

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

110310xx99xxxx	腎臓または尿路の感染症 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	137	当該 MDC の症例数	338890	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
31046	10.10	0.81	4193	13.30	0.95	35239	10.40	0.82

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11437	36.84	1469	35.03	12906	36.62	19609	63.16	2724	64.97	22333	63.38

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	3798	12.23	348	8.30	4146	11.77	21~40歳	2160	6.96	231	5.51	2391	6.79
3~5歳	376	1.21	36	0.86	412	1.17	41~60歳	2765	8.91	304	7.25	3069	8.71
6~15歳	606	1.95	57	1.36	663	1.88	61~79歳	9354	30.13	1240	29.57	10594	30.06
16~20歳	405	1.30	41	0.98	446	1.27	80歳以上	11582	37.31	1936	46.17	13518	38.36

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	10051	32.37	1267	30.22	11318	32.12
自院の外来からの入院	17639	56.82	2577	61.46	20216	57.37
救急車による搬送	6959	22.42	953	22.73	7912	22.45
緊急入院	29829	96.08	3912	93.30	33741	95.75

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
3208	418	3626	26763	3594	30357	85	17	102	318	59	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
15	5	20	154	52	206	165	26	191	338	22	360

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.27		14.77		12.57		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	239		221		239		75パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00	
変動係数	0.92		0.96		0.93		90パーセンタイル値	22.00		28.00		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	%
N10	17178	55.33	N10	2174	51.85	N10	19352	54.92	I10	6136	7.37	I10	664	8.59	I10	6800	7.48
N390	13684	44.08	N390	2008	47.89	N390	15692	44.53	K590	2925	3.51	E119	315	4.07	K590	3100	3.41
N151	184	0.59	N151	11	0.26	N151	195	0.55	E119	2717	3.26	E86	293	3.79	E119	3032	3.33
									E86	2537	3.05	I693	247	3.19	E86	2830	3.11
									M6259	2255	2.71	N319	176	2.28	M6259	2387	2.62
									G470	1681	2.02	K590	175	2.26	I693	1909	2.10
									I693	1662	2.00	F03	150	1.94	G470	1750	1.92
									K259	1550	1.86	N40	142	1.84	N40	1687	1.85
									N40	1545	1.86	M6259	132	1.71	N319	1676	1.84
									N319	1500	1.80	I509	97	1.25	K259	1599	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	%
67	0.22	15	0.36	82	0.23	51	0.16	15	0.36	66	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	%
332	1.07	86	2.05	418	1.19						

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

07034xxx99xx0x	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。) 手術なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
21459	9.68	0.56	3266	12.75	0.74	24725	10.00	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	%
11565	53.89	1650	50.52	13215	53.45	9894	46.11	1616	49.48	11510	46.55

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	3	0.01			3	0.01	21~40歳	411	1.92	35	1.07	446	1.80
3~5歳	4	0.02	1	0.03	5	0.02	41~60歳	3632	16.93	456	13.96	4088	16.53
6~15歳	13	0.06	1	0.03	14	0.06	61~79歳	13129	61.18	1853	56.74	14982	60.59
16~20歳	14	0.07	4	0.12	18	0.07	80歳以上	4253	19.82	916	28.05	5169	20.91

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8348	38.90	835	25.57	9183	37.14
自院の外来からの入院	17726	82.60	2618	80.16	20344	82.28
救急車による搬送	1550	7.22	270	8.27	1820	7.36
緊急入院	5031	23.44	1009	30.89	6040	24.43

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
162	19	181	11243	2037	13280	156	45	201	3534	273	3807
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	4	12	7	2	9	10	4	14	6339	882	7221

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.20		12.11		9.58		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		5.00		4.00	
最大値	210		186		210		75パーセンタイル値	12.00		16.00		13.00	
変動係数	1.34		1.27		1.34		90パーセンタイル値	22.00		30.00		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	%
M4806	14530	67.71	M4806	2258	69.14	M4806	16788	67.90	I10	3330	9.17	I10	430	10.87	I10	3760	9.33
M4712	2077	9.68	M4786	260	7.96	M4712	2285	9.24	E119	1852	5.10	E119	187	4.73	E119	2039	5.06
M4786	1169	5.45	M4712	208	6.37	M4786	1429	5.78	G629	1412	3.89	M8199	122	3.08	G629	1522	3.78
M4782	777	3.62	M4782	140	4.29	M4782	917	3.71	G470	1350	3.72	M4806	114	2.88	G470	1454	3.61
M4722	508	2.37	M4882	65	1.99	M4722	570	2.31	K590	1091	3.00	G629	110	2.78	K590	1186	2.94
M4882	485	2.26	M4722	62	1.90	M4882	550	2.22	E785	1037	2.85	G470	104	2.63	E785	1117	2.77
G959	414	1.93	M4799	53	1.62	G959	453	1.83	M8199	857	2.36	M512	99	2.50	M8199	979	2.43
M4802	205	0.96	G959	39	1.19	M4799	252	1.02	K259	811	2.23	K590	95	2.40	M4806	880	2.18
M4799	199	0.93	M4809	25	0.77	M4802	224	0.91	M4806	766	2.11	M5438	86	2.17	K259	839	2.08
M4884	172	0.80	G951	22	0.67	M4884	192	0.78	I209	742	2.04	E785	80	2.02	I209	809	2.01

手術								
DPC 対象病院			DPC 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	0.02	3	0.09	8	0.03	167	0.78	15	0.46	182	0.74
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		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	0.06	3	0.09	15	0.06						

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

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	77	当該 MDC の症例数	174330

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
19843	12.59	0.52	3584	21.40	0.81	23427	13.44	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	%
6509	32.80	1109	30.94	7618	32.52	13334	67.20	2475	69.06	15809	67.48

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.03	1	0.03	6	0.03	21~40歳	1441	7.26	223	6.22	1664	7.10
3~5歳	5	0.03			5	0.02	41~60歳	5098	25.69	797	22.24	5895	25.16
6~15歳	70	0.35	1	0.03	71	0.30	61~79歳	10039	50.59	1806	50.39	11845	50.56
16~20歳	85	0.43	8	0.22	93	0.40	80歳以上	3100	15.62	748	20.87	3848	16.43

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
他院よりの紹介	3166	15.96	432	12.05	3598	15.36
自院の外来からの入院	9433	47.54	1854	51.73	11287	48.18
救急車による搬送	9639	48.58	1623	45.28	11262	48.07
緊急入院	18874	95.12	3457	96.46	22331	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
1852	302	2154	17497	3217	20714	55	18	73	134	37	171
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
1		1	1	1	1	2	1	3	302	8	310

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.08		7.12		6.24		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	110		87		110		75パーセントイル値	7.00		9.00		8.00	
変動係数	0.87		0.91		0.89		90パーセントイル値	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	%
H813	8677	43.73	H813	1301	36.30	H813	9978	42.59	I10	3903	10.92	I10	687	14.49	I10	4590	11.34
H811	4705	23.71	H811	854	23.83	H811	5559	23.73	R11	2365	6.62	E86	227	4.79	R11	2588	6.39
H810	3290	16.58	H810	657	18.33	H810	3947	16.85	G629	1569	4.39	R11	223	4.70	G629	1621	4.00
H819	1924	9.70	H819	588	16.41	H819	2512	10.72	G470	1409	3.94	I693	163	3.44	G470	1540	3.80
H812	1093	5.51	H812	167	4.66	H812	1260	5.38	E86	1267	3.55	E119	156	3.29	E86	1494	3.69
H818	154	0.78	H818	17	0.47	H818	171	0.73	E785	1181	3.30	E785	155	3.27	E785	1336	3.30
									E119	1170	3.27	G470	131	2.76	E119	1326	3.28
									K259	949	2.66	H903	103	2.17	K259	982	2.43
									K590	703	1.97	F411	89	1.88	I693	826	2.04
									R42	693	1.94	H810	83	1.75	K590	778	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		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	0.04	2	0.06	9	0.04	45	0.23	14	0.39	59	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	%
6	0.03	3	0.08	9	0.04						