

100260xx99x0xx	下垂体機能亢進症 手術なし 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(%)					
598	1.11	0.04	176	0.53	0.02	774	0.89	0.03					
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	%		
248	41.47	77	43.75	325	41.99	350	58.53	99	56.25	449	58.01		
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	1.17	6	3.41	13	1.68	21~40歳	162	27.09	37	21.02	199	25.71
3~5歳	6	1.00	2	1.14	8	1.03	41~60歳	164	27.42	57	32.39	221	28.55
6~15歳	50	8.36	20	11.36	70	9.04	61~79歳	175	29.26	39	22.16	214	27.65
16~20歳	22	3.68	8	4.55	30	3.88	80歳以上	12	2.01	7	3.98	19	2.45

	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	256	42.81	69	39.20	325	41.99
自院の外来からの入院	465	77.76	139	78.98	604	78.04
救急車による搬送	15	2.51	10	5.68	25	3.23
緊急入院	68	11.37	44	25.00	112	14.47

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
8	2	10	239	51	290	4	4	299	113	412	
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	48	9	57

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	9.61	9.64	25パーセンタイル値	4.00	3.00	3.75
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	5.00	6.00
最大値	84	105	105	75パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
変動係数	0.98	1.29	1.06	90パーセンタイル値	20.10	20.00	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	%
D352	285	47.66	D352	92	52.27	D352	377	48.71	I10	86	8.21	I10	21	11.80	I10	107	8.73
D443	167	27.93	D443	31	17.61	D443	198	25.58	E230	76	7.25	E230	13	7.30	E230	89	7.26
E240	47	7.86	E228	18	10.23	E240	63	8.14	E119	36	3.44	E119	12	6.74	E119	48	3.92
E220	41	6.86	E240	16	9.09	E220	55	7.11	E785	34	3.24	H534	6	3.37	E785	39	3.18
E221	24	4.01	E220	14	7.95	E228	40	5.17	E039	29	2.77	E039	5	2.81	E039	34	2.77
E228	22	3.68	E221	3	1.70	E221	27	3.49	K590	28	2.67	E785	5	2.81	K590	29	2.37
E229	8	1.34	C751	2	1.14	E229	8	1.03	K259	25	2.39	D352	4	2.25	K259	26	2.12
C751	4	0.67				C751	6	0.78	G470	23	2.19	D443	4	2.25	D352	25	2.04
									D352	21	2.00	E232	3	1.69	G470	25	2.04
									J329	17	1.62	H522	3	1.69	D443	19	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	%

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	0.57	1	0.13	2	0.33			2	0.26
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	0.33			2	0.26						

100260xx97x0xx	下垂体機能亢進症 手術あり 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(%)
885	1.65	0.06	307	0.93	0.03	1192	1.37	0.05

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	%
411	46.44	151	49.19	562	47.15	474	53.56	156	50.81	630	52.85

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	230	25.99	73	23.78	303	25.42
3~5歳	1	0.11			1	0.08	41~60歳	343	38.76	131	42.67	474	39.77
6~15歳	6	0.68	2	0.65	8	0.67	61~79歳	267	30.17	93	30.29	360	30.20
16~20歳	25	2.82	6	1.95	31	2.60	80歳以上	13	1.47	2	0.65	15	1.26

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	427	48.25	162	52.77	589	49.41
自院の外来からの入院	764	86.33	266	86.64	1030	86.41
救急車による搬送	6	0.68	3	0.98	9	0.76
緊急入院	42	4.75	23	7.49	65	5.45

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
40	113	153	805	185	990	4	3	7	21	4	25
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	2	3	3		3	1		1	10		10

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	21.41		23.38		21.92		25パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
最小値	4		9		4		50パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
最大値	133		121		133		75パーセンタイル値	24.00		25.00		25.00	
変動係数	0.58		0.62		0.60		90パーセンタイル値	33.00		36.00		33.00	

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	%
D352	621	70.17	D352	235	76.55	D352	856	71.81	E230	211	9.05	E230	30	10.49	E230	241	9.21
D443	232	26.21	E220	46	14.98	D443	249	20.89	I10	131	5.62	E232	24	8.39	I10	154	5.88
E220	18	2.03	D443	17	5.54	E220	64	5.37	E232	124	5.32	I10	23	8.04	E232	148	5.65
E240	12	1.36	E240	5	1.63	E240	17	1.43	G960	110	4.72	E119	11	3.85	G960	116	4.43
E221	1	0.11	C751	4	1.30	C751	4	0.34	J329	93	3.99	E785	10	3.50	J329	99	3.78
E229	1	0.11				E221	1	0.08	T818	91	3.90	E274	7	2.45	K259	92	3.51
						E229	1	0.08	K259	90	3.86	H534	7	2.45	T818	91	3.48
									E119	69	2.96	J342	7	2.45	E119	80	3.06
									E785	63	2.70	G960	6	2.10	E785	73	2.79
									K590	63	2.70	J329	6	2.10	K590	67	2.56

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	%
K171	840	86.33	K171	276	82.63	K171	1116	85.39
K1692	58	5.96	K1692	28	8.38	K1692	86	6.58
K189	28	2.88	K151-2	6	1.80	K189	31	2.37
K145	5	0.51	K189	3	0.90	K151-2	11	0.84
K151-2	5	0.51	K0011	1	0.30	K145	6	0.46
K179	5	0.51	K0051	1	0.30	K179	6	0.46
K0001	3	0.31	K0061	1	0.30	K0001	3	0.23
K386	3	0.31	K0332	1	0.30	K0011	3	0.23
K0011	2	0.21	K0442	1	0.30	K360	3	0.23
K148	2	0.21	K145	1	0.30	K386	3	0.23

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	2.94	11	3.58	37	3.10			4	1.30	4	0.34
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	%
42	4.75	14	4.56	56	4.70	67	7.57	99	32.25	166	13.93

100260xx97x1xx	下垂体機能亢進症 手術あり 手術・処置等2 あり				
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(%)
57	0.11	0.00	25	0.08	0.00	82	0.09	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	%
30	52.63	12	48.00	42	51.22	27	47.37	13	52.00	40	48.78

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	14	24.56	8	32.00	22	26.83
3~5歳							41~60歳	28	49.12	14	56.00	42	51.22
6~15歳							61~79歳	15	26.32	3	12.00	18	21.95
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	31	54.39	13	52.00	44	53.66
自院の外来からの入院	51	89.47	24	96.00	75	91.46
救急車による搬送						
緊急入院	1	1.75	1	4.00	2	2.44

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	15	16	44	6	50	1	1	9	4	13	
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

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	35.14	25.92	32.33	25パーセンタイル値	18.00	16.00	17.00
最小値	9	3	3	50パーセンタイル値	25.00	21.00	24.00
最大値	104	64	104	75パーセンタイル値	49.50	28.50	41.75
変動係数	0.67	0.62	0.68	90パーセンタイル値	73.40	58.40	70.50

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	%
D352	25	43.86	E220	19	76.00	E220	40	48.78	E119	10	6.02	J342	2	16.67	E119	10	5.62
E220	21	36.84	D352	4	16.00	D352	29	35.37	E230	9	5.42	K635	2	16.67	E230	9	5.06
D443	7	12.28	D443	2	8.00	D443	9	10.98	I10	8	4.82	C189	1	8.33	I10	8	4.49
C751	2	3.51				C751	2	2.44	J329	7	4.22	E210	1	8.33	E220	7	3.93
E240	2	3.51				E240	2	2.44	E220	6	3.61	E220	1	8.33	J329	7	3.93
									K259	6	3.61	G473	1	8.33	K259	6	3.37
									E232	5	3.01	H269	1	8.33	K635	6	3.37
									K590	5	3.01	H659	1	8.33	C189	5	2.81
									T818	5	3.01	J304	1	8.33	E232	5	2.81
									C189	4	2.41	N40	1	8.33	J304	5	2.81

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	%
K171	45	61.64	K171	18	64.29	K171	63	62.38
K1692	3	4.11	K721-2	3	10.71	K1692	4	3.96
K189	3	4.11	K151-2	2	7.14	K7212	4	3.96
K7212	3	4.11	K1541	1	3.57	K721-2	4	3.96
K0061	2	2.74	K1692	1	3.57	K189	3	2.97
K179	2	2.74	K300	1	3.57	K0061	2	1.98
K2821	2	2.74	K7211	1	3.57	K151-2	2	1.98
K360	2	2.74	K7212	1	3.57	K179	2	1.98
K4642	2	2.74				K2821	2	1.98
K877	2	2.74				K360	2	1.98

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	1.75			1	1.22						
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	1.75			1	1.22	5	8.77	15	60.00	20	24.39

100270xxxxx0xx	間脳下垂体疾患（その他） 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(%)
345	0.64	0.02	170	0.51	0.02	515	0.59	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	%
31	8.99	21	12.35	52	10.10	314	91.01	149	87.65	463	89.90

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	134	38.84	48	28.24	182	35.34
3~5 歳							41~60 歳	37	10.72	22	12.94	59	11.46
6~15 歳	73	21.16	37	21.76	110	21.36	61~79 歳	24	6.96	27	15.88	51	9.90
16~20 歳	62	17.97	14	8.24	76	14.76	80 歳以上	15	4.35	22	12.94	37	7.18

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	131	37.97	59	34.71	190	36.89
自院の外来からの入院	262	75.94	131	77.06	393	76.31
救急車による搬送	12	3.48	10	5.88	22	4.27
緊急入院	145	42.03	113	66.47	258	50.10

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
10	10	20	259	117	376	6	2	8	52	40	92
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	3		3				14		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	30.07		26.95		29.04		25 パーセントイル値	9.00		8.75		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	216		162		216		75 パーセントイル値	33.00		32.25		33.00	
変動係数	1.15		1.05		1.12		90 パーセントイル値	71.00		61.90		69.80	

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	%
F500	312	90.43	F500	162	95.29	F500	474	92.04	K590	57	6.37	K590	11	5.53	K590	68	6.22
F502	27	7.83	F502	8	4.71	F502	35	6.80	F329	46	5.14	E876	8	4.02	F329	50	4.57
E233	6	1.74				E233	6	1.17	G470	44	4.92	I10	8	4.02	G470	46	4.20
									K295	34	3.80	E86	7	3.52	K295	36	3.29
									E039	29	3.24	E039	5	2.51	E039	34	3.11
									K769	26	2.91	K210	5	2.51	K769	30	2.74
									E230	23	2.57	F329	4	2.01	I10	26	2.38
									K259	20	2.23	K769	4	2.01	E230	24	2.19
									I10	18	2.01	E038	3	1.51	E86	21	1.92
									N911	17	1.90	E778	3	1.51	K259	21	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	%
K664	2	33.33	K664	3	50.00	K664	5	41.67
K214	1	16.67	K6183	2	33.33	K6183	2	16.67
K6113	1	16.67	K721-2	1	16.67	K721-2	2	16.67
K721-2	1	16.67				K214	1	8.33
K722	1	16.67				K6113	1	8.33
						K722	1	8.33

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	0.29			1	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	%
						2	0.58			2	0.39

100280xxxxxxxx	尿崩症				
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(%)
140	0.26	0.01	65	0.20	0.01	205	0.24	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	%
68	48.57	34	52.31	102	49.76	72	51.43	31	47.69	103	50.24

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	15.00	8	12.31	29	14.15	21~40歳	28	20.00	9	13.85	37	18.05
3~5歳	9	6.43	5	7.69	14	6.83	41~60歳	27	19.29	13	20.00	40	19.51
6~15歳	18	12.86	11	16.92	29	14.15	61~79歳	31	22.14	17	26.15	48	23.41
16~20歳	4	2.86	2	3.08	6	2.93	80歳以上	2	1.43			2	0.98

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	44	31.43	30	46.15	74	36.10
自院の外来からの入院	107	76.43	45	69.23	152	74.15
救急車による搬送	5	3.57	3	4.62	8	3.90
緊急入院	41	29.29	23	35.38	64	31.22

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
2	1	3	89	36	125		1	1	37	25	62
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				10	2	12

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	11.84		14.57		12.71		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	64		120		120		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.93		1.45		1.18		90パーセンタイル値	27.90		41.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E232	140	100.00	E232	65	100.00	E232	205	100.00	E230	21	7.05	E230	7	10.94	E230	28	7.73
									I10	11	3.69	E039	3	4.69	I10	14	3.87
									E039	9	3.02	G409	3	4.69	E039	12	3.31
									E785	9	3.02	I10	3	4.69	E119	10	2.76
									G470	9	3.02	C795	2	3.13	G470	10	2.76
									E119	8	2.68	E119	2	3.13	E785	9	2.49
									K259	7	2.35	E274	2	3.13	K259	8	2.21
									K590	7	2.35	K769	2	3.13	K590	8	2.21
									E86	6	2.01	B379	1	1.56	E86	7	1.93
									D443	5	1.68	C539	1	1.56	E232	6	1.66

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	%
K171	1	50.00	K783-2	4	66.67	K783-2	4	50.00
K4132	1	50.00	K664	2	33.33	K664	2	25.00
						K171	1	12.50
						K4132	1	12.50

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	%
2	1.43			2	0.98						
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	1.43			2	0.98	2	1.43	1	1.54	3	1.46