

010230xx97x0xx	てんかん 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

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(%)
192	0.18	0.01	59	0.09	0.01	251	0.15	0.01

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	%
104	54.17	37	62.71	141	56.18	88	45.83	22	37.29	110	43.82

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	3.65	1	1.69	8	3.19	21~40歳	76	39.58	8	13.56	84	33.47
3~5歳	3	1.56			3	1.20	41~60歳	35	18.23	15	25.42	50	19.92
6~15歳	17	8.85	1	1.69	18	7.17	61~79歳	23	11.98	25	42.37	48	19.12
16~20歳	11	5.73			11	4.38	80歳以上	20	10.42	9	15.25	29	11.55

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	71	36.98	19	32.20	90	35.86
自院の外来からの入院	124	64.58	30	50.85	154	61.35
救急車による搬送	69	35.94	36	61.02	105	41.83
緊急入院	85	44.27	48	81.36	133	52.99

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
7		7	160	57	217	2		2	15	2	17
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		2				5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.80	31.39	26.35	25パーセンタイル値	10.00	5.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	20.00	16.00	20.00
最大値	161	188	188	75パーセンタイル値	32.00	49.00	33.00
変動係数	0.93	1.16	1.02	90パーセンタイル値	52.00	78.00	58.00

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	%
G408	90	46.88	G408	27	45.76	G408	117	46.61	I10	14	2.91	I10	6	5.36	I10	20	3.37
G409	45	23.44	G409	14	23.73	G409	59	23.51	K259	13	2.70	S010	5	4.46	K259	14	2.36
G402	25	13.02	G402	4	6.78	G402	29	11.55	R402	12	2.49	I693	3	2.68	R402	12	2.02
G419	11	5.73	G403	3	5.08	G419	12	4.78	G809	9	1.87	J690	3	2.68	R13	11	1.85
G404	7	3.65	G406	3	5.08	G404	9	3.59	R13	9	1.87	S018	3	2.68	I693	10	1.69
G403	5	2.60	G404	2	3.39	G403	8	3.19	D62	7	1.46	E117	2	1.79	S010	10	1.69
G406	3	1.56	G412	2	3.39	G406	6	2.39	G409	7	1.46	E871	2	1.79	G809	9	1.52
G405	2	1.04	G400	1	1.69	G410	3	1.20	I693	7	1.46	F03	2	1.79	S018	9	1.52
G410	2	1.04	G407	1	1.69	G400	2	0.80	M5456	7	1.46	J189	2	1.79	D509	7	1.18
G400	1	0.52	G410	1	1.69	G405	2	0.80	M6259	7	1.46	L030	2	1.79	D62	7	1.18

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	%
K154-2	73	27.65	K0004	16	28.07	K154-2	73	22.74
K1812	32	12.12	K664	16	28.07	K664	36	11.21
K664	20	7.58	K0005	4	7.02	K0004	35	10.90
K0004	19	7.20	K0001	3	5.26	K1812	32	9.97
K1811	11	4.17	K0912	2	3.51	K0001	12	3.74
K0001	9	3.41	K0011	1	1.75	K0005	12	3.74
K0611	9	3.41	K0062	1	1.75	K1811	12	3.74
K181-3	9	3.41	K0453	1	1.75	K0611	9	2.80
K0005	8	3.03	K0461	1	1.75	K181-3	9	2.80
K0011	4	1.52	K164-2	1	1.75	K0011	5	1.56

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	%
						47	24.48	10	16.95	57	22.71

010240xxxxxxxx	片頭痛、頭痛症候群（その他）				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

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(%)
559	0.52	0.04	530	0.83	0.05	1089	0.64	0.04

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	%
202	36.14	176	33.21	378	34.71	357	63.86	354	66.79	711	65.29

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	160	28.62	168	31.70	328	30.12
3~5 歳	5	0.89	4	0.75	9	0.83	41~60 歳	164	29.34	159	30.00	323	29.66
6~15 歳	75	13.42	59	11.13	134	12.30	61~79 歳	90	16.10	92	17.36	182	16.71
16~20 歳	36	6.44	23	4.34	59	5.42	80 歳以上	29	5.19	25	4.72	54	4.96

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	96	17.17	119	22.45	215	19.74
自院の外来からの入院	290	51.88	275	51.89	565	51.88
救急車による搬送	159	28.44	155	29.25	314	28.83
緊急入院	489	87.48	482	90.94	971	89.16

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
39	53	92	485	454	939	4	3	7	27	20	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
									4		4

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	5.65		5.25		5.45		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50 パーセンタイル値	4.00		3.00		3.00	
最大値	76		37		76		75 パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	1.09		0.95		1.03		90 パーセンタイル値	12.00		11.00		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	%
G442	212	37.92	G442	211	39.81	G442	423	38.84	I10	42	5.54	I10	38	9.34	I10	80	6.87
G439	198	35.42	G439	130	24.53	G439	328	30.12	G470	27	3.56	R11	20	4.91	R11	47	4.03
G430	27	4.83	G430	58	10.94	G430	85	7.81	R11	27	3.56	E86	13	3.19	G470	34	2.92
G440	27	4.83	G431	29	5.47	G431	52	4.78	K259	22	2.90	A09	9	2.21	E86	32	2.75
G431	23	4.11	G440	23	4.34	G440	50	4.59	F329	21	2.77	E119	9	2.21	K259	26	2.23
G448	20	3.58	G448	23	4.34	G448	43	3.95	E86	19	2.51	F411	9	2.21	F329	25	2.15
G432	17	3.04	G432	21	3.96	G432	38	3.49	G439	19	2.51	G442	8	1.97	F411	21	1.80
G441	16	2.86	G441	16	3.02	G441	32	2.94	M5312	16	2.11	I693	8	1.97	G439	21	1.80
G443	6	1.07	G433	8	1.51	G433	10	0.92	E785	14	1.85	K295	8	1.97	M4782	20	1.72
G444	6	1.07	G443	4	0.75	G443	10	0.92	G039	14	1.85	G470	7	1.72	E119	18	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	%
K0011	1	100.00				K0011	1	100.00

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	0.18			1	0.09						
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	0.18			1	0.09						

010280xxxxx0xx	ジストニー、筋無力症 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

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(%)
95	0.09	0.01	14	0.02	0.00	109	0.06	0.00

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	%
54	56.84	5	35.71	59	54.13	41	43.16	9	64.29	50	45.87

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	7.14	1	0.92	21~40歳	27	28.42	3	21.43	30	27.52
3~5歳							41~60歳	34	35.79	4	28.57	38	34.86
6~15歳	8	8.42			8	7.34	61~79歳	14	14.74	4	28.57	18	16.51
16~20歳	8	8.42			8	7.34	80歳以上	4	4.21	2	14.29	6	5.50

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	35	36.84	5	35.71	40	36.70
自院の外来からの入院	75	78.95	8	57.14	83	76.15
救急車による搬送	6	6.32	5	35.71	11	10.09
緊急入院	18	18.95	8	57.14	26	23.85

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
1		1	79	13	92				14	1	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
									1		1

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	19.20	20.79	19.40	25パーセンタイル値	10.00	7.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	17.50	15.00
最大値	87	62	87	75パーセンタイル値	26.00	33.00	26.00
変動係数	0.80	0.83	0.80	90パーセンタイル値	39.00	52.00	39.00

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	%
G249	74	77.89	G249	9	64.29	G249	83	76.15	G20	13	5.94	D509	1	4.55	F329	13	5.39
G241	6	6.32	G242	2	14.29	G242	7	6.42	G470	13	5.94	E039	1	4.55	G20	13	5.39
G242	5	5.26	G240	1	7.14	G241	6	5.50	F329	12	5.48	E119	1	4.55	G470	13	5.39
G244	5	5.26	G244	1	7.14	G244	6	5.50	K590	9	4.11	E230	1	4.55	K590	9	3.73
G248	4	4.21	G248	1	7.14	G248	5	4.59	F209	7	3.20	F320	1	4.55	I10	8	3.32
G240	1	1.05			G240	2	1.83	F488	7	3.20	F329	1	4.55	F209	7	2.90	
								I10	7	3.20	F419	1	4.55	F488	7	2.90	
								G408	6	2.74	F489	1	4.55	R258	7	2.90	
								R258	6	2.74	F701	1	4.55	G408	6	2.49	
								R251	5	2.28	G039	1	4.55	E119	5	2.07	

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	%
K1812	24	42.11	K0441	1	25.00	K1812	25	40.98
K181-2	16	28.07	K1542	1	25.00	K181-2	16	26.23
K1541	9	15.79	K1812	1	25.00	K1541	9	14.75
K1542	2	3.51	K292	1	25.00	K1542	3	4.92
K1811	2	3.51				K1811	2	3.28
K186	2	3.51				K186	2	3.28
K0003	1	1.75				K0003	1	1.64
K4002	1	1.75				K0441	1	1.64
						K292	1	1.64
						K4002	1	1.64

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	7.14	1	0.92						
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	1.05			1	0.92

010290xxxxxxxx	自律神経系の障害				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

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(%)
323	0.30	0.02	229	0.36	0.02	552	0.32	0.02

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	%
148	45.82	101	44.10	249	45.11	175	54.18	128	55.90	303	54.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.62			2	0.36	21~40 歳	67	20.74	30	13.10	97	17.57
3~5 歳							41~60 歳	83	25.70	34	14.85	117	21.20
6~15 歳	10	3.10	10	4.37	20	3.62	61~79 歳	111	34.37	93	40.61	204	36.96
16~20 歳	20	6.19	8	3.49	28	5.07	80 歳以上	30	9.29	54	23.58	84	15.22

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	83	25.70	45	19.65	128	23.19
自院の外来からの入院	198	61.30	120	52.40	318	57.61
救急車による搬送	92	28.48	112	48.91	204	36.96
緊急入院	178	55.11	187	81.66	365	66.12

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
15	29	44	251	172	423	3	1	4	39	25	64
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	2	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	9.46	10.70	9.98	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	6.00
最大値	92	107	107	75 パーセンタイル値	13.00	11.50	13.00
変動係数	1.09	1.35	1.22	90 パーセンタイル値	22.00	23.00	22.70

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	%
G908	175	54.18	G908	149	65.07	G908	324	58.70	I10	54	8.85	I10	30	12.88	I10	84	9.96
G909	132	40.87	G909	65	28.38	G909	197	35.69	G470	33	5.41	E119	11	4.72	G470	40	4.74
G904	8	2.48	G900	5	2.18	G904	13	2.36	K590	22	3.61	G470	7	3.00	E119	27	3.20
G902	5	1.55	G901	5	2.18	G900	8	1.45	E119	16	2.62	I693	5	2.15	K590	25	2.97
G900	3	0.93	G904	5	2.18	G901	5	0.91	E785	15	2.46	E785	4	1.72	E785	19	2.25
						G902	5	0.91	F329	14	2.30	F411	4	1.72	F329	15	1.78
									K259	11	1.80	I500	4	1.72	K259	14	1.66
									I951	10	1.64	I638	4	1.72	I639	12	1.42
									I639	8	1.31	I639	4	1.72	I951	12	1.42
									K295	8	1.31	D509	3	1.29	I693	11	1.30

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	%
K196-2	14	58.33	K5972	1	100.00	K196-2	14	56.00
K190	2	8.33				K190	2	8.00
K2191	2	8.33				K2191	2	8.00
K0004	1	4.17				K0004	1	4.00
K0701	1	4.17				K0701	1	4.00
K190-2	1	4.17				K190-2	1	4.00
K211	1	4.17				K211	1	4.00
K596	1	4.17				K596	1	4.00
K653-2	1	4.17				K5972	1	4.00
						K653-2	1	4.00

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	0.44	1	0.18		
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	0.31	1	0.44	2	0.36	1	0.31	1	0.44	2	0.36

010310xx97x0xx	脳の障害(その他) 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

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(%)
192	0.18	0.01	68	0.11	0.01	260	0.15	0.01

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	%
112	58.33	43	63.24	155	59.62	80	41.67	25	36.76	105	40.38

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	11	5.73	3	4.41	14	5.38	21~40歳	40	20.83	10	14.71	50	19.23
3~5歳	5	2.60	1	1.47	6	2.31	41~60歳	50	26.04	12	17.65	62	23.85
6~15歳	12	6.25	3	4.41	15	5.77	61~79歳	58	30.21	35	51.47	93	35.77
16~20歳	7	3.65			7	2.69	80歳以上	9	4.69	4	5.88	13	5.00

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	89	46.35	20	29.41	109	41.92
自院の外来からの入院	145	75.52	50	73.53	195	75.00
救急車による搬送	23	11.98	16	23.53	39	15.00
緊急入院	46	23.96	22	32.35	68	26.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	4	9	160	63	223	1	1	18	1	1	19
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		2	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.59		32.84		26.01		25パーセンタイル値	11.00		15.00		12.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	20.50		22.50		21.50	
最大値	138		189		189		75パーセンタイル値	32.00		38.75		33.00	
変動係数	0.72		1.01		0.87		90パーセンタイル値	42.70		67.40		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G960	46	23.96	G992	16	23.53	G960	60	23.08	I10	18	4.72	M4712	10	16.13	I10	20	4.51
G992	39	20.31	G960	14	20.59	G992	55	21.15	G470	13	3.41	E119	4	6.45	M4712	19	4.29
G930	31	16.15	G930	12	17.65	G930	43	16.54	E119	11	2.89	G409	2	3.23	E119	15	3.39
G978	25	13.02	G931	12	17.65	G931	32	12.31	M4712	9	2.36	I10	2	3.23	G470	13	2.93
G931	20	10.42	G978	5	7.35	G978	30	11.54	G408	8	2.10	I252	2	3.23	G408	9	2.03
G938	13	6.77	G961	3	4.41	G938	14	5.38	G039	7	1.84	I48	2	3.23	G039	7	1.58
G961	6	3.13	G312	2	2.94	G961	9	3.46	K590	7	1.84	J690	2	3.23	K590	7	1.58
G971	5	2.60	G932	1	1.47	G971	6	2.31	T818	7	1.84	L89	2	3.23	T818	7	1.58
G932	2	1.04	G938	1	1.47	G312	3	1.15	G629	6	1.57	M4882	2	3.23	G409	6	1.35
G935	2	1.04	G948	1	1.47	G932	3	1.15	G919	6	1.57	R13	2	3.23	G629	6	1.35

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K132	36	14.81	K132	15	16.67	K132	51	15.32
K179	29	11.93	K179	10	11.11	K179	39	11.71
K189	18	7.41	K664	10	11.11	K189	21	6.31
K1742	13	5.35	K1742	7	7.78	K664	21	6.31
K0111	11	4.53	K1692	4	4.44	K1742	20	6.01
K167	11	4.53	K0332	3	3.33	K0111	13	3.90
K664	11	4.53	K189	3	3.33	K167	12	3.60
K188	10	4.12	K0111	2	2.22	K188	11	3.30
K1741	8	3.29	K0112	2	2.22	K1741	8	2.40
K0004	5	2.06	K0591	2	2.22	K0112	7	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	%
						4	2.08	4	5.88	8	3.08