

100180xx04x0xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 腹腔鏡下副腎摘出術等 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(%)
591	1.10	0.04	146	0.44	0.01	737	0.85	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	%
238	40.27	76	52.05	314	42.61	353	59.73	70	47.95	423	57.39

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	1	0.17			1	0.14	21~40歳	112	18.95	25	17.12	137	18.59
3~5歳	1	0.17	1	0.68	2	0.27	41~60歳	302	51.10	71	48.63	373	50.61
6~15歳	1	0.17			1	0.14	61~79歳	160	27.07	44	30.14	204	27.68
16~20歳	9	1.52	3	2.05	12	1.63	80歳以上	5	0.85	2	1.37	7	0.95

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	246	41.62	70	47.95	316	42.88
自院の外来からの入院	519	87.82	138	94.52	657	89.15
救急車による搬送						
緊急入院	4	0.68	4	2.74	8	1.09

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
55	27	82	519	114	633	2	4	6	7	1	8
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
									8		8

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	16.07	17.76	16.40	25パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最小値	5	4	4	50パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
最大値	113	159	159	75パーセンタイル値	18.00	18.00	18.00
変動係数	0.66	0.87	0.72	90パーセンタイル値	27.80	31.30	28.20

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	%
D441	215	36.38	D350	65	44.52	D441	247	33.51	I10	202	13.63	I10	30	22.73	I10	232	14.37
D350	179	30.29	D441	32	21.92	D350	244	33.11	K590	64	4.32	E260	11	8.33	E119	72	4.46
E260	127	21.49	E260	24	16.44	E260	151	20.49	E119	62	4.18	E119	10	7.58	K590	65	4.03
E249	41	6.94	E249	9	6.16	E249	50	6.78	T818	62	4.18	E249	8	6.06	T818	62	3.84
C797	12	2.03	C797	6	4.11	C797	18	2.44	E785	51	3.44	D441	5	3.79	E260	54	3.35
C749	6	1.02	C740	5	3.42	C749	8	1.09	G470	48	3.24	E876	3	2.27	E785	52	3.22
E248	6	1.02	C749	2	1.37	C740	7	0.95	E260	43	2.90	C341	2	1.52	G470	48	2.97
C740	2	0.34	E243	1	0.68	E248	7	0.95	K259	41	2.77	C64	2	1.52	D441	45	2.79
E259	2	0.34	E248	1	0.68	E259	3	0.41	D441	40	2.70	D350	2	1.52	E249	44	2.73
E244	1	0.17	E259	1	0.68	E243	1	0.14	E876	38	2.56	I209	2	1.52	K259	42	2.60

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	%
K754-2	536	85.08	K754-2	117	72.67	K754-2	653	82.55
K7551	35	5.56	K7551	17	10.56	K7551	52	6.57
K754	25	3.97	K754	13	8.07	K754	38	4.80
K672-2	6	0.95	K672	2	1.24	K672-2	8	1.01
K0011	2	0.32	K672-2	2	1.24	K672	4	0.51
K3892	2	0.32	K0051	1	0.62	K0011	2	0.25
K672	2	0.32	K0061	1	0.62	K3892	2	0.25
K682-2	2	0.32	K526-2	1	0.62	K682-2	2	0.25
K7212	2	0.32	K610-4	1	0.62	K7212	2	0.25
K0001	1	0.16	K620	1	0.62	K0001	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	%
8	1.35	1	0.68	9	1.22	2	0.34			2	0.27
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	9.48	25	17.12	81	10.99	31	5.25	8	5.48	39	5.29

100180xx03x0xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 副腎悪性腫瘍手術 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(%)
76	0.14	0.00	16	0.05	0.00	92	0.11	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	71.05	11	68.75	65	70.65	22	28.95	5	31.25	27	29.35

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	6.58			5	5.43	21~40歳	5	6.58	1	6.25	6	6.52
3~5歳	1	1.32			1	1.09	41~60歳	26	34.21	4	25.00	30	32.61
6~15歳							61~79歳	37	48.68	11	68.75	48	52.17
16~20歳							80歳以上	2	2.63			2	2.17

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	30	39.47	6	37.50	36	39.13
自院の外来からの入院	59	77.63	16	100.00	75	81.52
救急車による搬送	1	1.32			1	1.09
緊急入院	2	2.63			2	2.17

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	1	6	69	13	82				1		1
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				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	22.53	24.56	22.88	25パーセンタイル値	14.00	12.00	13.00
最小値	8	3	3	50パーセンタイル値	18.50	16.50	18.00
最大値	55	115	115	75パーセンタイル値	28.75	26.00	28.00
変動係数	0.52	1.07	0.66	90パーセンタイル値	37.60	68.10	38.40

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	%
C797	37	48.68	C749	6	37.50	C797	43	46.74	I10	14	5.51	C341	2	15.38	K590	15	5.62
C749	28	36.84	C797	6	37.50	C749	34	36.96	K590	14	5.51	C349	2	15.38	I10	14	5.24
C740	7	9.21	C740	3	18.75	C740	10	10.87	K259	11	4.33	C220	1	7.69	K259	12	4.49
D441	3	3.95	D441	1	6.25	D441	4	4.35	G470	9	3.54	C740	1	7.69	G470	9	3.37
D350	1	1.32			D350	1	1.09	D509	8	3.15	D469	1	7.69	C220	8	3.00	
								C220	7	2.76	F058	1	7.69	D509	8	3.00	
								E119	7	2.76	I208	1	7.69	C341	7	2.62	
								B182	6	2.36	K259	1	7.69	E119	7	2.62	
								R579	6	2.36	K590	1	7.69	B182	6	2.25	
								T818	6	2.36	L309	1	7.69	R579	6	2.25	

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	%
K756	76	79.17	K756	16	94.12	K756	92	81.42
K672	3	3.13	K7162	1	5.88	K672	3	2.65
K6951	2	2.08			K6951	2	1.77	
K711	2	2.08			K711	2	1.77	
K2761	1	1.04			K2761	1	0.88	
K543	1	1.04			K543	1	0.88	
K6002	1	1.04			K6002	1	0.88	
K6011	1	1.04			K6011	1	0.88	
K6331	1	1.04			K6331	1	0.88	
K6952	1	1.04			K6952	1	0.88	

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	5.26			4	4.35	3	3.95			3	3.26
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	%
21	27.63	6	37.50	27	29.35	28	36.84	4	25.00	32	34.78

100190xx99xxxx	褐色細胞腫、パラガングリオーマ 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(%)
73	0.14	0.00	12	0.04	0.00	85	0.10	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	%
42	57.53	2	16.67	44	51.76	31	42.47	10	83.33	41	48.24

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	1	1.37			1	1.18	21~40 歳	6	8.22			6	7.06
3~5 歳			2	16.67	2	2.35	41~60 歳	30	41.10	4	33.33	34	40.00
6~15 歳	1	1.37			1	1.18	61~79 歳	34	46.58	5	41.67	39	45.88
16~20 歳							80 歳以上	1	1.37	1	8.33	2	2.35

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	29	39.73	6	50.00	35	41.18
自院の外来からの入院	55	75.34	10	83.33	65	76.47
救急車による搬送	1	1.37			1	1.18
緊急入院	4	5.48	3	25.00	7	8.24

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
1		1	45	3	48				23	8	31
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	14.78	18.75	15.34	25 パーセンタイル値	5.00	6.00	5.50
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	10.00	10.50	10.00
最大値	64	66	66	75 パーセンタイル値	18.50	24.00	19.00
変動係数	0.93	0.99	0.94	90 パーセンタイル値	37.60	58.20	40.80

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	%
C741	52	71.23	C741	9	75.00	C741	61	71.76	I10	25	11.31	A499	2	11.11	I10	26	10.88
D447	18	24.66	D447	2	16.67	D447	20	23.53	K590	18	8.14	C795	2	11.11	K590	18	7.53
D356	2	2.74	E275	1	8.33	D356	2	2.35	C795	10	4.52	B181	1	5.56	C795	12	5.02
E275	1	1.37			E275	2	2.35	R11	8	3.62	B370	1	5.56	R11	8	3.35	
									E119	6	2.71	C73	1	5.56	E119	6	2.51
									G470	6	2.71	C741	1	5.56	G470	6	2.51
									K259	6	2.71	D391	1	5.56	K259	6	2.51
									K769	6	2.71	D500	1	5.56	K769	6	2.51
									D70	5	2.26	I10	1	5.56	D70	5	2.09
									E116	5	2.26	I509	1	5.56	E116	5	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	%

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	8.33	1	1.18						
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	%
8	10.96	1	8.33	9	10.59						

100190xx97xxxx	褐色細胞腫、パラングリオーマ 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(%)
23	0.04	0.00	8	0.02	0.00	31	0.04	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	%
8	34.78	4	50.00	12	38.71	15	65.22	4	50.00	19	61.29

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	8	34.78	2	25.00	10	32.26
3~5 歳	1	4.35			1	3.23	41~60 歳	9	39.13	3	37.50	12	38.71
6~15 歳							61~79 歳	4	17.39	3	37.50	7	22.58
16~20 歳	1	4.35			1	3.23	80 歳以上						

	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	12	52.17	4	50.00	16	51.61
自院の外来からの入院	21	91.30	8	100.00	29	93.55
救急車による搬送	1	4.35			1	3.23
緊急入院	1	4.35	2	25.00	3	9.68

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
3		3	15	6	21				4	1	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	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	27.43	23.88	26.52	25 パーセントイル値	11.00	12.25	12.00
最小値	3	12	3	50 パーセントイル値	21.00	19.50	21.00
最大値	84	59	84	75 パーセントイル値	39.00	29.00	34.00
変動係数	0.77	0.66	0.74	90 パーセントイル値	64.00	59.00	57.60

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	%
C741	11	47.83	C741	7	87.50	C741	18	58.06	I10	8	11.94	B182	1	10.00	I10	9	11.69
D447	9	39.13	D447	1	12.50	D447	10	32.26	T818	5	7.46	C795	1	10.00	T818	5	6.49
E275	2	8.70			E275	2	6.45	R579	4	5.97	D509	1	10.00	R579	4	5.19	
D356	1	4.35			D356	1	3.23	C787	3	4.48	D649	1	10.00	C787	3	3.90	
								C795	2	2.99	D695	1	10.00	C795	3	3.90	
								D758	2	2.99	E113	1	10.00	D758	2	2.60	
								E049	2	2.99	F209	1	10.00	E049	2	2.60	
								G470	2	2.99	I10	1	10.00	E113	2	2.60	
								I152	2	2.99	J459	1	10.00	G470	2	2.60	
								K590	2	2.99	K257	1	10.00	I152	2	2.60	

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	%
K7552	6	19.35	K754-2	2	25.00	K754-2	7	17.95
K754-2	5	16.13	K756	2	25.00	K7552	6	15.38
K756	3	9.68	K0004	1	12.50	K756	5	12.82
K6421	2	6.45	K643	1	12.50	K6421	2	5.13
K772	2	6.45	K754	1	12.50	K643	2	5.13
K802	2	6.45	K773	1	12.50	K772	2	5.13
K0061	1	3.23			K802	2	5.13	
K615	1	3.23			K0004	1	2.56	
K6232	1	3.23			K0061	1	2.56	
K643	1	3.23			K615	1	2.56	

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	%
1	4.35			1	3.23	1	4.35			1	3.23
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	%
15	65.22	3	37.50	18	58.06	9	39.13	4	50.00	13	41.94

100202xxxxxxx	その他の副腎皮質機能低下症				
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(%)
401	0.75	0.03	134	0.40	0.01	535	0.62	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	%
190	47.38	59	44.03	249	46.54	211	52.62	75	55.97	286	53.46

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	40	9.98	10	7.46	50	9.35	21~40歳	53	13.22	12	8.96	65	12.15
3~5歳	17	4.24	1	0.75	18	3.36	41~60歳	70	17.46	17	12.69	87	16.26
6~15歳	28	6.98	17	12.69	45	8.41	61~79歳	148	36.91	54	40.30	202	37.76
16~20歳	6	1.50	3	2.24	9	1.68	80歳以上	39	9.73	20	14.93	59	11.03

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	122	30.42	45	33.58	167	31.21
自院の外来からの入院	295	73.57	89	66.42	384	71.78
救急車による搬送	49	12.22	23	17.16	72	13.46
緊急入院	246	61.35	94	70.15	340	63.55

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
11	2	13	323	113	436	6	6	42	15	57	
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	6		1	1	16		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	16.05		17.63		16.45		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
最大値	126		79		126		75パーセンタイル値	20.00		24.00		21.00	
変動係数	1.04		0.93		1.01		90パーセンタイル値	33.80		39.00		35.40	

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	%
E274	178	44.39	E274	60	44.78	E274	238	44.49	I10	48	3.93	I10	12	5.06	I10	60	4.11
E272	117	29.18	E272	39	29.10	E272	156	29.16	E230	45	3.68	E119	11	4.64	E230	53	3.63
E250	56	13.97	E250	17	12.69	E250	73	13.64	K259	35	2.86	E230	8	3.38	A09	37	2.54
E271	26	6.48	E271	10	7.46	E271	36	6.73	A09	33	2.70	E871	6	2.53	K259	37	2.54
E273	20	4.99	E273	8	5.97	E273	28	5.23	E86	31	2.54	A09	4	1.69	E119	36	2.47
E896	4	1.00				E896	4	0.75	K590	29	2.37	E039	4	1.69	E86	32	2.19
									E119	25	2.05	E274	4	1.69	K590	31	2.12
									E039	24	1.96	F03	4	1.69	E039	28	1.92
									M8199	24	1.96	G470	4	1.69	E871	28	1.92
									E274	22	1.80	M5456	4	1.69	E274	26	1.78

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	%
K0004	2	12.50	K7212	1	33.33	K0004	2	10.53
K370	2	12.50	K831	1	33.33	K370	2	10.53
K3772	2	12.50	K8592	1	33.33	K3772	2	10.53
K721-2	2	12.50				K7212	2	10.53
K754-2	2	12.50				K721-2	2	10.53
K0005	1	6.25				K754-2	2	10.53
K0006	1	6.25				K0005	1	5.26
K664	1	6.25				K0006	1	5.26
K7212	1	6.25				K664	1	5.26
K819-2	1	6.25				K819-2	1	5.26

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	1.25	1	0.75	6	1.12	2	0.50	1	0.75	3	0.56
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	3.99	6	4.48	22	4.11	3	0.75	3	2.24	6	1.12

100210xxxxxxxx	低血糖症				
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(%)
1190	2.21	0.08	809	2.44	0.08	1999	2.30	0.08

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	%
584	49.08	429	53.03	1013	50.68	606	50.92	380	46.97	986	49.32

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	116	9.75	72	8.90	188	9.40	21~40歳	52	4.37	21	2.60	73	3.65
3~5歳	60	5.04	45	5.56	105	5.25	41~60歳	145	12.18	95	11.74	240	12.01
6~15歳	24	2.02	13	1.61	37	1.85	61~79歳	501	42.10	325	40.17	826	41.32
16~20歳	8	0.67	5	0.62	13	0.65	80歳以上	284	23.87	233	28.80	517	25.86

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	261	21.93	139	17.18	400	20.01
自院の外来からの入院	672	56.47	407	50.31	1079	53.98
救急車による搬送	690	57.98	505	62.42	1195	59.78
緊急入院	1058	88.91	759	93.82	1817	90.90

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
108	105	213	1003	643	1646	7	12	19	42	27	69
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
			13	13	26	4	6	10	13	3	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	9.63		9.25		9.48		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	195		150		195		75パーセンタイル値	11.00		10.00		10.00	
変動係数	1.50		1.57		1.53		90パーセンタイル値	19.00		21.00		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	%
E162	882	74.12	E162	609	75.28	E162	1491	74.59	I10	264	9.12	E119	158	13.56	E119	418	10.30
E15	172	14.45	E161	110	13.60	E15	262	13.11	E119	260	8.98	I10	109	9.36	I10	373	9.19
E161	136	11.43	E15	90	11.12	E161	246	12.31	E785	86	2.97	E86	41	3.52	E785	104	2.56
									E86	63	2.18	N189	24	2.06	E86	104	2.56
									A09	59	2.04	E113	23	1.97	A09	79	1.95
									K590	54	1.87	E112	21	1.80	I209	71	1.75
									I639	52	1.80	A09	20	1.72	K590	69	1.70
									R402	52	1.80	I209	20	1.72	I639	67	1.65
									I209	51	1.76	I48	19	1.63	E112	66	1.63
									E112	45	1.55	E785	18	1.55	E117	60	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	%
K664	3	15.00	K664	3	27.27	K664	6	19.35
K7212	3	15.00	K0004	2	18.18	K0004	3	9.68
K2821	2	10.00	K220	1	9.09	K2821	3	9.68
K0004	1	5.00	K2761	1	9.09	K7212	3	9.68
K006-41	1	5.00	K2821	1	9.09	K006-41	1	3.23
K0611	1	5.00	K6183	1	9.09	K0611	1	3.23
K2762	1	5.00	K654	1	9.09	K220	1	3.23
K282-2	1	5.00	K9131	1	9.09	K2761	1	3.23
K331	1	5.00				K2762	1	3.23
K386	1	5.00				K282-2	1	3.23

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	%
16	1.34	14	1.73	30	1.50	12	1.01	16	1.98	28	1.40
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	%
36	3.03	23	2.84	59	2.95	12	1.01	6	0.74	18	0.90