

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	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3760	2.35	0.24	1460	1.55	0.15	5220	2.05	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	%
2349	62.47	931	63.77	3280	62.84	1411	37.53	529	36.23	1940	37.16

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			1	0.07	1	0.02	21~40歳	594	15.80	212	14.52	806	15.44
3~5歳							41~60歳	1388	36.91	546	37.40	1934	37.05
6~15歳	131	3.48	16	1.10	147	2.82	61~79歳	1393	37.05	598	40.96	1991	38.14
16~20歳	151	4.02	31	2.12	182	3.49	80歳以上	103	2.74	56	3.84	159	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	1944	51.70	814	55.75	2758	52.84
自院の外来からの入院	2901	77.15	1311	89.79	4212	80.69
救急車による搬送	95	2.53	40	2.74	135	2.59
緊急入院	338	8.99	131	8.97	469	8.98

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
575	348	923	3047	1053	4100	38	24	62	75	32	107
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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							25	2	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	7.72		7.69		7.71		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		6.00	
最大値	101		109		109		75パーセンタイル値	8.00		8.75		8.00	
変動係数	0.90		1.04		0.94		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	%
I471	1488	39.57	I48	631	43.22	I471	1992	38.16	I10	820	14.55	I10	145	15.28	I10	965	14.65
I48	1345	35.77	I471	504	34.52	I48	1976	37.85	E785	323	5.73	I48	87	9.17	I48	388	5.89
I456	360	9.57	I456	126	8.63	I456	486	9.31	I209	318	5.64	I340	77	8.11	E785	368	5.59
I472	333	8.86	I472	97	6.64	I472	430	8.24	I48	301	5.34	E785	45	4.74	I209	341	5.18
I493	146	3.88	I493	64	4.38	I493	210	4.02	K259	225	3.99	I495	42	4.43	G470	229	3.48
I479	51	1.36	I479	17	1.16	I479	68	1.30	G470	224	3.97	E119	38	4.00	K259	229	3.48
I490	17	0.45	I470	14	0.96	I490	22	0.42	E119	174	3.09	I471	32	3.37	E119	212	3.22
I470	7	0.19	I490	5	0.34	I470	21	0.40	I471	170	3.02	I208	24	2.53	I471	202	3.07
I491	6	0.16	I491	2	0.14	I491	8	0.15	M5456	115	2.04	I252	24	2.53	I495	123	1.87
I494	5	0.13				I494	5	0.10	K590	108	1.92	I456	24	2.53	M5456	120	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	%
K595	3795	97.28	K595	1475	97.04	K595	5270	97.21
K599	36	0.92	K5972	14	0.92	K599	49	0.90
K5972	34	0.87	K599	13	0.86	K5972	48	0.89
K549	9	0.23	K549	7	0.46	K549	16	0.30
K546	3	0.08	K546	2	0.13	K546	5	0.09
K599-2	3	0.08	K0011	1	0.07	K597-2	3	0.06
K597-2	2	0.05	K1342	1	0.07	K599-2	3	0.06
K6072	2	0.05	K5971	1	0.07	K5971	2	0.04
K0002	1	0.03	K597-2	1	0.07	K6072	2	0.04
K0004	1	0.03	K607-2	1	0.07	K0002	1	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	%
14	0.37	2	0.14	16	0.31						
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	%
10	0.27	2	0.14	12	0.23	8	0.21	5	0.34	13	0.25

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	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2728	2.39	0.18	2459	2.88	0.25	5187	2.60	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	%
525	19.24	501	20.37	1026	19.78	2203	80.76	1958	79.63	4161	80.22

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	8	0.29	6	0.24	14	0.27
3~5 歳							41~60 歳	108	3.96	108	4.39	216	4.16
6~15 歳							61~79 歳	1176	43.11	1087	44.20	2263	43.63
16~20 歳							80 歳以上	1436	52.64	1258	51.16	2694	51.94

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	1188	43.55	1078	43.84	2266	43.69
自院の外来からの入院	1133	41.53	957	38.92	2090	40.29
救急車による搬送	1287	47.18	1091	44.37	2378	45.85
緊急入院	2367	86.77	2177	88.53	4544	87.60

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
37	60	97	2545	2270	4815	32	18	50	35	16	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
2		2	12	12	24	17	34	51	48	49	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	33.81		39.52		36.51		25 パーセントイル値	23.00		25.00		24.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	31.00		34.00		32.00	
最大値	231		219		231		75 パーセントイル値	40.75		48.00		44.00	
変動係数	0.52		0.58		0.56		90 パーセントイル値	54.00		66.00		59.20	

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	%
S7200	2670	97.87	S7200	2425	98.62	S7200	5095	98.23	I10	735	10.80	I10	373	10.30	I10	1108	10.63
S7210	32	1.17	S7210	20	0.81	S7210	52	1.00	E119	283	4.16	E119	139	3.84	E119	422	4.05
S7290	7	0.26	S7290	8	0.33	S7290	15	0.29	K590	258	3.79	K590	121	3.34	K590	379	3.64
S730	7	0.26	S7230	3	0.12	S730	9	0.17	G470	250	3.67	G470	112	3.09	G470	362	3.47
S7220	5	0.18	S730	2	0.08	S7230	8	0.15	I209	163	2.40	F03	102	2.82	I209	247	2.37
S7230	5	0.18	S7270	1	0.04	S7220	5	0.10	K259	161	2.37	M8199	88	2.43	M8199	244	2.34
S7270	2	0.07				S7270	3	0.06	M8199	156	2.29	I209	84	2.32	F03	242	2.32
									F03	140	2.06	L89	74	2.04	K259	201	1.93
									D509	128	1.88	G20	53	1.46	D509	178	1.71
									E785	123	1.81	D509	50	1.38	E785	162	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	%
K0811	2738	86.65	K0811	2469	85.58	K0811	5207	86.14
K083	114	3.61	K083	99	3.43	K083	213	3.52
K0441	48	1.52	K0611	38	1.32	K0441	82	1.36
K0461	39	1.23	K0441	34	1.18	K0461	67	1.11
K0611	28	0.89	K0461	28	0.97	K0611	66	1.09
K0004	21	0.66	K0004	16	0.55	K0004	37	0.61
K0481	17	0.54	K664	16	0.55	K0481	30	0.50
K620	12	0.38	K0481	13	0.45	K620	25	0.41
K0462	10	0.32	K2821	13	0.45	K664	21	0.35
K654	9	0.28	K620	13	0.45	K2821	18	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	%
26	0.95	25	1.02	51	0.98	62	2.27	66	2.68	128	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	%
50	1.83	72	2.93	122	2.35	895	32.81	816	33.18	1711	32.99

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	254660

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3178	1.98	0.21	1983	2.10	0.20	5161	2.03	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	%
1206	37.95	754	38.02	1960	37.98	1972	62.05	1229	61.98	3201	62.02

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	178	5.60	105	5.30	283	5.48
3~5歳							41~60歳	1221	38.42	792	39.94	2013	39.00
6~15歳	3	0.09			3	0.06	61~79歳	1691	53.21	1038	52.34	2729	52.88
16~20歳	5	0.16			5	0.10	80歳以上	80	2.52	48	2.42	128	2.48

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	1168	36.75	645	32.53	1813	35.13
自院の外来からの入院	2662	83.76	1824	91.98	4486	86.92
救急車による搬送	3	0.09	3	0.15	6	0.12
緊急入院	32	1.01	40	2.02	72	1.40

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
217	283	500	2923	1689	4612	5	4	9	17	6	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
									16	1	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	5.92	6.20	6.03	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	87	78	87	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.87	0.97	0.91	90パーセンタイル値	10.00	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	%
I839	2959	93.11	I839	1759	88.70	I839	4718	91.42	I10	243	10.77	I10	111	16.62	I10	354	12.11
I831	113	3.56	I831	131	6.61	I831	244	4.73	G470	86	3.81	K590	31	4.64	G470	115	3.93
I830	81	2.55	I830	69	3.48	I830	150	2.91	E119	84	3.72	G470	29	4.34	E119	111	3.80
I832	9	0.28	I832	15	0.76	I832	24	0.47	K259	68	3.01	E119	27	4.04	K590	98	3.35
I802	5	0.16	I803	4	0.20	I803	8	0.16	K590	67	2.97	E785	25	3.74	E785	90	3.08
I803	4	0.13	I802	2	0.10	I802	7	0.14	M5456	67	2.97	T888	16	2.40	K259	78	2.67
I868	3	0.09	I800	1	0.05	I868	3	0.06	E785	65	2.88	I809	15	2.25	M5456	76	2.60
I801	1	0.03	I801	1	0.05	I801	2	0.04	I831	63	2.79	T814	15	2.25	I831	72	2.46
I809	1	0.03	I878	1	0.05	I800	1	0.02	T888	53	2.35	I803	14	2.10	T888	69	2.36
I829	1	0.03				I809	1	0.02	K297	49	2.17	I802	11	1.65	K297	50	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	%
K6171	3134	72.61	K6171	1990	75.44	K6171	5124	73.68
K6173	591	13.69	K6173	392	14.86	K6173	983	14.14
K617-2	315	7.30	K617-2	112	4.25	K617-2	427	6.14
K6172	190	4.40	K6172	101	3.83	K6172	291	4.18
K617-3	12	0.28	K0061	6	0.23	K617-3	17	0.24
K0021	11	0.25	K617-3	5	0.19	K0021	12	0.17
K6072	11	0.25	K0022	3	0.11	K6072	12	0.17
K0132	7	0.16	K0062	3	0.11	K0061	9	0.13
K0131	5	0.12	K0011	2	0.08	K0132	7	0.10
K0061	3	0.07	K0052	2	0.08	K0062	5	0.07

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	0.05	1	0.02	2	0.06	2	0.10	4	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	%
6	0.19			6	0.12	5	0.16	2	0.10	7	0.14

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	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3666	3.62	0.24	1342	2.70	0.14	5008	3.32	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	%
						3666	100.00	1342	100.00	5008	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	5	0.14			5	0.10	21~40歳	2473	67.46	895	66.69	3368	67.25
3~5歳	2	0.05	1	0.07	3	0.06	41~60歳	778	21.22	265	19.75	1043	20.83
6~15歳	48	1.31	12	0.89	60	1.20	61~79歳	158	4.31	87	6.48	245	4.89
16~20歳	189	5.16	76	5.66	265	5.29	80歳以上	13	0.35	6	0.45	19	0.38

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1827	49.84	665	49.55	2492	49.76
自院の外来からの入院	3128	85.32	1160	86.44	4288	85.62
救急車による搬送	51	1.39	16	1.19	67	1.34
緊急入院	207	5.65	98	7.30	305	6.09

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
531	211	742	3094	1124	4218	10	4	14	9		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
									22	3	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	7.44	7.54	7.47	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	50	46	50	75パーセンタイル値	8.00	9.00	9.00
変動係数	0.33	0.40	0.35	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	2632	71.79	D27	1078	80.33	D27	3710	74.08	K590	289	10.87	K590	47	8.29	K590	336	10.42
D391	1034	28.21	D391	264	19.67	D391	1298	25.92	M5456	145	5.46	M5456	46	8.11	M5456	191	5.92
									D259	131	4.93	N809	40	7.05	D259	158	4.90
									N809	116	4.36	N801	28	4.94	N809	156	4.84
									G470	109	4.10	D259	27	4.76	G470	118	3.66
									C56	92	3.46	I10	16	2.82	C56	99	3.07
									D509	80	3.01	D509	11	1.94	D509	91	2.82
									K291	80	3.01	O200	10	1.76	K291	86	2.67
									I10	69	2.60	G470	9	1.59	I10	85	2.64
									K297	59	2.22	N736	9	1.59	N801	78	2.42

手術								
DPC 対象病院			DPC 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	3875	86.00	K8882	1516	87.48	K8882	5391	86.41
K8872	179	3.97	K8872	62	3.58	K8872	241	3.86
K8862	120	2.66	K8862	30	1.73	K8862	150	2.40
K872-2	92	2.04	K872-2	28	1.62	K872-2	120	1.92
K863	43	0.95	K885	27	1.56	K885	67	1.07
K885	40	0.89	K863	10	0.58	K863	53	0.85
K8722	23	0.51	K888-22	7	0.40	K877-2	25	0.40
K877-2	22	0.49	K783-2	4	0.23	K8722	23	0.37
K887-4	14	0.31	K872-3	4	0.23	K887-4	16	0.26
K872-3	9	0.20	K9091	4	0.23	K872-3	13	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	%
5	0.14	1	0.07	6	0.12	5	0.14	2	0.15	7	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	0.05			2	0.04	22	0.60	5	0.37	27	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	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2940	5.47	0.19	1985	6.00	0.20	4925	5.67	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	%
703	23.91	460	23.17	1163	23.61	2237	76.09	1525	76.83	3762	76.39

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							21~40歳	477	16.22	351	17.68	828	16.81
3~5歳							41~60歳	1212	41.22	867	43.68	2079	42.21
6~15歳	18	0.61	5	0.25	23	0.47	61~79歳	1108	37.69	694	34.96	1802	36.59
16~20歳	29	0.99	13	0.65	42	0.85	80歳以上	96	3.27	55	2.77	151	3.07

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	1512	51.43	1157	58.29	2669	54.19
自院の外来からの入院	2476	84.22	1802	90.78	4278	86.86
救急車による搬送	2	0.07	1	0.05	3	0.06
緊急入院	21	0.71	31	1.56	52	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
200	109	309	2647	1835	4482	10	22	32	47	16	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
			4	2	6	2		2	30	1	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	12.19		11.26		11.82		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	144		88		144		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.76		0.60		0.71		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	%
C73	2537	86.29	C73	1815	91.44	C73	4352	88.37	E835	330	6.29	E890	293	15.56	E890	476	6.68
D440	402	13.67	D440	170	8.56	D440	572	11.61	I10	306	5.83	E892	217	11.52	I10	438	6.14
D093	1	0.03				D093	1	0.02	E039	259	4.94	I10	132	7.01	E835	406	5.70
									T818	208	3.96	E119	78	4.14	E892	354	4.97
									C770	183	3.49	E835	76	4.04	E039	296	4.15
									E890	183	3.49	C770	53	2.81	C770	236	3.31
									G470	171	3.26	G522	53	2.81	T818	217	3.04
									G522	163	3.11	E050	47	2.50	G522	216	3.03
									E892	137	2.61	G470	43	2.28	G470	214	3.00
									E119	134	2.55	E039	37	1.96	E119	212	2.97

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	%
K4632	1774	45.17	K4632	1138	44.19	K4632	2912	44.79
K4631	1025	26.10	K4631	807	31.34	K4631	1832	28.18
K4611	389	9.91	K4611	215	8.35	K4611	604	9.29
K4691	213	5.42	K4691	150	5.83	K4691	363	5.58
K4692	196	4.99	K4612	60	2.33	K4692	245	3.77
K386	68	1.73	K4692	49	1.90	K4612	118	1.81
K4612	58	1.48	K386	29	1.13	K386	97	1.49
K6272	24	0.61	K396	13	0.50	K396	31	0.48
K396	18	0.46	K4641	10	0.39	K6272	30	0.46
K4642	13	0.33	K6072	7	0.27	K4641	18	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	%
34	1.16	9	0.45	43	0.87	28	0.95	13	0.65	41	0.83
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	%
56	1.90	19	0.96	75	1.52	28	0.95	10	0.50	38	0.77

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	121006

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3748	5.04	0.24	1155	2.47	0.12	4903	4.05	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	%
1972	52.61	613	53.07	2585	52.72	1776	47.39	542	46.93	2318	47.28

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	13	0.35	4	0.35	17	0.35	21~40歳	757	20.20	191	16.54	948	19.34
3~5歳	107	2.85	18	1.56	125	2.55	41~60歳	1070	28.55	357	30.91	1427	29.10
6~15歳	574	15.31	158	13.68	732	14.93	61~79歳	1050	28.01	365	31.60	1415	28.86
16~20歳	152	4.06	52	4.50	204	4.16	80歳以上	25	0.67	10	0.87	35	0.71

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	2211	58.99	535	46.32	2746	56.01
自院の外来からの入院	3202	85.43	923	79.91	4125	84.13
救急車による搬送	4	0.11	2	0.17	6	0.12
緊急入院	52	1.39	16	1.39	68	1.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	54	248	3523	1097	4620	15	3	18	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	15.85		13.85		15.38		25パーセントイル値	11.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	15.00		13.00		14.00	
最大値	168		61		168		75パーセントイル値	19.00		16.00		19.00	
変動係数	0.49		0.46		0.49		90パーセントイル値	25.00		21.00		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	%
H71	2342	62.49	H71	717	62.08	H71	3059	62.39	J304	301	8.50	E119	24	6.96	J304	314	8.08
H669	1097	29.27	H663	210	18.18	H669	1293	26.37	I10	162	4.58	I10	24	6.96	I10	186	4.79
H663	272	7.26	H669	196	16.97	H663	482	9.83	G470	144	4.07	J304	13	3.77	J329	150	3.86
H662	15	0.40	H662	20	1.73	H662	35	0.71	J329	141	3.98	H905	9	2.61	G470	148	3.81
H950	12	0.32	H661	9	0.78	H661	17	0.35	T818	102	2.88	H908	9	2.61	E119	106	2.73
H661	8	0.21	H950	3	0.26	H950	15	0.31	E119	82	2.32	J329	9	2.61	T818	103	2.65
H700	1	0.03				H700	1	0.02	K259	74	2.09	H669	7	2.03	K259	77	1.98
H701	1	0.03				H701	1	0.02	K590	64	1.81	J459	7	2.03	K590	68	1.75
									H109	54	1.53	B182	6	1.74	G629	54	1.39
									G629	52	1.47	H902	6	1.74	H109	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	%
K319	3772	66.25	K319	1174	62.65	K319	4946	65.35
K305	1627	28.57	K305	619	33.03	K305	2246	29.68
K318	59	1.04	K318	23	1.23	K318	82	1.08
K309	44	0.77	K287	5	0.27	K309	48	0.63
K310	42	0.74	K310	5	0.27	K310	47	0.62
K297	19	0.33	K2193	4	0.21	K297	20	0.26
K304	15	0.26	K309	4	0.21	K304	18	0.24
K312	9	0.16	K338	4	0.21	K312	11	0.15
K302	8	0.14	K3772	4	0.21	K302	9	0.12
K303	6	0.11	K304	3	0.16	K300	7	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	0.09	1	0.02	4	0.11	4	0.35	8	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	%
2	0.05	1	0.09	3	0.06	2	0.05			2	0.04

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	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2413	2.12	0.16	2446	2.86	0.25	4859	2.44	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	%
1133	46.95	1054	43.09	2187	45.01	1280	53.05	1392	56.91	2672	54.99

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	10	0.41	10	0.41	20	0.41	21~40歳	290	12.02	260	10.63	550	11.32
3~5歳	57	2.36	43	1.76	100	2.06	41~60歳	445	18.44	434	17.74	879	18.09
6~15歳	495	20.51	432	17.66	927	19.08	61~79歳	813	33.69	901	36.84	1714	35.27
16~20歳	140	5.80	167	6.83	307	6.32	80歳以上	163	6.76	199	8.14	362	7.45

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	771	31.95	716	29.27	1487	30.60
自院の外来からの入院	1712	70.95	1712	69.99	3424	70.47
救急車による搬送	266	11.02	277	11.32	543	11.18
緊急入院	968	40.12	1030	42.11	1998	41.12

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
50	39	89	2308	2350	4658	19	30	49	19	18	37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	9	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	8.27		9.84		9.06		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	5.00		6.00		5.00	
最大値	157		129		157		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	1.19		1.18		1.19		90パーセンタイル値	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	%
S5250	1717	71.16	S5250	1788	73.10	S5250	3505	72.13	I10	142	7.61	S5280	90	6.99	I10	229	7.26
S5240	311	12.89	S5240	236	9.65	S5240	547	11.26	S5280	100	5.36	I10	87	6.75	S5280	190	6.03
S5220	108	4.48	S5230	119	4.87	S5230	216	4.45	E119	82	4.40	M8199	43	3.34	E119	119	3.77
S5230	97	4.02	S5220	99	4.05	S5220	207	4.26	T818	74	3.97	E119	37	2.87	G470	93	2.95
S5280	89	3.69	S5280	93	3.80	S5280	182	3.75	G470	59	3.16	Z470	35	2.72	T818	81	2.57
S5290	65	2.69	S5290	73	2.98	S5290	138	2.84	K297	49	2.63	G470	34	2.64	M8199	80	2.54
S5270	26	1.08	S5270	38	1.55	S5270	64	1.32	Z470	43	2.31	K590	29	2.25	Z470	78	2.47
									E785	41	2.20	K259	27	2.10	K259	62	1.97
									M8199	37	1.98	S5220	24	1.86	K590	58	1.84
									K259	35	1.88	I209	23	1.79	E785	54	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	%
K0462	1263	43.19	K0462	1322	43.32	K0462	2585	43.26
K0482	401	13.71	K0482	433	14.19	K0482	834	13.96
K0732	363	12.41	K0732	335	10.98	K0732	698	11.68
K0452	359	12.28	K0452	330	10.81	K0452	689	11.53
K0442	242	8.28	K0442	253	8.29	K0442	495	8.28
K0004	31	1.06	K0463	29	0.95	K0004	56	0.94
K0652	26	0.89	K0004	25	0.82	K0652	46	0.77
K0591	22	0.75	K0461	24	0.79	K0591	44	0.74
K0443	18	0.62	K0443	23	0.75	K0443	41	0.69
K0005	12	0.41	K0001	22	0.72	K0463	40	0.67

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	%
1	0.04	1	0.04	2	0.04	4	0.17	11	0.45	15	0.31
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	%
2	0.08	1	0.04	3	0.06	5	0.21	9	0.37	14	0.29

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	151067

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3365	3.32	0.22	1472	2.96	0.15	4837	3.20	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	%
		1	0.07	1	0.02	3365	100.00	1471	99.93	4836	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	2119	62.97	920	62.50	3039	62.83
3~5歳							41~60歳	1078	32.04	457	31.05	1535	31.73
6~15歳							61~79歳	152	4.52	80	5.43	232	4.80
16~20歳	9	0.27	11	0.75	20	0.41	80歳以上	7	0.21	4	0.27	11	0.23

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	1643	48.83	780	52.99	2423	50.09	
自院の外来からの入院	2967	88.17	1369	93.00	4336	89.64	
救急車による搬送	2	0.06	3	0.20	5	0.10	
緊急入院	24	0.71	21	1.43	45	0.93	

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
245	168	413	2917	1221	4138	21	10	31	138	64	202
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	9	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	4.93	5.15	5.00	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	96	104	104	75パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
変動係数	0.64	0.75	0.68	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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N872	896	26.63	N872	456	30.98	N872	1352	27.95	K590	172	10.74	K590	38	13.82	K590	210	11.19
D069	735	21.84	D069	260	17.66	D069	995	20.57	G470	110	6.87	G470	20	7.27	G470	130	6.93
N879	596	17.71	N879	178	12.09	N879	774	16.00	M5456	89	5.56	M5456	13	4.73	M5456	102	5.44
C539	570	16.94	C539	159	10.80	C539	729	15.07	D509	47	2.94	D509	11	4.00	D509	58	3.09
D061	159	4.73	D060	87	5.91	D061	235	4.86	K297	47	2.94	D259	8	2.91	K297	52	2.77
N871	152	4.52	D061	76	5.16	N871	224	4.63	I10	42	2.62	K913	8	2.91	I10	45	2.40
N870	59	1.75	N871	72	4.89	D060	132	2.73	C539	37	2.31	T810	6	2.18	C539	41	2.19
D060	45	1.34	N870	44	2.99	N870	103	2.13	K291	36	2.25	Z33	6	2.18	K291	41	2.19
C531	36	1.07	C530	36	2.45	C530	59	1.22	N939	36	2.25	A630	5	1.82	N939	39	2.08
D073	36	1.07	C538	29	1.97	C531	59	1.22	T814	30	1.87	K291	5	1.82	D259	35	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	%
K867	2986	84.35	K867	1293	85.18	K867	4279	84.60
K867-4	308	8.70	K867-4	110	7.25	K867-4	418	8.26
K867-3	178	5.03	K867-3	84	5.53	K867-3	262	5.18
K861	35	0.99	K861	10	0.66	K861	45	0.89
K9062	10	0.28	K856-4	4	0.26	K9062	13	0.26
K866	4	0.11	K9062	3	0.20	K866	5	0.10
K0004	3	0.08	K0001	2	0.13	K0001	4	0.08
K0001	2	0.06	K848	2	0.13	K856-4	4	0.08
K849	2	0.06	K872-3	2	0.13	K0004	3	0.06
K9061	2	0.06	K8881	2	0.13	K848	3	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	%
						5	0.15	3	0.20	8	0.17

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	141890

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2734	2.98	0.18	2088	4.17	0.21	4822	3.40	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	%
1854	67.81	1418	67.91	3272	67.86	880	32.19	670	32.09	1550	32.14

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			2	0.10	2	0.04	21~40歳	1073	39.25	718	34.39	1791	37.14
3~5歳							41~60歳	1068	39.06	846	40.52	1914	39.69
6~15歳	21	0.77	7	0.34	28	0.58	61~79歳	426	15.58	414	19.83	840	17.42
16~20歳	117	4.28	67	3.21	184	3.82	80歳以上	29	1.06	34	1.63	63	1.31

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	1222	44.70	815	39.03	2037	42.24
自院の外来からの入院	2182	79.81	1679	80.41	3861	80.07
救急車による搬送	97	3.55	99	4.74	196	4.06
緊急入院	420	15.36	459	21.98	879	18.23

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
128	43	171	2554	1990	4544	22	19	41	17	10	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							13	23	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	19.35		22.47		20.70		25パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
最大値	144		124		144		75パーセンタイル値	23.00		27.00		25.00	
変動係数	0.59		0.60		0.60		90パーセンタイル値	33.00		39.00		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	%
M512	2371	86.72	M512	1787	85.58	M512	4158	86.23	G629	187	7.70	I10	57	6.99	I10	241	7.43
M502	267	9.77	M502	205	9.82	M502	472	9.79	I10	184	7.58	G470	39	4.78	G629	207	6.38
M511	51	1.87	M511	43	2.06	M511	94	1.95	G470	164	6.76	K590	35	4.29	G470	203	6.26
M519	18	0.66	M500	17	0.81	M519	35	0.73	K590	127	5.23	G831	28	3.43	K590	162	5.00
M513	15	0.55	M519	17	0.81	M513	20	0.41	T818	114	4.70	G450	22	2.70	T818	119	3.67
M508	3	0.11	M510	7	0.34	M500	19	0.39	K297	89	3.67	K259	22	2.70	K259	109	3.36
M518	3	0.11	M501	5	0.24	M510	8	0.17	K259	87	3.58	G629	20	2.45	K297	93	2.87
M500	2	0.07	M513	5	0.24	M501	6	0.12	K295	70	2.88	I209	20	2.45	K295	77	2.37
M509	2	0.07	M509	1	0.05	M518	4	0.08	E785	44	1.81	E781	16	1.96	E785	56	1.73
M501	1	0.04	M518	1	0.05	M508	3	0.06	R529	38	1.57	E785	12	1.47	G831	53	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	%
K1342	2036	64.84	K1342	1448	59.54	K1342	3484	62.53
K1421	256	8.15	K132	236	9.70	K132	420	7.54
K0591	224	7.13	K1421	153	6.29	K1421	409	7.34
K132	184	5.86	K0591	150	6.17	K0591	374	6.71
K1423	122	3.89	K1423	135	5.55	K1423	257	4.61
K131	61	1.94	K131	68	2.80	K131	129	2.32
K186	52	1.66	K1344	46	1.89	K1344	90	1.62
K1344	44	1.40	K128	21	0.86	K186	72	1.29
K1422	37	1.18	K186	20	0.82	K1422	55	0.99
K1341	21	0.67	K1422	18	0.74	K128	41	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	%
						10	0.37	9	0.43	19	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	%
12	0.44	3	0.14	15	0.31	95	3.47	84	4.02	179	3.71