

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	100	当該MDCの症例数	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
119	0.22	0.01	43	0.13	0.00	162	0.19	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	51.26	26	60.47	87	53.70	58	48.74	17	39.53	75	46.30

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	2.52			3	1.85	21~40歳	24	20.17	8	18.60	32	19.75
3~5歳	7	5.88	4	9.30	11	6.79	41~60歳	37	31.09	8	18.60	45	27.78
6~15歳	21	17.65	5	11.63	26	16.05	61~79歳	23	19.33	16	37.21	39	24.07
16~20歳	3	2.52	2	4.65	5	3.09	80歳以上	1	0.84			1	0.62

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	54	45.38	23	53.49	77	47.53
自院の外来からの入院	94	78.99	36	83.72	130	80.25
救急車による搬送	4	3.36	2	4.65	6	3.70
緊急入院	20	16.81	14	32.56	34	20.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	5	11	95	32	127	1	1	2	9	2	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			4	3	7	2	2	2	2	1	3

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	33.85	37.33	34.77	25パーセンタイル値	19.00	17.00	19.00
最小値	6	6	6	50パーセンタイル値	28.00	28.00	28.00
最大値	157	151	157	75パーセンタイル値	43.00	41.00	42.25
変動係数	0.67	0.86	0.73	90パーセンタイル値	58.00	73.60	67.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D444	58	48.74	D353	13	30.23	D444	69	42.59	E230	40	10.75	E230	10	14.08	E230	50	11.29
D353	28	23.53	D444	11	25.58	D353	41	25.31	E232	40	10.75	E232	9	12.68	E232	49	11.06
D445	16	13.45	D445	5	11.63	D445	21	12.96	G408	17	4.57	G919	4	5.63	G408	19	4.29
C753	6	5.04	C752	4	9.30	C753	7	4.32	G960	10	2.69	E039	2	2.82	G919	13	2.93
D354	3	2.52	C759	3	6.98	C752	5	3.09	E039	9	2.42	E785	2	2.82	E039	11	2.48
C759	2	1.68	D354	2	4.65	C759	5	3.09	G919	9	2.42	E871	2	2.82	G960	11	2.48
D355	2	1.68	D355	2	4.65	D354	5	3.09	K259	9	2.42	G408	2	2.82	K259	9	2.03
D442	2	1.68	C753	1	2.33	D355	4	2.47	G409	8	2.15	H522	2	2.82	E038	8	1.81
C752	1	0.84	C755	1	2.33	D442	3	1.85	E038	7	1.88	H534	2	2.82	G409	8	1.81
C755	1	0.84	D442	1	2.33	C755	2	1.23	G629	7	1.88	H547	2	2.82	E274	7	1.58

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1692	68	54.40	K1692	24	51.06	K1692	92	53.49
K171	14	11.20	K1691	5	10.64	K1691	17	9.88
K1691	12	9.60	K145	3	6.38	K171	17	9.88
K145	5	4.00	K171	3	6.38	K145	8	4.65
K1742	5	4.00	K151-2	1	2.13	K1742	5	2.91
K189	3	2.40	K164-2	1	2.13	K151-2	3	1.74
K151-2	2	1.60	K167	1	2.13	K1741	3	1.74
K1741	2	1.60	K1741	1	2.13	K189	3	1.74
K0003	1	0.80	K4641	1	2.13	K4641	2	1.16
K0052	1	0.80	K6144	1	2.13	K643	2	1.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	15.13	8	18.60	26	16.05	1	0.84			1	0.62
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	16.81	15	34.88	35	21.60	28	23.53	13	30.23	41	25.31

100030xx97x1xx	内分泌腺および関連組織の腫瘍 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
38	0.07	0.00	3	0.01	0.00	41	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	84.21	3	100.00	35	85.37	6	15.79			6	14.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	2.63			1	2.44	21~40歳	13	34.21	1	33.33	14	34.15
3~5歳	1	2.63			1	2.44	41~60歳	5	13.16			5	12.20
6~15歳	10	26.32			10	24.39	61~79歳	2	5.26	2	66.67	4	9.76
16~20歳	5	13.16			5	12.20	80歳以上	1	2.63			1	2.44

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	17	44.74			17	41.46	
自院の外来からの入院	27	71.05	3	100.00	30	73.17	
救急車による搬送	2	5.26			2	4.88	
緊急入院	9	23.68	1	33.33	10	24.39	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			27	2	29	1		1	6		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			4		4						

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	58.32	29.00	56.17	25パーセンタイル値	31.25	3.00	30.50
最小値	15	3	3	50パーセンタイル値	51.50	38.00	49.00
最大値	168	46	168	75パーセンタイル値	72.25	46.00	70.00
変動係数	0.57	0.79	0.59	90パーセンタイル値	104.30	46.00	102.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D445	19	50.00	C752	1	33.33	D445	19	46.34	D70	7	4.90	E232	1	33.33	D70	7	4.79
C753	11	28.95	C753	1	33.33	C753	12	29.27	E230	7	4.90	E273	1	33.33	E230	7	4.79
C759	3	7.89	D353	1	33.33	C759	3	7.32	G911	7	4.90	G408	1	33.33	G408	7	4.79
D444	3	7.89				D444	3	7.32	C80	6	4.20				G911	7	4.79
C752	1	2.63				C752	2	4.88	D695	6	4.20				C80	6	4.11
D353	1	2.63				D353	2	4.88	G408	6	4.20				D695	6	4.11
									D696	5	3.50				D696	5	3.42
									E232	4	2.80				E232	5	3.42
									G961	4	2.80				G961	4	2.74
									R11	4	2.80				R11	4	2.74

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1691	10	37.04	K1541	1	33.33	K1691	11	36.67
K1692	5	18.52	K1691	1	33.33	K1692	6	20.00
K1741	5	18.52	K1692	1	33.33	K1741	5	16.67
K1742	3	11.11				K1742	3	10.00
K145	1	3.70				K1541	2	6.67
K1541	1	3.70				K145	1	3.33
K342	1	3.70				K342	1	3.33
K682-2	1	3.70				K682-2	1	3.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	7.89			3	7.32	1	2.63			1	2.44
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	36.84	1	33.33	15	36.59	27	71.05			27	65.85

100040xxxxx0xx	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				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1501	2.79	0.10	943	2.85	0.10	2444	2.81	0.10

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
791	52.70	477	50.58	1268	51.88	710	47.30	466	49.42	1176	48.12

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.60	6	0.64	15	0.61	21~40歳	335	22.32	161	17.07	496	20.29
3~5歳	9	0.60	6	0.64	15	0.61	41~60歳	422	28.11	265	28.10	687	28.11
6~15歳	80	5.33	36	3.82	116	4.75	61~79歳	414	27.58	291	30.86	705	28.85
16~20歳	66	4.40	28	2.97	94	3.85	80歳以上	166	11.06	150	15.91	316	12.93

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	456	30.38	251	26.62	707	28.93	
自院の外来からの入院	916	61.03	521	55.25	1437	58.80	
救急車による搬送	483	32.18	392	41.57	875	35.80	
緊急入院	1229	81.88	828	87.80	2057	84.17	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
85	78	163	1334	798	2132	11	21	32	47	24	71
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	6	14	20	2	3	5	15	5	20

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	17.46	18.00	17.67	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	15.00	15.00	15.00
最大値	111	107	111	75パーセンタイル値	23.00	24.00	23.00
変動係数	0.75	0.86	0.80	90パーセンタイル値	33.00	36.00	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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E111	503	33.51	E111	327	34.68	E111	830	33.96	I10	271	7.65	I10	109	8.44	I10	380	7.86
E101	442	29.45	E110	247	26.19	E101	688	28.15	E785	167	4.71	E785	46	3.56	E785	213	4.41
E110	274	18.25	E101	246	26.09	E110	521	21.32	K259	105	2.96	E86	39	3.02	E86	127	2.63
E141	144	9.59	E140	45	4.77	E141	185	7.57	K590	104	2.94	K590	23	1.78	K590	127	2.63
E140	83	5.53	E141	41	4.35	E140	128	5.24	E86	88	2.48	K210	22	1.70	K259	115	2.38
E100	43	2.86	E100	34	3.61	E100	77	3.15	G470	72	2.03	A09	20	1.55	G470	83	1.72
E130	6	0.40	E130	3	0.32	E130	9	0.37	A09	58	1.64	N390	20	1.55	A09	78	1.61
E131	6	0.40				E131	6	0.25	I209	56	1.58	I48	17	1.32	K210	76	1.57
									K210	54	1.52	I693	17	1.32	I209	70	1.45
									E117	45	1.27	J189	17	1.32	E117	61	1.26

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	8	19.05	K2821	4	16.67	K2821	12	18.18
K2761	6	14.29	K654	4	16.67	K2761	7	10.61
K282-2	5	11.90	K664	4	16.67	K2762	6	9.09
K2762	3	7.14	K2762	3	12.50	K282-2	5	7.58
K7212	3	7.14	K0011	2	8.33	K654	5	7.58
K721-2	3	7.14	K0004	1	4.17	K664	5	7.58
K0462	2	4.76	K0061	1	4.17	K721-2	4	6.06
K0003	1	2.38	K2761	1	4.17	K7212	3	4.55
K0004	1	2.38	K386	1	4.17	K0004	2	3.03
K0012	1	2.38	K6335	1	4.17	K0011	2	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.93	14	1.48	28	1.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.60	6	0.64	15	0.61

100040xxxxx1xx	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	100	当該MDCの症例数	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
110	0.20	0.01	83	0.25	0.01	193	0.22	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
51	46.36	38	45.78	89	46.11	59	53.64	45	54.22	104	53.89

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	14	12.73	9	10.84	23	11.92
3~5歳							41~60歳	26	23.64	19	22.89	45	23.32
6~15歳							61~79歳	47	42.73	37	44.58	84	43.52
16~20歳							80歳以上	23	20.91	18	21.69	41	21.24

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	27	24.55	28	33.73	55	28.50
自院の外来からの入院	57	51.82	34	40.96	91	47.15
救急車による搬送	78	70.91	52	62.65	130	67.36
緊急入院	103	93.64	80	96.39	183	94.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	2	7	83	56	139	1	3	4	5	4	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			12	14	26	3	4	7	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.59	31.67	31.06	25パーセンタイル値	15.75	16.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	26.00	27.00	27.00
最大値	110	120	120	75パーセンタイル値	39.00	40.00	39.00
変動係数	0.74	0.75	0.74	90パーセンタイル値	63.80	58.80	62.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E110	33	30.00	E110	22	26.51	E110	55	28.50	I10	20	4.80	I10	10	5.15	I10	30	4.91
E111	22	20.00	E111	21	25.30	E111	43	22.28	M6259	13	3.12	L89	7	3.61	M6259	14	2.29
E141	20	18.18	E101	19	22.89	E101	37	19.17	E86	10	2.40	A419	5	2.58	E86	13	2.13
E101	18	16.36	E140	12	14.46	E141	26	13.47	R402	10	2.40	N179	5	2.58	N179	13	2.13
E140	13	11.82	E141	6	7.23	E140	25	12.95	K259	9	2.16	D65	4	2.06	L89	12	1.96
E100	4	3.64	E100	2	2.41	E100	6	3.11	N179	8	1.92	E875	4	2.06	R402	11	1.80
			E131	1	1.20	E131	1	0.52	N189	8	1.92	J152	4	2.06	D65	10	1.64
									E785	7	1.68	J159	4	2.06	J690	10	1.64
									G470	7	1.68	E86	3	1.55	N189	10	1.64
									I693	7	1.68	F209	3	1.55	I693	9	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	2	10.00	K386	3	25.00	K386	4	12.50
K654	2	10.00	K664	3	25.00	K664	4	12.50
K0002	1	5.00	K0011	2	16.67	K0011	3	9.38
K0003	1	5.00	K300	2	16.67	K300	3	9.38
K0004	1	5.00	K0611	1	8.33	K2762	2	6.25
K0006	1	5.00	K722	1	8.33	K654	2	6.25
K0011	1	5.00				K0002	1	3.13
K0811	1	5.00				K0003	1	3.13
K0842	1	5.00				K0004	1	3.13
K300	1	5.00				K0006	1	3.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	13.64	12	14.46	27	13.99	13	11.82	12	14.46	25	12.95
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	90.00	74	89.16	173	89.64	7	6.36	7	8.43	14	7.25

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	100	当該MDCの症例数	86859

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1611	3.00	0.10	1259	3.80	0.13	2870	3.30	0.11

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
665	41.28	585	46.47	1250	43.55	946	58.72	674	53.53	1620	56.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.43	2	0.16	9	0.31	21~40歳	478	29.67	229	18.19	707	24.63
3~5歳	20	1.24	4	0.32	24	0.84	41~60歳	426	26.44	392	31.14	818	28.50
6~15歳	113	7.01	82	6.51	195	6.79	61~79歳	449	27.87	431	34.23	880	30.66
16~20歳	80	4.97	33	2.62	113	3.94	80歳以上	38	2.36	86	6.83	124	4.32

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	543	33.71	384	30.50	927	32.30
自院の外来からの入院	1296	80.45	988	78.47	2284	79.58
救急車による搬送	68	4.22	99	7.86	167	5.82
緊急入院	422	26.19	475	37.73	897	31.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
34	18	52	1395	1081	2476	9	19	28	136	119	255
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	3	3		4	4		1	1	37	14	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.46		20.96		19.56		25パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	241		212		241		75パーセンタイル値	22.00		24.00		23.00	
変動係数	0.88		0.91		0.90		90パーセンタイル値	33.00		37.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E109	723	44.88	E109	552	43.84	E109	1275	44.43	I10	307	8.49	I10	195	10.30	I10	502	9.11
E107	379	23.53	E107	203	16.12	E107	582	20.28	E785	215	5.94	H360	101	5.34	E785	314	5.70
E106	204	12.66	E103	154	12.23	E106	330	11.50	K590	135	3.73	E785	99	5.23	H360	177	3.21
E104	105	6.52	E106	126	10.01	E103	253	8.82	G470	109	3.01	N083	49	2.59	K590	169	3.07
E103	99	6.15	E102	110	8.74	E102	182	6.34	K259	94	2.60	K590	34	1.80	G470	140	2.54
E102	72	4.47	E104	67	5.32	E104	172	5.99	H360	76	2.10	G470	31	1.64	K259	111	2.01
E105	21	1.30	E105	47	3.73	E105	68	2.37	E780	51	1.41	E103	29	1.53	N083	93	1.69
E108	8	0.50				E108	8	0.28	K295	50	1.38	G590	29	1.53	I209	72	1.31
									E039	48	1.33	I693	29	1.53	E780	69	1.25
									I209	48	1.33	N189	28	1.48	E103	68	1.23

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	31	25.83	K0842	21	16.41	K2821	42	16.94
K2761	10	8.33	K2821	11	8.59	K0842	23	9.27
K0843	5	4.17	K2762	10	7.81	K2761	16	6.45
K2801	5	4.17	K0843	8	6.25	K2762	14	5.65
K0011	4	3.33	K2761	6	4.69	K0843	13	5.24
K2762	4	3.33	K0011	5	3.91	K0011	9	3.63
K0021	3	2.50	K281	5	3.91	K2801	8	3.23
K0022	3	2.50	K610-3	5	3.91	K281	8	3.23
K270	3	2.50	K7212	4	3.13	K0021	6	2.42
K281	3	2.50	K0021	3	2.34	K610-3	6	2.42

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.19	1	0.08	4	0.14	14	0.87	30	2.38	44	1.53
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.50	9	0.71	17	0.59	8	0.50	11	0.87	19	0.66