

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
13223	5.23	0.16	738	5.55	0.19	13961	5.25	0.16

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3129	23.66	160	21.68	3289	23.56	10094	76.34	578	78.32	10672	76.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	2123	16.06	149	20.19	2272	16.27
3~5歳							41~60歳	4811	36.38	303	41.06	5114	36.63
6~15歳	42	0.32	2	0.27	44	0.32	61~79歳	5607	42.40	254	34.42	5861	41.98
16~20歳	103	0.78	5	0.68	108	0.77	80歳以上	537	4.06	25	3.39	562	4.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8349	63.14	590	79.95	8939	64.03
自院の外来からの入院	12166	92.01	729	98.78	12895	92.36
救急車による搬送	15	0.11	2	0.27	17	0.12
救急医療入院	31	0.23	2	0.27	33	0.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
279	5	284	12584	714	13298	17	1	18	212	17	229
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	7		7	4		4	117	1	118

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.19		13.07		10.34		25パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		13.00		9.00	
最大値	169		45		169		75パーセンタイル値	11.00		15.00		11.00	
変動係数	0.65		0.39		0.64		90パーセンタイル値	15.00		19.10		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	11559	87.42	C73	696	94.31	C73	12255	87.78	E890	1949	6.46	E890	170	23.58	E890	2119	6.86
D440	1664	12.58	D440	42	5.69	D440	1706	12.22	E835	1678	5.56	E892	91	12.62	E835	1684	5.45
									I10	1560	5.17	G978	49	6.80	I10	1587	5.14
									E892	1393	4.62	E119	31	4.30	E892	1484	4.80
									C770	1329	4.40	I10	27	3.74	C770	1340	4.34
									E039	1089	3.61	E050	26	3.61	E039	1097	3.55
									G470	1040	3.45	E065	25	3.47	G470	1047	3.39
									E119	830	2.75	C780	18	2.50	E119	861	2.79
									T888	736	2.44	G522	18	2.50	T888	739	2.39
									K590	645	2.14	E785	17	2.36	K590	650	2.10

手術								
DPC参加病院			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	6600	39.80	K4631	385	48.43	K4632	6917	39.80
K4631	5858	35.32	K4632	317	39.87	K4631	6243	35.92
K4611	1668	10.06	K4611	44	5.53	K4611	1712	9.85
K4691	740	4.46	K4691	10	1.26	K4691	750	4.32
K4692	429	2.59	K386	7	0.88	K4692	432	2.49
K386	247	1.49	K4612	6	0.75	K386	254	1.46
K4612	201	1.21	K396	4	0.50	K4612	207	1.19
K6272	80	0.48	K4692	3	0.38	K6272	80	0.46
K396	51	0.31	K503	3	0.38	K396	55	0.32
K6273	42	0.25	K2821	2	0.25	K6273	42	0.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
148	1.12	1	0.14	149	1.07	94	0.71	1	0.14	95	0.68
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
93	0.70	1	0.14	94	0.67	80	0.61	1	0.14	81	0.58

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
749	0.30	0.01	18	0.14	0.00	767	0.29	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
259	34.58	8	44.44	267	34.81	490	65.42	10	55.56	500	65.19

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	47	6.28			47	6.13
3~5 歳							41~60 歳	150	20.03	3	16.67	153	19.95
6~15 歳	1	0.13			1	0.13	61~79 歳	428	57.14	12	66.67	440	57.37
16~20 歳	4	0.53			4	0.52	80 歳以上	119	15.89	3	16.67	122	15.91

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	389	51.94	9	50.00	398	51.89
自院の外来からの入院	680	90.79	15	83.33	695	90.61
救急車による搬送	28	3.74	1	5.56	29	3.78
救急医療入院	91	12.15	4	22.22	95	12.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	622	12	634	3		3	62	4	66
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	46	2	48	5		5	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	17.18		25.17		17.37		25 パーセンタイル値	8.00		12.50		8.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	11.00		20.00		11.00	
最大値	182		70		182		75 パーセンタイル値	20.00		39.25		20.00	
変動係数	1.11		0.70		1.10		90 パーセンタイル値	36.00		56.50		37.20	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	723	96.53	C73	17	94.44	C73	740	96.48	C770	237	9.45	E050	2	11.11	C770	238	9.42
D440	26	3.47	D440	1	5.56	D440	27	3.52	I10	135	5.38	G522	2	11.11	I10	136	5.38
									E039	102	4.07	C349	1	5.56	E039	103	4.08
									G522	75	2.99	C770	1	5.56	G522	77	3.05
									E835	71	2.83	C779	1	5.56	E835	71	2.81
									E890	65	2.59	C780	1	5.56	E890	66	2.61
									E119	59	2.35	E039	1	5.56	E119	59	2.33
									G470	58	2.31	E890	1	5.56	G470	58	2.30
									C780	55	2.19	H063	1	5.56	C780	56	2.22
									K590	52	2.07	I10	1	5.56	K590	52	2.06

手術								
DPC 参加病院			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	188	20.75	K6272	3	15.00	K4691	190	20.52
K386	101	11.15	K0004	2	10.00	K386	103	11.12
K6272	80	8.83	K386	2	10.00	K6272	83	8.96
K396	79	8.72	K462	2	10.00	K396	80	8.64
K4692	66	7.28	K4691	2	10.00	K4692	66	7.13
K664	36	3.97	K0052	1	5.00	K664	37	4.00
K6261	32	3.53	K0053	1	5.00	K6261	33	3.56
K6262	28	3.09	K396	1	5.00	K6262	29	3.13
K4031	13	1.43	K4031	1	5.00	K4031	14	1.51
K0152	12	1.32	K6261	1	5.00	K0152	12	1.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	3.74	1	5.56	29	3.78	3	0.40			3	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	5.07	1	5.56	39	5.08	52	6.94			52	6.78

100020xx99x00x	甲状腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
878	0.35	0.01	63	0.47	0.02	941	0.35	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
222	25.28	17	26.98	239	25.40	656	74.72	46	73.02	702	74.60

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	45	5.13	4	6.35	49	5.21
3～5歳	1	0.11			1	0.11	41～60歳	164	18.68	9	14.29	173	18.38
6～15歳	5	0.57			5	0.53	61～79歳	419	47.72	31	49.21	450	47.82
16～20歳	4	0.46			4	0.43	80歳以上	240	27.33	19	30.16	259	27.52

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	497	56.61	36	57.14	533	56.64
自院の外来からの入院	738	84.05	48	76.19	786	83.53
救急車による搬送	78	8.88	8	12.70	86	9.14
救急医療入院	158	18.00	11	17.46	169	17.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	255	14	269	4	1	5	192	23	215
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	108	12	120	7		7	307	13	320

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.90	10.78	9.03	25パーセンタイル値	2.00	3.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最大値	105	139	139	75パーセンタイル値	11.00	9.00	11.00
変動係数	1.38	1.77	1.42	90パーセンタイル値	21.00	24.00	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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	587	66.86	C73	48	76.19	C73	635	67.48	I10	151	7.17	C780	7	8.86	I10	154	7.04
D440	291	33.14	D440	15	23.81	D440	306	32.52	R221	98	4.65	R522	4	5.06	R221	98	4.48
									R522	78	3.70	E119	3	3.80	R522	82	3.75
									C780	64	3.04	E890	3	3.80	C780	71	3.25
									E119	64	3.04	I10	3	3.80	E119	67	3.06
									G470	58	2.75	I340	3	3.80	K590	59	2.70
									K590	58	2.75	E039	2	2.53	G470	58	2.65
									E039	50	2.37	G978	2	2.53	E039	52	2.38
									E785	50	2.37	J90	2	2.53	E785	51	2.33
									K259	50	2.37	J988	2	2.53	K259	50	2.29

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	1.25	1	1.59	12	1.28	3	0.34			3	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	2.51	1	1.59	23	2.44						

100020xx99x01x	甲状腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
244	0.10	0.00	15	0.11	0.00	259	0.10	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	34.84	6	40.00	91	35.14	159	65.16	9	60.00	168	64.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	3	1.23			3	1.16
3~5 歳							41~60 歳	34	13.93	3	20.00	37	14.29
6~15 歳							61~79 歳	140	57.38	4	26.67	144	55.60
16~20 歳							80 歳以上	67	27.46	8	53.33	75	28.96

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	134	54.92	10	66.67	144	55.60
自院の外来からの入院	198	81.15	10	66.67	208	80.31
救急車による搬送	45	18.44	1	6.67	46	17.76
救急医療入院	96	39.34	1	6.67	97	37.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	91	2	93	1	1	2	57	6	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	79	3	82	4	1	5	8	2	10

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	16.78	21.27	17.04	25 パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	11.00	16.00	11.00
最大値	139	96	139	75 パーセンタイル値	20.75	29.00	21.00
変動係数	1.08	1.12	1.09	90 パーセンタイル値	37.50	61.20	38.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	239	97.95	C73	14	93.33	C73	253	97.68	C770	115	10.53	C795	8	15.09	C770	119	10.39
D440	5	2.05	D440	1	6.67	D440	6	2.32	C795	79	7.23	G522	6	11.32	C795	87	7.60
									G522	67	6.14	C780	5	9.43	G522	73	6.38
									R522	64	5.86	C770	4	7.55	R522	67	5.85
									C780	60	5.49	I10	3	5.66	C780	65	5.68
									I10	32	2.93	R522	3	5.66	I10	35	3.06
									E039	28	2.56	R060	2	3.77	E039	28	2.45
									G470	21	1.92	R13	2	3.77	G470	21	1.83
									K210	19	1.74	C793	1	1.89	K210	20	1.75
									M6259	18	1.65	D350	1	1.89	E119	18	1.57

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.23	1	6.67	4	1.54	1	0.41			1	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	4.92			12	4.63						

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
302	0.12	0.00	16	0.12	0.00	318	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	44.70	1	6.25	136	42.77	167	55.30	15	93.75	182	57.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.32			4	1.26
3～5歳							41～60歳	39	12.91	12	75.00	51	16.04
6～15歳							61～79歳	205	67.88	4	25.00	209	65.72
16～20歳	1	0.33			1	0.31	80歳以上	53	17.55			53	16.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	173	57.28	3	18.75	176	55.35
自院の外来からの入院	274	90.73	16	100.00	290	91.19
救急車による搬送	9	2.98			9	2.83
救急医療入院	34	11.26			34	10.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	160	1	161	4	4	100	13		113
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			29	1	30			6			6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	29.87	8.31	28.79	25パーセンタイル値	13.75	2.00	12.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	26.50	2.00	25.00
最大値	172	49	172	75パーセンタイル値	42.00	2.75	41.25
変動係数	0.77	1.90	0.81	90パーセンタイル値	55.00	48.30	54.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	302	100.00	C73	16	100.00	C73	318	100.00	I10	72	5.66	E890	2	25.00	I10	72	5.63
									C770	56	4.40	C770	1	12.50	C770	57	4.45
									R522	55	4.32	C771	1	12.50	R522	55	4.30
									C795	49	3.85	C787	1	12.50	C795	50	3.91
									E039	43	3.38	C790	1	12.50	E039	43	3.36
									G470	42	3.30	C795	1	12.50	G470	42	3.28
									K259	41	3.22	G522	1	12.50	K259	41	3.20
									C780	40	3.14			C780	40	3.13	
									K210	36	2.83			K210	36	2.81	
									K590	35	2.75			K590	35	2.73	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.99			3	0.94	2	0.66			2	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	6.62	1	6.25	21	6.60						

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
2610	1.03	0.03	61	0.46	0.02	2671	1.00	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
883	33.83	26	42.62	909	34.03	1727	66.17	35	57.38	1762	65.97

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	353	13.52	10	16.39	363	13.59
3~5歳							41~60歳	778	29.81	24	39.34	802	30.03
6~15歳	17	0.65			17	0.64	61~79歳	1339	51.30	24	39.34	1363	51.03
16~20歳	28	1.07			28	1.05	80歳以上	95	3.64	3	4.92	98	3.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1843	70.61	55	90.16	1898	71.06
自院の外来からの入院	2336	89.50	60	98.36	2396	89.70
救急車による搬送						
救急医療入院	2	0.08			2	0.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	1086		1086	11		11	1383	54	1437
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							123	7	130

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	7.14		11.52		7.24	25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00
最小値	2		4		2	50パーセンタイル値	5.00		8.00		5.00
最大値	48		38		48	75パーセンタイル値	9.00		15.00		10.00
変動係数	0.67		0.80		0.69	90パーセンタイル値	14.00		25.80		14.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	2610	100.00	C73	61	100.00	C73	2671	100.00	E890	652	13.48	K291	29	15.26	E890	678	13.48
									E039	394	8.14	E890	26	13.68	E039	397	7.90
									C780	336	6.95	R11	24	12.63	C780	349	6.94
									C770	331	6.84	K590	21	11.05	C770	336	6.68
									E892	244	5.04	E038	17	8.95	E892	249	4.95
									C795	223	4.61	C780	13	6.84	C795	227	4.51
									K590	206	4.26	G522	7	3.68	K590	227	4.51
									R11	188	3.89	G978	6	3.16	R11	212	4.22
									E835	173	3.58	C770	5	2.63	E835	175	3.48
									I10	163	3.37	E892	5	2.63	I10	163	3.24

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.08			2	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100030xx97x0xx	内分泌腺および関連組織の腫瘍 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
375	0.15	0.00	7	0.05	0.00	382	0.14	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
205	54.67	6	85.71	211	55.24	170	45.33	1	14.29	171	44.76

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	1.60			6	1.57	21~40歳	91	24.27	5	71.43	96	25.13
3~5歳	17	4.53			17	4.45	41~60歳	103	27.47	2	28.57	105	27.49
6~15歳	51	13.60			51	13.35	61~79歳	91	24.27			91	23.82
16~20歳	11	2.93			11	2.88	80歳以上	5	1.33			5	1.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	236	62.93	3	42.86	239	62.57
自院の外来からの入院	308	82.13	6	85.71	314	82.20
救急車による搬送	13	3.47			13	3.40
救急医療入院	38	10.13	1	14.29	39	10.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	1	15	328	6	334	2	2	16			16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	5		5	1		1	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.46	21.00	31.27	25パーセンタイル値	16.00	19.00	16.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	24.00	20.00	23.50
最大値	229	37	229	75パーセンタイル値	37.00	22.00	37.00
変動係数	0.86	0.41	0.86	90パーセンタイル値	56.00		55.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	175	46.67	C753	2	28.57	D444	176	46.07	E232	143	9.14	E232	2	22.22	E232	145	9.21
D353	106	28.27	D353	2	28.57	D353	108	28.27	E230	119	7.60	E233	1	11.11	E230	119	7.56
D445	31	8.27	D354	1	14.29	D445	31	8.12	I10	59	3.77	E785	1	11.11	I10	60	3.81
C753	22	5.87	D355	1	14.29	C753	24	6.28	G408	54	3.45	G911	1	11.11	G408	54	3.43
D355	19	5.07	D444	1	14.29	D355	20	5.24	E039	53	3.39	I10	1	11.11	E039	53	3.37
D354	6	1.60			D354	7	1.83	E274	44	2.81	J039	1	11.11	E274	44	2.80	
D442	5	1.33			D442	5	1.31	K259	41	2.62	K210	1	11.11	K259	41	2.60	
C752	4	1.07			C752	4	1.05	G960	30	1.92	R221	1	11.11	G960	30	1.91	
C754	2	0.53			C754	2	0.52	K590	30	1.92				K210	30	1.91	
C755	2	0.53			C755	2	0.52	K210	29	1.85				K590	30	1.91	

手術								
DPC参加病院			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	%
K1692	189	37.80	K1692	3	33.33	K1692	192	37.72
K171	78	15.60	K145	2	22.22	K171	78	15.32
K1691	42	8.40	K1691	2	22.22	K1691	44	8.64
K145	25	5.00	K0053	1	11.11	K145	27	5.30
K1742	19	3.80	K150	1	11.11	K1742	19	3.73
K1741	17	3.40			K1741	17	3.34	
K151-2	12	2.40			K151-2	12	2.36	
K189	11	2.20			K189	11	2.16	
K615	10	2.00			K615	10	1.96	
K1541	7	1.40			K1541	7	1.38	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	9.60			36	9.42	1	0.27			1	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	14.40			54	14.14	64	17.07	1	14.29	65	17.02

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
239	0.09	0.00	5	0.04	0.00	244	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
139	58.16	3	60.00	142	58.20	100	41.84	2	40.00	102	41.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	1.67			4	1.64	21~40歳	57	23.85	1	20.00	58	23.77
3~5歳	15	6.28			15	6.15	41~60歳	62	25.94	3	60.00	65	26.64
6~15歳	34	14.23	1	20.00	35	14.34	61~79歳	49	20.50			49	20.08
16~20歳	13	5.44			13	5.33	80歳以上	5	2.09			5	2.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	139	58.16	3	60.00	142	58.20
自院の外来からの入院	192	80.33	3	60.00	195	79.92
救急車による搬送	23	9.62	1	20.00	24	9.84
救急医療入院	46	19.25	1	20.00	47	19.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			82	1	83	1		1	61	2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	7		7				86	2	88

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.28		10.00		11.25		25パーセントイル値	3.00		2.50		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	142		37		142		75パーセントイル値	10.00		20.50		10.00	
変動係数	1.73		1.51		1.72		90パーセントイル値	25.00				25.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	95	39.75	D355	2	40.00	D444	96	39.34	E230	51	10.47	D469	1	14.29	E230	51	10.32
D353	42	17.57	D353	1	20.00	D353	43	17.62	E232	37	7.60	D65	1	14.29	E232	37	7.49
D445	34	14.23	D444	1	20.00	D445	35	14.34	E039	22	4.52	D70	1	14.29	E039	22	4.45
C753	25	10.46	D445	1	20.00	C753	25	10.25	G408	19	3.90	J151	1	14.29	G408	19	3.85
D355	20	8.37				D355	22	9.02	G919	16	3.29	J690	1	14.29	G919	16	3.24
D354	10	4.18				D354	10	4.10	E274	14	2.87	K210	1	14.29	E274	14	2.83
C752	7	2.93				C752	7	2.87	I10	13	2.67	M5456	1	14.29	I10	13	2.63
D446	3	1.26				D446	3	1.23	E119	12	2.46				E119	12	2.43
C754	1	0.42				C754	1	0.41	E038	9	1.85				E038	9	1.82
C755	1	0.42				C755	1	0.41	E785	9	1.85				E785	9	1.82

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	2.09			5	2.05	2	0.84			2	0.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	3.35			8	3.28						

100030xx99x1xx	内分泌腺および関連組織の腫瘍 手術なし 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
155	0.06	0.00				155	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
103	66.45			103	66.45	52	33.55			52	33.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	71	45.81			71	45.81
3~5歳	1	0.65			1	0.65	41~60歳	19	12.26			19	12.26
6~15歳	22	14.19			22	14.19	61~79歳	19	12.26			19	12.26
16~20歳	17	10.97			17	10.97	80歳以上	6	3.87			6	3.87

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	105	67.74			105	67.74
自院の外来からの入院	129	83.23			129	83.23
救急車による搬送	1	0.65			1	0.65
救急医療入院	3	1.94			3	1.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			73		73	6		6	69		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.85		15.85	25パーセンタイル値	3.00		3.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	9.00		9.00
最大値	86		86	75パーセンタイル値	25.00		25.00
変動係数	1.07		1.07	90パーセンタイル値	40.00		40.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C753	74	47.74				C753	74	47.74	E230	25	8.22				E230	25	8.22
D444	37	23.87				D444	37	23.87	E232	20	6.58				E232	20	6.58
D353	26	16.77				D353	26	16.77	R11	19	6.25				R11	19	6.25
D445	13	8.39				D445	13	8.39	K590	18	5.92				K590	18	5.92
C752	3	1.94				C752	3	1.94	D70	16	5.26				D70	16	5.26
C758	1	0.65				C758	1	0.65	G408	12	3.95				G408	12	3.95
D354	1	0.65				D354	1	0.65	E038	10	3.29				E038	10	3.29
									E274	8	2.63				E274	8	2.63
									K259	7	2.30				K259	7	2.30
									C80	5	1.64				C80	5	1.64

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	12.26			19	12.26						

100040xxxx00x	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 手術・処置等2 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
8918	3.53	0.11	311	2.34	0.08	9229	3.47	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5079	56.95	160	51.45	5239	56.77	3839	43.05	151	48.55	3990	43.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	49	0.55			49	0.53	21~40歳	1652	18.52	40	12.86	1692	18.33
3~5歳	78	0.87			78	0.85	41~60歳	2405	26.97	72	23.15	2477	26.84
6~15歳	364	4.08	4	1.29	368	3.99	61~79歳	2730	30.61	115	36.98	2845	30.83
16~20歳	237	2.66	2	0.64	239	2.59	80歳以上	1403	15.73	78	25.08	1481	16.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3149	35.31	89	28.62	3238	35.09
自院の外来からの入院	4804	53.87	166	53.38	4970	53.85
救急車による搬送	3557	39.89	149	47.91	3706	40.16
救急医療入院	6278	70.40	197	63.34	6475	70.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
251	9	260	8176	268	8444	29	6	35	220	16	236
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	66	5	71	45	2	47	126	4	130

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	15.73		16.36		15.75	25パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00
最大値	330		111		330	75パーセンタイル値	20.00		21.00		20.00
変動係数	0.88		0.94		0.88	90パーセンタイル値	29.00		32.00		29.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E111	2811	31.52	E110	130	41.80	E111	2888	31.29	I10	2287	8.60	I10	66	9.75	I10	2353	8.63
E101	2730	30.61	E111	77	24.76	E101	2785	30.18	E785	948	3.56	E86	30	4.43	E785	964	3.53
E110	2170	24.33	E101	55	17.68	E110	2300	24.92	E86	909	3.42	K210	19	2.81	E86	939	3.44
E141	505	5.66	E140	17	5.47	E141	522	5.66	K210	741	2.79	E785	16	2.36	K210	760	2.79
E140	327	3.67	E141	17	5.47	E140	344	3.73	K590	740	2.78	I693	16	2.36	K590	754	2.76
E100	274	3.07	E100	10	3.22	E100	284	3.08	G470	601	2.26	E117	14	2.07	G470	610	2.24
E131	63	0.71	E131	3	0.96	E131	66	0.72	K259	505	1.90	E119	14	2.07	K259	510	1.87
E130	38	0.43	E130	2	0.64	E130	40	0.43	M6259	478	1.80	F03	14	2.07	M6259	482	1.77
									R402	444	1.67	K590	14	2.07	R402	451	1.65
									E780	430	1.62	I500	13	1.92	E780	441	1.62

手術								
DPC参加病院			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	%
K2762	36	13.09	K0011	2	22.22	K2762	36	12.68
K0011	26	9.45	K5091	1	11.11	K0011	28	9.86
K664	18	6.55	K6531	1	11.11	K664	19	6.69
K0004	15	5.45	K654	1	11.11	K0004	15	5.28
K7211	15	5.45	K664	1	11.11	K654	15	5.28
K2761	14	5.09	K685	1	11.11	K7211	15	5.28
K654	14	5.09	K6872	1	11.11	K2761	14	4.93
K2821	13	4.73	K909-2	1	11.11	K2821	13	4.58
K270	9	3.27				K270	9	3.17
K5223	6	2.18				K5223	6	2.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	0.94	5	1.61	89	0.96	67	0.75	3	0.96	70	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						62	0.70	1	0.32	63	0.68

100040xxxx01x	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 手術・処置等2 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
590	0.23	0.01	18	0.14	0.00	608	0.23	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
215	36.44	7	38.89	222	36.51	375	63.56	11	61.11	386	63.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	47	7.97			47	7.73
3~5歳							41~60歳	96	16.27	5	27.78	101	16.61
6~15歳	3	0.51			3	0.49	61~79歳	238	40.34	8	44.44	246	40.46
16~20歳	3	0.51			3	0.49	80歳以上	203	34.41	5	27.78	208	34.21

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	206	34.92	5	27.78	211	34.70
自院の外来からの入院	272	46.10	12	66.67	284	46.71
救急車による搬送	301	51.02	7	38.89	308	50.66
救急医療入院	489	82.88	11	61.11	500	82.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	1	10	533	17	550	4		4	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	15		15	13		13	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.76		36.61		27.05		25パーセンタイル値	14.75		20.00		15.00	
最小値	2		11		2		50パーセンタイル値	22.00		29.00		23.00	
最大値	212		118		212		75パーセンタイル値	34.00		42.00		34.00	
変動係数	0.72		0.77		0.73		90パーセンタイル値	50.00		98.20		50.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E111	215	36.44	E101	4	22.22	E111	219	36.02	N390	459	15.81	N390	15	23.81	N390	474	15.98
E110	201	34.07	E110	4	22.22	E110	205	33.72	I10	176	6.06	M6259	3	4.76	I10	177	5.97
E101	85	14.41	E111	4	22.22	E101	89	14.64	N10	130	4.48	N10	3	4.76	N10	133	4.48
E140	47	7.97	E140	4	22.22	E140	51	8.39	M6259	100	3.44	E119	2	3.17	M6259	103	3.47
E141	23	3.90	E100	1	5.56	E141	23	3.78	E86	84	2.89	E876	2	3.17	E86	84	2.83
E100	17	2.88	E131	1	5.56	E100	18	2.96	K590	63	2.17	F03	2	3.17	K590	63	2.12
E130	1	0.17				E131	2	0.33	E119	50	1.72	J189	2	3.17	E119	52	1.75
E131	1	0.17				E130	1	0.16	K210	48	1.65	K769	2	3.17	K210	49	1.65
									I693	45	1.55	N189	2	3.17	I693	46	1.55
									K259	43	1.48	B182	1	1.59	K259	44	1.48

手術								
DPC参加病院			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	%
K2762	6	13.33	K2761	1	50.00	K2762	6	12.77
K783-2	6	13.33	K664	1	50.00	K783-2	6	12.77
K664	4	8.89				K664	5	10.64
K0004	3	6.67				K2761	4	8.51
K0811	3	6.67				K0004	3	6.38
K2761	3	6.67				K0811	3	6.38
K0011	2	4.44				K0011	2	4.26
K0012	2	4.44				K0012	2	4.26
K546	2	4.44				K546	2	4.26
K549	2	4.44				K549	2	4.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	1.36			8	1.32	5	0.85			5	0.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						15	2.54			15	2.47

100040xxxx1xx	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
562	0.22	0.01	22	0.17	0.01	584	0.22	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
273	48.58	12	54.55	285	48.80	289	51.42	10	45.45	299	51.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.18			1	0.17	21~40歳	71	12.63	2	9.09	73	12.50
3~5歳							41~60歳	134	23.84	6	27.27	140	23.97
6~15歳	5	0.89			5	0.86	61~79歳	191	33.99	6	27.27	197	33.73
16~20歳	15	2.67			15	2.57	80歳以上	145	25.80	8	36.36	153	26.20

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	175	31.14	9	40.91	184	31.51
自院の外来からの入院	237	42.17	5	22.73	242	41.44
救急車による搬送	380	67.62	14	63.64	394	67.47
救急医療入院	489	87.01	17	77.27	506	86.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	453	17	470	4		4	9	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	43	3	46	37	1	38	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.59	37.41	30.85	25パーセンタイル値	13.75	17.00	14.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	23.00	30.00	23.00
最大値	217	101	217	75パーセンタイル値	41.00	56.75	42.00
変動係数	0.87	0.74	0.86	90パーセンタイル値	61.00	83.50	61.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E111	161	28.65	E110	9	40.91	E111	168	28.77	I10	109	4.22	N179	5	7.94	I10	112	4.24
E110	152	27.05	E111	7	31.82	E110	161	27.57	M6259	105	4.07	I10	3	4.76	M6259	106	4.01
E101	134	23.84	E140	4	18.18	E101	135	23.12	E86	75	2.91	K85	3	4.76	E86	76	2.87
E140	55	9.79	E101	1	4.55	E140	59	10.10	N179	68	2.63	N390	3	4.76	N179	73	2.76
E141	44	7.83	E131	1	4.55	E141	44	7.53	K210	64	2.48	E785	2	3.17	K210	64	2.42
E100	13	2.31			E100	13	2.23	R402	58	2.25	E880	2	3.17	R402	58	2.19	
E131	2	0.36			E131	3	0.51	N390	54	2.09	I509	2	3.17	N390	57	2.16	
E130	1	0.18			E130	1	0.17	J690	47	1.82	J189	2	3.17	J690	48	1.82	
								K259	47	1.82	A047	1	1.59	K259	47	1.78	
								K590	41	1.59	A419	1	1.59	K590	42	1.59	

手術								
DPC参加病院			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	10	14.49	K596	1	33.33	K664	10	13.89
K386	6	8.70	K610-3	1	33.33	K386	6	8.33
K6182	5	7.25	K654	1	33.33	K610-3	5	6.94
K0004	4	5.80				K6182	5	6.94
K0011	4	5.80				K0004	4	5.56
K610-3	4	5.80				K0011	4	5.56
K2821	3	4.35				K2821	3	4.17
K783-2	3	4.35				K783-2	3	4.17
K0842	2	2.90				K0842	2	2.78
K2762	2	2.90				K2762	2	2.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	13.70	3	13.64	80	13.70	32	5.69	3	13.64	35	5.99
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
548	97.51	21	95.45	569	97.43	49	8.72			49	8.39

100050xxxxxxxx	低血糖症（糖尿病治療に伴う場合）				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1523	0.60	0.02	46	0.35	0.01	1569	0.59	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
817	53.64	20	43.48	837	53.35	706	46.36	26	56.52	732	46.65

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	0.53			8	0.51	21~40 歳	29	1.90	2	4.35	31	1.98
3~5 歳	1	0.07			1	0.06	41~60 歳	162	10.64	5	10.87	167	10.64
6~15 歳	7	0.46			7	0.45	61~79 歳	768	50.43	23	50.00	791	50.41
16~20 歳	2	0.13			2	0.13	80 歳以上	546	35.85	16	34.78	562	35.82

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	289	18.98	9	19.57	298	18.99
自院の外来からの入院	717	47.08	19	41.30	736	46.91
救急車による搬送	1166	76.56	32	69.57	1198	76.35
救急医療入院	1148	75.38	24	52.17	1172	74.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
102	8	110	1397	37	1434	1	1	2	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	2		2	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.67		6.33		6.66		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	99		20		99		75 パーセンタイル値	8.00		9.25		8.00	
変動係数	1.16		0.76		1.16		90 パーセンタイル値	14.00		14.60		14.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E160	1523	100.00	E160	46	100.00	E160	1569	100.00	E119	642	14.17	I10	15	16.13	E119	654	14.14
									I10	545	12.03	E119	12	12.90	I10	560	12.11
									R402	165	3.64	E112	5	5.38	R402	168	3.63
									E117	150	3.31	E785	4	4.30	E117	152	3.29
									E785	123	2.71	I48	3	3.23	E785	127	2.75
									I693	107	2.36	I509	3	3.23	I693	110	2.38
									E112	101	2.23	I693	3	3.23	E112	106	2.29
									N189	84	1.85	R402	3	3.23	N189	85	1.84
									K210	80	1.77	E107	2	2.15	K210	82	1.77
									K590	80	1.77	E116	2	2.15	K590	82	1.77

手術								
DPC 参加病院			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	4	40.00				K0004	4	40.00
K0011	1	10.00				K0011	1	10.00
K0441	1	10.00				K0441	1	10.00
K0443	1	10.00				K0443	1	10.00
K2762	1	10.00				K2762	1	10.00
K616	1	10.00				K616	1	10.00
K721-21	1	10.00				K721-21	1	10.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.26			4	0.25	26	1.71	1	2.17	27	1.72
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	0.85			13	0.83	3	0.20			3	0.19

100060xxxxxxxx	1型糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。）				
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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
7299	2.89	0.09	337	2.53	0.09	7636	2.87	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3052	41.81	161	47.77	3213	42.08	4247	58.19	176	52.23	4423	57.92

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	22	0.30	1	0.30	23	0.30	21~40歳	1671	22.89	51	15.13	1722	22.55
3~5歳	91	1.25			91	1.19	41~60歳	2011	27.55	98	29.08	2109	27.62
6~15歳	520	7.12	5	1.48	525	6.88	61~79歳	2302	31.54	129	38.28	2431	31.84
16~20歳	269	3.69	9	2.67	278	3.64	80歳以上	413	5.66	44	13.06	457	5.98

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3354	45.95	108	32.05	3462	45.34
自院の外来からの入院	6052	82.92	257	76.26	6309	82.62
救急車による搬送	366	5.01	27	8.01	393	5.15
救急医療入院	1127	15.44	74	21.96	1201	15.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27	1	28	6262	275	6537	37	4	41	568	39	607
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3	2	5	6		6	396	16	412

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.99		18.04		16.09		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	239		94		239		75パーセンタイル値	19.00		22.00		20.00	
変動係数	0.82		0.81		0.82		90パーセンタイル値	27.00		34.20		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E109	3237	44.35	E109	179	53.12	E109	3416	44.74	I10	1880	10.34	I10	65	10.98	I10	1945	10.36
E107	1832	25.10	E107	45	13.35	E107	1877	24.58	E785	1019	5.61	E785	22	3.72	E785	1041	5.55
E106	707	9.69	E102	32	9.50	E106	737	9.65	K590	705	3.88	K590	17	2.87	K590	722	3.85
E102	481	6.59	E106	30	8.90	E102	513	6.72	E780	525	2.89	G470	14	2.36	E780	536	2.86
E103	479	6.56	E103	29	8.61	E103	508	6.65	G470	488	2.68	H360	14	2.36	G470	502	2.67
E104	467	6.40	E104	11	3.26	E104	478	6.26	K210	470	2.59	K210	13	2.20	K210	483	2.57
E105	94	1.29	E105	10	2.97	E105	104	1.36	H360	339	1.87	N083	12	2.03	H360	353	1.88
E108	2	0.03	E108	1	0.30	E108	3	0.04	K259	312	1.72	E050	11	1.86	K259	317	1.69
									K295	230	1.27	E780	11	1.86	I209	238	1.27
									I209	229	1.26	I693	10	1.69	K295	232	1.24

手術								
DPC参加病院			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	%
K2821	60	17.39	K2761	6	30.00	K2821	60	16.44
K2762	52	15.07	K2762	3	15.00	K2762	55	15.07
K7211	14	4.06	K0012	2	10.00	K2761	19	5.21
K0011	13	3.77	K0004	1	5.00	K7211	15	4.11
K2761	13	3.77	K0011	1	5.00	K0011	14	3.84
K2801	10	2.90	K0021	1	5.00	K282-2	11	3.01
K282-2	10	2.90	K028	1	5.00	K610-3	11	3.01
K610-3	10	2.90	K0843	1	5.00	K2801	10	2.74
K0842	8	2.32	K282-2	1	5.00	K0843	9	2.47
K0843	8	2.32	K610-3	1	5.00	K0842	8	2.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.08			6	0.08	97	1.33	4	1.19	101	1.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	0.36	4	1.19	30	0.39	27	0.37	1	0.30	28	0.37

100070xxxxxx0x	2型糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。） 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
89056	35.24	1.09	4779	35.91	1.26	93835	35.28	1.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52743	59.22	2787	58.32	55530	59.18	36313	40.78	1992	41.68	38305	40.82

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	2	0.00			2	0.00	21～40歳	6152	6.91	236	4.94	6388	6.81
3～5歳							41～60歳	26934	30.24	1289	26.97	28223	30.08
6～15歳	272	0.31	6	0.13	278	0.30	61～79歳	45838	51.47	2469	51.66	48307	51.48
16～20歳	325	0.36	5	0.10	330	0.35	80歳以上	9533	10.70	774	16.20	10307	10.98

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39005	43.80	1627	34.04	40632	43.30
自院の外来からの入院	74368	83.51	3693	77.28	78061	83.19
救急車による搬送	3410	3.83	251	5.25	3661	3.90
救急医療入院	9840	11.05	598	12.51	10438	11.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
408	20	428	77817	3972	81789	452	54	506	4919	425	5344
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27	7	34	47	16	63	105	15	120	5281	270	5551

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.59		20.16		16.78		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	266		175		266		75パーセンタイル値	20.00		25.00		20.00	
変動係数	0.67		0.74		0.68		90パーセンタイル値	27.00		36.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E119	28487	31.99	E119	2062	43.15	E119	30549	32.56	I10	41338	13.73	I10	1704	16.47	I10	43042	13.82
E117	25758	28.92	E117	742	15.53	E117	26500	28.24	E785	22529	7.48	E785	739	7.14	E785	23268	7.47
E116	11431	12.84	E116	672	14.06	E116	12103	12.90	E780	11781	3.91	E780	290	2.80	E780	12071	3.88
E112	7761	8.71	E112	518	10.84	E112	8279	8.82	K590	10101	3.36	I693	211	2.04	K590	10255	3.29
E113	6879	7.72	E113	371	7.76	E113	7250	7.73	K210	7881	2.62	K760	184	1.78	K210	8062	2.59
E114	6730	7.56	E114	257	5.38	E114	6987	7.45	G470	7624	2.53	K210	181	1.75	G470	7755	2.49
E115	1990	2.23	E115	157	3.29	E115	2147	2.29	I209	5850	1.94	H360	171	1.65	I209	6012	1.93
E118	20	0.02				E118	20	0.02	H360	5447	1.81	I209	162	1.57	H360	5618	1.80
									K259	5248	1.74	K590	154	1.49	K259	5323	1.71
									E790	4019	1.34	E112	139	1.34	E790	4105	1.32

手術								
DPC 参加病院			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	%
K2762	1139	17.96	K2762	70	16.99	K2762	1209	17.90
K2821	900	14.19	K2821	37	8.98	K2821	937	13.87
K7211	419	6.61	K721-21	32	7.77	K7211	450	6.66
K2761	408	6.43	K7211	31	7.52	K2761	429	6.35
K0842	275	4.34	K0842	22	5.34	K0842	297	4.40
K0011	246	3.88	K2761	21	5.10	K0011	264	3.91
K721-21	213	3.36	K0011	18	4.37	K721-21	245	3.63
K0843	210	3.31	K610-3	15	3.64	K0843	217	3.21
K2801	188	2.96	K0871	11	2.67	K2801	196	2.90
K281	136	2.14	K2801	8	1.94	K281	140	2.07

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
130	0.15	11	0.23	141	0.15	524	0.59	57	1.19	581	0.62
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
191	0.21	26	0.54	217	0.23	542	0.61	50	1.05	592	0.63

100070xxxxxx1x	2型糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。） 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
810	0.32	0.01	24	0.18	0.01	834	0.31	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
529	65.31	15	62.50	544	65.23	281	34.69	9	37.50	290	34.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	37	4.57	1	4.17	38	4.56
3~5歳							41~60歳	280	34.57	6	25.00	286	34.29
6~15歳	1	0.12			1	0.12	61~79歳	404	49.88	14	58.33	418	50.12
16~20歳							80歳以上	88	10.86	3	12.50	91	10.91

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	368	45.43	9	37.50	377	45.20
自院の外来からの入院	627	77.41	18	75.00	645	77.34
救急車による搬送	51	6.30	3	12.50	54	6.47
救急医療入院	188	23.21	5	20.83	193	23.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	737	20	757	4	2	6	25	2	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	6		6	9		9	16		16

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	35.51	36.25	35.54	25パーセンタイル値	15.00	17.00	15.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	25.00	28.50	25.00
最大値	221	120	221	75パーセンタイル値	49.00	46.50	49.00
変動係数	0.90	0.76	0.90	90パーセンタイル値	78.00	80.50	78.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E115	406	50.12	E115	12	50.00	E115	418	50.12	I10	277	6.65	I10	6	5.77	I10	283	6.63
E117	119	14.69	E117	4	16.67	E117	123	14.75	M8697	164	3.94	T814	5	4.81	M8697	167	3.91
E113	96	11.85	E119	3	12.50	E113	97	11.63	T888	127	3.05	B353	4	3.85	T888	129	3.02
E119	75	9.26	E112	2	8.33	E119	78	9.35	T814	104	2.50	D62	4	3.85	T814	109	2.55
E112	54	6.67	E116	2	8.33	E112	56	6.71	T818	94	2.26	I693	3	2.88	T818	96	2.25
E116	48	5.93	E113	1	4.17	E116	50	6.00	E785	92	2.21	I702	3	2.88	E785	93	2.18
E114	12	1.48			E114	12	1.44	E117	83	1.99	M8697	3	2.88	E117	83	1.94	
								N180	81	1.94	D509	2	1.92	N180	83	1.94	
								M8699	76	1.82	E115	2	1.92	M8699	76	1.78	
								K590	72	1.73	E880	2	1.92	K590	73	1.71	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	182	18.31	K0842	6	23.08	K0842	188	18.43
K2821	133	13.38	K0004	4	15.38	K2821	134	13.14
K0843	107	10.76	K0003	3	11.54	K0843	107	10.49
K0011	52	5.23	K0012	1	3.85	K0011	52	5.10
K0871	46	4.63	K0851	1	3.85	K0871	46	4.51
K0021	25	2.52	K0853	1	3.85	K0004	27	2.65
K281	25	2.52	K2801	1	3.85	K281	26	2.55
K616	24	2.41	K281	1	3.85	K0021	25	2.45
K0004	23	2.31	K2821	1	3.85	K2801	24	2.35
K2762	23	2.31	K284	1	3.85	K616	24	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.74			6	0.72	154	19.01	4	16.67	158	18.94
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	2.59	1	4.17	22	2.64	118	14.57	5	20.83	123	14.75

100080xxxxxx0x	その他の糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。） 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
3138	1.24	0.04	353	2.65	0.09	3491	1.31	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1889	60.20	220	62.32	2109	60.41	1249	39.80	133	37.68	1382	39.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.10			3	0.09	21~40歳	202	6.44	19	5.38	221	6.33
3~5歳	11	0.35			11	0.32	41~60歳	856	27.28	94	26.63	950	27.21
6~15歳	45	1.43	1	0.28	46	1.32	61~79歳	1623	51.72	172	48.73	1795	51.42
16~20歳	14	0.45	1	0.28	15	0.43	80歳以上	384	12.24	66	18.70	450	12.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1357	43.24	134	37.96	1491	42.71
自院の外来からの入院	2498	79.60	267	75.64	2765	79.20
救急車による搬送	305	9.72	30	8.50	335	9.60
救急医療入院	716	22.82	76	21.53	792	22.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
57	4	61	2727	290	3017	14	13	27	183	25	208
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	2	6	12	9	21	20		20	121	10	131

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	18.31		23.03		18.79	25パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	15.00		18.00		15.00
最大値	276		127		276	75パーセンタイル値	22.00		30.00		22.00
変動係数	0.87		0.81		0.87	90パーセンタイル値	34.00		44.20		35.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E139	642	20.46	E149	144	40.79	E139	661	18.93	I10	1088	9.17	I10	31	6.81	I10	1119	9.08
E146	406	12.94	E144	66	18.70	E146	422	12.09	E785	454	3.83	E785	20	4.40	E785	474	3.85
E143	312	9.94	E143	42	11.90	E149	413	11.83	K210	325	2.74	B353	13	2.86	K210	331	2.69
E142	302	9.62	E142	34	9.63	E143	354	10.14	K590	318	2.68	H269	11	2.42	K590	323	2.62
E145	295	9.40	E139	19	5.38	E142	336	9.62	G470	311	2.62	E143	10	2.20	G470	319	2.59
E149	269	8.57	E145	16	4.53	E145	311	8.91	K259	267	2.25	N189	10	2.20	K259	269	2.18
E137	263	8.38	E146	16	4.53	E137	267	7.65	E780	202	1.70	I652	9	1.98	E780	203	1.65
E136	146	4.65	E137	4	1.13	E144	212	6.07	E119	193	1.63	B351	8	1.76	E119	198	1.61
E144	146	4.65	E134	3	0.85	E136	148	4.24	E116	157	1.32	G470	8	1.76	E116	159	1.29
R730	121	3.86	R730	3	0.85	R730	124	3.55	M8199	150	1.26	H522	8	1.76	N189	158	1.28

手術								
DPC参加病院			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	%
K2821	233	24.87	K2821	13	17.33	K2821	246	24.31
K2801	135	14.41	K281	12	16.00	K2801	145	14.33
K0842	89	9.50	K2762	11	14.67	K0842	91	8.99
K281	57	6.08	K2801	10	13.33	K281	69	6.82
K0843	48	5.12	K0843	3	4.00	K0843	51	5.04
K2762	38	4.06	K533-2	3	4.00	K2762	49	4.84
K610-3	27	2.88	K7211	3	4.00	K610-3	27	2.67
K0011	22	2.35	K722	3	4.00	K0011	24	2.37
K0021	17	1.81	K0011	2	2.67	K7211	20	1.98
K7211	17	1.81	K0842	2	2.67	K0021	17	1.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	0.70	3	0.85	25	0.72	96	3.06	9	2.55	105	3.01
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	1.59	8	2.27	58	1.66	69	2.20	7	1.98	76	2.18

100080xxxxxx1x	その他の糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。） 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
455	0.18	0.01	7	0.05	0.00	462	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
293	64.40	7	100.00	300	64.94	162	35.60			162	35.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	12	2.64			12	2.60
3～5歳							41～60歳	95	20.88	1	14.29	96	20.78
6～15歳							61～79歳	265	58.24	5	71.43	270	58.44
16～20歳							80歳以上	83	18.24	1	14.29	84	18.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	215	47.25	2	28.57	217	46.97
自院の外来からの入院	374	82.20	6	85.71	380	82.25
救急車による搬送	29	6.37			29	6.28
救急医療入院	105	23.08			105	22.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	384	7	391	6		6	29		29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	9		9	4		4	10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.62		48.86		26.95		25パーセンタイル値	12.00		18.00		12.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	19.00		33.00		19.00	
最大値	244		140		244		75パーセンタイル値	30.00		70.00		31.00	
変動係数	0.98		0.92		0.99		90パーセンタイル値	56.40				57.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E145	196	43.08	E145	4	57.14	E145	200	43.29	I709	241	9.80	I10	4	14.29	I709	242	9.73
E142	58	12.75	E142	1	14.29	E142	59	12.77	I10	181	7.36	I702	4	14.29	I10	185	7.44
E139	32	7.03	E144	1	14.29	E139	32	6.93	I702	99	4.03	E144	2	7.14	I702	103	4.14
E143	31	6.81	E149	1	14.29	E143	31	6.71	K210	75	3.05	I743	2	7.14	K210	75	3.02
E146	31	6.81				E146	31	6.71	E785	70	2.85	E115	1	3.57	E785	70	2.81
E137	25	5.49				E137	25	5.41	N189	61	2.48	E116	1	3.57	N189	61	2.45
E149	21	4.62				E149	22	4.76	I749	58	2.36	F329	1	3.57	I749	58	2.33
E136	16	3.52				E136	16	3.46	K590	53	2.16	H360	1	3.57	K590	54	2.17
E144	15	3.30				E144	16	3.46	I209	52	2.11	I509	1	3.57	I209	52	2.09
E132	9	1.98				E132	9	1.95	G470	45	1.83	I658	1	3.57	G470	45	1.81

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	79	27.53	K0842	2	33.33	K0842	81	27.65
K2821	33	11.50	K0021	1	16.67	K2821	33	11.26
K0843	29	10.10	K0803	1	16.67	K0843	29	9.90
K0011	18	6.27	K0871	1	16.67	K0011	18	6.14
K0871	14	4.88	K616	1	16.67	K0871	15	5.12
K616	11	3.83				K616	12	4.10
K2762	9	3.14				K2762	9	3.07
K0853	7	2.44				K0853	7	2.39
K0005	6	2.09				K0005	6	2.05
K0821	6	2.09				K0021	6	2.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.54			7	1.52	76	16.70			76	16.45
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	3.30			15	3.25	60	13.19	1	14.29	61	13.20

100100xx9700xx	糖尿病足病変 手術あり 手術・処置等1 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
939	0.37	0.01	30	0.23	0.01	969	0.36	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
610	64.96	15	50.00	625	64.50	329	35.04	15	50.00	344	35.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	34	3.62	1	3.33	35	3.61
3~5歳	1	0.11			1	0.10	41~60歳	275	29.29	5	16.67	280	28.90
6~15歳	1	0.11			1	0.10	61~79歳	436	46.43	16	53.33	452	46.65
16~20歳	1	0.11			1	0.10	80歳以上	191	20.34	8	26.67	199	20.54

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	504	53.67	23	76.67	527	54.39
自院の外来からの入院	690	73.48	21	70.00	711	73.37
救急車による搬送	66	7.03	1	3.33	67	6.91
救急医療入院	273	29.07	8	26.67	281	29.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17		17	852	28	880	3		3	26		26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	4	1	5	23		23	11	1	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	39.96		34.93		39.80		25パーセンタイル値	19.00		9.75		18.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	32.00		22.00		32.00	
最大値	317		205		317		75パーセンタイル値	51.00		52.25		51.00	
変動係数	0.82		1.14		0.83		90パーセンタイル値	80.00		62.40		79.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
L97	915	97.44	L97	30	100.00	L97	945	97.52	I10	325	7.84	E115	4	6.45	I10	328	7.79
M142	24	2.56				M142	24	2.48	E115	205	4.94	I10	3	4.84	E115	209	4.97
									E117	199	4.80	I702	3	4.84	E117	201	4.78
									E116	109	2.63	N180	3	4.84	E116	109	2.59
									I702	94	2.27	A410	2	3.23	I702	97	2.30
									K590	92	2.22	D500	2	3.23	K590	93	2.21
									K210	82	1.98	D62	2	3.23	K210	84	2.00
									R02	81	1.95	E117	2	3.23	R02	82	1.95
									L031	70	1.69	K210	2	3.23	L031	70	1.66
									G470	68	1.64	M6250	2	3.23	G470	68	1.62

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	342	26.35	K616	12	25.00	K0842	348	25.85
K0843	231	17.80	K0842	6	12.50	K0843	237	17.61
K0011	122	9.40	K0843	6	12.50	K0011	127	9.44
K0004	62	4.78	K0011	5	10.42	K0004	63	4.68
K0871	59	4.55	K546	3	6.25	K0871	61	4.53
K0021	49	3.78	K0002	2	4.17	K0003	50	3.71
K0003	48	3.70	K0003	2	4.17	K0021	49	3.64
K2762	42	3.24	K0005	2	4.17	K2762	42	3.12
K0001	32	2.47	K0871	2	4.17	K616	34	2.53
K0002	26	2.00	K6182	2	4.17	K0001	32	2.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.96	1	3.33	10	1.03	90	9.58	4	13.33	94	9.70
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	3.41	2	6.67	34	3.51	200	21.30	8	26.67	208	21.47

100100xx9701xx	糖尿病足病変 手術あり 手術・処置等1 なし 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
427	0.17	0.01	7	0.05	0.00	434	0.16	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
296	69.32	6	85.71	302	69.59	131	30.68	1	14.29	132	30.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	9	2.11			9	2.07
3~5歳							41~60歳	96	22.48			96	22.12
6~15歳							61~79歳	241	56.44	6	85.71	247	56.91
16~20歳							80歳以上	81	18.97	1	14.29	82	18.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	243	56.91	5	71.43	248	57.14
自院の外来からの入院	337	78.92	4	57.14	341	78.57
救急車による搬送	14	3.28	1	14.29	15	3.46
救急医療入院	118	27.63	3	42.86	121	27.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	344	6	350	4		4	21	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	15		15	27		27	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	55.85	61.71	55.94	25パーセンタイル値	27.00	19.00	27.00
最小値	3	19	3	50パーセンタイル値	45.00	76.00	45.00
最大値	266	103	266	75パーセンタイル値	72.00	85.00	73.00
変動係数	0.73	0.53	0.73	90パーセンタイル値	111.20		111.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
L97	416	97.42	L97	7	100.00	L97	423	97.47	I10	133	5.59	N180	2	8.00	I10	134	5.57
M142	11	2.58				M142	11	2.53	E117	115	4.83	A490	1	4.00	E117	115	4.78
									I702	108	4.54	E112	1	4.00	I702	109	4.53
									N180	105	4.41	E142	1	4.00	N180	107	4.45
									E115	89	3.74	E722	1	4.00	E115	89	3.70
									N189	64	2.69	H360	1	4.00	N189	64	2.66
									I709	59	2.48	I10	1	4.00	I709	59	2.45
									R02	55	2.31	I150	1	4.00	R02	55	2.29
									K210	54	2.27	I200	1	4.00	K210	54	2.25
									I209	50	2.10	I638	1	4.00	I209	50	2.08

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	212	26.60	K616	8	32.00	K0842	214	26.03
K616	119	14.93	K0871	4	16.00	K616	127	15.45
K0843	111	13.93	K0011	2	8.00	K0843	112	13.63
K0011	37	4.64	K0842	2	8.00	K0871	41	4.99
K0871	37	4.64	K2762	2	8.00	K0011	39	4.74
K608-3	23	2.89	K635	2	8.00	K608-3	23	2.80
K6145	21	2.63	K0001	1	4.00	K6145	21	2.55
K0004	20	2.51	K0013	1	4.00	K0004	20	2.43
K0021	20	2.51	K0843	1	4.00	K0021	20	2.43
K0003	15	1.88	K546	1	4.00	K0003	15	1.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	3.75			16	3.69	184	43.09	4	57.14	188	43.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	12.65	3	42.86	57	13.13	138	32.32	3	42.86	141	32.49

100100xx971xxx	糖尿病足病変 手術あり 手術・処置等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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
432	0.17	0.01	18	0.14	0.00	450	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
189	43.75	11	61.11	200	44.44	243	56.25	7	38.89	250	55.56

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	28	6.48			28	6.22
3~5歳	1	0.23			1	0.22	41~60歳	106	24.54	7	38.89	113	25.11
6~15歳	2	0.46			2	0.44	61~79歳	201	46.53	7	38.89	208	46.22
16~20歳	4	0.93			4	0.89	80歳以上	90	20.83	4	22.22	94	20.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	247	57.18	12	66.67	259	57.56
自院の外来からの入院	352	81.48	14	77.78	366	81.33
救急車による搬送	11	2.55	1	5.56	12	2.67
救急医療入院	43	9.95	4	22.22	47	10.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	2	12	412	15	427	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1	1	2				4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.25		56.50		38.98		25パーセンタイル値	19.00		25.50		19.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	29.00		54.00		29.50	
最大値	200		161		200		75パーセンタイル値	49.00		76.50		51.25	
変動係数	0.75		0.67		0.75		90パーセンタイル値	72.70		113.30		74.90	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
L97	432	100.00	L97	18	100.00	L97	450	100.00	I10	117	7.50	I10	4	10.53	I10	121	7.57
									E119	49	3.14	E117	2	5.26	E119	49	3.07
									M6259	41	2.63	E785	2	5.26	M6259	41	2.57
									K210	35	2.24	I48	2	5.26	K210	35	2.19
									E785	30	1.92	I702	2	5.26	E785	32	2.00
									E115	28	1.79	L89	2	5.26	E115	28	1.75
									K259	27	1.73	A09	1	2.63	E117	27	1.69
									G470	26	1.67	B353	1	2.63	G470	27	1.69
									E117	25	1.60	D509	1	2.63	K259	27	1.69
									M0690	25	1.60	D65	1	2.63	M0690	26	1.63

手術								
DPC参加病院			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	%
K0021	252	24.83	K0021	8	16.33	K0021	260	24.44
K0132	112	11.03	K013-21	5	10.20	K0132	116	10.90
K0022	110	10.84	K0022	4	8.16	K0022	114	10.71
K0131	76	7.49	K0132	4	8.16	K0131	79	7.42
K013-21	69	6.80	K0133	4	8.16	K013-21	74	6.95
K0133	63	6.21	K616	4	8.16	K0133	67	6.30
K013-22	52	5.12	K0005	3	6.12	K013-22	52	4.89
K0134	28	2.76	K0131	3	6.12	K0134	29	2.73
K0151	25	2.46	K0151	3	6.12	K0151	28	2.63
K0152	23	2.27	K0011	2	4.08	K0152	23	2.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						34	7.87	1	5.56	35	7.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	1.85			8	1.78	26	6.02	3	16.67	29	6.44

100100xx99x0xx	糖尿病足病変 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
862	0.34	0.01	42	0.32	0.01	904	0.34	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
439	50.93	18	42.86	457	50.55	423	49.07	24	57.14	447	49.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	37	4.29			37	4.09
3~5歳							41~60歳	205	23.78	6	14.29	211	23.34
6~15歳	2	0.23			2	0.22	61~79歳	408	47.33	18	42.86	426	47.12
16~20歳	1	0.12			1	0.11	80歳以上	209	24.25	18	42.86	227	25.11

	入院経路										
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体				
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	414	48.03	18	42.86	432	47.79					
自院の外來からの入院	655	75.99	29	69.05	684	75.66					
救急車による搬送	47	5.45	1	2.38	48	5.31					
救急医療入院	216	25.06	7	16.67	223	24.67					

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17		17	773	38	811	7		7	39	3	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	1		1	12	1	13	10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.60		32.48		26.87		25パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	21.00		23.50		21.00	
最大値	232		95		232		75パーセンタイル値	32.00		43.00		33.00	
変動係数	0.86		0.75		0.85		90パーセンタイル値	54.00		81.10		54.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
L97	859	99.65	L97	41	97.62	L97	900	99.56	I10	286	8.29	I10	5	6.58	I10	291	8.26
M142	3	0.35	M142	1	2.38	M142	4	0.44	E117	109	3.16	E115	4	5.26	E117	110	3.12
									E119	97	2.81	E119	3	3.95	E119	100	2.84
									K590	85	2.47	G470	3	3.95	L031	87	2.47
									L031	85	2.47	I693	3	3.95	K590	86	2.44
									E785	81	2.35	M179	3	3.95	E785	82	2.33
									E115	76	2.20	A419	2	2.63	E115	80	2.27
									M6259	75	2.18	C437	2	2.63	M6259	76	2.16
									I702	73	2.12	E116	2	2.63	I702	75	2.13
									K210	71	2.06	I209	2	2.63	G470	73	2.07

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.46			4	0.44	50	5.80			50	5.53
中心静脈注射					輸血						
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.93	1	2.38	9	1.00						

100100xx99x1xx	糖尿病足病変 手術なし 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
289	0.11	0.00	14	0.11	0.00	303	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
146	50.52	9	64.29	155	51.16	143	49.48	5	35.71	148	48.84

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	11	3.81			11	3.63
3~5歳							41~60歳	64	22.15	3	21.43	67	22.11
6~15歳							61~79歳	144	49.83	9	64.29	153	50.50
16~20歳							80歳以上	70	24.22	2	14.29	72	23.76

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	131	45.33	7	50.00	138	45.54
自院の外来からの入院	249	86.16	7	50.00	256	84.49
救急車による搬送	11	3.81			11	3.63
救急医療入院	80	27.68	2	14.29	82	27.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	254	11	265	1		1	15	3	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	2		2	9		9	3		3

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	27.47		40.93		28.10	25パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00
最小値	2		6		2	50パーセンタイル値	22.00		19.50		22.00
最大値	161		175		175	75パーセンタイル値	33.00		39.25		33.00
変動係数	0.76		1.22		0.82	90パーセンタイル値	51.00		148.50		51.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
L97	288	99.65	L97	13	92.86	L97	301	99.34	I10	92	7.11	I10	4	8.70	I10	96	7.16
M142	1	0.35	M142	1	7.14	M142	2	0.66	I702	79	6.11	E115	3	6.52	I702	82	6.12
									E115	45	3.48	E119	3	6.52	E115	48	3.58
									K210	45	3.48	I702	3	6.52	K210	46	3.43
									I709	42	3.25	E112	2	4.35	I709	43	3.21
									E117	38	2.94	G470	2	4.35	E117	39	2.91
									I209	32	2.47	I693	2	4.35	I209	32	2.39
									M6259	25	1.93	N189	2	4.35	E119	27	2.01
									E119	24	1.85	A490	1	2.17	M6259	26	1.94
									K259	24	1.85	B029	1	2.17	K259	25	1.87

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.04	1	7.14	4	1.32	37	12.80	3	21.43	40	13.20
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	2.08	1	7.14	7	2.31						

100120xxxxxxxx	肥満症				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1027	0.41	0.01	90	0.68	0.02	1117	0.42	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
437	42.55	31	34.44	468	41.90	590	57.45	59	65.56	649	58.10

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.29			3	0.27	21~40 歳	290	28.24	35	38.89	325	29.10
3~5 歳	6	0.58			6	0.54	41~60 歳	298	29.02	29	32.22	327	29.27
6~15 歳	159	15.48	2	2.22	161	14.41	61~79 歳	215	20.93	16	17.78	231	20.68
16~20 歳	36	3.51	3	3.33	39	3.49	80 歳以上	20	1.95	5	5.56	25	2.24

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	489	47.61	66	73.33	555	49.69
自院の外来からの入院	926	90.17	26	28.89	952	85.23
救急車による搬送	26	2.53	3	3.33	29	2.60
救急医療入院	65	6.33	6	6.67	71	6.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18		18	808	83	891	7	1	8	105	3	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			3	2	5				86	1	87

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.73		15.66		22.16		25 パーセンタイル値	11.00		6.00		10.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	20.00		13.00		18.00	
最大値	139		140		140		75 パーセンタイル値	29.00		15.00		29.00	
変動係数	0.79		1.20		0.81		90 パーセンタイル値	43.00		25.90		43.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E669	398	38.75	E669	72	80.00	E669	470	42.08	I10	396	10.12	E785	19	11.73	I10	415	10.19
E668	335	32.62	E662	6	6.67	E668	341	30.53	E785	260	6.65	I10	19	11.73	E785	279	6.85
E660	203	19.77	E668	6	6.67	E660	208	18.62	E119	204	5.21	F329	18	11.11	E119	217	5.33
E662	88	8.57	E660	5	5.56	E662	94	8.42	G473	168	4.29	K760	15	9.26	G473	177	4.34
E661	3	0.29	E661	1	1.11	E661	4	0.36	K760	148	3.78	K769	14	8.64	K760	163	4.00
									K590	119	3.04	E119	13	8.02	K590	121	2.97
									E790	106	2.71	E790	9	5.56	E790	115	2.82
									G470	91	2.33	G473	9	5.56	G470	92	2.26
									E780	80	2.04	E789	3	1.85	E780	80	1.96
									M179	69	1.76	E116	2	1.23	F329	80	1.96

手術								
DPC 参加病院			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	%
K656	13	20.97	K386	1	100.00	K656	13	20.63
K6551	6	9.68				K6551	6	9.52
K0911	5	8.06				K0911	5	7.94
K672-2	3	4.84				K672-2	3	4.76
K0011	2	3.23				K0011	2	3.17
K0051	2	3.23				K0051	2	3.17
K0611	2	3.23				K0611	2	3.17
K270	2	3.23				K270	2	3.17
K2821	2	3.23				K2821	2	3.17
K3772	2	3.23				K3772	2	3.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	5.45	6	6.67	62	5.55	1	0.10			1	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.58	3	3.33	9	0.81	6	0.58			6	0.54

100130xx97x0xx	甲状腺の良性結節 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
5025	1.99	0.06	303	2.28	0.08	5328	2.00	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1051	20.92	61	20.13	1112	20.87	3974	79.08	242	79.87	4216	79.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02			1	0.02	21~40歳	919	18.29	56	18.48	975	18.30
3~5歳	1	0.02			1	0.02	41~60歳	2001	39.82	122	40.26	2123	39.85
6~15歳	16	0.32	1	0.33	17	0.32	61~79歳	1879	37.39	113	37.29	1992	37.39
16~20歳	50	1.00	3	0.99	53	0.99	80歳以上	158	3.14	8	2.64	166	3.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2894	57.59	234	77.23	3128	58.71
自院の外来からの入院	4716	93.85	301	99.34	5017	94.16
救急車による搬送	3	0.06	2	0.66	5	0.09
救急医療入院	11	0.22	1	0.33	12	0.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
207	10	217	4773	289	5062	3	3	20	3	3	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				21	1	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.33		11.41		8.50		25パーセンタイル値	6.00		10.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		11.00		8.00	
最大値	94		25		94		75パーセンタイル値	9.50		13.00		10.00	
変動係数	0.40		0.25		0.40		90パーセンタイル値	11.00		14.00		12.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D34	2650	52.74	D34	181	59.74	D34	2831	53.13	I10	440	6.02	E890	26	17.69	I10	448	6.01
E049	1773	35.28	E042	49	16.17	E049	1812	34.01	T888	322	4.40	E119	13	8.84	T888	324	4.34
E042	249	4.96	E049	39	12.87	E042	298	5.59	G470	274	3.75	E892	8	5.44	G470	277	3.71
E040	170	3.38	E041	29	9.57	E041	176	3.30	E119	255	3.49	G978	8	5.44	E119	268	3.59
E041	147	2.93	E040	4	1.32	E040	174	3.27	E890	223	3.05	I10	8	5.44	E890	249	3.34
E048	36	0.72	E048	1	0.33	E048	37	0.69	K590	214	2.93	G522	5	3.40	K590	216	2.90
									E835	190	2.60	I071	4	2.72	E835	191	2.56
									T818	185	2.53	D509	3	2.04	T818	185	2.48
									E785	153	2.09	E039	3	2.04	E785	155	2.08
									E039	141	1.93	E050	3	2.04	E892	146	1.96

手術								
DPC参加病院			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	%
K4611	4334	79.98	K4611	248	78.98	K4611	4582	79.92
K4612	813	15.00	K4612	48	15.29	K4612	861	15.02
K502	59	1.09	K462	5	1.59	K502	61	1.06
K4631	23	0.42	K4631	2	0.64	K4631	25	0.44
K462	18	0.33	K4632	2	0.64	K462	23	0.40
K386	16	0.30	K502	2	0.64	K4632	18	0.31
K4632	16	0.30	K0001	1	0.32	K386	16	0.28
K0001	10	0.18	K0002	1	0.32	K0001	11	0.19
K0002	9	0.17	K0051	1	0.32	K0002	10	0.17
K6072	9	0.17	K0053	1	0.32	K6072	10	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.46			23	0.43	16	0.32			16	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.10			5	0.09	13	0.26			13	0.24

100130xx99x0xx	甲状腺の良性結節 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
271	0.11	0.00	31	0.23	0.01	302	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	25.46	7	22.58	76	25.17	202	74.54	24	77.42	226	74.83

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.37			1	0.33	21~40 歳	33	12.18	3	9.68	36	11.92
3~5 歳	2	0.74			2	0.66	41~60 歳	78	28.78	6	19.35	84	27.81
6~15 歳	12	4.43			12	3.97	61~79 歳	125	46.13	16	51.61	141	46.69
16~20 歳	4	1.48			4	1.32	80 歳以上	16	5.90	6	19.35	22	7.28

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	145	53.51	16	51.61	161	53.31
自院の外来からの入院	232	85.61	27	87.10	259	85.76
救急車による搬送	8	2.95	1	3.23	9	2.98
救急医療入院	18	6.64	2	6.45	20	6.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	77	6	83	1	1	2	20	13	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				170	11	181

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.20	6.06	4.39	25 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	2.00	5.00	2.00
最大値	33	20	33	75 パーセンタイル値	4.00	7.00	5.00
変動係数	1.09	0.86	1.06	90 パーセンタイル値	9.00	15.00	10.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E049	142	52.40	E049	10	32.26	E049	152	50.33	I10	30	8.02	I10	2	10.53	I10	32	8.14
D34	63	23.25	D34	9	29.03	D34	72	23.84	E119	16	4.28	C189	1	5.26	E119	17	4.33
E042	33	12.18	E042	5	16.13	E042	38	12.58	K590	15	4.01	C73	1	5.26	K590	15	3.82
E040	17	6.27	E041	4	12.90	E040	17	5.63	I48	10	2.67	E038	1	5.26	I48	11	2.80
E041	13	4.80	E048	3	9.68	E041	17	5.63	E785	9	2.41	E065	1	5.26	E785	10	2.54
E048	2	0.74			E048	5	1.66	G470	9	2.41	E119	1	5.26	G470	9	2.29	
E071	1	0.37			E071	1	0.33	J370	9	2.41	E785	1	5.26	J370	9	2.29	
								T814	7	1.87	I420	1	5.26	T814	7	1.78	
								E780	6	1.60	I472	1	5.26	C73	6	1.53	
								E86	6	1.60	I48	1	5.26	E780	6	1.53	

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	1.11			3	0.99
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100140xx97xxxx	甲状腺機能亢進症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1349	0.53	0.02	166	1.25	0.04	1515	0.57	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
294	21.79	44	26.51	338	22.31	1055	78.21	122	73.49	1177	77.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	578	42.85	92	55.42	670	44.22
3~5 歳							41~60 歳	459	34.03	44	26.51	503	33.20
6~15 歳	27	2.00	3	1.81	30	1.98	61~79 歳	204	15.12	17	10.24	221	14.59
16~20 歳	73	5.41	8	4.82	81	5.35	80 歳以上	8	0.59	2	1.20	10	0.66

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	845	62.64	132	79.52	977	64.49
自院の外来からの入院	1156	85.69	163	98.19	1319	87.06
救急車による搬送	12	0.89	2	1.20	14	0.92
救急医療入院	32	2.37			32	2.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
21	1	22	1307	161	1468	3		3	13	2	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
				1	1	2	1	3	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.23		15.17		11.66		25 パーセンタイル値	7.00		11.00		7.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	8.00		13.00		9.00	
最大値	212		150		212		75 パーセンタイル値	11.00		15.00		12.00	
変動係数	1.10		0.80		1.06		90 パーセンタイル値	18.00		22.00		19.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E050	1178	87.32	E050	159	95.78	E050	1337	88.25	E890	407	11.63	E892	11	13.41	E890	417	11.64
E052	97	7.19	E052	4	2.41	E052	101	6.67	E835	268	7.66	E890	10	12.20	E835	269	7.51
E059	39	2.89	E051	1	0.60	E059	40	2.64	E892	251	7.17	G978	6	7.32	E892	262	7.31
E051	18	1.33	E055	1	0.60	E051	19	1.25	G470	137	3.91	I10	5	6.10	G470	139	3.88
E055	10	0.74	E059	1	0.60	E055	11	0.73	I10	133	3.80	E042	4	4.88	I10	138	3.85
E061	5	0.37				E061	5	0.33	E059	92	2.63	E050	4	4.88	E059	92	2.57
E058	2	0.15				E058	2	0.13	E039	88	2.51	B182	3	3.66	E039	88	2.46
									T888	77	2.20	E119	3	3.66	T888	77	2.15
									E049	75	2.14	I48	3	3.66	E049	76	2.12
									K590	75	2.14	D34	2	2.44	K590	76	2.12

手術								
DPC 参加病院			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	%
K462	1388	75.35	K462	163	94.22	K462	1551	76.97
K212	108	5.86	K4611	5	2.89	K212	108	5.36
K4611	88	4.78	K0004	1	0.58	K4611	93	4.62
K227	62	3.37	K300	1	0.58	K227	62	3.08
K4612	36	1.95	K386	1	0.58	K4612	36	1.79
K244	28	1.52	K6262	1	0.58	K244	28	1.39
K158	24	1.30	K664	1	0.58	K158	24	1.19
K354	17	0.92				K354	17	0.84
K386	11	0.60				K386	12	0.60
K0001	7	0.38				K0001	7	0.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	2.67	1	0.60	37	2.44	3	0.22	1	0.60	4	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	1.41	2	1.20	21	1.39	41	3.04	3	1.81	44	2.90

100140xx99x00x	甲状腺機能亢進症 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
2245	0.89	0.03	126	0.95	0.03	2371	0.89	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
680	30.29	28	22.22	708	29.86	1565	69.71	98	77.78	1663	70.14

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	13	0.58			13	0.55	21~40 歳	642	28.60	35	27.78	677	28.55
3~5 歳	7	0.31	1	0.79	8	0.34	41~60 歳	706	31.45	45	35.71	751	31.67
6~15 歳	230	10.24	5	3.97	235	9.91	61~79 歳	445	19.82	33	26.19	478	20.16
16~20 歳	97	4.32	1	0.79	98	4.13	80 歳以上	105	4.68	6	4.76	111	4.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1084	48.29	63	50.00	1147	48.38
自院の外来からの入院	1496	66.64	108	85.71	1604	67.65
救急車による搬送	240	10.69	10	7.94	250	10.54
救急医療入院	816	36.35	31	24.60	847	35.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27		27	2013	103	2116	21	2	23	130	13	143
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2							53	7	60

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.31		15.48		13.42		25 パーセントイル値	7.00		7.75		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		14.50		11.00	
最大値	156		76		156		75 パーセントイル値	17.00		19.25		17.00	
変動係数	0.77		0.77		0.77		90 パーセントイル値	25.00		29.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E050	1313	58.49	E050	92	73.02	E050	1405	59.26	I10	542	8.80	I10	17	12.14	I10	559	8.88
E059	482	21.47	E059	19	15.08	E059	501	21.13	E059	344	5.59	E050	11	7.86	E059	348	5.53
E061	225	10.02	E061	8	6.35	E061	233	9.83	R000	253	4.11	E119	5	3.57	R000	255	4.05
E055	187	8.33	E055	5	3.97	E055	192	8.10	E050	230	3.74	E059	4	2.86	E050	241	3.83
E058	27	1.20	E058	2	1.59	E058	29	1.22	G470	211	3.43	E86	4	2.86	G470	215	3.41
E052	9	0.40				E052	9	0.38	I48	201	3.26	F411	4	2.86	I48	205	3.26
E053	1	0.04				E053	1	0.04	K259	184	2.99	G470	4	2.86	K259	186	2.95
E054	1	0.04				E054	1	0.04	K210	168	2.73	I48	4	2.86	K210	171	2.72
									E119	139	2.26	E785	3	2.14	E119	144	2.29
									E86	110	1.79	I509	3	2.14	E86	114	1.81

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.09			2	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100140xx99x01x	甲状腺機能亢進症 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
142	0.06	0.00	3	0.02	0.00	145	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	18.31			26	17.93	116	81.69	3	100.00	119	82.07

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	12	8.45			12	8.28
3~5 歳							41~60 歳	48	33.80	3	100.00	51	35.17
6~15 歳							61~79 歳	63	44.37			63	43.45
16~20 歳							80 歳以上	19	13.38			19	13.10

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	84	59.15	1	33.33	85	58.62
自院の外来からの入院	117	82.39	2	66.67	119	82.07
救急車による搬送	7	4.93			7	4.83
救急医療入院	30	21.13	1	33.33	31	21.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	130	2	132		1	1	8		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	21.86	20.00	21.82	25 パーセンタイル値	13.00	12.00	13.00
最小値	4	12	4	50 パーセンタイル値	19.50	23.00	20.00
最大値	82	25	82	75 パーセンタイル値	26.25		26.00
変動係数	0.64	0.35	0.63	90 パーセンタイル値	38.00		38.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E050	82	57.75	E050	2	66.67	E050	84	57.93	M8199	103	15.82	M8199	3	30.00	M8199	106	16.04
E059	27	19.01	E061	1	33.33	E059	27	18.62	I10	34	5.22	I10	2	20.00	I10	36	5.45
E061	18	12.68			E061	19	13.10	K210	30	4.61	A09	1	10.00	K210	30	4.54	
E058	8	5.63			E058	8	5.52	K259	29	4.45	C56	1	10.00	K259	29	4.39	
E055	5	3.52			E055	5	3.45	E059	22	3.38	E050	1	10.00	E059	22	3.33	
E051	1	0.70			E051	1	0.69	G470	21	3.23	H160	1	10.00	G470	21	3.18	
E052	1	0.70			E052	1	0.69	M8149	16	2.46	H400	1	10.00	E050	16	2.42	
								E050	15	2.30			M8149	16	2.42		
								K590	15	2.30			K590	15	2.27		
								E119	13	2.00			E119	13	1.97		

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100140xx99x1xx	甲状腺機能亢進症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)									
384	0.15	0.00	30	0.23	0.01	414	0.16	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
105	27.34	6	20.00	111	26.81	279	72.66	24	80.00	303	73.19						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	65	16.93			65	15.70				
3~5 歳							41~60 歳	179	46.61	22	73.33	201	48.55				
6~15 歳	4	1.04			4	0.97	61~79 歳	119	30.99	5	16.67	124	29.95				
16~20 歳	5	1.30	1	3.33	6	1.45	80 歳以上	12	3.13	2	6.67	14	3.38				
入院経路																	
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%		件数	%		件数	%									
他院よりの紹介	289	75.26		27	90.00		316	76.33									
自院の外來からの入院	304	79.17		30	100.00		334	80.68									
救急車による搬送	25	6.51		1	3.33		26	6.28									
救急医療入院	38	9.90		2	6.67		40	9.66									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
			356	28	384				14	1	15						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
			4	1	5	3		3	7		7						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	22.69		22.03		22.64		25 パーセンタイル値	12.00		19.00		12.00					
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	19.00		22.00		20.00					
最大値	146		33		146		75 パーセンタイル値	27.00		26.25		27.00					
変動係数	0.76		0.26		0.74		90 パーセンタイル値	42.50		29.90		41.50					
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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	%
E050	242	63.02	E050	28	93.33	E050	270	65.22	E050	76	5.68	E050	9	52.94	E050	85	6.28
E052	94	24.48	E055	1	3.33	E052	94	22.71	R233	71	5.31	B169	1	5.88	R233	71	5.24
E059	24	6.25	E061	1	3.33	E059	24	5.80	M5422	67	5.01	B182	1	5.88	M5422	67	4.95
E055	20	5.21				E055	21	5.07	K259	63	4.71	E890	1	5.88	K259	63	4.65
E058	2	0.52				E061	3	0.72	I10	61	4.56	E892	1	5.88	I10	62	4.58
E061	2	0.52				E058	2	0.48	G470	53	3.96	G408	1	5.88	G470	53	3.91
									M8199	49	3.66	I10	1	5.88	M8199	49	3.62
									E059	41	3.07	J459	1	5.88	E059	41	3.03
									K210	39	2.92	K210	1	5.88	K210	40	2.95
									E119	36	2.69			E119	36	2.66	
手術																	
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
20	5.21			20	4.83												
中心静脈注射						輸血											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
26	6.77	2	6.67	28	6.76												

100140xx99x2xx	甲状腺機能亢進症 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
675	0.27	0.01	24	0.18	0.01	699	0.26	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
177	26.22	5	20.83	182	26.04	498	73.78	19	79.17	517	73.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	262	38.81	4	16.67	266	38.05
3～5歳							41～60歳	250	37.04	12	50.00	262	37.48
6～15歳							61～79歳	129	19.11	7	29.17	136	19.46
16～20歳	19	2.81			19	2.72	80歳以上	15	2.22	1	4.17	16	2.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	431	63.85	22	91.67	453	64.81
自院の外来からの入院	594	88.00	24	100.00	618	88.41
救急車による搬送	7	1.04			7	1.00
救急医療入院	25	3.70			25	3.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	592	16	608	2		2	71	8	79
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.64	10.54	9.68	25パーセンタイル値	7.00	3.25	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	12.00	7.00
最大値	64	28	64	75パーセンタイル値	11.00	14.75	12.00
変動係数	0.77	0.62	0.77	90パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E050	642	95.11	E050	24	100.00	E050	666	95.28	I10	146	13.83	E107	1	50.00	I10	146	13.80
E059	24	3.56				E059	24	3.43	R000	80	7.58	K719	1	50.00	R000	80	7.56
E052	6	0.89				E052	6	0.86	I48	58	5.49				I48	58	5.48
E055	3	0.44				E055	3	0.43	G470	50	4.73				G470	50	4.73
									E059	44	4.17				E059	44	4.16
									K259	34	3.22				K259	34	3.21
									E050	27	2.56				E050	27	2.55
									K210	26	2.46				K210	26	2.46
									K769	26	2.46				K769	26	2.46
									E119	24	2.27				E119	24	2.27

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.30			2	0.29	2	0.30			2	0.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.15			1	0.14						

100150xxxxxxxx	慢性甲状腺炎				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
254	0.10	0.00	40	0.30	0.01	294	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	25.98	13	32.50	79	26.87	188	74.02	27	67.50	215	73.13

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	9.45	3	7.50	27	9.18
3~5 歳							41~60 歳	68	26.77	6	15.00	74	25.17
6~15 歳	19	7.48			19	6.46	61~79 歳	96	37.80	13	32.50	109	37.07
16~20 歳	7	2.76	1	2.50	8	2.72	80 歳以上	40	15.75	17	42.50	57	19.39

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	133	52.36	20	50.00	153	52.04	
自院の外来からの入院	175	68.90	28	70.00	203	69.05	
救急車による搬送	34	13.39	5	12.50	39	13.27	
救急医療入院	76	29.92	5	12.50	81	27.55	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	217	31	248	2	2	4	13	3	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			2		2				15	4	19

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	15.21	19.88	15.85	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	12.00	15.00	12.00
最大値	103	68	103	75 パーセンタイル値	18.00	28.75	19.00
変動係数	0.91	0.89	0.91	90 パーセンタイル値	29.00	55.60	30.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E063	199	78.35	E063	22	55.00	E063	221	75.17	I10	60	6.84	E039	3	4.48	I10	62	6.57
E065	52	20.47	E065	18	45.00	E065	70	23.81	E039	46	5.25	E119	2	2.99	E039	49	5.19
E069	2	0.79				E069	2	0.68	E785	29	3.31	E890	2	2.99	E785	29	3.07
O905	1	0.39				O905	1	0.34	G470	25	2.85	I10	2	2.99	G470	26	2.75
									E119	21	2.39	I48	2	2.99	E119	23	2.44
									M6259	20	2.28	I500	2	2.99	M6259	22	2.33
									K210	18	2.05	I509	2	2.99	K210	19	2.01
									K590	18	2.05	I693	2	2.99	K590	19	2.01
									M5456	17	1.94	M6259	2	2.99	M5456	18	1.91
									F329	16	1.82	A09	1	1.49	F329	17	1.80

手術								
DPC 参加病院			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	%
K4612	14	36.84	K4611	3	33.33	K4612	16	34.04
K4611	11	28.95	K462	3	33.33	K4611	14	29.79
K462	4	10.53	K4612	2	22.22	K462	7	14.89
K0002	1	2.63	K664	1	11.11	K0002	1	2.13
K0061	1	2.63				K0061	1	2.13
K0062	1	2.63				K0062	1	2.13
K4632	1	2.63				K4632	1	2.13
K6021	1	2.63				K6021	1	2.13
K6022	1	2.63				K6022	1	2.13
K615	1	2.63				K615	1	2.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.79			2	0.68						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.39			1	0.34	3	1.18	1	2.50	4	1.36

100160xxxxxx0x	甲状腺機能低下症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
929	0.37	0.01	58	0.44	0.02	987	0.37	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
371	39.94	24	41.38	395	40.02	558	60.06	34	58.62	592	59.98

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	95	10.23	1	1.72	96	9.73	21~40 歳	43	4.63	1	1.72	44	4.46
3~5 歳	70	7.53	1	1.72	71	7.19	41~60 歳	104	11.19	10	17.24	114	11.55
6~15 歳	63	6.78	3	5.17	66	6.69	61~79 歳	271	29.17	16	27.59	287	29.08
16~20 歳	12	1.29			12	1.22	80 歳以上	271	29.17	26	44.83	297	30.09

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	436	46.93	20	34.48	456	46.20
自院の外来からの入院	624	67.17	35	60.34	659	66.77
救急車による搬送	158	17.01	12	20.69	170	17.22
救急医療入院	306	32.94	14	24.14	320	32.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
21	1	22	688	48	736	2	1	3	63	5	68
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			7		7	12		12	136	3	139

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.55		22.71		16.91		25 パーセントイル値	5.00		9.75		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		20.50		11.00	
最大値	321		86		321		75 パーセントイル値	22.00		30.50		22.00	
変動係数	1.23		0.79		1.20		90 パーセントイル値	34.00		50.50		34.20	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	537	57.80	E039	47	81.03	E039	584	59.17	I10	212	6.95	I10	12	9.92	I10	224	7.07
E038	155	16.68	E031	4	6.90	E038	159	16.11	K590	118	3.87	I693	6	4.96	K590	122	3.85
E031	137	14.75	E038	4	6.90	E031	141	14.29	M6259	103	3.38	E119	4	3.31	M6259	106	3.34
E890	33	3.55	E032	1	1.72	E890	34	3.44	K210	81	2.66	E785	4	3.31	K210	84	2.65
E078	25	2.69	E035	1	1.72	E078	25	2.53	E785	62	2.03	K590	4	3.31	E785	66	2.08
E035	17	1.83	E890	1	1.72	E035	18	1.82	G470	61	2.00	D509	3	2.48	E119	64	2.02
E034	11	1.18			E034	11	1.11	E039	60	1.97	F03	3	2.48	G470	63	1.99	
E032	9	0.97			E032	10	1.01	E119	60	1.97	K210	3	2.48	E039	60	1.89	
E030	4	0.43			E030	4	0.41	K259	52	1.71	M6259	3	2.48	K259	54	1.70	
E02	1	0.11			E02	1	0.10	E86	49	1.61	E780	2	1.65	E86	50	1.58	

手術								
DPC 参加病院			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	4	16.67	K664	1	100.00	K664	5	20.00
K7211	4	16.67				K7211	4	16.00
K654	3	12.50				K654	3	12.00
K0004	2	8.33				K0004	2	8.00
K2821	2	8.33				K2821	2	8.00
K5972	2	8.33				K5972	2	8.00
K0005	1	4.17				K0005	1	4.00
K0461	1	4.17				K0461	1	4.00
K0481	1	4.17				K0481	1	4.00
K386	1	4.17				K386	1	4.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.43			4	0.41	4	0.43			4	0.41
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	1.94			18	1.82	31	3.34			31	3.14

100160xxxxxx1x	甲状腺機能低下症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
250	0.10	0.00	12	0.09	0.00	262	0.10	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
102	40.80	5	41.67	107	40.84	148	59.20	7	58.33	155	59.16

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	2.80			7	2.67
3~5 歳							41~60 歳	16	6.40	1	8.33	17	6.49
6~15 歳	1	0.40			1	0.38	61~79 歳	93	37.20	6	50.00	99	37.79
16~20 歳							80 歳以上	133	53.20	5	41.67	138	52.67

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	111	44.40	4	33.33	115	43.89
自院の外来からの入院	163	65.20	9	75.00	172	65.65
救急車による搬送	45	18.00	3	25.00	48	18.32
救急医療入院	136	54.40			136	51.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	221	12	233	1		1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			7		7	12		12	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	25.76		26.17		25.78		25 パーセンタイル値	11.75		17.50		12.00	
最小値	2		10		2		50 パーセンタイル値	21.00		22.50		21.00	
最大値	131		48		131		75 パーセンタイル値	33.25		33.50		33.25	
変動係数	0.73		0.46		0.72		90 パーセンタイル値	51.80		48.00		50.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	176	70.40	E039	9	75.00	E039	185	70.61	I509	138	10.95	I500	9	20.93	I509	141	10.82
E038	39	15.60	E033	1	8.33	E038	40	15.27	I500	111	8.81	D509	3	6.98	I500	120	9.21
E035	14	5.60	E035	1	8.33	E035	15	5.73	I10	80	6.35	I48	3	6.98	I10	82	6.29
E032	8	3.20	E038	1	8.33	E032	8	3.05	M6259	50	3.97	I509	3	6.98	M6259	50	3.84
E034	4	1.60				E034	4	1.53	K210	28	2.22	E119	2	4.65	K210	28	2.15
E030	3	1.20				E030	3	1.15	K590	24	1.90	I10	2	4.65	N189	25	1.92
E078	3	1.20				E078	3	1.15	N189	24	1.90	A499	1	2.33	K590	24	1.84
E890	3	1.20				E890	3	1.15	E119	20	1.59	C169	1	2.33	I48	23	1.77
						E033	1	0.38	I48	20	1.59	F329	1	2.33	E119	22	1.69
									E039	18	1.43	G470	1	2.33	E039	18	1.38

手術								
DPC 参加病院			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	14.29				K664	3	14.29
K7211	3	14.29				K7211	3	14.29
K721-21	2	9.52				K721-21	2	9.52
K0003	1	4.76				K0003	1	4.76
K0004	1	4.76				K0004	1	4.76
K0021	1	4.76				K0021	1	4.76
K0052	1	4.76				K0052	1	4.76
K0811	1	4.76				K0811	1	4.76
K282-2	1	4.76				K282-2	1	4.76
K331	1	4.76				K331	1	4.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	2.80			7	2.67	4	1.60			4	1.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	5.60	1	8.33	15	5.73	15	6.00			15	5.73

100170xxxxxxxx	急性甲状腺炎				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
107	0.04	0.00	2	0.02	0.00	109	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	42.06	2	100.00	47	43.12	62	57.94			62	56.88

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	4.67			5	4.59	21~40 歳	16	14.95	1	50.00	17	15.60
3~5 歳	14	13.08			14	12.84	41~60 歳	22	20.56	1	50.00	23	21.10
6~15 歳	18	16.82			18	16.51	61~79 歳	20	18.69			20	18.35
16~20 歳	6	5.61			6	5.50	80 歳以上	6	5.61			6	5.50

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	58	54.21			58	53.21	
自院の外来からの入院	66	61.68			66	60.55	
救急車による搬送	4	3.74			4	3.67	
救急医療入院	47	43.93	1	50.00	48	44.04	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	96	1	97	1		1	2	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.68	6.50	10.61	25 パーセンタイル値	7.00	5.00	7.00
最小値	2	5	2	50 パーセンタイル値	9.00	6.50	9.00
最大値	44	8	44	75 パーセンタイル値	14.00		13.50
変動係数	0.56	0.33	0.56	90 パーセンタイル値	17.00		17.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E060	107	100.00	E060	2	100.00	E060	109	100.00	Q388	10	4.95	E86	1	50.00	Q388	10	4.90
									I10	9	4.46	J069	1	50.00	I10	9	4.41
									E119	8	3.96				E119	8	3.92
									L021	8	3.96				L021	8	3.92
									J060	7	3.47				J060	7	3.43
									J370	6	2.97				E86	6	2.94
									K590	6	2.97				J370	6	2.94
									E059	5	2.48				K590	6	2.94
									E86	5	2.48				E059	5	2.45
									K210	5	2.48				K210	5	2.45

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0011	5	33.33				K0011	5	33.33
K384-2	3	20.00				K384-2	3	20.00
K4611	3	20.00				K4611	3	20.00
K382	2	13.33				K382	2	13.33
K0004	1	6.67				K0004	1	6.67
K626-2	1	6.67				K626-2	1	6.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	1.87			2	1.83
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
245	0.10	0.00	4	0.03	0.00	249	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
167	68.16	3	75.00	170	68.27	78	31.84	1	25.00	79	31.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	2.86			7	2.81	21~40歳	13	5.31			13	5.22
3~5歳	1	0.41			1	0.40	41~60歳	49	20.00			49	19.68
6~15歳							61~79歳	161	65.71	4	100.00	165	66.27
16~20歳	2	0.82			2	0.80	80歳以上	12	4.90			12	4.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	133	54.29	1	25.00	134	53.82
自院の外来からの入院	227	92.65	4	100.00	231	92.77
救急車による搬送	1	0.41			1	0.40
救急医療入院	4	1.63			4	1.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	233	4	237	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	17.26	15.00	17.22	25パーセンタイル値	11.00	11.75	11.00
最小値	7	11	7	50パーセンタイル値	14.00	15.50	14.00
最大値	91	18	91	75パーセンタイル値	20.00	17.75	20.00
変動係数	0.60	0.21	0.59	90パーセンタイル値	26.40		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	132	53.88	C797	2	50.00	C797	134	53.82	I10	59	6.58	C182	1	14.29	I10	59	6.53
C749	70	28.57	C749	1	25.00	C749	71	28.51	K590	38	4.24	C187	1	14.29	K590	38	4.21
C740	27	11.02	D441	1	25.00	C740	27	10.84	R579	34	3.79	C780	1	14.29	R579	34	3.77
D441	9	3.67			D441	10	4.02	E119	30	3.35	I494	1	14.29	E119	30	3.32	
D350	7	2.86			D350	7	2.81	G470	26	2.90	K769	1	14.29	G470	26	2.88	
								K210	25	2.79	K913	1	14.29	K210	25	2.77	
								C64	19	2.12	T888	1	14.29	C64	19	2.10	
								C220	18	2.01			C220	18	1.99		
								K259	18	2.01			K259	18	1.99		
								M5456	17	1.90			M5456	17	1.88		

手術								
DPC参加病院			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	247	85.76	K756	4	100.00	K756	251	85.96
K6951	6	2.08				K6951	6	2.05
K711	5	1.74				K711	5	1.71
K615	4	1.39				K615	4	1.37
K6331	3	1.04				K6331	3	1.03
K672	3	1.04				K672	3	1.03
K0004	2	0.69				K0004	2	0.68
K620	2	0.69				K620	2	0.68
K6952	2	0.69				K6952	2	0.68
K773	2	0.69				K773	2	0.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	3.67			9	3.61	4	1.63			4	1.61
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	21.22	1	25.00	53	21.29	57	23.27	1	25.00	58	23.29

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
2194	0.87	0.03	25	0.19	0.01	2219	0.83	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
991	45.17	9	36.00	1000	45.07	1203	54.83	16	64.00	1219	54.93

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.14			3	0.14	21~40 歳	340	15.50	4	16.00	344	15.50
3~5 歳	2	0.09			2	0.09	41~60 歳	979	44.62	5	20.00	984	44.34
6~15 歳	6	0.27			6	0.27	61~79 歳	825	37.60	16	64.00	841	37.90
16~20 歳	9	0.41			9	0.41	80 歳以上	30	1.37			30	1.35

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1194	54.42	5	20.00	1199	54.03
自院の外来からの入院	2042	93.07	25	100.00	2067	93.15
救急車による搬送	3	0.14			3	0.14
救急医療入院	5	0.23			5	0.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
89	1	90	2043	24	2067	7	7	46	46		46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.80		16.24		12.83		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	4		8		4		50 パーセントイル値	11.00		12.00		11.00	
最大値	226		39		226		75 パーセントイル値	14.00		22.00		14.00	
変動係数	0.64		0.55		0.64		90 パーセントイル値	19.00		31.20		19.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	804	36.65	D441	10	40.00	D350	813	36.64	I10	1039	16.05	I10	7	15.91	I10	1046	16.05
D441	754	34.37	D350	9	36.00	D441	764	34.43	E260	277	4.28	D441	3	6.82	E260	279	4.28
E260	437	19.92	E260	4	16.00	E260	441	19.87	E119	267	4.12	E119	3	6.82	E119	270	4.14
E249	125	5.70	C797	1	4.00	E249	126	5.68	T818	257	3.97	E249	2	4.55	T818	257	3.94
C797	30	1.37	E249	1	4.00	C797	31	1.40	K590	240	3.71	E260	2	4.55	K590	242	3.71
E248	23	1.05			E248	23	1.04	D441	197	3.04	E876	2	4.55	D441	200	3.07	
C749	9	0.41			C749	9	0.41	G470	174	2.69	K590	2	4.55	G470	174	2.67	
C740	8	0.36			C740	8	0.36	E785	171	2.64	N12	2	4.55	E785	172	2.64	
E243	4	0.18			E243	4	0.18	E876	168	2.59	C61	1	2.27	E876	170	2.61	
								K259	167	2.58	D350	1	2.27	K259	167	2.56	

手術								
DPC 参加病院			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	2001	88.42	K754-2	20	80.00	K754-2	2021	88.33
K7551	77	3.40	K7551	5	20.00	K7551	82	3.58
K754-3	64	2.83			K754-3	64	2.80	
K754	59	2.61			K754	59	2.58	
K672-2	20	0.88			K672-2	20	0.87	
K608-3	3	0.13			K608-3	3	0.13	
K672	3	0.13			K672	3	0.13	
K2761	2	0.09			K2761	2	0.09	
K2762	2	0.09			K2762	2	0.09	
K4692	2	0.09			K4692	2	0.09	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.41			9	0.41	11	0.50			11	0.50
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
240	10.94	2	8.00	242	10.91	94	4.28	1	4.00	95	4.28

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
317	0.13	0.00	5	0.04	0.00	322	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
155	48.90	3	60.00	158	49.07	162	51.10	2	40.00	164	50.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	2.21			7	2.17	21~40歳	32	10.09			32	9.94
3~5歳	11	3.47			11	3.42	41~60歳	86	27.13	1	20.00	87	27.02
6~15歳	33	10.41			33	10.25	61~79歳	133	41.96	4	80.00	137	42.55
16~20歳							80歳以上	15	4.73			15	4.66

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	178	56.15	2	40.00	180	55.90
自院の外来からの入院	276	87.07	4	80.00	280	86.96
救急車による搬送	15	4.73			15	4.66
救急医療入院	28	8.83			28	8.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	240	5	245	7		7	41		41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	8		8	3		3	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.23	18.80	18.24	25パーセンタイル値	9.50	16.50	10.00
最小値	2	16	2	50パーセンタイル値	15.00	19.00	15.00
最大値	107	22	107	75パーセンタイル値	22.50	21.00	22.00
変動係数	0.84	0.13	0.83	90パーセンタイル値	35.00		34.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	117	36.91	D441	3	60.00	D350	119	36.96	I10	111	8.71	I10	2	25.00	I10	113	8.81
D441	58	18.30	D350	2	40.00	D441	61	18.94	K590	34	2.67	D391	1	12.50	K590	34	2.65
C749	57	17.98			C749	57	17.70	T818	32	2.51	D441	1	12.50	T818	32	2.49	
C797	30	9.46			C797	30	9.32	R579	31	2.43	E780	1	12.50	R579	31	2.42	
E260	24	7.57			E260	24	7.45	E119	30	2.35	I252	1	12.50	E119	30	2.34	
E249	14	4.42			E249	14	4.35	K210	26	2.04	K259	1	12.50	K210	26	2.03	
C740	9	2.84			C740	9	2.80	E785	24	1.88	K635	1	12.50	E785	24	1.87	
E243	6	1.89			E243	6	1.86	G470	24	1.88			G470	24	1.87		
E242	1	0.32			E242	1	0.31	D649	23	1.80			K259	24	1.87		
E259	1	0.32			E259	1	0.31	K259	23	1.80			D649	23	1.79		

手術								
DPC参加病院			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	109	38.38	K7552	4	80.00	K7552	113	39.10
K615	25	8.80	K7211	1	20.00	K615	25	8.65
K6421	9	3.17			K7211	10	3.46	
K7211	9	3.17			K6421	9	3.11	
K6182	8	2.82			K6182	8	2.77	
K721-21	8	2.82			K721-21	8	2.77	
K0011	6	2.11			K0011	6	2.08	
K2762	6	2.11			K2762	6	2.08	
K636	5	1.76			K636	5	1.73	
K783-2	5	1.76			K783-2	5	1.73	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	3.47			11	3.42	3	0.95			3	0.93
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
103	32.49	3	60.00	106	32.92	112	35.33	2	40.00	114	35.40

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
152	0.06	0.00	1	0.01	0.00	153	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	54.61	1	100.00	84	54.90	69	45.39			69	45.10

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	20	13.16			20	13.07	21~40 歳	10	6.58			10	6.54
3~5 歳	31	20.39			31	20.26	41~60 歳	17	11.18			17	11.11
6~15 歳	35	23.03			35	22.88	61~79 歳	21	13.82	1	100.00	22	14.38
16~20 歳	16	10.53			16	10.46	80 歳以上	2	1.32			2	1.31

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	84	55.26			84	54.90	
自院の外来からの入院	133	87.50	1	100.00	134	87.58	
救急車による搬送	4	2.63			4	2.61	
救急医療入院	11	7.24			11	7.19	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	68	1	69	20		20	43		43
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	15		15	2		2	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	37.28	15.00	37.13	25 パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最小値	2	15	2	50 パーセンタイル値	26.00	15.00	26.00
最大値	196	15	196	75 パーセンタイル値	47.75	15.00	47.50
変動係数	0.97		0.97	90 パーセンタイル値	82.00	15.00	82.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	104	68.42	C797	1	100.00	C749	104	67.97	C795	49	7.41	C169	1	33.33	C795	49	7.38
C797	27	17.76				C797	28	18.30	D696	37	5.60	C20	1	33.33	D696	37	5.57
C740	18	11.84				C740	18	11.76	B59	35	5.30	I10	1	33.33	B59	35	5.27
D441	2	1.32				D441	2	1.31	D649	34	5.14				D649	34	5.12
E249	1	0.66				E249	1	0.65	D70	31	4.69				D70	31	4.67
									K590	24	3.63				K590	24	3.61
									R11	23	3.48				R11	23	3.46
									B487	22	3.33				B487	22	3.31
									R522	22	3.33				R522	22	3.31
									I10	14	2.12				I10	15	2.26

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6113	15	22.73	K6113	1	100.00	K6113	16	23.88
K615	11	16.67				K615	11	16.42
K9212 □	10	15.15				K9212 □	10	14.93
K6182	8	12.12				K6182	8	11.94
K643	4	6.06				K643	4	5.97
K775	2	3.03				K775	2	2.99
K0001	1	1.52				K0001	1	1.49
K000-25	1	1.52				K000-25	1	1.49
K0005	1	1.52				K0005	1	1.49
K2211	1	1.52				K2211	1	1.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	5.26			8	5.23						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	54.61			83	54.25	125	82.24			125	81.70

100180xx9900xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 手術なし 手術・処置等1 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
5036	1.99	0.06	102	0.77	0.03	5138	1.93	0.06

性別					
男性			女性		
DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
2304	45.75	45	44.12	2349	45.72
DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
2732	54.25	57	55.88	2789	54.28

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	91	1.81			91	1.77	21～40歳	562	11.16	5	4.90	567	11.04
3～5歳	88	1.75			88	1.71	41～60歳	1655	32.86	38	37.25	1693	32.95
6～15歳	197	3.91	1	0.98	198	3.85	61～79歳	2126	42.22	50	49.02	2176	42.35
16～20歳	76	1.51	2	1.96	78	1.52	80歳以上	241	4.79	6	5.88	247	4.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2656	52.74	42	41.18	2698	52.51
自院の外来からの入院	4398	87.33	89	87.25	4487	87.33
救急車による搬送	135	2.68	3	2.94	138	2.69
救急医療入院	370	7.35	11	10.78	381	7.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
40		40	1796	37	1833	21	1	22	938	20	958
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	23	1	24	8		8	2205	42	2247

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	9.11		11.68		9.16	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	7.00		5.00		7.00
最大値	159		286		286	75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00
変動係数	0.89		2.57		0.99	90パーセンタイル値	18.00		17.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E260	1582	31.41	E260	38	37.25	E260	1620	31.53	I10	2404	19.05	I10	43	24.86	I10	2447	19.13
D441	1165	23.13	D350	26	25.49	D441	1184	23.04	E785	645	5.11	E119	10	5.78	E785	651	5.09
D350	1104	21.92	D441	19	18.63	D350	1130	21.99	E119	547	4.33	E876	10	5.78	E119	557	4.35
E249	442	8.78	E249	6	5.88	E249	448	8.72	E876	385	3.05	D441	7	4.05	E876	395	3.09
C749	246	4.88	C749	4	3.92	C749	250	4.87	D441	365	2.89	E785	6	3.47	D441	372	2.91
E270	215	4.27	C797	3	2.94	E270	218	4.24	K590	303	2.40	E117	3	1.73	K590	305	2.38
E248	64	1.27	E270	3	2.94	E248	64	1.25	G470	284	2.25	N189	3	1.73	G470	286	2.24
C740	61	1.21	E242	2	1.96	C740	61	1.19	K210	219	1.74	B182	2	1.16	K210	221	1.73
C797	56	1.11	E269	1	0.98	C797	59	1.15	E780	213	1.69	C169	2	1.16	E780	213	1.66
E261	40	0.79				E261	40	0.78	K259	188	1.49	D350	2	1.16	K259	188	1.47

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.20	1	0.98	11	0.21	18	0.36			18	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	0.85	1	0.98	44	0.86						

100180xx9901xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
328	0.13	0.00	4	0.03	0.00	332	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
198	60.37	3	75.00	201	60.54	130	39.63	1	25.00	131	39.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	3.66			12	3.61	21~40歳	64	19.51			64	19.28
3~5歳	27	8.23			27	8.13	41~60歳	68	20.73	1	25.00	69	20.78
6~15歳	43	13.11			43	12.95	61~79歳	94	28.66	3	75.00	97	29.22
16~20歳	14	4.27			14	4.22	80歳以上	6	1.83			6	1.81

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	162	49.39	3	75.00	165	49.70
自院の外來からの入院	297	90.55	3	75.00	300	90.36
救急車による搬送	3	0.91	1	25.00	4	1.20
救急医療入院	19	5.79	1	25.00	20	6.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	145	1	146	13		13	149	2	151
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5	1	6	3		3	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	16.91	28.50	17.05	25パーセンタイル値	5.00	5.50	5.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	11.00	16.50	11.00
最大値	184	77	184	75パーセンタイル値	22.00	63.50	22.75
変動係数	1.15	1.17	1.15	90パーセンタイル値	36.10		36.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	123	37.50	C797	2	50.00	C749	124	37.35	R11	86	6.81	C787	3	25.00	R11	86	6.75
C740	97	29.57	C740	1	25.00	C740	98	29.52	C795	72	5.71	C169	2	16.67	C795	72	5.65
C797	81	24.70	C749	1	25.00	C797	83	25.00	C780	57	4.52	I10	2	16.67	C780	58	4.55
D350	9	2.74				D350	9	2.71	I10	54	4.28	K802	2	16.67	I10	56	4.40
E260	8	2.44				E260	8	2.41	K259	51	4.04	C780	1	8.33	K259	51	4.00
D441	5	1.52				D441	5	1.51	K590	46	3.65	G64	1	8.33	C787	47	3.69
E249	4	1.22				E249	4	1.20	C787	44	3.49	R600	1	8.33	K590	46	3.61
E243	1	0.30				E243	1	0.30	D70	44	3.49				D70	44	3.45
									R522	43	3.41				R522	43	3.38
									G470	35	2.77				G470	35	2.75

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	25.00	1	0.30	1	0.30			1	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
48	14.63			48	14.46						

100180xx9910xx	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍 手術なし 手術・処置等1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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
1878	0.74	0.02	4	0.03	0.00	1882	0.71	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
880	46.86	2	50.00	882	46.87	998	53.14	2	50.00	1000	53.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	298	15.87	2	50.00	300	15.94
3～5歳							41～60歳	979	52.13	1	25.00	980	52.07
6～15歳	1	0.05			1	0.05	61～79歳	592	31.52	1	25.00	593	31.51
16～20歳	1	0.05			1	0.05	80歳以上	7	0.37			7	0.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1125	59.90	2	50.00	1127	59.88
自院の外来からの入院	1722	91.69	4	100.00	1726	91.71
救急車による搬送	4	0.21			4	0.21
救急医療入院	7	0.37			7	0.37

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	537	1	538	3		3	356	1	357
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	973	2	975

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.91	7.50	6.91	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	70	21	70	75パーセンタイル値	9.00	16.50	9.00
変動係数	0.98	1.20	0.98	90パーセンタイル値	15.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E260	1678	89.35	E260	4	100.00	E260	1682	89.37	I10	1258	27.86	B182	1	33.33	I10	1259	27.87
D441	105	5.59				D441	105	5.58	E876	374	8.28	D350	1	33.33	E876	374	8.28
D350	54	2.88				D350	54	2.87	D441	258	5.71	I10	1	33.33	D441	258	5.71
E249	30	1.60				E249	30	1.59	E785	238	5.27				E785	238	5.27
E243	3	0.16				E243	3	0.16	E119	159	3.52				E119	159	3.52
E248	3	0.16				E248	3	0.16	D350	81	1.79				D350	82	1.81
C740	1	0.05				C740	1	0.05	E780	75	1.66				E780	75	1.66
C797	1	0.05				C797	1	0.05	G470	66	1.46				G470	66	1.46
E259	1	0.05				E259	1	0.05	K590	65	1.44				K590	65	1.44
E261	1	0.05				E261	1	0.05	I152	59	1.31				I152	59	1.31

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.11			2	0.11	6	0.32			6	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.27			5	0.27						

100190xx97xxxx	褐色細胞腫、パラガングリオーマ 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
133	0.05	0.00	4	0.03	0.00	137	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	31.58	1	25.00	43	31.39	91	68.42	3	75.00	94	68.61

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	6.02			8	5.84	21~40歳	22	16.54			22	16.06
3~5歳	9	6.77			9	6.57	41~60歳	41	30.83	2	50.00	43	31.39
6~15歳	5	3.76			5	3.65	61~79歳	42	31.58	2	50.00	44	32.12
16~20歳	2	1.50			2	1.46	80歳以上	4	3.01			4	2.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	74	55.64	3	75.00	77	56.20
自院の外来からの入院	120	90.23	4	100.00	124	90.51
救急車による搬送	1	0.75			1	0.73
救急医療入院	10	7.52			10	7.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	111	4	115	1		1	12		12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.90	58.50	23.94	25パーセンタイル値	11.00	13.50	11.00
最小値	2	13	2	50パーセンタイル値	15.00	15.50	15.00
最大値	134	190	190	75パーセンタイル値	25.00	146.50	25.00
変動係数	1.04	1.50	1.15	90パーセンタイル値	42.60		43.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	68	51.13	C741	2	50.00	C741	70	51.09	I10	43	8.76	A410	1	10.00	I10	44	8.78
D447	52	39.10	D447	2	50.00	D447	54	39.42	T818	23	4.68	D682	1	10.00	T818	23	4.59
D356	9	6.77				D356	9	6.57	K590	20	4.07	E065	1	10.00	K590	20	3.99
E275	4	3.01				E275	4	2.92	E119	14	2.85	I10	1	10.00	E119	14	2.79
									G470	13	2.65	I152	1	10.00	G470	13	2.59
									R579	12	2.44	I252	1	10.00	R579	12	2.40
									M5456	11	2.24	I500	1	10.00	M5456	11	2.20
									K259	9	1.83	J984	1	10.00	K259	9	1.80
									D509	8	1.63	K210	1	10.00	K295	9	1.80
									D70	8	1.63	K295	1	10.00	D509	8	1.60

手術								
DPC参加病院			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	22	15.71	K7552	2	50.00	K756	22	15.28
K6421	17	12.14	K3791	1	25.00	K6421	18	12.50
K754-2	15	10.71	K6421	1	25.00	K7552	17	11.81
K7552	15	10.71				K754-2	15	10.42
K643	14	10.00				K643	14	9.72
K6113	6	4.29				K6113	6	4.17
K615	4	2.86				K615	4	2.78
K672	4	2.86				K672	4	2.78
K802	4	2.86				K802	4	2.78
K6182	3	2.14				K6182	3	2.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	3.01	1	25.00	5	3.65	2	1.50	1	25.00	3	2.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	42.86	3	75.00	60	43.80	53	39.85	1	25.00	54	39.42

100190xx99x0xx	褐色細胞腫、パラガングリオーマ 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
226	0.09	0.00	2	0.02	0.00	228	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
112	49.56	1	50.00	113	49.56	114	50.44	1	50.00	115	50.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	3.10			7	3.07	21~40歳	43	19.03	1	50.00	44	19.30
3~5歳	9	3.98			9	3.95	41~60歳	85	37.61			85	37.28
6~15歳	2	0.88			2	0.88	61~79歳	67	29.65	1	50.00	68	29.82
16~20歳	5	2.21			5	2.19	80歳以上	8	3.54			8	3.51

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	128	56.64			128	56.14
自院の外来からの入院	200	88.50	1	50.00	201	88.16
救急車による搬送	6	2.65			6	2.63
救急医療入院	13	5.75	1	50.00	14	6.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	73	1	74	1		1	89		89
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6		6				56	1	57

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.77	12.00	9.79	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	6.00	12.00	6.00
最大値	75	20	75	75パーセンタイル値	13.00		13.00
変動係数	0.98	0.94	0.98	90パーセンタイル値	20.30		20.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	150	66.37	C741	1	50.00	C741	151	66.23	I10	60	12.88	E119	1	25.00	I10	61	12.98
D447	61	26.99	E275	1	50.00	D447	61	26.75	K590	26	5.58	G408	1	25.00	K590	26	5.53
E275	9	3.98			E275	10	4.39	E119	24	5.15	G470	1	25.00	E119	25	5.32	
D356	6	2.65			D356	6	2.63	R522	18	3.86	I10	1	25.00	R522	18	3.83	
								C795	14	3.00			C795	14	2.98		
								D350	12	2.58			D350	12	2.55		
								E785	11	2.36			G470	12	2.55		
								G470	11	2.36			E785	11	2.34		
								M5456	11	2.36			M5456	11	2.34		
								C787	10	2.15			C787	10	2.13		

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.44			1	0.44						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	3.98			9	3.95						

100190xx99x1xx	褐色細胞腫、パラガングリオーマ 手術なし 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
260	0.10	0.00				260	0.10	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
156	60.00			156	60.00	104	40.00			104	40.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	1.15			3	1.15	21~40歳	94	36.15			94	36.15
3~5歳	3	1.15			3	1.15	41~60歳	92	35.38			92	35.38
6~15歳	1	0.38			1	0.38	61~79歳	66	25.38			66	25.38
16~20歳	1	0.38			1	0.38	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	88	33.85			88	33.85	
自院の外来からの入院	245	94.23			245	94.23	
救急車による搬送							
救急医療入院	1	0.38			1	0.38	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	88		88	14		14	143		143
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2				12		12

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.87		8.87	25パーセンタイル値	4.00		4.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	6.00		6.00
最大値	95		95	75パーセンタイル値	9.00		9.00
変動係数	1.23		1.23	90パーセンタイル値	16.90		16.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	233	89.62				C741	233	89.62	I10	121	12.70				I10	121	12.70
D447	26	10.00				D447	26	10.00	K590	63	6.61				K590	63	6.61
D356	1	0.38				D356	1	0.38	E119	50	5.25				E119	50	5.25
									C795	47	4.93				C795	47	4.93
									G470	44	4.62				G470	44	4.62
									K210	36	3.78				K210	36	3.78
									C780	35	3.67				C780	35	3.67
									M5456	33	3.46				M5456	33	3.46
									R522	29	3.04				R522	29	3.04
									K259	21	2.20				K259	21	2.20

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	8.46			22	8.46						

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1745	0.69	0.02	35	0.26	0.01	1780	0.67	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
816	46.76	14	40.00	830	46.63	929	53.24	21	60.00	950	53.37

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	160	9.17	1	2.86	161	9.04	21~40 歳	174	9.97	3	8.57	177	9.94
3~5 歳	39	2.23			39	2.19	41~60 歳	288	16.50	7	20.00	295	16.57
6~15 歳	95	5.44			95	5.34	61~79 歳	671	38.45	16	45.71	687	38.60
16~20 歳	37	2.12			37	2.08	80 歳以上	281	16.10	8	22.86	289	16.24

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	646	37.02	9	25.71	655	36.80
自院の外来からの入院	1267	72.61	25	71.43	1292	72.58
救急車による搬送	394	22.58	11	31.43	405	22.75
救急医療入院	804	46.07	17	48.57	821	46.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
40		40	1411	27	1438	9		9	95	2	97
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	14	2	16	10		10	165	3	168

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.05		20.31		14.17		25 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	137		114		137		75 パーセンタイル値	18.00		25.00		18.00	
変動係数	0.98		1.22		0.99		90 パーセンタイル値	29.00		52.20		29.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	806	46.19	E274	15	42.86	E274	821	46.12	I10	332	5.25	E119	4	4.60	I10	335	5.23
E272	566	32.44	E272	13	37.14	E272	579	32.53	E230	234	3.70	E230	4	4.60	E230	238	3.71
E250	165	9.46	E271	3	8.57	E250	166	9.33	E119	182	2.88	E871	4	4.60	E119	186	2.90
E273	112	6.42	E273	3	8.57	E273	115	6.46	E039	164	2.59	I10	3	3.45	E039	166	2.59
E271	80	4.58	E250	1	2.86	E271	83	4.66	E785	162	2.56	R579	3	3.45	E785	162	2.53
E896	16	0.92				E896	16	0.90	K210	159	2.51	E039	2	2.30	K210	160	2.50
									E871	150	2.37	E162	2	2.30	E871	154	2.40
									G470	141	2.23	E86	2	2.30	G470	141	2.20
									K590	136	2.15	E876	2	2.30	K590	138	2.15
									E86	135	2.13	J189	2	2.30	E86	137	2.14

手術								
DPC 参加病院			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	%
K826-3	12	14.63	K654	1	33.33	K826-3	12	14.12
K8593	10	12.20	K664	1	33.33	K8593	10	11.76
K7211	6	7.32	K7211	1	33.33	K7211	7	8.24
K8592	6	7.32				K8592	6	7.06
K615	4	4.88				K654	5	5.88
K654	4	4.88				K664	5	5.88
K664	4	4.88				K615	4	4.71
K0011	2	2.44				K0011	2	2.35
K2821	2	2.44				K2821	2	2.35
K386	2	2.44				K386	2	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	1.09	2	5.71	21	1.18	16	0.92			16	0.90
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
62	3.55	3	8.57	65	3.65	21	1.20			21	1.18

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
7568	2.99	0.09	402	3.02	0.11	7970	3.00	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4086	53.99	230	57.21	4316	54.15	3482	46.01	172	42.79	3654	45.85

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	777	10.27	16	3.98	793	9.95	21~40 歳	233	3.08	6	1.49	239	3.00
3~5 歳	620	8.19	14	3.48	634	7.95	41~60 歳	700	9.25	33	8.21	733	9.20
6~15 歳	340	4.49	1	0.25	341	4.28	61~79 歳	2707	35.77	181	45.02	2888	36.24
16~20 歳	29	0.38	1	0.25	30	0.38	80 歳以上	2162	28.57	150	37.31	2312	29.01

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1846	24.39	74	18.41	1920	24.09
自院の外来からの入院	3759	49.67	209	51.99	3968	49.79
救急車による搬送	4593	60.69	270	67.16	4863	61.02
救急医療入院	5375	71.02	265	65.92	5640	70.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
637	23	660	6438	349	6787	41	3	44	138	11	149
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	96	8	104	79	1	80	135	7	142

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.81		8.16		7.83		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	219		90		219		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	1.45		1.26		1.44		90 パーセンタイル値	16.00		18.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	4873	64.39	E162	293	72.89	E162	5166	64.82	E119	1842	8.48	E119	87	11.90	E119	1929	8.60
E161	1594	21.06	E15	59	14.68	E161	1644	20.63	I10	1781	8.20	I10	83	11.35	I10	1864	8.31
E15	1101	14.55	E161	50	12.44	E15	1160	14.55	E86	919	4.23	R402	25	3.42	E86	941	4.19
									R402	878	4.04	I693	24	3.28	R402	903	4.02
									A09	461	2.12	E86	22	3.01	A09	463	2.06
									E785	431	1.99	E149	18	2.46	E785	443	1.97
									K590	371	1.71	N189	17	2.33	K590	375	1.67
									I693	342	1.58	E785	12	1.64	I693	366	1.63
									K210	319	1.47	I209	10	1.37	K210	322	1.43
									M6259	315	1.45	I509	10	1.37	M6259	319	1.42

手術								
DPC 参加病院			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	20	19.23	K0004	1	20.00	K664	21	19.27
K0004	13	12.50	K386	1	20.00	K0004	14	12.84
K386	10	9.62	K5972	1	20.00	K386	11	10.09
K6182	10	9.62	K664	1	20.00	K6182	10	9.17
K0005	5	4.81	K7211	1	20.00	K0005	5	4.59
K0843	5	4.81				K0843	5	4.59
K654	5	4.81				K654	5	4.59
K0011	3	2.88				K7211	4	3.67
K430	3	2.88				K0011	3	2.75
K7211	3	2.88				K430	3	2.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	1.03	4	1.00	82	1.03	118	1.56	4	1.00	122	1.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
158	2.09	9	2.24	167	2.10	66	0.87	5	1.24	71	0.89

100220xx03xxxx	原発性副甲状腺機能亢進症、副甲状腺腫瘍 副甲状腺（上皮小体）腺腫過形成手術 副甲状腺（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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
1601	0.63	0.02	46	0.35	0.01	1647	0.62	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
431	26.92	12	26.09	443	26.90	1170	73.08	34	73.91	1204	73.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	139	8.68	3	6.52	142	8.62
3~5歳							41~60歳	548	34.23	15	32.61	563	34.18
6~15歳	3	0.19			3	0.18	61~79歳	811	50.66	23	50.00	834	50.64
16~20歳	12	0.75	1	2.17	13	0.79	80歳以上	88	5.50	4	8.70	92	5.59

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	960	59.96	34	73.91	994	60.35
自院の外来からの入院	1457	91.01	46	100.00	1503	91.26
救急車による搬送	4	0.25	1	2.17	5	0.30
救急医療入院	13	0.81	1	2.17	14	0.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
66	2	68	1514	44	1558	4	4	12	12	12	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
								5			5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.44	12.46	9.52	25パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	8.00	13.00	8.00
最大値	117	30	117	75パーセンタイル値	10.00	15.00	11.00
変動係数	0.65	0.42	0.65	90パーセンタイル値	14.00	19.00	14.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	941	58.78	E210	37	80.43	E210	978	59.38	E835	416	10.82	D351	2	6.67	E835	418	10.78
D351	502	31.36	D351	8	17.39	D351	510	30.97	I10	271	7.05	E835	2	6.67	I10	273	7.04
E213	152	9.49	E213	1	2.17	E213	153	9.29	M8199	220	5.72	I10	2	6.67	M8199	222	5.73
E212	4	0.25				E212	4	0.24	D351	146	3.80	M8199	2	6.67	D351	148	3.82
E214	2	0.12				E214	2	0.12	E119	120	3.12	C64	1	3.33	E119	121	3.12
									E210	118	3.07	D171	1	3.33	E210	118	3.04
									T888	98	2.55	D34	1	3.33	T888	98	2.53
									E892	96	2.50	D500	1	3.33	E892	97	2.50
									G470	92	2.39	D689	1	3.33	G470	92	2.37
									E213	86	2.24	E039	1	3.33	E213	86	2.22

手術								
DPC参加病院			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	1535	88.07	K4641	44	91.67	K4641	1579	88.16
K4642	114	6.54	K4642	3	6.25	K4642	117	6.53
K4611	55	3.16	K0062	1	2.08	K4611	55	3.07
K4612	6	0.34				K4612	6	0.34
K596	3	0.17				K596	3	0.17
K0005	2	0.11				K0005	2	0.11
K0011	2	0.11				K0011	2	0.11
K4632	2	0.11				K4632	2	0.11
K502	2	0.11				K502	2	0.11
K0001	1	0.06				K0001	1	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.06	56	3.50	1	2.17	57	3.46
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.94			15	0.91	12	0.75	1	2.17	13	0.79

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
514	0.20	0.01	11	0.08	0.00	525	0.20	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	26.26	4	36.36	139	26.48	379	73.74	7	63.64	386	73.52

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	1	0.19			1	0.19	21～40 歳	40	7.78	1	9.09	41	7.81
3～5 歳	1	0.19			1	0.19	41～60 歳	142	27.63	3	27.27	145	27.62
6～15 歳	1	0.19			1	0.19	61～79 歳	259	50.39	4	36.36	263	50.10
16～20 歳	2	0.39			2	0.38	80 歳以上	68	13.23	3	27.27	71	13.52

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	338	65.76	6	54.55	344	65.52
自院の外来からの入院	431	83.85	10	90.91	441	84.00
救急車による搬送	22	4.28			22	4.19
救急医療入院	46	8.95	3	27.27	49	9.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			222	5	227	1		1	133	4	137
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			3		3	2		2	153	2	155

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.24	13.00	12.26	25 パーセントイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	5	2	50 パーセントイル値	10.00	8.00	10.00
最大値	127	47	127	75 パーセントイル値	15.00	14.00	15.00
変動係数	0.98	0.95	0.98	90 パーセントイル値	21.00	41.80	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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	372	72.37	E210	8	72.73	E210	380	72.38	I10	161	10.18	I10	2	11.11	I10	163	10.19
E213	102	19.84	E213	2	18.18	E213	104	19.81	E835	142	8.98	M6259	2	11.11	E835	143	8.94
D351	20	3.89	C750	1	9.09	D351	20	3.81	M8199	128	8.10	M8199	2	11.11	M8199	130	8.13
C750	15	2.92				C750	16	3.05	E785	58	3.67	E835	1	5.56	E785	58	3.63
E214	4	0.78				E214	4	0.76	E119	40	2.53	E86	1	5.56	E119	40	2.50
E212	1	0.19				E212	1	0.19	K590	35	2.21	E875	1	5.56	K590	35	2.19
									K259	33	2.09	F03	1	5.56	K259	33	2.06
									K210	30	1.90	G470	1	5.56	K210	30	1.88
									D351	26	1.64	I693	1	5.56	M6259	28	1.75
									M6259	26	1.64	J370	1	5.56	D351	26	1.63

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.19			1	0.19	7	1.36			7	1.33
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.17			6	1.14						

100230xx01xxxx	続発性副甲状腺機能亢進症 副甲状腺（上皮小体）腺腫過形成手術				
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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
348	0.14	0.00	6	0.05	0.00	354	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
178	51.15	4	66.67	182	51.41	170	48.85	2	33.33	172	48.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	37	10.63			37	10.45
3～5歳							41～60歳	164	47.13	4	66.67	168	47.46
6～15歳							61～79歳	145	41.67	2	33.33	147	41.53
16～20歳							80歳以上	2	0.57			2	0.56

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	251	72.13	6	100.00	257	72.60	
自院の外来からの入院	314	90.23	4	66.67	318	89.83	
救急車による搬送	1	0.29			1	0.28	
救急医療入院	2	0.57			2	0.56	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27		27	316	6	322	1		1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.07	19.83	12.21	25パーセンタイル値	8.00	9.50	8.00
最小値	3	5	3	50パーセンタイル値	11.00	21.50	11.00
最大値	68	38	68	75パーセンタイル値	15.00	26.00	15.00
変動係数	0.53	0.57	0.54	90パーセンタイル値	18.10		19.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	348	100.00	E211	6	100.00	E211	354	100.00	N180	177	11.91	N189	5	50.00	N180	177	11.83
									I10	126	8.48	E050	1	10.00	N189	127	8.49
									N189	122	8.21	E109	1	10.00	I10	126	8.42
									E835	74	4.98	E890	1	10.00	E835	74	4.95
									M8199	48	3.23	E892	1	10.00	M8199	48	3.21
									G470	37	2.49	N258	1	10.00	G470	37	2.47
									T818	36	2.42				T818	36	2.41
									N19	32	2.15				N19	32	2.14
									I209	31	2.09				I209	31	2.07
									E833	30	2.02				E833	30	2.01

手術								
DPC参加病院			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	373	79.87	K4642	5	62.50	K4642	378	79.58
K4641	60	12.85	K0301	1	12.50	K4641	61	12.84
K4611	8	1.71	K4641	1	12.50	K4611	8	1.68
K608-3	4	0.86	K6145	1	12.50	K608-3	4	0.84
K4632	3	0.64				K4632	3	0.63
K0061	2	0.43				K0061	2	0.42
K4631	2	0.43				K4631	2	0.42
K6072	2	0.43				K6072	2	0.42
K610-3	2	0.43				K610-3	2	0.42
K0004	1	0.21				K0004	1	0.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.29			1	0.28	307	88.22	4	66.67	311	87.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	9.20	1	16.67	33	9.32	9	2.59	1	16.67	10	2.82

100240xxxxxxxx	副甲状腺機能低下症				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
169	0.07	0.00	6	0.05	0.00	175	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	48.52	3	50.00	85	48.57	87	51.48	3	50.00	90	51.43

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	12	7.10			12	6.86	21~40 歳	30	17.75	2	33.33	32	18.29
3~5 歳	9	5.33			9	5.14	41~60 歳	51	30.18	1	16.67	52	29.71
6~15 歳	20	11.83	1	16.67	21	12.00	61~79 歳	31	18.34	2	33.33	33	18.86
16~20 歳	5	2.96			5	2.86	80 歳以上	11	6.51			11	6.29

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	77	45.56	2	33.33	79	45.14
自院の外来からの入院	110	65.09	3	50.00	113	64.57
救急車による搬送	32	18.93	1	16.67	33	18.86
救急医療入院	59	34.91	1	16.67	60	34.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	125	4	129				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									32	2	34

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.47		6.50		12.26		25 パーセンタイル値	5.00		2.75		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		5.00		8.00	
最大値	91		12		91		75 パーセンタイル値	16.00		12.00		16.00	
変動係数	1.02		0.69		1.02		90 パーセンタイル値	26.00				25.40	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E200	49	28.99	E201	4	66.67	E201	52	29.71	E835	68	13.31	E835	2	22.22	E835	70	13.46
E201	48	28.40	E200	1	16.67	E200	50	28.57	I10	23	4.50	E785	1	11.11	I10	24	4.62
E209	42	24.85	E208	1	16.67	E209	42	24.00	M8199	15	2.94	E876	1	11.11	M8199	15	2.88
E892	25	14.79				E892	25	14.29	G470	12	2.35	I10	1	11.11	G470	12	2.31
E208	5	2.96				E208	6	3.43	R290	10	1.96	I490	1	11.11	E876	10	1.92
									E119	9	1.76	J960	1	11.11	R290	10	1.92
									E876	9	1.76	R579	1	11.11	E119	9	1.73
									J459	9	1.76	R748	1	11.11	E785	9	1.73
									D509	8	1.57				J459	9	1.73
									E785	8	1.57				D509	8	1.54

手術								
DPC 参加病院			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	16.67	K546	1	33.33	K0004	2	13.33
K2821	2	16.67	K549	1	33.33	K2821	2	13.33
K4642	2	16.67	K596	1	33.33	K4642	2	13.33
K0003	1	8.33				K0003	1	6.67
K0011	1	8.33				K0011	1	6.67
K0061	1	8.33				K0061	1	6.67
K281	1	8.33				K281	1	6.67
K331	1	8.33				K331	1	6.67
K462	1	8.33				K462	1	6.67
						K546	1	6.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.78	1	16.67	4	2.29	1	0.59			1	0.57
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	2.96	1	16.67	6	3.43						

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
329	0.13	0.00	3	0.02	0.00	332	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
136	41.34	1	33.33	137	41.27	193	58.66	2	66.67	195	58.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	71	21.58	1	33.33	72	21.69
3~5歳	1	0.30			1	0.30	41~60歳	91	27.66	1	33.33	92	27.71
6~15歳	13	3.95			13	3.92	61~79歳	130	39.51	1	33.33	131	39.46
16~20歳	8	2.43			8	2.41	80歳以上	15	4.56			15	4.52

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	195	59.27	2	66.67	197	59.34
自院の外来からの入院	265	80.55	3	100.00	268	80.72
救急車による搬送	16	4.86			16	4.82
救急医療入院	45	13.68			45	13.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	296	3	299	2		2	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	3		3	4		4

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	22.77		14.33		22.69	25パーセンタイル値	13.00		10.00		13.00
最小値	3		10		3	50パーセンタイル値	18.00		15.00		18.00
最大値	145		18		145	75パーセンタイル値	26.00				25.75
変動係数	0.77		0.28		0.77	90パーセンタイル値	36.00				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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	281	85.41	E236	3	100.00	E236	284	85.54	E230	90	6.87	E232	2	40.00	E230	90	6.84
E230	48	14.59				E230	48	14.46	E232	74	5.65	E86	1	20.00	E232	76	5.78
									I10	56	4.27	G960	1	20.00	I10	57	4.33
									J329	54	4.12	I10	1	20.00	J329	54	4.11
									K259	52	3.97				K259	52	3.95
									E274	44	3.36				E274	44	3.35
									G960	41	3.13				G960	42	3.19
									D443	34	2.60				D443	34	2.59
									K590	28	2.14				K590	28	2.13
									E039	25	1.91				E039	25	1.90

手術								
DPC参加病院			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	279	75.20	K171	3	100.00	K171	282	75.40
K1692	18	4.85				K1692	18	4.81
K189	13	3.50				K189	13	3.48
K179	6	1.62				K179	6	1.60
K2761	4	1.08				K2761	4	1.07
K6182	4	1.08				K6182	4	1.07
K7211	4	1.08				K7211	4	1.07
K164-2	3	0.81				K164-2	3	0.80
K164-4	2	0.54				K164-4	2	0.53
K300	2	0.54				K300	2	0.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.82			6	1.81	1	0.30			1	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	4.56			15	4.52	36	10.94			36	10.84

100250xx99x00x	下垂体機能低下症 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
4298	1.70	0.05	82	0.62	0.02	4380	1.65	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2336	54.35	44	53.66	2380	54.34	1962	45.65	38	46.34	2000	45.66

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	202	4.70	3	3.66	205	4.68	21~40 歳	297	6.91	7	8.54	304	6.94
3~5 歳	1028	23.92	16	19.51	1044	23.84	41~60 歳	215	5.00	9	10.98	224	5.11
6~15 歳	2178	50.67	35	42.68	2213	50.53	61~79 歳	246	5.72	9	10.98	255	5.82
16~20 歳	85	1.98			85	1.94	80 歳以上	47	1.09	3	3.66	50	1.14

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1757	40.88	27	32.93	1784	40.73
自院の外来からの入院	3704	86.18	71	86.59	3775	86.19
救急車による搬送	75	1.74	3	3.66	78	1.78
救急医療入院	171	3.98	8	9.76	179	4.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16		16	765	25	790	4		4	685	21	706
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	3		3	2	1	3	2821	35	2856

在院日数									
在院日数集計値		DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値		DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値		4.57	7.96	4.63	25 パーセンタイル値		3.00	3.00	3.00
最小値		2	2	2	50 パーセンタイル値		3.00	3.00	3.00
最大値		86	127	127	75 パーセンタイル値		4.00	5.00	4.00
変動係数		1.04	2.01	1.13	90 パーセンタイル値		8.00	17.40	8.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	4121	95.88	E230	77	93.90	E230	4198	95.84	E343	317	9.59	E343	4	7.84	E343	321	9.57
E236	172	4.00	E236	5	6.10	E236	177	4.04	E039	143	4.33	E039	2	3.92	E039	145	4.32
E237	4	0.09				E237	4	0.09	E230	138	4.18	K590	2	3.92	E230	139	4.14
E231	1	0.02				E231	1	0.02	I10	111	3.36	L639	2	3.92	I10	112	3.34
									J459	84	2.54	B351	1	1.96	J459	84	2.50
									K590	64	1.94	B356	1	1.96	K590	66	1.97
									E119	59	1.79	D352	1	1.96	E119	59	1.76
									D443	48	1.45	D353	1	1.96	D443	49	1.46
									J069	46	1.39	D443	1	1.96	K259	47	1.40
									K259	46	1.39	D471	1	1.96	J069	46	1.37

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.21	1	1.22	10	0.23	3	0.07			3	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.21	1	1.22	10	0.23						

100250xx99x01x	下垂体機能低下症 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
981	0.39	0.01	3	0.02	0.00	984	0.37	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
482	49.13	1	33.33	483	49.09	499	50.87	2	66.67	501	50.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	16	1.63			16	1.63	21~40歳	169	17.23			169	17.17
3~5歳	23	2.34			23	2.34	41~60歳	233	23.75	2	66.67	235	23.88
6~15歳	90	9.17			90	9.15	61~79歳	346	35.27	1	33.33	347	35.26
16~20歳	41	4.18			41	4.17	80歳以上	63	6.42			63	6.40

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	431	43.93	1	33.33	432	43.90
自院の外来からの入院	814	82.98	1	33.33	815	82.83
救急車による搬送	128	13.05	1	33.33	129	13.11
救急医療入院	270	27.52	1	33.33	271	27.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	621	3	624	3		3	142		142
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1				206		206

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.32	18.67	12.34	25パーセンタイル値	4.50	6.00	5.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	9.00	18.00	9.00
最大値	128	32	128	75パーセンタイル値	16.00		16.00
変動係数	0.95	0.70	0.94	90パーセンタイル値	26.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	860	87.67	E230	3	100.00	E230	863	87.70	E274	386	9.45	E274	2	18.18	E274	388	9.47
E236	119	12.13				E236	119	12.09	E232	346	8.47	A09	1	9.09	E232	347	8.47
E237	2	0.20				E237	2	0.20	E785	243	5.95	B378	1	9.09	E785	243	5.93
									E039	182	4.45	E039	1	9.09	E039	183	4.47
									I10	159	3.89	E232	1	9.09	I10	159	3.88
									E230	148	3.62	E86	1	9.09	E230	148	3.61
									E119	111	2.72	E871	1	9.09	E119	111	2.71
									E038	82	2.01	K861	1	9.09	E038	82	2.00
									K210	78	1.91	M6259	1	9.09	K210	78	1.90
									E272	76	1.86	N179	1	9.09	E272	76	1.86

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.71			7	0.71	2	0.20			2	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.51			5	0.51						

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
2787	1.10	0.03	52	0.39	0.01	2839	1.07	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1295	46.47	26	50.00	1321	46.53	1492	53.53	26	50.00	1518	53.47

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	588	21.10	6	11.54	594	20.92
3~5歳							41~60歳	1029	36.92	24	46.15	1053	37.09
6~15歳	16	0.57			16	0.56	61~79歳	1036	37.17	21	40.38	1057	37.23
16~20歳	56	2.01			56	1.97	80歳以上	62	2.22	1	1.92	63	2.22

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1736	62.29	21	40.38	1757	61.89
自院の外来からの入院	2510	90.06	46	88.46	2556	90.03
救急車による搬送	34	1.22	1	1.92	35	1.23
救急医療入院	105	3.77	6	11.54	111	3.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
85	3	88	2596	43	2639	7	7	70	3	73	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	4	2	6	6	6	6	16	1	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.24		19.85		19.25		25パーセンタイル値	13.00		12.25		13.00	
最小値	3		7		3		50パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	273		67		273		75パーセンタイル値	22.00		22.75		22.00	
変動係数	0.63		0.62		0.63		90パーセンタイル値	29.00		29.40		29.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	2015	72.30	D352	43	82.69	D352	2058	72.49	I10	661	7.12	E232	20	11.30	I10	677	7.16
D443	543	19.48	D443	9	17.31	D443	552	19.44	E230	513	5.53	I10	16	9.04	E230	519	5.49
E220	121	4.34				E220	121	4.26	J329	426	4.59	E119	8	4.52	J329	427	4.52
E240	96	3.44				E240	96	3.38	G960	341	3.67	K590	7	3.95	E232	357	3.77
C751	9	0.32				C751	9	0.32	E232	337	3.63	E230	6	3.39	G960	343	3.63
E221	3	0.11				E221	3	0.11	K259	287	3.09	K210	6	3.39	K259	289	3.06
									T818	263	2.83	E039	5	2.82	T818	264	2.79
									K590	256	2.76	E274	5	2.82	K590	263	2.78
									E119	235	2.53	H534	5	2.82	E119	243	2.57
									E785	232	2.50	E780	4	2.26	E785	234	2.47

手術								
DPC参加病院			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	2693	85.85	K171	52	80.00	K171	2745	85.73
K1692	135	4.30	K1692	4	6.15	K1692	139	4.34
K189	69	2.20	K189	3	4.62	K189	72	2.25
K179	29	0.92	K164-2	2	3.08	K179	30	0.94
K021-22	15	0.48	K145	1	1.54	K021-22	15	0.47
K347	15	0.48	K148	1	1.54	K347	15	0.47
K145	11	0.35	K1643	1	1.54	K145	12	0.37
K0004	10	0.32	K179	1	1.54	K0004	10	0.31
K151-2	10	0.32				K151-2	10	0.31
K0332	5	0.16				K148	6	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	2.05	1	1.92	58	2.04	5	0.18			5	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
98	3.52	5	9.62	103	3.63	379	13.60	5	9.62	384	13.53

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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
139	0.06	0.00	4	0.03	0.00	143	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	46.04	3	75.00	67	46.85	75	53.96	1	25.00	76	53.15

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	35	25.18			35	24.48
3~5歳							41~60歳	57	41.01	1	25.00	58	40.56
6~15歳	4	2.88			4	2.80	61~79歳	37	26.62	3	75.00	40	27.97
16~20歳	6	4.32			6	4.20	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	102	73.38	1	25.00	103	72.03
自院の外来からの入院	120	86.33	4	100.00	124	86.71
救急車による搬送	1	0.72			1	0.70
救急医療入院	2	1.44			2	1.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	101	4	105	4		4	27		27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.54	14.75	30.10	25パーセンタイル値	16.00	2.50	16.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	25.00	14.00	25.00
最大値	239	29	239	75パーセンタイル値	34.00	27.75	34.00
変動係数	0.91	0.93	0.92	90パーセンタイル値	53.00		53.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E220	58	41.73	E220	3	75.00	E220	61	42.66	I10	41	8.32	I10	2	25.00	I10	43	8.58
D352	57	41.01	D352	1	25.00	D352	58	40.56	E220	24	4.87	E039	1	12.50	E220	24	4.79
D443	13	9.35				D443	13	9.09	E119	23	4.67	E117	1	12.50	E119	23	4.59
C751	6	4.32				C751	6	4.20	J329	21	4.26	F329	1	12.50	J329	21	4.19
E240	5	3.60				E240	5	3.50	D352	17	3.45	H029	1	12.50	D352	17	3.39
									E230	17	3.45	K295	1	12.50	E230	17	3.39
									K635	15	3.04	K635	1	12.50	K635	16	3.19
									E232	14	2.84				E232	14	2.79
									K590	14	2.84				K590	14	2.79
									K259	12	2.43				K259	12	2.40

手術								
DPC参加病院			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	83	61.48	K171	1	25.00	K171	84	60.43
K7211	11	8.15	K215	1	25.00	K7211	11	7.91
K721-21	9	6.67	K721-22	1	25.00	K721-21	9	6.47
K1692	8	5.93	K783-2	1	25.00	K1692	8	5.76
K0061	4	2.96				K0061	4	2.88
K0011	2	1.48				K0011	2	1.44
K145	2	1.48				K145	2	1.44
K151-2	2	1.48				K151-2	2	1.44
K189	2	1.48				K189	2	1.44
K0021	1	0.74				K721-22	2	1.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	2.16			3	2.10						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	5.76			8	5.59	38	27.34			38	26.57

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1675	0.66	0.02	33	0.25	0.01	1708	0.64	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
681	40.66	17	51.52	698	40.87	994	59.34	16	48.48	1010	59.13

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	15	0.90			15	0.88	21~40 歳	366	21.85	6	18.18	372	21.78
3~5 歳	18	1.07			18	1.05	41~60 歳	483	28.84	5	15.15	488	28.57
6~15 歳	98	5.85			98	5.74	61~79 歳	567	33.85	15	45.45	582	34.07
16~20 歳	51	3.04	2	6.06	53	3.10	80 歳以上	77	4.60	5	15.15	82	4.80

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	854	50.99	6	18.18	860	50.35
自院の外来からの入院	1372	81.91	28	84.85	1400	81.97
救急車による搬送	113	6.75	4	12.12	117	6.85
救急医療入院	213	12.72	9	27.27	222	13.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	599	18	617	3		3	370	6	376
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	4	1	5	4		4	683	8	691

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.95		10.58		8.98		25 パーセントイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	1		2		1		50 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	248		36		248		75 パーセントイル値	11.00		15.00		11.00	
変動係数	1.36		0.95		1.35		90 パーセントイル値	18.00		29.80		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	752	44.90	D352	13	39.39	D352	765	44.79	I10	336	8.98	E119	4	8.51	I10	340	8.97
D443	431	25.73	D443	12	36.36	D443	443	25.94	E230	216	5.77	I10	4	8.51	E230	216	5.70
E240	215	12.84	E240	5	15.15	E240	220	12.88	E785	156	4.17	C795	2	4.26	E785	158	4.17
E220	142	8.48	C751	2	6.06	E220	142	8.31	E119	140	3.74	E785	2	4.26	E119	144	3.80
E228	68	4.06	E221	1	3.03	E228	68	3.98	E232	84	2.24	R402	2	4.26	E232	84	2.22
E221	52	3.10			E221	53	3.10	E039	81	2.16	A09	1	2.13	K590	82	2.16	
C751	12	0.72			C751	14	0.82	K590	81	2.16	C220	1	2.13	E039	81	2.14	
E229	3	0.18			E229	3	0.18	K259	75	2.00	D443	1	2.13	K259	75	1.98	
								G470	73	1.95	E113	1	2.13	G470	74	1.95	
								E274	67	1.79	E220	1	2.13	E274	67	1.77	

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.36			6	0.35	3	0.18			3	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.72			12	0.70						

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1152	0.46	0.01	43	0.32	0.01	1195	0.45	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
137	11.89	5	11.63	142	11.88	1015	88.11	38	88.37	1053	88.12

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	296	25.69	9	20.93	305	25.52
3~5 歳	1	0.09			1	0.08	41~60 歳	127	11.02	6	13.95	133	11.13
6~15 歳	335	29.08	3	6.98	338	28.28	61~79 歳	137	11.89	10	23.26	147	12.30
16~20 歳	153	13.28	1	2.33	154	12.89	80 歳以上	103	8.94	14	32.56	117	9.79

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	559	48.52	22	51.16	581	48.62
自院の外来からの入院	829	71.96	23	53.49	852	71.30
救急車による搬送	88	7.64	2	4.65	90	7.53
救急医療入院	363	31.51	9	20.93	372	31.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
20	1	21	935	31	966	13	1	14	141	9	150
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	2		2	4		4	32	1	33

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	26.88		17.84		26.56		25 パーセンタイル値	8.00		5.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	16.00		10.00		15.00	
最大値	217		90		217		75 パーセンタイル値	33.75		23.00		33.00	
変動係数	1.16		1.15		1.17		90 パーセンタイル値	63.00		49.80		63.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	1087	94.36	F500	43	100.00	F500	1130	94.56	K590	254	6.97	I10	10	8.93	K590	257	6.84
F502	36	3.13				F502	36	3.01	G470	161	4.42	E86	6	5.36	G470	162	4.31
E233	29	2.52				E233	29	2.43	E86	149	4.09	F03	6	5.36	E86	155	4.13
									F329	134	3.68	F329	4	3.57	F329	138	3.67
									K295	124	3.40	K210	4	3.57	K295	127	3.38
									E039	101	2.77	E780	3	2.68	E039	101	2.69
									K210	97	2.66	K295	3	2.68	K210	101	2.69
									F509	93	2.55	K590	3	2.68	F509	93	2.48
									F209	73	2.00	B91	2	1.79	I10	81	2.16
									K259	72	1.98	C220	2	1.79	F209	74	1.97

手術								
DPC 参加病院			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	11	35.48	K664	3	75.00	K664	14	40.00
K0004	5	16.13	K721-22	1	25.00	K0004	5	14.29
K6182	5	16.13				K6182	5	14.29
K7211	2	6.45				K7211	2	5.71
K721-21	2	6.45				K721-21	2	5.71
K0843	1	3.23				K0843	1	2.86
K331	1	3.23				K331	1	2.86
K336	1	3.23				K336	1	2.86
K6181	1	3.23				K6181	1	2.86
K688	1	3.23				K688	1	2.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.08	2	0.17			2	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.78			9	0.75

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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
556	0.22	0.01	9	0.07	0.00	565	0.21	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
271	48.74	6	66.67	277	49.03	285	51.26	3	33.33	288	50.97

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	51	9.17			51	9.03	21~40 歳	117	21.04	1	11.11	118	20.88
3~5 歳	28	5.04			28	4.96	41~60 歳	126	22.66	4	44.44	130	23.01
6~15 歳	77	13.85	1	11.11	78	13.81	61~79 歳	110	19.78	2	22.22	112	19.82
16~20 歳	22	3.96	1	11.11	23	4.07	80 歳以上	25	4.50			25	4.42

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	282	50.72	6	66.67	288	50.97
自院の外来からの入院	465	83.63	7	77.78	472	83.54
救急車による搬送	38	6.83	1	11.11	39	6.90
救急医療入院	102	18.35	2	22.22	104	18.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6	1	7	340	5	345				59	1	60
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	150	2	152

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.37	10.00	10.36	25 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最大値	111	22	111	75 パーセンタイル値	13.00	16.50	13.00
変動係数	1.06	0.69	1.06	90 パーセンタイル値	22.00		22.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	556	100.00	E232	9	100.00	E232	565	100.00	E230	63	5.35	E119	1	9.09	E230	63	5.30
									I10	49	4.16	E232	1	9.09	I10	49	4.12
									E119	36	3.06	E780	1	9.09	E119	37	3.11
									K590	36	3.06	E870	1	9.09	K590	36	3.03
									E785	33	2.80	F980	1	9.09	E785	33	2.78
									G470	30	2.55	G409	1	9.09	G470	30	2.52
									E86	28	2.38	I693	1	9.09	E86	28	2.35
									E039	26	2.21	J304	1	9.09	E039	26	2.19
									D443	20	1.70	K769	1	9.09	D443	20	1.68
									K259	20	1.70	N390	1	9.09	K259	20	1.68

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6181	2	50.00				K6181	2	50.00
K6335	1	25.00				K6335	1	25.00
K783-3	1	25.00				K783-3	1	25.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.90			5	0.88						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.36			2	0.35	1	0.18			1	0.18

100285xxxxxxxx	ADH分泌異常症				
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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
920	0.36	0.01	33	0.25	0.01	953	0.36	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
428	46.52	18	54.55	446	46.80	492	53.48	15	45.45	507	53.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	1.09			10	1.05	21~40歳	15	1.63	2	6.06	17	1.78
3~5歳	6	0.65			6	0.63	41~60歳	66	7.17	1	3.03	67	7.03
6~15歳	12	1.30			12	1.26	61~79歳	449	48.80	16	48.48	465	48.79
16~20歳	2	0.22			2	0.21	80歳以上	360	39.13	14	42.42	374	39.24

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	386	41.96	16	48.48	402	42.18
自院の外来からの入院	540	58.70	21	63.64	561	58.87
救急車による搬送	294	31.96	4	12.12	298	31.27
救急医療入院	536	58.26	7	21.21	543	56.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25		25	817	27	844	4	3	7	27	1	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	4	2	6	13		13	28		28

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.26		24.48		20.40		25パーセンタイル値	10.00		9.50		10.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	280		119		280		75パーセンタイル値	24.00		30.00		24.00	
変動係数	0.93		0.99		0.93		90パーセンタイル値	38.00		55.60		38.60	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E222	920	100.00	E222	33	100.00	E222	953	100.00	E871	344	8.39	I10	11	11.83	E871	351	8.37
									I10	317	7.73	E871	7	7.53	I10	328	7.82
									M6259	161	3.93	J459	5	5.38	M6259	164	3.91
									K590	138	3.37	M6259	3	3.23	K590	139	3.32
									K210	104	2.54	E119	2	2.15	K210	106	2.53
									G470	101	2.46	G409	2	2.15	G470	101	2.41
									K259	89	2.17	I693	2	2.15	K259	90	2.15
									E119	83	2.02	K210	2	2.15	E119	85	2.03
									E785	62	1.51	N40	2	2.15	E785	62	1.48
									E86	58	1.41	A419	1	1.08	E86	59	1.41

手術								
DPC参加病院			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	5	15.63	K654	1	50.00	K664	6	17.65
K654	3	9.38	K664	1	50.00	K654	4	11.76
K0004	2	6.25				K0004	2	5.88
K0842	2	6.25				K0842	2	5.88
K7211	2	6.25				K7211	2	5.88
K8881	2	6.25				K8881	2	5.88
K0001	1	3.13				K0001	1	2.94
K164-2	1	3.13				K164-2	1	2.94
K2762	1	3.13				K2762	1	2.94
K2801	1	3.13				K2801	1	2.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	1.30			12	1.26						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	3.04	5	15.15	33	3.46	19	2.07	2	6.06	21	2.20

100290xxxxxxxx	グルコース調節・膵内分泌障害、その他の内分泌疾患				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
851	0.34	0.01	24	0.18	0.01	875	0.33	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
230	27.03	7	29.17	237	27.09	621	72.97	17	70.83	638	72.91

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	89	10.46			89	10.17	21~40 歳	289	33.96	6	25.00	295	33.71
3~5 歳	44	5.17			44	5.03	41~60 歳	84	9.87	3	12.50	87	9.94
6~15 歳	164	19.27	7	29.17	171	19.54	61~79 歳	129	15.16	4	16.67	133	15.20
16~20 歳	24	2.82			24	2.74	80 歳以上	28	3.29	4	16.67	32	3.66

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	399	46.89	8	33.33	407	46.51
自院の外来からの入院	701	82.37	16	66.67	717	81.94
救急車による搬送	29	3.41	3	12.50	32	3.66
救急医療入院	92	10.81	7	29.17	99	11.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18		18	515	15	530	2		2	103	1	104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	212	8	220

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.40	11.58	8.48	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	6.00	4.00	6.00
最大値	84	61	84	75 パーセンタイル値	9.00	15.25	9.00
変動係数	1.10	1.31	1.11	90 パーセンタイル値	18.00	37.00	18.40

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E282	238	27.97	E283	4	16.67	E282	240	27.43	I10	61	4.05	E065	2	6.90	I10	63	4.10
E301	126	14.81	E301	4	16.67	E301	130	14.86	K590	53	3.52	E780	2	6.90	K590	53	3.45
E891	70	8.23	E891	3	12.50	E891	73	8.34	K259	41	2.72	I10	2	6.90	K259	41	2.67
E291	53	6.23	E079	2	8.33	E291	54	6.17	N979	36	2.39	D250	1	3.45	N979	36	2.34
E278	52	6.11	E282	2	8.33	E278	53	6.06	E785	31	2.06	D27	1	3.45	K210	32	2.08
E893	51	5.99	E168	1	4.17	E893	51	5.83	K210	31	2.06	D500	1	3.45	E785	31	2.02
E009	32	3.76	E278	1	4.17	E283	35	4.00	E119	29	1.92	D509	1	3.45	E119	29	1.89
E283	31	3.64	E279	1	4.17	E009	32	3.66	G470	28	1.86	E109	1	3.45	G470	28	1.82
E079	26	3.06	E291	1	4.17	E079	28	3.20	E039	27	1.79	E116	1	3.45	E039	27	1.76
E164	24	2.82	E310	1	4.17	E164	24	2.74	E230	23	1.53	E86	1	3.45	E230	23	1.50

手術								
DPC 参加病院			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	%
K887-4	247	63.01	K8862	2	100.00	K887-4	247	62.69
K8872	26	6.63				K8872	26	6.60
K8882	20	5.10				K8882	20	5.08
K8862	15	3.83				K8862	17	4.31
K913-21	11	2.81				K913-21	11	2.79
K754-2	7	1.79				K754-2	7	1.78
K830	7	1.79				K830	7	1.78
K872-2	7	1.79				K872-2	7	1.78
K913-22	6	1.53				K913-22	6	1.52
K872-3	5	1.28				K872-3	5	1.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12			1	0.11	2	0.24			2	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	1.53			13	1.49	8	0.94	1	4.17	9	1.03

100310xx97xxxx	腎血管性高血圧症 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
1767	0.70	0.02	94	0.71	0.02	1861	0.70	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1165	65.93	72	76.60	1237	66.47	602	34.07	22	23.40	624	33.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.06			1	0.05	21~40歳	114	6.45	1	1.06	115	6.18
3~5歳	1	0.06			1	0.05	41~60歳	243	13.75	11	11.70	254	13.65
6~15歳	10	0.57			10	0.54	61~79歳	1104	62.48	54	57.45	1158	62.22
16~20歳	25	1.41			25	1.34	80歳以上	269	15.22	28	29.79	297	15.96

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	888	50.25	53	56.38	941	50.56
自院の外来からの入院	1504	85.12	70	74.47	1574	84.58
救急車による搬送	41	2.32	3	3.19	44	2.36
救急医療入院	89	5.04	3	3.19	92	4.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
38	5	43	1682	86	1768	8	1	9	14	2	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1	23		23

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.16		9.83		7.30		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	115		64		115		75パーセンタイル値	9.00		10.25		9.00	
変動係数	0.99		1.05		1.00		90パーセンタイル値	15.00		23.50		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I701	1096	62.03	I701	76	80.85	I701	1172	62.98	I10	776	13.02	I10	28	13.93	I10	804	13.05
I150	461	26.09	I150	14	14.89	I150	475	25.52	E785	314	5.27	E119	13	6.47	E785	319	5.18
I722	210	11.88	I722	4	4.26	I722	214	11.50	I208	284	4.77	I702	11	5.47	I208	292	4.74
									E119	268	4.50	E780	9	4.48	E119	281	4.56
									E780	260	4.36	I150	8	3.98	E780	269	4.37
									I150	230	3.86	I208	8	3.98	I150	238	3.86
									I209	224	3.76	I714	8	3.98	I209	231	3.75
									K210	217	3.64	I209	7	3.48	K210	220	3.57
									I702	206	3.46	K590	7	3.48	I702	217	3.52
									I701	152	2.55	I509	6	2.99	I701	154	2.50

手術								
DPC参加病院			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	%
K613	1576	79.48	K613	96	76.19	K613	1672	79.28
K615	158	7.97	K616	15	11.90	K615	162	7.68
K616	77	3.88	K549	6	4.76	K616	92	4.36
K549	42	2.12	K546	5	3.97	K549	48	2.28
K6103	38	1.92	K615	4	3.17	K6103	38	1.80
K546	19	0.96				K546	24	1.14
K6143	11	0.55				K6143	11	0.52
K772-2	8	0.40				K772-2	8	0.38
K772	6	0.30				K772	6	0.28
K548	5	0.25				K548	5	0.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.85	1	1.06	16	0.86	25	1.41	1	1.06	26	1.40
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	2.32			41	2.20	51	2.89	5	5.32	56	3.01

100310xx990xxx	腎血管性高血圧症 手術なし 手術・処置等1 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	109	当該 MDC の症例数	265996				

DPC 参加病院			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(%)									
453	0.18	0.01	21	0.16	0.01	474	0.18	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院			DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
246	54.30	13	61.90	259	54.64	207	45.70	8	38.10	215	45.36						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0～2歳	4	0.88			4	0.84	21～40歳	47	10.38	3	14.29	50	10.55				
3～5歳	11	2.43			11	2.32	41～60歳	87	19.21	2	9.52	89	18.78				
6～15歳	5	1.10			5	1.05	61～79歳	225	49.67	10	47.62	235	49.58				
16～20歳	7	1.55			7	1.48	80歳以上	67	14.79	6	28.57	73	15.40				
入院経路																	
	DPC 参加病院				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	232	51.21	13	61.90	245	51.69											
自院の外来からの入院	383	84.55	15	71.43	398	83.97											
救急車による搬送	27	5.96			27	5.70											
救急医療入院	57	12.58	2	9.52	59	12.45											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
2		2	217	9	226				50	2	52						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
				1	1	1		1	183	9	192						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	9.09		10.05		9.13		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最大値	66		52		66		75パーセンタイル値	13.00		11.50		13.00					
変動係数	0.97		1.33		0.99		90パーセンタイル値	20.00		38.40		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%						
I150	242	53.42	I701	14	66.67	I150	246	51.90	I10	182	13.14	I10	6	17.14	I10	188	13.24
I701	185	40.84	I150	4	19.05	I701	199	41.98	E785	73	5.27	I208	3	8.57	E785	75	5.28
I722	26	5.74	I722	3	14.29	I722	29	6.12	K210	42	3.03	E119	2	5.71	K210	43	3.03
									E119	40	2.89	E785	2	5.71	E119	42	2.96
									N189	40	2.89	N180	2	5.71	N189	41	2.89
									I209	38	2.74	E113	1	2.86	I208	38	2.68
									E780	35	2.53	E115	1	2.86	I209	38	2.68
									I208	35	2.53	E790	1	2.86	E780	35	2.46
									E790	33	2.38	E86	1	2.86	E790	34	2.39
									I500	30	2.17	F489	1	2.86	I500	30	2.11
手術																	
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1	0.22			1	0.21	5	1.10	1	4.76	6	1.27						
中心静脈注射						輸血											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
2	0.44			2	0.42												

100310xx991xxx	腎血管性高血圧症 手術なし 手術・処置等 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	109	当該MDCの症例数	265996	

DPC参加病院			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(%)
223	0.09	0.00	8	0.06	0.00	231	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	52.91	5	62.50	123	53.25	105	47.09	3	37.50	108	46.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	32	14.35			32	13.85
3～5歳							41～60歳	51	22.87	2	25.00	53	22.94
6～15歳	2	0.90			2	0.87	61～79歳	113	50.67	3	37.50	116	50.22
16～20歳	1	0.45			1	0.43	80歳以上	24	10.76	3	37.50	27	11.69

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	104	46.64	2	25.00	106	45.89
自院の外来からの入院	195	87.44	7	87.50	202	87.45
救急車による搬送						
救急医療入院	6	2.69	1	12.50	7	3.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	65	4	69	1		1	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									121	3	124

在院日数																												
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体																
	平均値	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数															
	5.33	2	43	1.09	8.75	2	30	1.12	5.45	2	43	1.10	25パーセントイル値	3.00	3.00	3.00	50パーセントイル値	3.00	3.00	3.00	75パーセントイル値	5.00	14.00	5.00	90パーセントイル値	11.00		11.80

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I701	107	47.98	I701	6	75.00	I701	113	48.92	I10	76	14.56	I10	4	22.22	I10	80	14.81
I150	73	32.74	I150	2	25.00	I150	75	32.47	E785	31	5.94	I209	2	11.11	E785	31	5.74
I722	43	19.28				I722	43	18.61	I702	24	4.60	D649	1	5.56	N189	25	4.63
									N189	24	4.60	I208	1	5.56	I702	24	4.44
									K210	20	3.83	I340	1	5.56	K210	21	3.89
									E780	18	3.45	I38	1	5.56	I208	19	3.52
									I208	18	3.45	I48	1	5.56	I209	19	3.52
									I150	17	3.26	I693	1	5.56	E780	18	3.33
									I209	17	3.26	I701	1	5.56	I150	17	3.15
									E119	13	2.49	I709	1	5.56	E119	13	2.41

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	1.79			4	1.73
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.45			1	0.43						

100320xxxxxxxx	内分泌性高血圧症（その他）				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
417	0.17	0.01	13	0.10	0.00	430	0.16	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
206	49.40	4	30.77	210	48.84	211	50.60	9	69.23	220	51.16

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	3	0.72			3	0.70	21～40 歳	72	17.27			72	16.74
3～5 歳	2	0.48			2	0.47	41～60 歳	124	29.74	4	30.77	128	29.77
6～15 歳	12	2.88			12	2.79	61～79 歳	168	40.29	6	46.15	174	40.47
16～20 歳	3	0.72			3	0.70	80 歳以上	33	7.91	3	23.08	36	8.37

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	189	45.32			189	43.95
自院の外来からの入院	347	83.21	10	76.92	357	83.02
救急車による搬送	25	6.00	2	15.38	27	6.28
救急医療入院	66	15.83	2	15.38	68	15.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	245	8	253	1		1	56		56
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							112	5	117

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.43		16.15		11.57		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	9.00		7.00		9.00	
最大値	102		79		102		75 パーセンタイル値	15.00		16.50		15.00	
変動係数	0.85		1.30		0.88		90 パーセンタイル値	22.00		62.60		22.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I159	179	42.93	I152	7	53.85	I159	183	42.56	I10	111	9.38	I10	3	16.67	I10	114	9.49
I152	114	27.34	I159	4	30.77	I152	121	28.14	E785	75	6.34	G470	2	11.11	E785	75	6.24
I151	111	26.62	I151	2	15.38	I151	113	26.28	E119	41	3.47	B182	1	5.56	E119	41	3.41
I158	13	3.12				I158	13	3.02	G470	39	3.30	C169	1	5.56	G470	41	3.41
									N189	36	3.04	C220	1	5.56	N189	36	3.00
									E780	32	2.70	E112	1	5.56	E780	32	2.66
									K590	27	2.28	E778	1	5.56	K590	27	2.25
									E790	23	1.94	E876	1	5.56	E790	23	1.92
									K210	21	1.78	F058	1	5.56	K210	21	1.75
									D441	19	1.61	F341	1	5.56	D441	19	1.58

手術								
DPC 参加病院			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	%
K613	5	35.71				K613	5	35.71
K2762	2	14.29				K2762	2	14.29
K2801	2	14.29				K2801	2	14.29
K2821	2	14.29				K2821	2	14.29
K331	1	7.14				K331	1	7.14
K615	1	7.14				K615	1	7.14
K754-2	1	7.14				K754-2	1	7.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.72			3	0.70	9	2.16			9	2.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.48			2	0.47	3	0.72			3	0.70

100330xxxx0xx	栄養障害（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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
4846	1.92	0.06	327	2.46	0.09	5173	1.94	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2077	42.86	121	37.00	2198	42.49	2769	57.14	206	63.00	2975	57.51

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	350	7.22	2	0.61	352	6.80	21~40歳	159	3.28	5	1.53	164	3.17
3~5歳	21	0.43			21	0.41	41~60歳	389	8.03	30	9.17	419	8.10
6~15歳	61	1.26			61	1.18	61~79歳	1501	30.97	86	26.30	1587	30.68
16~20歳	36	0.74			36	0.70	80歳以上	2329	48.06	204	62.39	2533	48.97

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2293	47.32	120	36.70	2413	46.65
自院の外来からの入院	3071	63.37	193	59.02	3264	63.10
救急車による搬送	744	15.35	51	15.60	795	15.37
救急医療入院	1793	37.00	116	35.47	1909	36.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
138	5	143	3889	246	4135	26	2	28	439	24	463
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	102	8	110	171	10	181	79	32	111

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.36		18.05		18.34		25パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最大値	208		117		208		75パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00	
変動係数	1.03		1.01		1.03		90パーセンタイル値	40.00		44.00		40.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E46	1433	29.57	E46	134	40.98	E46	1567	30.29	I10	828	4.58	I10	52	6.93	I10	880	4.67
E639	1248	25.75	E639	115	35.17	E639	1363	26.35	E86	817	4.52	E86	28	3.73	E86	845	4.49
E440	486	10.03	E41	21	6.42	E440	494	9.55	M6259	678	3.75	F03	23	3.07	M6259	698	3.71
E441	468	9.66	E441	14	4.28	E441	482	9.32	K590	578	3.20	E119	22	2.93	K590	590	3.13
E41	451	9.31	E43	11	3.36	E41	472	9.12	R13	464	2.57	M6259	20	2.67	R13	484	2.57
E43	128	2.64	E440	8	2.45	E43	139	2.69	K210	450	2.49	R13	20	2.67	K210	460	2.44
E631	126	2.60	E538	7	2.14	E631	126	2.44	I693	367	2.03	Z931	17	2.27	I693	383	2.03
E538	115	2.37	E638	6	1.83	E538	122	2.36	K259	359	1.99	I693	16	2.13	K259	365	1.94
E638	110	2.27	E569	3	0.92	E638	116	2.24	G470	335	1.85	L89	15	2.00	F03	343	1.82
E550	41	0.85	E511	2	0.61	E550	41	0.79	Z931	325	1.80	I48	12	1.60	G470	342	1.82

手術								
DPC参加病院			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	874	73.08	K664	42	67.74	K664	916	72.81
K6182	148	12.37	K6182	11	17.74	K6182	159	12.64
K6181	23	1.92	K6181	4	6.45	K6181	27	2.15
K0004	18	1.51	K430	2	3.23	K0004	19	1.51
K725	18	1.51	K0004	1	1.61	K725	18	1.43
K5201	13	1.09	K0005	1	1.61	K5201	13	1.03
K7211	12	1.00	K721-21	1	1.61	K7211	12	0.95
K0011	9	0.75			K0011	9	0.72	
K654	8	0.67			K0005	8	0.64	
K0005	7	0.59			K654	8	0.64	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	0.25			12	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						105	2.17	5	1.53	110	2.13

100330xxxx1xx	栄養障害（その他） 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1285	0.51	0.02	49	0.37	0.01	1334	0.50	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
552	42.96	23	46.94	575	43.10	733	57.04	26	53.06	759	56.90

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	13	1.01			13	0.97	21～40 歳	23	1.79			23	1.72
3～5 歳	5	0.39			5	0.37	41～60 歳	63	4.90			63	4.72
6～15 歳	7	0.54			7	0.52	61～79 歳	417	32.45	9	18.37	426	31.93
16～20 歳	12	0.93			12	0.90	80 歳以上	745	57.98	40	81.63	785	58.85

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	616	47.94	22	44.90	638	47.83
自院の外来からの入院	746	58.05	28	57.14	774	58.02
救急車による搬送	334	25.99	9	18.37	343	25.71
救急医療入院	732	56.96	19	38.78	751	56.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
12		12	840	30	870	9		9	83	4	87
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	89	8	97	238	5	243	12	1	13

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	43.34		34.33		43.01		25 パーセンタイル値	20.00		8.00		20.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	37.00		20.00		37.00	
最大値	212		159		212		75 パーセンタイル値	58.00		51.00		58.00	
変動係数	0.73		1.04		0.74		90 パーセンタイル値	82.00		76.00		81.50	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E46	411	31.98	E46	21	42.86	E46	432	32.38	M6259	290	4.39	E86	7	5.34	M6259	295	4.38
E639	355	27.63	E43	8	16.33	E639	361	27.06	E86	214	3.24	R13	6	4.58	E86	221	3.28
E440	155	12.06	E41	6	12.24	E440	160	11.99	I10	210	3.18	I693	5	3.82	I10	214	3.18
E41	117	9.11	E639	6	12.24	E41	123	9.22	R13	191	2.89	L89	5	3.82	R13	197	2.93
E43	86	6.69	E440	5	10.20	E43	94	7.05	L89	168	2.55	M6259	5	3.82	L89	173	2.57
E441	55	4.28	E441	2	4.08	E441	57	4.27	J690	152	2.30	N390	5	3.82	J690	155	2.30
E631	38	2.96	E638	1	2.04	E631	38	2.85	K210	147	2.23	C169	4	3.05	K210	147	2.18
E638	29	2.26			E638	30	2.25	E119	118	1.79	I10	4	3.05	E119	121	1.80	
E550	7	0.54			E550	7	0.52	K590	118	1.79	J960	4	3.05	I693	121	1.80	
E42	5	0.39			E42	5	0.37	I693	116	1.76	E119	3	2.29	K590	119	1.77	

手術								
DPC 参加病院			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	180	48.39	K664	9	52.94	K664	189	48.59
K6182	82	22.04	K6182	5	29.41	K6182	87	22.37
K6181	13	3.49	K0011	1	5.88	K6181	14	3.60
K0004	9	2.42	K6181	1	5.88	K0011	10	2.57
K0011	9	2.42	K654	1	5.88	K0004	9	2.31
K725	9	2.42				K725	9	2.31
K0003	5	1.34				K654	6	1.54
K654	5	1.34				K0003	5	1.29
K0021	4	1.08				K0021	4	1.03
K783-2	4	1.08				K783-2	4	1.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
104	8.09	3	6.12	107	8.02	9	0.70			9	0.67
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1227	95.49	48	97.96	1275	95.58	141	10.97	4	8.16	145	10.87

100335xx97x0xx	代謝障害（その他） 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
1006	0.40	0.01	17	0.13	0.00	1023	0.38	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
506	50.30	8	47.06	514	50.24	500	49.70	9	52.94	509	49.76

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	1.29			13	1.27	21~40歳	35	3.48			35	3.42
3~5歳	1	0.10			1	0.10	41~60歳	170	16.90	1	5.88	171	16.72
6~15歳	7	0.70			7	0.68	61~79歳	447	44.43	6	35.29	453	44.28
16~20歳	3	0.30			3	0.29	80歳以上	330	32.80	10	58.82	340	33.24

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	429	42.64	9	52.94	438	42.82
自院の外来からの入院	737	73.26	11	64.71	748	73.12
救急車による搬送	208	20.68	2	11.76	210	20.53
救急医療入院	500	49.70	4	23.53	504	49.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	739	15	754	11		11	56		56
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	58	1	59	103	1	104	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.25		30.94		30.26		25パーセンタイル値	13.00		11.50		13.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	24.00		19.00		23.00	
最大値	192		86		192		75パーセンタイル値	39.00		56.00		39.00	
変動係数	0.86		0.85		0.86		90パーセンタイル値	64.00		74.00		64.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E880	699	69.48	E880	14	82.35	E880	713	69.70	I10	236	4.33	D649	4	5.63	I10	240	4.34
E722	106	10.54	E755	1	5.88	E722	106	10.36	K210	175	3.21	I10	4	5.63	K210	177	3.20
E778	103	10.24	E778	1	5.88	E778	104	10.17	R18	170	3.12	J90	3	4.23	D649	173	3.13
E90	18	1.79	E90	1	5.88	E90	19	1.86	D649	169	3.10	A490	2	2.82	R18	171	3.09
E888	16	1.59				E888	16	1.56	E880	163	2.99	J189	2	2.82	E880	163	2.95
E720	13	1.29				E720	13	1.27	K729	124	2.27	J329	2	2.82	D509	124	2.24
E752	13	1.29				E752	13	1.27	M6259	124	2.27	J690	2	2.82	K729	124	2.24
E755	12	1.19				E755	13	1.27	D509	123	2.25	K210	2	2.82	M6259	124	2.24
E881	7	0.70				E881	7	0.68	E119	121	2.22	L89	2	2.82	E119	122	2.21
E713	4	0.40				E713	4	0.39	K746	111	2.03	R601	2	2.82	K746	111	2.01

手術								
DPC参加病院			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	%
K635	118	14.44	K0011	2	18.18	K635	118	14.25
K664	109	13.34	K664	2	18.18	K664	111	13.41
K654	60	7.34	K0004	1	9.09	K654	60	7.25
K533-2	47	5.75	K0005	1	9.09	K533-2	47	5.68
K615	44	5.39	K0051	1	9.09	K615	44	5.31
K6182	25	3.06	K0052	1	9.09	K6182	26	3.14
K0004	21	2.57	K013-21	1	9.09	K0004	22	2.66
K688	18	2.20	K6182	1	9.09	K688	18	2.17
K7211	18	2.20	K721-21	1	9.09	K7211	18	2.17
K0011	13	1.59				K0011	15	1.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						22	2.19			22	2.15
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						576	57.26	11	64.71	587	57.38

100335xx97x1xx	代謝障害（その他） 手術あり 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
644	0.25	0.01	7	0.05	0.00	651	0.24	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
321	49.84	1	14.29	322	49.46	323	50.16	6	85.71	329	50.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	19	2.95			19	2.92	21～40歳	7	1.09			7	1.08
3～5歳	1	0.16			1	0.15	41～60歳	70	10.87			70	10.75
6～15歳	4	0.62			4	0.61	61～79歳	249	38.66	1	14.29	250	38.40
16～20歳	3	0.47			3	0.46	80歳以上	291	45.19	6	85.71	297	45.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	286	44.41	5	71.43	291	44.70
自院の外来からの入院	380	59.01	3	42.86	383	58.83
救急車による搬送	186	28.88			186	28.57
救急医療入院	414	64.29	2	28.57	416	63.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	299	1	300	7		7	30		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	103	2	105	194	3	197	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	55.76		34.57		55.53		25パーセンタイル値	27.00		28.00		27.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	45.00		29.00		45.00	
最大値	272		62		272		75パーセンタイル値	75.00		51.00		74.00	
変動係数	0.73		0.51		0.73		90パーセンタイル値	105.50				105.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E880	532	82.61	E880	6	85.71	E880	538	82.64	M6259	141	3.50	D649	3	6.00	M6259	141	3.46
E778	62	9.63	E778	1	14.29	E778	63	9.68	D649	129	3.20	I10	3	6.00	D649	132	3.24
E722	23	3.57				E722	23	3.53	I10	128	3.18	D65	2	4.00	I10	131	3.21
E888	8	1.24				E888	8	1.23	E880	116	2.88	E119	2	4.00	E880	116	2.84
E90	4	0.62				E90	4	0.61	J90	106	2.63	I509	2	4.00	J90	107	2.62
E711	3	0.47				E711	3	0.46	I500	80	1.99	J189	2	4.00	I500	81	1.99
E713	3	0.47				E713	3	0.46	D509	77	1.91	J960	2	4.00	D509	78	1.91
E724	2	0.31				E724	2	0.31	E119	73	1.81	K210	2	4.00	E119	75	1.84
E750	2	0.31				E750	2	0.31	J690	73	1.81	L984	2	4.00	J690	73	1.79
E752	2	0.31				E752	2	0.31	K210	71	1.76	N189	2	4.00	K210	73	1.79

手術								
DPC参加病院			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	71	13.32	K0006	2	28.57	K664	71	13.15
K635	46	8.63	K635	2	28.57	K635	48	8.89
K654	33	6.19	K6082	1	14.29	K6182	33	6.11
K6182	32	6.00	K6182	1	14.29	K654	33	6.11
K386	21	3.94	K7161	1	14.29	K386	21	3.89
K0011	16	3.00				K0011	16	2.96
K0004	15	2.81				K0004	15	2.78
K610-3	12	2.25				K610-3	12	2.22
K0002	11	2.06				K0002	11	2.04
K726	11	2.06				K726	11	2.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
132	20.50	2	28.57	134	20.58	57	8.85			57	8.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
599	93.01	7	100.00	606	93.09	471	73.14	6	85.71	477	73.27

100335xx99x00x	代謝障害（その他） 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
2057	0.81	0.03	119	0.89	0.03	2176	0.82	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1048	50.95	47	39.50	1095	50.32	1009	49.05	72	60.50	1081	49.68

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	392	19.06	11	9.24	403	18.52	21～40 歳	158	7.68	2	1.68	160	7.35
3～5 歳	176	8.56	2	1.68	178	8.18	41～60 歳	205	9.97	27	22.69	232	10.66
6～15 歳	267	12.98	1	0.84	268	12.32	61～79 歳	412	20.03	35	29.41	447	20.54
16～20 歳	64	3.11			64	2.94	80 歳以上	383	18.62	41	34.45	424	19.49

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	864	42.00	43	36.13	907	41.68
自院の外來からの入院	1478	71.85	83	69.75	1561	71.74
救急車による搬送	286	13.90	18	15.13	304	13.97
救急医療入院	821	39.91	42	35.29	863	39.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
96		96	1450	84	1534	22		22	213	23	236
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	33	4	37	40	2	42	200	6	206

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.63		13.78		12.69		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	157		82		157		75 パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
変動係数	1.13		0.96		1.12		90 パーセンタイル値	28.00		28.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E880	545	26.49	E880	51	42.86	E880	596	27.39	I10	237	4.07	I10	12	7.27	I10	249	4.15
E888	361	17.55	E722	24	20.17	E722	368	16.91	E86	201	3.45	B182	6	3.64	E86	205	3.42
E722	344	16.72	E752	16	13.45	E888	366	16.82	A09	142	2.44	J90	6	3.64	A09	143	2.39
E778	170	8.26	E778	11	9.24	E778	181	8.32	K590	132	2.26	M6259	6	3.64	K590	135	2.25
E752	96	4.67	E888	5	4.20	E752	112	5.15	K210	121	2.08	E86	4	2.42	K210	124	2.07
E713	82	3.99	E713	4	3.36	E713	86	3.95	M6259	118	2.02	G470	4	2.42	M6259	124	2.07
E711	52	2.53	E889	3	2.52	E711	53	2.44	E880	104	1.78	I500	4	2.42	E880	106	1.77
E724	48	2.33	E701	1	0.84	E724	48	2.21	G409	99	1.70	K259	4	2.42	G409	99	1.65
E701	41	1.99	E711	1	0.84	E701	42	1.93	R18	93	1.60	R18	4	2.42	R18	97	1.62
E739	33	1.60	E742	1	0.84	E739	33	1.52	K259	90	1.54	I509	3	1.82	K259	94	1.57

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	0.63			13	0.60
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100335xx99x01x	代謝障害（その他） 手術なし 手術・処置等2 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
2359	0.93	0.03	51	0.38	0.01	2410	0.91	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1255	53.20	27	52.94	1282	53.20	1104	46.80	24	47.06	1128	46.80

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	70	2.97	1	1.96	71	2.95	21~40 歳	90	3.82			90	3.73
3~5 歳	30	1.27			30	1.24	41~60 歳	415	17.59	3	5.88	418	17.34
6~15 歳	34	1.44			34	1.41	61~79 歳	1083	45.91	31	60.78	1114	46.22
16~20 歳	13	0.55			13	0.54	80 歳以上	624	26.45	16	31.37	640	26.56

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	953	40.40	20	39.22	973	40.37
自院の外来からの入院	1683	71.34	38	74.51	1721	71.41
救急車による搬送	542	22.98	9	17.65	551	22.86
救急医療入院	1359	57.61	21	41.18	1380	57.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
46	3	49	1932	41	1973	28	2	30	105	2	107
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			73	2	75	118	1	119	57		57

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.43		25.25		19.56		25 パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	14.00		18.00		14.00	
最大値	170		155		170		75 パーセンタイル値	24.00		29.00		25.00	
変動係数	0.92		1.03		0.93		90 パーセンタイル値	40.00		50.00		40.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E880	1055	44.72	E722	27	52.94	E880	1072	44.48	K729	607	5.39	K729	13	7.03	K729	620	5.42
E722	803	34.04	E880	17	33.33	E722	830	34.44	I10	576	5.11	E119	12	6.49	I10	583	5.09
E888	233	9.88	E778	6	11.76	E888	233	9.67	K746	541	4.80	C220	10	5.41	K746	550	4.80
E778	145	6.15	E713	1	1.96	E778	151	6.27	E119	488	4.33	K746	9	4.86	E119	500	4.37
E713	19	0.81				E713	20	0.83	K210	369	3.28	I10	7	3.78	K210	374	3.27
E711	13	0.55				E711	13	0.54	R18	274	2.43	E880	6	3.24	R18	278	2.43
E739	12	0.51				E739	12	0.50	D509	259	2.30	J189	6	3.24	D509	262	2.29
E889	12	0.51				E889	12	0.50	M6259	257	2.28	I859	5	2.70	M6259	259	2.26
E724	9	0.38				E724	9	0.37	K590	252	2.24	K210	5	2.70	K590	256	2.24
E720	7	0.30				E720	7	0.29	E880	249	2.21	K703	5	2.70	E880	255	2.23

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						24	1.02			24	1.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100360xxxxxxxx	小人症				
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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
1160	0.46	0.01	54	0.41	0.01	1214	0.46	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
687	59.22	33	61.11	720	59.31	473	40.78	21	38.89	494	40.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	81	6.98	1	1.85	82	6.75	21~40 歳						
3~5 歳	425	36.64	16	29.63	441	36.33	41~60 歳						
6~15 歳	651	56.12	37	68.52	688	56.67	61~79 歳						
16~20 歳	3	0.26			3	0.25	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	390	33.62	18	33.33	408	33.61
自院の外来からの入院	1053	90.78	51	94.44	1104	90.94
救急車による搬送	2	0.17			2	0.16
救急医療入院	11	0.95			11	0.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	185		185	2		2	197	2	199
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									770	52	822

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	3.56	3.15	3.54	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	85	5	85	75 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.94	0.23	0.92	90 パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E343	1160	100.00	E343	54	100.00	E343	1214	100.00	E230	23	4.84	E161	1	16.67	E230	24	4.99
									E039	21	4.42	E230	1	16.67	E039	21	4.37
									R628	21	4.42	F840	1	16.67	R628	21	4.37
									J459	15	3.16	G409	1	16.67	J459	15	3.12
									J209	13	2.74	J209	1	16.67	J209	14	2.91
									E343	12	2.53	J46	1	16.67	E343	12	2.49
									I10	12	2.53				I10	12	2.49
									J069	12	2.53				J069	12	2.49
									L209	12	2.53				L209	12	2.49
									G409	10	2.11				G409	11	2.29

手術								
DPC 参加病院			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	1	100.00				K0004	1	100.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.08						

100370xx97xxxx	アミロイドーシス 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
226	0.09	0.00	10	0.08	0.00	236	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
124	54.87	6	60.00	130	55.08	102	45.13	4	40.00	106	44.92

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	13	5.75			13	5.51
3~5 歳	1	0.44			1	0.42	41~60 歳	49	21.68	5	50.00	54	22.88
6~15 歳							61~79 歳	142	62.83	4	40.00	146	61.86
16~20 歳	2	0.88			2	0.85	80 歳以上	19	8.41	1	10.00	20	8.47

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	118	52.21	1	10.00	119	50.42
自院の外来からの入院	183	80.97	9	90.00	192	81.36
救急車による搬送	20	8.85			20	8.47
救急医療入院	63	27.88	1	10.00	64	27.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	151	9	160	4		4	27		27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			26		26	7	1	8	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	29.63	34.50	29.84	25 パーセンタイル値	9.00	5.75	9.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	20.50	14.00	19.50
最大値	190	204	204	75 パーセンタイル値	40.00	31.00	39.50
変動係数	1.01	1.76	1.06	90 パーセンタイル値	72.00	187.90	72.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E854	72	31.86	E859	5	50.00	E854	76	32.20	I10	40	4.26	B182	1	11.11	I10	40	4.21
E858	62	27.43	E854	4	40.00	E858	62	26.27	C900	35	3.72	C900	1	11.11	C900	36	3.79
E859	46	20.35	E850	1	10.00	E859	51	21.61	N189	27	2.87	D649	1	11.11	N189	27	2.85
E853	25	11.06				E853	25	10.59	K210	26	2.77	E119	1	11.11	K210	26	2.74
E850	16	7.08				E850	17	7.20	N180	25	2.66	E86	1	11.11	N180	25	2.63
E851	5	2.21				E851	5	2.12	I500	21	2.23	I509	1	11.11	I500	21	2.21
									K259	19	2.02	J690	1	11.11	K259	19	2.00
									E880	18	1.91	N179	1	11.11	E880	18	1.90
									M6259	18	1.91	R630	1	11.11	M6259	18	1.90
									I509	16	1.70				I509	17	1.79

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9212 ㊦	30	15.00	K0611	2	28.57	K9212 ㊦	31	14.98
K610-3	16	8.00	K0663	1	14.29	K610-3	16	7.73
K6182	11	5.50	K3932	1	14.29	K3932	11	5.31
K3932	10	5.00	K513	1	14.29	K6182	11	5.31
K654	9	4.50	K5972	1	14.29	K654	9	4.35
K596	5	2.50	K9212 ㊦	1	14.29	K596	5	2.42
K6002	4	2.00				K5972	4	1.93
K0053	3	1.50				K6002	4	1.93
K066-21	3	1.50				K0053	3	1.45
K5972	3	1.50				K066-21	3	1.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	2.65			6	2.54	40	17.70			40	16.95
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	23.45	3	30.00	56	23.73	88	38.94	5	50.00	93	39.41

100370xx99xxxx	アミロイドーシス 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
980	0.39	0.01	21	0.16	0.01	1001	0.38	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
540	55.10	12	57.14	552	55.14	440	44.90	9	42.86	449	44.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	4	0.41			4	0.40	21~40 歳	69	7.04			69	6.89
3~5 歳	8	0.82			8	0.80	41~60 歳	231	23.57	5	23.81	236	23.58
6~15 歳	12	1.22			12	1.20	61~79 歳	549	56.02	14	66.67	563	56.24
16~20 歳	6	0.61			6	0.60	80 歳以上	101	10.31	2	9.52	103	10.29

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	432	44.08	9	42.86	441	44.06
自院の外来からの入院	763	77.86	16	76.19	779	77.82
救急車による搬送	64	6.53	1	4.76	65	6.49
救急医療入院	158	16.12	1	4.76	159	15.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9		9	546	16	562	58		58	187	3	190
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	47	1	48	14	1	15	118		118

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.88		34.33		17.25		25 パーセンタイル値	6.00		10.50		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		23.00		10.00	
最大値	227		121		227		75 パーセンタイル値	20.00		38.00		20.00	
変動係数	1.17		0.95		1.18		90 パーセンタイル値	36.00		102.20		36.80	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E858	329	33.57	E854	9	42.86	E858	330	32.97	I10	204	6.27	I10	4	7.69	I10	208	6.29
E859	198	20.20	E859	7	33.33	E859	205	20.48	K210	152	4.67	C900	3	5.77	K210	154	4.66
E854	183	18.67	E850	2	9.52	E854	192	19.18	C900	103	3.16	I500	3	5.77	C900	106	3.20
E850	111	11.33	E853	2	9.52	E850	113	11.29	K259	101	3.10	B182	2	3.85	K259	102	3.08
E851	100	10.20	E858	1	4.76	E851	100	9.99	I509	82	2.52	E785	2	3.85	I509	83	2.51
E853	54	5.51			E853	56	5.59	K590	79	2.43	I48	2	3.85	K590	79	2.39	
E852	5	0.51			E852	5	0.50	G470	74	2.27	I499	2	3.85	G470	75	2.27	
								I500	72	2.21	K210	2	3.85	I500	75	2.27	
								E785	62	1.90	N049	2	3.85	E785	64	1.93	
								N049	62	1.90	B181	1	1.92	N049	64	1.93	

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	1.63	1	4.76	17	1.70	46	4.69	1	4.76	47	4.70
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	3.88	3	14.29	41	4.10						

100380xxxxxx0x	体液量減少症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
21036	8.32	0.26	2290	17.21	0.60	23326	8.77	0.27

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10112	48.07	945	41.27	11057	47.40	10924	51.93	1345	58.73	12269	52.60

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3552	16.89	74	3.23	3626	15.54	21~40 歳	1059	5.03	102	4.45	1161	4.98
3~5 歳	1408	6.69	49	2.14	1457	6.25	41~60 歳	1506	7.16	166	7.25	1672	7.17
6~15 歳	1576	7.49	53	2.31	1629	6.98	61~79 歳	4806	22.85	601	26.24	5407	23.18
16~20 歳	229	1.09	24	1.05	253	1.08	80 歳以上	6900	32.80	1221	53.32	8121	34.82

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6428	30.56	649	28.34	7077	30.34
自院の外来からの入院	11182	53.16	1341	58.56	12523	53.69
救急車による搬送	6309	29.99	643	28.08	6952	29.80
救急医療入院	13218	62.84	1241	54.19	14459	61.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2655	153	2808	17406	1965	19371	75	24	99	327	44	371
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11	2	13	176	41	217	243	42	285	143	19	162

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.53		12.05		8.87		25 パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		8.00		5.00	
最大値	260		167		260		75 パーセンタイル値	9.00		15.00		10.00	
変動係数	1.32		1.17		1.31		90 パーセンタイル値	17.00		27.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E86	21036	100.00	E86	2290	100.00	E86	23326	100.00	I10	3043	5.84	I10	331	8.26	I10	3374	6.02
									A09	2262	4.34	E119	111	2.77	A09	2343	4.18
									K590	1586	3.05	R11	96	2.40	K590	1676	2.99
									R11	1293	2.48	K590	90	2.25	R11	1389	2.48
									M6259	1252	2.40	F03	88	2.20	M6259	1319	2.35
									E119	1140	2.19	A09	81	2.02	E119	1251	2.23
									K210	1132	2.17	K210	78	1.95	K210	1210	2.16
									G470	1080	2.07	R630	76	1.90	G470	1127	2.01
									K259	880	1.69	M6259	67	1.67	K259	930	1.66
									E86	856	1.64	I48	53	1.32	E86	907	1.62

手術								
DPC 参加病院			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	81	31.15	K664	25	43.86	K664	106	33.44
K6182	35	13.46	K0001	8	14.04	K6182	42	13.25
K0004	23	8.85	K6182	7	12.28	K0004	24	7.57
K300	15	5.77	K0011	3	5.26	K300	15	4.73
K0011	9	3.46	K721-21	3	5.26	K0011	12	3.79
K7211	8	3.08	K7211	2	3.51	K721-21	11	3.47
K721-21	8	3.08	K0004	1	1.75	K0001	10	3.15
K7151	7	2.69	K0005	1	1.75	K7211	10	3.15
K0005	6	2.31	K0441	1	1.75	K0005	7	2.21
K430	6	2.31	K0611	1	1.75	K430	7	2.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	0.34	10	0.44	82	0.35	25	0.12	2	0.09	27	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
259	1.23	53	2.31	312	1.34	103	0.49	25	1.09	128	0.55

100380xxxxxx1x	体液量減少症 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
7129	2.82	0.09	452	3.40	0.12	7581	2.85	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3044	42.70	176	38.94	3220	42.47	4085	57.30	276	61.06	4361	57.53

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	25	0.35			25	0.33	21~40 歳	19	0.27			19	0.25
3~5 歳	12	0.17			12	0.16	41~60 歳	136	1.91	11	2.43	147	1.94
6~15 歳	14	0.20			14	0.18	61~79 歳	1867	26.19	100	22.12	1967	25.95
16~20 歳	7	0.10			7	0.09	80 歳以上	5049	70.82	341	75.44	5390	71.10

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2273	31.88	159	35.18	2432	32.08
自院の外来からの入院	4269	59.88	250	55.31	4519	59.61
救急車による搬送	2588	36.30	116	25.66	2704	35.67
救急医療入院	4799	67.32	232	51.33	5031	66.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
456	45	501	6053	362	6415	41	4	45	94	13	107
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	156	11	167	266	16	282	60	1	61

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.24		16.97		16.29		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	1		2		1		50 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	259		116		259		75 パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
変動係数	1.08		1.01		1.07		90 パーセンタイル値	33.00		42.00		34.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E86	7129	100.00	E86	452	100.00	E86	7581	100.00	I693	2499	7.81	I693	181	11.44	I693	2680	7.98
									I10	2461	7.69	I10	143	9.04	I10	2604	7.76
									I509	2128	6.65	I509	125	7.90	I509	2253	6.71
									I500	1715	5.36	I500	96	6.07	I500	1811	5.40
									M6259	1086	3.40	F03	40	2.53	M6259	1110	3.31
									K590	775	2.42	I48	32	2.02	K590	801	2.39
									K210	759	2.37	E119	30	1.90	K210	782	2.33
									E119	732	2.29	K590	26	1.64	E119	762	2.27
									I48	658	2.06	M6259	24	1.52	I48	690	2.06
									I639	538	1.68	K210	23	1.45	I639	559	1.67

手術								
DPC 参加病院			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	72	45.28	K664	6	50.00	K664	78	45.61
K6182	14	8.81	K0004	2	16.67	K6182	15	8.77
K0004	10	6.29	K0442	1	8.33	K0004	12	7.02
K783-2	10	6.29	K2861	1	8.33	K783-2	10	5.85
K654	5	3.14	K6182	1	8.33	K654	5	2.92
K0005	4	2.52	K7211	1	8.33	K7211	5	2.92
K6181	4	2.52				K0005	4	2.34
K7211	4	2.52				K6181	4	2.34
K0011	3	1.89				K0011	3	1.75
K270	3	1.89				K270	3	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	0.52	3	0.66	40	0.53	12	0.17	1	0.22	13	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
213	2.99	12	2.65	225	2.97	88	1.23	3	0.66	91	1.20

100391xx99xxxx	低カリウム血症 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
3842	1.52	0.05	167	1.25	0.04	4009	1.51	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1717	44.69	70	41.92	1787	44.57	2125	55.31	97	58.08	2222	55.43

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	28	0.73			28	0.70	21~40歳	507	13.20	18	10.78	525	13.10
3~5歳	17	0.44	1	0.60	18	0.45	41~60歳	876	22.80	32	19.16	908	22.65
6~15歳	54	1.41	1	0.60	55	1.37	61~79歳	1263	32.87	58	34.73	1321	32.95
16~20歳	26	0.68			26	0.65	80歳以上	1071	27.88	57	34.13	1128	28.14

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1214	31.60	52	31.14	1266	31.58
自院の外来からの入院	1951	50.78	97	58.08	2048	51.09
救急車による搬送	1679	43.70	44	26.35	1723	42.98
救急医療入院	2389	62.18	77	46.11	2466	61.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
203	9	212	3442	150	3592	19	3	22	77		77
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			16	1	17	27	1	28	58	3	61

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	13.37		15.66		13.47	25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	10.00		10.00		10.00
最大値	146		62		146	75パーセントイル値	17.00		21.00		17.00
変動係数	0.92		0.86		0.91	90パーセントイル値	26.00		35.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E876	3750	97.61	E876	164	98.20	E876	3914	97.63	I10	1181	8.45	I10	39	11.14	I10	1220	8.52
E268	92	2.39	E268	3	1.80	E268	95	2.37	E86	578	4.14	E119	10	2.86	E86	586	4.09
									M6259	465	3.33	A09	8	2.29	M6259	471	3.29
									G470	399	2.86	E86	8	2.29	G470	406	2.84
									K590	357	2.56	K590	8	2.29	K590	365	2.55
									E119	325	2.33	G470	7	2.00	E119	335	2.34
									K210	310	2.22	G309	6	1.71	K210	314	2.19
									A09	287	2.05	I693	6	1.71	A09	295	2.06
									K259	247	1.77	L89	6	1.71	K259	249	1.74
									E876	214	1.53	M6259	6	1.71	E876	216	1.51

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.31			12	0.30	8	0.21	1	0.60	9	0.22
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
141	3.67	5	2.99	146	3.64						

100392xx99xxxx	カルシウム代謝障害 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
1335	0.53	0.02	58	0.44	0.02	1393	0.52	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
537	40.22	19	32.76	556	39.91	798	59.78	39	67.24	837	60.09

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	34	2.55	1	1.72	35	2.51	21~40歳	51	3.82			51	3.66
3~5歳	2	0.15			2	0.14	41~60歳	156	11.69	4	6.90	160	11.49
6~15歳	19	1.42	2	3.45	21	1.51	61~79歳	570	42.70	25	43.10	595	42.71
16~20歳	5	0.37			5	0.36	80歳以上	498	37.30	26	44.83	524	37.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	624	46.74	28	48.28	652	46.81
自院の外来からの入院	881	65.99	38	65.52	919	65.97
救急車による搬送	287	21.50	10	17.24	297	21.32
救急医療入院	731	54.76	26	44.83	757	54.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
49		49	1054	47	1101	6		6	73	6	79
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	42	1	43	80	4	84	24		24

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	16.09		16.31		16.10	25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	12.00		11.50		12.00
最大値	114		112		114	75パーセンタイル値	19.00		17.50		19.00
変動係数	0.87		1.07		0.88	90パーセンタイル値	31.00		34.30		31.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E835	1335	100.00	E835	58	100.00	E835	1393	100.00	I10	390	6.95	I10	10	6.37	I10	400	6.93
									K590	179	3.19	N189	7	4.46	E86	181	3.14
									E86	175	3.12	E86	6	3.82	K590	180	3.12
									M6259	153	2.73	N19	6	3.82	M6259	154	2.67
									N189	135	2.41	E835	5	3.18	N189	142	2.46
									K210	119	2.12	E119	4	2.55	K210	121	2.10
									M8199	115	2.05	E209	4	2.55	M8199	119	2.06
									E876	106	1.89	M8199	4	2.55	E876	108	1.87
									G470	105	1.87	N289	4	2.55	E119	106	1.84
									K259	103	1.84	E790	3	1.91	G470	105	1.82

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.30			4	0.29	30	2.25			30	2.15
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	2.17	4	6.90	33	2.37						

100393xx97xxxx	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
890	0.35	0.01	32	0.24	0.01	922	0.35	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
448	50.34	14	43.75	462	50.11	442	49.66	18	56.25	460	49.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.79			7	0.76	21~40歳	28	3.15			28	3.04
3~5歳	2	0.22			2	0.22	41~60歳	67	7.53	4	12.50	71	7.70
6~15歳	1	0.11			1	0.11	61~79歳	375	42.13	13	40.63	388	42.08
16~20歳	1	0.11			1	0.11	80歳以上	409	45.96	15	46.88	424	45.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	329	36.97	18	56.25	347	37.64
自院の外来からの入院	495	55.62	15	46.88	510	55.31
救急車による搬送	407	45.73	11	34.38	418	45.34
救急医療入院	653	73.37	19	59.38	672	72.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
26		26	766	28	794	2		2	20	2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			21	1	22	44	1	45	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.41		36.28		28.69		25パーセンタイル値	10.00		12.50		10.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	19.00		24.00		19.00	
最大値	209		142		209		75パーセンタイル値	35.25		49.00		36.00	
変動係数	1.02		0.95		1.02		90パーセンタイル値	64.90		102.50		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E875	353	39.66	E871	16	50.00	E875	363	39.37	I10	285	5.96	I10	5	4.76	I10	290	5.94
E871	344	38.65	E875	10	31.25	E871	360	39.05	M6259	175	3.66	N189	4	3.81	M6259	175	3.58
E872	94	10.56	E872	5	15.63	E872	99	10.74	N189	169	3.54	D509	3	2.86	N189	173	3.54
E870	63	7.08	E878	1	3.13	E870	63	6.83	D649	140	2.93	F03	3	2.86	D649	142	2.91
E878	19	2.13			E878	20	2.17	K210	106	2.22	I509	3	2.86	K210	109	2.23	
E877	13	1.46			E877	13	1.41	K590	89	1.86	K210	3	2.86	K590	89	1.82	
E873	4	0.45			E873	4	0.43	K259	85	1.78	R402	3	2.86	K259	86	1.76	
								E119	84	1.76	D649	2	1.90	D509	85	1.74	
								D509	82	1.72	E880	2	1.90	E119	84	1.72	
								E86	75	1.57	G470	2	1.90	I509	78	1.60	

手術								
DPC参加病院			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	131	21.94	K596	7	31.82	K596	138	22.29
K664	73	12.23	K664	4	18.18	K664	77	12.44
K0004	53	8.88	K0004	2	9.09	K0004	55	8.89
K610-3	30	5.03	K0005	1	4.55	K610-3	30	4.85
K654	27	4.52	K0611	1	4.55	K654	27	4.36
K7211	17	2.85	K336	1	4.55	K7211	17	2.75
K0011	15	2.51	K386	1	4.55	K0011	15	2.42
K783-2	13	2.18	K396	1	4.55	K6182	13	2.10
K6182	12	2.01	K6071	1	4.55	K783-2	13	2.10
K2821	11	1.84	K6182	1	4.55	K0005	11	1.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	4.16	3	9.38	40	4.34	90	10.11	3	9.38	93	10.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	13.26	9	28.13	127	13.77	440	49.44	14	43.75	454	49.24

100393xx99xx0x	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 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	109	当該 MDC の症例数	265996

DPC 参加病院			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(%)
13235	5.24	0.16	604	4.54	0.16	13839	5.20	0.16

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6144	46.42	274	45.36	6418	46.38	7091	53.58	330	54.64	7421	53.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	1099	8.30	15	2.48	1114	8.05	21～40歳	388	2.93	10	1.66	398	2.88
3～5歳	816	6.17	6	0.99	822	5.94	41～60歳	1199	9.06	58	9.60	1257	9.08
6～15歳	946	7.15	11	1.82	957	6.92	61～79歳	4379	33.09	216	35.76	4595	33.20
16～20歳	46	0.35	3	0.50	49	0.35	80歳以上	4362	32.96	285	47.19	4647	33.58

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4528	34.21	189	31.29	4717	34.08
自院の外來からの入院	7277	54.98	365	60.43	7642	55.22
救急車による搬送	4327	32.69	187	30.96	4514	32.62
救急医療入院	8683	65.61	314	51.99	8997	65.01

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
951	28	979	11685	527	12212	47	6	53	175	15	190
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9	2	11	115	15	130	121	4	125	132	7	139

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	10.36		14.35		10.54	25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	7.00		9.50		7.00
最大値	198		141		198	75パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00
変動係数	1.05		1.12		1.06	90パーセンタイル値	21.00		32.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
E871	6923	52.31	E871	383	63.41	E871	7306	52.79	I10	3806	8.55	I10	128	10.24	I10	3934	8.60
E872	2949	22.28	E875	132	21.85	E872	2997	21.66	E86	2052	4.61	E86	63	5.04	E86	2115	4.62
E875	2414	18.24	E872	48	7.95	E875	2546	18.40	K590	1243	2.79	E119	52	4.16	K590	1272	2.78
E870	350	2.64	E870	13	2.15	E870	363	2.62	M6259	1119	2.51	N189	38	3.04	E119	1165	2.55
E878	274	2.07	E878	13	2.15	E878	287	2.07	E119	1113	2.50	I693	32	2.56	M6259	1137	2.48
E877	255	1.93	E877	9	1.49	E877	264	1.91	N189	1099	2.47	K590	29	2.32	N189	1137	2.48
E873	69	0.52	E873	6	0.99	E873	75	0.54	K210	1060	2.38	I509	25	2.00	K210	1082	2.36
E874	1	0.01				E874	1	0.01	G470	1035	2.33	E876	23	1.84	G470	1053	2.30
									A09	1018	2.29	K210	22	1.76	A09	1025	2.24
									R402	738	1.66	I500	20	1.60	R402	744	1.63

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
154	1.16	6	0.99	160	1.16	228	1.72	17	2.81	245	1.77
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
217	1.64	20	3.31	237	1.71						

100393xx99xx1x	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 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	109	当該MDCの症例数	265996

DPC参加病院			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(%)
772	0.31	0.01	24	0.18	0.01	796	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
252	32.64	7	29.17	259	32.54	520	67.36	17	70.83	537	67.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	10	1.30			10	1.26	21～40歳	6	0.78	1	4.17	7	0.88
3～5歳	3	0.39			3	0.38	41～60歳	38	4.92	1	4.17	39	4.90
6～15歳	2	0.26			2	0.25	61～79歳	225	29.15	12	50.00	237	29.77
16～20歳	3	0.39			3	0.38	80歳以上	485	62.82	10	41.67	495	62.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	294	38.08	8	33.33	302	37.94
自院の外来からの入院	361	46.76	14	58.33	375	47.11
救急車による搬送	363	47.02	10	41.67	373	46.86
救急医療入院	589	76.30	15	62.50	604	75.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
39	1	40	666	21	687	7	7	10	1	11	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			10	1	11	27		27	13		13

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.04	22.83	22.06	25パーセンタイル値	10.25	10.75	10.25
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	17.00	17.50	17.00
最大値	148	81	148	75パーセンタイル値	28.00	27.75	28.00
変動係数	0.78	0.78	0.78	90パーセンタイル値	43.00	53.50	43.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
E871	505	65.41	E871	13	54.17	E871	518	65.08	N390	644	15.99	N390	21	25.30	N390	665	16.18
E875	116	15.03	E870	5	20.83	E875	120	15.08	I10	216	5.36	I10	5	6.02	I10	221	5.38
E870	75	9.72	E875	4	16.67	E870	80	10.05	M6259	179	4.44	E86	4	4.82	M6259	182	4.43
E872	36	4.66	E872	2	8.33	E872	38	4.77	N10	131	3.25	N189	4	4.82	N10	134	3.26
E878	29	3.76				E878	29	3.64	E86	109	2.71	E112	3	3.61	E86	113	2.75
E877	6	0.78				E877	6	0.75	E119	103	2.56	M6259	3	3.61	E119	104	2.53
E873	5	0.65				E873	5	0.63	K590	84	2.09	N10	3	3.61	K590	84	2.04
									I693	82	2.04	N40	3	3.61	I693	83	2.02
									K210	77	1.91	E876	2	2.41	K210	77	1.87
									R402	61	1.51	F209	2	2.41	N189	63	1.53

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	1.17			9	1.13	5	0.65	1	4.17	6	0.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	5.05	2	8.33	41	5.15						