

100160xxxxxxxx	甲状腺機能低下症				
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(%)
344	0.64	0.02	157	0.47	0.02	501	0.58	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	%
135	39.24	58	36.94	193	38.52	209	60.76	99	63.06	308	61.48

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	29	8.43	9	5.73	38	7.58	21~40歳	21	6.10	10	6.37	31	6.19
3~5歳	22	6.40	6	3.82	28	5.59	41~60歳	40	11.63	29	18.47	69	13.77
6~15歳	46	13.37	3	1.91	49	9.78	61~79歳	119	34.59	53	33.76	172	34.33
16~20歳	6	1.74	2	1.27	8	1.60	80歳以上	61	17.73	45	28.66	106	21.16

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	112	32.56	52	33.12	164	32.73
自院の外来からの入院	242	70.35	98	62.42	340	67.86
救急車による搬送	40	11.63	19	12.10	59	11.78
緊急入院	148	43.02	96	61.15	244	48.70

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
7	5	12	243	130	373	2	2	79	19	98	
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		3		1	1	9	2	11

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	15.76		22.32		17.81		25パーセンタイル値	4.00		8.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		16.00		13.00	
最大値	114		140		140		75パーセンタイル値	20.75		29.50		23.00	
変動係数	1.02		0.97		1.02		90パーセンタイル値	31.50		52.20		36.00	

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	%
E039	225	65.41	E039	118	75.16	E039	343	68.46	I10	60	6.64	I10	21	9.42	I10	81	7.19
E031	52	15.12	E038	22	14.01	E038	68	13.57	E785	33	3.65	E785	12	5.38	E785	45	4.00
E038	46	13.37	E031	9	5.73	E031	61	12.18	E039	25	2.77	E039	8	3.59	E039	33	2.93
E890	12	3.49	E890	3	1.91	E890	15	2.99	G470	21	2.33	E063	6	2.69	G470	24	2.13
E078	4	1.16	E032	2	1.27	E078	4	0.80	K590	18	1.99	E119	6	2.69	E119	23	2.04
E035	2	0.58	E034	2	1.27	E032	3	0.60	E119	17	1.88	I500	5	2.24	K590	22	1.95
E032	1	0.29	E030	1	0.64	E034	3	0.60	F329	16	1.77	K210	4	1.79	I500	21	1.87
E033	1	0.29				E035	2	0.40	I500	16	1.77	K590	4	1.79	K259	19	1.69
E034	1	0.29				E030	1	0.20	K259	16	1.77	M4806	4	1.79	F329	16	1.42
						E033	1	0.20	I209	14	1.55	B182	3	1.35	K210	15	1.33

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	%
K596	2	20.00	K0011	1	25.00	K596	2	14.29
K0001	1	10.00	K089	1	25.00	K0001	1	7.14
K0442	1	10.00	K462	1	25.00	K0011	1	7.14
K0803	1	10.00	K664	1	25.00	K0442	1	7.14
K2821	1	10.00				K0803	1	7.14
K539	1	10.00				K089	1	7.14
K654	1	10.00				K2821	1	7.14
K721-2	1	10.00				K462	1	7.14
K7391	1	10.00				K539	1	7.14
						K654	1	7.14

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	0.87	2	1.27	5	1.00	1	0.29			1	0.20
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	%
6	1.74	4	2.55	10	2.00	5	1.45	7	4.46	12	2.40







100180xx97x0xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 その他の手術あり 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(%)
108	0.20	0.01	26	0.08	0.00	134	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	%
56	51.85	13	50.00	69	51.49	52	48.15	13	50.00	65	48.51

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	3	2.78			3	2.24	21~40歳	14	12.96	3	11.54	17	12.69
3~5歳	5	4.63	1	3.85	6	4.48	41~60歳	31	28.70	10	38.46	41	30.60
6~15歳	8	7.41	1	3.85	9	6.72	61~79歳	43	39.81	9	34.62	52	38.81
16~20歳	2	1.85			2	1.49	80歳以上	2	1.85	2	7.69	4	2.99

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	54	50.00	8	30.77	62	46.27
自院の外来からの入院	83	76.85	21	80.77	104	77.61
救急車による搬送	3	2.78	2	7.69	5	3.73
緊急入院	9	8.33	7	26.92	16	11.94

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
4	2	6	79	18	97	1	1	19	3	22	
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	3	7			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	27.83	30.50	28.35	25パーセンタイル値	13.00	14.75	13.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	21.00	22.50	21.00
最大値	134	103	134	75パーセンタイル値	35.50	36.50	36.00
変動係数	0.89	0.76	0.86	90パーセンタイル値	52.60	76.70	55.00

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	%
D350	43	39.81	D350	6	23.08	D350	49	36.57	I10	32	9.55	I10	7	13.46	I10	39	10.08
C749	21	19.44	D441	4	15.38	C749	24	17.91	K259	12	3.58	E119	3	5.77	E119	12	3.10
D441	19	17.59	C740	3	11.54	D441	23	17.16	K590	10	2.99	K635	2	3.85	K259	12	3.10
E249	8	7.41	C749	3	11.54	E249	11	8.21	E119	9	2.69	N180	2	3.85	K590	10	2.58
C740	5	4.63	C797	3	11.54	C740	8	5.97	K210	8	2.39	A047	1	1.92	D649	8	2.07
C797	5	4.63	E249	3	11.54	C797	8	5.97	D649	7	2.09	A183	1	1.92	G470	8	2.07
E260	4	3.70	E258	2	7.69	E260	5	3.73	G470	7	2.09	B169	1	1.92	K210	8	2.07
E243	2	1.85	E243	1	3.85	E243	3	2.24	E785	6	1.79	B377	1	1.92	E785	7	1.81
E259	1	0.93	E260	1	3.85	E258	2	1.49	C787	5	1.49	C184	1	1.92	C787	6	1.55
					E259	1	0.75	C169	4	1.19	C343	1	1.92	E876	5	1.29	

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	36	31.03	K7552	6	22.22	K7552	42	29.37
K643	7	6.03	K4642	3	11.11	K643	9	6.29
K6421	6	5.17	K6421	2	7.41	K6421	8	5.59
K2762	4	3.45	K643	2	7.41	K2762	4	2.80
K636	4	3.45	K7212	2	7.41	K615	4	2.80
K0061	3	2.59	K773	2	7.41	K636	4	2.80
K615	3	2.59	K006-41	1	3.70	K7212	4	2.80
K0004	2	1.72	K216	1	3.70	K773	4	2.80
K0011	2	1.72	K514-22	1	3.70	K0061	3	2.10
K0132	2	1.72	K615	1	3.70	K4642	3	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	%
4	3.70	1	3.85	5	3.73	5	4.63	2	7.69	7	5.22
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	%
35	32.41	10	38.46	45	33.58	33	30.56	6	23.08	39	29.10

100180xx97x1xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 その他の手術あり 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(%)
68	0.13	0.00	10	0.03	0.00	78	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	%
39	57.35	10	100.00	49	62.82	29	42.65			29	37.18

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	14	20.59	1	10.00	15	19.23	21~40歳	10	14.71			10	12.82
3~5歳	11	16.18	2	20.00	13	16.67	41~60歳	8	11.76	1	10.00	9	11.54
6~15歳	16	23.53	3	30.00	19	24.36	61~79歳	8	11.76	3	30.00	11	14.10
16~20歳	1	1.47			1	1.28	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	26	38.24	2	20.00	28	35.90
自院の外来からの入院	51	75.00	8	80.00	59	75.64
救急車による搬送	1	1.47			1	1.28
緊急入院	8	11.76	1	10.00	9	11.54

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	38	7	45	2	2	4	20		20
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	3		3				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	44.24	33.60	42.87	25パーセンタイル値	16.25	25.25	18.50
最小値	8	15	8	50パーセンタイル値	32.00	29.00	31.50
最大値	227	79	227	75パーセンタイル値	55.50	36.75	52.50
変動係数	0.90	0.52	0.88	90パーセンタイル値	98.30	75.00	92.60

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	%
C749	54	79.41	C749	6	60.00	C749	60	76.92	R11	12	4.38	D696	4	16.00	R11	14	4.68
C797	8	11.76	C797	2	20.00	C797	10	12.82	D649	9	3.28	A419	3	12.00	D70	12	4.01
C740	4	5.88	C740	1	10.00	C740	5	6.41	D70	9	3.28	D70	3	12.00	D649	11	3.68
D350	1	1.47	D441	1	10.00	D350	1	1.28	C80	8	2.92	D649	2	8.00	D696	9	3.01
E243	1	1.47			D441	1	1.28	M8199	8	2.92	R11	2	8.00	A419	8	2.68	
					E243	1	1.28	C795	7	2.55	A09	1	4.00	C80	8	2.68	
								G500	7	2.55	B182	1	4.00	M8199	8	2.68	
								K590	7	2.55	B358	1	4.00	C780	7	2.34	
								B59	6	2.19	C220	1	4.00	C795	7	2.34	
								C780	6	2.19	C772	1	4.00	G500	7	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	10	28.57	K615	3	75.00	K615	13	33.33
K6183	7	20.00	K6183	1	25.00	K6183	8	20.51
K502	2	5.71			K502	2	5.13	
K504	2	5.71			K504	2	5.13	
K643	2	5.71			K643	2	5.13	
K0011	1	2.86			K0011	1	2.56	
K0061	1	2.86			K0061	1	2.56	
K0911	1	2.86			K0911	1	2.56	
K4692	1	2.86			K4692	1	2.56	
K6113	1	2.86			K6113	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	1.47			1	1.28						
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	%
33	48.53	5	50.00	38	48.72	51	75.00	7	70.00	58	74.36