

070045xx97x0xx	黒色腫 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
75	0.08	0.00	8	0.02	0.00	83	0.06	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	%
23	30.67	6	75.00	29	34.94	52	69.33	2	25.00	54	65.06

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	8	10.67			8	9.64
3~5歳							41~60歳	21	28.00	3	37.50	24	28.92
6~15歳			1	12.50	1	1.20	61~79歳	38	50.67	4	50.00	42	50.60
16~20歳							80歳以上	8	10.67			8	9.64

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	42	56.00	3	37.50	45	54.22	
自院の外来からの入院	60	80.00	8	100.00	68	81.93	
救急車による搬送	1	1.33			1	1.20	
緊急入院	5	6.67			5	6.02	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	58	7	65				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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			2		2				3		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	16.69	17.50	16.77	25パーセンタイル値	7.00	3.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	18.00	15.00
最大値	63	46	63	75パーセンタイル値	24.00	25.50	24.00
変動係数	0.75	0.86	0.75	90パーセンタイル値	34.40	46.00	34.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C439	49	65.33	C437	4	50.00	C439	51	61.45	K590	7	4.40	D171	1	33.33	K590	7	4.32
C437	18	24.00	C439	2	25.00	C437	22	26.51	I10	6	3.77	M750	1	33.33	I10	6	3.70
C435	4	5.33	C436	1	12.50	C435	4	4.82	L984	6	3.77	Z511	1	33.33	L984	6	3.70
C436	2	2.67	C438	1	12.50	C436	3	3.61	M5456	6	3.77				M5456	6	3.70
D036	1	1.33				C438	1	1.20	G470	5	3.14				G470	5	3.09
D037	1	1.33				D036	1	1.20	K259	5	3.14				K259	5	3.09
						D037	1	1.20	E119	4	2.52				E119	4	2.47
									F459	4	2.52				F459	4	2.47
									R522	4	2.52				R522	4	2.47
									B351	3	1.89				B351	3	1.85

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	%
K0061	15	17.24	K0052	2	16.67	K0061	16	16.16
K0131	15	17.24	K016	2	16.67	K0131	15	15.15
K0021	12	13.79	K0021	1	8.33	K0021	13	13.13
K0062	8	9.20	K0061	1	8.33	K0062	9	9.09
K6261	8	9.20	K0062	1	8.33	K0132	8	8.08
K0132	7	8.05	K0063	1	8.33	K6261	8	8.08
K3432	4	4.60	K0132	1	8.33	K0052	4	4.04
K0052	2	2.30	K0133	1	8.33	K3432	4	4.04
K3431	2	2.30	K0151	1	8.33	K0151	2	2.02
K4422	2	2.30	K342	1	8.33	K016	2	2.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	18.67			14	16.87

070045xx97x1xx	黒色腫 その他の手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
66	0.07	0.00	9	0.02	0.00	75	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	%
33	50.00	3	33.33	36	48.00	33	50.00	6	66.67	39	52.00

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	10	15.15			10	13.33
3~5歳							41~60歳	17	25.76	1	11.11	18	24.00
6~15歳							61~79歳	36	54.55	7	77.78	43	57.33
16~20歳							80歳以上	3	4.55	1	11.11	4	5.33

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	23	34.85	8	88.89	31	41.33
自院の外来からの入院	53	80.30	9	100.00	62	82.67
救急車による搬送	2	3.03			2	2.67
緊急入院	8	12.12			8	10.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	42	5	47				14	4	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		6	1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.42	33.44	25.51	25パーセンタイル値	10.00	18.00	11.00
最小値	3	12	3	50パーセンタイル値	19.00	25.00	21.00
最大値	87	108	108	75パーセンタイル値	34.50	35.00	34.00
変動係数	0.78	0.87	0.80	90パーセンタイル値	50.30	108.00	50.40

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	%
C439	43	65.15	C437	5	55.56	C439	46	61.33	I10	8	3.79	C792	3	21.43	C780	9	4.00
C437	14	21.21	C439	3	33.33	C437	19	25.33	K259	8	3.79	C774	2	14.29	I10	8	3.56
C436	4	6.06	C435	1	11.11	C435	4	5.33	C780	7	3.32	C780	2	14.29	K259	8	3.56
C435	3	4.55				C436	4	5.33	G470	7	3.32	C775	1	7.14	D696	7	3.11
C438	2	3.03				C438	2	2.67	D696	6	2.84	C787	1	7.14	G470	7	3.11
									E119	6	2.84	D695	1	7.14	E119	6	2.67
									R11	6	2.84	D696	1	7.14	R11	6	2.67
									C509	5	2.37	D70	1	7.14	C509	5	2.22
									K210	5	2.37	E113	1	7.14	C792	5	2.22
									K590	5	2.37	H659	1	7.14	K210	5	2.22

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	%
K0061	9	15.25	K0052	1	14.29	K0061	9	13.64
K0131	5	8.47	K0063	1	14.29	K0131	5	7.58
K006-43	4	6.78	K0132	1	14.29	K0052	4	6.06
K353	4	6.78	K309	1	14.29	K006-43	4	6.06
K6261	4	6.78	K364	1	14.29	K0132	4	6.06
K0052	3	5.08	K6113	1	14.29	K353	4	6.06
K0062	3	5.08	K6262	1	14.29	K6261	4	6.06
K0132	3	5.08				K0062	3	4.55
K0021	2	3.39				K0021	2	3.03
K0004	1	1.69				K0004	1	1.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.52			1	1.33	1	1.52			1	1.33
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	%
11	16.67			11	14.67	26	39.39	3	33.33	29	38.67

070045xx01x00x	黒色腫 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
363	0.40	0.02	53	0.11	0.01	416	0.29	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
155	42.70	28	52.83	183	43.99	208	57.30	25	47.17	233	56.01

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	51	14.05	3	5.66	54	12.98
3~5歳	2	0.55			2	0.48	41~60歳	96	26.45	17	32.08	113	27.16
6~15歳	1	0.28			1	0.24	61~79歳	168	46.28	26	49.06	194	46.63
16~20歳	3	0.83			3	0.72	80歳以上	42	11.57	7	13.21	49	11.78

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	210	57.85	31	58.49	241	57.93
自院の外来からの入院	316	87.05	50	94.34	366	87.98
救急車による搬送						
緊急入院	8	2.20	1	1.89	9	2.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	333	51	384	2	2	8	1	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
								9			9

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.05	20.43	21.85	25パーセンタイル値	12.00	9.50	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	19.00	16.00	19.00
最大値	71	128	128	75パーセンタイル値	31.00	25.50	30.00
変動係数	0.64	0.94	0.68	90パーセンタイル値	41.00	40.80	41.00

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	%
C439	184	50.69	C437	21	39.62	C439	194	46.63	I10	41	7.56	I10	5	21.74	I10	46	8.14
C437	110	30.30	C436	12	22.64	C437	131	31.49	G470	20	3.69	I693	2	8.70	G470	20	3.54
C436	37	10.19	C439	10	18.87	C436	49	11.78	B353	18	3.32	C349	1	4.35	M5456	19	3.36
C435	18	4.96	C435	5	9.43	C435	23	5.53	K590	18	3.32	C774	1	4.35	B353	18	3.19
D037	7	1.93	C438	2	3.77	D037	8	1.92	M5456	18	3.32	C780	1	4.35	K590	18	3.19
C438	5	1.38	D030	1	1.89	C438	7	1.68	C779	15	2.77	C795	1	4.35	C774	15	2.65
D033	1	0.28	D036	1	1.89	D036	2	0.48	C774	14	2.58	D172	1	4.35	C779	15	2.65
D036	1	0.28	D037	1	1.89	D030	1	0.24	K259	14	2.58	D239	1	4.35	T814	15	2.65
						D033	1	0.24	T814	14	2.58	E039	1	4.35	E785	14	2.48
									E785	13	2.40	E113	1	4.35	K259	14	2.48

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0072	316	45.21	K0072	49	48.51	K0072	365	45.63
K0131	76	10.87	K0131	14	13.86	K0131	90	11.25
K0132	74	10.59	K0071	6	5.94	K0132	80	10.00
K6261	42	6.01	K0132	6	5.94	K6261	45	5.63
K0071	34	4.86	K0133	4	3.96	K0071	40	5.00
K0021	17	2.43	K0151	4	3.96	K0021	18	2.25
K6262	16	2.29	K6261	3	2.97	K0133	17	2.13
K0133	13	1.86	K0081	2	1.98	K0151	16	2.00
K0843	13	1.86	K0134	2	1.98	K6262	16	2.00
K0151	12	1.72	K0152	2	1.98	K0843	13	1.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.55	1	1.89	3	0.72

070045xx01x01x	黒色腫 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
50	0.05	0.00	1	0.00	0.00	51	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	50.00			25	49.02	25	50.00	1	100.00	26	50.98

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	3	6.00			3	5.88
3~5歳							41~60歳	15	30.00			15	29.41
6~15歳							61~79歳	22	44.00	1	100.00	23	45.10
16~20歳							80歳以上	10	20.00			10	19.61

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	29	58.00	1	100.00	30	58.82
自院の外来からの入院	34	68.00	1	100.00	35	68.63
救急車による搬送						
緊急入院	2	4.00			2	3.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3		3	45	1	46				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									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	29.36		18.00		29.14		25パーセントイル値	17.75		18.00		18.00	
最小値	4		18		4		50パーセントイル値	26.00		18.00		26.00	
最大値	95		18		95		75パーセントイル値	35.50		18.00		35.00	
変動係数	0.59		0.00		0.59		90パーセントイル値	49.90		18.00		49.80	

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	%
C439	26	52.00	C437	1	100.00	C439	26	50.98	L984	45	22.06	G470	1	25.00	L984	46	22.12
C437	20	40.00				C437	21	41.18	I10	11	5.39	K590	1	25.00	I10	11	5.29
C436	3	6.00				C436	3	5.88	G470	9	4.41	L984	1	25.00	G470	10	4.81
C435	1	2.00				C435	1	1.96	T793	9	4.41	R529	1	25.00	K590	9	4.33
									K590	8	3.92				T793	9	4.33
									M5456	8	3.92				M5456	8	3.85
									E119	7	3.43				E119	7	3.37
									C774	4	1.96				C774	4	1.92
									L853	4	1.96				L853	4	1.92
									B351	3	1.47				R529	4	1.92

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	%
K0072	40	36.04	K0072	1	50.00	K0072	41	36.28
K0132	13	11.71	K0132	1	50.00	K0132	14	12.39
K0131	8	7.21				K0131	8	7.08
K0071	7	6.31				K0071	7	6.19
K6262	7	6.31				K6262	7	6.19
K6261	5	4.50				K6261	5	4.42
K6276	4	3.60				K6276	4	3.54
K0021	3	2.70				K0021	3	2.65
K0051	3	2.70				K0051	3	2.65
K0061	3	2.70				K0061	3	2.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	2.00			1	1.96

070045xx01x1xx	黒色腫 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
267	0.29	0.02	31	0.06	0.00	298	0.21	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	%
143	53.56	14	45.16	157	52.68	124	46.44	17	54.84	141	47.32

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	21	7.87	3	9.68	24	8.05
3~5歳							41~60歳	72	26.97	9	29.03	81	27.18
6~15歳							61~79歳	147	55.06	16	51.61	163	54.70
16~20歳	1	0.37			1	0.34	80歳以上	26	9.74	3	9.68	29	9.73

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	160	59.93	15	48.39	175	58.72
自院の外来からの入院	232	86.89	28	90.32	260	87.25
救急車による搬送						
緊急入院	3	1.12	3	9.68	6	2.01

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
8	2	10	231	27	258	3	3	17	1	1	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					1	1	7		7

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	40.62		36.55		40.20		25パーセンタイル値	25.00		19.00		25.00	
最小値	3		8		3		50パーセンタイル値	35.00		32.00		34.00	
最大値	215		86		215		75パーセンタイル値	52.00		56.00		53.00	
変動係数	0.60		0.60		0.60		90パーセンタイル値	71.00		69.40		71.00	

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	%
C439	138	51.69	C437	21	67.74	C439	143	47.99	I10	43	6.18	I10	2	8.70	I10	45	6.26
C437	79	29.59	C439	5	16.13	C437	100	33.56	G470	33	4.74	L984	2	8.70	L984	35	4.87
C436	26	9.74	C435	4	12.90	C435	27	9.06	L984	33	4.74	A499	1	4.35	G470	33	4.59
C435	23	8.61	C436	1	3.23	C436	27	9.06	K590	29	4.17	B181	1	4.35	K590	30	4.17
C438	1	0.37				C438	1	0.34	C774	23	3.30	B353	1	4.35	C774	24	3.34
									C779	22	3.16	C774	1	4.35	C779	23	3.20
									E119	21	3.02	C779	1	4.35	E119	21	2.92
									K259	20	2.87	D227	1	4.35	K259	20	2.78
									E785	13	1.87	D485	1	4.35	E785	13	1.81
									M5456	12	1.72	E049	1	4.35	M5456	12	1.67

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	%
K0072	162	28.13	K0072	18	24.66	K0072	180	27.73
K0071	87	15.10	K0071	11	15.07	K0071	98	15.10
K0132	57	9.90	K0133	7	9.59	K0132	62	9.55
K6276	39	6.77	K6276	6	8.22	K6276	45	6.93
K6261	29	5.03	K0132	5	6.85	K6261	30	4.62
K0131	25	4.34	K0061	4	5.48	K0131	28	4.31
K6274	23	3.99	K0131	3	4.11	K0133	27	4.16
K0133	20	3.47	K0021	2	2.74	K6274	25	3.85
K6262	17	2.95	K0151	2	2.74	K6262	18	2.77
K0021	15	2.60	K6274	2	2.74	K0021	17	2.62

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	%
2	0.75	1	3.23	3	1.01	4	1.50	2	6.45	6	2.01
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	2.25	1	3.23	7	2.35	1	0.37			1	0.34