

080180xx970xxx	母斑、母斑症 手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	34	当該MDCの症例数	32123

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(%)
888	4.57	0.06	260	2.05	0.03	1148	3.57	0.05

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	%
377	42.45	118	45.38	495	43.12	511	57.55	142	54.62	653	56.88

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	130	14.64	45	17.31	175	15.24	21~40歳	119	13.40	21	8.08	140	12.20
3~5歳	151	17.00	43	16.54	194	16.90	41~60歳	98	11.04	11	4.23	109	9.49
6~15歳	272	30.63	81	31.15	353	30.75	61~79歳	56	6.31	39	15.00	95	8.28
16~20歳	52	5.86	8	3.08	60	5.23	80歳以上	10	1.13	12	4.62	22	1.92

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	315	35.47	88	33.85	403	35.10
自院の外来からの入院	774	87.16	240	92.31	1014	88.33
救急車による搬送	3	0.34	5	1.92	8	0.70
緊急入院	12	1.35	17	6.54	29	2.53

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
59	27	86	803	228	1031	4	1	5	8	4	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				13		13

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	5.97		7.00		6.20		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		4.00		4.00	
最大値	43		41		43		75パーセンタイル値	7.00		9.00		8.00	
変動係数	0.79		0.91		0.83		90パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	

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	%
D229	550	61.94	D229	105	40.38	D229	655	57.06	D229	26	4.36	I10	6	6.25	D229	29	4.19
D224	107	12.05	D224	57	21.92	D224	164	14.29	R529	25	4.19	K746	4	4.17	R529	25	3.61
D223	100	11.26	D223	37	14.23	D223	137	11.93	L984	18	3.02	K922	4	4.17	L984	19	2.75
Q858	39	4.39	I781	26	10.00	Q858	47	4.09	A499	14	2.35	B182	3	3.13	K259	15	2.17
Q825	37	4.17	Q859	20	7.69	I781	45	3.92	K259	14	2.35	D229	3	3.13	A499	14	2.02
Q859	25	2.82	Q858	8	3.08	Q859	45	3.92	K297	12	2.01	D509	3	3.13	I10	14	2.02
I781	19	2.14	Q825	5	1.92	Q825	42	3.66	L309	12	2.01	J459	3	3.13	E119	13	1.88
Q851	5	0.56	D220	1	0.38	D222	5	0.44	T793	12	2.01	B07	2	2.08	T814	13	1.88
D222	4	0.45	D222	1	0.38	Q851	5	0.44	T814	12	2.01	D227	2	2.08	K297	12	1.73
D220	2	0.23				D220	3	0.26	D485	11	1.85	D619	2	2.08	L309	12	1.73

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	222	21.96	K0061	42	14.84	K0061	264	20.40
K0062	179	17.71	K0062	42	14.84	K0062	221	17.08
K0053	142	14.05	K0052	33	11.66	K0053	167	12.91
K0063	105	10.39	K0063	32	11.31	K0063	137	10.59
K0052	99	9.79	K654	30	10.60	K0052	132	10.20
K0051	85	8.41	K0051	26	9.19	K0051	111	8.58
K654	22	2.18	K0053	25	8.83	K654	52	4.02
K513	18	1.78	K513	16	5.65	K513	34	2.63
K7212	16	1.58	K022	7	2.47	K022	22	1.70
K721-2	16	1.58	K0031	5	1.77	K7212	17	1.31

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	0.23			2	0.17	4	0.45			4	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.34	1	0.38	4	0.35	8	0.90	23	8.85	31	2.70

080180xx971xxx	母斑、母斑症 手術あり 手術・処置等 1 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

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(%)
104	0.54	0.01	50	0.39	0.01	154	0.48	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	%
46	44.23	26	52.00	72	46.75	58	55.77	24	48.00	82	53.25

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	8.65	18	36.00	27	17.53	21~40 歳	16	15.38	7	14.00	23	14.94
3~5 歳	20	19.23	11	22.00	31	20.13	41~60 歳	17	16.35	1	2.00	18	11.69
6~15 歳	23	22.12	6	12.00	29	18.83	61~79 歳	12	11.54	2	4.00	14	9.09
16~20 歳	6	5.77	5	10.00	11	7.14	80 歳以上	1	0.96			1	0.65

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	34	32.69	17	34.00	51	33.12
自院の外来からの入院	94	90.38	46	92.00	140	90.91
救急車による搬送						
緊急入院	1	0.96			1	0.65

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
13	3	16	88	47	135						
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

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	11.85	7.06	10.29	25 パーセンタイル値	5.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	9.00	5.00	7.00
最大値	50	33	50	75 パーセンタイル値	16.00	8.00	13.00
変動係数	0.84	0.84	0.89	90 パーセンタイル値	23.50	13.00	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 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	%
D229	75	72.12	D229	23	46.00	D229	98	63.64	L984	5	8.06	D229	2	22.22	L984	6	8.45
D223	13	12.50	D223	15	30.00	D223	28	18.18	L259	4	6.45	D171	1	11.11	L259	4	5.63
D224	6	5.77	D224	7	14.00	D224	13	8.44	L910	4	6.45	D485	1	11.11	L910	4	5.63
D222	3	2.88	Q825	4	8.00	Q825	6	3.90	G470	3	4.84	F209	1	11.11	D229	3	4.23
Q825	2	1.92	D222	1	2.00	D222	4	2.60	B182	2	3.23	K020	1	11.11	G470	3	4.23
Q858	2	1.92				Q858	2	1.30	J304	2	3.23	K053	1	11.11	B182	2	2.82
Q859	2	1.92				Q859	2	1.30	L309	2	3.23	L905	1	11.11	J304	2	2.82
D220	1	0.96				D220	1	0.65	T818	2	3.23	L984	1	11.11	L309	2	2.82
									A499	1	1.61				T818	2	2.82
									B351	1	1.61				A499	1	1.41

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	%
K0151	47	21.08	K0151	30	29.41	K0151	77	23.69
K0063	26	11.66	K0053	13	12.75	K0063	37	11.38
K0053	23	10.31	K0063	11	10.78	K0053	36	11.08
K0061	19	8.52	K0052	9	8.82	K0131	23	7.08
K0131	18	8.07	K0051	6	5.88	K0152	23	7.08
K0152	17	7.62	K0152	6	5.88	K0052	22	6.77
K0062	14	6.28	K0062	5	4.90	K0061	21	6.46
K0052	13	5.83	K0131	5	4.90	K0062	19	5.85
K0153	12	5.38	K0133	4	3.92	K0153	16	4.92
K0051	6	2.69	K0153	4	3.92	K0051	12	3.69

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	%

080220xx97xxxx	エクリン汗腺の障害、アポクリン汗腺の障害 手術あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

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(%)
177	0.91	0.01	99	0.78	0.01	276	0.86	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	%
50	28.25	28	28.28	78	28.26	127	71.75	71	71.72	198	71.74

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	75	42.37	40	40.40	115	41.67
3~5 歳							41~60 歳	18	10.17	10	10.10	28	10.14
6~15 歳	24	13.56	10	10.10	34	12.32	61~79 歳	4	2.26	4	4.04	8	2.90
16~20 歳	56	31.64	35	35.35	91	32.97	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	24	13.56	11	11.11	35	12.68
自院の外来からの入院	145	81.92	94	94.95	239	86.59
救急車による搬送						
緊急入院	3	1.69	1	1.01	4	1.45

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
9	5	14	167	94	261						
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	7.32	7.34	7.33	25 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	30	17	30	75 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	0.49	0.41	0.46	90 パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00

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	%
L750	174	98.31	L750	99	100.00	L750	273	98.91	L984	9	11.69	L984	3	10.71	L984	12	11.43
L748	3	1.69				L748	3	1.09	I10	4	5.19	R619	3	10.71	K291	5	4.76
									K291	3	3.90	F329	2	7.14	R619	5	4.76
									L910	3	3.90	K291	2	7.14	I10	4	3.81
									T793	3	3.90	L309	2	7.14	L309	4	3.81
									E119	2	2.60	A09	1	3.57	T793	4	3.81
									G470	2	2.60	D237	1	3.57	E119	3	2.86
									G629	2	2.60	E119	1	3.57	F329	3	2.86
									K297	2	2.60	F459	1	3.57	G470	3	2.86
									L259	2	2.60	G442	1	3.57	K297	3	2.86

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	%
K0081	301	93.19	K0081	190	97.44	K0081	491	94.79
K0083	7	2.17	K0061	2	1.03	K0083	7	1.35
K196-2	4	1.24	K2193	2	1.03	K0061	5	0.97
K0061	3	0.93	K476-2	1	0.51	K196-2	4	0.77
K0082	3	0.93				K0082	3	0.58
K0062	2	0.62				K0062	2	0.39
K0012	1	0.31				K2193	2	0.39
K0051	1	0.31				K0012	1	0.19
K0102	1	0.31				K0051	1	0.19
						K0102	1	0.19

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	%

080240xx97xxxx	多汗症 手術あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

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(%)
146	0.75	0.01	47	0.37	0.00	193	0.60	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	%
59	40.41	19	40.43	78	40.41	87	59.59	28	59.57	115	59.59

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	59	40.41	23	48.94	82	42.49
3~5歳							41~60歳	18	12.33	3	6.38	21	10.88
6~15歳	10	6.85	3	6.38	13	6.74	61~79歳	1	0.68			1	0.52
16~20歳	58	39.73	18	38.30	76	39.38	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	44	30.14	12	25.53	56	29.02
自院の外来からの入院	126	86.30	38	80.85	164	84.97
救急車による搬送						
緊急入院						

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
16	12	28	130	33	163					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	3.51		3.57		3.52		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	11		10		11		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.40		0.50		0.43		90パーセンタイル値	5.00		6.00		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 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	%
R610	94	64.38	R610	29	61.70	R610	123	63.73	K291	11	12.22	J459	1	50.00	K291	11	11.96
R619	52	35.62	R619	17	36.17	R619	69	35.75	R529	8	8.89	J942	1	50.00	R529	8	8.70
			R611	1	2.13	R611	1	0.52	K259	6	6.67				K259	6	6.52
									T888	6	6.67				T888	6	6.52
									R093	4	4.44				R093	4	4.35
									G580	3	3.33				G580	3	3.26
									J958	3	3.33				J958	3	3.26
									K922	3	3.33				K922	3	3.26
									E059	2	2.22				E059	2	2.17
									F329	2	2.22				F329	2	2.17

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	%
K196-2	212	88.33	K196-2	63	86.30	K196-2	275	87.86
K1962	25	10.42	K1962	6	8.22	K1962	31	9.90
K0081	3	1.25	K0081	4	5.48	K0081	7	2.24

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	%

080260xxxxxxxx	その他の皮膚の疾患				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

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(%)
60	0.31	0.00	45	0.35	0.00	105	0.33	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	41.67	20	44.44	45	42.86	35	58.33	25	55.56	60	57.14

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	1.67	21	46.67	22	20.95	21~40歳	6	10.00			6	5.71
3~5歳	1	1.67			1	0.95	41~60歳	16	26.67	2	4.44	18	17.14
6~15歳	1	1.67	1	2.22	2	1.90	61~79歳	25	41.67	18	40.00	43	40.95
16~20歳							80歳以上	10	16.67	3	6.67	13	12.38

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	34	56.67	5	11.11	39	37.14
自院の外来からの入院	49	81.67	28	62.22	77	73.33
救急車による搬送	2	3.33	2	4.44	4	3.81
緊急入院	12	20.00	18	40.00	30	28.57

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	5	6	53	39	92				3	1	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 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

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.98	9.27	10.25	25パーセンタイル値	4.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.50	5.00	7.00
最大値	84	97	97	75パーセンタイル値	13.00	11.00	12.50
変動係数	1.15	1.58	1.32	90パーセンタイル値	18.80	16.40	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 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	%
L858	21	35.00	L22	19	42.22	L858	27	25.71	E119	5	7.46	L22	6	20.69	I10	8	8.33
I972	11	18.33	L84	10	22.22	L22	20	19.05	I10	5	7.46	I10	3	10.34	L22	6	6.25
L719	5	8.33	L858	6	13.33	I972	16	15.24	C509	3	4.48	M0690	2	6.90	E119	5	5.21
L84	5	8.33	I972	5	11.11	L84	15	14.29	G470	3	4.48	A084	1	3.45	C509	3	3.13
L711	4	6.67	L989	2	4.44	L719	5	4.76	I209	2	2.99	B082	1	3.45	G470	3	3.13
L998	4	6.67	L710	1	2.22	L998	5	4.76	K769	2	2.99	C859	1	3.45	I209	3	3.13
L680	3	5.00	L986	1	2.22	L711	4	3.81	L209	2	2.99	E114	1	3.45	K769	2	2.08
L986	2	3.33	L998	1	2.22	L989	4	3.81	L309	2	2.99	G404	1	3.45	L209	2	2.08
L989	2	3.33			L680	3	2.86	L709	2	2.99	H810	1	3.45	L309	2	2.08	
L22	1	1.67			L986	3	2.86	B001	1	1.49	I209	1	3.45	L709	2	2.08	

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	%
K0051	9	16.67	K0052	5	17.24	K0052	11	13.25
K0131	8	14.81	K0004	4	13.79	K0131	11	13.25
K0052	6	11.11	K0131	3	10.34	K0051	10	12.05
K0072	5	9.26	K006-31	2	6.90	K0072	7	8.43
K0151	5	9.26	K0072	2	6.90	K0151	7	8.43
K628	5	9.26	K0092	2	6.90	K628	6	7.23
K0053	4	7.41	K0151	2	6.90	K0004	4	4.82
K0062	2	3.70	K0002	1	3.45	K0053	4	4.82
K0001	1	1.85	K0011	1	3.45	K006-31	3	3.61
K000-25	1	1.85	K0051	1	3.45	K0092	3	3.61

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	1.67			1	0.95
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	%
1	1.67			1	0.95			2	4.44	2	1.90