

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	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	35.33		40.06		38.33		25パーセントイル値	21.00		24.00		23.00	
最小値	6		2		2		50パーセントイル値	30.00		34.00		32.00	
最大値	207		182		207		75パーセントイル値	43.00		49.50		47.00	
変動係数	0.58		0.56		0.57		90パーセントイル値	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

年齢分布

年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		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

入院経路

	DPC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
自院の外來からの入院	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

医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
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
C637	4	0.22	D075	2	0.12	C637	4	0.11	I10	294	6.71
						D075	2	0.06	N40	256	5.84
									K590	255	5.82
									K259	251	5.73
									R522	175	3.99
									D70	50	2.27
									K259	274	4.16
									M5456	176	2.67
									C787	39	1.77
									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	%

主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		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パーセントイル値	8.00		5.00		6.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	19.00		12.00		16.00
最大値	144		174		174	75パーセントイル値	33.00		32.25		33.00
変動係数	0.89		1.07		0.97	90パーセントイル値	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	%
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	%

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パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	240		221		240		75パーセンタイル値
変動係数	0.72		0.79		0.77		90パーセンタイル値
							21.00
							33.00
							54.00
							79.40
							20.00
							35.00
							64.00
							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
自院の外來からの入院	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
自院の外来からの入院	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パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	164		164		164		75パーセントイル値	24.00		26.00		25.00	
変動係数	0.91		0.92		0.92		90パーセントイル値	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

入院経路						
	DPC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	16.00	17.00	16.00
最大値	184	161	184	75パーセンタイル値	25.00	31.00	29.00
変動係数	0.93	0.94	0.94	90パーセンタイル値	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	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		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	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.01		11.19		11.67		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	77		85		85		75パーセンタイル値	15.00		13.00		14.00	
変動係数	0.59		0.60		0.59		90パーセンタイル値	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		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		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	7.00		7.00		7.00	
最大値	109		107		109		75パーセンタイル値	11.00		13.00		12.00	
変動係数	1.16		1.14		1.15		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	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.65		15.06		14.01		25パーセンタイル値	5.00		5.25		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	126		131		131		75パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
変動係数	0.92		1.02		1.00		90パーセンタイル値	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	%