

100220xx99xxxx	原発性副甲状腺機能亢進症、副甲状腺腫瘍 手術なし				
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(%)
186	0.35	0.01	36	0.11	0.00	222	0.26	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	%
44	23.66	6	16.67	50	22.52	142	76.34	30	83.33	172	77.48

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	22	11.83	3	8.33	25	11.26
3~5 歳							41~60 歳	64	34.41	12	33.33	76	34.23
6~15 歳							61~79 歳	79	42.47	18	50.00	97	43.69
16~20 歳	1	0.54			1	0.45	80 歳以上	20	10.75	3	8.33	23	10.36

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	93	50.00	15	41.67	108	48.65
自院の外来からの入院	136	73.12	30	83.33	166	74.77
救急車による搬送	2	1.08	2	5.56	4	1.80
緊急入院	19	10.22	5	13.89	24	10.81

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		5	79	10	89				84	24	108
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
									18	2	20

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	14.08		11.00		13.58		25 パーセントイル値	7.00		5.00		6.75	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	11.00		7.50		11.00	
最大値	85		40		85		75 パーセントイル値	17.00		12.75		16.00	
変動係数	0.82		0.86		0.83		90 パーセントイル値	26.30		25.50		26.00	

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	%
E210	129	69.35	E210	19	52.78	E210	148	66.67	I10	48	8.26	E835	3	6.98	M8199	51	8.17
E213	46	24.73	E213	10	27.78	E213	56	25.23	M8199	48	8.26	M8199	3	6.98	I10	50	8.01
D351	9	4.84	D351	4	11.11	D351	13	5.86	E835	27	4.65	D351	2	4.65	E835	30	4.81
C750	2	1.08	C750	3	8.33	C750	5	2.25	K590	21	3.61	E119	2	4.65	K590	23	3.69
									E785	20	3.44	E86	2	4.65	E785	21	3.37
									E119	16	2.75	I10	2	4.65	E119	18	2.88
									G470	14	2.41	K590	2	4.65	G470	14	2.24
									K259	13	2.24	N189	2	4.65	D351	13	2.08
									D351	11	1.89	N201	2	4.65	K259	13	2.08
									D440	10	1.72	D358	1	2.33	D440	10	1.60

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	%
						2	1.08	6	16.67	8	3.60
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	5.56	2	0.90						

100220xx03xxxx	原発性副甲状腺機能亢進症、副甲状腺腫瘍 上皮小体腺腫過形成手術 上皮小体摘出術等				
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(%)
456	0.85	0.03	213	0.64	0.02	669	0.77	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	%
126	27.63	71	33.33	197	29.45	330	72.37	142	66.67	472	70.55

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	50	10.96	19	8.92	69	10.31
3~5 歳							41~60 歳	195	42.76	105	49.30	300	44.84
6~15 歳							61~79 歳	190	41.67	83	38.97	273	40.81
16~20 歳	3	0.66	1	0.47	4	0.60	80 歳以上	18	3.95	5	2.35	23	3.44

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	201	44.08	111	52.11	312	46.64
自院の外来からの入院	373	81.80	195	91.55	568	84.90
救急車による搬送	7	1.54			7	1.05
緊急入院	14	3.07	1	0.47	15	2.24

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
57	24	81	390	183	573	3	2	5	3		3
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	4	7

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	11.67		13.28		12.18		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	73		48		73		75 パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	
変動係数	0.69		0.59		0.66		90 パーセンタイル値	20.00		22.60		21.00	

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	%
E210	266	58.33	E210	96	45.07	E210	362	54.11	E835	90	9.74	E835	19	11.88	E835	109	10.06
E213	98	21.49	E213	61	28.64	E213	159	23.77	I10	72	7.79	N189	14	8.75	I10	83	7.66
D351	92	20.18	D351	51	23.94	D351	143	21.38	M8199	49	5.30	I10	11	6.88	M8199	50	4.61
			C750	2	0.94	C750	2	0.30	T818	34	3.68	E049	6	3.75	N189	47	4.34
			E214	2	0.94	E214	2	0.30	N189	33	3.57	E210	6	3.75	T818	34	3.14
			E212	1	0.47	E212	1	0.15	G470	28	3.03	N180	6	3.75	G470	29	2.68
									E119	24	2.60	E213	5	3.13	E119	28	2.58
									K259	22	2.38	N200	5	3.13	E210	22	2.03
									K590	19	2.06	D638	4	2.50	K259	22	2.03
									D351	18	1.95	E119	4	2.50	K590	21	1.94

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	%
K4641	401	77.71	K4641	159	63.10	K4641	560	72.92
K4642	79	15.31	K4642	69	27.38	K4642	148	19.27
K4611	19	3.68	K4611	8	3.17	K4611	27	3.52
K462	3	0.58	K4612	7	2.78	K4612	8	1.04
K4632	3	0.58	K768	2	0.79	K768	5	0.65
K768	3	0.58	K0051	1	0.40	K462	3	0.39
K4631	2	0.39	K0661	1	0.40	K4632	3	0.39
K0302	1	0.19	K360	1	0.40	K4631	2	0.26
K4612	1	0.19	K467	1	0.40	K0051	1	0.13
K4692	1	0.19	K608-3	1	0.40	K0302	1	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	%
						36	7.89	59	27.70	95	14.20
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	%
3	0.66	18	8.45	21	3.14	5	1.10	7	3.29	12	1.79

100230xx01x1xx	続発性副甲状腺機能亢進症 上皮小体腺腫過形成手術 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(%)
339	0.63	0.02	105	0.32	0.01	444	0.51	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	%
169	49.85	41	39.05	210	47.30	170	50.15	64	60.95	234	52.70

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	38	11.21	6	5.71	44	9.91
3~5歳							41~60歳	179	52.80	60	57.14	239	53.83
6~15歳							61~79歳	118	34.81	39	37.14	157	35.36
16~20歳	1	0.29			1	0.23	80歳以上	3	0.88			3	0.68

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	228	67.26	63	60.00	291	65.54	
自院の外来からの入院	274	80.83	93	88.57	367	82.66	
救急車による搬送	1	0.29	1	0.95	2	0.45	
緊急入院	1	0.29	4	3.81	5	1.13	

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
26	27	53	293	76	369	5	2	7	10		10
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	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	11.92		14.38		12.50		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	36		88		88		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.44		0.80		0.58		90パーセンタイル値	19.00		24.40		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	%
E211	339	100.00	E211	105	100.00	E211	444	100.00	N189	143	14.82	N180	37	27.61	N189	170	15.47
									N180	85	8.81	N189	27	20.15	N180	122	11.10
									I10	81	8.39	E835	13	9.70	I10	94	8.55
									E835	39	4.04	I10	13	9.70	E835	52	4.73
									N188	31	3.21	N19	3	2.24	N188	31	2.82
									N19	27	2.80	D638	2	1.49	N19	30	2.73
									E209	25	2.59	E112	2	1.49	E833	27	2.46
									E833	25	2.59	E833	2	1.49	E209	25	2.27
									E875	25	2.59	E892	2	1.49	E875	25	2.27
									M8199	23	2.38	I209	2	1.49	M8199	23	2.09

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	%
K4642	324	80.80	K4642	104	78.20	K4642	428	80.15
K4641	47	11.72	K4641	21	15.79	K4641	68	12.73
K4611	7	1.75	K0591	2	1.50	K4611	8	1.50
K502	3	0.75	K4612	2	1.50	K502	3	0.56
K0002	2	0.50	K6072	2	1.50	K6072	3	0.56
K0003	2	0.50	K0011	1	0.75	K0002	2	0.37
K4631	2	0.50	K4611	1	0.75	K0003	2	0.37
K4691	2	0.50			K0591	2	0.37	
K513-2	2	0.50			K4612	2	0.37	
K610-3	2	0.50			K4631	2	0.37	

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	%
4	1.18	2	1.90	6	1.35	339	100.00	105	100.00	444	100.00
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	13.86	14	13.33	61	13.74	4	1.18	3	2.86	7	1.58

100250xx99xx0x	下垂体機能低下症 手術なし 副傷病なし				
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(%)
1060	1.97	0.07	427	1.29	0.04	1487	1.71	0.06

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	%
585	55.19	236	55.27	821	55.21	475	44.81	191	44.73	666	44.79

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	32	3.02	12	2.81	44	2.96	21~40歳	137	12.92	24	5.62	161	10.83
3~5歳	152	14.34	67	15.69	219	14.73	41~60歳	114	10.75	37	8.67	151	10.15
6~15歳	424	40.00	203	47.54	627	42.17	61~79歳	135	12.74	64	14.99	199	13.38
16~20歳	43	4.06	13	3.04	56	3.77	80歳以上	23	2.17	7	1.64	30	2.02

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	319	30.09	106	24.82	425	28.58
自院の外来からの入院	839	79.15	343	80.33	1182	79.49
救急車による搬送	40	3.77	26	6.09	66	4.44
緊急入院	163	15.38	88	20.61	251	16.88

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
31	5	36	378	118	496	6	6	6	510	257	767
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	3	1	4	131	46	177

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	7.59	6.65	7.32	25パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	226	125	226	75パーセントイル値	7.00	6.00	7.00
変動係数	1.56	1.43	1.53	90パーセントイル値	16.00	15.20	16.00

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	%
E230	1001	94.43	E230	408	95.55	E230	1409	94.75	E230	81	5.70	E230	28	11.57	E230	109	6.55
E236	57	5.38	E236	19	4.45	E236	76	5.11	E039	60	4.22	E039	15	6.20	E039	75	4.51
E231	1	0.09				E231	1	0.07	E232	48	3.38	E232	12	4.96	E232	60	3.61
E237	1	0.09				E237	1	0.07	E785	43	3.02	E038	8	3.31	K259	48	2.88
									K259	42	2.95	I10	7	2.89	E785	45	2.70
									E343	38	2.67	E119	6	2.48	E343	43	2.58
									I10	36	2.53	K259	6	2.48	I10	43	2.58
									K590	32	2.25	E343	5	2.07	E119	36	2.16
									D443	31	2.18	D352	4	1.65	D443	33	1.98
									E119	30	2.11	D432	4	1.65	K590	32	1.92

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.28	1	0.23	4	0.27	1	0.09			1	0.07
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	%
7	0.66	4	0.94	11	0.74						

100250xx99xx1x	下垂体機能低下症 手術なし 副傷病あり				
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(%)
120	0.22	0.01	16	0.05	0.00	136	0.16	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	%	件数	%	件数	%		
76	63.33	5	31.25	81	59.56	44	36.67	11	68.75	55	40.44						

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	1.67	3	18.75	5	3.68	21~40歳	31	25.83	1	6.25	32	23.53
3~5歳			4	25.00	4	2.94	41~60歳	37	30.83	2	12.50	39	28.68
6~15歳	9	7.50	2	12.50	11	8.09	61~79歳	32	26.67	4	25.00	36	26.47
16~20歳	4	3.33			4	2.94	80歳以上	5	4.17			5	3.68

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	36	30.00	7	43.75	43	31.62
自院の外来からの入院	94	78.33	11	68.75	105	77.21
救急車による搬送	13	10.83	1	6.25	14	10.29
緊急入院	40	33.33	8	50.00	48	35.29

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	2	80	6	86	1	34	10	44			
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

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	16.03		12.69		15.63		25パーセンタイル値	5.25		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		4.50		12.00	
最大値	150		45		150		75パーセンタイル値	21.75		23.00		21.75	
変動係数	1.04		1.03		1.04		90パーセンタイル値	29.90		35.90		30.60	

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	%
E230	109	90.83	E230	16	100.00	E230	125	91.91	E274	99	19.04	E274	9	18.75	E274	108	19.01
E236	11	9.17				E236	11	8.09	E039	33	6.35	E272	6	12.50	E039	38	6.69
									E230	29	5.58	E038	5	10.42	E230	29	5.11
									E232	18	3.46	E039	5	10.42	E272	23	4.05
									E272	17	3.27	E050	2	4.17	E038	20	3.52
									E038	15	2.88	E162	2	4.17	E232	18	3.17
									E785	14	2.69	E871	2	4.17	E785	14	2.46
									I10	12	2.31	I10	2	4.17	I10	14	2.46
									E119	10	1.92	L209	2	4.17	E119	10	1.76
									K590	10	1.92	A084	1	2.08	K590	10	1.76

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	6.25	1	0.74						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.67	1	6.25	3	2.21						

100250xx97xxxx	下垂体機能低下症 手術あり				
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(%)
87	0.16	0.01	27	0.08	0.00	114	0.13	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	%
32	36.78	6	22.22	38	33.33	55	63.22	21	77.78	76	66.67

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	1.15			1	0.88	21~40 歳	23	26.44	10	37.04	33	28.95
3~5 歳							41~60 歳	22	25.29	7	25.93	29	25.44
6~15 歳	7	8.05			7	6.14	61~79 歳	29	33.33	9	33.33	38	33.33
16~20 歳	4	4.60			4	3.51	80 歳以上	1	1.15	1	3.70	2	1.75

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	56	64.37	14	51.85	70	61.40
自院の外来からの入院	67	77.01	23	85.19	90	78.95
救急車による搬送	8	9.20	2	7.41	10	8.77
緊急入院	19	21.84	5	18.52	24	21.05

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
9	9	18	72	18	90				5		5
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	26.92	26.74	26.88	25 パーセンタイル値	14.00	15.00	14.75
最小値	3	10	3	50 パーセンタイル値	21.00	23.00	22.00
最大値	190	86	190	75 パーセンタイル値	32.00	33.00	32.00
変動係数	0.86	0.59	0.80	90 パーセンタイル値	49.60	45.20	48.50

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	%
E236	62	71.26	E236	25	92.59	E236	87	76.32	E230	23	8.78	E230	3	11.11	E230	26	9.00
E230	25	28.74	E230	2	7.41	E230	27	23.68	E232	18	6.87	I10	3	11.11	E232	19	6.57
									K259	11	4.20	E119	2	7.41	I10	11	3.81
									E039	9	3.44	J329	2	7.41	K259	11	3.81
									G960	9	3.44	D352	1	3.70	E039	10	3.46
									I10	8	3.05	D440	1	3.70	G960	9	3.11
									T818	8	3.05	D443	1	3.70	T818	9	3.11
									D443	7	2.67	E039	1	3.70	D443	8	2.77
									E274	7	2.67	E232	1	3.70	K590	8	2.77
									K590	7	2.67	E272	1	3.70	E274	7	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	%
K171	63	66.32	K171	22	73.33	K171	85	68.00
K1692	7	7.37	K1692	4	13.33	K1692	11	8.80
K179	4	4.21	K179	2	6.67	K179	6	4.80
K2821	3	3.16	K0051	1	3.33	K189	3	2.40
K189	2	2.11	K189	1	3.33	K2821	3	2.40
K300	2	2.11				K300	2	1.60
K7212	2	2.11				K7212	2	1.60
K8982	2	2.11				K8982	2	1.60
K0011	1	1.05				K0011	1	0.80
K0481	1	1.05				K0051	1	0.80

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	1.15	3	11.11	4	3.51						
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	4.60	1	3.70	5	4.39	13	14.94	5	18.52	18	15.79