

110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	204289

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3641	2.96	0.24	2874	3.54	0.29	6515	3.19	0.26

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3641	100.00	2869	99.83	6510	99.92			5	0.17	5	0.08

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳			1	0.03	1	0.02	21~40 歳	1	0.03	1	0.03	2	0.03
3~5 歳							41~60 歳	292	8.02	226	7.86	518	7.95
6~15 歳							61~79 歳	2874	78.93	2262	78.71	5136	78.83
16~20 歳							80 歳以上	474	13.02	384	13.36	858	13.17

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1060	29.11	895	31.14	1955	30.01	
自院の外来からの入院	3215	88.30	2594	90.26	5809	89.16	
救急車による搬送	19	0.52	31	1.08	50	0.77	
緊急入院	156	4.28	211	7.34	367	5.63	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
230	243	473	3343	2544	5887	15	41	56	36	31	67
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1		1	1		1	1	17	12	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.03		13.31		12.60		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	91		115		115		75 パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.49		0.62		0.56		90 パーセントイル値	18.00		21.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N40	3641	100.00	N40	2874	100.00	N40	6515	100.00	I10	355	6.80	C61	208	10.02	C61	559	7.66
									C61	351	6.72	I10	160	7.71	I10	515	7.06
									K590	328	6.28	N210	98	4.72	K590	382	5.23
									N319	233	4.46	N319	97	4.67	N319	330	4.52
									E119	212	4.06	E119	86	4.14	E119	298	4.08
									N390	189	3.62	N390	70	3.37	N390	259	3.55
									G470	175	3.35	K590	54	2.60	N210	231	3.16
									N210	133	2.55	N302	50	2.41	G470	211	2.89
									N302	128	2.45	N410	46	2.22	N302	178	2.44
									M5456	125	2.39	R33	41	1.98	R33	144	1.97

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K841	3723	92.04	K841	2954	91.57	K841	6677	91.83
K7981	140	3.46	K7981	97	3.01	K7981	237	3.26
K797	49	1.21	K797	32	0.99	K797	81	1.11
K805	19	0.47	K805	21	0.65	K805	40	0.55
K8036	15	0.37	K6335	14	0.43	K8036	28	0.39
K829	11	0.27	K8036	13	0.40	K6335	24	0.33
K6335	10	0.25	K821	12	0.37	K821	20	0.28
K781	8	0.20	K8282	9	0.28	K8282	13	0.18
K821	8	0.20	K7212	5	0.15	K8352	12	0.17
K8352	8	0.20	K768	5	0.15	K781	11	0.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.16	3	0.10	9	0.14	3	0.08	2	0.07	5	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	0.16	9	0.31	15	0.23	450	12.36	317	11.03	767	11.77

060335xx02000x	胆嚢水腫、胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3919	1.19	0.25	2436	1.10	0.25	6355	1.16	0.25

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1907	48.66	1219	50.04	3126	49.19	2012	51.34	1217	49.96	3229	50.81

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	629	16.05	357	14.66	986	15.52
3~5 歳							41~60 歳	1744	44.50	1046	42.94	2790	43.90
6~15 歳							61~79 歳	1380	35.21	908	37.27	2288	36.00
16~20 歳	10	0.26	3	0.12	13	0.20	80 歳以上	156	3.98	122	5.01	278	4.37

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1560	39.81	997	40.93	2557	40.24
自院の外来からの入院	3130	79.87	1908	78.33	5038	79.28
救急車による搬送	131	3.34	106	4.35	237	3.73
緊急入院	767	19.57	667	27.38	1434	22.56

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
599	596	1195	3281	1818	5099	14	11	25	13	8	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							12	2	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.65		11.78		10.46		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	86		166		166		75 パーセントイル値	11.00		14.00		12.00	
変動係数	0.65		0.78		0.73		90 パーセントイル値	17.00		24.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K801	2501	63.82	K801	1448	59.44	K801	3949	62.14	I10	371	9.24	I10	177	12.61	I10	548	10.11
D135	621	15.85	D135	353	14.49	D135	974	15.33	K259	234	5.83	K802	63	4.49	K259	267	4.93
K800	323	8.24	K800	331	13.59	K800	654	10.29	K802	198	4.93	E785	44	3.13	K802	261	4.82
K810	277	7.07	K810	199	8.17	K810	476	7.49	T818	166	4.14	D376	34	2.42	K590	183	3.38
K811	107	2.73	K819	45	1.85	K811	142	2.23	K590	151	3.76	K259	33	2.35	T818	174	3.21
K819	61	1.56	K811	35	1.44	K819	106	1.67	C23	148	3.69	K590	32	2.28	C23	166	3.06
K828	15	0.38	K828	16	0.66	K828	31	0.49	E785	113	2.82	D135	28	1.99	E785	157	2.90
K818	4	0.10	K824	4	0.16	K824	7	0.11	G470	97	2.42	G470	28	1.99	G470	125	2.31
K824	3	0.08	K818	2	0.08	K818	6	0.09	D135	71	1.77	K801	25	1.78	D135	99	1.83
K821	2	0.05	K820	1	0.04	K820	2	0.03	K295	64	1.59	K810	25	1.78	D376	80	1.48

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K672-2	3930	96.49	K672-2	2437	94.13	K672-2	6367	95.57
K6871	17	0.42	K6871	38	1.47	K6871	55	0.83
K7212	14	0.34	K7212	24	0.93	K7212	38	0.57
K6872	13	0.32	K6872	13	0.50	K6872	26	0.39
K6335	12	0.29	K721-2	10	0.39	K6335	20	0.30
K686	6	0.15	K6335	8	0.31	K721-2	15	0.23
K685	5	0.12	K7981	8	0.31	K686	13	0.20
K721-2	5	0.12	K686	7	0.27	K7981	13	0.20
K7981	5	0.12	K685	4	0.15	K685	9	0.14
K6333	4	0.10	K654	3	0.12	K654	5	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						10	0.26	17	0.70	27	0.42

060160x102xxxx	鼠径ヘルニア（15歳未満）ヘルニア手術 鼠径ヘルニア				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4062	1.24	0.26	2189	0.99	0.22	6251	1.14	0.25

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2320	57.11	1237	56.51	3557	56.90	1742	42.89	952	43.49	2694	43.10

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	1740	42.84	805	36.77	2545	40.71	21~40歳						
3~5歳	1304	32.10	722	32.98	2026	32.41	41~60歳						
6~15歳	1018	25.06	662	30.24	1680	26.88	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2091	51.48	1030	47.05	3121	49.93	
自院の外来からの入院	3418	84.15	1992	91.00	5410	86.55	
救急車による搬送	21	0.52	6	0.27	27	0.43	
緊急入院	161	3.96	70	3.20	231	3.70	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
626	812	1438	3411	1368	4779	4	6	10	6	1	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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				15	1	16

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	2.93	2.82	2.89	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	15	16	16	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
変動係数	0.32	0.31	0.31	90パーセンタイル値	4.00	3.00	3.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K409	3665	90.23	K409	1899	86.75	K409	5564	89.01	N433	109	14.30	N433	47	19.92	N433	156	15.63
K402	268	6.60	K402	175	7.99	K402	443	7.09	T888	56	7.35	J459	19	8.05	J459	69	6.91
K403	125	3.08	K403	111	5.07	K403	236	3.78	J459	50	6.56	J069	14	5.93	T888	56	5.61
K400	4	0.10	K400	2	0.09	K400	6	0.10	K429	40	5.25	J450	14	5.93	K429	51	5.11
			K404	2	0.09	K404	2	0.03	K409	33	4.33	K429	11	4.66	J069	43	4.31
									J069	29	3.81	K409	7	2.97	K409	40	4.01
									J450	19	2.49	L209	7	2.97	J450	33	3.31
									N47	18	2.36	N47	7	2.97	N47	25	2.51
									R509	18	2.36	R509	5	2.12	R509	23	2.30
									J209	12	1.57	K590	4	1.69	J40	15	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	%
K6335	4429	97.15	K6335	2397	98.24	K6335	6826	97.53
K6333	34	0.75	K6333	10	0.41	K6333	44	0.63
K8351	26	0.57	K8352	4	0.16	K8351	28	0.40
K836	13	0.29	K836	4	0.16	K836	17	0.24
K8281	9	0.20	K0061	3	0.12	K8352	13	0.19
K8352	9	0.20	K8281	3	0.12	K8281	12	0.17
K419	6	0.13	K288	2	0.08	K0061	8	0.11
K0061	5	0.11	K300	2	0.08	K419	7	0.10
K8282	5	0.11	K309	2	0.08	K8282	7	0.10
K0051	3	0.07	K3772	2	0.08	K288	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	0.02			1	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02			1	0.02	1	0.02			1	0.02

161060xx97x0xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	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(%)
4021	3.53	0.26	2213	2.59	0.23	6234	3.13	0.25

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2112	52.52	1194	53.95	3306	53.03	1909	47.48	1019	46.05	2928	46.97

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	43	1.07	22	0.99	65	1.04	21~40 歳	447	11.12	233	10.53	680	10.91
3~5 歳	43	1.07	26	1.17	69	1.11	41~60 歳	963	23.95	490	22.14	1453	23.31
6~15 歳	123	3.06	70	3.16	193	3.10	61~79 歳	1843	45.83	1008	45.55	2851	45.73
16~20 歳	84	2.09	47	2.12	131	2.10	80 歳以上	475	11.81	317	14.32	792	12.70

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1479	36.78	755	34.12	2234	35.84	
自院の外来からの入院	3025	75.23	1742	78.72	4767	76.47	
救急車による搬送	458	11.39	266	12.02	724	11.61	
緊急入院	1598	39.74	1073	48.49	2671	42.85	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
293	177	470	3557	1906	5463	25	23	48	83	83	166
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	31	8	39	5	2	7	25	13	38

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	21.06	20.01	20.69	25 パーセントイル値	5.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	12.00	11.00	12.00
最大値	261	240	261	75 パーセントイル値	28.00	25.00	27.00
変動係数	1.21	1.24	1.22	90 パーセントイル値	51.00	50.00	51.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T840	648	16.12	T814	286	12.92	T840	922	14.79	I10	463	5.96	I10	161	6.45	I10	624	6.08
T814	504	12.53	T840	274	12.38	T814	790	12.67	K590	221	2.85	N180	74	2.96	E119	268	2.61
T818	358	8.90	T818	270	12.20	T818	628	10.07	E119	198	2.55	E119	70	2.80	K590	267	2.60
T852	356	8.85	T810	152	6.87	T852	443	7.11	G470	195	2.51	K259	55	2.20	K259	244	2.38
T810	246	6.12	T1420	119	5.38	T810	398	6.38	K259	189	2.43	K590	46	1.84	G470	234	2.28
T794	189	4.70	T825	103	4.65	T825	276	4.43	N189	177	2.28	G470	39	1.56	N189	216	2.10
T823	189	4.70	T141	90	4.07	T823	263	4.22	D509	166	2.14	N189	39	1.56	D509	192	1.87
T825	173	4.30	T852	87	3.93	T794	251	4.03	I209	133	1.71	T814	34	1.36	I209	159	1.55
T141	154	3.83	T827	75	3.39	T141	244	3.91	E785	108	1.39	D509	26	1.04	E785	132	1.29
T845	154	3.83	T823	74	3.34	T845	212	3.40	K210	101	1.30	I209	26	1.04	K210	125	1.22

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K082-31	496	9.78	K082-31	171	6.17	K082-31	667	8.51
K2821	289	5.70	K0611	110	3.97	K2821	354	4.51
K0611	157	3.10	K5221	109	3.93	K0611	267	3.40
K0003	137	2.70	K0011	98	3.53	K5221	246	3.14
K5221	137	2.70	K0004	91	3.28	K0004	218	2.78
K0004	127	2.51	K722	74	2.67	K0003	210	2.68
K722	127	2.51	K0003	73	2.63	K0011	206	2.63
K0002	110	2.17	K0001	66	2.38	K722	201	2.56
K0011	108	2.13	K2821	65	2.34	K0002	173	2.21
K0592	101	1.99	K610-3	64	2.31	K0001	165	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						777	19.32	348	15.73	1125	18.05

060050xx9710xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3893	1.19	0.25	2273	1.03	0.23	6166	1.12	0.24

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2742	70.43	1565	68.85	4307	69.85	1151	29.57	708	31.15	1859	30.15

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	72	1.85	29	1.28	101	1.64
3~5歳							41~60歳	674	17.31	377	16.59	1051	17.05
6~15歳			1	0.04	1	0.02	61~79歳	2736	70.28	1613	70.96	4349	70.53
16~20歳	1	0.03	1	0.04	2	0.03	80歳以上	410	10.53	252	11.09	662	10.74

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1133	29.10	664	29.21	1797	29.14	
自院の外来からの入院	3204	82.30	1998	87.90	5202	84.37	
救急車による搬送	81	2.08	49	2.16	130	2.11	
緊急入院	410	10.53	254	11.17	664	10.77	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
154	77	231	2859	1673	4532	97	71	168	615	319	934
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	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	8	20	107	91	198	2	4	6	47	30	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
平均値	16.70	17.84	17.12	25パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
最大値	201	190	201	75パーセンタイル値	20.00	21.00	20.00
変動係数	0.83	0.83	0.83	90パーセンタイル値	31.00	34.60	32.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	3223	82.79	C220	1947	85.66	C220	5170	83.85	K746	995	8.80	K746	582	17.52	K746	1577	10.78
C787	334	8.58	C787	129	5.68	C787	463	7.51	I10	899	7.95	B182	417	12.56	I10	1148	7.85
D376	192	4.93	D376	125	5.50	D376	317	5.14	K259	708	6.26	I10	249	7.50	B182	1101	7.53
C221	136	3.49	C221	61	2.68	C221	197	3.19	B182	684	6.05	E119	182	5.48	K259	787	5.38
C227	5	0.13	C227	6	0.26	C227	11	0.18	E119	467	4.13	I859	79	2.38	E119	649	4.44
C229	2	0.05	C229	2	0.09	C229	4	0.06	G470	352	3.11	K259	79	2.38	G470	388	2.65
D015	1	0.03	D015	2	0.09	D015	3	0.05	K590	306	2.71	B181	70	2.11	I859	376	2.57
			C223	1	0.04	C223	1	0.02	K210	305	2.70	K703	54	1.63	K210	350	2.39
									I859	297	2.63	B171	52	1.57	E880	343	2.35
									E880	294	2.60	E880	49	1.48	K590	342	2.34

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	3168	72.38	K615	1964	75.80	K615	5132	73.65
K688	185	4.23	K672-2	93	3.59	K688	277	3.98
K6113	165	3.77	K688	92	3.55	K6113	230	3.30
K6112	133	3.04	K533-2	79	3.05	K672-2	221	3.17
K672-2	128	2.92	K6113	65	2.51	K533-2	179	2.57
K533-2	100	2.28	K682-2	60	2.32	K6112	162	2.32
K6971	81	1.85	K533	35	1.35	K682-2	131	1.88
K682-2	71	1.62	K654	33	1.27	K654	101	1.45
K654	68	1.55	K6112	29	1.12	K533	96	1.38
K533	61	1.39	K689	26	1.00	K6971	81	1.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						191	4.91	110	4.84	301	4.88

150020xxxxx0xx	細菌性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	20	当該MDCの症例数	53799

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3041	11.37	0.20	2829	10.46	0.29	5870	10.91	0.23

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1550	50.97	1413	49.95	2963	50.48	1491	49.03	1416	50.05	2907	49.52

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	350	11.51	277	9.79	627	10.68	21~40歳	584	19.20	604	21.35	1188	20.24
3~5歳	279	9.17	261	9.23	540	9.20	41~60歳	317	10.42	281	9.93	598	10.19
6~15歳	602	19.80	530	18.73	1132	19.28	61~79歳	453	14.90	433	15.31	886	15.09
16~20歳	197	6.48	153	5.41	350	5.96	80歳以上	259	8.52	290	10.25	549	9.35

入院経路								
	DPC対象病院			DPC準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	963	31.67	830	29.34	1793	30.55		
自院の外来からの入院	1684	55.38	1498	52.95	3182	54.21		
救急車による搬送	411	13.52	384	13.57	795	13.54		
緊急入院	2862	94.11	2724	96.29	5586	95.16		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
327	493	820	2637	2280	4917	16	14	30	28	15	43
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	5	9	5	6	11	8	8	16	24	8	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.12		8.63		8.37		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	142		124		142		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.99		1.10		1.05		90パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A049	1744	57.35	A049	1193	42.17	A049	2937	50.03	E86	335	9.07	E86	253	12.14	E86	588	10.18
A020	304	10.00	A020	367	12.97	A020	671	11.43	A09	172	4.66	I10	96	4.61	I10	247	4.28
A045	263	8.65	A045	344	12.16	A045	607	10.34	I10	151	4.09	A09	65	3.12	A09	237	4.10
A047	161	5.29	A048	196	6.93	A048	348	5.93	K259	104	2.82	E119	47	2.26	K259	137	2.37
A048	152	5.00	A040	175	6.19	A047	329	5.60	E119	61	1.65	R11	37	1.78	E119	108	1.87
A043	117	3.85	A047	168	5.94	A040	287	4.89	R11	61	1.65	K259	33	1.58	R11	98	1.70
A040	112	3.68	A044	158	5.59	A044	220	3.75	K590	60	1.62	K210	27	1.30	K590	81	1.40
A044	62	2.04	A043	88	3.11	A043	205	3.49	A049	57	1.54	K253	27	1.30	A049	76	1.32
A053	36	1.18	A053	38	1.34	A053	74	1.26	G470	52	1.41	N390	27	1.30	G470	73	1.26
A059	17	0.56	A050	20	0.71	A059	36	0.61	J459	47	1.27	J209	24	1.15	J459	71	1.23

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7151	13	32.50	K7151	7	29.17	K7151	20	31.25
K300	5	12.50	K0004	2	8.33	K7212	6	9.38
K7212	4	10.00	K664	2	8.33	K300	5	7.81
K721-2	2	5.00	K682-2	2	8.33	K0004	3	4.69
K0002	1	2.50	K7212	2	8.33	K664	3	4.69
K0004	1	2.50	K0005	1	4.17	K721-2	3	4.69
K0005	1	2.50	K2821	1	4.17	K0005	2	3.13
K0006	1	2.50	K654	1	4.17	K682-2	2	3.13
K0051	1	2.50	K685	1	4.17	K6872	2	3.13
K639	1	2.50	K6872	1	4.17	K783-2	2	3.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		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	0.43	14	0.49	27	0.46

030428xxxxxxxx	突発性難聴				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	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(%)
3446	4.64	0.22	2384	5.11	0.24	5830	4.82	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1639	47.56	1077	45.18	2716	46.59	1807	52.44	1307	54.82	3114	53.41

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.15			5	0.09	21~40歳	663	19.24	438	18.37	1101	18.89
3~5歳	8	0.23	6	0.25	14	0.24	41~60歳	1256	36.45	886	37.16	2142	36.74
6~15歳	107	3.11	65	2.73	172	2.95	61~79歳	1233	35.78	892	37.42	2125	36.45
16~20歳	71	2.06	45	1.89	116	1.99	80歳以上	103	2.99	52	2.18	155	2.66

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1948	56.53	1283	53.82	3231	55.42	
自院の外来からの入院	2341	67.93	1508	63.26	3849	66.02	
救急車による搬送	127	3.69	75	3.15	202	3.46	
緊急入院	2221	64.45	1705	71.52	3926	67.34	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
103	66	169	2978	2050	5028	36	16	52	304	238	542
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	1	6				1	1	20	12	32	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.42		11.95		11.64		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	53		74		74		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.45		0.44		0.45		90パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H912	3446	100.00	H912	2384	100.00	H912	5830	100.00	G629	1036	15.73	G629	120	8.10	G629	1156	14.33
									K259	423	6.42	E119	119	8.04	K259	466	5.78
									R42	349	5.30	I10	107	7.22	I10	450	5.58
									I10	343	5.21	H810	63	4.25	E119	436	5.40
									E119	317	4.81	G470	60	4.05	R42	396	4.91
									H810	296	4.49	H813	57	3.85	H810	359	4.45
									G470	244	3.70	K210	52	3.51	G470	304	3.77
									H813	177	2.69	R42	47	3.17	H813	234	2.90
									K291	154	2.34	K259	43	2.90	D433	184	2.28
									D433	147	2.23	D433	37	2.50	K291	173	2.14

手術								
DPC 対象病院			DPC 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	54	61.36	K300	40	50.63	K300	94	56.29
K309	10	11.36	K309	24	30.38	K309	34	20.36
K328	8	9.09	K327	5	6.33	K327	9	5.39
K327	4	4.55	K0051	1	1.27	K328	8	4.79
K006-41	2	2.27	K0061	1	1.27	K006-41	3	1.80
K2762	2	2.27	K0062	1	1.27	K0061	2	1.20
K0061	1	1.14	K006-41	1	1.27	K2762	2	1.20
K282-2	1	1.14	K028	1	1.27	K0051	1	0.60
K2861	1	1.14	K305	1	1.27	K0062	1	0.60
K3772	1	1.14	K319	1	1.27	K028	1	0.60

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.04	1	0.02	16	0.46	23	0.96	39	0.67
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.06	1	0.04	3	0.05	3	0.09	2	0.08	5	0.09

120260xx01xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮破裂手術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	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(%)
3228	3.19	0.21	2587	5.20	0.26	5815	3.85	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.04	1	0.02	3228	100.00	2586	99.96	5814	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	3075	95.26	2440	94.32	5515	94.84
3~5歳							41~60歳	101	3.13	101	3.90	202	3.47
6~15歳	2	0.06	1	0.04	3	0.05	61~79歳						
16~20歳	50	1.55	45	1.74	95	1.63	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	1159	35.90	860	33.24	2019	34.72
自院の外来からの入院	2556	79.18	2210	85.43	4766	81.96
救急車による搬送	184	5.70	125	4.83	309	5.31
緊急入院	1226	37.98	955	36.92	2181	37.51

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
525	776	1301	2474	1646	4120	8	6	14	18	5	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
	3	3					1	1	203	150	353

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.31		13.12		12.12		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	86		127		127		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.44		0.79		0.65		90パーセンタイル値	14.00		18.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O820	1015	31.44	O820	1110	42.91	O820	2125	36.54	D509	496	9.43	O821	178	6.64	D509	613	7.72
O711	348	10.78	O821	504	19.48	O821	833	14.33	K590	323	6.14	O990	131	4.89	O821	432	5.44
O821	329	10.19	O680	135	5.22	O711	434	7.46	O821	254	4.83	D509	117	4.36	K590	424	5.34
O669	234	7.25	O829	130	5.03	O680	365	6.28	O990	163	3.10	G470	108	4.03	O990	294	3.70
O829	232	7.19	O711	86	3.32	O829	362	6.23	O622	123	2.34	K590	101	3.77	O342	203	2.56
O680	230	7.13	O689	74	2.86	O669	298	5.12	O908	114	2.17	O342	90	3.36	O622	174	2.19
O683	177	5.48	O842	71	2.74	O683	214	3.68	O342	113	2.15	O321	80	2.98	O908	165	2.08
O757	127	3.93	O757	65	2.51	O757	192	3.30	O235	97	1.84	O300	56	2.09	O321	149	1.88
O689	113	3.50	O640	64	2.47	O689	187	3.22	O429	81	1.54	O820	56	2.09	O235	130	1.64
O640	54	1.67	O669	64	2.47	O640	118	2.03	M5456	80	1.52	O622	51	1.90	G470	126	1.59

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8982	1660	48.54	K8982	1487	53.82	K8982	3147	50.90
K8981	1584	46.32	K8981	1105	39.99	K8981	2689	43.49
K8721	34	0.99	K8881	40	1.45	K8881	73	1.18
K8881	33	0.96	K887-21	35	1.27	K887-21	63	1.02
K887-21	28	0.82	K8721	27	0.98	K8721	61	0.99
K904	9	0.26	K9063	11	0.40	K8861	17	0.27
K8861	8	0.23	K8861	9	0.33	K9063	17	0.27
K9031	6	0.18	K861	5	0.18	K904	12	0.19
K9063	6	0.18	K8871	5	0.18	K861	8	0.13
K877	5	0.15	K904	3	0.11	K9031	8	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.28	3	0.12	12	0.21						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.31	8	0.31	18	0.31	82	2.54	78	3.02	160	2.75

070230xx010xxx	膝関節症（変形性を含む。）人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	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(%)
3675	4.00	0.24	2117	4.22	0.22	5792	4.08	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
592	16.11	363	17.15	955	16.49	3083	83.89	1754	82.85	4837	83.51

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3	0.08	5	0.24	8	0.14
3~5 歳							41~60 歳	186	5.06	103	4.87	289	4.99
6~15 歳							61~79 歳	2848	77.50	1610	76.05	4458	76.97
16~20 歳							80 歳以上	638	17.36	399	18.85	1037	17.90

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1694	46.10	839	39.63	2533	43.73
自院の外来からの入院	3242	88.22	1838	86.82	5080	87.71
救急車による搬送	5	0.14	13	0.61	18	0.31
緊急入院	77	2.10	49	2.31	126	2.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
91	46	137	3521	2049	5570	20	8	28	9	6	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2		2	3	1	4	29	7	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	32.19		36.69		33.83		25 パーセントイル値	24.00		26.00		24.00	
最小値	6		4		4		50 パーセントイル値	29.00		33.00		31.00	
最大値	221		218		221		75 パーセントイル値	37.00		43.00		39.00	
変動係数	0.44		0.49		0.47		90 パーセントイル値	48.00		57.00		51.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M179	2329	63.37	M179	921	43.50	M179	3250	56.11	I10	965	12.45	I10	339	16.22	I10	1304	13.25
M171	669	18.20	M171	553	26.12	M171	1222	21.10	G470	445	5.74	E119	94	4.50	G470	533	5.42
M170	577	15.70	M170	521	24.61	M170	1098	18.96	K259	369	4.76	G470	88	4.21	K259	419	4.26
M175	59	1.61	M175	70	3.31	M175	129	2.23	E785	329	4.24	D509	81	3.88	E785	399	4.05
M174	23	0.63	M174	34	1.61	M174	57	0.98	E119	295	3.81	E785	70	3.35	E119	389	3.95
M173	9	0.24	M173	9	0.43	M173	18	0.31	D509	286	3.69	I209	62	2.97	D509	367	3.73
M172	5	0.14	M172	3	0.14	M172	8	0.14	K590	283	3.65	K590	58	2.78	K590	341	3.47
M146	4	0.11	M2596	3	0.14	M146	5	0.09	T818	231	2.98	K259	50	2.39	I209	268	2.72
			M2586	2	0.09	M2596	3	0.05	I802	214	2.76	M8199	49	2.34	I802	258	2.62
			M146	1	0.05	M2586	2	0.03	I209	206	2.66	I802	44	2.11	M8199	253	2.57

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	3864	93.29	K0821	2240	92.22	K0821	6104	92.89
K082-31	70	1.69	K082-31	38	1.56	K082-31	108	1.64
K0661	27	0.65	K2821	15	0.62	K0661	29	0.44
K0751	14	0.34	K0004	10	0.41	K2821	23	0.35
K0004	11	0.27	K0003	7	0.29	K0004	21	0.32
K0482	9	0.22	K0482	7	0.29	K0751	20	0.30
K2821	8	0.19	K0751	6	0.25	K0482	16	0.24
K0001	6	0.14	K093	6	0.25	K0003	13	0.20
K0003	6	0.14	K620	6	0.25	K620	12	0.18
K620	6	0.14	K0461	5	0.21	K0001	7	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.24	4	0.19	13	0.22	33	0.90	13	0.61	46	0.79
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.44	6	0.28	22	0.38	2165	58.91	1262	59.61	3427	59.17

120140xx97xxxx	流産 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	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(%)
3543	3.50	0.23	2124	4.27	0.22	5667	3.75	0.22

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.02	3542	99.97	2124	100.00	5666	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	3194	90.15	1898	89.36	5092	89.85
3~5 歳							41~60 歳	272	7.68	164	7.72	436	7.69
6~15 歳	2	0.06	3	0.14	5	0.09	61~79 歳						
16~20 歳	75	2.12	59	2.78	134	2.36	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	614	17.33	365	17.18	979	17.28
自院の外来からの入院	2930	82.70	1868	87.95	4798	84.67
救急車による搬送	83	2.34	51	2.40	134	2.36
緊急入院	1249	35.25	856	40.30	2105	37.14

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
425	372	797	3013	1704	4717	9	6	15	19	5	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3							75	36	111

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	2.40	2.45	2.42	25 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最大値	69	19	69	75 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
変動係数	0.74	0.61	0.69	90 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O021	2410	68.02	O021	1421	66.90	O021	3831	67.60	Z33	113	8.32	O908	27	6.07	Z33	134	7.43
O034	575	16.23	O034	375	17.66	O034	950	16.76	O235	98	7.22	N853	24	5.39	O235	121	6.71
O039	444	12.53	O039	220	10.36	O039	664	11.72	N853	77	5.67	O235	23	5.17	N853	101	5.60
O049	38	1.07	O020	46	2.17	O020	81	1.43	O622	74	5.45	Z33	21	4.72	O622	80	4.44
O020	35	0.99	O049	18	0.85	O049	56	0.99	D259	32	2.36	O080	20	4.49	O908	51	2.83
O031	14	0.40	O031	16	0.75	O031	30	0.53	D509	30	2.21	M5456	14	3.15	O080	48	2.66
O080	6	0.17	O030	5	0.24	O080	8	0.14	O019	30	2.21	D259	12	2.70	D259	44	2.44
O071	3	0.08	O088	3	0.14	O030	5	0.09	O080	28	2.06	D509	11	2.47	D509	41	2.27
O033	2	0.06	O064	2	0.09	O071	4	0.07	O908	24	1.77	Z351	11	2.47	M5456	37	2.05
O036	2	0.06	O074	2	0.09	O081	4	0.07	K590	23	1.69	N841	9	2.02	O019	37	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	%
K9091	2917	80.38	K9091	1802	83.81	K9091	4719	81.66
K909-2	484	13.34	K909-2	208	9.67	K909-2	692	11.97
K9092	164	4.52	K9092	83	3.86	K9092	247	4.27
K861	44	1.21	K861	42	1.95	K861	86	1.49
K866	8	0.22	K866	5	0.23	K866	13	0.22
K883-21	2	0.06	K902	2	0.09	K902	4	0.07
K902	2	0.06	K9121	2	0.09	K883-21	3	0.05
K615	1	0.03	K3771	1	0.05	K615	2	0.03
K849	1	0.03	K615	1	0.05	K911	2	0.03
K877	1	0.03	K636	1	0.05	K9121	2	0.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03			1	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.02	10	0.28	4	0.19	14	0.25

060050xx0400xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。）肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法（一連として）等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4131	1.26	0.27	1474	0.67	0.15	5605	1.02	0.22

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2793	67.61	1008	68.39	3801	67.81	1338	32.39	466	31.61	1804	32.19

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	23	0.56	4	0.27	27	0.48
3~5歳							41~60歳	679	16.44	237	16.08	916	16.34
6~15歳							61~79歳	3038	73.54	1073	72.80	4111	73.35
16~20歳							80歳以上	391	9.47	160	10.85	551	9.83

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1577	38.17	454	30.80	2031	36.24
自院の外来からの入院	3597	87.07	1343	91.11	4940	88.14
救急車による搬送	10	0.24	7	0.47	17	0.30
緊急入院	92	2.23	41	2.78	133	2.37

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
275	179	454	3576	1183	4759	53	28	81	192	78	270
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	1	2	1		1	33	5	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.14		14.21		13.42		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	11.00		11.00		11.00	
最大値	88		167		167		75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.63		0.78		0.68		90パーセンタイル値	23.00		26.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	3775	91.38	C220	1331	90.30	C220	5106	91.10	K746	1174	10.06	K746	451	20.71	K746	1625	11.73
C787	329	7.96	C787	134	9.09	C787	463	8.26	B182	1080	9.25	B182	410	18.82	B182	1490	10.76
C221	14	0.34	C221	4	0.27	C221	18	0.32	I10	1002	8.58	I10	203	9.32	I10	1205	8.70
D376	7	0.17	C227	3	0.20	D376	9	0.16	K259	651	5.58	E119	126	5.79	K259	685	4.94
C229	4	0.10	D376	2	0.14	C227	5	0.09	E119	475	4.07	B181	62	2.85	E119	601	4.34
C227	2	0.05			C229	4	0.07	G470	371	3.18	B171	40	1.84	G470	392	2.83	
								K210	314	2.69	K259	34	1.56	K210	337	2.43	
								E880	312	2.67	K703	28	1.29	E880	327	2.36	
								K590	312	2.67	I859	24	1.10	K590	327	2.36	
								M5456	242	2.07	K210	23	1.06	M5456	248	1.79	

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K697-3	4147	92.11	K697-3	1516	92.33	K697-3	5663	92.17
K697-2	274	6.09	K697-2	90	5.48	K697-2	364	5.92
K636	18	0.40	K636	6	0.37	K636	24	0.39
K7212	15	0.33	K721-2	4	0.24	K7212	17	0.28
K721-2	5	0.11	K0011	2	0.12	K721-2	9	0.15
K0004	3	0.07	K270	2	0.12	K686	5	0.08
K2821	3	0.07	K686	2	0.12	K0004	3	0.05
K686	3	0.07	K711-2	2	0.12	K2821	3	0.05
K0102	2	0.04	K7212	2	0.12	K6331	3	0.05
K6261	2	0.04	K0051	1	0.06	K6335	3	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						194	4.70	32	2.17	226	4.03

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。）四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	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(%)
3671	4.00	0.24	1759	3.51	0.18	5430	3.83	0.22

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1832	49.90	894	50.82	2726	50.20	1839	50.10	865	49.18	2704	49.80

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	62	1.69	33	1.88	95	1.75	21~40歳	806	21.96	315	17.91	1121	20.64
3~5歳	71	1.93	24	1.36	95	1.75	41~60歳	1174	31.98	583	33.14	1757	32.36
6~15歳	430	11.71	177	10.06	607	11.18	61~79歳	881	24.00	492	27.97	1373	25.29
16~20歳	158	4.30	77	4.38	235	4.33	80歳以上	89	2.42	58	3.30	147	2.71

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	1640	44.67	644	36.61	2284	42.06
自院の外来からの入院	3175	86.49	1607	91.36	4782	88.07
救急車による搬送	8	0.22	5	0.28	13	0.24
緊急入院	66	1.80	63	3.58	129	2.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
174	120	294	3419	1609	5028	24	6	30	28	19	47
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	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	5	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	7.40		7.41		7.41		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	94		112		112		75パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
変動係数	0.90		0.89		0.89		90パーセンタイル値	14.00		15.00		14.90	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	1555	42.36	D481	785	44.63	D481	2340	43.09	I10	120	5.67	I10	45	8.08	I10	165	6.17
L720	446	12.15	L720	251	14.27	L720	697	12.84	K297	74	3.50	K291	25	4.49	E119	90	3.37
D179	299	8.14	D179	124	7.05	D179	423	7.79	E119	71	3.35	E119	19	3.41	G470	77	2.88
D169	265	7.22	D211	121	6.88	D211	332	6.11	G470	60	2.83	D481	18	3.23	D481	76	2.84
D211	211	5.75	D212	102	5.80	D169	313	5.76	D481	58	2.74	E785	17	3.05	K297	76	2.84
D212	187	5.09	D162	97	5.51	D212	289	5.32	K259	53	2.50	G470	17	3.05	K291	69	2.58
D219	149	4.06	D163	50	2.84	D162	244	4.49	T818	50	2.36	K590	10	1.80	K259	60	2.24
D162	147	4.00	D169	48	2.73	D219	180	3.31	K291	44	2.08	I209	9	1.62	K590	54	2.02
D163	79	2.15	D161	38	2.16	D163	129	2.38	K590	44	2.08	L720	9	1.62	E785	52	1.94
D216	73	1.99	D219	31	1.76	D161	96	1.77	M5456	44	2.08	K210	8	1.44	T818	51	1.91

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0301	1169	29.59	K0301	548	28.53	K0301	1717	29.25
K0302	458	11.59	K0063	244	12.70	K0063	657	11.19
K0063	413	10.46	K0062	183	9.53	K0302	634	10.80
K0062	332	8.41	K0302	176	9.16	K0062	515	8.77
K0523	230	5.82	K0052	126	6.56	K0523	347	5.91
K0052	218	5.52	K0523	117	6.09	K0052	344	5.86
K0061	197	4.99	K0061	98	5.10	K0061	295	5.02
K0053	183	4.63	K0053	86	4.48	K0053	269	4.58
K0521	176	4.46	K0051	77	4.01	K0051	236	4.02
K0051	159	4.03	K0522	62	3.23	K0521	231	3.93

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	%
1	0.03			1	0.02	8	0.22	11	0.63	19	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.11			4	0.07	22	0.60	5	0.28	27	0.50

060300xx9710xx	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3496	1.07	0.23	1854	0.84	0.19	5350	0.97	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	%
2311	66.10	1204	64.94	3515	65.70	1185	33.90	650	35.06	1835	34.30

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	7	0.20			7	0.13	21~40歳	112	3.20	51	2.75	163	3.05
3~5歳	5	0.14			5	0.09	41~60歳	1287	36.81	646	34.84	1933	36.13
6~15歳	17	0.49	9	0.49	26	0.49	61~79歳	1896	54.23	1047	56.47	2943	55.01
16~20歳	5	0.14	1	0.05	6	0.11	80歳以上	167	4.78	100	5.39	267	4.99

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1083	30.98	543	29.29	1626	30.39
自院の外来からの入院	2613	74.74	1446	77.99	4059	75.87
救急車による搬送	615	17.59	320	17.26	935	17.48
緊急入院	1324	37.87	782	42.18	2106	39.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
158	76	234	3032	1630	4662	50	19	69	80	55	135
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	2	5	106	48	154	23	14	37	44	10	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	21.80		22.99		22.22		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	169		179		179		75パーセンタイル値	28.00		29.00		28.00	
変動係数	0.70		0.78		0.73		90パーセンタイル値	39.00		44.00		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	%
I859	1581	45.22	I859	789	42.56	I859	2370	44.30	K746	1451	11.08	K746	637	18.44	K746	2088	12.61
I850	733	20.97	I850	502	27.08	I850	1235	23.08	K259	749	5.72	K703	263	7.61	C220	842	5.09
I982	596	17.05	I982	297	16.02	I982	893	16.69	C220	641	4.89	B182	203	5.88	K259	832	5.03
I864	291	8.32	K746	108	5.83	I864	397	7.42	K210	603	4.60	C220	201	5.82	I10	711	4.30
K746	206	5.89	I864	106	5.72	K746	314	5.87	I10	595	4.54	E119	140	4.05	K210	690	4.17
K729	48	1.37	K729	22	1.19	K729	70	1.31	E119	484	3.70	K729	126	3.65	K703	690	4.17
K766	11	0.31	K766	15	0.81	K766	26	0.49	E880	475	3.63	I10	116	3.36	B182	657	3.97
K743	10	0.29	K743	7	0.38	K743	17	0.32	B182	454	3.47	K210	87	2.52	E119	624	3.77
K721	8	0.23	K721	5	0.27	K721	13	0.24	K703	427	3.26	E880	84	2.43	E880	559	3.38
I81	7	0.20	I81	1	0.05	I81	8	0.15	K729	398	3.04	K259	83	2.40	K729	524	3.17

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K533	2381	42.94	K533-2	1321	45.12	K533-2	3688	43.53
K533-2	2367	42.69	K533	1163	39.72	K533	3544	41.83
K654	361	6.51	K654	225	7.68	K654	586	6.92
K615	333	6.01	K615	128	4.37	K615	461	5.44
K7212	18	0.32	K7212	13	0.44	K7212	31	0.37
K697-3	11	0.20	K697-3	10	0.34	K697-3	21	0.25
K688	7	0.13	K5221	9	0.31	K5221	13	0.15
K721-2	5	0.09	K664	8	0.27	K6534	11	0.13
K5221	4	0.07	K6534	7	0.24	K721-2	11	0.13
K6531	4	0.07	K6335	6	0.20	K664	8	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	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						943	26.97	480	25.89	1423	26.60