

040100xxxxx00x	喘息 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	119	当該MDCの症例数	511563

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
31865	6.99	0.83	4712	8.42	1.06	36577	7.15	0.85

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18116	56.85	2622	55.65	20738	56.70	13749	43.15	2090	44.35	15839	43.30

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	9862	30.95	1363	28.93	11225	30.69	21~40歳	2232	7.00	310	6.58	2542	6.95
3~5歳	7504	23.55	1097	23.28	8601	23.51	41~60歳	1937	6.08	325	6.90	2262	6.18
6~15歳	7177	22.52	903	19.16	8080	22.09	61~79歳	1994	6.26	406	8.62	2400	6.56
16~20歳	433	1.36	77	1.63	510	1.39	80歳以上	726	2.28	231	4.90	957	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	10932	34.31	1397	29.65	12329	33.71
自院の外来からの入院	18606	58.39	3056	64.86	21662	59.22
救急車による搬送	2786	8.74	353	7.49	3139	8.58
緊急入院	31220	97.98	4329	91.87	35549	97.19

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
3096	281	3377	28331	4343	32674	66	28	94	197	32	229
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	9	5	14	7	2	9	153	17	170

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.61		7.64		6.75		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	178		108		178		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.77		0.94		0.81		90パーセンタイル値	10.00		12.00		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	%
J46	15264	47.90	J46	1998	42.40	J46	17262	47.19	J209	3935	9.53	J209	368	10.02	J209	4303	9.57
J450	10050	31.54	J450	1315	27.91	J450	11365	31.07	J960	3137	7.60	J960	206	5.61	J960	3343	7.43
J459	5774	18.12	J459	1207	25.62	J459	6981	19.09	J459	2301	5.57	J189	163	4.44	J459	2402	5.34
J451	525	1.65	J451	178	3.78	J451	703	1.92	E86	1657	4.01	I10	153	4.17	E86	1792	3.99
J458	252	0.79	J458	14	0.30	J458	266	0.73	J101	1625	3.94	E86	135	3.68	J101	1746	3.88
									J450	1374	3.33	J101	121	3.29	J450	1460	3.25
									J189	1138	2.76	J459	101	2.75	J189	1301	2.89
									J969	1102	2.67	J450	86	2.34	I10	1183	2.63
									I10	1030	2.49	R090	82	2.23	J969	1161	2.58
									J304	979	2.37	E119	68	1.85	J304	1033	2.30

手術								
DPC対象病院			DPC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	96	65.31	K300	6	31.58	K300	102	61.45
K340	6	4.08	K7212	3	15.79	K340	6	3.61
K664	4	2.72	K0004	2	10.53	K0004	5	3.01
K0004	3	2.04	K282-2	2	10.53	K654	5	3.01
K2821	3	2.04	K309	2	10.53	K7212	5	3.01
K654	3	2.04	K654	2	10.53	K664	4	2.41
K2762	2	1.36	K0053	1	5.26	K2821	3	1.81
K6183	2	1.36	K331	1	5.26	K309	3	1.81
K7212	2	1.36				K2762	2	1.20
K721-2	2	1.36				K282-2	2	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	%
						6	0.02	1	0.02	7	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	%
34	0.11	10	0.21	44	0.12	6	0.02	5	0.11	11	0.03

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	18	当該 MDC の症例数	58151

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
26991	53.46	0.70	5207	67.92	1.18	32198	55.37	0.75

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12777	47.34	2370	45.52	15147	47.04	14214	52.66	2837	54.48	17051	52.96

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	4383	16.24	576	11.06	4959	15.40	21~40歳	5180	19.19	978	18.78	6158	19.13
3~5歳	1921	7.12	329	6.32	2250	6.99	41~60歳	3279	12.15	677	13.00	3956	12.29
6~15歳	3281	12.16	519	9.97	3800	11.80	61~79歳	4597	17.03	1039	19.95	5636	17.50
16~20歳	1311	4.86	286	5.49	1597	4.96	80歳以上	3039	11.26	803	15.42	3842	11.93

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	7609	28.19	1235	23.72	8844	27.47	
自院の外来からの入院	14445	53.52	3031	58.21	17476	54.28	
救急車による搬送	4543	16.83	872	16.75	5415	16.82	
緊急入院	26184	97.01	4859	93.32	31043	96.41	

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
4514	685	5199	21960	4425	26385	65	8	73	179	35	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
6	2	8	17	4	21	9	4	13	241	44	285

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.33	7.18	6.47	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	119	135	135	75パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
変動係数	0.91	0.95	0.92	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	%
A09	23785	88.12	A09	4802	92.22	A09	28587	88.79	E86	4639	11.31	E86	742	13.60	E86	5381	11.58
A084	1994	7.39	A084	204	3.92	A084	2198	6.83	I10	2063	5.03	I10	364	6.67	I10	2427	5.22
A081	437	1.62	A081	85	1.63	A081	522	1.62	A09	1459	3.56	E119	165	3.02	A09	1545	3.33
A080	348	1.29	A080	70	1.34	A080	418	1.30	R11	1262	3.08	K590	132	2.42	R11	1372	2.95
A082	334	1.24	A082	35	0.67	A082	369	1.15	K259	1200	2.93	K210	113	2.07	K590	1329	2.86
A083	80	0.30	A083	10	0.19	A083	90	0.28	K590	1197	2.92	R11	110	2.02	K259	1287	2.77
A085	8	0.03	A085b	1	0.02	A085	8	0.02	E119	879	2.14	K259	87	1.59	E119	1044	2.25
A085a	3	0.01				A085a	3	0.01	K210	854	2.08	A09	86	1.58	K210	967	2.08
A085b	2	0.01				A085b	3	0.01	G470	794	1.94	J209	79	1.45	G470	868	1.87
									J209	715	1.74	E785	75	1.37	J209	794	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	%
K7212	55	28.50	K7212	18	36.00	K7212	73	30.04
K7151	31	16.06	K721-2	11	22.00	K721-2	34	13.99
K721-2	23	11.92	K0051	3	6.00	K7151	33	13.58
K300	22	11.40	K654	3	6.00	K300	22	9.05
K722	13	6.74	K664	3	6.00	K722	15	6.17
K654	6	3.11	K0004	2	4.00	K654	9	3.70
K664	6	3.11	K7151	2	4.00	K664	9	3.70
K0011	4	2.07	K722	2	4.00	K0004	4	1.65
K636	3	1.55	K615	1	2.00	K0011	4	1.65
K0004	2	1.04	K6534	1	2.00	K0051	4	1.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		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	%
						67	0.25	29	0.56	96	0.30

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	27	当該MDCの症例数	56618

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
26147	52.84	0.68	3057	42.88	0.69	29204	51.58	0.68

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		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	0.59	14	0.46	168	0.58	25993	99.41	3043	99.54	29036	99.42

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	2009	7.68	249	8.15	2258	7.73
3~5歳							41~60歳	11936	45.65	1450	47.43	13386	45.84
6~15歳							61~79歳	10245	39.18	1101	36.02	11346	38.85
16~20歳	3	0.01	1	0.03	4	0.01	80歳以上	1954	7.47	256	8.37	2210	7.57

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	12735	48.71	1701	55.64	14436	49.43
自院の外来からの入院	23765	90.89	2856	93.42	26621	91.16
救急車による搬送	52	0.20	11	0.36	63	0.22
緊急入院	228	0.87	49	1.60	277	0.95

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
449	46	495	24328	2718	27046	199	42	241	777	136	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
5		5	50	6	56	3		3	336	109	445

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.13		11.06		10.22		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		9.00	
最大値	144		134		144		75パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	0.58		0.69		0.59		90パーセンタイル値	16.00		19.00		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	%
C504	10310	39.43	C504	1139	37.26	C504	11449	39.20	I10	2316	7.03	I10	221	11.73	I10	2537	7.29
C502	4252	16.26	C502	468	15.31	C502	4720	16.16	G470	2208	6.70	G470	117	6.21	G470	2325	6.68
C509	3931	15.03	C509	445	14.56	C509	4376	14.98	K590	1790	5.43	E119	88	4.67	K590	1876	5.39
C505	2567	9.82	C508	338	11.06	C505	2836	9.71	T818	1163	3.53	K590	86	4.56	T818	1182	3.39
C501	1745	6.67	C505	269	8.80	C501	1923	6.58	E119	1047	3.18	C773	76	4.03	E119	1135	3.26
C503	1547	5.92	C501	178	5.82	C508	1747	5.98	C773	954	2.90	E785	43	2.28	C773	1030	2.96
C508	1409	5.39	C503	176	5.76	C503	1723	5.90	M2451	926	2.81	I209	41	2.18	M2451	928	2.66
D051	203	0.78	D051	22	0.72	D051	225	0.77	E785	830	2.52	T888	33	1.75	E785	873	2.51
C500	147	0.56	C500	16	0.52	C500	163	0.56	T888	760	2.31	B182	26	1.38	T888	793	2.28
C506	21	0.08	D059	3	0.10	C506	23	0.08	M5456	694	2.11	C509	24	1.27	M5456	715	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	%
K4764	8454	30.45	K4764	943	29.15	K4764	9397	30.32
K4765	7309	26.33	K4765	795	24.57	K4765	8104	26.15
K4762	6127	22.07	K4762	710	21.95	K4762	6837	22.06
K4763	2454	8.84	K4763	280	8.66	K4763	2734	8.82
K4761	699	2.52	K474-3	114	3.52	K4761	760	2.45
K4741	337	1.21	K4741	62	1.92	K474-3	432	1.39
K474-3	318	1.15	K4761	61	1.89	K4741	399	1.29
K6113	300	1.08	K6113	56	1.73	K6113	356	1.15
K6261	251	0.90	K4742	39	1.21	K6261	263	0.85
K6274	194	0.70	K475	15	0.46	K4742	216	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	%
						198	0.76	24	0.79	222	0.76

060340xx03x0xx	胆管（肝内外）結石、胆管炎 限局性腹腔膿瘍手術等 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	451	当該MDCの症例数	1008467

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
24509	2.73	0.64	2342	2.11	0.53	26851	2.66	0.63

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13679	55.81	1220	52.09	14899	55.49	10830	44.19	1122	47.91	11952	44.51

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	3	0.01			3	0.01	21~40歳	725	2.96	46	1.96	771	2.87
3~5歳	1	0.00			1	0.00	41~60歳	3569	14.56	270	11.53	3839	14.30
6~15歳	19	0.08			19	0.07	61~79歳	11743	47.91	1053	44.96	12796	47.66
16~20歳	24	0.10			24	0.09	80歳以上	8425	34.38	973	41.55	9398	35.00

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	11148	45.49	1021	43.60	12169	45.32
自院の外来からの入院	16181	66.02	1630	69.60	17811	66.33
救急車による搬送	2947	12.02	253	10.80	3200	11.92
緊急入院	16112	65.74	1583	67.59	17695	65.90

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
1588	88	1676	21565	2079	23644	99	16	115	736	109	845
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	1	20	154	23	177	135	8	143	213	18	231

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.73		17.34		14.96		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		13.00		12.00	
最大値	215		176		215		75パーセンタイル値	18.00		21.00		18.00	
変動係数	0.86		0.85		0.86		90パーセンタイル値	27.00		34.00		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	%
K805	9271	37.83	K805	956	40.82	K805	10227	38.09	I10	5282	6.92	I10	359	7.94	I10	5641	6.98
K803	6791	27.71	K803	637	27.20	K803	7428	27.66	K85	4080	5.35	K918	323	7.14	K85	4316	5.34
K830	3790	15.46	K830	294	12.55	K830	4084	15.21	K831	3580	4.69	K85	236	5.22	K831	3775	4.67
K831	3154	12.87	K831	287	12.25	K831	3441	12.82	K802	3068	4.02	K830	223	4.93	K802	3264	4.04
K804	1066	4.35	K804	130	5.55	K804	1196	4.45	K259	2971	3.89	K802	196	4.34	K918	3214	3.98
K838	396	1.62	K838	36	1.54	K838	432	1.61	K918	2891	3.79	K831	195	4.31	K259	3046	3.77
K833	32	0.13	K833	1	0.04	K833	33	0.12	K830	2721	3.57	E119	128	2.83	K830	2944	3.64
K834	5	0.02	K834	1	0.04	K834	6	0.02	K210	2234	2.93	K210	96	2.12	E119	2343	2.90
K915	4	0.02				K915	4	0.01	E119	2215	2.90	K805	76	1.68	K210	2330	2.88
									K590	1983	2.60	K259	75	1.66	K805	2046	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	%
K688	12931	34.00	K688	1051	28.63	K688	13982	33.53
K6871	8284	21.78	K6871	657	17.90	K6871	8941	21.44
K6872	5678	14.93	K685	571	15.55	K6872	6237	14.96
K685	5337	14.03	K6872	559	15.23	K685	5908	14.17
K686	1479	3.89	K686	219	5.97	K686	1698	4.07
K682-2	1441	3.79	K682-2	207	5.64	K682-2	1648	3.95
K7981	845	2.22	K689	78	2.12	K7981	918	2.20
K689	514	1.35	K6822	75	2.04	K689	592	1.42
K6822	301	0.79	K7981	73	1.99	K6822	376	0.90
K654	222	0.58	K654	31	0.84	K654	253	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	%
						608	2.48	65	2.78	673	2.51

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	119	当該 MDC の症例数	511563

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
23239	5.10	0.61	3562	6.37	0.81	26801	5.24	0.63

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13879	59.72	2120	59.52	15999	59.70	9360	40.28	1442	40.48	10802	40.30

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	5536	23.82	750	21.06	6286	23.45	21~40歳	914	3.93	159	4.46	1073	4.00
3~5歳	4774	20.54	693	19.46	5467	20.40	41~60歳	443	1.91	75	2.11	518	1.93
6~15歳	10176	43.79	1515	42.53	11691	43.62	61~79歳	495	2.13	130	3.65	625	2.33
16~20歳	658	2.83	99	2.78	757	2.82	80歳以上	243	1.05	141	3.96	384	1.43

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	9563	41.15	1219	34.22	10782	40.23
自院の外来からの入院	10677	45.94	1846	51.82	12523	46.73
救急車による搬送	4233	18.22	587	16.48	4820	17.98
緊急入院	22890	98.50	3405	95.59	26295	98.11

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
4741	367	5108	18200	3132	21332	22	5	27	161	13	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
21	2	23	11	41	52	5	5	10	78	2	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	4.82		5.81		4.95		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	198		82		198		75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
変動係数	0.61		0.91		0.68		90パーセンタイル値	7.00		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J101	12190	52.45	J101	1937	54.38	J101	14127	52.71	J459	2888	9.18	E86	360	12.82	J459	3006	8.77
J111	3464	14.91	J111	434	12.18	J111	3898	14.54	J209	2707	8.60	J450	196	6.98	J209	2856	8.33
J110	2963	12.75	J100	318	8.93	J110	3164	11.81	E86	2275	7.23	R560	172	6.12	E86	2635	7.69
J121	1924	8.28	J121	288	8.09	J121	2212	8.25	J450	1700	5.40	J209	149	5.30	J450	1896	5.53
J100	976	4.20	J110	201	5.64	J100	1294	4.83	R560	1553	4.93	J46	123	4.38	R560	1725	5.03
J118	771	3.32	J129	148	4.15	J118	880	3.28	A09	1335	4.24	J459	118	4.20	A09	1446	4.22
J129	501	2.16	J118	109	3.06	J129	649	2.42	J101	1293	4.11	A09	111	3.95	J101	1342	3.91
J108	273	1.17	J108	89	2.50	J108	362	1.35	J960	1123	3.57	J960	102	3.63	J960	1225	3.57
J120	85	0.37	J120	22	0.62	J120	107	0.40	J46	831	2.64	J451	50	1.78	J46	954	2.78
J128	75	0.32	J128	9	0.25	J128	84	0.31	J189	710	2.26	J101	49	1.74	J189	758	2.21

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	%
K300	71	78.89	K300	18	75.00	K300	89	78.07
K664	4	4.44	K664	2	8.33	K664	6	5.26
K0004	2	2.22	K0001	1	4.17	K0004	3	2.63
K0011	2	2.22	K0004	1	4.17	K386	3	2.63
K386	2	2.22	K386	1	4.17	K0011	2	1.75
K331	1	1.11	K653-3	1	4.17	K0001	1	0.88
K608-3	1	1.11				K331	1	0.88
K616	1	1.11				K608-3	1	0.88
K620	1	1.11				K616	1	0.88
K667-2	1	1.11				K620	1	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	%
107	0.46	31	0.87	138	0.51	16	0.07	6	0.17	22	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	%
58	0.25	23	0.65	81	0.30	19	0.08	11	0.31	30	0.11

07034xxx97xxxx	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	247212

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
23703	10.70	0.62	2766	10.80	0.63	26469	10.71	0.62

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14436	60.90	1683	60.85	16119	60.90	9267	39.10	1083	39.15	10350	39.10

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		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	469	1.98	35	1.27	504	1.90
3~5 歳	1	0.00			1	0.00	41~60 歳	4811	20.30	497	17.97	5308	20.05
6~15 歳	17	0.07			17	0.06	61~79 歳	15493	65.36	1858	67.17	17351	65.55
16~20 歳	17	0.07			17	0.06	80 歳以上	2893	12.21	376	13.59	3269	12.35

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	11268	47.54	805	29.10	12073	45.61
自院の外来からの入院	21058	88.84	2505	90.56	23563	89.02
救急車による搬送	244	1.03	33	1.19	277	1.05
緊急入院	1404	5.92	191	6.91	1595	6.03

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
502	29	531	22461	2681	25142	117	4	121	269	11	280
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	4	15	13	5	18	14	2	16	316	30	346

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	24.91		26.27		25.05		25 パーセントイル値	16.00		15.00		16.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	21.00		21.00		21.00	
最大値	254		198		254		75 パーセントイル値	29.00		30.00		29.00	
変動係数	0.64		0.71		0.65		90 パーセントイル値	41.00		45.00		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	%
M4806	15056	63.52	M4806	2007	72.56	M4806	17063	64.46	I10	5946	8.87	I10	487	10.62	I10	6433	8.98
M4712	4377	18.47	M4712	315	11.39	M4712	4692	17.73	G470	3240	4.83	E119	260	5.67	G470	3479	4.86
M4882	1292	5.45	M4882	127	4.59	M4882	1419	5.36	K590	3023	4.51	K590	244	5.32	K590	3267	4.56
M4782	645	2.72	G959	66	2.39	M4782	708	2.67	E119	2958	4.41	G470	239	5.21	E119	3218	4.49
G959	548	2.31	M4782	63	2.28	G959	614	2.32	G629	2481	3.70	G629	170	3.71	G629	2651	3.70
M4802	452	1.91	M4802	35	1.27	M4802	487	1.84	K259	1710	2.55	M8199	119	2.60	K259	1752	2.45
M4884	364	1.54	M4884	33	1.19	M4884	397	1.50	T818	1660	2.48	M512	105	2.29	E785	1698	2.37
M4722	209	0.88	M4722	27	0.98	M4722	236	0.89	E785	1607	2.40	K210	104	2.27	T818	1691	2.36
M4786	145	0.61	M4786	19	0.69	M4786	164	0.62	I209	1487	2.22	M179	99	2.16	I209	1548	2.16
G950	84	0.35	M4889	15	0.54	M4889	98	0.37	M512	1208	1.80	M4806	97	2.12	M512	1313	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	%
K132	11383	35.67	K132	1275	35.96	K132	12658	35.69
K131	7765	24.33	K131	1140	32.15	K131	8905	25.11
K0591	2799	8.77	K1423	273	7.70	K0591	3028	8.54
K1423	2541	7.96	K0591	229	6.46	K1423	2814	7.94
K0593	2382	7.46	K0593	116	3.27	K0593	2498	7.04
K1422	1639	5.14	K1422	96	2.71	K1422	1735	4.89
K1421	1105	3.46	K1421	79	2.23	K1421	1184	3.34
K1342	470	1.47	K1342	52	1.47	K1342	522	1.47
K128	188	0.59	K0003	36	1.02	K128	211	0.60
K0003	137	0.43	K128	23	0.65	K0003	173	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	%
145	0.61	14	0.51	159	0.60	461	1.94	18	0.65	479	1.81
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	%
216	0.91	21	0.76	237	0.90	3330	14.05	275	9.94	3605	13.62

060050xx97100x	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 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	451	当該MDCの症例数	1008467

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
22660	2.52	0.59	2032	1.83	0.46	24692	2.45	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	%
15960	70.43	1427	70.23	17387	70.42	6700	29.57	605	29.77	7305	29.58

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	114	0.50	5	0.25	119	0.48
3~5歳							41~60歳	2798	12.35	222	10.93	3020	12.23
6~15歳							61~79歳	16166	71.34	1488	73.23	17654	71.50
16~20歳	1	0.00			1	0.00	80歳以上	3581	15.80	317	15.60	3898	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	8646	38.16	972	47.83	9618	38.95	
自院の外来からの入院	20172	89.02	1838	90.45	22010	89.14	
救急車による搬送	196	0.86	15	0.74	211	0.85	
緊急入院	796	3.51	116	5.71	912	3.69	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	9	209	19051	1604	20655	307	30	337	2644	346	2990
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	4	16	194	29	223	13	2	15	239	8	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
平均値	13.33	14.68	13.44	25パーセンタイル値	9.00	8.00	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	207	143	207	75パーセンタイル値	15.00	17.00	15.00
変動係数	0.66	0.79	0.68	90パーセンタイル値	22.00	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	%
C220	21571	95.19	C220	1907	93.85	C220	23478	95.08	B182	8348	10.77	B182	608	19.18	B182	8956	11.10
C787	702	3.10	C787	67	3.30	C787	769	3.11	I10	7128	9.19	I10	305	9.62	I10	7433	9.21
D376	219	0.97	D376	27	1.33	D376	246	1.00	K746	4942	6.37	E119	262	8.26	K746	5147	6.38
C221	146	0.64	C221	24	1.18	C221	170	0.69	K259	3794	4.89	K746	205	6.47	E119	3995	4.95
C227	10	0.04	C227	3	0.15	C227	13	0.05	E119	3733	4.81	I859	109	3.44	K259	3845	4.76
C229	7	0.03	C229	3	0.15	C229	10	0.04	K210	3481	4.49	B181	94	2.97	K210	3539	4.38
C223	5	0.02	C223	1	0.05	C223	6	0.02	E880	2954	3.81	K703	75	2.37	E880	3003	3.72
									K590	2665	3.44	K729	67	2.11	K590	2707	3.35
									G470	2500	3.22	G470	59	1.86	G470	2559	3.17
									R11	1989	2.57	K210	58	1.83	R11	2025	2.51

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	%
K615	22268	93.55	K615	1984	90.06	K615	24252	93.26
K6113	272	1.14	K533-2	37	1.68	K533-2	296	1.14
K533-2	259	1.09	K688	34	1.54	K6113	290	1.12
K688	175	0.74	K672-2	19	0.86	K688	209	0.80
K654	115	0.48	K682-2	19	0.86	K654	132	0.51
K6112	114	0.48	K6113	18	0.82	K6112	128	0.49
K672-2	106	0.45	K654	17	0.77	K672-2	125	0.48
K533	80	0.34	K6112	14	0.64	K533	92	0.35
K7212	44	0.18	K533	12	0.54	K682-2	59	0.23
K682-2	40	0.17	K689	7	0.32	K7212	47	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	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						852	3.76	64	3.15	916	3.71

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	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
21467	8.95	0.56	2894	8.66	0.65	24361	8.92	0.57

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4685	21.82	686	23.70	5371	22.05	16782	78.18	2208	76.30	18990	77.95

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	2	0.01	1	0.03	3	0.01	21~40歳	282	1.31	41	1.42	323	1.33
3~5歳	22	0.10	1	0.03	23	0.09	41~60歳	864	4.02	130	4.49	994	4.08
6~15歳	116	0.54	10	0.35	126	0.52	61~79歳	5793	26.99	716	24.74	6509	26.72
16~20歳	122	0.57	17	0.59	139	0.57	80歳以上	14266	66.46	1978	68.35	16244	66.68

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	8459	39.40	1036	35.80	9495	38.98	
自院の外来からの入院	7340	34.19	1122	38.77	8462	34.74	
救急車による搬送	10776	50.20	1313	45.37	12089	49.62	
緊急入院	20345	94.77	2713	93.75	23058	94.65	

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
280	41	321	20096	2708	22804	61	7	68	313	44	357
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	52	17	69	237	57	294	423	17	440

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.54	37.05	32.19	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	27.00	32.00	27.00
最大値	252	235	252	75パーセンタイル値	39.00	46.00	40.00
変動係数	0.58	0.59	0.59	90パーセンタイル値	54.00	65.00	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	%
S7210	12588	58.64	S7210	1709	59.05	S7210	14297	58.69	I10	7670	10.40	I10	623	10.91	I10	8293	10.44
S7200	6866	31.98	S7200	906	31.31	S7200	7772	31.90	K590	3653	4.96	K590	208	3.64	K590	3861	4.86
S7230	1162	5.41	S7230	141	4.87	S7230	1303	5.35	G470	2924	3.97	E119	191	3.34	G470	3059	3.85
S7220	627	2.92	S7220	83	2.87	S7220	710	2.91	E119	2368	3.21	F03	167	2.92	E119	2559	3.22
S7290	162	0.75	S7290	45	1.55	S7290	207	0.85	M8199	1789	2.43	D509	137	2.40	D509	1912	2.41
S730	40	0.19	S730	8	0.28	S730	48	0.20	D509	1775	2.41	G470	135	2.36	M8199	1911	2.41
S7270	13	0.06	S7270	2	0.07	S7270	15	0.06	I209	1756	2.38	M8199	122	2.14	I209	1869	2.35
M2435	6	0.03				M2435	6	0.02	K259	1577	2.14	I209	113	1.98	K259	1634	2.06
M2445	2	0.01				M2445	2	0.01	K210	1444	1.96	I693	104	1.82	K210	1513	1.90
S7280	1	0.00				S7280	1	0.00	D649	1437	1.95	D62	85	1.49	D649	1498	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	%
K0461	21551	79.94	K0461	2923	77.27	K0461	24474	79.61
K083	2796	10.37	K083	450	11.90	K083	3246	10.56
K0441	527	1.95	K0441	70	1.85	K0441	597	1.94
K047-3	269	1.00	K047-3	50	1.32	K047-3	319	1.04
K0004	178	0.66	K0593	23	0.61	K0004	198	0.64
K0462	115	0.43	K0004	20	0.53	K0462	129	0.42
K0481	111	0.41	K664	19	0.50	K0481	122	0.40
K664	81	0.30	K0442	18	0.48	K664	100	0.33
K0442	77	0.29	K0462	14	0.37	K0593	96	0.31
K0631	75	0.28	K0481	11	0.29	K0442	95	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	%
158	0.74	34	1.17	192	0.79	337	1.57	40	1.38	377	1.55
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	%
268	1.25	60	2.07	328	1.35	7919	36.89	982	33.93	8901	36.54

