

100020xx99x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 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(%)
362	0.67	0.02	195	0.59	0.02	557	0.64	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	%
99	27.35	54	27.69	153	27.47	263	72.65	141	72.31	404	72.53

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	24	6.63	9	4.62	33	5.92
3~5歳							41~60歳	100	27.62	48	24.62	148	26.57
6~15歳	3	0.83			3	0.54	61~79歳	182	50.28	93	47.69	275	49.37
16~20歳	3	0.83	1	0.51	4	0.72	80歳以上	50	13.81	44	22.56	94	16.88

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	170	46.96	91	46.67	261	46.86
自院の外来からの入院	296	81.77	166	85.13	462	82.94
救急車による搬送	22	6.08	15	7.69	37	6.64
緊急入院	79	21.82	74	37.95	153	27.47

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
6	2	8	134	62	196	3	3	6	171	76	247
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	35	31	66		1	1	11	20	31

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	10.27		13.70		11.47		25パーセンタイル値	2.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	121		97		121		75パーセンタイル値	12.00		18.00		14.00	
変動係数	1.21		1.21		1.23		90パーセンタイル値	21.70		30.80		25.00	

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	%
C73	293	80.94	C73	174	89.23	C73	467	83.84	I10	43	6.15	C780	24	9.13	C780	61	6.34
D440	68	18.78	D440	21	10.77	D440	89	15.98	C780	37	5.29	I10	17	6.46	I10	60	6.24
E070	1	0.28				E070	1	0.18	K590	22	3.15	C795	14	5.32	E119	28	2.91
									E119	20	2.86	C770	9	3.42	C795	25	2.60
									E039	18	2.58	E119	8	3.04	K590	24	2.49
									G470	17	2.43	G522	8	3.04	C770	23	2.39
									K259	15	2.15	R522	8	3.04	R522	23	2.39
									R522	15	2.15	C787	6	2.28	G522	22	2.29
									C770	14	2.00	E785	6	2.28	E039	21	2.18
									G522	14	2.00	E835	5	1.90	E785	19	1.98

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	0.83	2	1.03	5	0.90	3	0.83	1	0.51	4	0.72
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	4.42	4	2.05	20	3.59						

100020xx99x1xx	甲状腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 1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(%)					
108	0.20	0.01	56	0.17	0.01	164	0.19	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	%		
43	39.81	19	33.93	62	37.80	65	60.19	37	66.07	102	62.20		
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	4	3.70	2	3.57	6	3.66
3~5歳							41~60歳	22	20.37	12	21.43	34	20.73
6~15歳	1	0.93			1	0.61	61~79歳	63	58.33	30	53.57	93	56.71
16~20歳							80歳以上	18	16.67	12	21.43	30	18.29
入院経路													
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	39	36.11	33	58.93	72	43.90							
自院の外来からの入院	99	91.67	43	76.79	142	86.59							
救急車による搬送													
緊急入院	16	14.81	15	26.79	31	18.90							
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		
3		3	57	19	76	2		2	30	23	53		
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	3	4	11	11	22				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	32.47		38.70		34.60		25パーセンタイル値	14.25		22.25		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	26.50		36.00		31.00	
最大値	134		139		139		75パーセンタイル値	42.00		47.75		45.00	
変動係数	0.80		0.66		0.75		90パーセンタイル値	64.30		67.20		65.00	
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	%		
C73	106	98.15	C73	56	100.00	C73	162	98.78	C780	15	4.84		
D440	2	1.85				D440	2	1.22	C780	9	10.00		
									C780	8	8.89		
									I10	7	7.78		
									C795	7	7.78		
									G470	15	3.75		
									G522	7	7.78		
									C795	6	6.67		
									E119	14	3.50		
									C795	10	3.23		
									I10	6	6.67		
									K259	14	3.50		
									E039	10	3.23		
									C770	3	3.33		
									C770	13	3.25		
									R522	10	3.23		
									G470	3	3.33		
									E890	13	3.25		
									R11	9	2.90		
									J398	3	3.33		
									R522	13	3.25		
									K20	8	2.58		
									R522	3	3.33		
									E039	12	3.00		
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	%	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	0.93			1	0.61								
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	6.48	4	7.14	11	6.71								

100020xx99x2xx	甲状腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 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(%)
717	1.33	0.05	69	0.21	0.01	786	0.90	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	%
234	32.64	23	33.33	257	32.70	483	67.36	46	66.67	529	67.30

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	96	13.39	7	10.14	103	13.10
3~5歳							41~60歳	256	35.70	25	36.23	281	35.75
6~15歳	6	0.84	1	1.45	7	0.89	61~79歳	333	46.44	33	47.83	366	46.56
16~20歳	9	1.26	1	1.45	10	1.27	80歳以上	17	2.37	2	2.90	19	2.42

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	406	56.62	35	50.72	441	56.11
自院の外来からの入院	529	73.78	63	91.30	592	75.32
救急車による搬送	2	0.28			2	0.25
緊急入院	2	0.28	5	7.25	7	0.89

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	463	22	485	6	1	7	219	45	264
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				24	1	25

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	8.40	6.29	8.22	25パーセンタイル値	4.00	3.50	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	5.00	6.00
最大値	69	47	69	75パーセンタイル値	12.00	7.00	11.00
変動係数	0.72	0.98	0.74	90パーセンタイル値	15.00	11.00	15.00

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	%
C73	715	99.72	C73	69	100.00	C73	784	99.75	E890	147	9.87	C780	13	23.21	E890	154	9.97
D440	2	0.28				D440	2	0.25	C780	130	8.73	C795	10	17.86	C780	143	9.26
									E892	119	7.99	E890	7	12.50	E892	124	8.03
									K590	110	7.39	E892	5	8.93	K590	110	7.12
									R11	85	5.71	I10	3	5.36	R11	86	5.57
									G470	78	5.24	E038	2	3.57	G470	79	5.11
									E835	66	4.43	E039	2	3.57	E835	67	4.34
									E039	63	4.23	E208	2	3.57	E039	65	4.21
									C770	59	3.96	C770	1	1.79	C770	60	3.88
									I10	47	3.16	C778	1	1.79	I10	50	3.24

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	%

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	0.28			2	0.25						

100020xx97x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 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(%)
191	0.36	0.01	101	0.31	0.01	292	0.34	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	%
67	35.08	39	38.61	106	36.30	124	64.92	62	61.39	186	63.70

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	7	3.66	11	10.89	18	6.16
3~5歳							41~60歳	54	28.27	20	19.80	74	25.34
6~15歳	1	0.52			1	0.34	61~79歳	95	49.74	51	50.50	146	50.00
16~20歳	1	0.52	1	0.99	2	0.68	80歳以上	33	17.28	18	17.82	51	17.47

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	64	33.51	45	44.55	109	37.33
自院の外来からの入院	149	78.01	92	91.09	241	82.53
救急車による搬送	9	4.71	8	7.92	17	5.82
緊急入院	31	16.23	22	21.78	53	18.15

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	2	7	145	78	223	2	1	3	18	12	30
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	15	7	22	1	1	2	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	18.46		18.75		18.56		25パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		12.00		12.00	
最大値	102		101		102		75パーセンタイル値	21.00		25.50		21.75	
変動係数	0.93		0.96		0.94		90パーセンタイル値	37.80		43.20		37.70	

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	%
C73	186	97.38	C73	98	97.03	C73	284	97.26	C770	35	7.20	C770	10	8.93	C770	45	7.53
D440	5	2.62	D440	2	1.98	D440	7	2.40	I10	29	5.97	G522	7	6.25	I10	35	5.85
			D093	1	0.99	D093	1	0.34	E039	20	4.12	I10	6	5.36	E039	25	4.18
									E835	18	3.70	C780	5	4.46	G522	20	3.34
									E119	15	3.09	E039	5	4.46	E835	19	3.18
									G470	15	3.09	C795	3	2.68	E119	18	3.01
									G522	13	2.67	E119	3	2.68	G470	17	2.84
									T818	13	2.67	J380	3	2.68	T818	14	2.34
									K259	11	2.26	C787	2	1.79	C780	13	2.17
									E209	9	1.85	E892	2	1.79	K259	11	1.84

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	%
K4691	51	23.18	K4691	25	21.19	K4691	76	22.49
K386	30	13.64	K386	15	12.71	K386	45	13.31
K6272	16	7.27	K6272	14	11.86	K6272	30	8.88
K6262	12	5.45	K4692	13	11.02	K396	19	5.62
K396	11	5.00	K396	8	6.78	K6262	18	5.33
K664	7	3.18	K470	6	5.08	K4692	17	5.03
K510	6	2.73	K6262	6	5.08	K664	12	3.55
K462	5	2.27	K664	5	4.24	K470	10	2.96
K6261	5	2.27	K504	3	2.54	K6261	8	2.37
K3942	4	1.82	K6261	3	2.54	K510	7	2.07

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	%
13	6.81	2	1.98	15	5.14	2	1.05			2	0.68
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	%
18	9.42	6	5.94	24	8.22	17	8.90	9	8.91	26	8.90

100020xx01x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除等 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(%)
2940	5.47	0.19	1985	6.00	0.20	4925	5.67	0.20

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	%
703	23.91	460	23.17	1163	23.61	2237	76.09	1525	76.83	3762	76.39

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							21~40歳	477	16.22	351	17.68	828	16.81
3~5歳							41~60歳	1212	41.22	867	43.68	2079	42.21
6~15歳	18	0.61	5	0.25	23	0.47	61~79歳	1108	37.69	694	34.96	1802	36.59
16~20歳	29	0.99	13	0.65	42	0.85	80歳以上	96	3.27	55	2.77	151	3.07

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	1512	51.43	1157	58.29	2669	54.19
自院の外来からの入院	2476	84.22	1802	90.78	4278	86.86
救急車による搬送	2	0.07	1	0.05	3	0.06
緊急入院	21	0.71	31	1.56	52	1.06

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
200	109	309	2647	1835	4482	10	22	32	47	16	63
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	2	6	2		2	30	1	31

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	12.19		11.26		11.82		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	144		88		144		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.76		0.60		0.71		90パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	

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	%
C73	2537	86.29	C73	1815	91.44	C73	4352	88.37	E835	330	6.29	E890	293	15.56	E890	476	6.68
D440	402	13.67	D440	170	8.56	D440	572	11.61	I10	306	5.83	E892	217	11.52	I10	438	6.14
D093	1	0.03				D093	1	0.02	E039	259	4.94	I10	132	7.01	E835	406	5.70
									T818	208	3.96	E119	78	4.14	E892	354	4.97
									C770	183	3.49	E835	76	4.04	E039	296	4.15
									E890	183	3.49	C770	53	2.81	C770	236	3.31
									G470	171	3.26	G522	53	2.81	T818	217	3.04
									G522	163	3.11	E050	47	2.50	G522	216	3.03
									E892	137	2.61	G470	43	2.28	G470	214	3.00
									E119	134	2.55	E039	37	1.96	E119	212	2.97

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	%
K4632	1774	45.17	K4632	1138	44.19	K4632	2912	44.79
K4631	1025	26.10	K4631	807	31.34	K4631	1832	28.18
K4611	389	9.91	K4611	215	8.35	K4611	604	9.29
K4691	213	5.42	K4691	150	5.83	K4691	363	5.58
K4692	196	4.99	K4612	60	2.33	K4692	245	3.77
K386	68	1.73	K4692	49	1.90	K4612	118	1.81
K4612	58	1.48	K386	29	1.13	K386	97	1.49
K6272	24	0.61	K396	13	0.50	K396	31	0.48
K396	18	0.46	K4641	10	0.39	K6272	30	0.46
K4642	13	0.33	K6072	7	0.27	K4641	18	0.28

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	%
34	1.16	9	0.45	43	0.87	28	0.95	13	0.65	41	0.83
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	1.90	19	0.96	75	1.52	28	0.95	10	0.50	38	0.77

100030xx99x0xx	内分泌腺および関連組織の腫瘍 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(%)
72	0.13	0.00	23	0.07	0.00	95	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	%
45	62.50	14	60.87	59	62.11	27	37.50	9	39.13	36	37.89

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	5	6.94			5	5.26	21~40歳	15	20.83	6	26.09	21	22.11
3~5歳	1	1.39			1	1.05	41~60歳	18	25.00	6	26.09	24	25.26
6~15歳	13	18.06	3	13.04	16	16.84	61~79歳	12	16.67	7	30.43	19	20.00
16~20歳	8	11.11	1	4.35	9	9.47	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	19	26.39	15	65.22	34	35.79
自院の外来からの入院	55	76.39	17	73.91	72	75.79
救急車による搬送	3	4.17	1	4.35	4	4.21
緊急入院	14	19.44	7	30.43	21	22.11

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
			36	6	42	3	3	25	15	40	
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			6	2	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	10.03	7.61	9.44	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	7.00	3.00	5.00
最大値	72	32	72	75パーセンタイル値	12.00	9.00	11.00
変動係数	1.22	1.25	1.23	90パーセンタイル値	22.00	29.20	22.40

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	%
D444	31	43.06	D444	6	26.09	D444	37	38.95	E230	20	11.17	C021	1	11.11	E230	21	11.17
D353	14	19.44	D353	4	17.39	D353	18	18.95	E232	18	10.06	E230	1	11.11	E232	18	9.57
C753	12	16.67	D355	4	17.39	C753	14	14.74	K259	13	7.26	G408	1	11.11	K259	13	6.91
C755	6	8.33	D445	3	13.04	D445	9	9.47	K590	10	5.59	G919	1	11.11	K590	10	5.32
D445	6	8.33	C753	2	8.70	C755	7	7.37	E119	7	3.91	H269	1	11.11	E119	7	3.72
D355	2	2.78	C759	2	8.70	D355	6	6.32	I10	6	3.35	I499	1	11.11	I10	6	3.19
C759	1	1.39	C755	1	4.35	C759	3	3.16	M1997	6	3.35	R11	1	11.11	M1997	6	3.19
			D354	1	4.35	D354	1	1.05	G470	5	2.79	R13	1	11.11	G470	5	2.66
									E274	4	2.23	R42	1	11.11	E274	4	2.13
									E039	3	1.68				G408	4	2.13

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	1.39			1	1.05						
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	4.17			3	3.16						