			2	0.7%	3	0.7%		
			02		219	44.6%	20	33.3%	44	23.3%	72	25.3%	171	41.1%		
			03		71	14.5%	20	33.3%	102	54.0%	100	35.1%	128	30.8%		
					日数	99		5.56		4.25		5.64		8.26		5.22
						97		5.50		3.64		6.07		6.40		5.44
						97(輸血以外の再掲)		5.50		3.64		6.07		6.40		5.44
						01		15.43		23.00				13.00		12.67
			02		11.93		12.60		9.50		13.54		9.60			
			03		10.39		7.90		8.80		9.86		10.20			
			99		28	4.2%	2	1.7%	6	1.5%	18	3.8%	23	4.1%		
			97		642	95.8%	117	98.3%	385	98.5%	462	96.3%	537	95.9%		
		日数	99		2.54		2.00		2.00		2.28		2.48			
			97		4.21		3.15		3.49		3.83		3.68			
			97(輸血以外の再掲)		4.21		3.15		3.49		3.83		3.68			
			01													
140600	女性性器の先天性異常	件数	99		5	7.6%	2	25.0%	1	2.6%	1	4.0%	4	10.8%		
			97		61	92.4%	6	75.0%	37	97.4%	24	96.0%	33	89.2%		
			97(輸血以外の再掲)		61	92.4%	6	75.0%	37	97.4%	24	96.0%	33	89.2%		
			01													
		日数	99		3.00		3.00		11.00		2.00		5.50			
			97		8.36		7.67		6.59		8.04		6.73			
			97(輸血以外の再掲)		8.36		7.67		6.59		8.04		6.73			
			01													
140620	その他の先天異常	件数	99		178	43.1%	23	67.6%	58	45.0%	86	41.1%	106	35.3%		
			97		235	56.9%	11	32.4%	71	55.0%	123	58.9%	194	64.7%		
			97(輸血以外の再掲)		233	56.4%	11	32.4%	71	55.0%	119	56.9%	194	64.7%		
			01													
		日数	99		7.84		6.87		11.41		12.17		12.86			
			97		16.58		14.91		11.92		13.67		12.44			
			97(輸血以外の再掲)		16.43		14.91		11.92		13.39		12.44			
			01													
160040	血管腫、リンパ管腫	件数	99		591	46.8%	45	47.9%	196	45.2%	368	45.3%	369	49.5%		
			97		672	53.2%	49	52.1%	238	54.8%	444	54.7%	377	50.5%		
			97(輸血以外の再掲)		669	53.0%	49	52.1%	237	54.6%	437	53.8%	369	49.5%		
			01													
		日数	99		5.66		5.67		4.99		6.24		6.58			
			97		11.78		8.71		7.76		11.33		11.80			
			97(輸血以外の再掲)		11.79		8.71		7.78		11.24		11.09			
			01													
160300	眼窩内異物	件数	99		113	25.4%	23	21.7%	72	46.8%	78	50.6%	99	53.8%		
			97		168	37.8%	22	20.8%	42	27.3%	36	23.4%	46	25.0%		
			97(輸血以外の再掲)		168	37.8%	22	20.8%	42	27.3%	36	23.4%	46	25.0%		
			01		100	22.5%	2	1.9%	30	19.5%	18	11.7%	19	10.3%		
			02		64	14.4%	59	55.7%	10	6.5%	22	14.3%	20	10.9%		
			01													
		日数	99		11.94		8.96		8.75		8.21		7.81			
			97		8.06		7.95		5.83		6.03		9.22			
			97(輸血以外の再掲)		8.06		7.95		5.83		6.03		9.22			
			01		10.94		12.50		11.67		11.11		14.16			
			02		6.64		3.46		10.90		7.14		8.25			
			01													
160330	眼瞼裂傷	件数	99		3	11.1%			12	16.7%	37	25.5%	49	22.3%		
			97		24	88.9%	9	100.0%	60	83.3%	108	74.5%	171	77.7%		
			97(輸血以外の再掲)		24	88.9%	9	100.0%	60	83.3%	108	74.5%	171	77.7%		
			01													
		日数	99		3.00				4.67		6.16		4.45			
			97		4.50		4.11		5.32		5.64		5.97			
			97(輸血以外の再掲)		4.50		4.11		5.32		5.64		5.97			
			01													
160340	強膜・角膜の裂傷、眼球破裂	件数	99		66	13.0%	13	26.0%	29	21.0%	52	24.6%	62	27.6%		
			97		190	37.5%	18	36.0%	46	33.3%	94	44.5%	85	37.8%		
			97(輸血以外の再掲)		190	37.5%	18	36.0%	46	33.3%	94	44.5%	85	37.8%		
			01		251	49.5%	19	38.0%	62	44.9%	65	30.8%	76	33.8%		
			02													
			01													
		日数	99		7.05		4.23		8.55		6.81		6.39			
			97		8.37		8.67		8.70		8.24		6.42			
			97(輸血以外の再掲)		8.37		8.67		8.70		8.24		6.42			
			01		13.37		16.11		14.31		14.29		14.76			
			02						8.00				8.00			
			01													
160360	眼球熱傷、化学熱傷	件数	99		5	100.0%			3	100.0%	1	50.0%	4	100.0%		
			97								1	50.0%				
			97(輸血以外の再掲)								1	50.0%				
			01													

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
160400	鼻骨骨折	日数	99	9.60				11.67		25.00		7.00	
			97							25.00			
			97(輸血以外の再掲)							25.00			
		件数	99	4	1.5%	3	2.9%	5	1.5%	22	4.5%	22	4.7%
97	21		7.6%	3	2.9%	18	5.3%	25	5.2%	24	5.2%		
97(輸血以外の再掲)	21		7.6%	3	2.9%	18	5.3%	25	5.2%	24	5.2%		
160410	顔面の損傷	日数	01	250	90.9%	99	94.3%	319	93.3%	438	90.3%	418	90.1%
			99	2.50		2.00		2.80		5.00		6.09	
			97	8.67		8.67		8.56		6.32		9.83	
		件数	97(輸血以外の再掲)	8.67		8.67		8.56		6.32		9.83	
01	5.35			5.37		5.01		5.13		5.62			
99	4		13.3%	2	18.2%	4	8.2%	28	21.9%	39	24.8%		
160420	頭部・顔面外傷	日数	97	26	86.7%	9	81.8%	45	91.8%	100	78.1%	118	75.2%
			97(輸血以外の再掲)	26	86.7%	9	81.8%	45	91.8%	100	78.1%	117	74.5%
			01	5.25		4.00		4.00		5.46		6.41	
		件数	99	1,301	43.2%	804	48.3%	3,750	50.1%	4,229	54.6%	6,237	56.3%
97	662		22.0%	319	19.2%	1,484	19.8%	1,594	20.6%	2,381	21.5%		
97(輸血以外の再掲)	625		20.8%	312	18.7%	1,429	19.1%	1,548	20.0%	2,308	20.8%		
160450	喉頭・気管内異物	日数	01	447	14.8%	366	22.0%	1,713	22.9%	1,373	17.7%	1,981	17.9%
			02	602	20.0%	176	10.6%	541	7.2%	550	7.1%	475	4.3%
			99	8.54		10.34		10.27		9.88		10.02	
		件数	97	12.60		10.69		12.50		12.86		12.50	
97(輸血以外の再掲)	11.35			10.69		11.84		12.43		12.09			
01	29.65			18.70		20.25		22.95		23.45			
160460	胸部実質臓器外傷	日数	02	13.74		13.99		16.21		16.91		16.00	
			99	23	19.2%	12	52.2%	48	40.3%	113	60.4%	129	60.8%
			97	97	80.8%	11	47.8%	71	59.7%	74	39.6%	83	39.2%
		件数	97(輸血以外の再掲)	97	80.8%	11	47.8%	70	58.8%	74	39.6%	83	39.2%
99	4.65			9.67		4.06		7.29		6.96			
97	5.69			5.55		5.49		6.42		7.24			
160470	胸部骨性外傷	日数	97(輸血以外の再掲)	5.69		5.55		5.47		6.42		7.24	
			99	198	66.4%	98	74.2%	536	71.7%	519	79.5%	775	78.0%
			97	100	33.6%	34	25.8%	212	28.3%	134	20.5%	218	22.0%
		件数	97(輸血以外の再掲)	88	29.5%	29	22.0%	181	24.2%	110	16.8%	188	18.9%
99	8.74			11.02		10.28		11.41		11.62			
97	23.21			17.71		21.40		21.12		23.50			
160480	胸部の大血管外傷	日数	97(輸血以外の再掲)	23.95		17.48		20.46		20.65		22.23	
			99	70	64.8%	63	85.1%	328	87.9%	513	88.3%	860	90.7%
			97	38	35.2%	11	14.9%	45	12.1%	68	11.7%	88	9.3%
		件数	97(輸血以外の再掲)	32	29.6%	11	14.9%	41	11.0%	59	10.2%	81	8.5%
99	7.13			10.56		10.06		12.08		13.40			
97	14.68			27.36		23.44		17.68		16.70			
160490	心臓外傷	日数	97(輸血以外の再掲)	14.53		27.36		23.12		16.24		15.40	
			99	5	41.7%	1	50.0%	4	36.4%	3	37.5%	2	25.0%
			97	7	58.3%	1	50.0%	7	63.6%	5	62.5%	6	75.0%
		件数	97(輸血以外の再掲)	6	50.0%	1	50.0%	7	63.6%	5	62.5%	6	75.0%
99	5.80			2.00		22.00		8.00		20.00			
97	56.14			106.00		38.57		43.80		45.00			
160500	胃外傷	日数	97(輸血以外の再掲)	60.67		106.00		38.57		43.80		45.00	
			99	3	33.3%	2	50.0%	3	50.0%	1	14.3%	1	16.7%
			97	6	66.7%	2	50.0%	3	50.0%	6	85.7%	5	83.3%
		件数	97(輸血以外の再掲)	4	44.4%	2	50.0%	3	50.0%	5	71.4%	5	83.3%
99	4.00			5.50		6.33		11.00		2.00			
97	17.00			13.00		16.33		12.17		11.80			
160510	肝外傷	日数	97(輸血以外の再掲)	21.50		13.00		16.33		10.80		11.80	
			99	2	100.0%	2	100.0%	6	100.0%	1	50.0%	8	80.0%
			97	1	50.0%	2	100.0%	6	100.0%	1	50.0%	8	80.0%
		件数	97(輸血以外の再掲)	1	50.0%	2	100.0%	6	100.0%	1	50.0%	8	80.0%
99	18.50			8.50		17.17		19.00		18.25			
97(輸血以外の再掲)	22.00			8.50		17.17		19.00		18.25			
160520	脾外傷	日数	99	59	55.7%	15	53.6%	81	60.4%	82	56.6%	130	61.6%
			97	47	44.3%	13	46.4%	53	39.6%	63	43.4%	81	38.4%
			97(輸血以外の再掲)	43	40.6%	12	42.9%	51	38.1%	58	40.0%	72	34.1%
		件数	99	8.46		9.20		10.06		11.70		10.13	
97	30.15			32.62		24.06		23.11		24.27			
97(輸血以外の再掲)	30.44			31.33		24.14		23.41		23.08			
160530	脾外傷	日数	99	7	58.3%	2	66.7%	9	52.9%	5	45.5%	10	45.5%
			97	5	41.7%	1	33.3%	8	47.1%	6	54.5%	12	54.5%
			97(輸血以外の再掲)	5	41.7%	1	33.3%	8	47.1%	6	54.5%	12	54.5%
		件数	99	11.57		23.50		14.22		8.60		18.10	
97	47.00			76.00		50.00		43.83		40.25			
97(輸血以外の再掲)	47.00			76.00		50.00		43.83		40.25			
160540	腸管外傷(十二指腸から直腸)	日数	99	20	40.8%	3	21.4%	38	52.1%	44	46.3%	57	47.5%
			97	29	59.2%	11	78.6%	35	47.9%	51	53.7%	63	52.5%
			97(輸血以外の再掲)	29	59.2%	10	71.4%	32	43.8%	45	47.4%	58	48.3%
		件数	99	13.95		9.00		11.13		13.07		11.16	
97	25.17			23.82		23.91		18.20		20.90			
97(輸血以外の再掲)	25.17			24.70		24.72		18.71		21.07			
160550	腸管外傷(十二指腸から直腸)	日数	99	13	31.0%	10	32.3%	25	26.3%	30	36.6%	36	25.9%
			97	29	69.0%	21	67.7%	70	73.7%	52	63.4%	103	74.1%
			97(輸血以外の再掲)	27	64.3%	20	64.5%	67	70.5%	49	59.8%	102	73.4%
		件数	99	6.69		11.00		9.36		9.83		9.33	
97	24.79			25.14		21.04		25.85		28.10			
97(輸血以外の再掲)	24.96			24.05		21.09		25.88		28.30			

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 / 日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
160550	腹部血管外傷	件数	99	2	14.3%			7	30.4%	2	7.7%	5	19.2%	
			97	12	85.7%	1	100.0%	16	69.6%	24	92.3%	21	80.8%	
			97(輸血以外の再掲)	11	78.6%	1	100.0%	14	60.9%	24	92.3%	21	80.8%	
		日数	99		6.00				11.14		13.50		13.80	
			97		15.00		17.00		27.25		34.83		22.67	
			97(輸血以外の再掲)		15.55		17.00		30.14		34.83		22.67	
160560	食道・胃内異物	件数	99	30	21.1%	4	15.4%	28	20.3%	55	23.6%	67	24.4%	
			97	112	78.9%	22	84.6%	110	79.7%	178	76.4%	208	75.6%	
			97(輸血以外の再掲)	112	78.9%	22	84.6%	110	79.7%	178	76.4%	208	75.6%	
		日数	99		3.40		5.50		4.46		3.29		4.73	
			97		6.04		5.32		5.62		5.46		6.27	
			97(輸血以外の再掲)		6.04		5.32		5.62		5.46		6.27	
160570	肛門異物	件数	99					1	9.1%	2	8.0%	4	15.4%	
			97	4	100.0%	5	100.0%	10	90.9%	23	92.0%	22	84.6%	
			97(輸血以外の再掲)	4	100.0%	5	100.0%	10	90.9%	23	92.0%	22	84.6%	
		日数	99					2.00		17.00		2.75		
			97		5.00		8.00		8.20		5.83		5.64	
			97(輸血以外の再掲)		5.00		8.00		8.20		5.83		5.64	
160580	体幹の開放創	件数	99	80	82.5%	95	94.1%	392	88.3%	542	90.2%	866	89.6%	
			97	17	17.5%	6	5.9%	52	11.7%	59	9.8%	100	10.4%	
			97(輸血以外の再掲)	17	17.5%	5	5.0%	48	10.8%	53	8.8%	92	9.5%	
		日数	99		5.15		8.93		8.47		9.41		9.99	
			97		10.65		22.17		10.46		9.97		11.33	
			97(輸血以外の再掲)		10.65		14.00		9.58		9.94		9.78	
160590	四肢神経損傷	件数	99	5	5.1%			2	1.7%	8	3.4%	15	5.2%	
			97	94	94.9%	29	100.0%	119	98.3%	227	96.6%	274	94.8%	
			97(輸血以外の再掲)	94	94.9%	29	100.0%	119	98.3%	227	96.6%	274	94.8%	
		日数	99		20.40				7.00		18.63		14.07	
			97		8.68		7.90		8.63		9.30		9.13	
			97(輸血以外の再掲)		8.68		7.90		8.63		9.30		9.13	
160600	四肢血管損傷	件数	99	1	2.6%	1	10.0%	4	6.3%	4	5.8%	10	9.3%	
			97	37	97.4%	9	90.0%	60	93.8%	65	94.2%	98	90.7%	
			97(輸血以外の再掲)	36	94.7%	9	90.0%	57	89.1%	63	91.3%	96	88.9%	
		日数	99		4.00		2.00		9.50		5.00		7.70	
			97		16.78		13.00		13.37		13.23		13.96	
			97(輸血以外の再掲)		17.19		13.00		13.32		13.13		14.05	
160610	四肢筋腱損傷	件数	99	113	11.6%	113	23.3%	432	22.4%	585	21.9%	845	20.4%	
			97	178	18.3%	151	31.2%	554	28.8%	850	31.9%	1,318	31.9%	
			97(輸血以外の再掲)	175	18.0%	151	31.2%	551	28.6%	842	31.6%	1,312	31.7%	
			01	438	45.0%	82	16.9%	413	21.4%	578	21.7%	990	23.9%	
			02	244	25.1%	138	28.5%	527	27.4%	653	24.5%	981	23.7%	
		日数	99		11.66		11.18		13.25		15.38		15.09	
			97		12.66		16.05		12.56		14.16		14.51	
			97(輸血以外の再掲)		12.44		16.05		12.50		13.81		14.36	
			01		23.84		24.16		23.42		25.29		25.06	
			02		14.42		13.99		11.44		12.69		14.95	
160620	肘、膝の外傷(スポーツ障害等を含む。)	件数	99	55	2.5%	70	6.0%	125	3.1%	269	5.7%	444	6.0%	
			97	328	14.6%	92	7.8%	319	7.9%	353	7.5%	758	10.2%	
			97(輸血以外の再掲)	328	14.6%	92	7.8%	319	7.9%	353	7.5%	758	10.2%	
			01	1,822	81.2%	999	85.2%	3,521	87.7%	4,018	85.3%	6,148	82.8%	
			02	38	1.7%	12	1.0%	50	1.2%	70	1.5%	78	1.1%	
		日数	99		12.96		8.23		9.59		11.63		11.37	
			97		11.45		7.21		9.11		9.94		9.37	
			97(輸血以外の再掲)		11.45		7.21		9.11		9.94		9.37	
			01		14.57		11.52		11.95		12.43		13.11	
			02		8.11		7.25		5.78		6.89		5.23	
160640	外傷性切断	件数	99	9	5.4%	1	2.9%	6	4.3%	12	5.2%	24	7.8%	
			97	64	38.3%	17	48.6%	64	45.7%	91	39.2%	108	35.1%	
			97(輸血以外の再掲)	64	38.3%	17	48.6%	63	45.0%	91	39.2%	108	35.1%	
			01	68	40.7%	10	28.6%	34	24.3%	64	27.6%	88	28.6%	
			02	26	15.6%	7	20.0%	36	25.7%	65	28.0%	88	28.6%	
		日数	99		31.44		30.00		9.83		32.83		23.71	
97			14.23		16.35		15.70		14.93		11.90			
97(輸血以外の再掲)			14.23		16.35		15.48		14.93		11.90			
01			19.56		32.20		26.35		22.44		21.00			
02			16.46		13.86		17.83		23.88		17.44			
160650	コンパートメント症候群	件数	99	51	63.0%	46	88.5%	279	80.6%	420	81.1%	653	81.2%	
			97	30	37.0%	6	11.5%	67	19.4%	98	18.9%	151	18.8%	
			97(輸血以外の再掲)	27	33.3%	6	11.5%	61	17.6%	89	17.2%	138	17.2%	
		日数	99		29.04		32.15		30.08		32.58		35.52	
			97		40.30		27.67		31.46		47.93		58.50	
			97(輸血以外の再掲)		38.26		27.67		29.02		47.18		59.80	
160660	皮下軟部損傷・挫滅損傷、開放創	件数	99	34	18.8%	59	36.4%	224	34.8%	478	44.5%	792	48.9%	
			97	147	81.2%	103	63.6%	419	65.2%	596	55.5%	828	51.1%	
			97(輸血以外の再掲)	145	80.1%	100	61.7%	414	64.4%	586	54.6%	813	50.2%	
		日数	99		8.82		12.12		12.48		11.50		12.13	
			97		14.63		11.09		13.43		14.48		13.71	
			97(輸血以外の再掲)		14.28		10.80		13.34		14.40		13.25	
160690	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰部損傷を含む。)	件数	99	345	62.2%	591	88.9%	2,729	88.3%	3,952	89.0%	6,321	91.0%	
			97	58	10.5%	34	5.1%	182	5.9%	262	5.9%	412	5.9%	
			97(輸血以外の再掲)	52	9.4%	34	5.1%	169	5.5%	239	5.4%	371	5.3%	
			01	152	27.4%	40	6.0%	180	5.8%	224	5.0%	214	3.1%	
		日数	99		20.88		23.40		23.88		25.58		27.26	
			97		22.24		32.06		29.68		28.80		31.73	
01	97(輸血以外の再掲)		21.12		32.06		27.41		28.48		31.32			
	01		46.11		56.60		48.90		46.25		50.95			
160700	鎖骨骨折、肩甲骨骨折	件数	99	34	22.1%	35	10.6%	111	9.0%	187	10.5%	272	11.0%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患 コード	疾患名	件数 /日 数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
		件数	97	120	77.9%	296	89.4%	1,117	91.0%	1,587	89.5%	2,208	89.0%	
			97(輸血以外の再掲)	119	77.3%	295	89.1%	1,117	91.0%	1,586	89.4%	2,206	89.0%	
			99	9.50		9.77		10.99		12.40		14.19		
			97	11.92		8.99		8.98		10.45		10.72		
			97(輸血以外の再掲)	11.91		9.01		8.98		10.42		10.72		
160720	肩関節周辺の骨折脱臼	件数	99	19	4.3%	44	11.0%	161	11.2%	303	15.8%	452	15.2%	
			97	140	31.4%	126	31.6%	423	29.4%	573	29.9%	958	32.3%	
			97(輸血以外の再掲)	139	31.2%	124	31.1%	418	29.1%	564	29.4%	947	31.9%	
			01	287	64.3%	229	57.4%	853	59.4%	1,043	54.4%	1,558	52.5%	
			99	19.32		16.27		21.30		20.87		23.42		
160740	肘関節周辺の骨折・脱臼	件数	99	5	1.5%	15	3.0%	34	1.9%	69	2.9%	92	3.0%	
			97	337	98.5%	478	97.0%	1,780	98.1%	2,279	97.1%	3,007	97.0%	
			97(輸血以外の再掲)	337	98.5%	478	97.0%	1,779	98.1%	2,279	97.1%	3,007	97.0%	
			99	7.80		8.20		9.18		12.14		14.70		
			97	7.90		9.24		7.89		8.75		9.43		
160760	前腕の骨折	件数	99	7	2.7%	8	1.5%	34	1.8%	67	2.4%	174	4.5%	
			97	250	97.3%	536	98.5%	1,878	98.2%	2,703	97.6%	3,693	95.5%	
			97(輸血以外の再掲)	250	97.3%	536	98.5%	1,877	98.2%	2,703	97.6%	3,693	95.5%	
			99	4.71		8.75		10.03		16.18		18.37		
			97	8.30		8.08		8.31		9.67		9.92		
160780	手関節周辺骨折脱臼	件数	99	5	2.6%	3	1.1%	5	0.6%	45	3.2%	51	2.6%	
			97	184	97.4%	274	98.9%	890	99.4%	1,347	96.8%	1,897	97.4%	
			97(輸血以外の再掲)	184	97.4%	274	98.9%	890	99.4%	1,347	96.8%	1,897	97.4%	
			99	4.40		7.00		8.20		12.22		13.78		
			97	5.41		5.47		5.48		7.17		7.57		
160800	股関節大腿近位骨折	件数	99	156	14.0%	240	10.7%	742	8.9%	1,140	10.4%	1,762	11.3%	
			97	272	24.5%	204	9.1%	893	10.8%	1,267	11.5%	1,807	11.6%	
			97(輸血以外の再掲)	260	23.4%	195	8.7%	853	10.3%	1,200	10.9%	1,722	11.1%	
			01	230	20.7%	547	24.4%	2,135	25.7%	2,661	24.2%	3,642	23.4%	
			02	453	40.8%	1,252	55.8%	4,536	54.6%	5,924	53.9%	8,335	53.6%	
160820	膝関節周辺骨折・脱臼	件数	99	37	16.4%	73	17.4%	288	19.0%	470	21.5%	768	23.4%	
			97	71	31.6%	112	26.7%	453	29.9%	686	31.3%	1,020	31.0%	
			97(輸血以外の再掲)	70	31.1%	111	26.4%	448	29.6%	676	30.9%	1,009	30.7%	
			01	117	52.0%	235	56.0%	774	51.1%	1,035	47.2%	1,498	45.6%	
			99	15.54		26.21		26.77		25.72		29.49		
160830	膝関節周辺開放骨折	件数	99	16	61.5%	7	41.2%	48	55.2%	57	49.1%	82	51.3%	
			97	16	61.5%	7	41.2%	47	54.0%	57	49.1%	82	51.3%	
			97(輸血以外の再掲)	16	61.5%	7	41.2%	47	54.0%	57	49.1%	82	51.3%	
			01	8	30.8%	7	41.2%	21	24.1%	29	25.0%	45	28.1%	
			02	2	7.7%	2	11.8%	14	16.1%	23	19.8%	25	15.6%	
160835	下腿足関節周辺骨折	件数	99	17	10.3%	27	11.3%	102	9.2%	145	10.3%	264	13.2%	
			97	51	30.9%	87	36.6%	396	35.6%	546	39.0%	712	35.5%	
			97(輸血以外の再掲)	50	30.3%	87	36.6%	395	35.5%	544	38.8%	711	35.4%	
			01	97	58.8%	124	52.1%	614	55.2%	710	50.7%	1,031	51.4%	
			99	17.41		28.30		22.15		24.83		23.62		
160840	下腿足関節周辺開放骨折	件数	99	2	3.1%	1	2.5%	3	1.5%	15	7.5%	13	4.2%	
			97	19	29.7%	16	40.0%	77	39.7%	91	45.3%	121	39.2%	
			97(輸血以外の再掲)	19	29.7%	16	40.0%	77	39.7%	91	45.3%	121	39.2%	
			01	39	60.9%	22	55.0%	113	58.2%	91	45.3%	170	55.0%	
			02	4	6.3%	1	2.5%	1	0.5%	4	2.0%	5	1.6%	
160850	足関節・足部の骨折、脱臼	件数	99	22	7.9%	46	8.0%	156	7.4%	315	10.2%	535	11.1%	
			97	125	45.1%	296	51.5%	1,128	53.3%	1,727	55.9%	2,650	55.2%	
			97(輸血以外の再掲)	125	45.1%	296	51.5%	1,128	53.3%	1,725	55.9%	2,648	55.1%	
			01	130	46.9%	233	40.5%	831	39.3%	1,046	33.9%	1,617	33.7%	
			99	18.55		16.59		21.44		24.40		27.61		
160870	頸椎頸髄損傷	件数	99	252	42.6%	134	62.3%	570	62.2%	707	67.5%	1,063	70.2%	
			97	94	15.9%	39	18.1%	171	18.6%	156	14.9%	228	15.0%	

疾患別手術別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数/日数	手術 診断群分類番号(9,10 桁)		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			97	01	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
160890	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢以外)	件数	97(輸血以外の再掲)	92	15.6%	37	17.2%	169	18.4%	153	14.6%	219	14.5%	
			01	245	41.5%	42	19.5%	176	19.2%	184	17.6%	224	14.8%	
			99	14.44		16.39		17.93		17.51		18.39		
			97	31.27		38.54		36.13		39.24		34.57		
		日数	97(輸血以外の再掲)	31.65		39.92		36.36		39.56		35.04		
			01	37.84		38.21		47.39		50.88		47.92		
			99	15	7.9%	8	14.0%	56	19.0%	64	21.1%	109	21.5%	
			97	96	50.3%	23	40.4%	141	47.8%	175	57.6%	266	52.4%	
160895	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢)	件数	97(輸血以外の再掲)	96	50.3%	22	38.6%	140	47.5%	173	56.9%	264	52.0%	
			01	80	41.9%	26	45.6%	98	33.2%	65	21.4%	133	26.2%	
			99	11.40		17.13		19.54		27.70		25.93		
			97	27.01		27.65		27.87		34.58		32.23		
		日数	97(輸血以外の再掲)	27.01		28.77		28.02		34.78		32.09		
			01	41.95		27.31		33.49		30.17		29.35		
			99	2	1.1%	1	1.5%	7	3.1%	7	2.4%	16	4.0%	
			97	51	27.0%	13	19.7%	75	32.8%	93	32.3%	133	33.4%	
160950	腎・尿管外傷	件数	97(輸血以外の再掲)	51	27.0%	13	19.7%	75	32.8%	93	32.3%	132	33.2%	
			01	136	72.0%	52	78.8%	147	64.2%	188	65.3%	249	62.6%	
			99	6.50		8.00		9.29		12.00		11.00		
			97	11.29		8.23		7.88		12.08		13.60		
		日数	97(輸血以外の再掲)	11.29		8.23		7.88		12.08		13.64		
			01	11.24		10.75		10.95		13.77		12.50		
			99	54	65.9%	29	78.4%	70	66.0%	84	69.4%	136	76.8%	
			97	28	34.1%	8	21.6%	36	34.0%	37	30.6%	41	23.2%	
160960	膀胱・尿道外傷	件数	97(輸血以外の再掲)	23	28.0%	8	21.6%	30	28.3%	28	23.1%	30	16.9%	
			01	10.30		9.34		11.19		10.07		9.97		
			97	23.64		25.88		23.39		32.43		22.95		
			97(輸血以外の再掲)	25.83		25.88		25.00		35.57		21.97		
		日数	99	16	50.0%	7	87.5%	18	42.9%	46	69.7%	56	65.1%	
			97	16	50.0%	1	12.5%	24	57.1%	20	30.3%	30	34.9%	
			97(輸血以外の再掲)	14	43.8%	1	12.5%	23	54.8%	19	28.8%	30	34.9%	
			99	9.19		9.29		13.28		9.43		10.27		
160970	骨盤生殖器外傷	件数	97	23.63		5.00		17.38		21.70		15.00		
			97(輸血以外の再掲)	21.29		5.00		17.74		21.89		15.00		
			99	29	25.9%	10	21.7%	46	29.7%	38	22.6%	69	33.8%	
			97	83	74.1%	36	78.3%	109	70.3%	130	77.4%	135	66.2%	
		日数	97(輸血以外の再掲)	83	74.1%	35	76.1%	109	70.3%	128	76.2%	135	66.2%	
			99	4.38		7.20		5.28		5.37		6.57		
			97	8.23		7.17		7.50		7.93		7.50		
			97(輸血以外の再掲)	8.23		6.86		7.50		7.86		7.50		
160980	骨盤骨折	件数	99	111	48.7%	160	80.4%	621	73.5%	818	80.4%	1,376	82.7%	
			97	59	25.9%	33	16.6%	141	16.7%	164	16.1%	214	12.9%	
			97(輸血以外の再掲)	52	22.8%	26	13.1%	117	13.8%	125	12.3%	168	10.1%	
			01	58	25.4%	6	3.0%	83	9.8%	35	3.4%	74	4.4%	
		日数	99	20.26		23.73		22.74		23.62		26.94		
			97	31.59		43.91		34.51		39.76		35.92		
			97(輸血以外の再掲)	32.00		47.50		34.57		40.15		34.46		
			01	49.86		51.67		53.02		47.06		48.32		
160990	多部位外傷	件数	99	148	45.7%	89	39.6%	577	41.9%	769	59.8%	1,108	68.2%	
			97	176	54.3%	136	60.4%	799	58.1%	518	40.2%	516	31.8%	
			97(輸血以外の再掲)	172	53.1%	132	58.7%	778	56.5%	505	39.2%	502	30.9%	
			01	9.84		19.45		16.07		19.33		21.68		
		日数	97	29.80		30.53		30.77		27.17		30.73		
			97(輸血以外の再掲)	28.47		30.83		30.33		26.87		30.31		
			99	257	50.6%	74	47.1%	369	61.6%	455	65.8%	561	69.3%	
			97	33	6.5%	8	5.1%	37	6.2%	40	5.8%	47	5.8%	
161000	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷	件数	97(輸血以外の再掲)	30	5.9%	6	3.8%	32	5.3%	37	5.4%	36	4.4%	
			01	125	24.6%	44	28.0%	104	17.4%	112	16.2%	93	11.5%	
			02	93	18.3%	31	19.7%	89	14.9%	84	12.2%	109	13.5%	
			99	12.57		10.99		11.04		13.72		15.30		
		日数	97	19.58		15.13		22.81		34.48		29.72		
			97(輸血以外の再掲)	20.20		14.50		24.22		32.54		29.50		
			01	54.58		38.50		51.75		51.02		51.57		
			02	30.18		28.61		24.55		31.23		30.05		
161050	頸部外傷	件数	99	35	57.4%	7	46.7%	38	57.6%	35	46.1%	46	42.2%	
			97	26	42.6%	8	53.3%	28	42.4%	41	53.9%	63	57.8%	
			97(輸血以外の再掲)	26	42.6%	7	46.7%	28	42.4%	41	53.9%	62	56.9%	
			99	6.54		3.86		6.32		6.29		9.33		
		日数	97	11.04		9.38		12.36		9.20		13.38		
			97(輸血以外の再掲)	11.04		9.71		12.36		9.20		13.34		
			99	1,895	44.2%	688	46.3%	2,166	41.6%	2,579	35.9%	3,620	39.5%	
			97	2,396	55.8%	798	53.7%	3,038	58.4%	4,614	64.1%	5,556	60.5%	
161060	詳細不明の損傷等	件数	97(輸血以外の再掲)	2,253	52.5%	769	51.7%	2,941	56.5%	4,498	62.5%	5,406	58.9%	
			99	8.38		8.79		8.23		8.80		9.36		
		日数	97	23.86		21.10		19.90		17.05		17.28		
			97(輸血以外の再掲)	23.60		21.01		19.92		16.95		17.19		

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
010010	脳腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	15	0.3%	4	0.6%	19	0.5%	23	0.5%	42	0.8%	
			処置1なし	2,191	43.2%	254	35.4%	1,294	32.0%	1,357	29.6%	1,600	28.9%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	2,867	56.5%	460	64.1%	2,733	67.5%	3,201	69.9%	3,902	70.4%	
			手術あり	処置1あり	56.20		55.75		55.74		64.96		79.10		
			処置1なし	35.13		34.35		33.34		34.22		36.27			
			手術なし	処置1あり	16.40		18.82		14.95		14.31		17.15		
010020	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤	件数	手術あり	処置1あり	12	1.0%	7	1.6%	37	1.7%	70	3.1%	94	3.1%	
			処置1なし	853	73.9%	302	68.3%	1,474	69.0%	1,496	67.3%	2,002	66.6%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	290	25.1%	133	30.1%	626	29.3%	657	29.6%	912	30.3%	
			手術あり	処置1あり	92.42		98.00		80.49		93.64		91.54		
			処置1なし	41.47		41.89		42.24		44.13		44.20			
			手術なし	処置1あり	11.92		15.84		13.77		12.68		13.38		
010040	非外傷性頭蓋内血腫(非外傷性硬膜下血腫以外)	件数	手術あり	処置1あり	38	1.4%	37	2.8%	240	3.9%	276	4.3%	407	4.6%	
			処置1なし	747	27.5%	238	18.1%	1,078	17.5%	1,031	16.2%	1,576	17.7%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	1,933	71.1%	1,042	79.1%	4,825	78.5%	5,053	79.4%	6,911	77.7%	
			手術あり	処置1あり	65.53		81.30		65.62		72.09		73.50		
			処置1なし	35.11		41.03		40.78		43.09		43.79			
			手術なし	処置1あり	17.32		24.42		21.71		22.39		23.85		
010050	非外傷性硬膜下血腫	件数	手術あり	処置1あり	1	0.1%	1	0.3%	5	0.3%	11	0.5%	22	0.7%	
			処置1なし	801	93.9%	303	90.4%	1,481	92.0%	2,091	90.6%	2,744	87.8%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	51	6.0%	31	9.3%	123	7.6%	206	8.9%	360	11.5%	
			手術あり	処置1あり	74.00		27.00		59.80		91.82		52.41		
			処置1なし	12.67		13.05		12.79		14.35		14.06			
			手術なし	処置1あり	12.61		21.97		14.20		15.62		15.81		
010060	脳梗塞	件数	手術あり	処置1あり	115	1.3%	199	3.1%	869	3.4%	1,109	3.9%	1,509	3.5%	
			処置1なし	1,419	16.0%	416	6.4%	1,890	7.3%	1,779	6.2%	2,610	6.1%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	7,334	82.7%	5,870	90.5%	23,167	89.4%	25,630	89.9%	38,984	90.4%	
			手術あり	処置1あり	61.86		55.71		54.97		55.85		57.51		
			処置1なし	26.38		35.29		32.16		34.99		34.14			
			手術なし	処置1あり	17.61		17.18		17.84		19.01		19.45		
010070	脳血管障害(その他)	件数	手術あり	処置1あり	6	2.7%	21	21.6%	62	14.2%	67	15.6%	121	14.1%	
			処置1なし	30	13.4%	4	4.1%	35	8.0%	27	6.3%	39	4.5%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	188	83.9%	72	74.2%	340	77.8%	335	78.1%	701	81.4%	
			手術あり	処置1あり	24.00		10.10		19.52		24.96		29.57		
			処置1なし	27.90		34.25		34.37		25.41		29.97			
			手術なし	処置1あり	18.96		15.75		17.90		13.21		16.84		
010080	脳脊髄の感染を伴う炎症	件数	手術あり	処置1あり	5	0.4%	4	0.7%	14	0.6%	9	0.4%	25	0.7%	
			処置1なし	179	14.2%	28	4.9%	192	8.0%	196	7.7%	255	7.5%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	1,077	85.4%	540	94.4%	2,192	91.4%	2,351	92.0%	3,114	91.8%	
			手術あり	処置1あり	80.00		70.75		73.21		86.44		94.76		
			処置1なし	49.64		50.96		48.47		47.35		46.99			
			手術なし	処置1あり	21.78		15.34		13.73		13.77		13.09		
010083	結核性髄膜炎、髄膜脳炎	件数	手術あり	処置1あり	1	6.7%	1	100.0%	3	12.5%	4	22.2%	2	11.8%	
			処置1なし	14	93.3%			20	83.3%	13	72.2%	15	88.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	64.00		17.00		50.33		60.50		33.00		
			手術なし	処置1あり	45.93				45.00		42.15		48.47		
			手術なし	処置1なし	32.46		18.60		46.43		45.39		20.57		
			手術あり	処置1あり	1	0.1%	1	1.2%	5	1.2%	2	0.4%	3	0.7%	
010086	プリオン病	件数	手術あり	処置1あり	1	1.9%	1	16.7%	1	4.5%	1	2.5%	2	2.5%	
			処置1なし	3	5.6%			1	4.5%	6	15.0%	6	7.5%		
		在院日数	手術なし	処置1あり	50	92.6%	5	83.3%	21	95.5%	33	82.5%	72	90.0%	
			手術あり	処置1あり	15.00		114.00				11.00		65.00		
			処置1なし	71.33				45.00		60.50		92.67			
			手術なし	処置1あり	32.46		18.60		46.43		45.39		20.57		
010090	多発性硬化症	件数	手術あり	処置1あり	10	1.2%	1	1.2%	7	1.7%	14	3.1%	11	2.4%	
			処置1なし	812	98.7%	84	97.7%	411	97.2%	435	96.5%	446	97.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.00		70.00		58.40		11.00		54.67		
			手術なし	処置1あり	46.00		15.00		67.71		44.36		57.18		
			手術なし	処置1あり	23.05		23.25		23.29		22.37		24.41		
			手術あり	処置1あり	1	1.2%			1	1.6%			1	1.1%	
010100	脱髄性疾患(その他)	件数	手術あり	処置1なし	2	2.4%			2	3.2%	3	5.3%	5	5.7%	
			手術なし	処置1あり	80	96.4%	13	100.0%	59	95.2%	54	94.7%	81	93.1%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	50.00				66.00				27.00		
			手術なし	処置1あり	39.00				115.50		35.33		140.40		
			手術なし	処置1あり	28.10		24.85		27.92		28.85		28.42		
			手術あり	処置1あり	3	0.4%	1	1.1%	1	0.2%	3	0.6%	4	0.6%	
010110	免疫介在性・炎症性ニューロパチー	件数	手術あり	処置1なし	24	3.4%	5	5.5%	19	4.0%	14	2.6%	21	3.1%	
			手術なし	処置1あり	677	96.2%	85	93.4%	452	95.8%	513	96.8%	643	96.3%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	144.00		125.00		190.00		66.00		35.50		
			手術なし	処置1あり	67.42		74.20		64.68		90.43		73.24		
			手術なし	処置1あり	27.02		23.85		23.56		20.44		20.42		
			手術あり	処置1あり	22	5.6%	9	10.2%	10	3.9%	17	5.6%	36	7.9%	
在院日数	手術あり	処置1あり	370	94.4%	79	89.8%	246	96.1%	287	93.8%	419	92.1%			
	手術なし	処置1あり	14.59		16.78		23.90		24.00		22.50				
	手術なし	処置1あり	20.30		13.28		18.90		16.44		18.89				

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無		処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
			手術あり	手術なし	処置1あり	処置1なし	手術あり	手術なし	処置1あり	処置1なし	手術あり	手術なし	処置1あり	処置1なし	手術あり	手術なし	処置1あり
010120	特発性(単)ニューロパチー	件数	手術あり	処置1あり	1	0.2%	251	54.7%	22	41.5%	126	53.4%	20	7.0%	3	0.8%	
			手術なし	処置1あり													
		在院日数	手術あり	処置1あり	31.00									16.20		20.00	
			手術なし	処置1あり	16.49		12.68		15.45			16.84		16.54			
			手術あり	処置1なし	8.69		11.87		8.59			10.32		10.01			
			手術なし	処置1なし	3	0.6%	114	23.5%	6	18.8%	50	21.6%	42	21.4%	30	15.3%	
010130	重症筋無力症、その他の神経筋障害	件数	手術あり	処置1あり	369	75.9%	26	81.3%	179	77.5%	154	78.6%	163	83.2%			
			手術なし	処置1あり	67.00		20.00		39.70		62.67		51.70				
		在院日数	手術あり	処置1あり	57.59		44.83		39.70			63.81		51.70			
			手術なし	処置1あり	28.13		21.42		27.68			28.93		20.25			
			手術あり	処置1なし	6	1.3%	1	1.3%	1	0.4%	3	1.1%	3	0.8%			
			手術なし	処置1なし	18	3.8%	2	2.5%	12	4.8%	15	5.3%	8	2.1%			
010140	筋疾患(その他)	件数	手術あり	処置1あり	447	94.9%	77	96.3%	236	94.8%	267	93.7%	371	97.1%			
			手術なし	処置1あり	20.83		29.00		41.00		38.33		80.67				
		在院日数	手術あり	処置1あり	32.06		36.50		36.75		46.27		48.63				
			手術なし	処置1あり	17.33		12.17		12.86		14.01		14.06				
			手術あり	処置1あり	76	8.7%	9	8.6%	87	19.6%	90	16.7%	109	17.9%			
			手術なし	処置1あり	52	6.0%	12	11.4%	26	5.9%	55	10.2%	53	8.7%			
010155	運動ニューロン疾患等	件数	手術あり	処置1あり	743	85.3%	84	80.0%	331	74.5%	394	73.1%	447	73.4%			
			手術なし	処置1あり	30.89		21.67		30.79		41.39		30.21				
		在院日数	手術あり	処置1あり	39.90		22.33		34.04		36.89		50.02				
			手術なし	処置1あり	16.59		16.69		15.52		17.97		19.28				
			手術あり	処置1あり	45	3.2%	26	7.4%	115	8.6%	127	8.9%	193	9.7%			
			手術なし	処置1あり	225	16.2%	28	8.0%	67	5.0%	60	4.2%	83	4.2%			
010160	パーキンソン病	件数	手術あり	処置1あり	1,123	80.6%	297	84.6%	1,158	86.4%	1,234	86.8%	1,722	86.2%			
			手術なし	処置1あり	61.73		40.88		50.23		48.72		54.16				
		在院日数	手術あり	処置1あり	30.32		30.75		37.70		37.12		42.55				
			手術なし	処置1あり	23.68		21.20		22.17		24.35		23.95				
			手術あり	処置1あり	33	3.7%	15	12.2%	44	9.6%	88	15.8%	87	14.3%			
			手術なし	処置1あり	34	3.8%	10	8.1%	21	4.6%	21	3.8%	27	4.4%			
010170	基底核等の変性疾患	件数	手術あり	処置1あり	819	92.4%	98	79.7%	394	85.8%	447	80.4%	493	81.2%			
			手術なし	処置1あり	39.45		38.20		40.73		42.83		40.20				
		在院日数	手術あり	処置1あり	40.44		51.30		56.67		61.38		54.11				
			手術なし	処置1あり	21.26		20.03		19.49		19.99		22.44				
			手術あり	処置1あり					2	11.1%	2	4.9%	4	7.7%			
			手術なし	処置1あり	90	100.0%	8	100.0%	16	88.9%	38	92.7%	48	92.3%			
010190	遺伝性運動失調症	件数	手術あり	処置1あり													
			手術なし	処置1あり													
		在院日数	手術あり	処置1あり					85.00		74.00		31.25				
			手術なし	処置1あり							21.00						
			手術あり	処置1なし	20.19		11.13		10.38		18.29		21.31				
			手術なし	処置1なし													
010200	水頭症	件数	手術あり	処置1あり	402	55.4%	80	53.3%	442	53.7%	463	54.2%	663	57.0%			
			手術なし	処置1あり	323	44.6%	67	44.7%	373	45.3%	379	44.4%	478	41.1%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	27.40		27.66		28.25		33.98		31.42				
			手術なし	処置1あり	13.67		13.49		10.49		12.34		10.87				
			手術あり	処置1あり	4	2.7%	7	21.9%	24	15.1%	46	24.6%	74	22.2%			
			手術なし	処置1あり	3	2.1%			6	3.8%	6	3.2%	10	3.0%			
010210	アルツハイマー病	件数	手術あり	処置1あり	139	95.2%	25	78.1%	129	81.1%	135	72.2%	250	74.9%			
			手術なし	処置1あり	46.00		19.86		27.54		28.80		31.50				
		在院日数	手術あり	処置1あり	23.33				41.67		54.33		37.00				
			手術なし	処置1あり	14.07		11.68		13.19		20.56		19.03				
			手術あり	処置1あり	9	7.6%	8	8.2%	11	4.0%	33	6.3%	39	3.8%			
			手術なし	処置1あり	1	0.8%			5	1.8%	8	1.5%	21	2.0%			
010220	痴呆性疾患(アルツハイマーを除く。)、その他の変性疾患	件数	手術あり	処置1あり	108	91.5%	90	91.8%	258	94.2%	485	92.2%	972	94.2%			
			手術なし	処置1あり	53.44		20.75		31.45		28.21		42.33				
		在院日数	手術あり	処置1あり	31.00				43.00		35.50		29.71				
			手術なし	処置1あり	18.64		12.20		12.77		12.56		12.22				
			手術あり	処置1なし	5	0.2%	6	0.5%	27	0.6%	42	0.8%	38	0.5%			
			手術なし	処置1なし	128	4.9%	12	1.1%	80	1.8%	56	1.1%	96	1.4%			
010230	てんかん	件数	手術あり	処置1あり	2,491	94.9%	1,074	98.4%	4,230	97.5%	5,068	98.1%	6,973	98.1%			
			手術なし	処置1あり	38.40		65.83		47.04		61.57		67.11				
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.78		31.08		34.54		28.89		32.79				
			手術なし	処置1あり	11.32		9.27		8.74		8.84		9.43				
			手術あり	処置1あり					1	2.0%	1	1.7%	1	1.4%			
			手術なし	処置1あり					1	2.0%	4	6.7%	4	5.5%			
010260	ウェルニッケ脳症	件数	手術あり	処置1あり	13	100.0%	3	100.0%	48	96.0%	55	91.7%	68	93.2%			
			手術なし	処置1あり					35.00		30.00		78.00				
		在院日数	手術あり	処置1あり					97.00		66.25		31.75				
			手術なし	処置1あり	27.31		26.67		22.23		28.85		25.03				
			手術あり	処置1あり									1	11.1%			
			手術なし	処置1あり	1	100.0%	1	100.0%	5	100.0%	10	100.0%	8	88.9%			
010270	中毒性脳症	件数	手術あり	処置1あり													
			手術なし	処置1あり													
		在院日数	手術あり	処置1あり										68.00			
			手術なし	処置1あり										33.25			

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
010280	ジストニー、筋無力症	件数	手術あり	処置1あり	35	40.7%			2	10.0%		1	4.0%	1	3.6%
			手術なし	処置1あり	51	59.3%	3	100.0%	18	90.0%	24	96.0%	27	96.4%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	22.40				23.50			54.00		3.00	
			手術なし	処置1あり	21.18		9.33		14.17		20.58		18.63		
			手術あり	処置1なし	11	8.3%	1	2.6%	1	0.7%	2	1.1%	5	1.6%	
			手術なし	処置1なし	122	91.7%	38	97.4%	139	99.3%	186	98.9%	306	98.4%	
010290	自律神経系の障害	件数	手術あり	処置1あり	11	8.3%	1	2.6%	1	0.7%	2	1.1%	5	1.6%	
			手術なし	処置1あり	4.00		2.00		5.00		8.50		12.20		
		在院日数	手術あり	処置1あり	9.68		5.53		7.07		7.67		8.74		
			手術なし	処置1あり	13	2.0%	7	3.8%	28	3.9%	40	5.4%	43	3.6%	
			手術なし	処置1なし	196	30.6%	24	13.0%	183	25.3%	114	15.3%	208	17.3%	
			手術あり	処置1なし	432	67.4%	153	83.2%	511	70.8%	593	79.4%	951	79.1%	
010310	脳の障害(その他)	件数	手術あり	処置1あり	61.31		84.86		65.11		76.20		77.42		
			手術なし	処置1なし	28.64		38.08		47.50		41.51		44.50		
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.57		11.37		14.82		13.86		15.16		
			手術なし	処置1あり	51	38.9%	13	52.0%	34	69.4%	51	60.7%	55	66.3%	
			手術なし	処置1なし	68	51.9%	12	48.0%	14	28.6%	30	35.7%	23	27.7%	
			手術あり	処置1なし	12	9.2%			1	2.0%	3	3.6%	5	6.0%	
020010	眼瞼・結膜の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	17	50.0%	3	60.0%	2	22.2%	8	72.7%	3	50.0%	
			手術なし	処置1あり	13	38.2%	2	40.0%	5	55.6%	1	9.1%	1	16.7%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	27.00				55.00		18.33		13.00		
			手術なし	処置1あり	4	11.8%			2	22.2%	2	18.2%	2	33.3%	
			手術なし	処置1なし	17	50.0%	3	60.0%	2	22.2%	8	72.7%	3	50.0%	
			手術あり	処置1なし	20.00		27.00		12.00		11.13		24.33		
020020	眼窩の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	39.85		7.50		34.40		16.00		45.00		
			手術なし	処置1あり	1	0.5%	1	33.3%	6	28.6%			6	28.6%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	73	39.0%	2	66.7%	15	71.4%			15	71.4%	
			手術なし	処置1あり	39.00		6.00		5.83				33.17		
			手術なし	処置1なし	10.39										
			手術あり	処置1なし	13.66		2.00		4.47				5.47		
020060	眼の良性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	3	10.0%	1	33.3%	4	16.7%	8	15.1%	3	6.7%	
			手術なし	処置1あり	24	80.0%	2	66.7%	20	83.3%	36	67.9%	35	77.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	3	10.0%					9	17.0%	7	15.6%	
			手術なし	処置1あり	8.00		2.00		5.75		6.50		9.00		
			手術なし	処置1なし	5.00		2.00		4.05		4.89		3.17		
			手術あり	処置1なし	3.00						3.44		2.57		
020080	眼窩腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1	1.4%									
			手術なし	処置1あり	69	93.2%	5	83.3%	28	80.0%	20	100.0%	12	92.3%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	4	5.4%	1	16.7%	7	20.0%			1	7.7%	
			手術なし	処置1あり	36.00		15.80		9.82		14.60		7.75		
			手術なし	処置1なし	10.20										
			手術あり	処置1なし	11.75		2.00		5.43				7.00		
020110	白内障、水晶体の疾患	件数	手術あり	処置1あり	16,935	99.4%	6,179	99.7%	22,785	99.3%	31,123	99.1%	39,194	99.4%	
			手術なし	処置1あり	104	0.6%	20	0.3%	158	0.7%	272	0.9%	227	0.6%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	6.29		5.25		5.49		5.64		5.81		
			手術なし	処置1あり	3.15		2.90		3.00		4.54		3.81		
			手術なし	処置1なし											
			手術あり	処置1なし	16.43				10.00		28.00		14.00		
020160	網膜剥離	件数	手術あり	処置1あり	1,325	28.6%	183	37.7%	427	27.8%	720	35.6%	690	35.5%	
			手術なし	処置1あり	3,263	70.5%	299	61.5%	1,099	71.6%	1,279	63.3%	1,237	63.7%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	40	0.9%	4	0.8%	9	0.6%	21	1.0%	16	0.8%	
			手術なし	処置1あり	17.18		15.41		18.10		18.24		16.38		
			手術なし	処置1なし	13.12		12.21		15.08		13.94		12.95		
			手術あり	処置1なし	5.88		6.75		7.00		11.76		8.75		
020180	糖尿病性増殖性網膜症	件数	手術あり	処置1あり	1,657	56.7%	165	55.6%	635	53.9%	844	61.6%	652	59.2%	
			手術なし	処置1あり	1,219	41.7%	129	43.4%	528	44.8%	511	37.3%	420	38.1%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	47	1.6%	3	1.0%	15	1.3%	16	1.2%	30	2.7%	
			手術なし	処置1あり	17.93		13.85		16.17		16.30		14.72		
			手術なし	処置1なし	14.15		11.80		17.18		14.40		15.86		
			手術あり	処置1なし	6.40		2.00		3.73		12.19		11.90		
020200	黄斑、後極変性	件数	手術あり	処置1あり	1,941	32.5%	128	35.8%	526	39.0%	880	48.6%	919	45.7%	
			手術なし	処置1あり	3,918	65.6%	225	62.8%	805	59.7%	919	50.8%	1,058	52.6%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	110	1.8%	5	1.4%	17	1.3%	10	0.6%	36	1.8%	
			手術なし	処置1あり	12.26		12.85		12.26		12.30		11.79		
			手術なし	処置1なし	5.77		5.09		7.47		6.88		5.59		
			手術あり	処置1なし	3.20		3.60		2.53		8.20		4.36		

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合									
020210	網膜血管閉塞症	件数	手術あり	処置1あり	1,148	43.7%	56	49.6%	361	40.6%	442	47.9%	512	49.8%	
				処置1なし	1,246	47.4%	27	23.9%	393	44.2%	332	36.0%	343	33.3%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	15.29		13.43		15.83		15.46		12.96		
				処置1なし	12.83		11.74		15.40		14.09		11.43		
			手術なし	処置1あり											
020220	緑内障	件数	手術あり	処置1あり	982	25.0%	68	21.3%	339	31.8%	351	28.5%	315	25.2%	
				処置1なし	2,417	61.6%	184	57.7%	643	60.3%	761	61.8%	709	56.8%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	522	13.3%	67	21.0%	85	8.0%	119	9.7%	225	18.0%	
				処置1なし	14.71		12.62		11.32		13.46		12.45		
			手術なし	処置1あり	14.66		12.27		12.02		12.54		12.68		
020240	硝子体疾患	件数	手術あり	処置1あり	761	50.5%	73	60.3%	264	53.3%	445	61.2%	432	55.7%	
				処置1なし	698	46.3%	43	35.5%	218	44.0%	266	36.6%	321	41.4%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	13.42		10.79		12.04		12.42		11.71		
				処置1なし	11.99		11.07		12.55		11.43		9.90		
			手術なし	処置1あり											
020340	虹彩毛様体炎、虹彩・毛様体の障害	件数	手術あり	処置1あり	14	12.8%	1	7.1%	2	6.1%	5	10.4%	5	11.9%	
				処置1なし	41	37.6%	7	50.0%	14	42.4%	19	39.6%	17	40.5%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	20.14		8.00		14.00		13.00		30.40		
				処置1なし	10.05		9.00		10.36		9.00		7.53		
			手術なし	処置1あり											
03001x	頭頸部悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1,317	19.3%	142	16.3%	637	19.0%	851	19.0%	744	16.7%	
				処置1なし	2,548	37.3%	305	35.1%	1,260	37.6%	1,687	37.6%	1,658	37.1%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	2,971	43.5%	422	48.6%	1,457	43.4%	1,949	43.4%	2,064	46.2%	
				処置1なし	45.25		31.06		26.94		28.45		32.00		
			手術なし	処置1あり	36.48		24.91		26.03		28.72		33.57		
030150	口腔・咽頭の腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	6	0.5%	1	0.4%	1	0.1%	6	0.6%	6	0.6%	
				処置1なし	1,248	94.3%	219	96.9%	1,004	96.1%	986	94.3%	1,001	92.8%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	69	5.2%	6	2.7%	40	3.8%	54	5.2%	72	6.7%	
				処置1なし	21.50		14.00		10.00		18.83		7.17		
			手術なし	処置1あり	10.33		7.37		8.09		8.37		9.14		
030160	大唾液腺の良性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	3	0.6%	3	2.0%			2	0.4%	3	0.6%	
				処置1なし	493	98.6%	150	98.0%	507	99.8%	507	98.6%	511	99.0%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	4	0.8%			1	0.2%	5	1.0%	2	0.4%	
				処置1なし	14.67		10.33				10.50		11.67		
			手術なし	処置1あり	11.08		9.40		9.59		10.42		10.49		
040010	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	272	33.2%	38	30.2%	141	28.0%	135	26.5%	151	19.9%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	548	66.8%	88	69.8%	362	72.0%	374	73.5%	607	80.1%	
				処置1なし	26.98		21.42		20.96		24.53		23.59		
			手術なし	処置1あり	22.13		20.80		23.34		20.07		21.42		
040020	縦隔の良性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	415	74.4%	49	80.3%	259	77.5%	248	71.9%	258	67.0%	
				処置1なし	143	25.6%	12	19.7%	75	22.5%	97	28.1%	127	33.0%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	14.67		11.14		11.00		15.01		15.75		
				処置1なし											
			手術なし	処置1あり	6.94		12.42		10.31		9.27		11.14		
040040	肺の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	796	3.7%	65	1.1%	430	1.7%	641	2.4%	845	2.4%	
				処置1なし	4,084	19.1%	851	13.8%	3,764	14.6%	3,705	14.0%	4,668	13.3%	
			手術なし	処置1あり	4,751	22.2%	1,337	21.8%	5,489	21.3%	5,035	19.0%	7,005	19.9%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	11,770	55.0%	3,892	63.3%	16,077	62.4%	17,100	64.6%	22,638	64.4%	
				処置1なし	31.99		40.02		33.65		42.87		41.46		
			手術なし	処置1あり	18.91		18.56		19.42		22.73		23.29		
040050	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍	件数	手術あり	処置1あり					1	0.1%					
				処置1なし	117	21.4%	15	7.7%	107	13.9%	69	7.3%	133	9.6%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	430	78.6%	181	92.3%	664	86.0%	877	92.7%	1,253	90.4%	
				処置1なし											
			手術なし	処置1あり	25.74		32.87		18.19		31.32		32.83		
040140	気道出血(その他)	件数	手術あり	処置1あり	55	22.3%	22	20.2%	96	19.0%	43	11.7%	65	13.3%	
				処置1なし	9	3.6%	1	0.9%	5	1.0%	4	1.1%	8	1.6%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	183	74.1%	86	78.9%	404	80.0%	320	87.2%	415	85.0%	
				処置1なし	13.51		18.91		12.24		14.23		15.06		
			手術なし	処置1あり	19.78		9.00		8.00		35.00		33.00		
040150	肺・縦隔の感染、膿瘍形成	件数	手術あり	処置1あり	7	1.0%	3	0.9%	3	0.2%	2	0.1%	2	0.1%	
				処置1なし	225	32.1%	50	14.9%	262	19.8%	229	17.1%	301	16.1%	
			手術なし	処置1あり											
		在院日数	手術あり	処置1あり	469	66.9%	282	84.2%	1,057	80.0%	1,105	82.7%	1,565	83.8%	
				処置1なし	56.57		74.00		93.33		45.00		64.50		
			手術なし	処置1あり	43.16		47.18		40.89		39.80		47.87		

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
050340	その他の循環器の障害	件数	手術あり	処置1あり	12	2.6%	2	1.2%	9	1.5%	11	1.9%	10	1.4%
				処置1なし	175	38.0%	34	20.4%	158	26.9%	111	19.4%	162	22.0%
		手術なし	処置1あり	19	4.1%	11	6.6%	24	4.1%	52	9.1%	52	7.1%	
			処置1なし	254	55.2%	120	71.9%	396	67.5%	399	69.6%	512	69.6%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	33.83		28.50		33.11		35.91		44.90	
				処置1なし	21.62		27.35		17.08		18.87		18.40	
手術なし	処置1あり	12.05		12.18		12.96		9.75		10.33				
	処置1なし	11.93		10.13		10.72		12.72		13.81				
060010	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	7	0.1%	3	0.4%	1	0.0%	4	0.1%	4	0.1%
				処置1なし	2,632	41.2%	271	32.8%	1,423	36.6%	1,817	35.0%	2,219	35.3%
		手術なし	処置1あり	3,752	58.7%	552	66.8%	2,467	63.4%	3,368	64.9%	4,063	64.6%	
			処置1なし	70.43		67.00		77.00		89.75		125.50		
		在院日数	手術あり	処置1あり	34.96		35.49		35.52		38.78		40.46	
				処置1なし	24.34		24.05		23.45		23.08		22.90	
手術なし	処置1あり	678	7.7%	361	10.3%	1,759	11.4%	1,765	10.2%	2,517	10.5%			
	処置1なし	4,522	51.1%	1,468	42.0%	6,505	42.1%	7,585	43.7%	10,209	42.4%			
060020	胃の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	3,654	41.3%	1,664	47.6%	7,189	46.5%	7,991	46.1%	11,358	47.2%
				処置1なし	31.64		27.54		29.24		34.35		35.77	
		手術なし	処置1あり	25.19		26.36		25.50		28.92		30.94		
			処置1なし	14.67		15.51		15.35		17.27		17.47		
		在院日数	手術あり	処置1あり	19	2.0%	7	2.7%	29	3.3%	27	2.2%	51	2.8%
				処置1なし	346	36.3%	79	31.0%	327	37.4%	391	32.0%	537	29.2%
手術なし	処置1あり	587	61.7%	169	66.3%	518	59.3%	802	65.7%	1,249	68.0%			
	処置1なし	39.63		49.71		30.45		38.63		25.04				
在院日数	手術あり	処置1あり	31.83		35.25		29.65		33.11		37.10			
		処置1なし	13.54		11.92		14.85		13.13		12.25			
手術なし	処置1あり	495	8.0%	230	6.4%	851	5.7%	872	4.6%	1,167	4.6%			
	処置1なし	3,628	58.6%	1,614	44.8%	7,842	52.5%	8,764	46.1%	11,809	46.4%			
在院日数	手術あり	処置1あり	2,068	33.4%	1,758	48.8%	6,257	41.9%	9,381	49.3%	12,457	49.0%		
		処置1なし	25.99		29.86		26.57		35.19		36.91			
手術なし	処置1あり	20.69		21.43		18.44		23.29		24.68				
	処置1なし	9.66		8.06		7.63		8.05		8.44				
060040	直腸肛門(直S状結腸から肛門)の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1,036	21.7%	331	15.6%	1,271	14.3%	1,127	9.3%	1,483	9.3%
				処置1なし	2,066	43.4%	689	32.5%	3,516	39.4%	4,362	36.0%	5,733	36.0%
		手術なし	処置1あり	1,662	34.9%	1,101	51.9%	4,128	46.3%	6,630	54.7%	8,718	54.7%	
			処置1なし	29.22		34.40		29.69		36.69		38.06		
		在院日数	手術あり	処置1あり	24.30		24.57		23.03		26.79		28.34	
				処置1なし	11.85		8.48		8.38		8.06		8.59	
手術なし	処置1あり	8,311	46.7%	1,608	36.5%	8,087	44.4%	8,606	41.1%	10,132	37.7%			
	処置1なし	4,091	23.0%	816	18.5%	3,156	17.3%	3,281	15.7%	4,002	14.9%			
在院日数	手術あり	処置1あり	5,380	30.3%	1,983	45.0%	6,971	38.3%	9,075	43.3%	12,739	47.4%		
		処置1なし	19.90		17.61		16.69		19.35		20.22			
手術なし	処置1あり	19.46		16.08		16.68		19.41		19.56				
	処置1なし	14.71		14.67		15.14		13.37		13.59				
060060	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1,038	41.7%	326	39.7%	1,283	37.9%	1,287	36.7%	1,868	35.3%
				処置1なし	575	23.1%	156	19.0%	670	19.8%	678	19.3%	1,082	20.5%
		手術なし	処置1あり	879	35.3%	340	41.4%	1,430	42.3%	1,541	44.0%	2,338	44.2%	
			処置1なし	41.52		35.57		37.29		44.26		43.30		
		在院日数	手術あり	処置1あり	40.25		30.10		32.70		34.43		37.36	
				処置1なし	16.54		19.77		18.85		20.23		20.78	
手術なし	処置1あり	972	21.6%	252	20.5%	1,112	23.1%	1,046	19.2%	1,386	18.5%			
	処置1なし	1,158	25.7%	218	17.7%	793	16.4%	958	17.6%	1,256	16.8%			
在院日数	手術あり	処置1あり	2,376	52.7%	762	61.9%	2,918	60.5%	3,445	63.2%	4,834	64.7%		
		処置1なし	38.97		37.42		37.81		42.34		45.38			
手術なし	処置1あり	36.65		32.98		34.28		38.42		41.50				
	処置1なし	18.51		19.70		18.51		20.92		21.04				
手術あり	処置1あり	1	6.3%	3	7.7%	2	7.7%	3	5.0%	1	2.3%			
	処置1なし	4	25.0%	6	66.7%	8	30.8%	13	21.7%	13	30.2%			
手術なし	処置1あり	11	68.8%	3	33.3%	16	61.5%	44	73.3%	29	67.4%			
	処置1なし	27.00		19.83		17.88		32.38		27.62				
在院日数	手術あり	処置1あり	22.75		19.83		17.88		32.38		27.62			
		処置1なし	6.18		6.67		9.38		8.84		9.21			
手術あり	処置1あり	1,597	44.1%	501	32.3%	2,221	35.6%	2,055	37.5%	2,926	39.0%			
	処置1なし	164	4.5%	90	5.8%	337	5.4%	259	4.7%	415	5.5%			
手術なし	処置1あり	1,861	51.4%	959	61.9%	3,681	59.0%	3,169	57.8%	4,171	55.5%			
	処置1なし	22.37		22.97		21.31		23.24		22.91				
在院日数	手術あり	処置1あり	33.85		32.93		28.75		37.33		33.76			
		処置1なし	17.79		20.60		21.22		21.48		22.42			
手術あり	処置1あり	17	7.4%	8	6.0%	59	12.6%	29	5.8%	51	7.0%			
	処置1なし	61	26.4%	50	37.3%	127	27.1%	160	31.9%	239	32.9%			
手術なし	処置1あり	153	66.2%	76	56.7%	282	60.3%	312	62.3%	437	60.1%			
	処置1なし	37.59		32.25		31.20		35.28		39.37				
在院日数	手術あり	処置1あり	43.77		31.58		35.48		36.56		36.84			
		処置1なし	22.65		20.92		24.12		23.64		25.45			
手術あり	処置1あり	5	3.3%	6	10.2%	13	6.3%	14	4.6%	17	4.5%			
	処置1なし	66	44.0%	18	30.5%	77	37.0%	85	28.0%	133	34.8%			
手術なし	処置1あり	79	52.7%	35	59.3%	118	56.7%	205	67.4%	232	60.7%			
	処置1なし	18.40		20.67		27.69		29.14		23.06				
在院日数	手術あり	処置1あり	21.35		15.72		17.91		21.19		22.67			
		処置1なし	12.30		11.94		13.44		12.14		11.96			

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
060330	胆嚢疾患 (胆嚢結石など)	件数	手術あり	処置1あり	46	3.1%	15	1.7%	46	1.3%	137	2.6%	167	2.5%	
			処置1なし	1,313	87.2%	794	87.8%	3,074	86.8%	4,387	82.7%	5,441	82.7%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	146	9.7%	95	10.5%	423	11.9%	782	14.7%	975	14.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	22.28		16.73		22.46		26.78		28.52		
			処置1なし	9.58		8.42		8.81		10.74		11.67			
060335	胆嚢水腫、胆嚢炎等	件数	手術あり	処置1あり	261	15.2%	259	13.7%	975	13.0%	1,066	13.5%	1,302	11.5%	
			処置1なし	977	56.8%	1,094	57.9%	4,321	57.4%	4,357	55.0%	6,122	54.3%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	482	28.0%	537	28.4%	2,231	29.6%	2,497	31.5%	3,851	34.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.50		26.20		26.28		29.94		30.74		
			処置1なし	13.03		13.30		11.94		15.14		16.62			
060340	胆管 (肝内外) 結石、胆管炎	件数	手術あり	処置1あり	2,713	62.0%	1,172	59.6%	5,089	61.9%	5,414	57.9%	7,670	57.7%	
			処置1なし	319	7.3%	258	13.1%	711	8.6%	1,049	11.2%	1,363	10.2%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1,342	30.7%	538	27.3%	2,425	29.5%	2,890	30.9%	4,269	32.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	19.40		18.59		18.16		20.25		20.62		
			処置1なし	22.87		21.98		22.86		23.01		26.02			
060350	急性膵炎	件数	手術あり	処置1あり	136	14.7%	56	8.1%	189	7.4%	107	4.3%	172	4.6%	
			処置1なし	111	12.0%	78	11.3%	289	11.3%	222	8.8%	293	7.9%		
		手術なし	処置1あり	3	0.3%	1	0.1%	5	0.2%	9	0.4%	11	0.3%		
			処置1なし	674	72.9%	556	80.5%	2,067	81.1%	2,174	86.5%	3,231	87.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	37.18		36.96		34.77		49.24		37.67		
			処置1なし	43.95		26.29		27.69		31.55		30.07			
060360	慢性膵炎 (膵嚢胞を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	219	23.3%	52	20.8%	164	16.8%	134	10.6%	236	13.8%	
			処置1なし	152	16.2%	34	13.6%	87	8.9%	110	8.7%	145	8.5%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	568	60.5%	164	65.6%	727	74.3%	1,023	80.7%	1,325	77.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	22.67		15.58		20.83		24.37		24.91		
			処置1なし	27.83		25.06		30.43		32.43		31.01			
070010	骨軟部の良性腫瘍 (脊椎脊髄を除く。)	件数	手術あり	処置1あり	94	3.9%	16	3.5%	64	3.2%	86	4.1%	98	3.8%	
			処置1なし	2,101	86.2%	422	93.6%	1,880	94.4%	1,881	89.7%	2,326	89.3%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	242	9.9%	13	2.9%	48	2.4%	129	6.2%	181	6.9%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	19.45		9.88		9.23		11.88		11.86		
			処置1なし	8.75		6.34		6.19		7.41		7.56			
070015	皮膚の良性新生物	件数	手術あり	処置1あり	72	7.0%	17	5.5%	73	6.6%	51	3.9%	57	3.8%	
			処置1なし	921	89.6%	287	93.5%	1,020	91.9%	1,219	92.6%	1,421	94.1%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	35	3.4%	3	1.0%	17	1.5%	47	3.6%	32	2.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.71		8.65		8.08		9.24		9.49		
			処置1なし	6.23		5.01		5.30		6.01		5.84			
070020	神経の良性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	19	3.3%	7	10.0%	17	7.5%	15	4.9%	17	5.0%	
			処置1なし	466	81.8%	55	78.6%	193	85.4%	265	86.3%	292	86.1%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	85	14.9%	8	11.4%	16	7.1%	27	8.8%	30	8.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	21.26		24.57		12.41		26.47		11.29		
			処置1なし	13.05		8.69		8.52		9.86		11.88			
070030	脊椎・脊髄腫瘍 (髄外のもの。)	件数	手術あり	処置1あり	77	10.3%	8	11.8%	30	8.9%	28	8.1%	26	7.0%	
			処置1なし	404	54.2%	37	54.4%	168	49.9%	152	44.2%	191	51.2%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	265	35.5%	23	33.8%	139	41.2%	164	47.7%	156	41.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	31.81		24.25		32.77		40.18		31.54		
			処置1なし	29.59		31.14		24.83		31.88		33.14			
070040	骨軟部の悪性腫瘍 (脊髄を除く。)	件数	手術あり	処置1あり	288	8.0%	23	3.8%	68	2.8%	105	4.2%	112	3.2%	
			処置1なし	1,053	29.2%	135	22.2%	500	20.9%	540	21.7%	708	20.4%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	2,268	62.8%	451	74.1%	1,828	76.3%	1,844	74.1%	2,650	76.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	46.17		50.09		43.57		39.25		42.04		
			処置1なし	35.31		29.04		36.25		30.54		33.46			
070042	上肢等の皮膚の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	930	45.2%	92	49.5%	442	49.1%	433	50.2%	512	44.3%	
			処置1なし	824	40.1%	67	36.0%	387	43.0%	318	36.9%	416	36.0%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	303	14.7%	27	14.5%	71	7.9%	111	12.9%	229	19.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	18.87		13.72		15.71		16.71		16.51		
			処置1なし	13.32		11.51		9.65		11.49		11.67			
070045	黒色腫	件数	手術あり	処置1あり	251	14.9%	15	30.6%	41	20.4%	66	21.9%	84	20.6%	
			処置1なし	334	19.9%	5	10.2%	36	17.9%	56	18.6%	53	13.0%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1,095	65.2%	29	59.2%	124	61.7%	179	59.5%	270	66.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	34.65		26.00		29.68		35.85		28.71		
			処置1なし	21.96		22.60		16.25		21.48		14.87			
070050	肩関節炎、肩の障害 (その他)	件数	手術あり	処置1あり	1	1.1%			2	1.0%			2	0.7%	
			処置1なし	76	87.4%	30	71.4%	141	72.7%	94	61.8%	176	61.1%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	10	11.5%	12	28.6%	51	26.3%	58	38.2%	110	38.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	45.00				32.00				24.00		
			処置1なし	24.54		24.23		28.32		27.76		24.91			
	手術なし	処置1あり													
	処置1なし	25.40		19.67		15.04		13.97		16.85					

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
				あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	
070060	手肘の関節炎	件数	手術あり	処置1あり	2	6.3%	24	75.0%	12	52.2%	5	3.5%	1	1.1%	3	2.3%
				処置1なし	24	75.0%	12	52.2%	116	82.3%	62	70.5%	76	57.1%		
		手術なし	処置1あり	6	18.8%	11	47.8%	20	14.2%	25	28.4%	54	40.6%			
			処置1なし	6	18.8%	11	47.8%	20	14.2%	25	28.4%	54	40.6%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	16.00			9.80			5.00			16.00		
				処置1なし	16.29		21.75	8.75		18.32	23.95					
手術なし	処置1あり	12.83		12.18	15.05		20.00	16.54								
	処置1なし	12.83		12.18	15.05		20.00	16.54								
070070	骨髄炎	件数	手術あり	処置1あり	50	16.8%	7	6.9%	40	10.6%	30	6.8%	39	6.9%		
				処置1なし	159	53.4%	70	69.3%	225	59.5%	272	61.4%	371	65.5%		
		手術なし	処置1あり	89	29.9%	24	23.8%	113	29.9%	141	31.8%	156	27.6%			
			処置1なし	89	29.9%	24	23.8%	113	29.9%	141	31.8%	156	27.6%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	61.08		51.71	47.05	65.90	53.05						
				処置1なし	38.42		35.81	35.54	39.25	36.26						
手術なし	処置1あり	27.58		20.54	20.27	25.37	24.21									
	処置1なし	27.58		20.54	20.27	25.37	24.21									
070080	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢)	件数	手術あり	処置1あり	3	2.6%			2	1.1%	9	2.4%	10	1.9%		
				処置1なし	112	95.7%	47	94.0%	164	89.1%	321	85.6%	475	89.6%		
		手術なし	処置1あり	2	1.7%	3	6.0%	18	9.8%	45	12.0%	45	8.5%			
			処置1なし	2	1.7%	3	6.0%	18	9.8%	45	12.0%	45	8.5%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	4.33			5.50		11.33	5.70					
				処置1なし	8.81		8.94	8.29	10.62	10.54						
手術なし	処置1あり	9.00		6.00	8.28	11.58	11.91									
	処置1なし	9.00		6.00	8.28	11.58	11.91									
070085	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢以外)	件数	手術あり	処置1あり	16	4.6%	9	7.1%	9	1.6%	22	3.9%	35	3.4%		
				処置1なし	276	79.3%	86	68.3%	448	81.9%	425	75.5%	768	75.6%		
		手術なし	処置1あり	56	16.1%	31	24.6%	90	16.5%	116	20.6%	213	21.0%			
			処置1なし	56	16.1%	31	24.6%	90	16.5%	116	20.6%	213	21.0%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	40.88		23.67	30.67	56.32	51.63						
				処置1なし	16.25		16.29	10.35	15.63	13.29						
手術なし	処置1あり	19.13		11.77	14.22	16.59	14.43									
	処置1なし	19.13		11.77	14.22	16.59	14.43									
070100	化膿性・結核性股関節炎	件数	手術あり	処置1あり	3	5.2%			2	2.2%			52	38.8%		
				処置1なし	41	70.7%	8	47.1%	51	57.3%	43	42.6%	52	38.8%		
		手術なし	処置1あり	14	24.1%	9	52.9%	36	40.4%	58	57.4%	82	61.2%			
			処置1なし	14	24.1%	9	52.9%	36	40.4%	58	57.4%	82	61.2%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	34.67			57.50								
				処置1なし	43.17		41.88	46.61	42.67	53.90						
手術なし	処置1あり	17.71		14.22	17.42	16.40	17.20									
	処置1なし	17.71		14.22	17.42	16.40	17.20									
070120	化膿性膝関節炎	件数	手術あり	処置1あり	3	2.2%			4	1.1%	1	0.2%	1	0.2%		
				処置1なし	96	70.6%	43	48.3%	206	57.9%	187	42.5%	289	45.5%		
		手術なし	処置1あり	37	27.2%	46	51.7%	146	41.0%	252	57.3%	345	54.3%			
			処置1なし	37	27.2%	46	51.7%	146	41.0%	252	57.3%	345	54.3%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	43.00			22.25		54.00	26.00					
				処置1なし	48.48		41.16	41.25	45.26	44.35						
手術なし	処置1あり	21.81		15.11	17.29	17.25	18.55									
	処置1なし	21.81		15.11	17.29	17.25	18.55									
070135	下肢(股関節以外)関節炎	件数	手術あり	処置1あり	5	38.5%	1	33.3%	21	60.0%	29	55.8%	35	47.9%		
				処置1なし	8	61.5%	2	66.7%	13	37.1%	21	40.4%	38	52.1%		
		手術なし	処置1あり	8	61.5%	2	66.7%	13	37.1%	21	40.4%	38	52.1%			
			処置1なし	8	61.5%	2	66.7%	13	37.1%	21	40.4%	38	52.1%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	25.00		30.00	35.05	33.45	39.26						
				処置1なし	19.25		30.00	21.31	20.10	16.82						
手術なし	処置1あり	19.25		30.00	21.31	20.10	16.82									
	処置1なし	19.25		30.00	21.31	20.10	16.82									
070140	脳性麻痺	件数	手術あり	処置1あり	3	1.1%			2	0.9%	2	0.6%	2	0.5%		
				処置1なし	31	11.7%	4	9.5%	32	14.6%	63	20.3%	53	14.0%		
		手術なし	処置1あり	231	87.2%	38	90.5%	185	84.5%	246	79.1%	323	85.4%			
			処置1なし	231	87.2%	38	90.5%	185	84.5%	246	79.1%	323	85.4%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	43.67			55.50		65.00	57.50					
				処置1なし	26.26		16.75	36.34	22.25	31.68						
手術なし	処置1あり	18.94		15.03	28.11	18.23	18.35									
	処置1なし	18.94		15.03	28.11	18.23	18.35									
070150	上肢神経障害(胸郭出口症候群含む。)	件数	手術あり	処置1あり	18	30.0%	4	22.2%	6	30.0%	24	33.8%	30	35.3%		
				処置1なし	42	70.0%	14	77.8%	13	65.0%	47	66.2%	54	63.5%		
		手術なし	処置1あり	42	70.0%	14	77.8%	13	65.0%	47	66.2%	54	63.5%			
			処置1なし	42	70.0%	14	77.8%	13	65.0%	47	66.2%	54	63.5%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	17.78		9.50	11.50	16.71	19.00						
				処置1なし	17.78		9.50	11.50	16.71	19.00						
手術なし	処置1あり	20.60		12.50	21.46	16.55	15.43									
	処置1なし	20.60		12.50	21.46	16.55	15.43									
070160	上肢末梢神経麻痺	件数	手術あり	処置1あり	482	95.8%	233	95.9%	778	97.9%	1,249	96.3%	1,778	96.7%		
				処置1なし	21	4.2%	10	4.1%	17	2.1%	46	3.5%	59	3.2%		
		手術なし	処置1あり	21	4.2%	10	4.1%	17	2.1%	46	3.5%	59	3.2%			
			処置1なし	21	4.2%	10	4.1%	17	2.1%	46	3.5%	59	3.2%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	7.99		6.05	6.98	9.13	8.49						
				処置1なし	7.99		6.05	6.98	9.13	8.49						
手術なし	処置1あり	11.29		9.60	10.65	9.87	13.86									
	処置1なし	11.29		9.60	10.65	9.87	13.86									
070180	脊椎変形	件数	手術あり	処置1あり	186	38.7%	48	42.1%	132	37.1%	88	35.3%	117	38.0%		
				処置1なし	151	31.4%	39	34.2%	55	15.4%	67	26.9%	80	26.0%		
		手術なし	処置1あり	144	29.9%	27	23.7%	169	47.5%	94	37.8%	111	36.0%			
			処置1なし	144	29.9%	27	23.7%	169	47.5%	94	37.8%	111	36.0%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	27.88		33.79	27.14	31.83	35.92						
				処置1なし	24.36		19.26	26.38	20.94	21.20						
手術なし	処置1あり	4.80		6.81	6.92	9.37	8.72									
	処置1なし	4.80		6.81	6.92	9.37	8.72									
070190	上肢・手の変形(偽関節を除く。)	件数	手術あり	処置1あり	66	94.3%	18	100.0%	70	98.6%	87	93.5%	148	94.9%		
				処置1なし	4	5.7%	1	1.4%	3	3.2%	6	3.8%				
		手術なし	処置1あり	4	5.7%	1	1.4%	3	3.2%	6	3.8%					
			処置1なし	4	5.7%	1	1.4%	3	3.2%	6	3.8%					
		在院日数	手術あり	処置1あり	6.79		3.78	4.94	5.75	7.00						
				処置1なし	6.79		3.78	4.94	5.75	7.00						
手術なし	処置1あり	3.75			2.00	6.00	16.50									
	処置1なし	3.75			2.00	6.00	16.50									
070200	手関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	17	13.3%	4	12.1%	26	14.8%	22	9.9%	28	9.7%		
				処置1なし	110	85.9%	29	87.9%	149	84.7%	194	87.4%	252	86.9%		
		手術なし	処置1あり	1	0.8%			1	0.6%	6	2.7%	10	3.4%			
			処置1なし	1	0.8%			1	0.6%	6	2.7%	10	3.4%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.71		9.25	10.42	17.91	21.29						
				処置1なし	11.27		9.24	10.99	14.02	12.08						
手術なし	処置1あり	14.00			2.00	10.67	16.60									
	処置1なし	14.00			2.00	10.67	16.60									

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度				
				あり	なし	DPC対象病院	非DPC対象病院	DPC対象病院	非DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院	DPC準備病院			
070210	下肢の変形	件数	手術あり	処置1あり	27	11.2%	4	9.3%	15	8.7%	11	4.4%	28	6.7%		
				処置1なし	204	84.3%	38	88.4%	148	85.5%	221	88.0%	354	85.1%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	11	4.5%	1	2.3%	10	5.8%	19	7.6%	34	8.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	37.22		25.00		34.73		41.27		36.25			
				処置1なし	22.83		17.87		22.76		24.98		22.81			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	7.55		2.00		11.60		15.42		17.41			
070220	股関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	586	23.8%	113	25.3%	450	19.7%	557	23.5%	695	20.6%		
				処置1なし	1,661	67.4%	218	48.8%	1,435	62.8%	1,439	60.6%	1,957	58.0%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	216	8.8%	116	26.0%	400	17.5%	379	16.0%	724	21.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	34.15		34.46		33.91		34.12		33.07			
				処置1なし	32.12		33.41		31.25		34.44		37.59			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	8.73		13.63		7.93		11.84		11.98			
070230	膝関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	106	5.4%	64	6.9%	210	6.9%	254	7.3%	368	7.1%		
				処置1なし	1,662	85.0%	770	82.8%	2,625	85.9%	2,883	82.9%	4,058	78.0%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	187	9.6%	96	10.3%	220	7.2%	342	9.8%	779	15.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	39.47		32.20		33.60		40.12		35.35			
				処置1なし	30.33		28.91		28.62		33.10		33.73			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	9.66		7.72		11.28		15.35		15.92			
070240	下肢動揺関節症	件数	手術あり	処置1あり	1	5.9%										
				処置1なし	15	88.2%	2	100.0%	108	99.1%	26	96.3%	48	75.0%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	1	5.9%			1	0.9%	1	3.7%	16	25.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	66.00											
				処置1なし	10.00		4.50		13.54		13.04		12.83			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	9.00				4.00		37.00		7.56			
070250	関節内障、関節内遊離体	件数	手術あり	処置1あり					2	2.8%	3	2.9%	1	0.6%		
				処置1なし	48	98.0%	21	91.3%	68	95.8%	96	92.3%	155	95.1%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	1	2.0%	2	8.7%	1	1.4%	5	4.8%	7	4.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり					8.50		25.33		4.00			
				処置1なし	9.79		8.24		6.37		6.23		6.43			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	8.00		13.50		6.00		20.20		5.57			
070270	膝蓋骨の障害	件数	手術あり	処置1あり	2	2.9%			3	6.4%	1	2.0%	3	2.9%		
				処置1なし	64	92.8%	13	100.0%	43	91.5%	48	96.0%	97	94.2%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	3	4.3%			1	2.1%	1	2.0%	3	2.9%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	23.50				21.33		24.00		36.67			
				処置1なし	18.06		15.54		17.21		18.67		20.48			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	7.33				6.00		4.00		19.67			
070280	骨端症、骨軟骨障害・骨壊死、発育期の膝関節障害	件数	手術あり	処置1あり	40	26.7%	3	7.9%	8	5.2%	32	17.5%	27	9.7%		
				処置1なし	105	70.0%	32	84.2%	133	86.9%	138	75.4%	221	79.8%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	5	3.3%	3	7.9%	12	7.8%	13	7.1%	29	10.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	17.73		6.00		22.00		27.34		25.00			
				処置1なし	18.58		15.31		15.58		16.19		20.66			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	20.60		6.33		15.08		17.92		24.66			
070290	上肢関節拘縮・強直	件数	手術あり	処置1あり	7	7.1%	1	3.1%	3	2.1%	4	2.5%	6	2.5%		
				処置1なし	89	89.9%	28	87.5%	137	95.1%	138	85.7%	185	76.4%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	3	3.0%	3	9.4%	4	2.8%	19	11.8%	51	21.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	10.86		29.00		5.33		24.50		11.83			
				処置1なし	17.81		9.57		13.57		15.85		15.89			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	12.33		5.00		24.25		21.32		16.51			
070310	下肢関節拘縮・強直	件数	手術あり	処置1あり	5	12.8%					2	3.1%	2	2.4%		
				処置1なし	32	82.1%	16	94.1%	49	92.5%	53	81.5%	69	82.1%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	2	5.1%	1	5.9%	4	7.5%	10	15.4%	13	15.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	37.60						55.00		15.00			
				処置1なし	23.19		23.63		20.29		23.26		23.43			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	19.00		60.00		22.50		26.50		28.46			
070330	脊椎感染(感染を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	29	9.7%	10	8.3%	21	4.1%	21	3.7%	26	3.3%		
				処置1なし	96	32.0%	21	17.5%	85	16.7%	112	19.6%	128	16.2%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	175	58.3%	89	74.2%	404	79.2%	439	76.7%	635	80.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	60.93		60.00		86.33		72.33		74.69			
				処置1なし	56.67		57.05		66.91		59.06		68.21			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	34.90		39.73		34.36		39.26		42.34			
070340	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	562	9.0%	159	6.9%	906	9.7%	912	7.7%	1,107	7.1%		
				処置1なし	2,959	47.5%	1,054	45.8%	4,157	44.6%	4,652	39.4%	6,067	39.2%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	2,702	43.4%	1,090	47.3%	4,250	45.6%	6,234	52.8%	8,318	53.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	32.32		33.11		29.81		29.96		32.84			
				処置1なし	24.08		25.61		24.56		27.46		27.74			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	7.98		9.95		9.35		10.61		13.32			
070350	椎間板変性、ヘルニア	件数	手術あり	処置1あり	102	6.5%	36	3.7%	201	5.0%	201	3.7%	296	3.8%		
				処置1なし	878	55.9%	439	45.3%	1,935	48.0%	2,199	40.4%	3,067	38.9%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	590	37.6%	494	51.0%	1,894	47.0%	3,041	55.9%	4,523	57.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	30.40		25.75		26.41		29.90		31.32			
				処置1なし	18.09		21.07		18.67		21.81		22.11			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	8.37		10.72		10.47		11.38		13.37			
070360	不安定椎	件数	手術あり	処置1あり	178	31.7%	62	24.7%	354	27.0%	332	29.7%	502	35.1%		
				処置1なし	184	32.7%	106	42.2%	426	32.5%	317	28.4%	352	24.6%		
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	200	35.6%	83	33.1%	529	40.4%	469	41.9%	575	40.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.21		29.84		25.55		31.51		29.55			
				処置1なし	25.03		24.60		24.24		25.38		27.28			
			手術なし	処置1あり												
				処置1なし	5.54		5.33		5.35		7.99		10.28			

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
070390	線維芽細胞性障害	件数	手術あり	処置1あり	2	1.6%			8	6.1%	2	1.1%	7	2.8%	
				処置1なし	119	92.2%	29	90.6%	113	86.3%	156	86.7%	208	83.5%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	8	6.2%	3	9.4%	10	7.6%	22	12.2%	34	13.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.50				10.88		18.00		13.57		
				処置1なし	10.71		10.21		10.13		11.99		10.23		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	26.75		14.00		8.70		13.18		10.94					
070395	壊死性筋膜炎	件数	手術あり	処置1あり	30	31.3%	3	8.6%	30	17.6%	22	19.1%	24	16.2%	
				処置1なし	55	57.3%	24	68.6%	100	58.8%	70	60.9%	79	53.4%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	11	11.5%	8	22.9%	40	23.5%	23	20.0%	45	30.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	55.47		58.33		61.93		74.95		62.79		
				処置1なし	51.13		43.75		45.77		42.76		38.44		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	26.45		18.63		26.95		31.70		20.56					
070400	股関節骨頭壊死	件数	手術あり	処置1あり	55	10.6%	8	9.5%	37	10.0%	27	6.4%	56	9.3%	
				処置1なし	396	76.4%	70	83.3%	303	81.7%	353	83.5%	462	77.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	67	12.9%	6	7.1%	31	8.4%	43	10.2%	81	13.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	31.75		36.75		43.30		34.89		40.73		
				処置1なし	33.38		31.66		31.11		34.52		36.68		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	11.13		9.33		18.52		16.51		22.86					
070420	大腿骨頭すべり症	件数	手術あり	処置1あり	2	3.0%									
				処置1なし	63	95.5%	9	100.0%	39	100.0%	45	95.7%	53	89.8%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1	1.5%					2	4.3%	6	10.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	44.50										
				処置1なし	22.68		15.44		25.54		14.91		21.87		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	4.00						8.00		12.67					
070430	神経異栄養症、骨成長障害、骨障害(その他)	件数	手術あり	処置1あり	11	7.5%			5	6.3%	16	14.7%	16	14.4%	
				処置1なし	65	44.5%	9	52.9%	52	65.8%	68	62.4%	48	43.2%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	70	47.9%	8	47.1%	22	27.8%	25	22.9%	47	42.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	13.55				9.80		16.88		22.31		
				処置1なし	16.82		7.33		8.94		15.26		10.73		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	16.84		5.38		16.23		17.12		22.28					
070440	色素性絨毛結節性滑膜炎	件数	手術あり	処置1あり	1	3.1%									
				処置1なし	29	90.6%	3	100.0%	18	100.0%	16	88.9%	24	96.0%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	2	6.3%					2	11.1%	1	4.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	6.00										
				処置1なし	18.45		9.00		13.00		16.50		12.17		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	6.00						16.00		3.00					
070460	股関節ヘルテス病	件数	手術あり	処置1あり	1	2.4%							1	2.4%	
				処置1なし	26	63.4%			9	69.2%	5	22.7%	27	64.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	14	34.1%	2	100.0%	4	30.8%	17	77.3%	14	33.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	19.00								45.00		
				処置1なし	21.85				31.56		39.40		20.26		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	24.57		23.00		17.00		30.71		31.79					
070470	関節リウマチ	件数	手術あり	処置1あり	135	3.5%	39	3.9%	76	3.2%	84	2.4%	81	1.8%	
				処置1なし	1,043	26.7%	238	23.9%	687	29.1%	702	19.6%	1,100	24.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	2,734	69.9%	718	72.2%	1,595	67.6%	2,787	78.0%	3,380	74.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	40.84		30.31		33.32		45.38		42.47		
				処置1なし	30.52		28.21		28.26		32.56		33.08		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	13.06		12.08		13.49		11.23		13.75					
070510	痛風、関節の障害(その他)	件数	手術あり	処置1あり									1	0.1%	
				処置1なし	7	8.9%	6	6.3%	18	6.7%	27	5.8%	40	5.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	72	91.1%	89	93.7%	251	93.3%	435	94.2%	717	94.6%		
		在院日数	手術あり	処置1あり									19.00		
				処置1なし	8.43		32.33		18.39		17.56		21.77		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	21.63		12.02		14.24		13.76		15.97					
070530	放射線皮膚障害	件数	手術あり	処置1あり	41	37.6%	4	44.4%	28	51.9%	36	49.3%	28	39.4%	
				処置1なし	50	45.9%	4	44.4%	20	37.0%	24	32.9%	25	35.2%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	18	16.5%	1	11.1%	6	11.1%	13	17.8%	18	25.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	14.39		9.50		10.32		10.25		15.71		
				処置1なし	10.40		5.25		4.65		6.17		4.84		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	8.56		6.00		19.67		6.69		10.28					
070550	褥瘡潰瘍	件数	手術あり	処置1あり	66	45.8%	35	41.2%	76	20.7%	128	24.3%	122	18.3%	
				処置1なし	43	29.9%	25	29.4%	127	34.5%	176	33.4%	214	32.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	35	24.3%	25	29.4%	165	44.8%	223	42.3%	330	49.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	55.12		50.46		61.82		64.34		65.25		
				処置1なし	51.79		47.04		46.08		48.74		55.37		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	33.43		33.00		33.00		35.94		41.37					
070560	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患	件数	手術あり	処置1あり	1	0.0%			2	0.1%	1	0.0%			
				処置1なし	367	8.0%	65	7.7%	215	8.9%	201	8.6%	221	7.7%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	4,196	91.9%	779	92.3%	2,187	91.0%	2,136	91.4%	2,639	92.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	28.00				25.00		22.00				
				処置1なし	56.13		48.35		43.47		45.36		44.19		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	28.56		23.09		25.16		27.28		26.51					
070570	癩痕拘縮	件数	手術あり	処置1あり	671	45.5%	105	46.5%	344	40.5%	428	39.3%	428	37.2%	
				処置1なし	691	46.8%	100	44.2%	428	50.4%	499	45.9%	501	43.6%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	114	7.7%	21	9.3%	77	9.1%	161	14.8%	220	19.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	22.31		14.73		16.99		23.27		21.64		
				処置1なし	12.16		11.35		10.61		13.14		14.30		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	27.22		21.86		27.23		24.51		27.50					

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数
080011	急性膿皮症	件数	手術あり	処置1あり	79	4.5%	15	1.4%	49	1.3%	77	1.4%	52	0.7%		
			処置1なし	371	21.3%	186	16.8%	561	14.8%	797	14.6%	1,004	14.2%			
		在院日数	手術なし	処置1あり			1,291	74.2%	906	81.8%	3,174	83.9%	4,581	84.0%	6,027	85.1%
			手術あり	処置1あり	36.16		38.33		32.33		37.35		34.98			
			手術なし	処置1なし	21.47		22.12		18.71		21.73		21.04			
			手術あり	処置1あり			12.03		11.50		11.17		12.45		12.82	
080070	慢性膿皮症	件数	手術あり	処置1あり	14	18.2%	3	5.4%	15	13.2%	17	11.0%	24	12.2%		
			処置1なし	60	77.9%	49	87.5%	90	78.9%	121	78.1%	155	79.1%			
		在院日数	手術なし	処置1あり	3	3.9%	4	7.1%	9	7.9%	17	11.0%	17	8.7%		
			手術あり	処置1あり	20.93		33.33		27.53		23.35		15.96			
			手術なし	処置1なし	11.93		7.94		10.77		12.90		12.84			
			手術あり	処置1あり			13.33		10.00		11.44		18.59		14.24	
080100	薬疹、中毒疹	件数	手術あり	処置1あり												
			処置1なし	6	1.5%			4	0.9%	10	2.1%	2	0.3%			
		在院日数	手術なし	処置1あり			400	98.5%	78	100.0%	457	99.1%	456	97.9%	571	99.7%
			手術あり	処置1あり			51.33				26.00		22.60		19.00	
			手術なし	処置1あり			14.43		10.42		11.40		13.34		11.79	
			手術あり	処置1なし			10	14.7%	2	18.2%	6	7.7%	4	6.7%	4	5.6%
080105	重症薬疹	件数	手術あり	処置1あり												
			処置1なし	58	85.3%	9	81.8%	72	92.3%	56	93.3%	68	94.4%			
		在院日数	手術あり	処置1あり			33.70		49.50		41.17		34.75		9.75	
			手術なし	処置1あり			25.33		14.00		19.15		21.61		17.47	
			手術あり	処置1あり	7	14.6%			4	13.3%	8	16.3%	8	19.0%		
			処置1なし	29	60.4%	1	25.0%	22	73.3%	27	55.1%	26	61.9%			
080130	角化症、角皮症	件数	手術なし	処置1あり												
			処置1なし	12	25.0%	3	75.0%	4	13.3%	14	28.6%	8	19.0%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	14.57				5.25		8.13		5.13			
			手術なし	処置1なし	8.45		3.00		4.14		3.81		5.62			
			手術あり	処置1あり			21.67		10.33		11.00		16.50		13.88	
			手術なし	処置1なし			3	4.7%			1	0.7%	10	6.1%	4	1.9%
080150	爪の疾患	件数	手術あり	処置1あり												
			処置1なし	59	92.2%	26	100.0%	139	99.3%	152	92.1%	208	98.1%			
		在院日数	手術なし	処置1あり			2	3.1%					3	1.8%		
			手術あり	処置1あり	9.00				3.00		14.90		16.75			
			手術なし	処置1なし	7.03		6.15		5.49		6.55		7.10			
			手術あり	処置1あり									2.67			
080160	皮膚の萎縮性障害	件数	手術あり	処置1あり	5	33.3%	1	50.0%			3	33.3%	4	36.4%		
			処置1なし	10	66.7%			2	100.0%	6	66.7%	6	54.5%			
		在院日数	手術なし	処置1あり					1	50.0%				1	9.1%	
			手術あり	処置1あり	3.40		24.00				3.33		15.00			
			手術なし	処置1なし	6.60				5.50		2.83		15.33			
			手術あり	処置1あり					4.00					11.00		
080180	母斑、母斑症	件数	手術あり	処置1あり	98	9.3%	8	12.9%	25	6.8%	56	9.0%	36	7.7%		
			処置1なし	600	57.1%	41	66.1%	189	51.2%	281	45.3%	278	59.1%			
		在院日数	手術なし	処置1あり	353	33.6%	13	21.0%	155	42.0%	283	45.6%	156	33.2%		
			手術あり	処置1あり	11.66		9.38		7.08		6.82		6.33			
			手術なし	処置1なし	6.05		6.71		5.14		6.32		7.17			
			手術あり	処置1あり			4.04		4.69		2.99		3.66		4.65	
080190	脱毛症	件数	手術あり	処置1あり	1	3.4%										
			処置1なし	2	6.9%								1	4.5%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			26	89.7%	2	100.0%	12	100.0%	13	100.0%	21	95.5%
			手術あり	処置1あり	5.00										3.00	
			手術なし	処置1なし	5.50											
			手術あり	処置1あり			12.54		8.00		5.42		3.77		4.38	
080210	ざ瘡、皮膚の障害(その他)	件数	手術あり	処置1あり	1	5.0%			1	10.0%	1	3.7%	2	6.5%		
			処置1なし	12	60.0%	6	100.0%	8	80.0%	23	85.2%	16	51.6%			
		在院日数	手術なし	処置1あり			7	35.0%			1	10.0%	3	11.1%	13	41.9%
			手術あり	処置1あり	26.00				3.00		2.00		18.00			
			手術なし	処置1なし	6.08		4.67		8.63		6.91		5.56			
			手術あり	処置1あり			27.00				6.00		11.00		11.00	
080220	エクリン汗腺の障害、アポクリン汗腺の障害	件数	手術あり	処置1あり							1	0.8%				
			処置1なし	61	71.8%	16	100.0%	92	98.9%	113	93.4%	108	92.3%			
		在院日数	手術なし	処置1あり			24	28.2%			1	1.1%	7	5.8%	9	7.7%
			手術あり	処置1あり			7.31		8.69		7.29		7.03		7.04	
			手術なし	処置1なし	14.08				6.00		6.57		7.00			
			手術あり	処置1あり										1	5.6%	
080230	皮膚色素異常症	件数	手術なし	処置1あり	23	54.8%	2	66.7%	4	80.0%	8	80.0%	11	61.1%		
			処置1なし	19	45.2%	1	33.3%	1	20.0%	2	20.0%	6	33.3%			
		在院日数	手術あり	処置1あり			7.74		2.00		3.50		4.75		3.00	
			手術なし	処置1なし										7.45		
			手術あり	処置1あり			8.53		18.00		11.00		39.00		9.83	
			手術なし	処置1あり			215	2.7%	60	2.2%	159	1.6%	124	1.1%	235	1.4%
090010	乳房の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	5,497	68.8%	1,706	62.9%	6,613	65.4%	7,225	63.1%	9,603	57.7%		
			処置1なし	2,278	28.5%	947	34.9%	3,344	33.1%	4,093	35.8%	6,805	40.9%			
		在院日数	手術あり	処置1あり	16.38		18.25		18.62		21.02		21.68			
			手術なし	処置1なし	10.50		11.18		11.54		14.14		14.37			
			手術あり	処置1あり										13.75		
			手術なし	処置1なし			13.75		10.95		10.38		11.53		9.63	

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数
090020	乳房の良性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	4	1.1%			2	0.4%	5	0.9%	5	0.8%	
				処置1なし	356	95.7%	99	96.1%	454	98.3%	539	96.8%	593	94.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	12	3.2%	4	3.9%	6	1.3%	13	2.3%	31	4.9%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	19.25				10.50		15.00		22.00		
				処置1なし	4.93		4.62		4.84		4.86		5.27		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	4.42		4.25		3.17		5.77		4.13					
090040	乳房の形態異常、女性化乳房、乳腺症など	件数	手術あり	処置1あり	7	11.7%			5	7.7%	4	7.1%	4	6.3%	
				処置1なし	52	86.7%	4	80.0%	55	84.6%	50	89.3%	57	89.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1	1.7%	1	20.0%	5	7.7%	2	3.6%	3	4.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	16.14				9.40		10.00		9.00		
				処置1なし	6.60		8.00		5.96		6.96		5.16		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	2.00		7.00		3.60		2.00		13.00					
100100	糖尿病足病変	件数	手術あり	処置1あり	85	36.3%	16	26.7%	46	16.5%	82	27.9%	62	18.6%	
				処置1なし	54	23.1%	27	45.0%	107	38.5%	108	36.7%	120	36.0%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	95	40.6%	17	28.3%	125	45.0%	104	35.4%	151	45.3%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	39.98		43.75		41.76		47.10		38.23		
				処置1なし	59.07		33.93		51.46		45.89		49.04		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	36.25		24.76		31.99		27.30		33.97					
100170	急性甲状腺炎	件数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	1	25.0%				2	20.0%	1	5.9%		
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	3	75.0%			6	100.0%	8	80.0%	16	94.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	25.00					10.50		13.00			
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	8.67				14.33		8.88		16.56					
100180	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	7	0.3%							5	0.6%	
				処置1なし	648	31.9%	45	22.7%	202	30.2%	210	28.8%	240	29.4%	
		手術なし	処置1あり	324	16.0%	11	5.6%	85	12.7%	66	9.1%	45	5.5%		
			処置1なし	1,052	51.8%	142	71.7%	381	57.0%	452	62.1%	525	64.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	49.00								42.40		
				処置1なし	19.98		18.62		19.67		18.01		18.81		
手術なし	処置1あり	10.03		7.09		5.94		8.61		7.31					
	処置1なし	16.16		9.74		12.88		12.20		12.08					
100220	原発性副甲状腺機能亢進症、副甲状腺腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1	0.2%					2	0.8%			
				処置1なし	313	75.4%	37	60.7%	164	84.1%	220	84.9%	154	82.4%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	101	24.3%	24	39.3%	31	15.9%	37	14.3%	33	17.6%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	7.00						26.00				
				処置1なし	11.78		10.84		11.60		12.91		11.71		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	15.41		11.96		11.65		17.19		15.27					
11001x	腎腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	1	0.0%	1	0.2%	1	0.1%	4	0.2%	11	0.5%	
				処置1なし	1,548	66.4%	288	66.1%	1,104	64.3%	1,190	62.2%	1,366	62.2%	
		手術なし	処置1あり	4	0.2%					1	0.1%	4	0.2%		
			処置1なし	779	33.4%	147	33.7%	613	35.7%	718	37.5%	814	37.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	18.00		67.00		37.00		14.50		31.45		
				処置1なし	19.50		19.15		17.92		21.04		21.90		
手術なし	処置1あり	13.75						16.00		8.50					
	処置1なし	20.93		19.48		20.35		21.60		23.86					
11002x	性器の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり					1	1.7%	3	4.8%	2	2.6%	
				処置1なし	52	63.4%	10	90.9%	41	68.3%	38	61.3%	47	60.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	30	36.6%	1	9.1%	18	30.0%	21	33.9%	29	37.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり					29.00		34.33		71.50		
				処置1なし	24.90		16.10		22.78		28.79		28.94		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	19.00		47.00		18.39		20.24		25.93					
110060	腎盂・尿管の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	13	0.9%	1	0.3%	17	1.2%	37	2.4%	26	1.4%	
				処置1なし	621	42.2%	133	44.8%	598	41.7%	702	45.9%	841	45.5%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	836	56.9%	163	54.9%	818	57.1%	791	51.7%	981	53.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	35.54		26.00		44.53		47.16		56.54		
				処置1なし	23.92		21.50		22.32		26.28		27.02		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	23.79		21.64		20.03		22.98		22.72					
110070	膀胱腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	121	2.3%	35	2.1%	160	2.1%	226	2.7%	277	2.7%	
				処置1なし	3,824	72.1%	1,280	75.4%	5,778	77.5%	6,741	79.2%	8,180	78.5%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1,361	25.7%	383	22.6%	1,516	20.3%	1,539	18.1%	1,960	18.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	42.70		43.26		33.21		46.19		48.42		
				処置1なし	15.75		11.47		12.37		13.39		13.92		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	22.70		18.69		20.05		19.25		20.14					
110080	前立腺の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	45	0.5%	16	0.6%	111	0.8%	144	1.0%	193	1.0%	
				処置1なし	1,239	13.0%	512	20.0%	1,855	14.2%	2,189	14.5%	2,570	13.5%	
		手術なし	処置1あり	5,178	54.3%	1,688	66.0%	9,548	72.9%	10,605	70.1%	13,574	71.1%		
			処置1なし	3,069	32.2%	341	13.3%	1,591	12.1%	2,189	14.5%	2,767	14.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	18.56		22.44		20.30		20.55		22.46		
				処置1なし	19.98		17.93		19.05		20.14		21.27		
手術なし	処置1あり	3.19		2.73		2.89		3.30		3.35					
	処置1なし	12.55		17.19		17.56		19.34		20.48					
110100	精巣腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	40	7.5%	3	4.3%	5	1.6%	4	1.3%	8	2.3%	
				処置1なし	243	45.3%	39	56.5%	212	68.2%	228	74.3%	265	76.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	253	47.2%	27	39.1%	94	30.2%	75	24.4%	75	21.6%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	26.93		12.67		16.20		85.00		49.63		
				処置1なし	24.49		14.36		17.20		17.15		19.35		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	35.21		27.78		32.85		29.23		35.45					
11012x	上部尿路疾患	件数	手術あり	処置1あり	38	1.9%	19	1.5%	42	0.7%	130	1.3%	105	0.9%	
				処置1なし	1,722	83.9%	952	73.9%	5,075	79.8%	7,647	76.9%	8,494	69.7%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	292	14.2%	318	24.7%	1,243	19.5%	2,163	21.8%	3,585	29.4%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.47		30.58		25.00		27.83		24.98		
				処置1なし	6.72		5.51		4.92		5.73		5.63		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	5.53		4.37		4.27		5.16		4.39					

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
11013x	下部尿路疾患	件数	手術あり	処置1あり	21	1.7%	22	3.2%	80	3.9%	116	3.7%	137	3.3%
				処置1なし	866	68.8%	413	59.8%	1,275	61.9%	1,734	55.4%	2,117	51.7%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	14.19		11.82		13.10		16.34		19.17	
				処置1なし	9.41		7.71		7.90		9.43		9.22	
			手術なし	処置1あり										
110260	ネフローゼ症候群	件数	手術あり	処置1あり				2	0.2%					
				処置1なし	49	4.3%	16	4.4%	49	4.6%	69	5.9%	55	4.1%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	1,084	95.7%	348	95.6%	1,014	95.2%	1,109	94.1%	1,272	95.9%
				処置1なし	58.14		43.19		50.27		54.06		57.25	
			手術なし	処置1あり										
110270	急速進行性腎炎症候群	件数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし	22	17.9%	8	24.2%	20	21.1%	22	20.0%	21	15.7%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	101	82.1%	25	75.8%	75	78.9%	88	80.0%	113	84.3%
				処置1なし	65.64		93.88		50.20		74.23		52.52	
			手術なし	処置1あり										
110275	急性腎炎症候群	件数	手術あり	処置1あり							3	2.2%		
				処置1なし	48	100.0%	42	100.0%	97	100.0%	132	97.8%	138	100.0%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし							33.33			
			手術なし	処置1あり										
110280	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	件数	手術あり	処置1あり	102	1.2%	330	6.1%	282	2.2%	270	1.7%	307	1.6%
				処置1なし	2,635	31.4%	2,013	37.5%	4,386	34.8%	4,809	30.2%	5,300	28.4%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	5,660	67.4%	3,028	56.4%	7,924	62.9%	10,826	68.1%	13,072	70.0%
				処置1なし	22.75		18.53		21.41		31.89		31.64	
			手術なし	処置1あり										
110290	急性腎不全	件数	手術あり	処置1あり	119	16.7%	48	12.0%	195	11.4%	145	10.2%	181	9.6%
				処置1なし	113	15.9%	34	8.5%	202	11.8%	133	9.3%	156	8.3%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	480	67.4%	317	79.4%	1,309	76.7%	1,145	80.5%	1,553	82.2%
				処置1なし	21.34		29.15		23.75		23.34		21.40	
			手術なし	処置1あり										
110310	腎臓の感染症	件数	手術あり	処置1あり	115	12.8%	60	6.5%	301	8.3%	273	6.3%	282	4.3%
				処置1なし	27	3.0%	32	3.5%	129	3.6%	98	2.2%	138	2.1%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	758	84.2%	825	90.0%	3,191	88.1%	3,986	91.5%	6,200	93.7%
				処置1なし	15.80		18.83		15.93		18.86		17.74	
			手術なし	処置1あり										
110320	腎、泌尿器の疾患(その他)	件数	手術あり	処置1あり	9	0.7%	5	0.4%	5	0.1%	15	0.3%	13	0.2%
				処置1なし	292	23.9%	129	11.2%	498	12.8%	751	13.7%	790	11.6%
			手術なし	処置1あり	60	4.9%	16	1.4%	55	1.4%	101	1.8%	63	0.9%
		在院日数	手術あり	処置1あり	859	70.4%	1,001	87.0%	3,325	85.6%	4,601	84.1%	5,945	87.3%
				処置1なし	32.89		22.20		27.80		44.73		64.31	
			手術なし	処置1あり										
110420	水腎症(その他)	件数	手術あり	処置1あり	605	60.2%	224	47.9%	921	42.8%	1,049	45.4%	1,444	50.6%
				処置1なし	182	18.1%	130	27.8%	738	34.3%	800	34.6%	764	26.8%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	218	21.7%	114	24.4%	495	23.0%	460	19.9%	646	22.6%
				処置1なし	9.10		8.80		8.82		11.92		11.66	
			手術なし	処置1あり										
120030	外陰の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり	38	14.1%	4	23.5%	16	19.5%	21	18.3%	19	14.2%
				処置1なし	92	34.1%	8	47.1%	31	37.8%	39	33.9%	47	35.1%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	140	51.9%	5	29.4%	35	42.7%	55	47.8%	68	50.7%
				処置1なし	32.00		47.00		32.94		34.86		32.53	
			手術なし	処置1あり										
120040	膣の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし	35	26.3%	4	18.2%	10	27.0%	46	35.7%	52	45.2%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	98	73.7%	18	81.8%	27	73.0%	83	64.3%	63	54.8%
				処置1なし										
			手術なし	処置1あり										
120080	女性生殖器の良性腫瘍(その他)	件数	手術あり	処置1あり	1	1.7%	1	4.8%					3	2.8%
				処置1なし	50	86.2%	20	95.2%	60	96.8%	64	94.1%	101	95.3%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	7	12.1%			2	3.2%	4	5.9%	2	1.9%
				処置1なし	24.00		12.00						9.67	
			手術なし	処置1あり										
120210	女性性器を含む瘻	件数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし	61	79.2%	11	68.8%	30	78.9%	50	82.0%	62	79.5%
			手術なし	処置1あり										
		在院日数	手術あり	処置1あり	16	20.8%	5	31.3%	8	21.1%	11	18.0%	16	20.5%
				処置1なし										
			手術なし	処置1あり										

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数
130110	出血性疾患(その他)	件数	手術あり	処置1あり	50	7.2%	13	6.7%	36	4.8%	33	3.8%	42	3.9%	
				処置1なし	65	9.4%	9	4.6%	51	6.7%	35	4.1%	52	4.8%	
			手術なし	処置1あり	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
				処置1なし	578	83.4%	172	88.7%	669	88.5%	795	92.1%	989	91.3%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	23.34		52.54		38.25		43.12		39.38		
				処置1なし	38.15		28.00		38.33		46.43		38.83		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	19.15		15.77		19.22		19.86		19.71		
140060	新生児胃破裂	件数	手術あり	処置1あり	1	100.0%			1	100.0%	2	18.2%	1	8.3%	
				処置1なし											
			手術なし	処置1あり			4	100.0%			1	9.1%			
				処置1なし							8	72.7%	11	91.7%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	33.00				66.00		43.50		39.00		
				処置1なし											
			手術なし	処置1あり			6.75				16.00		9.91		
				処置1なし							8.00				
140070	頭蓋、顔面骨の先天異常	件数	手術あり	処置1あり	22	13.4%	4	16.0%	5	17.2%	3	5.5%	6	6.5%	
				処置1なし	111	67.7%	20	80.0%	19	65.5%	39	70.9%	61	65.6%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	31	18.9%	1	4.0%	5	17.2%	13	23.6%	26	28.0%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	25.73		32.00		28.60		13.33		33.67		
				処置1なし	19.80		20.75		16.05		20.44		25.62		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	10.32		4.00		12.60		22.15		27.15		
140080	脳、脊椎の先天異常	件数	手術あり	処置1あり	7	1.9%	1	4.3%	2	1.7%	1	0.8%	2	0.8%	
				処置1なし	212	56.4%	12	52.2%	61	51.7%	68	52.7%	110	46.0%	
			手術なし	処置1あり			10	43.5%	55	46.6%	60	46.5%	127	53.1%	
				処置1なし	157	41.8%	23.00		27.50		61.00		45.50		
		在院日数	手術あり	処置1あり	41.57		23.00		27.50		61.00		45.50		
				処置1なし	26.99		15.92		25.54		23.15		23.37		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	8.48		19.50		11.44		8.67		8.46		
140100	眼の先天異常	件数	手術あり	処置1あり	2	7.7%	1	6.7%	1	6.7%	3	6.8%			
				処置1なし	18	69.2%	14	93.3%	13	86.7%	38	86.4%	30	88.2%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	6	23.1%			1	6.7%	3	6.8%	4	11.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	14.50		3.00		13.00		10.67				
				処置1なし	10.61		3.07		5.31		5.13		4.63		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	6.83				9.00		2.67		2.50		
140110	鼻の先天異常	件数	手術あり	処置1あり	29	50.0%	3	50.0%	12	46.2%	10	43.5%	10	40.0%	
				処置1なし	28	48.3%	3	50.0%	14	53.8%	12	52.2%	14	56.0%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	1	1.7%					1	4.3%	1	4.0%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	11.86		14.67		9.67		10.40		9.70		
				処置1なし	8.89		8.33		7.57		9.25		8.50		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	3.00				9.00		14.00		1.00		
140140	口蓋・口唇先天性疾患	件数	手術あり	処置1あり	372	29.1%	19	19.2%	85	28.1%	51	16.2%	95	24.7%	
				処置1なし	854	66.8%	67	67.7%	186	61.4%	222	70.7%	249	64.8%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	52	4.1%	13	13.1%	32	10.6%	41	13.1%	40	10.4%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.42		12.68		11.35		12.88		10.22		
				処置1なし	11.24		10.16		9.94		9.76		8.16		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	8.87		7.92		10.03		9.85		9.72		
140190	小耳症・耳介異常・外耳道閉鎖	件数	手術あり	処置1あり	163	45.0%	4	23.5%	15	26.8%	25	40.3%	48	48.0%	
				処置1なし	198	54.7%	12	70.6%	35	62.5%	33	53.2%	48	48.0%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	1	0.3%	1	5.9%	6	10.7%	4	6.5%	4	4.0%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	17.57		16.00		9.60		16.32		12.77		
				処置1なし	15.12		14.42		10.03		10.24		11.96		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	2.00		6.00		5.83		8.50		7.75		
140210	先天性耳瘻孔、副耳	件数	手術あり	処置1あり	5	1.6%	1	0.9%	1	0.3%	6	1.4%	5	1.3%	
				処置1なし	286	93.8%	110	94.8%	345	97.7%	425	96.6%	354	94.4%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	14	4.6%	5	4.3%	7	2.0%	9	2.0%	16	4.3%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	4.40		8.00		3.00		6.33		4.80		
				処置1なし	5.24		4.56		4.68		4.54		4.92		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	5.36		3.40		6.29		4.44		3.75		
140220	耳の疾患(その他)	件数	手術あり	処置1あり	9	5.4%	2	10.5%	2	2.2%	7	6.3%	1	1.2%	
				処置1なし	152	91.0%	17	89.5%	88	95.7%	100	90.1%	76	93.8%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	6	3.6%			2	2.2%	4	3.6%	4	4.9%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	12.44		15.50		8.00		9.00		4.00		
				処置1なし	11.84		8.24		7.98		8.70		8.59		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	8.83				3.50		3.75		6.50		
140280	気道の先天異常	件数	手術あり	処置1あり									2	3.6%	
				処置1なし	26	53.1%			10	29.4%	9	22.5%	18	32.7%	
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	23	46.9%	1	100.0%	24	70.6%	31	77.5%	35	63.6%	
		在院日数	手術あり	処置1あり										70.50	
				処置1なし	15.88		8.00		15.30		32.67		34.28		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	16.57		8.00		9.83		10.74		8.63		
140290	動脈管開存症	件数	手術あり	処置1あり	2	1.8%					1	1.7%			
				処置1なし	33	30.0%	7	31.8%	33	28.2%	11	19.0%	28	29.5%	
			手術なし	処置1あり	50	45.5%	9	40.9%	7	6.0%	11	19.0%	20	21.1%	
				処置1なし	25	22.7%	6	27.3%	77	65.8%	35	60.3%	47	49.5%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	24.00						6.00				
				処置1なし	6.58		4.71		43.48		13.18		9.14		
			手術なし	処置1あり	6.32		5.44		5.00		3.82		4.35		
				処置1なし	15.60		8.33		21.88		15.77		9.09		
140300	心房中隔欠損症	件数	手術あり	処置1あり	30	4.2%	6	3.8%	25	8.6%	14	4.6%	18	4.3%	
				処置1なし	207	29.2%	48	30.8%	108	37.1%	105	34.8%	133	31.9%	
			手術なし	処置1あり	304	42.8%	68	43.6%	132	45.4%	132	43.7%	191	45.8%	
				処置1なし	169	23.8%	34	21.8%	26	8.9%	51	16.9%	75	18.0%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	23.80		26.50		24.32		23.21		29.28		
				処置1なし	17.35		14.13		17.83		18.20		18.09		
			手術なし	処置1あり	6.47		4.82		4.45		5.31		4.82		
				処置1なし	3.91		5.44		11.38		6.90		7.76		

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数								
140310	心室中隔欠損症	件数	手術あり	処置1あり	2	0.4%	1	1.6%	1	0.5%	2	0.8%				
				処置1なし	21	4.6%	2	3.2%	7	3.6%	16	6.5%	19	6.0%		
			手術なし	処置1あり	338	74.3%	38	61.3%	84	43.1%	106	43.3%	118	37.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	40.00		58.00		15.00		31.50					
				処置1なし	29.38		27.50		32.86		26.56		22.84			
			手術なし	処置1あり	5.99		4.21		4.17		3.92		5.31			
140320	房室中隔欠損症	件数	手術あり	処置1あり	5	4.0%			1	2.9%	1	2.4%	2	3.3%		
処置1なし	9			7.2%	2	12.5%	4	11.4%	4	9.5%	8	13.1%				
在院日数	手術あり		処置1あり	87	69.6%	10	62.5%	12	34.3%	13	31.0%	28	45.9%			
			処置1なし	24	19.2%	4	25.0%	18	51.4%	24	57.1%	23	37.7%			
	手術なし		処置1あり	71.40				25.00		29.00		6.00				
140330	その他の左右短絡性心奇形		件数	手術あり	処置1あり	3	4.7%			5	17.2%	2	5.9%	1	2.9%	
処置1なし	24	37.5%			5	50.0%	11	37.9%	10	29.4%	14	40.0%				
在院日数	手術あり	処置1あり		41.00				23.60		56.00		32.00				
		処置1なし		24.92		14.60		25.55		14.60		11.50				
	手術なし	処置1あり		6.64		6.00		4.50		5.15		3.82				
140340	非短絡性心奇形	件数		手術あり	処置1あり	2	2.2%			2	3.6%	1	1.4%	3	3.8%	
処置1なし	26		28.6%		10	50.0%	17	30.4%	19	26.8%	18	23.1%				
在院日数	手術あり		処置1あり	46.50				19.00		30.00		30.33				
			処置1なし	21.42		14.30		15.82		16.95		16.50				
	手術なし		処置1あり	7.02		5.38		6.00		4.19		6.00				
140350	ファロー四徴症		件数	手術あり	処置1あり	5	2.0%			4	6.9%	4	3.5%	2	1.6%	
処置1なし	36	14.6%			7	17.5%	12	20.7%	14	12.3%	19	15.2%				
在院日数	手術あり	処置1あり		22.60				42.25		29.75		22.50				
		処置1なし		36.92		32.29		29.92		44.71		25.68				
	手術なし	処置1あり		7.68		3.73		7.83		4.24		5.59				
140360	新生児乳児の先天性心奇形	件数		手術あり	処置1あり	17	3.4%	2	2.2%	5	3.9%	11	4.4%	8	3.0%	
処置1なし	89		17.6%		17	18.5%	40	31.0%	51	20.3%	49	18.1%				
在院日数	手術あり		処置1あり	51.00		28.50		57.00		58.73		50.38				
			処置1なし	32.47		18.00		31.45		35.00		23.39				
	手術なし		処置1あり	6.20		4.64		4.57		4.18		3.47				
140370	その他の複雑心奇形		件数	手術あり	処置1あり	13	5.1%			2	4.0%	6	5.5%	2	2.0%	
処置1なし	31	12.1%			3	10.7%	6	12.0%	15	13.6%	17	16.7%				
在院日数	手術あり	処置1あり		52.69				51.00		85.17		97.00				
		処置1なし		28.48		48.33		56.17		19.60		17.65				
	手術なし	処置1あり		8.25		3.83		4.79		4.06		5.89				
140380	その他の循環器系の先天性奇形	件数		手術あり	処置1あり	5	2.7%			2	2.3%	5	4.5%	1	0.8%	
処置1なし	34		18.6%		5	22.7%	11	12.8%	21	18.9%	35	26.3%				
在院日数	手術あり		処置1あり	56.60				23.00		46.40		8.00				
			処置1なし	24.65		39.40		32.64		15.62		19.20				
	手術なし		処置1あり	9.59		5.00		4.22		4.11		4.88				
140480	先天性腹壁異常		件数	手術あり	処置1あり			1	25.0%	1	8.3%					
処置1なし	25	92.6%			3	75.0%	11	91.7%	11	100.0%	13	100.0%				
在院日数	手術あり	処置1あり				5.00		4.00								
		処置1なし		50.80		43.00		34.18		25.91		41.62				
	手術なし	処置1あり														
140490	手足先天性疾患	件数		手術あり	処置1あり	156	24.3%	16	26.7%	49	22.4%	73	21.0%	132	24.0%	
処置1なし	456		70.9%		37	61.7%	159	72.6%	256	73.8%	364	66.3%				
在院日数	手術あり		処置1あり	15.71		11.69		11.88		12.16		10.71				
			処置1なし	12.06		7.19		8.85		10.52		9.52				
	手術なし		処置1あり													
140500	骨軟骨先天性形成異常		件数	手術あり	処置1あり	9	5.5%	1	6.7%	2	4.3%	1	2.9%	5	4.0%	
処置1なし	60	36.4%			3	20.0%	14	30.4%	19	55.9%	50	39.7%				
在院日数	手術あり	処置1あり		17.56		45.00		10.00		6.00		7.20				
		処置1なし		28.97		18.00		15.29		17.89		19.52				
	手術なし	処置1あり		5.72		4.27		5.07		25.86		9.35				
140550	先天性嚢胞性腎疾患	件数		手術あり	処置1あり	17	18.5%	10	37.0%	44	46.3%	47	31.8%	70	40.2%	
処置1なし	19		20.7%		2	7.4%	8	8.4%	50	33.8%	20	11.5%				
在院日数	手術あり		処置1あり	6.94		10.00		5.00		9.72		5.44				
			処置1なし	18.11		4.00		16.88		24.70		15.95				
	手術なし		処置1あり	10.57		10.93		10.23		9.18		9.96				
140580	先天性下部尿路疾患		件数	手術あり	処置1あり	4	0.8%	3	5.0%	6	3.2%	5	1.8%	30	7.2%	
処置1なし	432	88.0%			53	88.3%	169	89.4%	253	88.8%	340	81.7%				
在院日数	手術あり	処置1あり		13.75		17.00		12.00		13.60		14.13				
		処置1なし		9.65		8.60		8.40		9.71		8.62				
	手術なし	処置1あり														
処置1なし	5.56			4.25		5.64		8.26		5.22						

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院				
					件数	割合	件数	割合									
140600	女性性器の先天性異常	件数	手術あり	処置1あり	61	92.4%	6	75.0%	1	2.6%	36	94.7%	24	96.0%	33	89.2%	
				処置1なし													
			手術なし	処置1あり	5	7.6%	2	25.0%	1	2.6%	1	2.6%	1	4.0%	4	10.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり													
				処置1なし	8.36		7.67		6.69		8.04		6.73				
			手術なし	処置1あり													
140620	その他の先天異常	件数	手術あり	処置1あり	13	3.1%			4	3.1%	8	3.8%	10	3.3%			
処置1なし	220			53.3%	11	32.4%	67	51.9%	111	53.1%	184	61.3%					
在院日数	手術あり		処置1あり	180	43.6%	23	67.6%	58	45.0%	90	43.1%	106	35.3%				
			処置1なし	18.92		14.91		9.75		22.63		10.00					
	手術なし		処置1あり	16.28		14.91		12.04		12.73		12.57					
150030	ウイルス性髄膜炎		件数	手術あり	処置1あり	1	0.7%					2	0.4%				
処置1なし							1	0.2%									
在院日数	手術あり	処置1あり		108	80.6%	71	73.2%	290	71.1%	288	61.5%	379	66.3%				
		処置1なし		25	18.7%	26	26.8%	117	28.7%	178	38.0%	193	33.7%				
	手術なし	処置1あり		53.00				15.00		14.50							
150040	熱性けいれん	件数		手術あり	処置1あり	1	0.4%	2	0.6%	2	0.2%	3	0.2%	4	0.2%		
処置1なし	76		27.3%		54	17.5%	187	16.8%	207	12.4%	231	11.5%					
在院日数	手術あり		処置1あり	201	72.3%	252	81.8%	920	82.9%	1,453	87.4%	1,780	88.2%				
			処置1なし	5.00		7.00		68.00		4.50		5.33					
	手術なし		処置1あり	5.50		4.44		5.04		5.01		5.26					
150050	急性脳炎急性脳症		件数	手術あり	処置1あり	7	3.2%	2	3.3%	4	1.6%	4	2.3%	3	1.2%		
処置1なし	3	1.4%			1	1.6%	6	2.3%	6	3.4%	8	3.2%					
在院日数	手術あり	処置1あり		111	51.2%	33	54.1%	139	54.1%	83	47.7%	100	39.8%				
		処置1なし		96	44.2%	25	41.0%	108	42.0%	81	46.6%	140	55.8%				
	手術なし	処置1あり		85.00		59.50		82.00		77.75		48.33					
150070	川崎病	件数		手術あり	処置1あり	2	0.3%			1	0.1%			2	0.1%		
処置1なし	12		1.6%		4	1.3%	8	0.6%	10	0.6%	8	0.4%					
在院日数	手術あり		処置1あり	212	28.3%	16	5.2%	35	2.7%	12	0.8%	54	3.0%				
			処置1なし	522	69.8%	285	93.4%	1,268	96.7%	1,532	98.6%	1,728	96.5%				
	手術なし		処置1あり	42.50		8.50		13.00		15.60		17.00					
160010	その他の悪性腫瘍		件数	手術あり	処置1あり	26	2.2%	4	1.7%	11	1.2%	21	2.2%	12	0.7%		
処置1なし	324	27.9%			60	24.8%	252	27.9%	271	27.9%	414	25.7%					
在院日数	手術あり	処置1あり		810	69.8%	178	73.6%	640	70.9%	680	70.0%	1,183	73.5%				
		処置1なし		19.96		11.50		26.45		14.38		25.33					
	手術なし	処置1あり		30.24		26.30		27.84		25.97		29.76					
160030	その他の新生物	件数		手術あり	処置1あり	91	5.1%	11	5.0%	50	4.9%	68	6.1%	68	5.0%		
処置1なし	1,357		75.5%		183	83.9%	856	83.3%	848	76.3%	988	72.6%					
在院日数	手術あり		処置1あり	349	19.4%	24	11.0%	122	11.9%	196	17.6%	304	22.4%				
			処置1なし	11.70		10.64		10.70		10.53		14.51					
	手術なし		処置1あり	11.34		7.02		7.08		8.74		9.66					
160040	血管腫、リンパ管腫		件数	手術あり	処置1あり	100	7.9%	7	7.4%	36	8.3%	51	6.3%	30	4.0%		
処置1なし	569	45.1%			42	44.7%	201	46.3%	386	47.5%	339	45.4%					
在院日数	手術あり	処置1あり		594	47.0%	45	47.9%	197	45.4%	375	46.2%	377	50.5%				
		処置1なし		14.60		7.29		9.11		11.67		11.50					
	手術なし	処置1あり		11.30		8.95		7.54		11.19		11.05					
160300	眼窩内異物	件数		手術あり	処置1あり	2	0.4%							2	1.1%		
処置1なし	330		74.2%		83	78.3%	82	53.2%	76	49.4%	83	45.1%					
在院日数	手術あり		処置1あり	113	25.4%	23	21.7%	72	46.8%	78	50.6%	99	53.8%				
			処置1なし	9.50		4.87		8.59		7.55		24.50					
	手術なし		処置1あり	8.65								9.75					
160330	眼瞼裂傷		件数	手術あり	処置1あり			1	11.1%			1	0.7%	1	0.5%		
処置1なし	24	88.9%			8	88.9%	60	83.3%	107	73.8%	170	77.3%					
在院日数	手術あり	処置1あり		3	11.1%			12	16.7%	37	25.5%	49	22.3%				
		処置1なし		4.50		15.00		5.32		6.00		4.00					
	手術なし	処置1あり		3.00				4.67		6.16		4.45					
160360	眼球熱傷、化学熱傷	件数		手術あり	処置1あり							1	50.0%				
処置1なし																	
在院日数	手術あり		処置1あり	5	100.0%			3	100.0%	1	50.0%	4	100.0%				
			処置1なし							25.00							
	手術なし		処置1あり	9.60				11.67		25.00		7.00					
160400	鼻骨骨折		件数	手術あり	処置1あり							1	0.2%	2	0.4%		
処置1なし	271	98.5%			102	97.1%	337	98.5%	462	95.3%	440	94.8%					
在院日数	手術あり	処置1あり		4	1.5%	3	2.9%	5	1.5%	22	4.5%	22	4.7%				
		処置1なし		5.61		5.47		5.20		5.18		5.83					
	手術なし	処置1あり		2.50		2.00		2.80		5.00		6.09					

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数
160410	顔面の損傷	件数	手術あり	処置1あり	5	16.7%	2	18.2%	5	10.2%	4	3.1%	13	8.3%	
				処置1なし	21	70.0%	7	63.6%	40	81.6%	96	75.0%	104	66.2%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	4	13.3%	2	18.2%	4	8.2%	28	21.9%	40	25.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	7.80		13.50		13.00		5.00		12.92		
				処置1なし	5.62		7.14		6.35		4.21		5.34		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	5.25		4.00		4.00		5.46		6.40					
160420	頭部・顔面外傷	件数	手術あり	処置1あり	95	3.2%	13	0.8%	74	1.0%	65	0.8%	49	0.4%	
				処置1なし	1,579	52.4%	841	50.5%	3,609	48.2%	3,406	44.0%	4,715	42.6%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	1,338	44.4%	811	48.7%	3,805	50.8%	4,275	55.2%	6,310	57.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	15.87		17.85		18.32		14.40		20.33		
				処置1なし	17.17		14.76		16.36		17.36		17.17		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	9.23		10.34		10.55		10.06		10.20					
160480	胸部の大血管外傷	件数	手術あり	処置1あり	2	16.7%			3	27.3%	2	25.0%	1	12.5%	
				処置1なし	4	33.3%	1	50.0%	4	36.4%	3	37.5%	5	62.5%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	6	50.0%	1	50.0%	4	36.4%	3	37.5%	2	25.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	84.00				27.00		95.00		117.00		
				処置1なし	49.00		106.00		47.25		9.67		30.60		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	9.67		2.00		22.00		8.00		20.00					
160490	心臓外傷	件数	手術あり	処置1あり			1	25.0%					1	16.7%	
				処置1なし	4	44.4%	1	25.0%	3	50.0%	5	71.4%	4	66.7%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	5	55.6%	2	50.0%	3	50.0%	2	28.6%	1	16.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり			24.00						11.00		
				処置1なし	21.50		2.00		16.33		10.80		12.00		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	5.60		5.50		6.33		15.00		2.00					
160510	肝外傷	件数	手術あり	処置1あり	27	25.5%	8	28.6%	16	11.9%	21	14.5%	23	10.9%	
				処置1なし	16	15.1%	4	14.3%	35	26.1%	37	25.5%	49	23.2%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	63	59.4%	16	57.1%	83	61.9%	87	60.0%	139	65.9%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	36.63		38.75		37.94		31.90		27.30		
				処置1なし	20.00		16.50		17.83		18.59		21.10		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	9.63		11.63		10.35		12.15		11.66					
160530	脾外傷	件数	手術あり	処置1あり	18	36.7%	3	21.4%	14	19.2%	16	16.8%	24	20.0%	
				処置1なし	11	22.4%	7	50.0%	18	24.7%	29	30.5%	34	28.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	20	40.8%	4	28.6%	41	56.2%	50	52.6%	62	51.7%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	22.94		12.33		23.14		21.13		18.17		
				処置1なし	28.82		30.00		25.94		17.38		23.12		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	13.95		10.50		11.44		13.22		11.79					
160580	体幹の開放創	件数	手術あり	処置1あり	1	1.0%			1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%	
				処置1なし	16	16.5%	5	5.0%	47	10.6%	52	8.7%	90	9.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	80	82.5%	96	95.0%	396	89.2%	548	91.2%	874	90.5%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	43.00				8.00		34.00		29.50		
				処置1なし	8.63		14.00		9.62		9.48		9.34		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	5.15		9.49		8.60		9.42		10.17					
160590	四肢神経損傷	件数	手術あり	処置1あり	2	2.0%					1	0.4%	1	0.3%	
				処置1なし	92	92.9%	29	100.0%	119	98.3%	226	96.2%	273	94.5%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	5	5.1%			2	1.7%	8	3.4%	15	5.2%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	28.00				80.00		80.00		27.00		
				処置1なし	8.26		7.90		8.63		8.99		9.07		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	20.40				7.00		18.63		14.07					
160600	四肢血管損傷	件数	手術あり	処置1あり				2	3.1%	2	2.9%	3	2.8%		
				処置1なし	36	94.7%	9	90.0%	55	85.9%	61	88.4%	93	86.1%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	2	5.3%	1	10.0%	7	10.9%	6	8.7%	12	11.1%		
		在院日数	手術あり	処置1あり				56.00		7.00		71.67			
				処置1なし	17.19		13.00		11.76		13.33		12.19		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	3.00		2.00		11.57		8.83		8.00					
160610	四肢筋腱損傷	件数	手術あり	処置1あり	6	0.6%	3	0.6%	5	0.3%	7	0.3%	10	0.2%	
				処置1なし	851	87.5%	368	76.0%	1,486	77.2%	2,066	77.5%	3,273	79.2%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	116	11.9%	113	23.3%	435	22.6%	593	22.2%	851	20.6%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	16.17		37.67		39.80		56.57		21.40		
				処置1なし	18.85		16.91		15.07		16.52		17.75		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	12.03		11.18		13.32		15.87		15.33					
160620	肘、膝の外傷(スポーツ障害等を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	90	4.0%	6	0.5%	51	1.3%	66	1.4%	109	1.5%	
				処置1なし	2,098	93.5%	1,097	93.5%	3,839	95.6%	4,375	92.9%	6,875	92.6%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	55	2.5%	70	6.0%	125	3.1%	269	5.7%	444	6.0%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	15.74		10.33		12.63		16.59		19.18		
				処置1なし	13.92		11.12		11.62		12.08		12.51		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	12.96		8.23		9.59		11.63		11.37					
160640	外傷性切断	件数	手術あり	処置1あり	47	28.1%	14	40.0%	37	26.4%	55	23.7%	61	19.8%	
				処置1なし	111	66.5%	20	57.1%	96	68.6%	165	71.1%	223	72.4%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	9	5.4%	1	2.9%	7	5.0%	12	5.2%	24	7.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	18.47		20.50		18.57		20.55		17.80		
				処置1なし	16.23		20.50		19.02		19.50		16.06		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	31.44		30.00		12.71		32.83		23.71					
160650	コンパートメント症候群	件数	手術あり	処置1あり	8	9.9%			1	0.3%	4	0.8%	7	0.9%	
				処置1なし	19	23.5%	6	11.5%	60	17.3%	85	16.4%	131	16.3%	
		手術なし	処置1あり												
			処置1なし	54	66.7%	46	88.5%	285	82.4%	429	82.8%	666	82.8%		
		在院日数	手術あり	処置1あり	34.25				8.00		25.00		40.71		
				処置1なし	39.95		27.67		29.37		48.22		60.82		
手術なし	処置1あり														
	処置1なし	30.69		32.15		30.63		33.06		35.70					

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
160660	皮下軟部損傷・挫滅損傷、開放創	件数	手術あり	処置1あり	29	16.0%	10	6.2%	59	9.2%	83	7.7%	87	5.4%	
				処置1なし	116	64.1%	90	55.6%	355	55.2%	503	46.8%	726	44.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	29.79		17.90		32.46		28.67		27.95		
				処置1なし	10.40		10.01		10.16		12.05		11.48		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	10.58		12.53		12.66		11.65		12.62		
160690	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰椎損傷を含む。)	件数	手術あり	処置1あり	91	16.4%	21	3.2%	91	2.9%	92	2.1%	92	1.3%	
				処置1なし	113	20.4%	53	8.0%	258	8.3%	371	8.4%	493	7.1%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	38.59		52.90		57.78		52.62		50.22		
				処置1なし	40.65		42.32		31.69		33.22		36.31		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	21.07		23.40		24.04		25.62		27.32		
160710	鎖骨骨折、肩甲骨骨折の開放骨折	件数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	3	100.0%	1	100.0%	5	100.0%	9	100.0%	13	92.9%	
		在院日数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	22.00		2.00		13.60		12.78		11.69		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし										4.00	
160720	肩関節周辺の骨折脱臼	件数	手術あり	処置1あり	4	0.9%	1	0.3%	8	0.6%	10	0.5%	21	0.7%	
				処置1なし	422	94.6%	352	88.2%	1,263	87.9%	1,597	83.2%	2,484	83.7%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	20	4.5%	46	11.5%	166	11.6%	312	16.3%	463	15.6%	
				処置1なし	13.51		15.68		15.51		17.88		17.96		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	20.85		16.59		21.13		21.32		23.59		
160730	肩関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置1あり											
				処置1なし	8	88.9%	1	50.0%	21	95.5%	20	74.1%	22	81.5%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	1	11.1%	1	50.0%	1	4.5%	6	22.2%	4	14.8%	
				処置1なし	35.63		8.00		27.38		17.55		29.18		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし	19.00		7.00		8.00		48.17		22.50		
160740	肘関節周辺の骨折・脱臼	件数	手術あり	処置1あり	8	2.3%	5	1.0%	9	0.5%	21	0.9%	30	1.0%	
				処置1なし	329	96.2%	473	95.9%	1,770	97.8%	2,258	96.2%	2,977	96.1%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	5	1.5%	15	3.0%	35	1.9%	69	2.9%	92	3.0%	
				処置1なし	32.75		29.80		33.78		20.71		20.47		
			手術なし	処置1あり	7.29		9.02		7.69		8.64		9.32		
				処置1なし	7.80		8.20		12.54		12.14		14.70		
160750	肘関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置1あり					2	3.7%			1	1.1%	
				処置1なし	10	100.0%	15	93.8%	52	96.3%	64	100.0%	92	97.9%	
		在院日数	手術あり	処置1あり			1	6.3%					1	1.1%	
				処置1なし	13.30		23.07		27.50		19.48		20.80		
			手術なし	処置1あり											
				処置1なし			16.00							12.00	
160760	前腕の骨折	件数	手術あり	処置1あり	5	1.9%	1	0.2%	8	0.4%	16	0.6%	21	0.5%	
				処置1なし	245	95.3%	535	98.3%	1,869	97.8%	2,687	97.0%	3,672	95.0%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	7	2.7%	8	1.5%	35	1.8%	67	2.4%	174	4.5%	
				処置1なし	19.00		25.00		12.75		25.63		18.05		
			手術なし	処置1あり	8.09		8.04		8.28		9.57		9.88		
				処置1なし	4.71		8.75		10.40		16.18		18.37		
160770	前腕開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	3	11.1%	1	4.3%	6	4.7%	12	7.6%	10	5.2%	
				処置1なし	24	88.9%	22	95.7%	120	93.8%	144	91.7%	183	94.3%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	16.67		41.00		24.17		41.50		51.60		
				処置1なし	19.29		14.73		13.34		14.26		17.99		
			手術なし	処置1あり					2.50		3.00		14.00		
				処置1なし											
160780	手関節周辺骨折脱臼	件数	手術あり	処置1あり	5	2.6%	2	0.7%	11	1.2%	29	2.1%	31	1.6%	
				処置1なし	179	94.7%	272	98.2%	879	98.2%	1,318	94.7%	1,866	95.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	5	2.6%	3	1.1%	5	0.6%	45	3.2%	51	2.6%	
				処置1なし	6.60		5.50		7.45		12.59		14.13		
			手術なし	処置1あり	5.37		5.47		5.46		7.05		7.46		
				処置1なし											
160790	手関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	4	5.9%	2	6.7%	6	3.5%	13	4.7%	17	4.9%	
				処置1なし	62	91.2%	28	93.3%	164	94.8%	255	92.7%	322	92.8%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	2	2.9%			3	1.7%	7	2.5%	8	2.3%	
				処置1なし	9.75		42.00		33.83		11.00		23.82		
			手術なし	処置1あり	9.63		9.57		11.59		11.96		13.40		
				処置1なし	5.50				14.67		9.71		17.88		
160800	股関節大腿近位骨折	件数	手術あり	処置1あり	12	1.1%	5	0.2%	32	0.4%	37	0.3%	62	0.4%	
				処置1なし	931	83.8%	1,989	88.7%	7,492	90.2%	9,748	88.7%	13,637	87.7%	
		在院日数	手術あり	処置1あり	168	15.1%	249	11.1%	782	9.4%	1,207	11.0%	1,847	11.9%	
				処置1なし	45.75		58.20		52.59		53.43		52.31		
			手術なし	処置1あり	31.23		32.60		30.12		33.87		36.44		
				処置1なし	20.99		20.88		22.41		21.52		23.80		
160810	股関節大腿近位開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	3	13.0%			3	8.3%			4	5.1%	
				処置1なし	20	87.0%	3	60.0%	32	88.9%	60	95.2%	72	91.1%	
		在院日数	手術あり	処置1あり			2	40.0%	1	2.8%	3	4.8%	3	3.8%	
				処置1なし	65.00		47.67		67.33		37.60		140.00		
			手術なし	処置1あり	27.75				46.44		37.60		37.53		
				処置1なし			36.00		24.00		48.00		45.00		

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置1あり	処置1なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
160820	膝関節周辺骨折・脱臼	件数	手術あり	処置1あり	2	0.9%	7	1.7%	24	1.6%	40	1.8%	49	1.5%	
			処置1なし	185	82.2%	339	80.7%	1,198	79.1%	1,671	76.3%	2,458	74.8%		
		在院日数	手術なし	処置1あり											
			処置1なし	38	16.9%	74	17.6%	293	19.3%	480	21.9%	779	23.7%		
			手術あり	処置1あり	39.50		67.14		60.63		58.50		63.55		
			処置1なし	27.36		26.65		25.20		27.41		30.48			
160830	膝関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	3	11.5%	1	5.9%	9	10.3%	9	7.8%	8	5.0%	
			処置1なし	23	88.5%	15	88.2%	73	83.9%	100	86.2%	144	90.0%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			1	5.9%	5	5.7%	7	6.0%	8	5.0%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	49.00		150.00		83.11		67.22		108.13		
			処置1なし	26.30		40.40		31.77		35.94		31.77			
160835	下腿足関節周辺骨折	件数	手術あり	処置1あり	4	2.4%	2	0.8%	5	0.4%	12	0.9%	17	0.8%	
			処置1なし	143	86.7%	209	87.8%	1,004	90.3%	1,242	88.7%	1,725	85.9%		
		在院日数	手術なし	処置1あり											
			処置1なし	18	10.9%	27	11.3%	103	9.3%	147	10.5%	265	13.2%		
			手術あり	処置1あり	70.75		77.50		96.80		50.42		73.41		
			処置1なし	20.13		19.84		20.42		21.30		23.42			
160840	下腿足関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	9	14.1%	4	10.0%	12	6.2%	13	6.5%	19	6.1%	
			処置1なし	53	82.8%	35	87.5%	179	92.3%	173	86.1%	277	89.6%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			2	3.1%	1	2.5%	3	1.5%	15	7.5%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	64.44		66.75		78.33		79.15		93.89		
			処置1なし	28.58		30.26		32.69		32.90		34.74			
160850	足関節・足部の骨折、脱臼	件数	手術あり	処置1あり	7	2.5%	3	0.5%	12	0.6%	13	0.4%	36	0.7%	
			処置1なし	248	89.5%	526	91.5%	1,947	92.1%	2,758	89.3%	4,229	88.1%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			22	7.9%	46	8.0%	156	7.4%	317	10.3%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	42.00		23.00		16.08		50.46		50.25		
			処置1なし	21.65		16.93		16.58		19.15		20.65			
160860	足関節・足部の骨折、脱臼、開放骨折	件数	手術あり	処置1あり	4	13.3%	1	3.2%	4	3.7%	10	6.2%	14	6.5%	
			処置1なし	25	83.3%	28	90.3%	99	91.7%	144	88.9%	177	82.3%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			1	3.3%	2	6.5%	5	4.6%	8	4.9%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	60.75		82.00		49.25		68.80		60.93		
			処置1なし	24.72		24.50		26.16		25.64		27.56			
160870	頸椎頸髄損傷	件数	手術あり	処置1あり	131	22.2%	28	13.0%	93	10.1%	91	8.7%	102	6.7%	
			処置1なし	206	34.9%	51	23.7%	252	27.5%	246	23.5%	341	22.5%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			254	43.0%	136	63.3%	572	62.4%	710	67.8%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	37.98		39.46		46.41		49.14		48.19		
			処置1なし	34.99		38.76		40.35		44.48		39.57			
160890	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢以外)	件数	手術あり	処置1あり	49	25.7%	16	28.1%	65	22.0%	64	21.1%	96	18.9%	
			処置1なし	127	66.5%	32	56.1%	173	58.6%	174	57.2%	301	59.3%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			15	7.9%	9	15.8%	57	19.3%	66	21.7%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	40.59		31.69		35.83		37.25		30.55		
			処置1なし	31.18		26.13		28.18		32.15		31.37			
160895	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢)	件数	手術あり	処置1あり	85	45.0%	28	42.4%	78	34.1%	125	43.4%	170	42.7%	
			処置1なし	102	54.0%	37	56.1%	144	62.9%	156	54.2%	211	53.0%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			2	1.1%	1	1.5%	7	3.1%	7	2.4%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	11.34		11.96		12.63		15.51		14.16		
			処置1なし	11.19		8.95		8.44		11.37		11.87			
160950	腎・尿管外傷	件数	手術あり	処置1あり	12	14.6%	6	16.2%	9	8.5%	10	8.3%	8	4.5%	
			処置1なし	11	13.4%	2	5.4%	21	19.8%	18	14.9%	22	12.4%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			59	72.0%	29	78.4%	76	71.7%	93	76.9%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	30.08		24.50		19.22		46.60		21.25		
			処置1なし	21.18		30.00		27.48		29.44		22.23			
160960	膀胱・尿道外傷	件数	手術あり	処置1あり											
			処置1なし	14	43.8%	1	12.5%	23	54.8%	19	28.8%	30	34.9%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			18	56.3%	7	87.5%	19	45.2%	47	71.2%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	21.29		5.00		17.74		21.89		15.00		
			処置1なし	12.61		9.29		13.05		9.62		10.27			
160970	骨盤生殖器外傷	件数	手術あり	処置1あり											
			処置1なし	83	74.1%	35	76.1%	109	70.3%	128	76.2%	135	66.2%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			29	25.9%	11	23.9%	46	29.7%	40	23.8%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり			8.23		6.86		7.50		7.50		
			処置1なし												
160980	骨盤骨折	件数	手術あり	処置1あり	39	17.1%	4	2.0%	23	2.7%	19	1.9%	33	2.0%	
			処置1なし	71	31.1%	28	14.1%	177	20.9%	141	13.9%	209	12.6%		
		在院日数	手術なし	処置1あり			118	51.8%	167	83.9%	645	76.3%	857	84.3%	
			処置1なし												
			手術あり	処置1あり	47.21		57.25		47.48		47.68		43.33		
			処置1なし	38.24		47.00		41.55		40.85		37.97			
	手術なし	処置1あり			20.75		24.02		23.16		27.40				

疾患別手術有無別処置1有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置1の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
					DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院				
160990	多部位外傷	件数	手術あり	処置1あり	9	2.8%	4	1.8%	25	1.8%	14	1.1%		
				処置1なし	163	50.3%	128	56.9%	753	54.7%	491	38.2%	488	30.0%
			手術なし	処置1あり										
				処置1なし	152	46.9%	93	41.3%	598	43.5%	782	60.8%	1,122	69.1%
		在院日数	手術あり	処置1あり	63.22		77.00		53.40		36.43		68.29	
				処置1なし	26.55		29.38		29.57		26.60		29.22	
			手術なし	処置1あり										
				処置1なし	11.87		19.51		17.14		19.65		21.98	
161000	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷	件数	手術あり	処置1あり	25	4.9%	5	3.2%	12	2.0%	23	3.3%		
				処置1なし	223	43.9%	76	48.4%	213	35.6%	210	30.4%	219	27.0%
			手術なし	処置1あり										
				処置1なし	260	51.2%	76	48.4%	374	62.4%	458	66.3%	572	70.6%
		在院日数	手術あり	処置1あり	58.52		47.40		25.08		43.61		52.42	
				処置1なし	39.34		31.99		37.75		40.66		37.16	
			手術なし	処置1あり										
				処置1なし	12.58		11.14		11.08		14.02		15.59	
161030	気圧による損傷	件数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし										
			手術なし	処置1あり	5	100.0%					22	91.7%	10	76.9%
				処置1なし			1	100.0%	9	100.0%	2	8.3%	3	23.1%
		在院日数	手術あり	処置1あり										
				処置1なし										
			手術なし	処置1あり	9.60						2.95		5.60	
				処置1なし			12.00		12.56		11.00		2.00	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無		処置2の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院				
			手術あり	手術なし	処置2あり	処置2なし	手術あり	手術なし	処置2あり	処置2なし	手術あり	手術なし	処置2あり	処置2なし	手術あり	手術なし	処置2あり	処置2なし	
010010	脳腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	886	17.5%	102	14.2%	507	12.5%	530	11.6%	663	12.0%					
				処置2なし	1,320	26.0%	156	21.7%	806	19.9%	850	18.6%	979	17.7%					
			手術なし	処置2あり	1,806	35.6%	251	35.0%	1,683	41.6%	1,902	41.5%	2,291	41.3%					
				処置2なし	1,061	20.9%	209	29.1%	1,050	26.0%	1,299	28.4%	1,611	29.1%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.59		45.93		46.67		44.13		49.08						
				処置2なし	25.00		27.33		25.49		28.88		29.43						
			手術なし	処置2あり	19.34		21.45		15.32		14.42		17.99						
				処置2なし	11.39		15.67		14.35		14.14		15.94						
010020	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤	件数	手術あり	処置2あり	658	57.0%	193	43.7%	937	43.8%	961	43.2%	1,402	46.6%					
				処置2なし	207	17.9%	116	26.2%	574	26.9%	605	27.2%	694	23.1%					
			手術なし	処置2あり	132	11.4%	44	10.0%	271	12.7%	299	13.5%	409	13.6%					
				処置2なし	158	13.7%	89	20.1%	355	16.6%	358	16.1%	503	16.7%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	45.10		43.73		47.83		51.02		49.50						
				処置2なし	32.89		42.22		35.57		38.91		39.92						
			手術なし	処置2あり	10.48		15.70		12.56		10.38		13.41						
				処置2なし	13.13		15.91		14.69		14.60		13.35						
010030	未破裂脳動脈瘤	件数	手術あり	処置2あり	117	4.6%	29	5.4%	121	4.8%	162	6.9%	158	4.4%					
				処置2なし	1,016	39.6%	224	41.9%	1,092	43.2%	843	35.8%	1,340	36.9%					
			手術なし	処置2あり	4	0.2%	2	0.4%	12	0.5%	13	0.6%	7	0.2%					
				処置2なし	1,428	55.7%	279	52.2%	1,303	51.5%	1,338	56.8%	2,127	58.6%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	29.45		34.03		24.12		34.14		39.41						
				処置2なし	15.75		17.93		15.83		19.31		18.55						
			手術なし	処置2あり	15.75		3.00		7.33		24.15		8.57						
				処置2なし	3.70		4.11		3.65		3.56		3.75						
010040	非外傷性頭蓋内血腫(非外傷性硬膜下血腫以外)	件数	手術あり	処置2あり	427	15.7%	119	9.0%	591	9.6%	590	9.3%	960	10.8%					
				処置2なし	358	13.2%	156	11.8%	727	11.8%	717	11.3%	1,023	11.5%					
			手術なし	処置2あり	339	12.5%	102	7.7%	574	9.3%	626	9.8%	844	9.5%					
				処置2なし	1,594	58.6%	940	71.4%	4,251	69.2%	4,427	69.6%	6,067	68.2%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	43.32		53.78		51.11		54.90		54.77						
				処置2なし	28.54		40.86		40.58		44.53		45.30						
			手術なし	処置2あり	16.99		26.97		20.04		20.65		24.78						
				処置2なし	17.39		24.14		21.93		22.63		23.72						
010050	非外傷性硬膜下血腫	件数	手術あり	処置2あり	40	4.7%	8	2.4%	43	2.7%	76	3.3%	87	2.8%					
				処置2なし	762	89.3%	296	88.4%	1,443	89.7%	2,026	87.8%	2,679	85.7%					
			手術なし	処置2あり	2	0.2%	2	0.6%	8	0.5%	17	0.7%	15	0.5%					
				処置2なし	49	5.7%	29	8.7%	115	7.1%	189	8.2%	345	11.0%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	29.25		28.88		24.86		45.30		40.00						
				処置2なし	11.88		12.67		12.60		13.61		13.53						
			手術なし	処置2あり	37.00		76.00		23.63		22.24		20.60						
				処置2なし	11.61		18.24		13.55		15.02		15.60						
010060	脳梗塞	件数	手術あり	処置2あり	1,123	12.7%	423	6.5%	1,764	6.8%	1,824	6.4%	2,567	6.0%					
				処置2なし	411	4.6%	192	3.0%	995	3.8%	1,064	3.7%	1,552	3.6%					
			手術なし	処置2あり	4,070	45.9%	3,031	46.7%	12,144	46.8%	13,763	48.3%	21,100	49.0%					
				処置2なし	3,264	36.8%	2,839	43.8%	11,023	42.5%	11,867	41.6%	17,884	41.5%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	32.55		48.04		46.44		51.23		51.89						
				処置2なし	19.43		28.37		26.77		28.89		27.50						
			手術なし	処置2あり	21.73		19.80		21.83		22.76		23.77						
				処置2なし	12.48		14.38		13.45		14.67		14.35						
010070	脳血管障害(その他)	件数	手術あり	処置2あり	4	1.8%	1	1.0%	11	2.5%	13	3.0%	21	2.4%					
				処置2なし	32	14.3%	24	24.7%	86	19.7%	81	18.9%	139	16.1%					
			手術なし	処置2あり	8	3.6%	3	3.1%	12	2.7%	18	4.2%	17	2.0%					
				処置2なし	180	80.4%	69	71.1%	328	75.1%	317	73.9%	684	79.4%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.75		44.00		33.64		34.92		58.10						
				処置2なし	24.44		12.71		23.76		23.51		25.37						
			手術なし	処置2あり	11.50		72.00		46.92		33.39		43.47						
				処置2なし	19.29		13.30		16.84		12.06		16.18						
010080	脳脊髄の感染を伴う炎症	件数	手術あり	処置2あり	68	5.4%	11	1.9%	64	2.7%	74	2.9%	100	2.9%					
				処置2なし	116	9.2%	21	3.7%	142	5.9%	131	5.1%	180	5.3%					
			手術なし	処置2あり	176	14.0%	36	6.3%	194	8.1%	185	7.2%	268	7.9%					
				処置2なし	901	71.5%	504	88.1%	1,998	83.3%	2,166	84.7%	2,846	83.9%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	68.16		77.45		74.58		65.72		69.41						
				処置2なし	40.09		40.86		39.14		39.66		41.17						
			手術なし	処置2あり	37.51		40.67		32.42		34.64		29.50						
				処置2なし	18.71		13.54		11.92		11.98		11.54						
010083	結核性髄膜炎、髄膜脳炎	件数	手術あり	処置2あり	1	6.7%	1	100.0%	2	8.3%	1	5.6%	1	5.9%					
				処置2なし					2	8.3%	4	22.2%	1	5.9%					
			手術なし	処置2あり	4	26.7%			5	20.8%	5	27.8%	4	23.5%					
				処置2なし	10	66.7%			15	62.5%	8	44.4%	11	64.7%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	64.00		17.00		65.00		55.00		35.00						
				処置2なし					46.50		57.50		31.00						
			手術なし	処置2あり	46.75				62.60		74.80		62.25						
				処置2なし	45.60				39.13		21.75		43.45						
010086	プリオン病	件数	手術あり	処置2あり			1	16.7%			1	2.5%	3	3.8%					
				処置2なし	4	7.4%			1	4.5%	6	15.0%	5	6.3%					
			手術なし	処置2あり	4	7.4%			5	22.7%	4	10.0%	3	3.8%					
				処置2なし	46	85.2%	5	83.3%	16	72.7%	29	72.5%	69	86.3%					
		在院日数	手術あり	処置2あり			114.00					44.00		91.67					
				処置2なし	57.25				45.00		55.00		82.20						
			手術なし	処置2あり	9.25				62.00		89.75		63.00						
				処置2なし	34.48		18.60		41.56		39.28		18.72						
010090	多発性硬化症	件数	手術あり	処置2あり	5	0.6%	1	1.2%	6	1.4%	6	1.3%	5	1.1%					
				処置2なし	6	0.7%	1	1.2%	6	1.4%	10	2.2%	9	2.0%					
			手術なし	処置2あり	306	37.2%	17	19.8%	115	27.2%	143	31.7%	121	26.3%					
				処置2なし	506	61.5%	67	77.9%	296	70.0%	292	64.7%	325	70.7%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	44.40		70.00		92.50		57.67		59.00						
				処置2なし	44.50		15.00		35.17		29.70		55.33						
			手術なし	処置2あり	27.59		44.06		31.73		29.03		32.20						
				処置2なし	20.30		17.97		20.02	</									

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数								
010111	遺伝性ニューロパチー	件数	手術あり	処置2あり	1	0.3%					1	0.3%			
				処置2なし	21	5.4%	9	10.2%	10	3.9%	18	5.9%	36	7.9%	
		手術なし	処置2あり	2	0.5%			3	1.2%	6	2.0%	9	2.0%		
			処置2なし	368	93.9%	79	89.8%	243	94.9%	281	91.8%	410	90.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	52.00							99.00			
				処置2なし	12.81		16.78		23.90		24.00		22.50		
手術なし	処置2あり		9.50				39.67		45.83		39.56				
	処置2なし		20.36		13.28		18.65		15.81		18.44				
010120	特発性(単)ニューロパチー	件数	手術あり	処置2あり	3	0.7%	1	1.9%	4	1.7%	10	3.5%	3	0.8%	
				処置2なし	249	54.2%	21	39.6%	122	51.7%	129	45.3%	142	38.8%	
		手術なし	処置2あり	2	0.4%			2	0.8%	2	0.7%	3	0.8%		
			処置2なし	205	44.7%	31	58.5%	108	45.8%	144	50.5%	218	59.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	43.67		8.00		40.25		15.30		27.00		
				処置2なし	16.22		12.90		14.64		16.86		16.39		
手術なし	処置2あり		21.50				12.50		22.00		5.00				
	処置2なし		8.57		11.87		8.52		10.16		10.08				
010130	重症筋無力症、その他の神経筋障害	件数	手術あり	処置2あり	46	9.5%	2	6.3%	16	6.9%	22	11.2%	11	5.6%	
				処置2なし	71	14.6%	4	12.5%	36	15.6%	20	10.2%	22	11.2%	
		手術なし	処置2あり	51	10.5%	2	6.3%	29	12.6%	14	7.1%	18	9.2%		
			処置2なし	318	65.4%	24	75.0%	150	64.9%	140	71.4%	145	74.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	74.20		70.00		48.19		72.68		90.73		
				処置2なし	47.23		32.25		34.83		54.05		33.68		
手術なし	処置2あり		52.27		49.00		47.07		49.86		33.06				
	処置2なし		24.25		19.13		23.93		26.84		18.66				
010140	筋疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	9	1.9%	3	3.8%	3	1.2%	7	2.5%	2	0.5%	
				処置2なし	15	3.2%			10	4.0%	11	3.9%	9	2.4%	
		手術なし	処置2あり	57	12.1%	9	11.3%	31	12.4%	27	9.5%	53	13.9%		
			処置2なし	390	82.8%	68	85.0%	205	82.3%	240	84.2%	318	83.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	42.78		34.00		60.67		67.71		117.50		
				処置2なし	21.13				30.00		30.45		44.00		
手術なし	処置2あり		25.02		16.33		21.45		22.81		21.47				
	処置2なし		16.20		11.62		11.57		13.02		12.83				
010155	運動ニューロン疾患等	件数	手術あり	処置2あり	34	3.9%	3	2.9%	27	6.1%	40	7.4%	51	8.4%	
				処置2なし	94	10.8%	18	17.1%	86	19.4%	105	19.5%	111	18.2%	
		手術なし	処置2あり	65	7.5%	39	37.1%	56	12.6%	145	26.9%	144	23.6%		
			処置2なし	678	77.8%	45	42.9%	275	61.9%	249	46.2%	303	49.8%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.32		20.33		45.67		75.15		67.57		
				処置2なし	28.85		22.33		27.10		26.17		22.50		
手術なし	処置2あり		24.83		21.56		18.61		24.04		26.65				
	処置2なし		15.79		12.47		14.89		14.43		15.78				
010160	パーキンソン病	件数	手術あり	処置2あり	91	6.5%	10	2.8%	49	3.7%	45	3.2%	76	3.8%	
				処置2なし	179	12.8%	44	12.5%	133	9.9%	142	10.0%	200	10.0%	
		手術なし	処置2あり	651	46.7%	99	28.2%	409	30.5%	369	26.0%	578	28.9%		
			処置2なし	472	33.9%	198	56.4%	749	55.9%	865	60.9%	1,144	57.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.26		62.60		63.29		62.89		80.70		
				処置2なし	28.07		29.50		39.11		39.32		39.26		
手術なし	処置2あり		26.43		24.68		24.93		27.41		24.43				
	処置2なし		19.90		19.46		20.67		23.05		23.71				
010170	基底核等の変性疾患	件数	手術あり	処置2あり	37	4.2%	9	7.3%	31	6.8%	37	6.7%	35	5.8%	
				処置2なし	30	3.4%	16	13.0%	34	7.4%	72	12.9%	79	13.0%	
		手術なし	処置2あり	539	60.8%	29	23.6%	144	31.4%	120	21.6%	159	26.2%		
			処置2なし	280	31.6%	69	56.1%	250	54.5%	327	58.8%	334	55.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.35		45.33		58.55		71.86		69.09		
				処置2なし	28.37		42.38		34.32		33.32		32.15		
手術なし	処置2あり		22.48		21.55		23.26		25.55		25.65				
	処置2なし		18.91		19.39		17.32		17.94		20.91				
010180	不随意運動	件数	手術あり	処置2あり						1	1.0%				
				処置2なし	35	26.1%	1	4.0%	3	3.9%	4	4.0%			
		手術なし	処置2あり	50	37.3%	4	16.0%	21	27.3%	25	25.0%	24	19.4%		
			処置2なし	49	36.6%	20	80.0%	53	68.8%	70	70.0%	100	80.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり						51.00					
				処置2なし	19.43		23.00		37.00		54.50				
手術なし	処置2あり		9.62		15.00		8.29		13.56		5.83				
	処置2なし		14.49		11.10		8.21		11.70		9.06				
010190	遺伝性運動失調症	件数	手術あり	処置2あり					1	5.6%					
				処置2なし					1	5.6%	3	7.3%	4	7.7%	
		手術なし	処置2あり							1	2.4%	1	1.9%		
			処置2なし	90	100.0%	8	100.0%	16	88.9%	37	90.2%	47	90.4%		
		在院日数	手術あり	処置2あり					98.00						
				処置2なし					72.00		56.33		31.25		
手術なし	処置2あり								73.00		2.00				
	処置2なし		20.19		11.13		10.38		16.81		21.72				
010200	水頭症	件数	手術あり	処置2あり	28	3.9%	1	0.7%	25	3.0%	42	4.9%	74	6.4%	
				処置2なし	374	51.6%	82	54.7%	425	51.6%	433	50.7%	611	52.5%	
		手術なし	処置2あり	1	0.1%	1	0.7%	6	0.7%	8	0.9%	10	0.9%		
			処置2なし	322	44.4%	66	44.0%	367	44.6%	371	43.4%	468	40.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	53.04		84.00		67.88		65.81		65.84		
				処置2なし	25.48		28.32		26.15		31.12		29.06		
手術なし	処置2あり		57.00		111.00		33.17		50.25		23.30				
	処置2なし		13.53		12.02		10.11		11.52		10.60				
010210	アルツハイマー病	件数	手術あり	処置2あり	7	4.8%	2	6.3%	5	3.1%	8	4.3%	20	6.0%	
				処置2なし			5	15.6%	25	15.7%	44	23.5%	64	19.2%	
		手術なし	処置2あり	106	72.6%	4	12.5%	75	47.2%	42	22.5%	89	26.6%		
			処置2なし	33	22.6%	21	65.6%	54	34.0%	93	49.7%	161	48.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.29		41.50		38.00		73.75		38.60		
				処置2なし			11.20		28.84		24.11		30.14		
手術なし	処置2あり		16.42		23.50		14.09		21.57		25.43				
	処置2なし		6.55		9.43		11.94		20.10		15.49				
010220	痴呆性疾患(アルツハイマーを除く。)、その他の変性疾患	件数	手術あり	処置2あり	7	5.9%			4	1.5%	8	1.5%	14	1.4%	
				処置2なし	3	2.5%	8	8.2%	12	4.4%	33	6.3%	46	4.5%	
		手術なし	処置2あり	57	48.3%	10	10.2%	41	15.0%	51	9.7%	88	8.5%		
			処置2なし	51	43.2%	80	81.6%	217	79.2%	434	82.5%	884	85.7%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	63.71				78.25		41.75		64.93		
				処置2なし	22.00		20.75		20.67		26.70		29.70		
手術なし	処置2あり		23.93		21.80		26.17		25.84		26.61				
	処置2なし		12.73		11.00		10.24		11.00		10.79				
010230	てんかん	件数	手術あり	処置2あり	33	1.3%	8	0.7%	30	0.7%	31	0.6%	45	0.6%	
				処置2なし	100	3.8%	10	0.9%	77	1.8%	67	1.3%	89	1.3%	
		手術なし	処置2あり	546	20.8%	132	12.1%	384	8.9%	333	6.4%	503	7.1%		
			処置2なし	1,945	74.1%	942	86.3%	3,846	88.7%	4,735	91.7%	6,470	91.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	44.39		50.00		57.27		70.77		60.93		
				処置2なし	25.39		36.80		30.06		30.00		33.21		
手術なし	処置2あり		19.30		21.33		18.84		23.29		23.16				
	処置2なし		9.08		7.58		7.73		7.83		8.36				

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置2あり	処置2なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
020110	白内障、水晶体の疾患	件数	手術あり	処置2あり	197	1.2%	70	1.1%	276	1.2%	376	1.2%	409	1.0%	
			手術なし	処置2あり	16,738	98.2%	6,109	98.5%	22,509	98.1%	30,748	97.9%	38,785	98.4%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	3	0.0%			2	0.0%	3	0.0%			
			手術なし	処置2あり	101	0.6%	20	0.3%	156	0.7%	269	0.9%	227	0.6%	
			手術あり	処置2あり	9.22		5.69		5.40		6.33		6.83		
			手術なし	処置2あり	6.26		5.24		5.49		5.64		5.80		
020130	原田病	件数	手術あり	処置2あり											
			手術なし	処置2あり	2	1.3%							1	1.2%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	154	98.7%	17	100.0%	58	100.0%	66	100.0%	80	98.8%	
			手術なし	処置2あり	24.50								12.00		
			手術あり	処置2あり	19.50		18.76		18.22		16.53		20.34		
			手術なし	処置2あり											
020140	網脈絡膜炎・網膜炎・急性網膜壊死	件数	手術あり	処置2あり	3	30.0%							1	25.0%	
			手術なし	処置2あり	7	70.0%			4	100.0%	2	100.0%	3	75.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	29.67								5.00		
			手術なし	処置2あり	16.43				10.00		28.00		14.00		
			手術あり	処置2あり	1,324	69.4%	114	72.2%	256	58.9%	388	68.9%	813	71.1%	
			手術なし	処置2あり	490	25.7%	17	10.8%	110	25.3%	95	16.9%	199	17.4%	
020150	斜視(外傷性・癒着性を除く。)	件数	手術あり	処置2あり	95	5.0%	27	17.1%	68	15.6%	80	14.2%	131	11.5%	
			手術なし	処置2あり	4.06		3.76		3.78		3.55		4.49		
		在院日数	手術あり	処置2あり	3.76		3.29		3.12		3.34		3.35		
			手術なし	処置2あり	13.57		11.44		12.85		14.76		15.95		
			手術あり	処置2あり	791	17.1%	87	17.9%	227	14.8%	279	13.8%	312	16.1%	
			手術なし	処置2あり	3,797	82.0%	395	81.3%	1,299	84.6%	1,720	85.1%	1,615	83.1%	
020160	網膜剥離	件数	手術あり	処置2あり	40	0.9%	3	0.6%	9	0.6%	21	1.0%	15	0.8%	
			手術なし	処置2あり	15.23		14.97		14.59		16.35		16.33		
		在院日数	手術あり	処置2あり	14.10		13.09		16.16		15.35		13.77		
			手術なし	処置2あり	4.00		4.00						3.00		
			手術あり	処置2あり	5.88		7.67		7.00		11.76		9.13		
			手術なし	処置2あり	154	5.3%	25	8.4%	67	5.7%	78	5.7%	55	5.0%	
020180	糖尿病性増殖性網膜症	件数	手術あり	処置2あり	2,722	93.1%	269	90.6%	1,096	93.0%	1,277	93.1%	1,017	92.3%	
			手術なし	処置2あり	3	0.1%			1	0.1%					
		在院日数	手術あり	処置2あり	44	1.5%	3	1.0%	14	1.2%	16	1.2%	30	2.7%	
			手術なし	処置2あり	14.42		12.28		15.28		16.00		16.40		
			手術あり	処置2あり	16.43		13.01		16.71		15.56		15.10		
			手術なし	処置2あり	4.33		2.00		3.86		12.19		11.90		
020190	未熟児網膜症	件数	手術あり	処置2あり	35	83.3%	2	100.0%	1	20.0%	4	44.4%	24	52.2%	
			手術なし	処置2あり	3	7.1%			1	20.0%	4	44.4%	13	28.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	1	2.4%			3	60.0%	4	44.4%	9	19.6%	
			手術なし	処置2あり	3	7.1%									
			手術あり	処置2あり	22.31		3.00		3.00		8.25		16.13		
			手術なし	処置2あり	5.67				9.00		3.00		38.69		
020200	黄斑、後極変性	件数	手術あり	処置2あり	2,790	46.7%	169	47.2%	503	37.3%	647	35.8%	732	36.4%	
			手術なし	処置2あり	3,069	51.4%	184	51.4%	828	61.4%	1,152	63.7%	1,245	61.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	2	0.0%	1	0.3%	2	0.1%					
			手術なし	処置2あり	108	1.8%	4	1.1%	15	1.1%	10	0.6%	36	1.8%	
			手術あり	処置2あり	4.56		3.95		4.39		5.62		4.74		
			手術なし	処置2あり	10.97		11.54		12.39		11.73		10.67		
020210	網膜血管閉塞症	件数	手術あり	処置2あり	293	11.1%	7	6.2%	93	10.5%	115	12.5%	85	8.3%	
			手術なし	処置2あり	2,101	79.9%	76	67.3%	661	74.4%	659	71.5%	770	74.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	2	0.1%							1	0.1%	
			手術なし	処置2あり	233	8.9%	30	26.5%	135	15.2%	148	16.1%	173	16.8%	
			手術あり	処置2あり	16.63		22.57		16.47		20.38		17.91		
			手術なし	処置2あり	13.65		11.99		15.48		13.91		11.73		
020220	緑内障	件数	手術あり	処置2あり	31	0.8%	1	0.3%	13	1.2%	18	1.5%	22	1.8%	
			手術なし	処置2あり	3,368	85.9%	251	78.7%	969	90.8%	1,094	88.9%	1,002	80.2%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	5	0.1%			2	0.2%					
			手術なし	処置2あり	517	13.2%	67	21.0%	85	8.0%	117	9.5%	225	18.0%	
			手術あり	処置2あり	15.35		11.00		11.38		12.06		14.91		
			手術なし	処置2あり	14.67		12.37		11.78		12.84		12.56		
020340	虹彩毛様体炎、虹彩・毛様体の障害	件数	手術あり	処置2あり	10	9.2%			2	6.1%	1	2.1%	5	11.9%	
			手術なし	処置2あり	45	41.3%	8	57.1%	14	42.4%	23	47.9%	17	40.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	54	49.5%	6	42.9%	17	51.5%	24	50.0%	20	47.6%	
			手術なし	処置2あり	16.00				11.00		4.00		30.60		
			手術あり	処置2あり	11.87		8.88		10.79		10.09		7.47		
			手術なし	処置2あり	10.70		11.17		11.35		7.92		8.55		
020350	脈絡膜の疾患	件数	手術あり	処置2あり	8	1.5%	1	5.3%	3	2.8%	6	2.3%	7	3.2%	
			手術なし	処置2あり	489	89.4%	17	89.5%	98	92.5%	237	91.2%	190	86.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	4	0.7%							5	2.3%	
			手術なし	処置2あり	46	8.4%	1	5.3%	5	4.7%	17	6.5%	19	8.6%	
			手術あり	処置2あり	19.25		9.00		15.00		17.17		20.43		
			手術なし	処置2あり	9.69		10.12		10.39		8.87		8.87		
020370	視神経の疾患	件数	手術あり	処置2あり	3	0.3%			1	0.6%	1	0.5%			
			手術なし	処置2あり	305	94.4%	38	95.0%	152	95.0%	188	95.4%	181	91.4%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	16.59		20.00		8.00		15.88		20.82		
			手術なし	処置2あり	27.00				20.00		40.00				
			手術あり	処置2あり	15.40		11.63		11.18		13.17		13.07		
			手術なし	処置2あり											

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
					DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC準備病院	割合	DPC準備病院	割合
03001x	頭頸部悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	1,598	23.4%	129	14.8%	523	15.6%	782	17.4%	830	18.6%
			手術なし	処置2あり	2,267	33.2%	318	36.6%	1,374	41.0%	1,756	39.1%	1,572	35.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	70.38		59.44		59.17		60.25		65.50	
			手術なし	処置2あり	17.69		13.64		13.84		14.55		15.96	
			手術あり	処置2なし	41.00		32.70		34.29		37.53		32.74	
			手術なし	処置2なし	16.49		16.16		16.03		18.83		20.35	
030150	口腔・咽頭の腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	7	0.5%			1	0.1%	5	0.5%	4	0.4%
			手術なし	処置2あり	1,247	94.3%	220	97.3%	1,004	96.1%	987	94.4%	1,003	93.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	5	0.4%			2	0.2%	5	0.5%	3	0.3%
			手術なし	処置2あり	64	4.8%	6	2.7%	38	3.6%	49	4.7%	69	6.4%
			手術あり	処置2なし	34.71				15.00		37.00		58.25	
			手術なし	処置2なし	10.25		7.40		8.08		8.29		8.93	
030490	上気道の疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり										
			手術なし	処置2あり	3	30.0%			4	44.4%	13	56.5%	8	40.0%
		在院日数	手術あり	処置2なし	7	70.0%	1	100.0%	5	55.6%	10	43.5%	12	60.0%
			手術なし	処置2あり										
			手術あり	処置2なし	46.00				7.50		9.92		9.63	
			手術なし	処置2なし	8.86		6.00		5.20		6.50		5.92	
040010	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	90	11.0%	12	9.5%	28	5.6%	53	10.4%	41	5.4%
			手術なし	処置2あり	182	22.2%	26	20.6%	113	22.5%	82	16.1%	110	14.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	45.94		39.50		47.96		37.57		39.66	
			手術なし	処置2あり	17.60		13.08		14.27		16.11		17.60	
			手術あり	処置2なし	25.43		26.00		25.18		22.84		23.65	
			手術なし	処置2なし	11.83		12.53		19.24		12.86		14.80	
040020	縦隔の良性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	9	1.6%			1	0.3%	3	0.9%	7	1.8%
			手術なし	処置2あり	406	72.8%	49	80.3%	258	77.2%	245	71.0%	251	65.2%
		在院日数	手術あり	処置2なし	143	25.6%	12	19.7%	75	22.5%	95	27.5%	127	33.0%
			手術なし	処置2あり	46.33				13.00		112.00		63.71	
			手術あり	処置2なし	13.97		11.14		11.00		13.82		14.41	
			手術なし	処置2あり							33.50			
040030	呼吸器系の良性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり					1	0.2%			2	0.3%
			手術なし	処置2あり	269	59.5%	48	50.0%	252	57.3%	192	33.4%	257	40.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	1	0.2%			1	0.2%			2	0.3%
			手術なし	処置2あり	182	40.3%	48	50.0%	186	42.3%	383	66.6%	378	59.2%
			手術あり	処置2なし	13.26		11.77		12.35		15.72		14.19	
			手術なし	処置2なし	44.00				34.00				64.50	
040040	肺の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	1,062	5.0%	156	2.5%	920	3.6%	1,484	5.6%	1,719	4.9%
			手術なし	処置2あり	3,818	17.8%	760	12.4%	3,274	12.7%	2,862	10.8%	3,794	10.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	10,362	48.4%	3,094	50.3%	13,080	50.8%	13,796	52.1%	18,240	51.9%
			手術なし	処置2あり	6,159	28.8%	2,135	34.7%	8,486	32.9%	8,339	31.5%	11,403	32.4%
			手術あり	処置2なし	36.95		42.92		38.37		39.61		42.09	
			手術なし	処置2なし	16.62		15.39		15.96		18.49		18.82	
040050	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	40	7.3%	8	4.1%	28	3.6%	29	3.1%	64	4.6%
			手術なし	処置2あり	77	14.1%	7	3.6%	80	10.4%	40	4.2%	69	5.0%
		在院日数	手術あり	処置2なし	181	33.1%	60	30.6%	279	36.1%	344	36.4%	494	35.6%
			手術なし	処置2なし	249	45.5%	121	61.7%	385	49.9%	533	56.3%	759	54.8%
			手術あり	処置2あり	41.17		48.63		32.50		44.21		44.59	
			手術なし	処置2なし	17.73		14.86		13.18		21.98		21.91	
040060	急性扁桃炎、急性咽喉頭炎	件数	手術あり	処置2あり	16	1.5%	2	0.2%	9	0.3%	18	0.4%	23	0.4%
			手術なし	処置2あり	168	15.6%	43	5.0%	177	5.3%	266	5.9%	322	5.4%
		在院日数	手術あり	処置2なし	8	0.7%	1	0.1%	6	0.2%	9	0.2%	14	0.2%
			手術なし	処置2なし	883	82.1%	819	94.7%	3,138	94.2%	4,248	93.5%	5,551	93.9%
			手術あり	処置2あり	28.81		13.50		25.44		37.22		28.65	
			手術なし	処置2なし	17.71		11.44		11.42		11.63		12.25	
040070	インフルエンザ、ウイルス性肺炎	件数	手術あり	処置2あり							1	0.1%		
			手術なし	処置2あり	2	1.3%	6	1.7%	10	0.9%	19	1.0%	18	0.8%
		在院日数	手術あり	処置2なし	4	2.5%	2	0.6%	4	0.4%	7	0.4%	16	0.7%
			手術なし	処置2なし	152	96.2%	345	97.7%	1,055	98.7%	1,795	98.5%	2,175	98.5%
			手術あり	処置2あり	6.00		9.50		8.80		8.74		12.06	
			手術なし	処置2あり	20.25		19.00		11.50		25.43		15.81	
040080	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎	件数	手術あり	処置2あり	194	2.6%	112	1.1%	533	1.3%	440	0.8%	691	0.9%
			手術なし	処置2あり	306	4.1%	465	4.4%	1,835	4.5%	2,281	4.2%	3,251	4.3%
		在院日数	手術あり	処置2なし	483	6.5%	361	3.4%	1,350	3.3%	1,549	2.9%	2,362	3.2%
			手術なし	処置2なし	6,420	86.7%	9,628	91.1%	37,103	90.9%	49,590	92.1%	68,441	91.6%
			手術あり	処置2あり	62.59		69.32		68.57		70.05		67.70	
			手術なし	処置2なし	39.91		43.13		45.20		48.73		52.51	
040090	下気道感染症(その他)	件数	手術あり	処置2あり					1	0.1%				
			手術なし	処置2あり	1	0.5%	1	0.9%	9	0.9%	23	2.3%	30	2.1%
		在院日数	手術あり	処置2なし	3	1.5%	2	1.9%	3	0.3%	9	0.9%	16	1.1%
			手術なし	処置2なし	196	98.0%	105	97.2%	939	98.6%	967	96.8%	1,393	96.8%
			手術あり	処置2あり					96.00					
			手術なし	処置2なし	15.00		15.00		41.22		22.30		32.40	
040100	喘息	件数	手術あり	処置2あり	4	0.2%	1	0.0%	4	0.0%	11	0.1%	11	0.1%
			手術なし	処置2あり	7	0.3%	17	0.6%	29	0.3%	67	0.4%	86	0.4%
		在院日数	手術あり	処置2なし	49	2.4%	51	1.8%	87	0.9%	167	1.0%	220	1.1%
			手術なし	処置2なし	1,964	97.0%	2,695	97.5%	9,212	98.7%	16,782	98.6%	20,357	98.5%
			手術あり	処置2あり	35.50		216.00		27.50		54.73		43.09	
			手術なし	処置2なし	16.43		10.35		14.38		14.75		18.81	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度		
					DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院			
040110	間質性肺炎	件数	手術あり	処置2あり	44	2.1%	17	2.5%	55	1.9%	56	1.9%	
				処置2なし	116	5.7%	29	4.2%	106	3.7%	109	3.7%	
		手術なし	処置2あり	108	5.3%	37	5.4%	255	8.9%	291	10.0%		
			処置2なし	1,779	86.9%	607	88.0%	2,445	85.5%	2,458	84.4%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	59.34		85.71		48.53		50.36		
				処置2なし	33.24		38.59		38.36		36.63		
	手術なし	処置2あり	34.84		27.95		33.53		35.59				
		処置2なし	24.36		22.88		23.76		25.01				
	040120	慢性閉塞性肺疾患	件数	手術あり	処置2あり	8	1.9%	1	0.3%	14	1.0%	36	1.7%
					処置2なし	38	8.8%	17	4.6%	76	5.3%	87	4.2%
			手術なし	処置2あり	34	7.9%	42	11.3%	165	11.5%	215	10.4%	
				処置2なし	351	81.4%	311	83.8%	1,182	82.3%	1,727	83.6%	
在院日数			手術あり	処置2あり	59.13		74.00		58.14		85.47		
				処置2なし	20.53		26.35		18.63		28.86		
手術なし		処置2あり	31.65		31.64		31.99		33.01				
		処置2なし	17.42		15.86		16.58		18.43				
040130		呼吸不全(その他)	件数	手術あり	処置2あり	113	9.2%	42	7.4%	213	8.2%	119	4.8%
					処置2なし	41	3.3%	33	5.8%	75	2.9%	71	2.9%
			手術なし	処置2あり	362	29.3%	186	32.8%	855	32.7%	786	31.8%	
				処置2なし	718	58.2%	306	54.0%	1,469	56.2%	1,493	60.5%	
	在院日数		手術あり	処置2あり	53.56		60.57		61.69		67.46		
				処置2なし	34.41		35.18		40.43		41.96		
	手術なし	処置2あり	24.65		25.32		26.04		26.58				
		処置2なし	13.93		16.17		14.97		18.06				
	040140	気道出血(その他)	件数	手術あり	処置2あり	7	2.8%	3	2.8%	5	1.0%	11	3.0%
					処置2なし	57	23.1%	20	18.3%	96	19.0%	36	9.8%
			手術なし	処置2あり	3	1.2%	4	3.7%	9	1.8%	11	3.0%	
				処置2なし	180	72.9%	82	75.2%	395	78.2%	309	84.2%	
在院日数			手術あり	処置2あり	20.71		49.67		26.40		25.18		
				処置2なし	13.61		13.80		11.28		13.19		
手術なし		処置2あり	14.33		9.75		10.22		29.45				
		処置2なし	12.15		10.39		9.21		8.57				
040150		肺・縦隔の感染、膿瘍形成	件数	手術あり	処置2あり	52	7.4%	10	3.0%	54	4.1%	22	1.6%
					処置2なし	180	25.7%	43	12.8%	211	16.0%	209	15.6%
			手術なし	処置2あり	16	2.3%	7	2.1%	33	2.5%	52	3.9%	
				処置2なし	453	64.6%	275	82.1%	1,024	77.5%	1,053	78.8%	
	在院日数		手術あり	処置2あり	56.52		53.60		72.26		52.45		
				処置2なし	39.82		47.56		33.61		38.52		
	手術なし	処置2あり	37.38		38.14		30.48		39.92				
		処置2なし	26.25		22.34		27.93		28.58				
	040160	呼吸器の結核	件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%	1	0.2%	4	0.6%	3	0.3%
					処置2なし	36	15.1%	13	10.1%	41	8.1%	64	9.6%
			手術なし	処置2あり	4	1.7%			11	2.2%	16	2.4%	
				処置2なし	198	83.2%	116	89.9%	453	89.5%	583	87.4%	
在院日数			手術あり	処置2あり					84.00		21.75		
				処置2なし	16.14		27.38		32.80		36.09		
手術なし		処置2あり	8.75				30.73		27.56				
		処置2なし	19.36		19.22		19.55		21.54				
040170		抗酸菌関連疾患(肺結核以外)	件数	手術あり	処置2あり				1	0.3%	3	0.7%	
					処置2なし	22	10.6%	6	6.0%	27	8.8%	27	6.4%
			手術なし	処置2あり	3	1.4%	4	4.0%	5	1.6%	8	1.9%	
				処置2なし	182	87.9%	90	90.0%	273	89.2%	387	91.1%	
	在院日数		手術あり	処置2あり					105.00		87.00		
				処置2なし	18.23		22.00		20.04		20.44		
	手術なし	処置2あり	16.33		61.50		52.00		24.00				
		処置2なし	14.67		12.42		15.11		16.90				
	040180	気管支狭窄など気管通過障害	件数	手術あり	処置2あり	5	5.1%			3	3.4%	3	2.1%
					処置2なし	44	44.4%	2	9.5%	22	25.3%	21	14.4%
			手術なし	処置2あり			2	9.5%	1	1.1%	5	3.4%	
				処置2なし	50	50.5%	17	81.0%	61	70.1%	117	80.1%	
在院日数			手術あり	処置2あり	17.20				53.33		52.33		
				処置2なし	25.09		28.00		11.41		28.67		
手術なし		処置2あり			5.50		3.00		32.40				
		処置2なし	10.18		8.65		6.61		10.38				
040190		胸水、胸膜の疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	1	0.3%			4	0.5%	3	0.3%
					処置2なし	29	7.8%	9	5.0%	56	7.1%	43	4.5%
			手術なし	処置2あり	4	1.1%	3	1.7%	7	0.9%	13	1.4%	
				処置2なし	336	90.8%	169	93.4%	719	91.5%	895	93.8%	
	在院日数		手術あり	処置2あり	19.00				45.50		31.33		
				処置2なし	34.72		31.33		38.32		29.72		
	手術なし	処置2あり	33.75		37.67		22.00		28.31				
		処置2なし	18.65		17.82		19.44		19.00				
	040200	気胸	件数	手術あり	処置2あり	11	0.8%	3	0.3%	15	0.4%	27	0.6%
					処置2なし	751	51.5%	378	43.9%	1,574	42.3%	1,739	40.4%
			手術なし	処置2あり	12	0.8%	3	0.3%	27	0.7%	31	0.7%	
				処置2なし	683	46.9%	478	55.5%	2,104	56.6%	2,506	58.2%	
在院日数			手術あり	処置2あり	60.64		36.00		34.13		39.81		
				処置2なし	12.06		12.30		11.28		12.59		
手術なし		処置2あり	22.33		35.33		23.81		30.19				
		処置2なし	11.84		10.42		9.98		10.54				
040210		気管支拡張症	件数	手術あり	処置2あり	1	0.9%			3	1.2%	3	0.9%
					処置2なし	19	17.6%	7	11.1%	19	7.3%	32	9.4%
			手術なし	処置2あり	4	3.7%	1	1.6%	7	2.7%	18	5.3%	
				処置2なし	84	77.8%	55	87.3%	231	88.8%	289	84.5%	
	在院日数		手術あり	処置2あり	11.00				48.33		61.33		
				処置2なし	15.84		13.71		13.74		21.09		
	手術なし	処置2あり	23.50		9.00		22.57		44.89				
		処置2なし	16.01		15.22		11.38		15.67				
	040220	横隔膜腫瘍・横隔膜疾患(新生児を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	40	29.9%	2	9.1%	10	10.5%	6	4.7%
					処置2なし	51	38.1%	10	45.5%	41	43.2%	45	35.4%
			手術なし	処置2あり	4	3.0%			1	0.8%	1	0.8%	
				処置2なし	39	29.1%	10	45.5%	44	46.3%	75	59.1%	
在院日数			手術あり	処置2あり	36.77		76.00		38.80		27.00		
				処置2なし	18.75		34.40		20.63		24.71		
手術なし		処置2あり	36.75						3.00				
		処置2なし	9.82		11.50		8.50		9.79				
040230		血胸、気胸、乳び胸	件数	手術あり	処置2あり	3	4.1%	1	10.0%	4	5.3%	6	5.1%
					処置2なし	35	47.9%			36	47.4%	35	29.9%
			手術なし	処置2あり	5	6.8%			1	1.3%	3	2.6%	
				処置2なし	30	41.1%	9	90.0%	35	46.1%	73	62.4%	
	在院日数		手術あり	処置2あり	34.33		10.00		16.00		33.83		
				処置2なし	11.06				11.03		12.14		
	手術なし	処置2あり	35.60				5.00		33.67				
		処置2なし	10.60		13.78		11.49		12.51				

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
050210	徐脈性不整脈	件数	手術あり	処置2あり	91	3.2%	48	3.9%	175	3.4%	181	3.2%	186	2.4%
				処置2なし	2,207	78.1%	913	74.2%	3,864	75.2%	4,282	75.5%	5,944	76.6%
			手術なし	処置2あり	8	0.3%	4	0.3%	15	0.3%	22	0.4%	29	0.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	24.57		19.77		20.51		20.66		18.33	
				処置2なし	15.51		13.46		13.67		15.82		16.44	
			手術なし	処置2あり	10.00		9.00		9.80		6.73		9.48	
050340	その他の循環器の障害	手術あり	処置2あり	34	7.4%	7	4.2%	38	6.5%	20	3.5%	53	7.2%	
			処置2なし	153	33.3%	29	17.4%	129	22.0%	102	17.8%	119	16.2%	
060010	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	手術あり	処置2あり	1,631	25.5%	178	21.5%	775	19.9%	1,066	20.5%	1,297	20.6%	
			処置2なし	1,008	15.8%	96	11.6%	649	16.7%	755	14.6%	926	14.7%	
060020	胃の悪性腫瘍	手術あり	処置2あり	1,652	18.7%	662	19.0%	2,668	17.3%	3,488	20.1%	4,995	20.7%	
			処置2なし	3,548	40.1%	1,167	33.4%	5,596	36.2%	5,862	33.8%	7,731	32.1%	
060030	小腸の悪性腫瘍	手術あり	処置2あり	178	18.7%	40	15.7%	176	20.1%	202	16.6%	324	17.6%	
			処置2なし	187	19.6%	46	18.0%	180	20.6%	216	17.7%	264	14.4%	
060035	大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍	手術あり	処置2あり	1,284	20.7%	736	20.4%	2,350	15.7%	3,385	17.8%	4,791	18.8%	
			処置2なし	2,839	45.9%	1,108	30.8%	6,343	42.4%	6,251	32.9%	8,185	32.2%	
060040	直腸肛門(直S状結腸から肛門)の悪性腫瘍	手術あり	処置2あり	1,182	24.8%	496	23.4%	1,669	18.7%	2,245	18.5%	3,092	19.4%	
			処置2なし	1,920	40.3%	524	24.7%	3,118	35.0%	3,244	26.8%	4,124	25.9%	
060050	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)	手術あり	処置2あり	7,759	43.6%	1,422	32.3%	6,876	37.8%	6,721	32.1%	8,179	30.4%	
			処置2なし	4,643	26.1%	1,002	22.7%	4,367	24.0%	5,166	24.6%	5,955	22.2%	
060060	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍	手術あり	処置2あり	951	38.2%	179	21.8%	814	24.1%	866	24.7%	1,314	24.8%	
			処置2なし	662	26.6%	303	36.9%	1,139	33.7%	1,099	31.3%	1,636	30.9%	
060070	膵臓、脾臓の腫瘍	手術あり	処置2あり	1,380	30.6%	233	18.9%	1,024	21.2%	1,125	20.6%	1,613	21.6%	
			処置2なし	750	16.6%	237	19.2%	881	18.3%	879	16.1%	1,029	13.8%	
060080	食道の良性腫瘍	手術あり	処置2あり	5	16.7%							1	2.6%	
			処置2なし	21	70.0%	3	75.0%	24	92.3%	28	75.7%	33	84.6%	
060090	胃の良性腫瘍	手術あり	処置2あり	32	3.8%	11	2.8%	32	2.0%	52	2.7%	74	2.6%	
			処置2なし	670	79.6%	329	84.8%	1,410	86.8%	1,615	83.9%	2,286	81.6%	
060100	小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)	手術あり	処置2あり	127	1.7%	56	1.0%	198	0.9%	337	1.1%	508	1.1%	
			処置2なし	5,878	80.3%	4,309	79.5%	16,892	77.6%	23,635	75.9%	35,385	75.2%	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度				
					DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院					
060235	痔瘻	件数	手術あり	処置2あり	5	3.9%			2	0.5%	12	2.0%			
				処置2なし	111	87.4%	420	99.3%	353	97.4%	572	97.4%			
			手術なし	処置2あり	1	0.8%	1	0.2%	1	0.3%	1	0.2%			
				処置2なし	10	7.9%	2	0.5%	8	2.2%	2	0.3%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	65.00				34.00		28.50		34.50		
				処置2なし	7.87		6.59		8.06		10.79		9.89		
			手術なし	処置2あり	5.00		47.00		57.00		11.00		9.00		
				処置2なし	13.10		28.50		5.50		12.50		7.76		
					処置2あり						1	0.7%	2	0.9%	
					処置2なし	10	71.4%	15	88.2%	43	86.0%	130	86.1%	187	87.4%
060240	外痔核	件数	手術あり	処置2あり							1	0.7%			
				処置2なし	10	71.4%	15	88.2%	43	86.0%	130	86.1%	187	87.4%	
			手術なし	処置2あり					1	2.0%					
				処置2なし	4	28.6%	2	11.8%	6	12.0%	20	13.2%	25	11.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり						58.00			8.00		
				処置2なし	8.00		5.60		6.51		4.82		7.16		
			手術なし	処置2あり					31.00						
				処置2なし	4.50		7.00		6.50		7.05		4.80		
					処置2あり						16	0.8%	16	0.5%	
					処置2なし	126	77.3%	711	96.0%	991	81.8%	1,550	79.8%	2,333	71.5%
060245	内痔核	件数	手術あり	処置2あり	5	3.1%	5	0.7%	7	0.6%	16	0.8%			
				処置2なし	126	77.3%	711	96.0%	991	81.8%	1,550	79.8%	2,333	71.5%	
			手術なし	処置2あり	1	0.6%	1	0.1%	2	0.2%	4	0.2%	10	0.3%	
				処置2なし	31	19.0%	24	3.2%	211	17.4%	372	19.2%	902	27.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	9.40		9.60		8.71		27.44		27.94		
				処置2なし	8.04		6.97		7.33		9.51		9.20		
			手術なし	処置2あり	18.00		4.00		20.50		10.25		19.80		
				処置2なし	7.13		4.96		4.18		5.55		4.66		
					処置2あり								1	0.6%	
					処置2なし	70	98.6%	50	100.0%	95	99.0%	88	98.9%	160	97.0%
060250	尖圭コンジローム	件数	手術あり	処置2あり								1	0.6%		
				処置2なし	1	1.4%			1	1.0%	1	1.1%	4	2.4%	
			手術なし	処置2あり									8.00		
				処置2なし	4.80		4.20		3.91		3.66		3.87		
		在院日数	手術あり	処置2あり									4.25		
				処置2なし	2.00				3.00		3.00		4.25		
			手術なし	処置2あり									10	4.6%	
				処置2なし	29	61.7%	64	97.0%	75	86.2%	119	78.3%	175	80.3%	
			在院日数	手術あり	処置2あり									1	0.5%
					処置2なし	17	36.2%	2	3.0%	11	12.6%	29	19.1%	32	14.7%
手術なし	処置2あり	27.00					50.00		50.00		41.10				
	処置2なし	13.79			8.59		9.63		9.90		12.08				
		処置2あり									40.00				
		処置2なし		5.76		9.00		6.45		9.28		9.91			
060270	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎	件数	手術あり	処置2あり	39	5.4%	6	1.4%	44	3.0%	24	1.4%			
				処置2なし	20	2.8%	4	0.9%	25	1.7%	37	2.2%	51	2.1%	
			手術なし	処置2あり	115	16.0%	27	6.4%	100	6.8%	96	5.7%	145	6.0%	
				処置2なし	547	75.9%	385	91.2%	1,299	88.5%	1,530	90.7%	2,183	90.2%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	55.00		39.00		50.30		42.50		44.75		
				処置2なし	35.40		38.50		26.68		22.73		21.39		
			手術なし	処置2あり	32.97		30.93		24.03		23.61		26.39		
				処置2なし	16.94		15.65		15.99		16.09		15.98		
					処置2あり	4	1.6%	1	0.3%	5	0.4%	28	1.5%		
					処置2なし	14	5.8%	21	7.0%	90	7.7%	150	7.8%		
060280	アルコール性肝障害	件数	手術あり	処置2あり	4	1.6%	1	0.3%	5	0.4%	28	1.5%			
				処置2なし	14	5.8%	21	7.0%	90	7.7%	150	7.8%			
			手術なし	処置2あり	14	5.8%	7	2.3%	35	3.0%	99	5.1%			
				処置2なし	211	86.8%	269	90.3%	1,042	88.9%	1,649	85.6%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	35.25		75.00		47.00		47.61		71.58		
				処置2なし	35.21		28.62		33.29		31.14		31.24		
			手術なし	処置2あり	46.21		61.00		31.29		30.39		33.00		
				処置2なし	18.19		16.33		17.51		19.30		19.49		
					処置2あり						2	0.1%	1	0.1%	
					処置2なし	17	1.9%	8	3.5%	16	1.7%	33	2.4%		
060290	慢性肝炎(慢性C型肝炎を除く。)	件数	手術あり	処置2あり	42	4.8%	11	4.9%	78	8.0%	80	5.7%			
				処置2なし	818	93.3%	207	91.6%	875	90.3%	1,287	91.8%			
			手術なし	処置2あり									69.50		
				処置2なし	37.94		24.50		31.19		33.39		39.80		
		在院日数	手術あり	処置2あり	19.90		18.36		21.44		18.05		20.54		
				処置2なし	10.66		15.31		11.99		14.80		16.57		
			手術なし	処置2あり	37	1.6%	5	0.9%	26	1.0%	47	1.4%			
				処置2なし	10	0.4%	4	0.7%	18	0.7%	93	2.8%			
			在院日数	手術あり	処置2あり	1,546	67.3%	399	74.6%	2,012	74.8%	2,064	63.2%		
					処置2なし	705	30.7%	127	23.7%	634	23.6%	1,063	32.5%		
手術なし	処置2あり	31.30			25.80		16.50		29.81		29.34				
	処置2なし	22.70			14.75		19.94		30.30		34.14				
		処置2あり		14.25		12.97		13.48		14.73					
		処置2なし		5.72		8.94		7.85		12.65					
060300	肝硬変(胆汁性肝硬変を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	181	5.0%	66	4.3%	242	3.9%	234	4.3%			
				処置2なし	1,580	43.6%	525	33.9%	2,316	37.1%	2,080	37.9%			
			手術なし	処置2あり	183	5.1%	71	4.6%	367	5.9%	309	5.6%			
				処置2なし	1,678	46.3%	888	57.3%	3,314	53.1%	2,860	52.2%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.75		38.35		37.81		37.47		41.17		
				処置2なし	21.91		22.74		20.67		23.39		22.22		
			手術なし	処置2あり	33.26		36.92		32.95		36.65		38.54		
				処置2なし	16.10		19.30		19.92		19.84		20.51		
					処置2あり	21	9.1%	9	6.7%	26	5.6%	44	8.8%		
					処置2なし	57	24.7%	49	36.6%	160	34.2%	145	28.9%		
060310	肝膿瘍(細菌性・寄生虫性疾患を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	12	5.2%	6	4.5%	26	5.6%	30	6.0%			
				処置2なし	141	61.0%	70	52.2%	256	54.7%	282	56.3%			
			手術なし	処置2あり									53	7.3%	
				処置2なし	59.05		39.00		49.73		53.59		56.25		
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.30		30.33		31.59		31.14		33.05		
				処置2なし	36.17		20.17		51.92		41.63		41.83		
			手術なし	処置2あり	21.50		20.99		21.30		21.72		24.02		
				処置2なし	14	9.3%	3	5.1%	8	3.8%	13	4.3%			
			在院日数	手術あり	処置2あり	32.00		22.67		37.13		19.85		42.43	
					処置2なし	18.47		16.14		17.59		22.69		20.68	
手術なし	処置2あり	10.00					16.50		20.67		28.11				
	処置2なし	12.33			11.94		13.33		11.88		11.30				
		処置2あり		35	2.3%	10	1.1%	26	0.7%	111	2.1%				
		処置2なし		1,324	88.0%	799	88.4%	3,094	87.3%	4,413	83.2%				
060320	肝嚢胞	件数	手術あり	処置2あり	2	0.1%	3	0.3%	3	0.1%	12	0.2%			
				処置2なし	144	9.6%	92	10.2%	420	11.9%	770	14.5%			
			手術なし	処置2あり									15	0.2%	
				処置2なし	22.91		18.80		14.12		29.87		32.99		
		在院日数	手術あり	処置2あり	9.67		8.45		8.97		10.76		11.61		
				処置2なし	11.00		24.33		19.67		22.33		24.07		
			手術なし	処置2あり									8.54		
				処置2なし	7.57		8.45		7.52		8.82		8.54		

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院		
					件数	割合	件数								
070050	肩関節炎、肩の障害(その他)	件数	手術あり	処置2あり	1	1.1%							1	0.3%	
			処置2なし	76	87.4%	30	71.4%	143	73.7%	94	61.8%	177	61.5%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	10	11.5%	12	28.6%	51	26.3%	58	38.2%	110	38.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.00									15.00	
			処置2なし	24.66		24.23		28.37		27.76		24.95			
070060	手肘の関節炎	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	25.40		19.67		15.04		13.97		16.85			
		手術なし	処置2あり	26	81.3%	12	52.2%	121	85.8%	63	71.6%	79	59.4%		
			処置2なし	6	18.8%	11	47.8%	20	14.2%	25	28.4%	54	40.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	16.27		21.75		8.79		18.11		23.65			
070070	骨髄炎	件数	手術あり	処置2あり	3	1.0%					2	0.5%	3	0.5%	
			処置2なし	206	69.1%	77	76.2%	265	70.1%	300	67.7%	407	71.9%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	89	29.9%	24	23.8%	113	29.9%	141	31.8%	154	27.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	52.67							88.50		34.00	
			処置2なし	43.71		37.26		37.28		41.58		37.89			
070080	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢)	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	115	98.3%	47	94.0%	166	90.2%	330	88.0%	485	91.5%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	2	1.7%	3	6.0%	18	9.8%	45	12.0%	45	8.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	8.70		8.94		8.26		10.64		10.44			
070085	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢以外)	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	292	83.9%	95	75.4%	457	83.5%	447	79.4%	803	79.0%		
		手術なし	処置2あり					1	0.2%	1	0.2%				
			処置2なし	56	16.1%	31	24.6%	89	16.3%	115	20.4%	213	21.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	17.60		16.99		10.75		17.64		14.97			
070090	筋炎(感染性を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	3	1.9%					2	0.8%			
			処置2なし	36	23.2%	16	31.4%	68	38.6%	83	31.3%	120	38.3%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	116	74.8%	35	68.6%	108	61.4%	180	67.9%	193	61.7%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	48.67							62.00			
			処置2なし	17.19		14.63		14.38		11.95		15.57			
070100	化膿性・結核性股関節炎	件数	手術あり	処置2あり	1	1.7%			1	1.1%	1	1.0%			
			処置2なし	43	74.1%	8	47.1%	52	58.4%	42	41.6%	52	38.8%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	14	24.1%	9	52.9%	36	40.4%	58	57.4%	82	61.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	85.00				49.00		83.00				
			処置2なし	41.60		41.88		46.98		41.71		53.90			
070120	化膿性膝関節炎	件数	手術あり	処置2あり					2	0.6%	1	0.2%	3	0.5%	
			処置2なし	99	72.8%	43	48.3%	208	58.4%	187	42.5%	287	45.2%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	37	27.2%	46	51.7%	146	41.0%	252	57.3%	344	54.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり					66.00		49.00		56.67		
			処置2なし	48.31		41.16		40.64		45.29		44.16			
070135	下肢(股関節以外)関節炎	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	5	38.5%	1	33.3%	22	62.9%	31	59.6%	35	47.9%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	8	61.5%	2	66.7%	13	37.1%	21	40.4%	38	52.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	25.00		30.00		37.50		35.52		39.26			
070140	脳性麻痺	件数	手術あり	処置2あり	21	7.9%	1	2.4%	13	5.9%	40	12.9%	31	8.2%	
			処置2なし	13	4.9%	3	7.1%	21	9.6%	25	8.0%	24	6.3%		
		手術なし	処置2あり	101	38.1%	16	38.1%	97	44.3%	101	32.5%	140	37.0%		
			処置2なし	130	49.1%	22	52.4%	88	40.2%	145	46.6%	183	48.4%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.38		21.00		68.69		31.85		44.90		
			処置2なし	13.92		15.33		18.14		10.32		16.75			
070150	上肢神経障害(胸郭出口症候群含む。)	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	18	30.0%	4	22.2%	7	35.0%	24	33.8%	31	36.5%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	42	70.0%	14	77.8%	13	65.0%	47	66.2%	54	63.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	17.78		9.50		12.86		16.71		23.19			
070160	上肢末梢神経麻痺	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	482	95.8%	233	95.9%	778	97.9%	1,250	96.4%	1,779	96.8%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	21	4.2%	10	4.1%	17	2.1%	46	3.5%	59	3.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	7.99		6.05		6.98		9.01		8.50			
070170	下肢神経疾患	件数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	18	54.5%	10	47.6%	19	38.0%	45	47.9%	65	43.0%		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	15	45.5%	11	52.4%	31	62.0%	48	51.1%	86	57.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
			処置2なし	17.06		10.70		17.11		20.04		14.46			
	手術なし	処置2あり													
	処置2なし	14.93		8.91		11.48		14.23		17.27					

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
070180	脊椎変形	件数	手術あり	処置2あり	26	5.4%	1	0.9%	19	5.3%	1	0.4%	5	1.6%
				処置2なし	311	64.7%	86	75.4%	168	47.2%	154	61.8%	192	62.3%
			手術なし	処置2あり					1	0.3%	1	0.4%		
				処置2なし	144	29.9%	27	23.7%	168	47.2%	93	37.3%	111	36.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	38.31		40.00		32.95		10.00		37.00	
				処置2なし	25.30		27.13		26.23		27.23		29.76	
			手術なし	処置2あり					77.00		12.00			
				処置2なし	4.80		6.81		6.51		9.34		8.72	
070190	上肢・手の変形(偽関節を除く。)	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	66	94.3%	18	100.0%	70	98.6%	90	96.8%	150	96.2%
			手術なし	処置2あり	4	5.7%			1	1.4%	3	3.2%	6	3.8%
				処置2なし										
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	6.79		3.78		4.94		5.94		7.23	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	3.75				2.00		6.00		16.50	
070200	手関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	127	99.2%	33	100.0%	175	99.4%	216	97.3%	280	96.6%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	1	0.8%			1	0.6%	6	2.7%	10	3.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	11.46		9.24		10.90		14.41		13.00	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	14.00				2.00		10.67		16.60	
070210	下肢の変形	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	231	95.5%	42	97.7%	163	94.2%	232	92.4%	381	91.6%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	11	4.5%	1	2.3%	10	5.8%	19	7.6%	34	8.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	24.51		18.55		23.87		25.75		23.84	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	7.55		2.00		11.60		15.42		17.41	
070220	股関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	3	0.1%			1	0.0%	3	0.1%	10	0.3%
				処置2なし	2,244	91.1%	331	74.0%	1,884	82.5%	1,993	83.9%	2,642	78.3%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	216	8.8%	116	26.0%	400	17.5%	379	16.0%	724	21.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	85.67				69.00		47.00		63.00	
				処置2なし	32.58		33.77		31.87		34.33		36.30	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	8.73		13.63		7.93		11.84		11.98	
070230	膝関節症(変形性を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	3	0.2%			2	0.1%	6	0.2%	4	0.1%
				処置2なし	1,765	90.3%	834	89.7%	2,833	92.7%	3,131	90.0%	4,422	85.0%
			手術なし	処置2あり							1	0.0%		
				処置2なし	187	9.6%	96	10.3%	220	7.2%	341	9.8%	779	15.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	43.33				40.00		80.17		50.25	
				処置2なし	30.86		29.16		28.98		33.58		33.85	
			手術なし	処置2あり							12.00			
				処置2なし	9.66		7.72		11.28		15.36		15.92	
070240	下肢動揺関節症	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	16	94.1%	2	100.0%	108	99.1%	26	96.3%	48	75.0%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	1	5.9%			1	0.9%	1	3.7%	16	25.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	13.50		4.50		13.54		13.04		12.83	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	9.00				4.00		37.00		7.56	
070250	関節内障、関節内遊離体	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	48	98.0%	21	91.3%	70	98.6%	99	95.2%	156	95.7%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	1	2.0%	2	8.7%	1	1.4%	5	4.8%	7	4.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	9.79		8.24		6.43		6.81		6.42	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	8.00		13.50		6.00		20.20		5.57	
070270	膝蓋骨の障害	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	66	95.7%	13	100.0%	46	97.9%	49	98.0%	100	97.1%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	3	4.3%			1	2.1%	1	2.0%	3	2.9%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	18.23		15.54		17.48		18.78		20.97	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	7.33				6.00		4.00		19.67	
070280	骨端症、骨軟骨障害・骨壊死、発育期の膝関節障害	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	145	96.7%	35	92.1%	141	92.2%	170	92.9%	248	89.5%
			手術なし	処置2あり	5	3.3%	3	7.9%	12	7.8%	13	7.1%	29	10.5%
				処置2なし										
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	18.34		14.51		15.94		18.29		21.13	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	20.60		6.33		15.08		17.92		24.66	
070290	上肢関節拘縮・強直	件数	手術あり	処置2あり	1	1.0%								
				処置2なし	95	96.0%	29	90.6%	140	97.2%	142	88.2%	191	78.9%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	3	3.0%	3	9.4%	4	2.8%	19	11.8%	51	21.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	43.00									
				処置2なし	17.03		10.24		13.39		16.09		15.76	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	12.33		5.00		24.25		21.32		16.51	
070310	下肢関節拘縮・強直	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	37	94.9%	16	94.1%	49	92.5%	55	84.6%	70	83.3%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	2	5.1%	1	5.9%	4	7.5%	10	15.4%	13	15.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	25.14		23.63		20.29		24.42		23.39	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	19.00		60.00		22.50		26.50		28.46	
070330	脊椎感染(感染を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	8	2.7%	3	2.5%	7	1.4%	9	1.6%	5	0.6%
				処置2なし	117	39.0%	28	23.3%	99	19.4%	124	21.7%	149	18.9%
			手術なし	処置2あり	1	0.3%			2	0.4%	4	0.7%	5	0.6%
				処置2なし	174	58.0%	89	74.2%	402	78.8%	435	76.0%	630	79.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	72.75		99.67		69.86		87.00		89.40	
				処置2なし	56.62		53.54		70.82		59.28		68.63	
			手術なし	処置2あり	20.00				66.50		43.25		104.20	
				処置2なし	34.98		39.73		34.20		39.23		41.85	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無		処置2の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
			あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし
070340	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	37	0.6%	1	0.0%	35	0.4%	35	0.3%	39	0.3%		
				処置2なし	3,484	56.0%	1,212	52.6%	5,028	54.0%	5,529	46.9%	7,135	46.1%		
		手術なし	処置2あり	2	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	4	0.0%	4	0.0%			
			処置2なし	2,700	43.4%	1,089	47.3%	4,249	45.6%	6,230	52.8%	8,314	53.7%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.11		20.00		35.00		44.60		47.00			
				処置2なし	25.14		26.60		25.44		27.77		28.43			
		手術なし	処置2あり	55.00		43.00		15.00		20.75		56.25				
			処置2なし	7.94		9.92		9.35		10.60		13.30				
		070350	椎間板変性、ヘルニア	件数	手術あり	処置2あり	5	0.3%	1	0.1%	1	0.0%	3	0.1%	13	0.2%
						処置2なし	975	62.1%	474	48.9%	2,135	53.0%	2,397	44.1%	3,350	42.5%
手術なし	処置2あり							1	0.0%	1	0.0%					
	処置2なし			590	37.6%	494	51.0%	1,894	47.0%	3,040	55.9%	4,522	57.3%			
在院日数	手術あり			処置2あり	45.20		23.00		29.00		40.33		39.69			
				処置2なし	19.24		21.42		19.39		22.46		22.86			
手術なし	処置2あり									8.00		39.00				
	処置2なし			8.37		10.72		10.47		11.38		13.37				
070360	不安定椎			件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%	1	0.4%	2	0.2%	1	0.1%	4	0.3%
						処置2なし	361	64.2%	167	66.5%	778	59.4%	648	58.0%	850	59.5%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	200	35.6%	83	33.1%	529	40.4%	469	41.9%	575	40.2%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	90.00		104.00		29.50		16.00		49.50			
				処置2なし	26.91		26.07		24.82		28.53		28.52			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	5.54		5.33		5.35		7.99		10.28				
		070370	脊椎骨粗鬆症	件数	手術あり	処置2あり										
						処置2なし	1	3.3%	17	18.1%	8	6.5%	25	11.8%	21	6.3%
手術なし	処置2あり											1	0.3%			
	処置2なし			29	96.7%	77	81.9%	116	93.5%	186	88.2%	311	93.4%			
在院日数	手術あり			処置2あり												
				処置2なし	38.00		31.00		24.75		35.96		33.71			
手術なし	処置2あり											47.00				
	処置2なし			20.93		28.09		23.19		22.09		28.73				
070390	線維芽細胞性障害			件数	手術あり	処置2あり							1	0.6%	215	86.3%
						処置2なし	121	93.8%	29	90.6%	121	92.4%	157	87.2%		
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	8	6.2%	3	9.4%	10	7.6%	22	12.2%	34	13.7%			
		在院日数	手術あり	処置2あり								40.00				
				処置2なし	10.74		10.21		10.18		11.89		10.33			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	26.75		14.00		8.70		13.18		10.94				
		070395	壊死性筋膜炎	件数	手術あり	処置2あり	42	43.8%	9	25.7%	26	15.3%	31	27.0%	29	19.6%
						処置2なし	43	44.8%	18	51.4%	104	61.2%	61	53.0%	74	50.0%
手術なし	処置2あり					2	5.7%	2	1.2%	2	1.7%	4	2.7%			
	処置2なし			11	11.5%	6	17.1%	38	22.4%	21	18.3%	41	27.7%			
在院日数	手術あり			処置2あり	55.52		43.44		63.54		60.52		50.59			
				処置2なし	49.86		46.33		45.99		45.34		41.58			
手術なし	処置2あり					26.50		41.50		51.00		44.25				
	処置2なし			26.45		16.00		26.18		29.86		18.24				
070400	股関節骨頭壊死			件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%					1	0.2%		
						処置2なし	450	86.9%	78	92.9%	340	91.6%	379	89.6%	518	86.5%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	67	12.9%	6	7.1%	31	8.4%	43	10.2%	81	13.5%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	17.00						143.00					
				処置2なし	33.22		32.18		32.43		34.26		37.11			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	11.13		9.33		18.52		16.51		22.86				
		070420	大腿骨頭すべり症	件数	手術あり	処置2あり										
						処置2なし	65	98.5%	9	100.0%	39	100.0%	45	95.7%	53	89.8%
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			1	1.5%					2	4.3%	6	10.2%			
在院日数	手術あり			処置2あり												
				処置2なし	23.35		15.44		25.54		14.91		21.87			
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			4.00						8.00		12.67				
070430	神経異栄養症、骨成長障害、骨障害(その他)			件数	手術あり	処置2あり	76	52.1%	9	52.9%	57	72.2%	83	76.1%	64	57.7%
						処置2なし	70	47.9%	8	47.1%	22	27.8%	25	22.9%	47	42.3%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	16.34		7.33		9.02		15.19		13.63				
		在院日数	手術あり	処置2あり												
				処置2なし	16.84		5.38		16.23		17.12		22.28			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	18.03		9.00		13.00		16.50		12.17				
		070440	色素性絨毛結節性滑膜炎	件数	手術あり	処置2あり	30	93.8%	3	100.0%	18	100.0%	16	88.9%	24	96.0%
						処置2なし	2	6.3%					2	11.1%	1	4.0%
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			6.00						16.00		3.00				
在院日数	手術あり			処置2あり												
				処置2なし	18.03		9.00		13.00		16.50		12.17			
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			21.74				31.56		39.40		21.14				
070460	股関節ベルテス病			件数	手術あり	処置2あり	27	65.9%			9	69.2%	5	22.7%	28	66.7%
						処置2なし	14	34.1%	2	100.0%	4	30.8%	17	77.3%	14	33.3%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	21.74				31.56		39.40		21.14				
		在院日数	手術あり	処置2あり												
				処置2なし	24.57		23.00		17.00		30.71		31.79			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	17.71		17.21		15.76		16.55		17.22				
		070470	関節リウマチ	件数	手術あり	処置2あり	935	23.9%	220	22.1%	623	26.4%	620	17.4%	945	20.7%
						処置2なし	243	6.2%	57	5.7%	140	5.9%	166	4.6%	236	5.2%
手術なし	処置2あり			1,721	44.0%	480	48.2%	1,026	43.5%	2,043	57.2%	2,407	52.8%			
	処置2なし			1,013	25.9%	238	23.9%	569	24.1%	744	20.8%	973	21.3%			
在院日数	手術あり			処置2あり	35.34		31.43		31.69		38.59		37.85			
				処置2なし	17.71		17.21		15.76		16.55		17.22			
手術なし	処置2あり			8.94		10.17		10.89		8.21		10.97				
	処置2なし			20.06		15.94		18.19		19.54		20.61				
070510	痛風、関節の障害(その他)			件数	手術あり	処置2あり	7	8.9%	6	6.3%	18	6.7%	27	5.8%	41	5.4%
						処置2なし	72	91.1%	89	93.7%	251	93.3%	435	94.2%	716	94.5%
		手術なし	処置2あり									1	0.1%			
			処置2なし	8.43		32.33		18.39		17.56		21.71				
		在院日数	手術あり	処置2あり												
				処置2なし	21.63		12.02		14.24		13.76		15.98			

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
070520	リンパ節、リンパ管の疾患	件数	手術あり	処置2あり	5	0.8%			3	0.4%	4	0.4%	5	0.4%
			手術なし	処置2なし	261	42.3%	37	17.1%	125	15.3%	167	16.0%	199	15.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり	3	0.5%	2	0.9%	6	0.7%	5	0.5%	2	0.2%
			手術なし	処置2なし	348	56.4%	178	82.0%	695	83.8%	871	83.2%	1,065	83.8%
			手術あり	処置2あり	104.80				86.33		53.25		44.20	
			手術なし	処置2なし	12.18		9.00		10.78		13.86		13.54	
070530	放射線皮膚障害	件数	手術あり	処置2あり										
			手術なし	処置2なし	91	83.5%	8	88.9%	48	88.9%	60	82.2%	53	74.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	18	16.5%	1	11.1%	6	11.1%	13	17.8%	18	25.4%
			手術なし	処置2なし										
			手術あり	処置2あり										
			手術なし	処置2なし	12.20		7.38		7.96		8.62		10.58	
070550	褥瘡潰瘍	件数	手術あり	処置2あり			2	2.4%	3	0.8%	4	0.8%	10	1.5%
			手術なし	処置2なし	109	75.7%	58	68.2%	200	54.3%	300	56.9%	326	48.9%
		在院日数	手術あり	処置2あり			25	29.4%	163	44.3%	216	41.0%	324	48.6%
			手術なし	処置2なし	35	24.3%								
			手術あり	処置2あり			42.50		49.67		63.50		71.60	
			手術なし	処置2なし	53.81		49.26		52.01		55.20		58.57	
070560	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患	件数	手術あり	処置2あり	94	2.1%	15	1.8%	38	1.6%	47	2.0%	46	1.6%
			手術なし	処置2なし	274	6.0%	50	5.9%	179	7.4%	155	6.6%	175	6.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	197	4.3%	31	3.7%	129	5.4%	144	6.2%	140	4.9%
			手術なし	処置2なし	3,999	87.6%	748	88.6%	2,058	85.6%	1,992	85.2%	2,499	87.4%
			手術あり	処置2あり	78.05		65.40		88.55		68.23		76.15	
			手術なし	処置2なし	48.50		43.24		33.70		38.28		35.79	
070570	癒痕拘縮	件数	手術あり	処置2あり	11	0.7%					2	0.2%	1	0.1%
			手術なし	処置2なし	1,351	91.5%	205	90.7%	772	90.9%	925	85.0%	928	80.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり			21	9.3%	77	9.1%	160	14.7%	218	19.0%
			手術なし	処置2なし	114	7.7%								
			手術あり	処置2あり	79.36						21.00		39.00	
			手術なし	処置2なし	16.66		13.08		13.46		17.81		17.66	
070580	斜頸	件数	手術あり	処置2あり			5	25.0%	11	23.9%	20	18.7%	20	24.7%
			手術なし	処置2なし	30	58.8%								
		在院日数	手術あり	処置2あり	21	41.2%	15	75.0%	35	76.1%	87	81.3%	61	75.3%
			手術なし	処置2なし										
			手術あり	処置2あり	16.43		16.80		9.91		9.30		7.35	
			手術なし	処置2なし	27.22		21.86		27.23		24.31		27.40	
071030	その他の筋骨格系・結合組織の疾患	件数	手術あり	処置2あり	2	0.4%	1	0.3%	2	0.2%			1	0.0%
			手術なし	処置2なし	302	55.1%	111	32.0%	234	22.9%	352	19.8%	489	19.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり			244	44.5%	235	67.7%	785	76.9%	1,425	80.1%
			手術なし	処置2なし	244	44.5%								
			手術あり	処置2あり	27.00		13.00		61.50				63.00	
			手術なし	処置2なし	19.83		18.46		16.19		22.66		21.16	
080080	痒疹、蕁麻疹	件数	手術あり	処置2あり							1	0.2%	2	0.3%
			手術なし	処置2なし	3	1.3%								
		在院日数	手術あり	処置2あり	220	98.7%	66	100.0%	279	100.0%	442	99.8%	600	99.7%
			手術なし	処置2なし										
			手術あり	処置2あり	24.00						28.00		12.50	
			手術なし	処置2なし										
080100	薬疹、中毒疹	件数	手術あり	処置2あり	6	1.5%			4	0.9%	10	2.1%	2	0.3%
			手術なし	処置2なし	1	0.2%					1	0.2%	1	0.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	399	98.3%	78	100.0%	457	99.1%	455	97.6%	570	99.5%
			手術なし	処置2なし										
			手術あり	処置2あり	51.33				26.00		22.60		19.00	
			手術なし	処置2なし	32.00		10.42		11.40		13.35		11.78	
080105	重症薬疹	件数	手術あり	処置2あり	2	2.9%					1	1.7%		
			手術なし	処置2なし	8	11.8%	2	18.2%	6	7.7%	3	5.0%	4	5.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	3	4.4%					5	8.3%	3	4.2%
			手術なし	処置2なし	55	80.9%	9	81.8%	72	92.3%	51	85.0%	65	90.3%
			手術あり	処置2あり	64.50						35.00			
			手術なし	処置2なし	26.00		49.50		41.17		34.67		9.75	
080110	水疱症	件数	手術あり	処置2あり	2	0.6%					1	0.4%	1	0.4%
			手術なし	処置2なし	16	4.4%	3	7.0%	9	4.0%	8	3.3%	19	7.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	34	9.4%	3	7.0%	13	5.8%	8	3.3%	4	1.5%
			手術なし	処置2なし	310	85.6%	37	86.0%	203	90.2%	224	92.9%	236	90.8%
			手術あり	処置2あり	107.50						117.00		52.00	
			手術なし	処置2なし	76.81		42.33		61.00		40.88		56.21	
080130	角化症、角皮症	件数	手術あり	処置2あり			1	25.0%	26	86.7%	35	71.4%	34	81.0%
			手術なし	処置2なし	36	75.0%								
		在院日数	手術あり	処置2あり	12	25.0%	3	75.0%	4	13.3%	14	28.6%	8	19.0%
			手術なし	処置2なし										
			手術あり	処置2あり	9.64		3.00		4.31		4.80		5.50	
			手術なし	処置2なし										
080180	母斑、母斑症	件数	手術あり	処置2あり	10	1.0%			4	1.1%	5	0.8%	6	1.3%
			手術なし	処置2なし	688	65.5%	49	79.0%	210	56.9%	332	53.5%	308	65.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	271	25.8%	10	16.1%	102	27.6%	128	20.6%	106	22.6%
			手術なし	処置2なし	82	7.8%	3	4.8%	53	14.4%	155	25.0%	50	10.6%
			手術あり	処置2あり	10.00				2.50		2.80		3.67	
			手術なし	処置2なし	6.80		7.14		5.42		6.46		7.14	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
					DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC準備病院	割合	DPC準備病院	割合
090010	乳房の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	483	6.0%	153	5.6%	693	6.9%	1,011	8.8%	1,414	8.5%
				処置2なし	5,229	65.4%	1,613	59.5%	6,079	60.1%	6,338	55.4%	8,424	50.6%
		手術なし	処置2あり	1,898	23.8%	812	29.9%	2,818	27.9%	3,378	29.5%	5,880	35.3%	
			処置2なし	380	4.8%	135	5.0%	526	5.2%	715	6.2%	925	5.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	21.94		21.90		23.63		27.06		28.09	
				処置2なし	9.68		10.43		10.34		12.21		12.27	
			手術なし	処置2あり	14.08		10.47		9.80		11.20		9.01	
				処置2なし	12.13		13.78		13.52		13.11		13.60	
090020	乳房の良性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり			2	1.9%	2	0.4%	5	0.9%	1	0.2%
				処置2なし	360	96.8%	97	94.2%	454	98.3%	539	96.8%	597	94.9%
		手術なし	処置2あり	1	0.3%			1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	
			処置2なし	11	3.0%	4	3.9%	6	1.3%	12	2.2%	30	4.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり			3.50		3.00		9.40		38.00	
				処置2なし	5.09		4.64		4.88		4.92		5.36	
			手術なし	処置2あり	8.00						14.00		4.00	
				処置2なし	4.09		4.25		3.17		5.08		4.13	
090030	乳房の炎症性障害	件数	手術あり	処置2あり							2	2.0%		
				処置2なし	21	72.4%	6	30.0%	27	39.7%	48	48.0%	59	46.5%
		手術なし	処置2あり											
			処置2なし	8	27.6%	14	70.0%	41	60.3%	50	50.0%	68	53.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり							9.50			
				処置2なし	6.71		5.33		10.00		10.02		7.90	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	4.38		4.71		5.02		7.06		7.59	
090040	乳房の形態異常、女性化乳房、乳腺症など	件数	手術あり	処置2あり						1	1.8%			
				処置2なし	59	98.3%	4	80.0%	60	92.3%	53	94.6%	61	95.3%
		手術なし	処置2あり											
			処置2なし	1	1.7%	1	20.0%	5	7.7%	2	3.6%	3	4.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり							29.00			
				処置2なし	7.73		8.00		6.25		6.77		5.41	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	2.00		7.00		3.60		2.00		13.00	
100020	甲状腺の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	43	1.6%	5	1.4%	11	0.8%	44	1.7%	26	1.3%
				処置2なし	1,683	61.9%	300	86.0%	1,242	86.9%	2,193	86.3%	1,654	80.3%
		手術なし	処置2あり	809	29.8%	23	6.6%	48	3.4%	101	4.0%	162	7.9%	
			処置2なし	183	6.7%	21	6.0%	129	9.0%	204	8.0%	217	10.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	55.65		56.60		56.00		60.75		48.77	
				処置2なし	13.42		10.93		10.90		11.70		12.61	
			手術なし	処置2あり	10.12		9.43		18.04		19.03		11.36	
				処置2なし	10.69		5.67		10.39		13.02		14.22	
100030	内分泌腺および関連組織の腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	14	6.7%	1	12.5%	8	9.3%	4	4.1%	6	6.7%
				処置2なし	93	44.3%	4	50.0%	29	33.7%	42	43.3%	36	40.4%
		手術なし	処置2あり	48	22.9%			31	36.0%	14	14.4%	28	31.5%	
			処置2なし	55	26.2%	3	37.5%	18	20.9%	37	38.1%	19	21.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	59.07		134.00		74.25		95.00		72.83	
				処置2なし	33.60		33.00		25.86		30.07		27.42	
			手術なし	処置2あり	20.83				17.84		9.43		21.46	
				処置2なし	6.75		6.33		7.94		12.97		14.58	
100040	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡	件数	手術あり	処置2あり	4	0.9%			5	0.5%	10	1.0%	6	0.4%
				処置2なし	8	1.9%	7	3.3%	24	2.6%	30	2.9%	52	3.7%
		手術なし	処置2あり	39	9.0%	14	6.7%	49	5.2%	56	5.5%	96	6.8%	
			処置2なし	380	88.2%	188	90.0%	857	91.7%	922	90.6%	1,255	89.1%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	45.00				60.80		80.50		30.17	
				処置2なし	33.13		33.29		24.71		39.97		34.48	
			手術なし	処置2あり	28.67		27.36		28.08		34.45		34.28	
				処置2なし	17.42		19.06		17.16		16.70		17.85	
100050	低血糖症(糖尿病治療に伴う場合)	件数	手術あり	処置2あり					1	1.6%	2	2.1%		
				処置2なし			1	10.0%	2	3.2%	3	3.2%	2	1.3%
		手術なし	処置2あり											
			処置2なし	13	100.0%	9	90.0%	60	95.2%	90	94.7%	156	98.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり					18.00		23.50			
				処置2なし					11.00		10.33		14.50	
			手術なし	処置2あり	6.92		9.00		7.30		7.68		7.53	
				処置2なし										
100060	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	件数	手術あり	処置2あり	3	0.4%			2	0.3%	12	1.1%	18	1.2%
				処置2なし	30	4.2%	7	4.3%	33	4.9%	61	5.7%	81	5.4%
		手術なし	処置2あり	5	0.7%			3	0.4%	9	0.8%	14	0.9%	
			処置2なし	668	94.6%	157	95.7%	640	94.4%	981	92.3%	1,401	92.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	69.67				37.50		50.83		46.50	
				処置2なし	37.13		18.14		23.27		36.20		40.36	
			手術なし	処置2あり	17.20		15.77		11.00		23.67		25.29	
				処置2なし					16.72		17.03		19.57	
100070	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	件数	手術あり	処置2あり	10	0.2%	3	0.1%	19	0.2%	96	0.7%	108	0.6%
				処置2なし	544	8.7%	213	7.4%	497	4.7%	977	7.6%	1,309	7.1%
		手術なし	処置2あり	16	0.3%	6	0.2%	19	0.2%	74	0.6%	121	0.7%	
			処置2なし	5,683	90.9%	2,671	92.3%	10,058	94.9%	11,698	91.1%	16,818	91.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	51.50		31.33		49.74		59.55		48.99	
				処置2なし	32.32		23.64		27.28		35.82		36.76	
			手術なし	処置2あり	27.63		13.33		15.37		25.80		24.68	
				処置2なし	18.11		16.46		15.93		17.75		18.67	
100080	その他の糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	件数	手術あり	処置2あり	35	5.4%	5	7.5%	12	3.1%	21	3.2%	55	5.1%
				処置2なし	287	44.6%	19	28.4%	119	30.3%	112	16.9%	261	24.2%
		手術なし	処置2あり	9	1.4%			5	1.3%	21	3.2%	22	2.0%	
			処置2なし	312	48.5%	43	64.2%	257	65.4%	507	76.7%	741	68.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	32.29		65.60		29.50		57.95		39.29	
				処置2なし	25.81		44.53		21.42		40.56		28.23	
			手術なし	処置2あり	49.56				11.40		19.19		34.59	
				処置2なし	18.50		16.60		16.47		19.22		18.82	
100100	糖尿病足病変	件数	手術あり	処置2あり	12	5.1%	5	8.3%	25	9.0%	15	5.1%	16	4.8%
				処置2なし	127	54.3%	38	63.3%	128	46.0%	175	59.5%	166	49.8%
		手術なし	処置2あり	3	1.3%			5	1.8%	1	0.3%	5	1.5%	
			処置2なし	92	39.3%	17	28.3%	120	43.2%	103	35.0%	146	43.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	45.33		53.40		55.48		52.47		41.63	
				処置2なし	47.59		35.50		47.19		45.89		45.72	
			手術なし	処置2あり	26.00				61.60		12.00		26.60	
				処置2なし	36.59		24.76		30.76		27.45		34.23	
100130	甲状腺の良性結節	件数	手術あり	処置2あり								3	0.4%	
				処置2なし	434	84.8%	144	89.4%	510	95.0%	1,013	93.8%	639	90.5%
		手術なし	処置2あり	3	0.6%	8	5.0%			12	1.1%	37	5.2%	
			処置2なし	75	14.6%	9	5.6%	27	5.0%	55	5.1%	27	3.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり									8.33	
				処置2なし	9.81		9.04		8.57		9.08		9.32	
			手術なし	処置2あり	3.00		4.88				2.92		9.46	
				処置2なし	4.28		7.11		6.67		7.84		8.81	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
					DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院				
100140	甲状腺機能亢進症	件数	手術あり	処置2あり	7	1.0%			4	0.9%	13	1.2%		
				処置2なし	191	28.1%	11	7.9%	105	22.7%	388	36.3%	125	19.0%
		手術なし	処置2あり	193	28.4%	15	10.7%	32	6.9%	257	24.1%	74	11.2%	
			処置2なし	288	42.4%	114	81.4%	321	69.5%	410	38.4%	451	68.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	25.43				19.50		28.23		23.13	
				処置2なし	12.48		10.64		10.10		12.26		15.37	
手術なし	処置2あり	17.33		17.20		16.81		10.86		12.76				
	処置2なし	18.68		13.52		15.02		15.08		15.55				
100180	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	26	1.3%	5	2.5%	9	1.3%	6	0.8%		
				処置2なし	629	31.0%	40	20.2%	193	28.9%	204	28.0%	236	29.0%
		手術なし	処置2あり	125	6.2%	14	7.1%	43	6.4%	30	4.1%	45	5.5%	
			処置2なし	1,251	61.6%	139	70.2%	423	63.3%	488	67.0%	525	64.4%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	54.85		13.20		46.78		28.00		41.00	
				処置2なし	18.86		19.30		18.41		17.72		18.47	
手術なし	処置2あり	32.38		7.07		22.23		25.17		22.93				
	処置2なし	12.95		9.80		10.54		10.92		10.74				
100202	その他の副腎皮質機能低下症	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%					3	1.7%		
				処置2なし	11	6.1%	1	2.6%	1	0.7%	4	2.3%	10	4.3%
		手術なし	処置2あり	2	1.1%			3	2.0%	7	4.0%	15	6.5%	
			処置2なし	167	92.3%	38	97.4%	144	97.3%	161	92.0%	205	88.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	118.00						36.67		29.00	
				処置2なし	38.55		8.00		45.00		21.50		19.40	
手術なし	処置2あり	40.00				56.67		27.71		31.80				
	処置2なし	14.77		14.29		15.26		12.39		14.46				
100210	低血糖症	件数	手術あり	処置2あり	1	0.3%			1	0.1%	3	0.4%		
				処置2なし	6	2.0%	4	2.4%	11	1.5%	10	1.2%	11	1.0%
		手術なし	処置2あり	15	5.0%	1	0.6%	22	3.1%	23	2.8%	38	3.4%	
			処置2なし	278	92.7%	161	97.0%	684	95.3%	800	95.7%	1,064	95.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	24.00				149.00		99.00		84.75	
				処置2なし	17.83		17.50		39.55		32.30		27.64	
手術なし	処置2あり	38.73		57.00		39.68		43.74		42.61				
	処置2なし	10.04		8.15		8.13		7.70		7.92				
100230	続発性副甲状腺機能亢進症	件数	手術あり	処置2あり	197	89.1%	87	87.9%	189	93.1%	174	88.8%		
				処置2なし	11	5.0%	3	3.0%	3	1.5%	10	5.1%		
		手術なし	処置2あり	10	4.5%	8	8.1%	10	4.9%	10	5.1%	13	8.6%	
			処置2なし	3	1.4%	1	1.0%	1	0.5%	2	1.0%	2	1.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	14.89		10.67		11.47		14.58		12.77	
				処置2なし	9.36		8.67		10.00		11.90		28.50	
手術なし	処置2あり	12.80		3.13		19.00		10.20		2.46				
	処置2なし	13.67		4.00		59.00		50.50		2.00				
100260	下垂体機能亢進症	件数	手術あり	処置2あり	39	3.2%	2	2.2%	11	2.4%	37	6.8%		
				処置2なし	662	54.6%	34	37.8%	242	53.7%	304	55.7%	266	54.7%
		手術なし	処置2あり	118	9.7%	7	7.8%	47	10.4%	42	7.7%	42	8.6%	
			処置2なし	393	32.4%	47	52.2%	151	33.5%	163	29.9%	162	33.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.38		23.00		38.73		25.24		53.75	
				処置2なし	21.38		23.56		20.61		22.11		22.72	
手術なし	処置2あり	13.48		16.71		11.09		12.10		10.74				
	処置2なし	10.13		8.43		9.06		9.05		11.93				
100270	間脳下垂体疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%	1	3.7%			2	1.1%		
				処置2なし	4	2.2%	3	11.1%			4	2.1%	12	4.5%
		手術なし	処置2あり	16	8.9%	2	7.4%	6	5.8%	9	4.8%	8	3.0%	
			処置2なし	159	88.3%	21	77.8%	97	94.2%	172	92.0%	242	91.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	24.00		126.00				60.00		76.75	
				処置2なし	52.25		60.00				33.50		38.58	
手術なし	処置2あり	54.75		30.50		27.17		47.89		63.00				
	処置2なし	28.67		14.24		26.82		28.97		24.30				
100290	グルコース調節、膵内分泌障害、その他の内分泌疾患	件数	手術あり	処置2あり	40	13.0%	3	14.3%	23	29.9%	43	37.4%		
				処置2なし	16	5.2%			5	6.5%	2	1.7%	13	7.2%
		手術なし	処置2あり	251	81.8%	18	85.7%	49	63.6%	70	60.9%	127	70.2%	
			処置2なし											
		在院日数	手術あり	処置2あり	19.73		8.33		10.17		20.70		7.23	
				処置2なし	11.13				6.40		6.00		13.15	
手術なし	処置2あり	12.78		9.89		12.14		13.00		9.99				
	処置2なし													
100300	代謝性疾患(糖尿病を除く。)	件数	手術あり	処置2あり	7	3.0%	1	5.6%	2	4.3%	8	7.2%		
				処置2なし	1	0.4%			2	1.8%	2	1.3%		
		手術なし	処置2あり	229	96.6%	17	94.4%	45	95.7%	100	90.1%	137	91.3%	
			処置2なし											
		在院日数	手術あり	処置2あり	44.57		15.00		67.50		28.63		11.56	
				処置2なし	119.00				7.50		7.50		33.50	
手術なし	処置2あり	7.24		9.12		19.84		11.89		13.29				
	処置2なし													
100330	栄養障害(その他)	件数	手術あり	処置2あり	7	5.0%	9	7.4%	41	7.1%	42	6.2%		
				処置2なし	8	5.7%	41	33.9%	131	22.7%	155	22.8%	265	26.2%
		手術なし	処置2あり	39	27.9%	18	14.9%	102	17.7%	104	15.3%	116	11.5%	
			処置2なし	86	61.4%	53	43.8%	303	52.5%	380	55.8%	564	55.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	35.29		36.89		52.56		49.02		51.65	
				処置2なし	47.25		19.80		21.94		23.92		23.79	
手術なし	処置2あり	42.15		35.11		48.19		41.33		38.97				
	処置2なし	19.65		19.34		19.85		18.04		19.69				
100335	代謝障害(その他)	件数	手術あり	処置2あり	23	4.4%	8	5.9%	29	9.0%	6	1.3%		
				処置2なし	14	2.7%	4	2.9%	8	2.5%	15	3.3%	27	3.5%
		手術なし	処置2あり	182	35.1%	24	17.6%	60	18.6%	85	18.7%	114	14.9%	
			処置2なし	300	57.8%	100	73.5%	226	70.0%	348	76.7%	598	78.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	53.48		57.25		42.48		50.67		50.88	
				処置2なし	30.43		25.25		43.38		40.93		22.74	
手術なし	処置2あり	12.57		10.13		27.85		27.22		26.48				
	処置2なし	12.27		16.93		18.01		16.07		15.00				
100370	アミロイドーシス	件数	手術あり	処置2あり	3	1.8%	3	9.1%	6	7.8%	7	6.9%		
				処置2なし	12	7.1%	4	12.1%	3	3.9%	18	17.6%	23	21.7%
		手術なし	処置2あり	9	5.3%	4	10.4%	8	10.4%	4	3.9%	2	1.9%	
			処置2なし	146	85.9%	26	78.8%	60	77.9%	73	71.6%	77	72.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	60.67		44.33		32.17		11.57		49.00	
				処置2なし	24.25		35.00		44.00		39.44		53.52	
手術なし	処置2あり	25.11				41.88		17.50		36.50				
	処置2なし	23.75		23.65		33.80		32.71		27.49				
11001x	腎腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	272	11.7%	47	10.8%	150	8.7%	254	13.3%		
				処置2なし	1,277	54.8%	242	55.5%	955	55.6%	940	49.1%	1,051	47.9%
		手術なし	処置2あり	487	20.9%	82	18.8%	341	19.8%	378	19.8%	423	19.3%	
			処置2なし	296	12.7%	65	14.9%	272	15.8%	341	17.8%	395	18.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	35.78		30.72		31.17		33.20		32.31	
				処置2なし	16.03		17.10		15.86		17.73		18.78	
手術なし	処置2あり	25.58		23.70		22.83		26.49		29.90				
	処置2なし	13.19		14.15		17.25		16.15		17.24				

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度					
					DPC対象病院	9.7%	DPC対象病院	7.9%	DPC対象病院	7.4%	DPC準備病院	8.1%	DPC準備病院	9.5%		
120010	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	776	9.7%	138	7.9%	471	7.4%	610	8.1%	869	9.5%		
				処置2なし	762	9.5%	144	8.3%	635	10.0%	670	8.8%	710	7.7%		
		手術なし	処置2あり	5,679	70.7%	1,329	76.2%	4,744	74.4%	5,427	71.7%	6,778	73.9%	815	8.9%	
			処置2なし	815	10.1%	134	7.7%	528	8.3%	864	11.4%	815	8.9%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	40.69		33.86		34.62		39.06		42.84			
				処置2なし	19.33		17.32		16.03		18.60		17.54			
		手術なし	処置2あり	8.48		9.43		8.40		8.18		8.37				
			処置2なし	9.56		12.53		11.72		10.52		11.51				
		120020	子宮頸・体部の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	934	8.1%	133	7.1%	413	5.3%	626	7.4%	803	7.5%
						処置2なし	3,606	31.1%	691	36.8%	3,353	43.1%	3,301	38.8%	4,484	41.6%
手術なし	処置2あり			5,960	51.4%	905	48.2%	3,460	44.4%	3,786	44.5%	4,688	43.5%			
	処置2なし			1,092	9.4%	148	7.9%	560	7.2%	801	9.4%	800	7.4%			
在院日数	手術あり			処置2あり	47.94		36.49		39.66		42.36		44.93			
				処置2なし	12.64		8.62		9.58		10.04		9.73			
手術なし	処置2あり			13.98		11.95		11.39		11.40		12.78				
	処置2なし			9.67		16.29		11.67		11.64		13.31				
120030	外陰の悪性腫瘍			件数	手術あり	処置2あり	14	5.2%	2	11.8%	5	6.1%	11	9.6%	14	10.4%
						処置2なし	116	43.0%	10	58.8%	42	51.2%	49	42.6%	52	38.8%
		手術なし	処置2あり	98	36.3%	3	17.6%	20	24.4%	27	23.5%	36	26.9%			
			処置2なし	42	15.6%	2	11.8%	15	18.3%	28	24.3%	32	23.9%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.64		72.00		63.80		62.36		50.07			
				処置2なし	24.28		21.50		17.90		23.39		23.37			
		手術なし	処置2あり	22.62		10.67		39.15		26.07		26.31				
			処置2なし	8.67		6.00		19.60		15.32		18.28				
		120040	膣の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	8	6.0%	2	9.1%	3	8.1%	8	6.2%	1	0.9%
						処置2なし	27	20.3%	2	9.1%	7	18.9%	38	29.5%	51	44.3%
手術なし	処置2あり			86	64.7%	11	50.0%	19	51.4%	64	49.6%	54	47.0%			
	処置2なし			12	9.0%	7	31.8%	8	21.6%	19	14.7%	9	7.8%			
在院日数	手術あり			処置2あり	37.63		40.50		41.33		53.25		179.00			
				処置2なし	14.30		14.00		10.43		8.16		10.02			
手術なし	処置2あり			22.19		21.36		17.42		20.38		18.67				
	処置2なし			15.83		4.29		11.38		12.11		18.33				
120050	胎盤の悪性腫瘍、胞状奇胎			件数	手術あり	処置2あり	7	1.4%			5	1.8%	3	1.1%	6	1.6%
						処置2なし	213	44.1%	39	72.2%	175	62.9%	183	70.1%	282	75.4%
		手術なし	処置2あり	226	46.8%	15	27.8%	79	28.4%	53	20.3%	65	17.4%			
			処置2なし	37	7.7%			19	6.8%	22	8.4%	21	5.6%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	52.43				23.40		37.00		68.00			
				処置2なし	4.05		2.95		3.05		3.19		3.98			
		手術なし	処置2あり	10.58		16.47		8.67		8.92		10.11				
			処置2なし	8.30				6.42		6.23		15.95				
		120060	子宮の良性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	5	0.1%			4	0.1%	4	0.1%	6	0.1%
						処置2なし	3,907	96.4%	1,593	97.5%	6,245	97.7%	5,735	96.9%	8,190	97.2%
手術なし	処置2あり			1	0.0%											
	処置2なし			139	3.4%	41	2.5%	147	2.3%	182	3.1%	226	2.7%			
在院日数	手術あり			処置2あり	11.20						12.50		20.33			
				処置2なし	9.90		10.08		10.46		10.62		11.09			
手術なし	処置2あり			7.00												
	処置2なし			5.86		6.34		7.17		7.68		7.47				
120070	卵巣の良性腫瘍			件数	手術あり	処置2あり	1	0.0%	2	0.2%	2	0.0%	2	0.0%	6	0.1%
						処置2なし	3,248	95.1%	1,206	96.1%	4,487	94.8%	4,173	93.1%	5,458	93.3%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	165	4.8%	47	3.7%	242	5.1%	306	6.8%	385	6.6%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	25.00		50.00		13.50		106.00		36.50			
				処置2なし	10.11		9.58		9.55		10.09		10.39			
		手術なし	処置2あり	5.65		5.15		5.07		5.93		7.18				
			処置2なし													
		120080	女性生殖器の良性腫瘍(その他)	件数	手術あり	処置2あり					1	1.6%				
						処置2なし	51	87.9%	21	100.0%	59	95.2%	64	94.1%	104	98.1%
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			7	12.1%			2	3.2%	4	5.9%	2	1.9%			
在院日数	手術あり			処置2あり					11.00							
				処置2なし	7.53		4.90		6.22		6.25		6.33			
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			9.86				3.00		9.00		14.00				
120090	生殖器脱出症			件数	手術あり	処置2あり	1	0.1%			1	0.1%	1	0.1%	2	0.1%
						処置2なし	757	95.7%	602	76.4%	1,543	98.9%	1,428	98.3%	2,124	98.4%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	33	4.2%	186	23.6%	16	1.0%	24	1.7%	32	1.5%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	13.00				15.00		14.00		16.50			
				処置2なし	11.75		11.13		10.98		11.66		12.35			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	7.06		2.06		5.44		5.08		7.50				
		120100	子宮内膜症	件数	手術あり	処置2あり						1	0.1%			
						処置2なし	961	94.5%	412	93.8%	1,480	92.1%	1,271	92.6%	1,892	93.9%
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			56	5.5%	27	6.2%	127	7.9%	100	7.3%	122	6.1%			
在院日数	手術あり			処置2あり							31.00					
				処置2なし	8.83		8.74		9.60		9.76		10.33			
手術なし	処置2あり															
	処置2なし			4.46		5.33		6.84		6.23		6.32				
120110	子宮・子宮附属器の炎症性疾患			件数	手術あり	処置2あり	3	0.6%	2	0.8%	3	0.3%	4	0.4%	4	0.3%
						処置2なし	174	36.8%	65	24.6%	341	30.1%	225	21.6%	320	21.9%
		手術なし	処置2あり							1	0.1%					
			処置2なし	296	62.6%	197	74.6%	788	69.6%	812	77.9%	1,139	77.9%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	39.33		79.50		74.67		39.00		35.25			
				処置2なし	14.83		12.12		12.17		13.92		15.55			
		手術なし	処置2あり							87.00						
			処置2なし	8.07		8.77		7.63		7.65		8.28				
		120120	卵巣・卵管・広間膜の非炎症性疾患	件数	手術あり	処置2あり			1	0.8%	1	0.2%				
						処置2なし	92	38.0%	43	34.1%	313	49.8%	262	43.9%	289	43.6%
手術なし	処置2あり									1	0.2%					
	処置2なし			150	62.0%	82	65.1%	315	50.1%	334	55.9%	374	56.4%			
在院日数	手術あり			処置2あり					8.00							
				処置2なし	8.30		9.05		8.06		9.55		9.67			
手術なし	処置2あり									3.00						
	処置2なし			4.73		4.99		4.69		5.13		4.99				
120130	子宮外妊娠			件数	手術あり	処置2あり	2	0.3%			1	0.1%	2	0.2%		
						処置2なし	600	83.9%	203	85.3%	883	87.1%	814	86.8%	951	84.8%
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	113	15.8%	35	14.7%	130	12.8%	122	13.0%	171	15.2%			
		在院日数	手術あり	処置2あり	10.50				14.00		10.00					
				処置2なし	7.44		8.05		7.87		7.69		8.44			
		手術なし	処置2あり													
			処置2なし	8.18		6.09		6.48		5.86		8.22				

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無		処置2の有無		平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度	
			手術あり	手術なし	処置2あり	処置2なし	DPC対象病院							
120140	流産	件数	手術あり	処置2あり	1,072	89.7%	488	87.5%	1,824	90.2%	1,902	92.0%	2,741	90.6%
			手術なし	処置2あり	123	10.3%	70	12.5%	198	9.8%	165	8.0%	285	9.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	2.62		2.27		2.26		2.48		2.57	
			手術なし	処置2あり	3.57		4.33		3.42		3.61		3.72	
120150	妊娠早期の出血	件数	手術あり	処置2あり	144	20.9%	49	14.2%	182	14.3%	94	7.1%	124	6.6%
			手術なし	処置2あり	546	79.1%	296	85.8%	1,090	85.6%	1,236	92.9%	1,757	93.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	26.75		15.98		16.73		18.97		16.94	
			手術なし	処置2あり	14.14		15.78		13.19		13.29		13.79	
120160	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等	件数	手術あり	処置2あり	8	0.9%	2	0.4%	3	0.2%	4	0.3%	5	0.2%
			手術なし	処置2あり	369	39.4%	146	30.4%	487	30.7%	302	20.5%	329	16.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	2	0.2%	2	0.2%	2	0.1%	2	0.1%	2	0.1%
			手術なし	処置2あり	557	59.5%	333	69.2%	1,098	69.1%	1,166	79.1%	1,726	83.8%
120170	早産、切迫早産	件数	手術あり	処置2あり	4	0.2%					1	0.0%	1	0.0%
			手術なし	処置2あり	689	33.2%	234	26.2%	724	24.3%	399	14.2%	397	12.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	1,380	66.6%	658	73.8%	2,256	75.7%	2,406	85.7%	2,923	88.0%
			手術なし	処置2あり	43.75		34.31		34.12		37.26		40.00	
120180	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題	件数	手術あり	処置2あり	2	0.1%			2	0.0%	1	0.0%	1	0.0%
			手術なし	処置2あり	2,443	73.3%	1,037	86.3%	3,585	85.1%	3,105	82.3%	3,482	80.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	1	0.0%					1	0.0%		
			手術なし	処置2あり	885	26.6%	164	13.7%	627	14.9%	665	17.6%	849	19.6%
120190	女性生殖系の炎症性疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	10.50				29.50		20.00		44.00	
			手術なし	処置2あり	14.15		11.01		11.08		12.49		11.96	
		在院日数	手術あり	処置2あり	2.00						78.00			
			手術なし	処置2あり	9.67		8.95		8.32		8.95		7.86	
120200	妊娠中の糖尿病	件数	手術あり	処置2あり	35	68.6%	33	78.6%	71	74.0%	94	73.4%	151	74.8%
			手術なし	処置2あり	16	31.4%	9	21.4%	25	26.0%	33	25.8%	50	24.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	7.86		4.00		4.63		4.97		4.90	
			手術なし	処置2あり	5.56		12.11		7.40		7.76		9.12	
120210	女性性器を含む瘻	件数	手術あり	処置2あり	61	79.2%	11	68.8%	30	78.9%	49	80.3%	61	78.2%
			手術なし	処置2あり	16	20.8%	5	31.3%	8	21.1%	11	18.0%	16	20.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	24.20		15.91		37.37		26.22		31.34	
			手術なし	処置2あり	8.44		5.40		12.13		10.73		13.50	
120220	女性性器のポリープ	件数	手術あり	処置2あり	436	95.4%	120	97.6%	475	98.3%	427	98.8%	696	97.9%
			手術なし	処置2あり	21	4.6%	3	2.4%	8	1.7%	5	1.2%	15	2.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	3.50		3.05		3.21		3.94		3.50	
			手術なし	処置2あり	2.57		2.00		2.63		2.80		4.27	
120230	子宮の非炎症性障害	件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%			1	0.2%				
			手術なし	処置2あり	381	88.4%	100	92.6%	454	95.2%	457	95.4%	614	92.9%
		在院日数	手術あり	処置2あり	49	11.4%	8	7.4%	22	4.6%	22	4.6%	47	7.1%
			手術なし	処置2あり	18.00		5.72		5.32		5.04		5.26	
120240	膣及び外陰の非炎症性障害	件数	手術あり	処置2あり	34	77.3%	11	91.7%	16	88.9%	26	92.9%	43	87.8%
			手術なし	処置2あり	10	22.7%	1	8.3%	2	11.1%	2	7.1%	6	12.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	6.94		7.00		6.25		5.50		5.47	
			手術なし	処置2あり	6.70		2.00		2.50		2.00		4.17	
120260	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩	件数	手術あり	処置2あり	8	0.6%			3	0.1%	10	0.3%	7	0.2%
			手術なし	処置2あり	1,162	86.1%	388	89.0%	2,139	92.4%	2,754	93.9%	2,777	90.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	179	13.3%	47	10.8%	173	7.5%	169	5.8%	294	9.6%
			手術なし	処置2あり	18.75		9.78		11.67		25.60		14.29	
120270	妊娠、分娩、産褥に伴う病態	件数	手術あり	処置2あり	1	0.7%			2	1.0%				
			手術なし	処置2あり	101	66.4%	36	72.0%	74	59.2%	138	67.6%	174	75.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり			21.00				21.00			
			手術なし	処置2あり	10.96		10.77		9.88		10.56		9.19	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
					DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC準備病院	割合	DPC準備病院	割合
130130	凝固異常(その他)	件数	手術あり	処置2あり	7	6.8%	4	15.4%	7	7.4%	2	3.6%	3	3.9%
				処置2なし	24	23.3%			10	10.6%	4	7.1%	3	3.9%
			手術なし	処置2あり	14	13.6%	7	26.9%	11	11.7%	7	12.5%	9	11.8%
				処置2なし	58	56.3%	15	57.7%	66	70.2%	43	76.8%	61	80.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	53.43		44.75		58.71		43.00		69.33	
				処置2なし	24.08				25.00		11.50		16.00	
			手術なし	処置2あり	30.57		24.00		21.91		18.57		48.33	
				処置2なし	17.71		14.67		16.17		14.16		18.59	
130150	原発性免疫不全症候群	件数	手術あり	処置2あり	8	4.1%	2	9.1%	4	4.9%			1	1.0%
				処置2なし	4	2.0%	1	4.5%			6	7.3%	3	2.9%
			手術なし	処置2あり	118	60.2%	15	68.2%	57	69.5%	61	74.4%	63	60.6%
				処置2なし	66	33.7%	4	18.2%	21	25.6%	15	18.3%	37	35.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	62.38		63.50		40.25				106.00	
				処置2なし	21.00		34.00				28.17		53.00	
			手術なし	処置2あり	19.03		11.13		22.81		13.07		15.48	
				処置2なし	15.47		15.75		18.86		20.53		14.81	
140010	妊娠期間短縮、低出生体重に関連する障害	件数	手術あり	処置2あり	685	9.6%	95	3.8%	718	6.8%	536	4.6%	653	4.3%
				処置2なし	337	4.7%	39	1.6%	509	4.8%	267	2.3%	691	4.5%
			手術なし	処置2あり	1,132	15.8%	311	12.6%	1,317	12.4%	1,930	16.4%	1,827	12.0%
				処置2なし	5,002	69.9%	2,030	82.0%	8,049	76.0%	9,020	76.7%	12,053	79.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	59.56		66.08		44.86		59.43		57.17	
				処置2なし	18.43		13.38		11.69		13.84		11.26	
			手術なし	処置2あり	38.10		32.45		32.87		33.02		32.87	
				処置2なし	10.38		9.40		8.73		9.28		8.75	
140070	頭蓋、顔面骨の先天異常	件数	手術あり	処置2あり	13	7.9%	3	12.0%			1	1.8%	6	6.5%
				処置2なし	120	73.2%	21	84.0%	24	82.8%	41	74.5%	61	65.6%
			手術なし	処置2あり	2	1.2%					1	1.8%	2	2.2%
				処置2なし	29	17.7%	1	4.0%	5	17.2%	12	21.8%	24	25.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	34.54		28.67				18.00		43.67	
				処置2なし	19.29		21.76		18.67		19.98		24.64	
			手術なし	処置2あり	21.50						55.00		37.00	
				処置2なし	9.55		4.00		12.60		19.42		26.33	
140080	脳、脊椎の先天異常	件数	手術あり	処置2あり	57	15.2%	2	8.7%	20	16.9%	19	14.7%	21	8.8%
				処置2なし	162	43.1%	11	47.8%	43	36.4%	50	38.8%	91	38.1%
			手術なし	処置2あり	11	2.9%	1	4.3%	3	2.5%	5	3.9%	5	2.1%
				処置2なし	146	38.8%	9	39.1%	52	44.1%	55	42.6%	122	51.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.77		26.00		35.15		40.89		41.19	
				処置2なし	19.60		14.73		21.16		17.16		19.75	
			手術なし	処置2あり	29.27		134.00		72.33		19.60		35.00	
				処置2なし	6.91		6.78		7.92		7.67		7.37	
140220	耳の疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%								
				処置2なし	160	95.8%	19	100.0%	90	97.8%	107	96.4%	77	95.1%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	6	3.6%			2	2.2%	4	3.6%	4	4.9%
		在院日数	手術あり	処置2あり	27.00									
				処置2なし	11.78		9.00		7.98		8.72		8.53	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	8.83				3.50		3.75		6.50	
140230	喉頭の疾患(その他)	件数	手術あり	処置2あり	2	4.4%	2	18.2%	1	3.4%	1	3.3%	2	3.2%
				処置2なし	17	37.8%	2	18.2%	10	34.5%	8	26.7%	17	27.0%
			手術なし	処置2あり									1	1.6%
				処置2なし	26	57.8%	7	63.6%	18	62.1%	21	70.0%	43	68.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	70.50		29.00		148.00		126.00		16.00	
				処置2なし	9.24		9.00		9.00		13.75		9.71	
			手術なし	処置2あり									43.00	
				処置2なし	7.69		8.00		9.89		6.48		6.00	
140240	口腔の先天性異常	件数	手術あり	処置2あり									2	16.7%
				処置2なし	6	100.0%	2	66.7%	3	75.0%	8	61.5%	8	66.7%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし			1	33.3%	1	25.0%	5	38.5%	2	16.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり									7.00	
				処置2なし	7.17		11.50		2.33		4.50		7.50	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし			7.00		3.00		7.40		11.50	
140250	咽頭の先天異常	件数	手術あり	処置2あり									1	8.3%
				処置2なし	29	82.9%	3	75.0%	9	81.8%	8	72.7%	8	66.7%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	6	17.1%	1	25.0%	2	18.2%	3	27.3%	3	25.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり									9.00	
				処置2なし	12.86		18.00		11.00		9.00		11.38	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	8.67		2.00		8.00		15.00		25.33	
140260	胸郭の変形および先天異常	件数	手術あり	処置2あり	10	2.5%			2	2.4%	2	1.3%	6	4.8%
				処置2なし	388	95.1%	24	100.0%	78	92.9%	139	93.3%	114	90.5%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	10	2.5%			4	4.8%	8	5.4%	6	4.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	19.20				13.50		22.50		10.67	
				処置2なし	9.83		10.04		8.19		10.12		9.44	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	6.30				6.50		5.00		11.67	
140270	肺の先天性異常	件数	手術あり	処置2あり	7	13.5%			1	5.0%	1	6.3%	1	2.6%
				処置2なし	29	55.8%	4	100.0%	9	45.0%	9	56.3%	21	53.8%
			手術なし	処置2あり	2	3.8%			1	5.0%			5	12.8%
				処置2なし	14	26.9%			9	45.0%	6	37.5%	12	30.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	31.43				25.00		25.00		77.00	
				処置2なし	15.55		13.75		17.22		14.78		12.48	
			手術なし	処置2あり	9.50				3.00				11.20	
				処置2なし	4.50				5.89		7.83		14.92	
140280	気道の先天異常	件数	手術あり	処置2あり					1	2.9%	3	7.5%	7	12.7%
				処置2なし	26	53.1%			9	26.5%	6	15.0%	13	23.6%
			手術なし	処置2あり	5	10.2%	7	20.6%	4	10.0%	4	10.0%	8	14.5%
				処置2なし	18	36.7%	1	100.0%	17	50.0%	27	67.5%	27	49.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり					51.00		53.00		87.29	
				処置2なし	15.88				11.33		22.50		11.31	
			手術なし	処置2あり	55.20				14.43		32.50		5.63	
				処置2なし	5.83		8.00		7.94		7.52		9.52	
140290	動脈管開存症	件数	手術あり	処置2あり					8	6.8%	1	1.7%	28	29.5%
				処置2なし	35	31.8%	7	31.8%	25	21.4%	11	19.0%	4	4.2%
			手術なし	処置2あり	2	1.8%			9	7.7%	3	5.2%	4	4.2%
				処置2なし	73	66.4%	15	68.2%	75	64.1%	43	74.1%	63	66.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり					102.00		87.00			
				処置2なし	7.57		4.71		24.76		5.82		9.14	
			手術なし	処置2あり	18.50				58.67		14.33		16.00	
				処置2なし	9.16		6.60		15.89		12.81		7.14	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合								
140300	心房中隔欠損症	件数	手術あり	処置2あり	3	0.4%			1	0.3%	1	0.3%	4	1.0%
				処置2なし	234	33.0%	54	34.6%	132	45.4%	118	39.1%	147	35.3%
		手術なし	処置2あり	2	0.3%			2	0.7%	3	1.0%	4	1.0%	
			処置2なし	471	66.3%	102	65.4%	156	53.6%	180	59.6%	262	62.8%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	27.33				16.00		23.00		13.75	
				処置2なし	18.05		15.50		19.08		18.75		19.58	
手術なし	処置2あり	4.00				10.00		10.00		3.50				
	処置2なし	5.56		5.03		5.54		5.68		5.68				
140310	心室中隔欠損症	件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%			3	1.5%	6	2.4%	6	1.9%
				処置2なし	22	4.8%	3	4.8%	5	2.6%	12	4.9%	13	4.1%
		手術なし	処置2あり	33	7.3%	2	3.2%	32	16.4%	35	14.3%	44	14.0%	
			処置2なし	399	87.7%	57	91.9%	155	79.5%	192	78.4%	252	80.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	46.00				43.67		39.67		27.33	
				処置2なし	29.59		37.67		22.80		20.83		20.77	
手術なし	処置2あり	13.94		18.00		16.50		10.23		17.95				
	処置2なし	6.23		5.28		6.86		6.23		7.40				
140320	房室中隔欠損症	件数	手術あり	処置2あり	2	1.6%			1	2.9%	1	2.4%	1	1.6%
				処置2なし	12	9.6%	2	12.5%	4	11.4%	4	9.5%	9	14.8%
		手術なし	処置2あり	12	9.6%			5	14.3%	9	21.4%	8	13.1%	
			処置2なし	99	79.2%	14	87.5%	25	71.4%	28	66.7%	43	70.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.00				23.00		56.00		2.00	
				処置2なし	50.58		13.00		22.50		21.25		19.22	
手術なし	処置2あり	30.92				28.80		15.89		26.75				
	処置2なし	8.39		3.93		12.80		6.75		8.12				
140330	その他の左右短絡性心奇形	件数	手術あり	処置2あり	2	3.1%					1	2.9%	1	2.9%
				処置2なし	25	39.1%	5	50.0%	16	55.2%	11	32.4%	14	40.0%
		手術なし	処置2あり	2	3.1%	1	10.0%	1	3.4%	2	5.9%			
			処置2なし	35	54.7%	4	40.0%	12	41.4%	20	58.8%	20	57.1%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	48.00						3.00		14.00	
				処置2なし	25.00		14.60		24.94		23.18		12.79	
手術なし	処置2あり	9.50		3.00		2.00		5.50						
	処置2なし	9.37		4.75		5.17		6.35		6.70				
140340	非短絡性心奇形	件数	手術あり	処置2あり	2	2.2%	1	5.0%			1	1.4%	2	2.6%
				処置2なし	26	28.6%	9	45.0%	19	33.9%	19	26.8%	19	24.4%
		手術なし	処置2あり	2	2.2%					4	5.6%	2	2.6%	
			処置2なし	61	67.0%	10	50.0%	37	66.1%	47	66.2%	55	70.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	42.00		3.00				67.00		10.00	
				処置2なし	21.77		15.56		16.16		15.00		19.37	
手術なし	処置2あり	5.00						9.75		16.00				
	処置2なし	7.16		5.40		7.16		6.28		6.24				
140350	ファロー四徴症	件数	手術あり	処置2あり	11	4.5%	3	7.5%	3	5.2%	6	5.3%	7	5.6%
				処置2なし	30	12.2%	4	10.0%	13	22.4%	12	10.5%	14	11.2%
		手術なし	処置2あり	16	6.5%	4	10.0%	6	10.3%	14	12.3%	7	5.6%	
			処置2なし	189	76.8%	29	72.5%	36	62.1%	82	71.9%	97	77.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	33.73		49.33		77.67		69.83		34.14	
				処置2なし	35.70		19.50		22.69		27.17		21.00	
手術なし	処置2あり	25.00		9.75		21.33		22.14		19.86				
	処置2なし	8.11		7.59		8.47		10.09		7.94				
140360	新生児乳児の先天性心奇形	件数	手術あり	処置2あり	34	6.7%	4	4.3%	14	10.9%	16	6.4%	15	5.6%
				処置2なし	72	14.3%	15	16.3%	31	24.0%	46	18.3%	42	15.6%
		手術なし	処置2あり	31	6.1%	8	8.7%	8	6.2%	31	12.4%	16	5.9%	
			処置2なし	368	72.9%	65	70.7%	76	58.9%	158	62.9%	197	73.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.29		39.00		52.43		61.25		43.53	
				処置2なし	28.90		13.80		26.10		31.54		21.33	
手術なし	処置2あり	18.48		13.88		11.00		8.23		8.69				
	処置2なし	7.45		6.85		6.72		5.50		6.76				
140370	その他の複雑心奇形	件数	手術あり	処置2あり	4	1.6%	1	3.6%	2	4.0%	7	6.4%	6	5.9%
				処置2なし	40	15.6%	2	7.1%	6	12.0%	14	12.7%	13	12.7%
		手術なし	処置2あり	13	5.1%	1	3.6%	5	10.0%	10	9.1%	13	12.7%	
			処置2なし	200	77.8%	24	85.7%	37	74.0%	79	71.8%	70	68.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	65.50		139.00		108.00		84.00		52.83	
				処置2なし	32.65		3.00		37.17		15.50		13.62	
手術なし	処置2あり	21.00		23.00		7.40		5.10		13.62				
	処置2なし	8.57		3.83		7.30		6.62		4.93				
140380	その他の循環器系の先天性奇形	件数	手術あり	処置2あり	5	2.7%			3	3.5%	4	3.6%	3	2.3%
				処置2なし	34	18.6%	5	22.7%	10	11.6%	22	19.8%	33	24.8%
		手術なし	処置2あり	4	2.2%	2	9.1%	4	4.7%	3	2.7%	7	5.3%	
			処置2なし	140	76.5%	15	68.2%	69	80.2%	82	73.9%	90	67.7%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	61.00				74.67		14.50		8.00	
				処置2なし	24.00		39.40		18.10		22.82		19.88	
手術なし	処置2あり	18.75		18.50		22.00		45.00		38.57				
	処置2なし	9.25		9.60		6.93		5.79		6.39				
140390	食道の先天異常	件数	手術あり	処置2あり	22	23.7%	3	50.0%	10	58.8%	5	17.2%	14	35.9%
				処置2なし	40	43.0%	1	16.7%	2	11.8%	12	41.4%	14	35.9%
		手術なし	処置2あり	1	1.1%					2	6.9%	1	2.6%	
			処置2なし	30	32.3%	2	33.3%	5	29.4%	10	34.5%	10	25.6%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.27		32.67		62.30		43.40		69.57	
				処置2なし	12.45		13.00		13.00		8.42		12.64	
手術なし	処置2あり	15.00						2.00		3.00				
	処置2なし	3.57		16.50		8.40		4.10		7.50				
140410	先天性肥厚性幽門狭窄症	件数	手術あり	処置2あり	2	1.8%			3	3.8%	1	1.0%	2	1.6%
				処置2なし	87	79.1%	8	36.4%	41	51.9%	50	47.6%	51	41.1%
		手術なし	処置2あり							1	1.0%			
			処置2なし	21	19.1%	14	63.6%	35	44.3%	53	50.5%	71	57.3%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	67.50				17.33		11.00		11.50	
				処置2なし	8.06		8.50		8.17		7.20		8.37	
手術なし	処置2あり							18.00						
	処置2なし	10.43		7.86		8.09		6.66		9.30				
140430	腸管の先天異常	件数	手術あり	処置2あり	81	23.6%	7	16.3%	27	19.4%	33	17.0%	63	25.0%
				処置2なし	100	29.2%	15	34.9%	51	36.7%	52	26.8%	72	28.6%
		手術なし	処置2あり	11	3.2%			2	1.4%	9	4.6%	10	4.0%	
			処置2なし	151	44.0%	21	48.8%	59	42.4%	100	51.5%	107	42.5%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.88		32.71		38.15		30.79		38.65	
				処置2なし	19.70		15.13		14.53		17.52		18.15	
手術なし	処置2あり	19.82				38.00		7.89		23.20				
	処置2なし	7.46		6.05		6.63		7.12		8.60				
140440	肛門閉鎖	件数	手術あり	処置2あり	47	21.5%	1	4.8%	16	25.8%	12	17.6%	23	24.0%
				処置2なし	112	51.1%	19	90.5%	27	43.5%	39	57.4%	44	45.8%
		手術なし	処置2あり	2	0.9%			3	4.8%			4	4.2%	
			処置2なし	58	26.5%	1	4.8%	16	25.8%	17	25.0%	25	26.0%	
		在院日数	手術あり	処置2あり	36.49		10.00		25.38		20.92		33.04	
				処置2なし	26.77		23.21		21.11		19.54		23.64	
手術なし	処置2あり	21.50				21.67				29.25				
	処置2なし	7.12		2.00		8.69		10.65		10.20				

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無		平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度		
				処置2あり	処置2なし	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院			
140450	胆道の先天異常(拡張症)	件数	手術あり	処置2あり	24	14.0%	2	11.1%	10	11.8%	15	14.6%	15	11.7%
				処置2なし	64	37.2%	5	27.8%	35	41.2%	43	41.7%	42	32.8%
			手術なし	処置2あり	2	1.2%					1	1.0%	1	0.8%
				処置2なし	82	47.7%	11	61.1%	40	47.1%	44	42.7%	70	54.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり	34.42		35.00		32.80		33.47		32.87	
				処置2なし	20.08		22.20		14.91		25.05		22.76	
			手術なし	処置2あり	35.00						10.00		30.00	
				処置2なし	8.30		5.36		5.55		7.05		8.54	
140460	胆道の先天異常(閉鎖症)	件数	手術あり	処置2あり	21	10.3%	2	22.2%	1	8.3%			7	21.9%
				処置2なし	21	10.3%	1	11.1%	1	8.3%	2	18.2%	1	3.1%
			手術なし	処置2あり	12	5.9%			1	8.3%	1	9.1%		
				処置2なし	149	73.4%	6	66.7%	9	75.0%	8	72.7%	24	75.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	56.38		57.00		52.00				79.00	
				処置2なし	33.24		36.00		4.00		22.00		54.00	
			手術なし	処置2あり	39.92				48.00		32.00			
				処置2なし	7.49		10.67		3.78		6.38		14.50	
140480	先天性腹壁異常	件数	手術あり	処置2あり	22	81.5%	2	50.0%	8	66.7%	5	45.5%	9	69.2%
				処置2なし	3	11.1%	2	50.0%	4	33.3%	6	54.5%	4	30.8%
			手術なし	処置2あり	1	3.7%								
				処置2なし	1	3.7%								
		在院日数	手術あり	処置2あり	55.55		60.50		40.38		40.80		55.22	
				処置2なし	16.00		6.50		14.25		13.50		11.00	
			手術なし	処置2あり	45.00									
				処置2なし	9.00									
140490	手足先天性疾患	件数	手術あり	処置2あり	1	0.2%					1	0.3%		
				処置2なし	611	95.0%	53	88.3%	208	95.0%	328	94.5%	496	90.3%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	31	4.8%	7	11.7%	11	5.0%	18	5.2%	53	9.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり	17.00						36.00			
				処置2なし	12.98		8.55		9.56		10.81		9.84	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	10.74		4.00		6.36		4.17		6.43	
140500	骨軟骨先天性形成異常	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%								
				処置2なし	68	41.2%	4	26.7%	16	34.8%	20	58.8%	55	43.7%
			手術なし	処置2あり	1	0.6%			1	2.2%	2	5.9%	3	2.4%
				処置2なし	95	57.6%	11	73.3%	29	63.0%	12	35.3%	68	54.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	45.00									
				処置2なし	27.22		24.75		14.63		17.30		18.40	
			手術なし	処置2あり	4.00				5.00		49.00		30.67	
				処置2なし	5.74		4.27		5.07		22.00		8.41	
140510	股関節先天性疾患	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	97	67.4%	4	66.7%	49	80.3%	74	69.2%	72	75.8%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	47	32.6%	2	33.3%	12	19.7%	33	30.8%	23	24.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	27.36		25.25		23.33		26.65		20.85	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	20.34		42.00		28.00		21.73		21.13	
140520	大腿骨先天性疾患	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし										
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし										
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし										
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし										
140550	先天性嚢胞性腎疾患	件数	手術あり	処置2あり									1	0.6%
				処置2なし	36	39.1%	12	44.4%	52	54.7%	97	65.5%	89	51.1%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	56	60.9%	15	55.6%	43	45.3%	51	34.5%	84	48.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	12.83		9.00		6.83		17.44		7.42	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	10.57		10.93		10.23		9.18		9.96	
140560	先天性水腎症	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	154	54.0%	26	51.0%	79	69.3%	88	57.1%	115	68.9%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	131	46.0%	25	49.0%	35	30.7%	65	42.2%	52	31.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	11.86		12.23		10.19		11.35		13.66	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	4.61		3.96		5.37		5.92		6.00	
140570	先天性上部尿路疾患	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	8	36.4%	1	25.0%	8	61.5%	4	25.0%	14	40.0%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	14	63.6%	3	75.0%	5	38.5%	12	75.0%	21	60.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	15.13		37.00		10.38		10.00		13.64	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	4.71		3.67		2.80		5.17		4.62	
140580	先天性下部尿路疾患	件数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	436	88.8%	56	93.3%	175	92.6%	258	90.5%	370	88.9%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	55	11.2%	4	6.7%	14	7.4%	27	9.5%	46	11.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	9.69		9.05		8.53		9.79		9.07	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	5.56		4.25		5.64		8.26		5.22	
140590	停留精巣	件数	手術あり	処置2あり									1	0.2%
				処置2なし	642	95.8%	117	98.3%	385	98.5%	462	96.3%	536	95.7%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	28	4.2%	2	1.7%	6	1.5%	18	3.8%	23	4.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり										
				処置2なし	4.21		3.15		3.49		3.83		3.58	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	2.54		2.00		2.00		2.28		2.48	
140600	女性性器の先天性異常	件数	手術あり	処置2あり	1	1.5%								
				処置2なし	60	90.9%	6	75.0%	37	97.4%	24	96.0%	33	89.2%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	5	7.6%	2	25.0%	1	2.6%	1	4.0%	4	10.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	15.00									
				処置2なし	8.25		7.67		6.59		8.04		6.73	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	3.00		3.00		11.00		2.00		5.50	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				処置2あり	処置2なし	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
150010	ウイルス性腸炎	件数	手術あり	処置2あり	5	0.3%	2	0.1%	5	0.1%	13	0.1%	15	0.1%	
				処置2なし	17	0.9%	15	0.6%	57	0.6%	132	0.8%	140	0.6%	
		手術なし	処置2あり	50	2.7%	33	1.3%	97	1.0%	130	0.8%	213	1.0%		
			処置2なし	1,806	96.2%	2,507	98.0%	9,570	98.4%	15,269	98.2%	21,661	98.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	38.60		34.50		47.60		40.46		59.40		
				処置2なし	15.53		9.80		13.19		14.23		14.23		
手術なし	処置2あり	25.62		21.03		19.91		21.36		22.96					
	処置2なし	6.99		6.06		5.98		6.27		6.45					
150020	細菌性腸炎	件数	手術あり	処置2あり	5	1.4%	5	0.9%	21	1.1%	16	0.6%	21	0.5%	
				処置2なし	3	0.8%	5	0.9%	16	0.8%	37	1.4%	31	0.7%	
		手術なし	処置2あり	16	4.4%	20	3.7%	69	3.5%	78	3.0%	85	2.1%		
			処置2なし	339	93.4%	508	94.4%	1,884	94.7%	2,491	95.0%	4,000	96.7%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	57.00		68.00		64.81		64.25		84.71		
				処置2なし	28.00		25.80		18.63		20.65		35.74		
手術なし	処置2あり	39.56		58.80		36.67		40.99		37.32					
	処置2なし	8.60		7.60		7.73		8.72		8.93					
150030	ウイルス性髄膜炎	件数	手術あり	処置2あり											
				処置2なし	1	0.7%			1	0.2%	2	0.4%			
		手術なし	処置2あり	2	1.5%			4	1.0%	4	0.9%	5	0.9%		
			処置2なし	131	97.8%	97	100.0%	403	98.8%	462	98.7%	567	99.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
				処置2なし	53.00				15.00		14.50				
手術なし	処置2あり	23.50				14.00		15.50		28.20					
	処置2なし	10.80		7.40		8.25		9.02		9.60					
150040	熱性けいれん	件数	手術あり	処置2あり					1	0.1%			1	0.0%	
				処置2なし	1	0.4%	2	0.6%	2	0.2%	3	0.2%	5	0.2%	
		手術なし	処置2あり	1	0.4%	3	1.0%	10	0.9%	10	0.6%	13	0.6%		
			処置2なし	276	99.3%	303	98.4%	1,097	98.8%	1,650	99.2%	1,998	99.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり				68.00				28.00			
				処置2なし	5.00		7.00		4.50		5.33		4.60		
手術なし	処置2あり	15.00		11.33		9.50		14.20		6.23					
	処置2なし	4.80		3.92		4.13		4.25		4.35					
150050	急性脳炎急性脳症	件数	手術あり	処置2あり	6	2.8%	1	1.6%	7	2.7%	6	3.4%	9	3.6%	
				処置2なし	4	1.8%	2	3.3%	3	1.2%	4	2.3%	2	0.8%	
		手術なし	処置2あり	50	23.0%	9	14.8%	39	15.2%	32	18.4%	40	15.9%		
			処置2なし	157	72.4%	49	80.3%	208	80.9%	132	75.9%	200	79.7%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	58.33		67.00		40.71		82.17		69.78		
				処置2なし	97.75		54.00		79.67		37.00		19.00		
手術なし	処置2あり	36.02		45.67		38.51		32.22		28.00					
	処置2なし	19.60		16.06		15.00		17.73		17.91					
150070	川崎病	件数	手術あり	処置2あり	10	1.3%	3	1.0%	3	0.2%	10	0.6%	7	0.4%	
				処置2なし	4	0.5%	1	0.3%	5	0.4%			1	0.1%	
		手術なし	処置2あり	422	56.4%	239	78.4%	1,081	82.5%	1,304	83.9%	1,498	83.7%		
			処置2なし	312	41.7%	62	20.3%	222	16.9%	240	15.4%	284	15.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	28.30		8.67		22.00		15.60		17.14		
				処置2なし	7.25		8.00		7.60		16.00		16.00		
手術なし	処置2あり	12.13		12.77		12.53		12.27		12.44					
	処置2なし	6.70		6.65		8.01		7.74		7.66					
150100	虐待症候群	件数	手術あり	処置2あり								1	10.0%	1	6.7%
				処置2なし											
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	5	100.0%			9	100.0%	9	90.0%	14	93.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり											
				処置2なし					3.00				91.00		
手術なし	処置2あり														
	処置2なし	13.80				19.22		13.67		48.50					
150110	染色体異常(ターナー症候群及びクラインフェルター症候群を除く。)	件数	手術あり	処置2あり	12	17.4%			1	2.1%	6	10.0%	8	11.0%	
				処置2なし	5	7.2%	1	5.3%					2	2.7%	
		手術なし	処置2あり	10	14.5%			6	12.5%	7	11.7%	12	16.4%		
			処置2なし	42	60.9%	18	94.7%	41	85.4%	47	78.3%	51	69.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	56.08				10.00		95.33		84.13		
				処置2なし	13.40		8.00						18.00		
手術なし	処置2あり	35.90				52.50		70.14		60.83					
	処置2なし	20.33		17.61		24.61		20.68		20.16					
160010	その他の悪性腫瘍	件数	手術あり	処置2あり	113	9.7%	21	8.7%	85	9.4%	97	10.0%	177	11.0%	
				処置2なし	237	20.4%	43	17.8%	178	19.7%	195	20.1%	249	15.5%	
		手術なし	処置2あり	421	36.3%	58	24.0%	239	26.5%	402	41.4%	761	47.3%		
			処置2なし	389	33.5%	120	49.6%	401	44.4%	278	28.6%	422	26.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	52.12		41.10		47.45		42.39		46.29		
				処置2なし	18.69		17.70		18.39		16.55		17.80		
手術なし	処置2あり	25.24		29.26		26.06		20.42		15.82					
	処置2なし	14.77		18.37		17.54		18.10		16.22					
160030	その他の新生物	件数	手術あり	処置2あり	50	2.8%	4	1.8%	18	1.8%	22	2.0%	43	3.2%	
				処置2なし	1,398	77.8%	190	87.2%	888	86.4%	894	80.4%	1,013	74.5%	
		手術なし	処置2あり	27	1.5%			10	1.0%	15	1.3%	38	2.8%		
			処置2なし	322	17.9%	24	11.0%	112	10.9%	181	16.3%	266	19.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	48.70		20.50		26.39		29.95		34.88		
				処置2なし	10.03		6.95		6.89		8.36		8.92		
手術なし	処置2あり	32.59				15.10		32.40		27.34					
	処置2なし	7.97		6.21		7.45		9.20		9.89					
160040	血管腫、リンパ管腫	件数	手術あり	処置2あり	15	1.2%			2	0.5%	8	1.0%	8	1.1%	
				処置2なし	654	51.8%	49	52.1%	235	54.1%	429	52.8%	361	48.4%	
		手術なし	処置2あり	220	17.4%	5	5.3%	34	7.8%	78	9.6%	74	9.9%		
			処置2なし	374	29.6%	40	42.6%	163	37.6%	297	36.6%	303	40.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	21.80				14.00		56.63		36.00		
				処置2なし	11.56		8.71		7.72		10.40		10.53		
手術なし	処置2あり	3.39		3.00		2.85		2.67		3.32					
	処置2なし	7.02		6.00		5.42		7.43		8.38					
160060	精神、行動の障害	件数	手術あり	処置2あり	12	1.1%	3	0.7%	36	1.6%	74	1.9%	120	2.1%	
				処置2なし	33	3.0%	6	1.4%	82	3.7%	151	3.9%	246	4.3%	
		手術なし	処置2あり	478	43.5%	102	23.9%	772	34.8%	1,142	29.7%	1,282	22.4%		
			処置2なし	575	52.4%	316	74.0%	1,326	59.8%	2,475	64.4%	4,066	71.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	47.42		37.33		45.47		50.38		47.54		
				処置2なし	12.70		8.33		15.00		14.23		18.11		
手術なし	処置2あり	30.55		29.79		28.54		26.65		27.03					
	処置2なし	12.13		6.87		9.48		7.95		8.01					
160160	敗血症	件数	手術あり	処置2あり	675	32.5%	330	27.4%	1,191	25.9%	436	14.5%	546	13.6%	
				処置2なし	54	2.6%	45	3.7%	154	3.4%	99	3.3%	119	3.0%	
		手術なし	処置2あり	782	37.7%	410	34.0%	1,528	33.3%	860	28.6%	1,298	32.4%		
			処置2なし	565	27.2%	420	34.9%	1,717	37.4%	1,607	53.5%	2,049	51.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	54.30		54.30		56.75		56.12		58.45		
				処置2なし	35.72		32.18		29.82		31.33		40.92		
手術なし	処置2あり	33.42		33.21		34.75		33.17		30.39					
	処置2なし	16.23		16.49		16.38		16.26		16.62					

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合								
160163	性感染症	件数	手術あり	処置2あり	2	4.7%	1	3.4%	4	4.1%	11	8.7%	2	1.2%
			手術なし	処置2あり			1	3.4%			1	0.8%	1	0.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	41	95.3%	27	93.1%	94	95.9%	114	90.5%	164	98.2%
			手術あり	処置2なし	12.50				14.75				11.00	
			手術なし	処置2あり			16.00				7.00		12.00	
			手術なし	処置2なし	13.00		7.41		8.89		9.33		8.47	
160165	その他の感染症	件数	手術あり	処置2あり	103	8.6%	43	5.8%	110	4.6%	38	1.0%	47	1.0%
			手術なし	処置2あり	168	14.1%	57	7.7%	183	7.7%	198	5.1%	231	5.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	120	10.1%	53	7.2%	196	8.2%	114	3.0%	131	2.9%
			手術あり	処置2なし	801	67.2%	583	79.2%	1,887	79.4%	3,496	90.9%	4,142	91.0%
			手術なし	処置2あり	58.05		64.60		71.45		62.37		60.19	
			手術なし	処置2なし	32.03		32.37		33.55		20.36		20.14	
160260	後天性免疫不全症候群	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%			1	0.6%	1	2.3%		
			手術なし	処置2あり	13	7.9%			11	7.0%	2	4.5%	7	6.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり	4	2.4%			1	0.6%	1	2.3%	3	2.9%
			手術あり	処置2なし	146	89.0%	21	100.0%	144	91.7%	40	90.9%	95	90.5%
			手術なし	処置2あり	124.00				163.00		16.00			
			手術なし	処置2なし	59.62				44.45		68.50		85.71	
160280	血友病	件数	手術あり	処置2あり	3	1.7%			1	1.4%	1	2.2%	1	1.2%
			手術なし	処置2あり	51	29.3%	5	21.7%	14	19.7%	7	15.2%	14	17.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	1	0.6%			1	1.4%			2	2.4%
			手術あり	処置2なし	119	68.4%	18	78.3%	55	77.5%	38	82.6%	65	79.3%
			手術なし	処置2あり	68.00				10.00		53.00		50.00	
			手術なし	処置2なし	29.02		26.00		17.64		25.00		19.93	
160300	眼窩内異物	件数	手術あり	処置2あり	4	0.9%					3	1.9%		
			手術なし	処置2あり	328	73.7%	83	78.3%	82	53.2%	73	47.4%	85	46.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	113	25.4%	23	21.7%	72	46.8%	78	50.6%	99	53.8%
			手術あり	処置2なし	7.25						10.00			
			手術なし	処置2あり	8.67		4.87		8.59		7.45		10.09	
			手術なし	処置2なし	11.94		8.96		8.75		8.21		7.81	
160330	眼瞼裂傷	件数	手術あり	処置2あり	24	88.9%	9	100.0%	60	83.3%	108	74.5%	169	76.8%
			手術なし	処置2あり	3	11.1%			1	1.4%	37	25.5%	49	22.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	4.50		4.11		5.32		5.64		5.93	
			手術あり	処置2なし					8.00					
			手術なし	処置2あり					4.36		6.16		4.45	
			手術なし	処置2なし	3.00									
160340	強膜・角膜の裂傷、眼球破裂	件数	手術あり	処置2あり	5	1.0%			1	0.7%	3	1.4%	1	0.4%
			手術なし	処置2あり	436	86.0%	37	74.0%	108	78.3%	156	73.9%	162	72.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	1	0.2%	13	26.0%	29	21.0%	51	24.2%	62	27.6%
			手術あり	処置2なし	11.80				4.00		2.67		51.00	
			手術なし	処置2あり	11.21		12.49		11.95		10.87		10.08	
			手術なし	処置2なし	19.00				16.00		16.00		6.39	
160360	眼球熱傷、化学熱傷	件数	手術あり	処置2あり							1	50.0%		
			手術なし	処置2あり										
		在院日数	手術あり	処置2なし	5	100.0%			3	100.0%	1	50.0%	4	100.0%
			手術あり	処置2あり							25.00			
			手術なし	処置2あり										
			手術なし	処置2なし	9.60				11.67		25.00		7.00	
160390	咽頭損傷	件数	手術あり	処置2あり	4	50.0%			4	28.6%	5	19.2%	2	18.2%
			手術なし	処置2あり	4	50.0%	2	100.0%	9	64.3%	19	73.1%	6	54.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	13.00				14.00		60.00		50.50	
			手術あり	処置2なし					13.00		12.80		9.00	
			手術なし	処置2あり			7.25		5.50		5.11		5.33	
			手術なし	処置2なし	7.25		5.50		5.11		5.95		5.33	
160400	鼻骨骨折	件数	手術あり	処置2あり	271	98.5%	102	97.1%	336	98.2%	462	95.3%	442	95.3%
			手術なし	処置2あり	4	1.5%	3	2.9%	5	1.5%	22	4.5%	22	4.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり					10.00		5.00			
			手術あり	処置2なし	5.61		5.47		5.18		5.19		5.85	
			手術なし	処置2あり										
			手術なし	処置2なし	2.50		2.00		2.80		5.00		6.09	
160410	顔面の損傷	件数	手術あり	処置2あり	1	3.3%			3	6.1%	1	0.2%	3	1.9%
			手術なし	処置2あり	25	83.3%	9	81.8%	42	85.7%	100	78.1%	114	72.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	4	13.3%	2	18.2%	4	8.2%	28	21.9%	39	24.8%
			手術あり	処置2なし	2.00				26.33				7.67	
			手術なし	処置2あり	6.20		8.56		5.71		4.24		6.14	
			手術なし	処置2なし	5.25		4.00		4.00		5.46		6.51	
160420	頭部・顔面外傷	件数	手術あり	処置2あり	337	11.2%	70	4.2%	425	5.7%	416	5.4%	491	4.4%
			手術なし	処置2あり	1,337	44.4%	784	47.1%	3,258	43.5%	3,055	39.4%	4,273	38.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	93	3.1%	26	1.6%	160	2.1%	151	1.9%	247	2.2%
			手術あり	処置2なし	1,245	41.3%	785	47.1%	3,645	48.7%	4,124	53.2%	6,063	54.7%
			手術なし	処置2あり	40.25		45.14		43.27		46.25		48.34	
			手術なし	処置2なし	11.26		12.09		12.89		13.36		13.63	
160440	耳内異物	件数	手術あり	処置2あり	14	100.0%	2	100.0%	26	100.0%	32	100.0%	27	100.0%
			手術なし	処置2あり										
		在院日数	手術あり	処置2あり										
			手術あり	処置2なし	2.29		2.00		4.00		2.59		2.74	
			手術なし	処置2あり										
			手術なし	処置2なし										

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
160450	喉頭・気管内異物	件数	手術あり	処置2あり	10	8.3%	1	4.3%	8	6.7%	8	4.3%	10	4.7%
				処置2なし	87	72.5%	10	43.5%	62	52.1%	66	35.3%	73	34.4%
			手術なし	処置2あり	4	3.3%	2	8.7%	11	9.2%	18	9.6%	26	12.3%
				処置2なし	19	15.8%	10	43.5%	38	31.9%	95	50.8%	103	48.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	9.90		17.00		11.63		12.38		22.20	
				処置2なし	5.21		4.40		4.68		5.70		5.19	
			手術なし	処置2あり	9.00		31.50		5.36		15.00		11.42	
				処置2なし	3.74		5.30		3.76		5.83		5.83	
160460	胸部実質臓器外傷	件数	手術あり	処置2あり	40	13.4%	8	6.1%	38	5.1%	21	3.2%	36	3.6%
				処置2なし	48	16.1%	21	15.9%	143	19.1%	89	13.6%	152	15.3%
			手術なし	処置2あり	13	4.4%	5	3.8%	19	2.5%	18	2.8%	26	2.6%
				処置2なし	197	66.1%	98	74.2%	548	73.3%	525	80.4%	779	78.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	38.40		28.50		36.76		44.29		48.00	
				処置2なし	11.92		13.29		16.13		15.07		16.13	
			手術なし	処置2あり	9.62		23.80		29.05		24.22		31.42	
				処置2なし	9.23		10.78		10.57		11.51		11.72	
160470	胸部骨性外傷	件数	手術あり	処置2あり	8	7.4%			10	2.7%	4	0.7%	7	0.7%
				処置2なし	24	22.2%	11	14.9%	31	8.3%	55	9.5%	74	7.8%
			手術なし	処置2あり	1	0.9%			2	0.5%	10	1.7%	11	1.2%
				処置2なし	75	69.4%	63	85.1%	330	88.5%	512	88.1%	856	90.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	30.75				53.30		37.50		45.29	
				処置2なし	9.13		27.36		13.39		14.69		12.57	
			手術なし	処置2あり	31.00				4.50		32.60		19.55	
				処置2なし	7.48		10.56		10.29		11.94		13.47	
160480	胸部の大血管外傷	件数	手術あり	処置2あり	5	41.7%	1	50.0%	7	63.6%	4	50.0%	4	50.0%
				処置2なし	1	8.3%					1	12.5%	2	25.0%
			手術なし	処置2あり	2	16.7%							1	12.5%
				処置2なし	4	33.3%	1	50.0%	4	36.4%	3	37.5%	1	12.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	70.40		106.00		38.57		54.25		54.25	
				処置2なし	12.00						2.00		26.50	
			手術なし	処置2あり	18.00								38.00	
				処置2なし	5.50		2.00		22.00		8.00		2.00	
160490	心臓外傷	件数	手術あり	処置2あり	3	33.3%	2	50.0%	2	33.3%	3	42.9%	4	66.7%
				処置2なし	1	11.1%			1	16.7%	2	28.6%	1	16.7%
			手術なし	処置2あり	1	11.1%					1	14.3%		
				処置2なし	4	44.4%	2	50.0%	3	50.0%	1	14.3%	1	16.7%
		在院日数	手術あり	処置2あり	20.67		13.00		20.50		13.33		13.50	
				処置2なし	24.00				8.00		7.00		5.00	
			手術なし	処置2あり	11.00						19.00			
				処置2なし	4.25		5.50		6.33		11.00		2.00	
160500	胃外傷	件数	手術あり	処置2あり	1	50.0%	1	50.0%	1	16.7%	1	50.0%	4	40.0%
				処置2なし			1	50.0%	5	83.3%			4	40.0%
			手術なし	処置2あり	1	50.0%								
				処置2なし							1	50.0%	2	20.0%
		在院日数	手術あり	処置2あり	22.00		9.00		29.00		19.00		29.75	
				処置2なし			8.00		14.80				6.75	
			手術なし	処置2あり	15.00									
				処置2なし							7.00		8.00	
160510	肝外傷	件数	手術あり	処置2あり	17	16.0%	3	10.7%	13	9.7%	16	11.0%	26	12.3%
				処置2なし	26	24.5%	9	32.1%	38	28.4%	42	29.0%	46	21.8%
			手術なし	処置2あり	6	5.7%					8	5.5%	10	4.7%
				処置2なし	57	53.8%	16	57.1%	83	61.9%	79	54.5%	129	61.1%
		在院日数	手術あり	処置2あり	40.53		75.00		46.46		39.81		33.54	
				処置2なし	23.85		16.78		16.50		17.17		17.17	
			手術なし	処置2あり	17.83						24.00		34.70	
				処置2なし	8.77		11.63		10.35		10.95		9.88	
160520	脾外傷	件数	手術あり	処置2あり	5	41.7%	1	33.3%	7	41.2%	4	36.4%	10	45.5%
				処置2なし					1	5.9%	2	18.2%	2	9.1%
			手術なし	処置2あり			1	33.3%	3	17.6%	1	9.1%	3	13.6%
				処置2なし	7	58.3%	1	33.3%	6	35.3%	4	36.4%	7	31.8%
		在院日数	手術あり	処置2あり	47.00		76.00		55.57		55.00		46.50	
				処置2なし					11.00		21.50		9.00	
			手術なし	処置2あり			30.00		21.33		27.00		31.67	
				処置2なし	11.57		17.00		10.67		4.00		12.29	
160530	脾外傷	件数	手術あり	処置2あり	15	30.6%	2	14.3%	9	12.3%	12	12.6%	20	16.7%
				処置2なし	14	28.6%	8	57.1%	23	31.5%	33	34.7%	38	31.7%
			手術なし	処置2あり	1	2.0%					2	2.1%	4	3.3%
				処置2なし	19	38.8%	4	28.6%	41	56.2%	48	50.5%	58	48.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	37.07		57.50		43.00		21.17		33.65	
				処置2なし	12.43		16.50		17.57		17.82		14.45	
			手術なし	処置2あり	13.00		10.50		11.44		25.00		18.25	
				処置2なし	14.00				11.44		12.73		11.34	
160540	腸管外傷(十二指腸から直腸)	件数	手術あり	処置2あり	19	45.2%	6	19.4%	31	32.6%	21	25.6%	49	35.3%
				処置2なし	8	19.0%	14	45.2%	36	37.9%	28	34.1%	53	38.1%
			手術なし	処置2あり	2	4.8%	2	6.5%	3	3.2%	3	3.7%	1	0.7%
				処置2なし	13	31.0%	9	29.0%	25	26.3%	30	36.6%	36	25.9%
		在院日数	手術あり	処置2あり	29.79		48.33		27.94		39.81		37.59	
				処置2なし	13.50		13.64		15.19		15.43		19.72	
			手術なし	処置2あり	18.00		38.50		19.67		27.00		24.00	
				処置2なし	7.38		8.89		9.40		9.67		8.86	
160550	腹部血管外傷	件数	手術あり	処置2あり	8	57.1%	1	100.0%	6	26.1%	12	46.2%	10	38.5%
				処置2なし	3	21.4%			8	34.8%	12	46.2%	11	42.3%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	3	21.4%			9	39.1%	2	7.7%	5	19.2%
		在院日数	手術あり	処置2あり	18.38		17.00		38.50		45.58		26.10	
				処置2なし	8.00				23.88		24.08		19.55	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし	7.00				10.22		13.50		13.80	
160560	食道・胃内異物	件数	手術あり	処置2あり	4	2.8%			3	2.2%	2	0.9%	11	4.0%
				処置2なし	108	76.1%	22	84.6%	107	77.5%	176	75.5%	197	71.6%
			手術なし	処置2あり					2	1.4%			3	1.1%
				処置2なし	30	21.1%	4	15.4%	26	18.8%	55	23.6%	64	23.3%
		在院日数	手術あり	処置2あり	31.75				5.33		27.50		22.91	
				処置2なし	5.09		5.32		5.63		5.20		5.34	
			手術なし	処置2あり					2.50				8.67	
				処置2なし	3.40		5.50		4.62		3.29		4.55	
160570	肛門異物	件数	手術あり	処置2あり					3	27.3%				
				処置2なし	4	100.0%	5	100.0%	7	63.6%	23	92.0%	22	84.6%
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし					1	9.1%	2	8.0%	4	15.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり					17.33					
				処置2なし	5.00		8.00		4.29		5.83		5.64	
			手術なし	処置2あり										
				処置2なし					2.00		17.00		2.75	

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無		平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院	
				あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし
160580	体幹の開放創	件数	手術あり	処置2あり	1	1.0%			2	0.5%			7	0.7%	
				処置2なし	16	16.5%	5	5.0%	46	10.4%	53	8.8%	85	8.8%	
		手術なし	処置2あり	2	2.1%			3	0.7%	3	0.5%	9	0.9%		
			処置2なし	78	80.4%	96	95.0%	393	88.5%	545	90.7%	865	89.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	8.00				12.50				23.14		
				処置2なし	10.81		14.00		9.46		9.94		8.68		
		手術なし	処置2あり	12.00				13.33		10.33		21.67			
			処置2なし	4.97		9.49		8.56		9.41		10.05			
160590	四肢神経損傷	件数	手術あり	処置2あり	1	1.0%					4	1.7%			
				処置2なし	93	93.9%	29	100.0%	119	98.3%	223	94.9%	274	94.8%	
		手術なし	処置2あり	1	1.0%					2	1.7%	8	3.4%	15	5.2%
			処置2なし	4	4.0%										
		在院日数	手術あり	処置2あり	53.00					8.25					
				処置2なし	8.20		7.90		8.63		9.32		9.13		
		手術なし	処置2あり	15.00											
			処置2なし	21.75				7.00		18.63		14.07			
160600	四肢血管損傷	件数	手術あり	処置2あり	3	7.9%			5	7.8%	5	7.2%	6	5.6%	
				処置2なし	33	86.8%	9	90.0%	52	81.3%	58	84.1%	90	83.3%	
		手術なし	処置2あり	1	1.6%			1	1.6%	1	1.4%				
			処置2なし	2	5.3%	1	10.0%	6	9.4%	5	7.2%	12	11.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	7.00				24.80		35.80		35.50		
				処置2なし	18.12		13.00		12.21		11.17		12.62		
		手術なし	処置2あり					8.00		3.00					
			処置2なし	3.00		2.00		12.17		10.00		8.00			
160610	四肢筋腱損傷	件数	手術あり	処置2あり	9	0.9%	2	0.4%	11	0.6%	7	0.3%	12	0.3%	
				処置2なし	848	87.2%	369	76.2%	1,480	76.8%	2,066	77.5%	3,271	79.1%	
		手術なし	処置2あり	5	0.5%	3	0.6%	13	0.7%	21	0.8%	21	0.5%		
			処置2なし	111	11.4%	110	22.7%	422	21.9%	572	21.5%	830	20.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	34.33		23.00		37.18		41.86		40.17		
				処置2なし	18.66		17.04		14.99		16.57		17.68		
		手術なし	処置2あり	16.40		18.00		24.00		27.43		38.52			
			処置2なし	11.83		10.99		12.99		15.44		14.74			
160620	肘、膝の外傷(スポーツ障害等を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	1	0.0%			5	0.1%	5	0.1%	5	0.1%	
				処置2なし	2,187	97.5%	1,103	94.0%	3,885	96.8%	4,436	94.2%	6,979	94.0%	
		手術なし	処置2あり							1	0.0%	3	0.0%		
			処置2なし	55	2.5%	70	6.0%	125	3.1%	268	5.7%	441	5.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	7.00				13.80		19.40		13.40		
				処置2なし	14.00		11.12		11.63		12.14		12.61		
		手術なし	処置2あり							6.00		8.00			
			処置2なし	12.96		8.23		9.59		11.65		11.39			
160640	外傷性切断	件数	手術あり	処置2あり	8	4.8%	1	2.9%	3	2.1%	8	3.4%	11	3.6%	
				処置2なし	150	89.8%	33	94.3%	130	92.9%	212	91.4%	273	88.6%	
		手術なし	処置2あり	1	0.6%					1	0.4%	1	0.3%		
			処置2なし	8	4.8%	1	2.9%	7	5.0%	11	4.7%	23	7.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	48.25		77.00		28.67		65.00		23.55		
				処置2なし	15.22		18.79		18.67		18.05		16.15		
		手術なし	処置2あり	10.00						53.00		33.00			
			処置2なし	34.13		30.00		12.71		31.00		23.30			
160650	コンパートメント症候群	件数	手術あり	処置2あり	2	2.5%			6	1.7%	19	3.7%	36	4.5%	
				処置2なし	25	30.9%	6	11.5%	55	15.9%	70	13.5%	102	12.7%	
		手術なし	処置2あり	7	8.6%	1	1.9%	12	3.5%	27	5.2%	48	6.0%		
			処置2なし	47	58.0%	45	86.5%	273	78.9%	402	77.6%	618	76.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	137.50				40.50		69.79		84.56		
				処置2なし	30.32		27.67		27.76		41.04		51.06		
		手術なし	処置2あり	60.71		65.00		49.25		67.11		71.31			
			処置2なし	26.21		31.42		29.81		30.77		32.94			
160660	皮下軟部損傷・挫滅損傷、開放創	件数	手術あり	処置2あり	10	5.5%	1	0.6%	5	0.8%	8	0.7%	8	0.5%	
				処置2なし	135	74.6%	99	61.1%	409	63.6%	578	53.8%	805	49.7%	
		手術なし	処置2あり			1	0.6%	3	0.5%	6	0.6%	9	0.6%		
			処置2なし	36	19.9%	61	37.7%	226	35.1%	482	44.9%	798	49.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	20.90		3.00		38.00		43.25		62.38		
				処置2なし	13.79		10.88		13.04		14.00		12.76		
		手術なし	処置2あり			16.00		10.67		10.50		22.44			
			処置2なし	10.58		12.48		12.69		11.66		12.51			
160690	胸椎・腰椎以下骨折損傷(胸・腰椎損傷を含む。)	件数	手術あり	処置2あり	26	4.7%	6	0.9%	15	0.5%	23	0.5%	27	0.4%	
				処置2なし	178	32.1%	68	10.2%	334	10.8%	440	9.9%	558	8.0%	
		手術なし	処置2あり	2	0.4%	5	0.8%	14	0.5%	41	0.9%	64	0.9%		
			処置2なし	349	62.9%	586	88.1%	2,728	88.3%	3,934	88.6%	6,298	90.7%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	50.08		75.17		77.60		67.09		57.22		
				処置2なし	38.22		42.69		36.74		35.51		37.59		
		手術なし	処置2あり	22.00		17.60		24.50		32.83		39.44			
			処置2なし	21.06		23.45		24.04		25.54		27.19			
160700	鎖骨骨折、肩甲骨骨折	件数	手術あり	処置2あり	1	0.6%	1	0.3%	3	0.2%	9	0.5%	8	0.3%	
				処置2なし	118	76.6%	294	88.8%	1,114	90.7%	1,577	88.9%	2,198	88.6%	
		手術なし	処置2あり			2	0.6%	2	0.2%	1	0.1%				
			処置2なし	35	22.7%	34	10.3%	109	8.9%	187	10.5%	274	11.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	59.00		24.00		26.33		37.78		32.88		
				処置2なし	11.51		8.96		8.93		10.26		10.64		
		手術なし	処置2あり			12.00		17.50		39.00					
			処置2なし	9.60		9.41		10.87		12.51		14.18			
160710	鎖骨骨折、肩甲骨骨折の開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	1	33.3%									
				処置2なし	2	66.7%	1	100.0%	5	100.0%	9	100.0%	13	92.9%	
		手術なし	処置2あり									1	7.1%		
			処置2なし												
		在院日数	手術あり	処置2あり	51.00										
				処置2なし	7.50		2.00		13.60		12.78		11.69		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし												
160720	肩関節周辺の骨折脱臼	件数	手術あり	処置2あり	7	1.6%	4	1.0%	7	0.5%	19	1.0%	18	0.6%	
				処置2なし	419	93.9%	349	87.5%	1,264	88.0%	1,588	82.8%	2,487	83.8%	
		手術なし	処置2あり	1	0.2%	2	0.5%	4	0.3%	2	0.1%	3	0.1%		
			処置2なし	19	4.3%	44	11.0%	162	11.3%	310	16.2%	460	15.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	34.86		19.50		29.14		31.74		40.83		
				処置2なし	13.25		15.66		15.46		17.82		17.95		
		手術なし	処置2あり	72.00		23.00		31.50		44.00		24.67			
			処置2なし	18.16		16.30		20.87		21.17		23.58			
160730	肩関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	1	11.1%	1	50.0%	1	4.5%	6	22.2%	4	14.8%	
				処置2なし	8	88.9%	1	50.0%	21	95.5%	18	66.7%	20	74.1%	
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし												
		在院日数	手術あり	処置2あり											
				処置2なし	35.63		8.00		27.38		16.33		28.45		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	19.00		7.00		8.00		48.17		22.50			

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無		平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成19年度			
				処置2あり	処置2なし	DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC対象病院	割合	DPC準備病院	割合	DPC準備病院	割合
160740	肘関節周辺の骨折・脱臼	件数	手術あり	処置2あり	2	0.6%	3	0.6%	4	0.2%	11	0.5%	12	0.4%	
				処置2なし	335	98.0%	475	96.3%	1,775	97.9%	2,268	96.6%	2,995	96.6%	
		手術なし	処置2あり											1	0.0%
			処置2なし	5	1.5%	15	3.0%	35	1.9%	69	2.9%	91	2.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	7.50		28.33		31.00		22.82		33.08		
				処置2なし	7.90		9.12		7.77		8.69		9.34		
		手術なし	処置2あり											51.00	
			処置2なし	7.80		8.20		12.54		12.14		14.30			
160750	肘関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	2	20.0%					3	4.7%	2	2.1%	
				処置2なし	8	80.0%	15	93.8%	54	100.0%	61	95.3%	91	96.8%	
		手術なし	処置2あり											1	1.1%
			処置2なし			1	6.3%								
		在院日数	手術あり	処置2あり	7.50						55.67		54.00		
				処置2なし	14.75		23.07		19.78		19.08		18.91		
		手術なし	処置2あり											12.00	
			処置2なし			16.00									
160760	前腕の骨折	件数	手術あり	処置2あり	1	0.4%	1	0.2%	3	0.2%	10	0.4%	6	0.2%	
				処置2なし	249	96.9%	535	98.3%	1,874	98.0%	2,693	97.2%	3,687	95.3%	
		手術なし	処置2あり			2	0.4%								
			処置2なし	7	2.7%	6	1.1%	35	1.8%	67	2.4%	174	4.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	30.00		48.00		68.00		18.90		21.50		
				処置2なし	8.22		8.00		8.20		9.64		9.90		
		手術なし	処置2あり			20.50									
			処置2なし	4.71		4.83		10.40		16.18		18.37			
160770	前腕開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	1	3.7%	1	4.3%			1	0.6%	4	2.1%	
				処置2なし	26	96.3%	22	95.7%	126	98.4%	155	98.7%	189	97.4%	
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし					2	1.6%	1	0.6%	1	0.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	26.00		27.00				21.00		37.75		
				処置2なし	18.73		15.36		13.86		16.33		19.35		
		手術なし	処置2あり					2.50		3.00		14.00			
			処置2なし												
160780	手関節周辺骨折脱臼	件数	手術あり	処置2あり			1	0.4%	1	0.1%	6	0.4%	4	0.2%	
				処置2なし	184	97.4%	273	98.6%	889	99.3%	1,341	96.3%	1,893	97.2%	
		手術なし	処置2あり											1	0.1%
			処置2なし	5	2.6%	3	1.1%	5	0.6%	45	3.2%	50	2.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり			11.00		9.00		16.83		4.00		
				処置2なし	5.41		5.45		5.48		7.13		7.58		
		手術なし	処置2あり											54.00	
			処置2なし	4.40		7.00		8.20		12.22		12.98			
160790	手関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置2あり			1	0.6%			2	0.7%	1	0.3%	
				処置2なし	66	97.1%	30	100.0%	169	97.7%	266	96.7%	338	97.4%	
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	2	2.9%			3	1.7%	7	2.5%	8	2.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり					26.00		11.00		67.00		
				処置2なし	9.64		11.73		12.29		11.92		13.76		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	5.50				14.67		9.71		17.88			
160800	股関節大腿近位骨折	件数	手術あり	処置2あり	49	4.4%	76	3.4%	247	3.0%	438	4.0%	604	3.9%	
				処置2なし	894	80.5%	1,918	85.5%	7,277	87.6%	9,347	85.0%	13,095	84.2%	
		手術なし	処置2あり	7	0.6%	8	0.4%	19	0.2%	44	0.4%	36	0.2%		
			処置2なし	161	14.5%	241	10.7%	763	9.2%	1,163	10.6%	1,811	11.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	39.55		39.67		40.14		49.11		47.63		
				処置2なし	30.97		32.39		29.88		33.23		36.00		
		手術なし	処置2あり	45.57		28.38		31.53		28.11		34.81			
			処置2なし	19.92		20.63		22.18		21.27		23.58			
160810	股関節大腿近位開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	6	26.1%			4	11.1%	3	4.8%	9	11.4%	
				処置2なし	17	73.9%	3	60.0%	31	86.1%	57	90.5%	67	84.8%	
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし			2	40.0%	1	2.8%	3	4.8%	3	3.8%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	26.33				106.25		50.00		65.67		
				処置2なし	34.82		47.67		40.74		36.95		39.87		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし			36.00		24.00		48.00		45.00			
160820	膝関節周辺骨折・脱臼	件数	手術あり	処置2あり	5	2.2%	4	1.0%	15	1.0%	28	1.3%	26	0.8%	
				処置2なし	182	80.9%	342	81.4%	1,207	79.7%	1,683	76.8%	2,481	75.5%	
		手術なし	処置2あり			1	0.2%	3	0.2%	8	0.4%	11	0.3%		
			処置2なし	38	16.9%	73	17.4%	290	19.1%	472	21.5%	768	23.4%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	28.20		18.50		52.13		50.82		51.08		
				処置2なし	27.47		27.57		25.57		27.76		30.91		
		手術なし	処置2あり			50.00		15.33		35.88		30.82			
			処置2なし	15.79		25.89		26.87		25.94		29.58			
160830	膝関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	2	7.7%	2	11.8%	3	3.4%	3	2.6%	7	4.4%	
				処置2なし	24	92.3%	14	82.4%	79	90.8%	106	91.4%	145	90.6%	
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし			1	5.9%	5	5.7%	7	6.0%	8	5.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	68.00		95.50		78.00		55.00		85.86		
				処置2なし	25.67		40.36		35.86		38.06		33.37		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし			41.00		39.00		25.29		35.50			
160835	下腿足関節周辺骨折	件数	手術あり	処置2あり	4	2.4%	3	1.3%	4	0.4%	10	0.7%	20	1.0%	
				処置2なし	143	86.7%	208	87.4%	1,005	90.4%	1,244	88.8%	1,722	85.8%	
		手術なし	処置2あり					1	0.1%	3	0.2%	2	0.1%		
			処置2なし	18	10.9%	27	11.3%	102	9.2%	144	10.3%	263	13.1%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	57.75		67.00		35.25		42.20		56.45		
				処置2なし	20.49		19.71		20.74		21.41		23.53		
		手術なし	処置2あり					20.00		30.67		39.00			
			処置2なし	18.61		28.30		22.04		24.58		23.51			
160840	下腿足関節周辺開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	4	6.3%			2	1.0%	4	2.0%	8	2.6%	
				処置2なし	58	90.6%	39	97.5%	189	97.4%	182	90.5%	288	93.2%	
		手術なし	処置2あり			1	1.6%								
			処置2なし	1	1.6%	1	2.5%	3	1.5%	15	7.5%	13	4.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	37.25				100.50		90.75		88.75		
				処置2なし	33.55		34.00		34.87		34.93		37.15		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	6.00											
160850	足関節・足部の骨折、脱臼	件数	手術あり	処置2あり			1	0.2%	5	0.2%	22	0.7%	19	0.4%	
				処置2なし	255	92.1%	528	91.8%	1,954	92.4%	2,749	89.0%	4,246	88.4%	
		手術なし	処置2あり			1	0.2%			5	0.2%	8	0.2%		
			処置2なし	22	7.9%	45	7.8%	156	7.4%	312	10.1%	529	11.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり			11.00		59.20		48.05		43.26		
				処置2なし	22.21		16.98		16.47		19.07		20.80		
		手術なし	処置2あり												
			処置2なし	7.00		66.00		20.00		20.27		30.38			

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度 DPC対象病院		平成16年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC対象病院		平成18年度 DPC準備病院		平成19年度 DPC準備病院			
					件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
160860	足関節・足部の骨折、脱臼、開放骨折	件数	手術あり	処置2あり	29	96.7%	29	93.5%	103	95.4%	149	92.0%	1	0.5%		
			手術なし	処置2あり	1	3.3%	2	6.5%	5	4.6%	8	4.9%	24	11.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	29.69		26.48		27.06		26.97		72.40		71.00	
			手術なし	処置2あり	37.00		34.00		23.40		24.75		26.97		29.79	
			手術あり	処置2なし	58	9.8%	7	3.3%	50	5.5%	54	5.2%	63	4.2%		
			手術なし	処置2なし	279	47.2%	72	33.5%	295	32.2%	283	27.0%	380	25.1%		
160870	頸椎頸髄損傷	件数	手術あり	処置2あり	12	2.0%	1	0.5%	22	2.4%	16	1.5%	28	1.8%		
			手術なし	処置2あり	242	40.9%	135	62.8%	550	60.0%	694	66.3%	1,044	68.9%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	58.90		85.29		65.04		76.67		66.19			
			手術なし	処置2あり	31.42		34.51		38.08		39.84		37.47			
160890	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢以外)	件数	手術あり	処置2あり	17	8.9%	2	3.5%	5	1.7%	10	3.3%	15	3.0%		
			手術なし	処置2あり	159	83.2%	46	80.7%	233	79.0%	228	75.0%	382	75.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	46.94		18.50		67.20		72.10		56.60			
			手術なし	処置2あり	32.40		28.39		29.48		31.83		30.18			
			手術あり	処置2なし	28.00		3.00				38.50		31.80			
			手術なし	処置2なし	10.21		17.13		19.30		27.05		26.10			
160895	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢)	件数	手術あり	処置2あり	5	2.6%			1	0.4%	2	0.7%	5	1.3%		
			手術なし	処置2あり	182	96.3%	65	98.5%	221	96.5%	279	96.9%	376	94.5%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	2	1.1%	1	1.5%	7	3.1%	7	2.4%	15	3.8%		
			手術なし	処置2あり	18.60				12.00		20.50		54.80			
			手術あり	処置2なし	11.05		10.25		9.90		13.16		12.34			
			手術なし	処置2なし	6.50		8.00		9.29		12.00		11.13			
160950	腎・尿管外傷	件数	手術あり	処置2あり	8	9.8%	1	2.7%	10	9.4%	16	13.2%	14	7.9%		
			手術なし	処置2あり	15	18.3%	7	18.9%	20	18.9%	12	9.9%	16	9.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	32.50		9.00		32.10		44.50		16.57			
			手術なし	処置2あり	22.27		28.29		21.45		23.67		26.69			
			手術あり	処置2なし	6.00						12.33		25.75			
			手術なし	処置2なし	10.66		9.34		11.51		11.26		10.73			
160960	膀胱・尿道外傷	件数	手術あり	処置2あり	14	43.8%	1	12.5%	23	54.8%	16	24.2%	29	33.7%		
			手術なし	処置2あり	2	6.3%			1	2.4%	1	1.5%	1	1.2%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	21.29		5.00		17.74		30.33		16.00			
			手術なし	処置2あり	40.00				34.00		15.00		4.00			
			手術あり	処置2なし	9.19		9.29		11.89		9.50		10.38			
			手術なし	処置2なし	7	6.3%	1	2.2%	3	1.9%	6	3.6%	7	3.4%		
160970	骨盤生殖器外傷	件数	手術あり	処置2あり	76	67.9%	34	73.9%	106	68.4%	122	72.6%	128	62.7%		
			手術なし	処置2あり	29	25.9%	11	23.9%	46	29.7%	40	23.8%	69	33.8%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	19.86		19.00		12.33		19.83		15.14			
			手術なし	処置2あり	7.16		6.50		7.36		7.27		7.09			
			手術あり	処置2なし	4.38		8.18		5.28		5.72		6.57			
			手術なし	処置2なし	35	15.4%	3	1.5%	37	4.4%	21	2.1%	41	2.5%		
160980	骨盤骨折	件数	手術あり	処置2あり	75	32.9%	29	14.6%	163	19.3%	139	13.7%	201	12.1%		
			手術なし	処置2あり	3	1.3%	8	4.0%	9	1.1%	20	2.0%	22	1.3%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	62.40		111.00		55.05		46.67		55.24			
			手術なし	処置2あり	31.63		41.79		39.32		40.91		35.32			
			手術あり	処置2なし	45.00		37.63		19.44		37.50		37.23			
			手術なし	処置2なし	20.12		23.33		23.22		23.98		27.25			
160990	多部位外傷	件数	手術あり	処置2あり	41	12.7%	7	3.1%	99	7.2%	31	2.4%	31	1.9%		
			手術なし	処置2あり	131	40.4%	125	55.6%	679	49.3%	474	36.8%	471	29.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	49.56		57.29		53.65		56.10		75.39			
			手術なし	処置2あり	21.87		29.34		26.94		24.96		27.34			
			手術あり	処置2なし	64.00		14.67		43.65		33.53		17.91			
			手術なし	処置2なし	9.73		19.67		16.37		19.38		22.02			
160995	気道熱傷	件数	手術あり	処置2あり	1	1.6%			5	7.6%	3	7.0%	1	1.6%		
			手術なし	処置2あり	19	30.2%	1	11.1%	17	25.8%	12	27.9%	11	18.0%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	43	68.3%	8	88.9%	43	65.2%	27	62.8%	49	80.3%		
			手術なし	処置2あり	3.00				2.00		79.00					
			手術あり	処置2なし	15.89		31.00		15.76		14.00		9.09			
			手術なし	処置2なし	4.16		2.38		3.72		4.56		3.59			
161000	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷	件数	手術あり	処置2あり	157	30.9%	63	40.1%	181	30.2%	186	26.9%	195	24.1%		
			手術なし	処置2あり	26	5.1%	7	4.5%	18	3.0%	29	4.2%	29	3.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	57.48		54.00		54.91		57.43		62.37			
			手術なし	処置2あり	31.87		26.92		32.74		36.78		33.08			
			手術あり	処置2なし	22.27		14.29		11.56		21.69		18.69			
			手術なし	処置2なし	11.50		10.83		11.06		13.50		15.42			
161020	体温異常	件数	手術あり	処置2あり	1	0.4%	3	1.7%	7	1.0%	14	1.1%	15	0.8%		
			手術なし	処置2あり	49	21.9%	5	2.9%	33	4.8%	50	3.8%	68	3.6%		
		在院日数	手術あり	処置2あり	47.40		9.00		26.00		67.90		34.38			
			手術なし	処置2あり	11.00		33.33		18.71		18.64		14.53			
			手術あり	処置2なし	13.33		20.60		10.76		20.84		18.19			
			手術なし	処置2なし	4.41		4.40		4.68		5.99		6.07			
161030	気圧による損傷	件数	手術あり	処置2あり												
			手術なし	処置2あり					1	11.1%						
		在院日数	手術あり	処置2あり	5	100.0%	1	100.0%	8	88.9%	24	100.0%	13	100.0%		
			手術なし	処置2あり					8.00							
			手術あり	処置2なし												
			手術なし	処置2なし	9.60		12.00		13.13		3.63		4.77			

疾患別手術有無別処置2有無別件数在院日数

疾患コード	疾患名	件数 / 日数	手術の有無	処置2の有無	平成15年度		平成16年度		平成18年度		平成18年度		平成19年度	
					DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC対象病院	DPC準備病院	DPC準備病院	DPC準備病院	DPC準備病院		
161040	損傷の続発性、後遺症	件数	手術あり	処置2あり	2	1.7%			1	0.8%	2	1.7%	2	1.1%
				処置2なし	58	47.9%	26	57.8%	39	30.5%	49	42.6%	69	36.3%
			手術なし	処置2あり	1	0.8%			1	0.8%	6	5.2%	4	2.1%
				処置2なし	60	49.6%	19	42.2%	87	68.0%	58	50.4%	115	60.5%
		在院日数	手術あり	処置2あり	44.50				99.00		14.00		16.00	
				処置2なし	16.28		9.62		15.26		14.47		16.03	
			手術なし	処置2あり	22.00				45.00		21.50		14.75	
				処置2なし	9.40		15.53		14.93		18.41		15.64	
161050	顔部外傷	件数	手術あり	処置2あり	4	6.6%	3	20.0%	5	7.6%	6	7.9%	12	11.0%
				処置2なし	22	36.1%	4	26.7%	23	34.8%	35	46.1%	50	45.9%
			手術なし	処置2あり	2	3.3%	1	6.7%					3	2.8%
				処置2なし	33	54.1%	7	46.7%	38	57.6%	35	46.1%	44	40.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	14.25		15.33		27.80		20.33		24.42	
				処置2なし	10.45		5.50		9.00		7.29		10.68	
			手術なし	処置2あり	4.50		7.00						15.67	
				処置2なし	6.67		3.86		6.32		6.29		9.05	
161060	詳細不明の損傷等	件数	手術あり	処置2あり	550	12.8%	241	16.2%	899	17.3%	2,042	28.4%	2,229	24.3%
				処置2なし	1,703	39.7%	528	35.5%	2,042	39.2%	2,456	34.1%	3,177	34.6%
			手術なし	処置2あり	185	4.3%	56	3.8%	183	3.5%	290	4.0%	407	4.4%
				処置2なし	1,853	43.2%	661	44.5%	2,080	40.0%	2,405	33.4%	3,363	36.6%
		在院日数	手術あり	処置2あり	28.55		22.97		22.56		14.44		14.27	
				処置2なし	22.00		20.12		18.77		19.04		19.24	
			手術なし	処置2あり	23.48		16.59		16.25		15.98		16.00	
				処置2なし	8.38		8.77		8.03		8.51		9.06	
161070	薬物中毒(その他の中毒)	件数	手術あり	処置2あり	15	0.9%	6	0.9%	22	0.8%	19	0.5%	34	0.7%
				処置2なし	55	3.4%	26	4.1%	118	4.0%	165	4.6%	326	6.9%
			手術なし	処置2あり	296	18.5%	47	7.3%	256	8.7%	288	8.1%	379	8.0%
				処置2なし	1,236	77.2%	562	87.7%	2,531	86.5%	3,105	86.8%	4,003	84.4%
		在院日数	手術あり	処置2あり	31.07		48.67		35.59		39.68		36.24	
				処置2なし	6.89		9.42		7.56		7.39		8.07	
			手術なし	処置2あり	7.73		9.72		9.66		12.33		12.78	
				処置2なし	3.90		4.11		3.77		4.12		4.42	

MDC別手術有無別処置2の有無別件数

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院	
01	手術なし	処置2なし	15,238	6,910	28,082	31,233	44,981	
		処置2あり	9,638	3,907	16,775	18,752	27,506	
		人工呼吸	870	294	1,353	1,535	2,089	
		人工腎臓	211	109	534	388	546	
		IVH	934	300	1,300	1,611	2,538	
	手術あり	処置2なし	5,586	1,415	6,930	7,504	10,133	
		処置2あり	3,727	955	4,398	4,589	6,475	
		人工呼吸	1,707	363	1,750	1,779	2,409	
		人工腎臓	102	33	141	106	191	
		IVH	1,443	460	1,952	2,284	3,368	
	02	手術なし	処置2なし	1,752	219	740	965	1,168
			処置2あり	94	3	12	10	25
人工呼吸			2	0	1	0	3	
人工腎臓			17	2	10	6	6	
IVH			37	0	0	2	5	
手術あり		処置2なし	33,087	7,357	27,653	37,117	44,959	
		処置2あり	5,675	477	1,443	1,909	2,468	
		人工呼吸	11	3	9	7	26	
		人工腎臓	449	101	381	507	521	
		IVH	20	0	0	5	12	
03		手術なし	処置2なし	777	129	443	690	682
			処置2あり	2,270	300	1,059	1,323	1,466
	人工呼吸		14	4	15	15	21	
	人工腎臓		14	2	7	13	7	
	IVH		390	48	186	221	191	
	手術あり	処置2なし	3,517	538	2,382	2,756	2,583	
		処置2あり	1,605	129	524	787	834	
		人工呼吸	346	19	119	102	143	
		人工腎臓	21	2	10	20	12	
		IVH	761	55	232	300	296	
	04	手術なし	処置2なし	22,166	18,650	71,805	95,424	128,743
			処置2あり	12,349	3,986	16,772	17,759	23,933
人工呼吸			1,382	821	3,355	3,578	5,080	
人工腎臓			197	112	391	493	562	
IVH			1,857	917	3,368	5,155	7,789	
手術あり		処置2なし	6,839	2,028	8,547	8,740	11,490	
		処置2あり	1,912	417	2,120	2,391	3,118	
		人工呼吸	843	264	1,283	994	1,518	
		人工腎臓	85	23	126	104	124	
		IVH	1,317	376	1,601	2,225	2,994	
05		手術なし	処置2なし	20,104	11,641	47,527	51,212	71,442
			処置2あり	3,479	1,108	5,188	7,302	10,151
	人工呼吸		795	323	1,376	1,766	2,408	
	人工腎臓		875	516	1,849	1,758	2,149	
	IVH		826	407	1,338	1,927	3,142	
	手術あり	処置2なし	20,977	7,520	32,874	31,743	40,109	
		処置2あり	4,573	1,679	7,528	7,621	9,920	
		人工呼吸	5,075	1,024	4,456	4,096	5,388	
		人工腎臓	1,439	547	2,652	2,192	2,502	
		IVH	5,380	1,286	5,035	5,130	6,641	
	06	手術なし	処置2なし	25,568	14,508	57,387	71,075	101,976
			処置2あり	16,056	6,001	23,180	31,320	43,748
人工呼吸			224	106	394	544	809	
人工腎臓			356	180	699	695	773	
IVH			4,491	1,485	5,208	6,870	9,727	
手術あり		処置2なし	39,672	21,039	84,737	99,244	137,054	
		処置2あり	19,016	5,216	20,517	24,433	32,798	
		人工呼吸	1,790	352	1,806	2,417	3,351	
		人工腎臓	715	278	1,112	1,171	1,392	
		IVH	10,451	3,238	10,928	14,487	19,814	

MDC別手術有無別処置2の有無別件数

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院
07	手術なし	処置2なし	12,166	4,104	14,362	19,533	27,310
		処置2あり	4,971	865	2,631	3,744	4,853
		人工呼吸	57	20	40	103	102
		人工腎臓	94	23	112	163	129
		IVH	596	59	295	336	479
	手術あり	処置2なし	21,021	5,418	22,141	24,534	32,535
		処置2あり	2,021	339	1,100	1,146	1,629
		人工呼吸	230	22	118	145	175
		人工腎臓	250	133	293	348	336
		IVH	582	113	353	306	445
08	手術なし	処置2なし	1,078	196	1,068	1,341	1,529
		処置2あり	309	13	115	142	114
		人工呼吸	4	0	0	5	12
		人工腎臓	6	0	2	4	3
		IVH	14	2	9	19	15
	手術あり	処置2なし	757	55	255	389	369
		処置2あり	14	0	4	7	7
		人工呼吸	0	0	0	1	0
		人工腎臓	3	0	1	4	5
		IVH	7	0	3	5	6
09	手術なし	処置2なし	400	154	578	779	1,026
		処置2あり	1,899	812	2,818	3,379	5,881
		人工呼吸	7	2	7	16	30
		人工腎臓	11	1	5	6	10
		IVH	99	21	83	165	210
	手術あり	処置2なし	5,669	1,720	6,620	6,978	9,141
		処置2あり	483	155	695	1,019	1,415
		人工呼吸	8	1	3	12	14
		人工腎臓	18	11	21	37	34
		IVH	58	10	46	64	77
10	手術なし	処置2なし	11,012	3,853	14,670	17,764	24,934
		処置2あり	1,658	141	500	866	969
		人工呼吸	80	16	56	100	140
		人工腎臓	81	16	75	150	223
		IVH	274	51	252	373	481
	手術あり	処置2なし	4,801	881	3,305	5,768	5,227
		処置2あり	426	134	372	496	509
		人工呼吸	99	12	74	81	112
		人工腎臓	279	106	272	356	356
		IVH	274	38	190	248	289
11	手術なし	処置2なし	12,750	4,838	19,277	22,766	29,085
		処置2あり	7,331	2,377	7,789	9,821	12,340
		人工呼吸	108	52	240	335	464
		人工腎臓	1,692	1,296	3,566	5,334	6,331
		IVH	805	307	889	1,284	1,940
	手術あり	処置2なし	8,735	3,173	12,691	14,653	17,224
		処置2あり	4,086	2,522	5,813	6,550	7,732
		人工呼吸	184	42	228	338	422
		人工腎臓	1,928	1,892	3,407	3,633	4,012
		IVH	1,213	317	1,019	1,640	1,950
12	手術なし	処置2なし	7,118	2,600	8,697	9,881	12,588
		処置2あり	12,054	2,264	8,322	9,364	11,621
		人工呼吸	11	5	8	31	20
		人工腎臓	33	1	6	26	35
		IVH	214	49	171	241	373
	手術あり	処置2なし	21,436	7,667	29,621	27,911	36,398
		処置2あり	1,774	283	916	1,290	1,727
		人工呼吸	73	13	43	60	71
		人工腎臓	40	9	32	32	31
		IVH	564	117	217	495	539

MDC別手術有無別処置2の有無別件数

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院
13	手術なし	処置2なし	4,499	2,050	7,394	8,518	11,222
		処置2あり	8,792	2,778	9,323	8,523	9,640
		人工呼吸	302	92	472	338	486
		人工腎臓	116	47	177	139	153
		IVH	3,673	870	3,135	2,723	3,102
	手術あり	処置2なし	1,015	288	1,130	927	1,089
		処置2あり	1,298	379	1,427	1,058	1,374
		人工呼吸	321	78	422	219	251
		人工腎臓	68	21	108	67	61
		IVH	783	219	932	619	799
14	手術なし	処置2なし	8,246	2,511	9,157	10,541	14,126
		処置2あり	1,299	330	1,407	2,070	1,972
		人工呼吸	689	129	711	943	951
		人工腎臓	9	0	7	7	15
		IVH	612	177	705	1,025	868
	手術あり	処置2なし	4,343	561	2,215	2,471	3,441
		処置2あり	1,061	128	853	680	879
		人工呼吸	940	131	729	577	757
		人工腎臓	11	0	8	55	7
		IVH	881	154	501	498	613
15	手術なし	処置2なし	3,068	3,544	13,434	20,300	28,775
		処置2あり	551	304	1,306	1,565	1,866
		人工呼吸	54	14	54	55	80
		人工腎臓	15	17	56	70	102
		IVH	89	43	141	162	227
	手術あり	処置2なし	35	26	84	179	182
		処置2あり	38	11	38	51	61
		人工呼吸	19	2	13	15	20
		人工腎臓	2	1	6	3	9
		IVH	25	6	33	38	43
16	手術なし	処置2なし	10,458	6,001	24,407	33,140	48,205
		処置2あり	2,808	821	3,615	3,723	5,115
		人工呼吸	778	223	942	857	1,196
		人工腎臓	206	118	396	425	533
		IVH	972	394	1,584	1,144	1,748
	手術あり	処置2なし	14,983	9,349	35,924	44,595	62,588
		処置2あり	2,443	894	3,548	4,137	5,002
		人工呼吸	1,321	330	1,544	1,065	1,327
		人工腎臓	566	299	1,157	2,249	2,424
		IVH	1,441	501	1,900	1,401	1,964

MDC別手術有無別処置2の有無別率

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院
01	手術なし	処置2なし	44.6%	52.4%	50.0%	50.3%	50.5%
		処置2あり	28.2%	29.6%	29.9%	30.2%	30.9%
		人工呼吸	2.5%	2.2%	2.4%	2.5%	2.3%
		人工腎臓	0.6%	0.8%	1.0%	0.6%	0.6%
		IVH	2.7%	2.3%	2.3%	2.6%	2.8%
	手術あり	処置2なし	16.3%	10.7%	12.3%	12.1%	11.4%
		処置2あり	10.9%	7.2%	7.8%	7.4%	7.3%
		人工呼吸	5.0%	2.8%	3.1%	2.9%	2.7%
		人工腎臓	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%
		IVH	4.2%	3.5%	3.5%	3.7%	3.8%
02	手術なし	処置2なし	4.3%	2.7%	2.5%	2.4%	2.4%
		処置2あり	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
		人工呼吸	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		人工腎臓	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		IVH	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術あり	処置2なし	81.5%	91.3%	92.6%	92.8%	92.5%
		処置2あり	14.0%	5.9%	4.8%	4.8%	5.1%
		人工呼吸	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
		人工腎臓	1.1%	1.3%	1.3%	1.3%	1.1%
		IVH	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
03	手術なし	処置2なし	9.5%	11.8%	10.0%	12.4%	12.3%
		処置2あり	27.8%	27.4%	24.0%	23.8%	26.3%
		人工呼吸	0.2%	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%
		人工腎臓	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%
		IVH	4.8%	4.4%	4.2%	4.0%	3.4%
	手術あり	処置2なし	43.1%	49.1%	54.0%	49.6%	46.4%
		処置2あり	19.6%	11.8%	11.9%	14.2%	15.0%
		人工呼吸	4.2%	1.7%	2.7%	1.8%	2.6%
		人工腎臓	0.3%	0.2%	0.2%	0.4%	0.2%
		IVH	9.3%	5.0%	5.3%	5.4%	5.3%
04	手術なし	処置2なし	51.2%	74.4%	72.4%	76.8%	77.0%
		処置2あり	28.5%	15.9%	16.9%	14.3%	14.3%
		人工呼吸	3.2%	3.3%	3.4%	2.9%	3.0%
		人工腎臓	0.5%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%
		IVH	4.3%	3.7%	3.4%	4.1%	4.7%
	手術あり	処置2なし	15.8%	8.1%	8.6%	7.0%	6.9%
		処置2あり	4.4%	1.7%	2.1%	1.9%	1.9%
		人工呼吸	1.9%	1.1%	1.3%	0.8%	0.9%
		人工腎臓	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
		IVH	3.0%	1.5%	1.6%	1.8%	1.8%
05	手術なし	処置2なし	40.9%	53.0%	51.0%	52.3%	54.3%
		処置2あり	7.1%	5.0%	5.6%	7.5%	7.7%
		人工呼吸	1.6%	1.5%	1.5%	1.8%	1.8%
		人工腎臓	1.8%	2.4%	2.0%	1.8%	1.6%
		IVH	1.7%	1.9%	1.4%	2.0%	2.4%
	手術あり	処置2なし	42.7%	34.3%	35.3%	32.4%	30.5%
		処置2あり	9.3%	7.6%	8.1%	7.8%	7.5%
		人工呼吸	10.3%	4.7%	4.8%	4.2%	4.1%
		人工腎臓	2.9%	2.5%	2.8%	2.2%	1.9%
		IVH	10.9%	5.9%	5.4%	5.2%	5.0%
06	手術なし	処置2なし	25.5%	31.0%	30.9%	31.4%	32.3%
		処置2あり	16.0%	12.8%	12.5%	13.9%	13.9%
		人工呼吸	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%
		人工腎臓	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.2%
		IVH	4.5%	3.2%	2.8%	3.0%	3.1%
	手術あり	処置2なし	39.5%	45.0%	45.6%	43.9%	43.4%
		処置2あり	19.0%	11.2%	11.0%	10.8%	10.4%
		人工呼吸	1.8%	0.8%	1.0%	1.1%	1.1%
		人工腎臓	0.7%	0.6%	0.6%	0.5%	0.4%
		IVH	10.4%	6.9%	5.9%	6.4%	6.3%

MDC別手術有無別処置2の有無別率

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院
07	手術なし	処置2なし	30.3%	38.3%	35.7%	39.9%	41.2%
		処置2あり	12.4%	8.1%	6.5%	7.6%	7.3%
		人工呼吸	0.1%	0.2%	0.1%	0.2%	0.2%
		人工腎臓	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.2%
		IVH	1.5%	0.6%	0.7%	0.7%	0.7%
	手術あり	処置2なし	52.3%	50.5%	55.0%	50.1%	49.1%
		処置2あり	5.0%	3.2%	2.7%	2.3%	2.5%
		人工呼吸	0.6%	0.2%	0.3%	0.3%	0.3%
		人工腎臓	0.6%	1.2%	0.7%	0.7%	0.5%
		IVH	1.4%	1.1%	0.9%	0.6%	0.7%
08	手術なし	処置2なし	50.0%	74.2%	74.1%	71.4%	75.7%
		処置2あり	14.3%	4.9%	8.0%	7.6%	5.6%
		人工呼吸	0.2%	0.0%	0.0%	0.3%	0.6%
		人工腎臓	0.3%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%
		IVH	0.6%	0.8%	0.6%	1.0%	0.7%
	手術あり	処置2なし	35.1%	20.8%	17.7%	20.7%	18.3%
		処置2あり	0.6%	0.0%	0.3%	0.4%	0.3%
		人工呼吸	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	0.2%
		IVH	0.3%	0.0%	0.2%	0.3%	0.3%
09	手術なし	処置2なし	4.7%	5.4%	5.4%	6.4%	5.9%
		処置2あり	22.5%	28.6%	26.3%	27.8%	33.7%
		人工呼吸	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
		IVH	1.2%	0.7%	0.8%	1.4%	1.2%
	手術あり	処置2なし	67.1%	60.5%	61.8%	57.4%	52.3%
		処置2あり	5.7%	5.5%	6.5%	8.4%	8.1%
		人工呼吸	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%
		人工腎臓	0.2%	0.4%	0.2%	0.3%	0.2%
		IVH	0.7%	0.4%	0.4%	0.5%	0.4%
10	手術なし	処置2なし	61.5%	76.9%	77.8%	71.4%	78.8%
		処置2あり	9.3%	2.8%	2.7%	3.5%	3.1%
		人工呼吸	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%
		人工腎臓	0.5%	0.3%	0.4%	0.6%	0.7%
		IVH	1.5%	1.0%	1.3%	1.5%	1.5%
	手術あり	処置2なし	26.8%	17.6%	17.5%	23.2%	16.5%
		処置2あり	2.4%	2.7%	2.0%	2.0%	1.6%
		人工呼吸	0.6%	0.2%	0.4%	0.3%	0.4%
		人工腎臓	1.6%	2.1%	1.4%	1.4%	1.1%
		IVH	1.5%	0.8%	1.0%	1.0%	0.9%
11	手術なし	処置2なし	38.8%	37.5%	42.3%	42.3%	43.8%
		処置2あり	22.3%	18.4%	17.1%	18.3%	18.6%
		人工呼吸	0.3%	0.4%	0.5%	0.6%	0.7%
		人工腎臓	5.1%	10.0%	7.8%	9.9%	9.5%
		IVH	2.4%	2.4%	2.0%	2.4%	2.9%
	手術あり	処置2なし	26.5%	24.6%	27.8%	27.2%	25.9%
		処置2あり	12.4%	19.5%	12.8%	12.2%	11.6%
		人工呼吸	0.6%	0.3%	0.5%	0.6%	0.6%
		人工腎臓	5.9%	14.7%	7.5%	6.8%	6.0%
		IVH	3.7%	2.5%	2.2%	3.0%	2.9%
12	手術なし	処置2なし	16.8%	20.3%	18.3%	20.4%	20.2%
		処置2あり	28.4%	17.7%	17.5%	19.3%	18.6%
		人工呼吸	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%
		IVH	0.5%	0.4%	0.4%	0.5%	0.6%
	手術あり	処置2なし	50.6%	59.8%	62.3%	57.6%	58.4%
		処置2あり	4.2%	2.2%	1.9%	2.7%	2.8%
		人工呼吸	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
		人工腎臓	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%
		IVH	1.3%	0.9%	0.5%	1.0%	0.9%

MDC別手術有無別処置2の有無別率

MDC	手術有無	処置2有無	平成15年度 DPC対象病院	平成16年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC対象病院	平成18年度 DPC準備病院	平成19年度 DPC準備病院
13	手術なし	処置2なし	28.8%	37.3%	38.4%	44.8%	48.1%
		処置2あり	56.3%	50.6%	48.4%	44.8%	41.3%
		人工呼吸	1.9%	1.7%	2.4%	1.8%	2.1%
		人工腎臓	0.7%	0.9%	0.9%	0.7%	0.7%
		IVH	23.5%	15.8%	16.3%	14.3%	13.3%
	手術あり	処置2なし	6.5%	5.2%	5.9%	4.9%	4.7%
		処置2あり	8.3%	6.9%	7.4%	5.6%	5.9%
		人工呼吸	2.1%	1.4%	2.2%	1.2%	1.1%
		人工腎臓	0.4%	0.4%	0.6%	0.4%	0.3%
		IVH	5.0%	4.0%	4.8%	3.3%	3.4%
14	手術なし	処置2なし	55.2%	71.1%	67.2%	66.9%	69.2%
		処置2あり	8.7%	9.3%	10.3%	13.1%	9.7%
		人工呼吸	4.6%	3.7%	5.2%	6.0%	4.7%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%
		IVH	4.1%	5.0%	5.2%	6.5%	4.3%
	手術あり	処置2なし	29.1%	15.9%	16.2%	15.7%	16.9%
		処置2あり	7.1%	3.6%	6.3%	4.3%	4.3%
		人工呼吸	6.3%	3.7%	5.3%	3.7%	3.7%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%
		IVH	5.9%	4.4%	3.7%	3.2%	3.0%
15	手術なし	処置2なし	83.1%	91.2%	90.4%	91.9%	93.2%
		処置2あり	14.9%	7.8%	8.8%	7.1%	6.0%
		人工呼吸	1.5%	0.4%	0.4%	0.2%	0.3%
		人工腎臓	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%
		IVH	2.4%	1.1%	0.9%	0.7%	0.7%
	手術あり	処置2なし	0.9%	0.7%	0.6%	0.8%	0.6%
		処置2あり	1.0%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%
		人工呼吸	0.5%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
		人工腎臓	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		IVH	0.7%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%
16	手術なし	処置2なし	34.1%	35.2%	36.2%	38.7%	39.9%
		処置2あり	9.1%	4.8%	5.4%	4.3%	4.2%
		人工呼吸	2.5%	1.3%	1.4%	1.0%	1.0%
		人工腎臓	0.7%	0.7%	0.6%	0.5%	0.4%
		IVH	3.2%	2.3%	2.3%	1.3%	1.4%
	手術あり	処置2なし	48.8%	54.8%	53.2%	52.1%	51.8%
		処置2あり	8.0%	5.2%	5.3%	4.8%	4.1%
		人工呼吸	4.3%	1.9%	2.3%	1.2%	1.1%
		人工腎臓	1.8%	1.8%	1.7%	2.6%	2.0%
		IVH	4.7%	2.9%	2.8%	1.6%	1.6%