

080005xx01x0xx	黒色腫 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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	0.81	0.01	8	0.17	0.00	1035	0.79	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	%
451	43.91	4	50.00	455	43.96	576	56.09	4	50.00	580	56.04

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	116	11.30	1	12.50	117	11.30
3~5歳	3	0.29			3	0.29	41~60歳	239	23.27			239	23.09
6~15歳	5	0.49			5	0.48	61~79歳	478	46.54	3	37.50	481	46.47
16~20歳	6	0.58			6	0.58	80歳以上	180	17.53	4	50.00	184	17.78

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	746	72.64	5	62.50	751	72.56
自院の外来からの入院	917	89.29	8	100.00	925	89.37
救急車による搬送	1	0.10			1	0.10
救急医療入院	3	0.29	1	12.50	4	0.39

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
16		16	953	7	960	8	1	9	45		45
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	17.56		13.00		17.52		25パーセンタイル値	9.00		4.00		9.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	15.00		8.50		15.00	
最大値	120		30		120		75パーセンタイル値	22.00		25.50		22.00	
変動係数	0.74		0.86		0.74		90パーセンタイル値	34.00				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	%
C437	551	53.65	C437	5	62.50	C437	556	53.72	L984	139	7.20	B182	1	10.00	L984	139	7.16
C436	219	21.32	C436	2	25.00	C436	221	21.35	I10	135	6.99	B351	1	10.00	I10	136	7.01
C435	160	15.58	D037	1	12.50	C435	160	15.46	E119	75	3.89	C792	1	10.00	E119	75	3.87
C439	82	7.98				C439	82	7.92	K590	70	3.63	I10	1	10.00	K590	70	3.61
C438	8	0.78				C438	8	0.77	C774	66	3.42	I500	1	10.00	C774	66	3.40
D037	6	0.58				D037	7	0.68	G470	64	3.32	J101	1	10.00	G470	64	3.30
D030	1	0.10				D030	1	0.10	T888	53	2.75	L89	1	10.00	T888	54	2.78
									M5456	46	2.38	M750	1	10.00	M5456	46	2.37
									K259	43	2.23	N40	1	10.00	K259	43	2.22
									E785	42	2.18	T888	1	10.00	E785	42	2.16

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	%
K0072	897	48.78	K0072	6	46.15	K0072	903	48.76
K013-21	185	10.06	K013-21	2	15.38	K013-21	187	10.10
K0071	102	5.55	K0062	1	7.69	K0071	103	5.56
K013-22	102	5.55	K0071	1	7.69	K013-22	102	5.51
K0132	70	3.81	K0131	1	7.69	K0132	70	3.78
K0131	65	3.53	K0151	1	7.69	K0131	66	3.56
K6261	48	2.61	K0843	1	7.69	K6261	48	2.59
K6276	40	2.18				K6276	40	2.16
K0021	33	1.79				K0021	33	1.78
K0133	28	1.52				K0133	28	1.51

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	0.97			10	0.97
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	0.49			5	0.48

080005xx01x1xx	黒色腫 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
367	0.29	0.00	1	0.02	0.00	368	0.28	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	%
215	58.58	1	100.00	216	58.70	152	41.42			152	41.30

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	7.63	1	100.00	29	7.88
3~5歳							41~60歳	101	27.52			101	27.45
6~15歳	2	0.54			2	0.54	61~79歳	197	53.68			197	53.53
16~20歳	1	0.27			1	0.27	80歳以上	38	10.35			38	10.33

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	264	71.93	1	100.00	265	72.01	
自院の外来からの入院	330	89.92	1	100.00	331	89.95	
救急車による搬送							
救急医療入院	3	0.82			3	0.82	

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	312	1	313	2		2	47		47
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						

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	31.20	25.00	31.18	25パーセンタイル値	17.00	25.00	17.00
最小値	2	25	2	50パーセンタイル値	28.00	25.00	28.00
最大値	136	25	136	75パーセンタイル値	41.00	25.00	40.75
変動係数	0.66		0.66	90パーセンタイル値	56.20	25.00	56.10

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	%
C437	201	54.77	C439	1	100.00	C437	201	54.62	I10	70	6.62				I10	70	6.62
C435	82	22.34				C435	82	22.28	K590	52	4.92				K590	52	4.92
C436	46	12.53				C436	46	12.50	L984	47	4.45				L984	47	4.45
C439	36	9.81				C439	37	10.05	C774	44	4.16				C774	44	4.16
C438	2	0.54				C438	2	0.54	G470	41	3.88				G470	41	3.88
									E119	32	3.03				E119	32	3.03
									M5456	29	2.74				M5456	29	2.74
									E785	25	2.37				E785	25	2.37
									C773	24	2.27				C773	24	2.27
									K259	24	2.27				K259	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	%
K0072	285	37.01	K0061	2	40.00	K0072	285	36.77
K0071	77	10.00	K0132	2	40.00	K0071	77	9.94
K0132	46	5.97	K6274	1	20.00	K0132	48	6.19
K013-22	45	5.84				K013-22	45	5.81
K6276	35	4.55				K6276	35	4.52
K013-21	29	3.77				K013-21	29	3.74
K6274	26	3.38				K6274	27	3.48
K6261	20	2.60				K6261	20	2.58
K016	19	2.47				K016	19	2.45
K013-23	16	2.08				K013-23	16	2.06

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	%
4	1.09			4	1.09	3	0.82			3	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	%
16	4.36			16	4.35	11	3.00			11	2.99

080005xx97x0xx	黒色腫 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
204	0.16	0.00	1	0.02	0.00	205	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	%
97	47.55	1	100.00	98	47.80	107	52.45			107	52.20

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							21~40歳	21	10.29			21	10.24
3~5歳	2	0.98			2	0.98	41~60歳	45	22.06			45	21.95
6~15歳	1	0.49			1	0.49	61~79歳	98	48.04	1	100.00	99	48.29
16~20歳							80歳以上	37	18.14			37	18.05

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	123	60.29	1	100.00	124	60.49	
自院の外来からの入院	178	87.25			178	86.83	
救急車による搬送	2	0.98			2	0.98	
救急医療入院	15	7.35			15	7.32	

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
			154		154	1		1	30	1	31
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	13		13				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	13.63	15.00	13.64	25パーセンタイル値	5.00	15.00	5.00
最小値	2	15	2	50パーセンタイル値	10.00	15.00	10.00
最大値	100	15	100	75パーセンタイル値	18.00	15.00	18.00
変動係数	0.93		0.93	90パーセンタイル値	26.00	15.00	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	%
C437	109	53.43	C439	1	100.00	C437	109	53.17	I10	34	6.53	C779	1	100.00	I10	34	6.51
C439	44	21.57				C439	45	21.95	L984	25	4.80				L984	25	4.79
C436	29	14.22				C436	29	14.15	R522	18	3.45				R522	18	3.45
C435	18	8.82				C435	18	8.78	G470	17	3.26				G470	17	3.26
C438	1	0.49				C438	1	0.49	C774	14	2.69				C774	14	2.68
D030	1	0.49				D030	1	0.49	E119	14	2.69				E119	14	2.68
D036	1	0.49				D036	1	0.49	K590	14	2.69				K590	14	2.68
D038	1	0.49				D038	1	0.49	M5456	13	2.50				M5456	13	2.49
									D649	12	2.30				D649	12	2.30
									T814	11	2.11				T814	11	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	%
K0021	40	17.09	K6262	1	100.00	K0021	40	17.02
K013-21	28	11.97				K013-21	28	11.91
K6261	21	8.97				K6261	21	8.94
K6262	19	8.12				K6262	20	8.51
K013-22	18	7.69				K013-22	18	7.66
K0061	17	7.26				K0061	17	7.23
K0131	10	4.27				K0131	10	4.26
K0062	7	2.99				K0062	7	2.98
K0132	7	2.99				K0132	7	2.98
K0052	6	2.56				K0052	6	2.55

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	0.49			1	0.49
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	%
						36	17.65			36	17.56

080005xx97x1xx	黒色腫 その他の手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
129	0.10	0.00	3	0.06	0.00	132	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	%
67	51.94	2	66.67	69	52.27	62	48.06	1	33.33	63	47.73

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	9	6.98			9	6.82
3~5歳							41~60歳	33	25.58			33	25.00
6~15歳							61~79歳	70	54.26	1	33.33	71	53.79
16~20歳							80歳以上	17	13.18	2	66.67	19	14.39

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	76	58.91	2	66.67	78	59.09
自院の外来からの入院	110	85.27	3	100.00	113	85.61
救急車による搬送	2	1.55	1	33.33	3	2.27
救急医療入院	9	6.98	1	33.33	10	7.58

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	65	1	66	1		1	45		45
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	12	2	14	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	24.96		35.67		25.20		25パーセンタイル値	9.00		13.00		9.00	
最小値	2		13		2		50パーセンタイル値	17.00		21.00		17.00	
最大値	135		73		135		75パーセンタイル値	34.00				34.00	
変動係数	0.90		0.91		0.90		90パーセンタイル値	58.00				59.40	

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	%
C437	54	41.86	C435	1	33.33	C437	55	41.67	I10	29	5.52	C787	1	12.50	I10	29	5.44
C435	28	21.71	C437	1	33.33	C435	29	21.97	K590	24	4.57	D509	1	12.50	K590	24	4.50
C439	26	20.16	C439	1	33.33	C439	27	20.45	G470	17	3.24	E86	1	12.50	G470	17	3.19
C436	17	13.18				C436	17	12.88	E119	16	3.05	E871	1	12.50	E119	16	3.00
C438	4	3.10				C438	4	3.03	R11	15	2.86	F03	1	12.50	R11	15	2.81
									K259	12	2.29	J189	1	12.50	K259	12	2.25
									R522	12	2.29	J969	1	12.50	R522	12	2.25
									C780	11	2.10	T794	1	12.50	C780	11	2.06
									L984	11	2.10				L984	11	2.06
									M5456	11	2.10				M5456	11	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	%
K0061	16	11.35	K0131	1	50.00	K0061	16	11.19
K0021	7	4.96	K7434	1	50.00	K0021	7	4.90
K0052	7	4.96				K0052	7	4.90
K0051	6	4.26				K0051	6	4.20
K0062	6	4.26				K0062	6	4.20
K6113	6	4.26				K6113	6	4.20
K6261	5	3.55				K6261	5	3.50
K013-22	4	2.84				K0131	4	2.80
K615	4	2.84				K013-22	4	2.80
K6262	4	2.84				K615	4	2.80

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	2.33			3	2.27						
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	%
11	8.53	2	66.67	13	9.85	30	23.26	2	66.67	32	24.24

080005xx99x0xx	黒色腫 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
210	0.17	0.00				210	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	%
109	51.90			109	51.90	101	48.10			101	48.10

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	15	7.14			15	7.14
3~5歳							41~60歳	36	17.14			36	17.14
6~15歳							61~79歳	105	50.00			105	50.00
16~20歳	2	0.95			2	0.95	80歳以上	52	24.76			52	24.76

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	118		56.19						118		56.19	
自院の外來からの入院	161		76.67						161		76.67	
救急車による搬送	29		13.81						29		13.81	
救急医療入院	58		27.62						58		27.62	

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		2	69		69	1		1	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
1		1	49		49	4		4	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	最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値	平均値		最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値		
平均値	11.76						11.76			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	8.00						8.00		
最大値	65						65			75パーセンタイル値	15.00						15.00		
変動係数	1.00						1.00			90パーセンタイル値	27.90						27.90		

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	%
C437	92	43.81				C437	92	43.81	R522	48	7.92				R522	48	7.92
C439	50	23.81				C439	50	23.81	C780	32	5.28				C780	32	5.28
C435	38	18.10				C435	38	18.10	I10	28	4.62				I10	28	4.62
C436	25	11.90				C436	25	11.90	K590	22	3.63				K590	22	3.63
C438	5	2.38				C438	5	2.38	C795	19	3.14				C795	19	3.14
									E119	18	2.97				E119	18	2.97
									K259	17	2.81				K259	17	2.81
									C787	16	2.64				C787	16	2.64
									G470	15	2.48				G470	15	2.48
									K210	14	2.31				K210	14	2.31

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	%
						1	0.48			1	0.48
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	%

080005xx99x1xx	黒色腫 手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
3017	2.38	0.04	8	0.17	0.00	3025	2.30	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	%
1561	51.74	6	75.00	1567	51.80	1456	48.26	2	25.00	1458	48.20

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							21~40 歳	215	7.13	2	25.00	217	7.17
3~5 歳							41~60 歳	835	27.68	5	62.50	840	27.77
6~15 歳	8	0.27			8	0.26	61~79 歳	1639	54.33	1	12.50	1640	54.21
16~20 歳	11	0.36			11	0.36	80 歳以上	309	10.24			309	10.21

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	1737	57.57	8	100.00	1745	57.69
自院の外来からの入院	2674	88.63	5	62.50	2679	88.56
救急車による搬送	9	0.30			9	0.30
救急医療入院	24	0.80	2	25.00	26	0.86

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	1273	6	1279	60		60	1616	2	1618
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	21		21	1		1	30		30

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	9.42	9.63	9.42	25 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	5	2	50 パーセンタイル値	8.00	7.50	8.00
最大値	126	23	126	75 パーセンタイル値	11.00	13.00	11.00
変動係数	0.78	0.65	0.78	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	%
C437	1375	45.58	C435	3	37.50	C437	1377	45.52	K590	501	7.88	C787	3	11.54	K590	501	7.85
C435	666	22.07	C439	3	37.50	C435	669	22.12	I10	446	7.02	I10	3	11.54	I10	449	7.04
C439	478	15.84	C437	2	25.00	C439	481	15.90	G470	315	4.96	K210	3	11.54	G470	315	4.94
C436	445	14.75				C436	445	14.71	R11	274	4.31	K831	3	11.54	R11	274	4.29
C438	43	1.43				C438	43	1.42	E119	209	3.29	K868	3	11.54	E119	211	3.31
D038	5	0.17				D038	5	0.17	C780	159	2.50	E119	2	7.69	C780	159	2.49
D036	3	0.10				D036	3	0.10	M5456	159	2.50	R522	2	7.69	M5456	159	2.49
D035	1	0.03				D035	1	0.03	C774	144	2.27	C771	1	3.85	C774	145	2.27
D039	1	0.03				D039	1	0.03	L853	144	2.27	C774	1	3.85	L853	144	2.26
									K210	139	2.19	E86	1	3.85	K210	142	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	%
6	0.20			6	0.20	2	0.07			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	%
42	1.39			42	1.39						

080006xx01x0xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
6367	5.02	0.08	73	1.58	0.02	6440	4.90	0.08

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	%
3336	52.40	31	42.47	3367	52.28	3031	47.60	42	57.53	3073	47.72

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	0.03			2	0.03	21~40歳	189	2.97			189	2.93
3~5歳	3	0.05			3	0.05	41~60歳	651	10.22	5	6.85	656	10.19
6~15歳	11	0.17			11	0.17	61~79歳	3133	49.21	36	49.32	3169	49.21
16~20歳	4	0.06			4	0.06	80歳以上	2374	37.29	32	43.84	2406	37.36

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	4126	64.80	47	64.38	4173	64.80
自院の外来からの入院	5823	91.46	60	82.19	5883	91.35
救急車による搬送	16	0.25			16	0.25
救急医療入院	34	0.53			34	0.53

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
176	5	181	5998	67	6065	33		33	127	1	128
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	1		1	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	11.60		13.68		11.63		25パーセンタイル値	4.00		3.50		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	127		61		127		75パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	0.88		0.93		0.88		90パーセンタイル値	22.00		36.60		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	%
C449	2003	31.46	C449	34	46.58	C449	2037	31.63	I10	946	8.27	I10	7	10.00	I10	953	8.28
C447	877	13.77	C447	11	15.07	C447	888	13.79	L984	599	5.24	G470	4	5.71	L984	601	5.22
C445	783	12.30	C446	6	8.22	C445	787	12.22	E119	470	4.11	T888	3	4.29	E119	472	4.10
C446	610	9.58	D049	6	8.22	C446	616	9.57	K590	359	3.14	A09	2	2.86	K590	361	3.14
D047	553	8.69	C792	5	6.85	D047	557	8.65	G470	334	2.92	E119	2	2.86	G470	338	2.94
D049	459	7.21	C445	4	5.48	D049	465	7.22	M5456	276	2.41	E785	2	2.86	M5456	278	2.42
D045	342	5.37	D047	4	5.48	D045	344	5.34	L089	265	2.32	F03	2	2.86	L089	265	2.30
C792	328	5.15	D045	2	2.74	C792	333	5.17	T888	261	2.28	K590	2	2.86	T888	264	2.29
D046	293	4.60	D046	1	1.37	D046	294	4.57	K259	253	2.21	L309	2	2.86	K259	254	2.21
D044	45	0.71				D044	45	0.70	E785	250	2.19	L984	2	2.86	E785	252	2.19

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	%
K0072	6091	55.90	K0072	68	56.67	K0072	6159	55.91
K013-21	1228	11.27	K013-21	9	7.50	K013-21	1237	11.23
K0151	551	5.06	K0131	5	4.17	K0151	556	5.05
K013-22	447	4.10	K0132	5	4.17	K013-22	448	4.07
K0132	296	2.72	K0151	5	4.17	K0132	301	2.73
K0152	244	2.24	K0061	4	3.33	K0152	248	2.25
K0131	215	1.97	K0152	4	3.33	K0131	220	2.00
K0133	196	1.80	K0071	3	2.50	K0133	198	1.80
K0071	168	1.54	K0134	3	2.50	K0071	171	1.55
K016	135	1.24	K0052	2	1.67	K016	135	1.23

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	%
						53	0.83			53	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	%
						42	0.66			42	0.65

080006xx01x3xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 3あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
92	0.07	0.00	1	0.02	0.00	93	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	%
42	45.65	1	100.00	43	46.24	50	54.35			50	53.76

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							21~40歳	3	3.26			3	3.23
3~5歳							41~60歳	21	22.83			21	22.58
6~15歳							61~79歳	52	56.52			52	55.91
16~20歳							80歳以上	16	17.39	1	100.00	17	18.28

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	59	64.13			59	63.44
自院の外来からの入院	78	84.78	1	100.00	79	84.95
救急車による搬送	1	1.09			1	1.08
救急医療入院	2	2.17			2	2.15

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	75	1	76				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

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	26.32		32.00		26.38	25パーセンタイル値	14.00		32.00		14.00
最小値	2		32		2	50パーセンタイル値	22.00		32.00		22.00
最大値	100		32		100	75パーセンタイル値	33.00		32.00		33.00
変動係数	0.73				0.72	90パーセンタイル値	57.40		32.00		57.20

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	%
C792	32	34.78	D047	1	100.00	C792	32	34.41	I10	17	5.50	C449	1	100.00	I10	17	5.48
C449	20	21.74				C449	20	21.51	C509	11	3.56				C509	11	3.55
C447	14	15.22				C447	14	15.05	G470	11	3.56				G470	11	3.55
C445	11	11.96				C445	11	11.83	C773	10	3.24				C773	10	3.23
C446	8	8.70				C446	8	8.60	E119	10	3.24				E119	10	3.23
D049	3	3.26				D049	3	3.23	K590	9	2.91				K590	9	2.90
C448	1	1.09				D047	2	2.15	L984	8	2.59				L984	8	2.58
D045	1	1.09				C448	1	1.08	R11	8	2.59				R11	8	2.58
D047	1	1.09				D045	1	1.08	K210	7	2.27				K210	7	2.26
D048	1	1.09				D048	1	1.08	C61	6	1.94				C61	6	1.94

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	%
K0072	81	43.78	K0071	1	25.00	K0072	82	43.39
K0071	12	6.49	K0072	1	25.00	K0071	13	6.88
K0134	10	5.41	K0131	1	25.00	K0134	10	5.29
K013-21	8	4.32	K0132	1	25.00	K0132	8	4.23
K0132	7	3.78				K013-21	8	4.23
K016	7	3.78				K016	7	3.70
K0133	6	3.24				K0133	6	3.17
K6261	5	2.70				K6261	5	2.65
K0051	4	2.16				K0051	4	2.12
K0151	4	2.16				K0151	4	2.12

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	1.09			1	1.08
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	%
3	3.26			3	3.23	8	8.70			8	8.60

080006xx97x0xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
524	0.41	0.01	15	0.32	0.00	539	0.41	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	%
289	55.15	5	33.33	294	54.55	235	44.85	10	66.67	245	45.45

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	26	4.96			26	4.82
3~5歳							41~60歳	85	16.22	1	6.67	86	15.96
6~15歳	3	0.57			3	0.56	61~79歳	248	47.33	9	60.00	257	47.68
16~20歳	1	0.19			1	0.19	80歳以上	161	30.73	5	33.33	166	30.80

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	293	55.92	9	60.00	302	56.03
自院の外来からの入院	470	89.69	13	86.67	483	89.61
救急車による搬送	8	1.53	1	6.67	9	1.67
救急医療入院	18	3.44	1	6.67	19	3.53

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	470	10	480	3	3	21	3	3	24
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	1	8				9		9

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	14.50		8.67		14.34		25パーセンタイル値	7.00		2.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		7.00		12.00	
最大値	183		37		183		75パーセンタイル値	17.00		10.00		17.00	
変動係数	0.99		1.09		1.00		90パーセンタイル値	26.00		28.00		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	%
C449	192	36.64	C449	4	26.67	C449	196	36.36	I10	75	6.39	D509	3	10.71	I10	76	6.32
C447	73	13.93	C792	4	26.67	C447	73	13.54	L984	71	6.05	L089	2	7.14	L984	72	5.99
C446	70	13.36	D047	3	20.00	C446	70	12.99	K590	46	3.92	A499	1	3.57	K590	47	3.91
C445	68	12.98	D046	2	13.33	C792	69	12.80	G470	43	3.66	C184	1	3.57	G470	44	3.66
C792	65	12.40	D045	1	6.67	C445	68	12.62	E119	37	3.15	C23	1	3.57	E119	38	3.16
D049	18	3.44	D049	1	6.67	D049	19	3.53	K259	25	2.13	D440	1	3.57	L089	27	2.25
D047	12	2.29			D047	15	2.78	L089	25	2.13	D500	1	3.57	K259	25	2.08	
D046	10	1.91			D046	12	2.23	M5456	24	2.04	D62	1	3.57	M5456	24	2.00	
D045	4	0.76			D045	5	0.93	T888	20	1.70	D699	1	3.57	T888	21	1.75	
C448	3	0.57			C448	3	0.56	E785	19	1.62	E119	1	3.57	E785	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	%
K013-21	111	15.10	K0091	6	54.55	K013-21	112	15.01
K0021	109	14.83	K0092	1	9.09	K0021	109	14.61
K0151	37	5.03	K0132	1	9.09	K0151	37	4.96
K013-22	34	4.63	K013-21	1	9.09	K013-22	34	4.56
K216	31	4.22	K6321	1	9.09	K0132	31	4.16
K0132	30	4.08	K672	1	9.09	K216	31	4.16
K0842	27	3.67				K0842	27	3.62
K0152	26	3.54				K0152	26	3.49
K6321	25	3.40				K6321	26	3.49
K016	21	2.86				K016	21	2.82

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	%
						2	0.38			2	0.37
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	%
						33	6.30	5	33.33	38	7.05

080006xx99x0xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
345	0.27	0.00	6	0.13	0.00	351	0.27	0.00

性別	
男性	
DPC参加病院	
件数	%
155	44.93

女性	
DPC参加病院	
件数	%
4	66.67

年齢分布		
年齢	件数	%
0~2歳		
3~5歳		
6~15歳	1	0.29
16~20歳		

入院経路		
入院経路	件数	%
他院よりの紹介	197	57.10
自院の外来からの入院	300	86.96
救急車による搬送	26	7.54
救急医療入院	53	15.36

退院時転帰			
治癒		軽快	
DPC参加病院	DPC準備病院	DPC参加病院	DPC準備病院
4		128	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	DPC参加病院	DPC準備病院	DPC参加病院	DPC準備病院	DPC参加病院	DPC準備病院
		38		11		60	1

在院日数			
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.79	8.33	9.76
最小値	1	3	1
最大値	97	15	97
変動係数	1.27	0.65	1.26

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	%
C449	114	33.04	C792	3	50.00	C449	115	32.76	R522	44	5.65	C169	1	8.33	R522	45	5.69
C792	89	25.80	C445	1	16.67	C792	92	26.21	I10	40	5.13	C259	1	8.33	I10	41	5.18
C445	66	19.13	C449	1	16.67	C445	67	19.09	K590	29	3.72	C61	1	8.33	K590	29	3.67
C447	36	10.43	D049	1	16.67	C447	36	10.26	L984	23	2.95	C794	1	8.33	L984	23	2.91
C446	15	4.35				C446	15	4.27	E119	20	2.57	D485	1	8.33	E119	20	2.53
D049	8	2.32				D049	9	2.56	G470	20	2.57	D70	1	8.33	G470	20	2.53
D046	7	2.03				D046	7	1.99	C780	17	2.18	F411	1	8.33	C780	17	2.15
D047	5	1.45				D047	5	1.42	C795	16	2.05	I10	1	8.33	C795	16	2.02
D045	4	1.16				D045	4	1.14	M5456	16	2.05	I638	1	8.33	M5456	16	2.02
D044	1	0.29				D044	1	0.28	L309	15	1.93	K210	1	8.33	L309	15	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

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		6

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

080006xx99x2xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） 手術なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
228	0.18	0.00	3	0.06	0.00	231	0.18	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	51.75	2	66.67	120	51.95	110	48.25	1	33.33	111	48.05

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	5	2.19			5	2.16
3~5 歳							41~60 歳	32	14.04			32	13.85
6~15 歳							61~79 歳	87	38.16	2	66.67	89	38.53
16~20 歳							80 歳以上	104	45.61	1	33.33	105	45.45

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	129	56.58	1	33.33	130	56.28
自院の外来からの入院	197	86.40	3	100.00	200	86.58
救急車による搬送	2	0.88			2	0.87
救急医療入院	10	4.39	1	33.33	11	4.76

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	144	3	147	4		4	51		51
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	10		10	7		7	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	34.97	51.67	35.19	25 パーセンタイル値	18.25	34.00	19.00
最小値	2	34	2	50 パーセンタイル値	34.00	59.00	34.00
最大値	110	62	110	75 パーセンタイル値	47.00		47.00
変動係数	0.59	0.30	0.58	90 パーセンタイル値	60.10		60.80

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	%
C792	80	35.09	C447	1	33.33	C792	81	35.06	I10	51	5.46	C679	1	16.67	I10	51	5.43
C449	62	27.19	C449	1	33.33	C449	63	27.27	R522	46	4.93	E119	1	16.67	R522	46	4.89
C445	38	16.67	C792	1	33.33	C445	38	16.45	K590	45	4.82	E162	1	16.67	K590	45	4.79
C447	31	13.60				C447	32	13.85	G470	29	3.10	I352	1	16.67	G470	29	3.09
C446	12	5.26				C446	12	5.19	K259	27	2.89	K318	1	16.67	K259	27	2.87
D046	2	0.88				D046	2	0.87	M5456	26	2.78	S3200	1	16.67	M5456	26	2.77
C448	1	0.44				C448	1	0.43	E119	22	2.36				E119	23	2.45
D041	1	0.44				D041	1	0.43	C774	21	2.25				C774	21	2.23
D045	1	0.44				D045	1	0.43	C795	21	2.25				C795	21	2.23
									L309	18	1.93				L309	18	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	%

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	0.43	4	1.75			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	%
2	0.88			2	0.87						

080007xx010xxx	皮膚の良性新生物 皮膚、皮下腫瘍摘出術（露出部）等 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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
9907	7.81	0.12	305	6.59	0.08	10212	7.76	0.12

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	%
4940	49.86	158	51.80	5098	49.92	4967	50.14	147	48.20	5114	50.08

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	625	6.31	6	1.97	631	6.18	21~40歳	1729	17.45	58	19.02	1787	17.50
3~5歳	645	6.51	18	5.90	663	6.49	41~60歳	2772	27.98	79	25.90	2851	27.92
6~15歳	943	9.52	14	4.59	957	9.37	61~79歳	2557	25.81	101	33.11	2658	26.03
16~20歳	204	2.06	9	2.95	213	2.09	80歳以上	432	4.36	20	6.56	452	4.43

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	4705	47.49	111	36.39	4816	47.16
自院の外来からの入院	9193	92.79	283	92.79	9476	92.79
救急車による搬送	9	0.09			9	0.09
救急医療入院	43	0.43	1	0.33	44	0.43

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
443	17	460	9372	287	9659	20	1	21	34		34
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
									38		38

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	4.80		5.64		4.83		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	54		51		54		75パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
変動係数	0.72		0.87		0.73		90パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	

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	%
D171	2201	22.22	D171	82	26.89	D171	2283	22.36	I10	508	5.73	I10	17	12.06	I10	525	5.83
D170	1209	12.20	D170	41	13.44	D170	1250	12.24	T888	419	4.73	E119	12	8.51	T888	420	4.66
D235	1030	10.40	D235	36	11.80	D235	1066	10.44	E119	356	4.01	L910	6	4.26	E119	368	4.09
D227	740	7.47	D234	35	11.48	D234	771	7.55	M5456	273	3.08	B182	4	2.84	M5456	274	3.04
D234	736	7.43	D172	25	8.20	D227	759	7.43	L089	269	3.03	E785	4	2.84	L089	270	3.00
D237	714	7.21	D227	19	6.23	D237	730	7.15	L984	267	3.01	I208	4	2.84	L984	267	2.96
D233	663	6.69	D237	16	5.25	D233	664	6.50	G470	222	2.50	E790	3	2.13	G470	222	2.46
D239	504	5.09	D239	12	3.93	D239	516	5.05	T814	188	2.12	I48	3	2.13	T814	188	2.09
D172	487	4.92	D236	10	3.28	D172	512	5.01	T793	176	1.98	I509	3	2.13	T793	176	1.95
D236	418	4.22	L82	9	2.95	D236	428	4.19	K297	166	1.87	K590	3	2.13	K297	166	1.84

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	%
K0063	2912	26.21	K0063	97	28.61	K0063	3009	26.28
K0062	1839	16.55	K0062	56	16.52	K0062	1895	16.55
K0053	1752	15.77	K0061	51	15.04	K0053	1794	15.67
K0061	1551	13.96	K0052	42	12.39	K0061	1602	13.99
K0052	1416	12.74	K0053	42	12.39	K0052	1458	12.73
K0051	1257	11.31	K0051	33	9.73	K0051	1290	11.27
K0152	93	0.84	K0301	6	1.77	K0301	95	0.83
K0301	89	0.80	K0011	4	1.18	K0152	93	0.81
K0153	47	0.42	K0001	2	0.59	K0153	47	0.41
K0004	13	0.12	K0004	2	0.59	K0011	16	0.14

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	%
2	0.02			2	0.02	40	0.40	1	0.33	41	0.40
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	%
1	0.01			1	0.01	6	0.06			6	0.06

080007xx011xxx	皮膚の良性新生物 皮膚、皮下腫瘍摘出術（露出部）等 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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
597	0.47	0.01	4	0.09	0.00	601	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	%
282	47.24	2	50.00	284	47.25	315	52.76	2	50.00	317	52.75

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	43	7.20			43	7.15	21~40歳	67	11.22	1	25.00	68	11.31
3~5歳	42	7.04			42	6.99	41~60歳	99	16.58	2	50.00	101	16.81
6~15歳	74	12.40			74	12.31	61~79歳	176	29.48			176	29.28
16~20歳	23	3.85			23	3.83	80歳以上	73	12.23	1	25.00	74	12.31

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	327	54.77	2	50.00	329	54.74
自院の外来からの入院	560	93.80	4	100.00	564	93.84
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.17			1	0.17

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	573	4	577	1		1	2		2
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	8.56	11.00	8.58	25パーセンタイル値	3.00	6.75	3.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	6.00	11.00	7.00
最大値	55	16	55	75パーセンタイル値	12.00	15.25	12.00
変動係数	0.84	0.40	0.84	90パーセンタイル値	17.20		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	%
D233	102	17.09	D172	1	25.00	D233	102	16.97	L984	56	8.08	N328	1	100.00	L984	56	8.07
D237	96	16.08	D235	1	25.00	D237	97	16.14	I10	44	6.35				I10	44	6.34
D227	88	14.74	D237	1	25.00	D227	88	14.64	E119	22	3.17				E119	22	3.17
D234	47	7.87	D239	1	25.00	D234	47	7.82	L029	17	2.45				L029	17	2.45
D236	44	7.37				D236	44	7.32	E785	15	2.16				E785	15	2.16
D210	42	7.04				D210	42	6.99	D229	14	2.02				D229	14	2.02
D225	37	6.20				D225	37	6.16	D485	13	1.88				D485	13	1.87
D239	35	5.86				D239	36	5.99	M5456	13	1.88				M5456	13	1.87
L82	32	5.36				L82	32	5.32	K590	12	1.73				K590	12	1.73
D226	27	4.52				D226	27	4.49	L089	12	1.73				L089	12	1.73

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	%
K0151	379	29.33	K0151	4	50.00	K0151	383	29.46
K0052	155	12.00	K0052	3	37.50	K0052	158	12.15
K0053	147	11.38	K0062	1	12.50	K0053	147	11.31
K0051	123	9.52				K0051	123	9.46
K013-21	114	8.82				K013-21	114	8.77
K0063	85	6.58				K0063	85	6.54
K0062	73	5.65				K0062	74	5.69
K0061	71	5.50				K0061	71	5.46
K013-22	33	2.55				K013-22	33	2.54
K0131	24	1.86				K0131	24	1.85

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	0.17			1	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	%
1	0.17			1	0.17						

080007xx97xxxx	皮膚の良性新生物 その他の手術あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
2510	1.98	0.03	116	2.51	0.03	2626	2.00	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	%
1191	47.45	46	39.66	1237	47.11	1319	52.55	70	60.34	1389	52.89

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	28	1.12			28	1.07	21~40歳	380	15.14	10	8.62	390	14.85
3~5歳	32	1.27	1	0.86	33	1.26	41~60歳	1013	40.36	44	37.93	1057	40.25
6~15歳	63	2.51	1	0.86	64	2.44	61~79歳	897	35.74	49	42.24	946	36.02
16~20歳	31	1.24	5	4.31	36	1.37	80歳以上	66	2.63	6	5.17	72	2.74

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	1303	51.91	59	50.86	1362	51.87
自院の外来からの入院	2333	92.95	110	94.83	2443	93.03
救急車による搬送	3	0.12	1	0.86	4	0.15
救急医療入院	8	0.32			8	0.30

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
78		78	2408	113	2521	3	2	5	11	1	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
									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	6.80	8.34	6.87	25パーセンタイル値	4.00	4.25	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	8.50	6.00
最大値	38	24	38	75パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
変動係数	0.65	0.57	0.65	90パーセンタイル値	12.00	15.00	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	%
D171	1091	43.47	D171	44	37.93	D171	1135	43.22	I10	208	7.90	G470	6	12.00	I10	213	7.94
D172	529	21.08	D172	17	14.66	D172	546	20.79	E119	136	5.17	I10	5	10.00	E119	138	5.14
D170	340	13.55	D170	11	9.48	D170	351	13.37	G470	94	3.57	T888	4	8.00	G470	100	3.73
D210	154	6.14	D210	9	7.76	D210	163	6.21	T888	94	3.57	D170	2	4.00	T888	98	3.65
D232	106	4.22	D235	7	6.03	D232	111	4.23	D481	90	3.42	D481	2	4.00	D481	92	3.43
D235	75	2.99	D236	6	5.17	D235	82	3.12	E785	72	2.73	E119	2	4.00	E785	72	2.68
D236	36	1.43	D232	5	4.31	D236	42	1.60	K590	67	2.54	E784	2	4.00	K590	68	2.53
D237	34	1.35	D239	4	3.45	D237	37	1.41	M5456	64	2.43	B169	1	2.00	M5456	65	2.42
D239	27	1.08	D234	3	2.59	D239	31	1.18	T818	62	2.35	B372	1	2.00	T818	62	2.31
D233	23	0.92	D237	3	2.59	D233	24	0.91	K291	55	2.09	C73	1	2.00	K291	55	2.05

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	%
K0301	1997	74.16	K0301	84	69.42	K0301	2081	73.95
K0302	80	2.97	K0302	6	4.96	K0302	86	3.06
K292	60	2.23	K292	5	4.13	K292	65	2.31
K291	54	2.01	K0011	4	3.31	K291	56	1.99
K467	40	1.49	K0031	2	1.65	K467	41	1.46
K6321	29	1.08	K0042	2	1.65	K6321	31	1.10
K0151	26	0.97	K0072	2	1.65	K0151	27	0.96
K485	23	0.85	K1911	2	1.65	K485	23	0.82
K022	22	0.82	K291	2	1.65	K022	22	0.78
K013-21	18	0.67	K6321	2	1.65	K013-21	18	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	%
2	0.08			2	0.08	10	0.40			10	0.38
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	%
4	0.16			4	0.15	6	0.24	3	2.59	9	0.34

080011xx970x0x	急性膿皮症 手術あり 手術・処置等 1 なし 副傷病なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
5289	4.17	0.06	303	6.54	0.08	5592	4.25	0.07

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	%
3339	63.13	190	62.71	3529	63.11	1950	36.87	113	37.29	2063	36.89

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	155	2.93	4	1.32	159	2.84	21~40歳	899	17.00	31	10.23	930	16.63
3~5歳	59	1.12	1	0.33	60	1.07	41~60歳	1368	25.87	69	22.77	1437	25.70
6~15歳	172	3.25	2	0.66	174	3.11	61~79歳	1780	33.65	106	34.98	1886	33.73
16~20歳	156	2.95	16	5.28	172	3.08	80歳以上	700	13.24	74	24.42	774	13.84

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	2456	46.44	122	40.26	2578	46.10
自院の外来からの入院	3470	65.61	183	60.40	3653	65.33
救急車による搬送	359	6.79	15	4.95	374	6.69
救急医療入院	2307	43.62	96	31.68	2403	42.97

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
179	5	184	4979	282	5261	18	4	22	41	3	44
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	2	3	13	1	14	31	5	36	27	1	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	17.44		20.90		17.63	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	13.00		16.00		13.00
最大値	280		170		280	75パーセンタイル値	21.00		28.00		21.00
変動係数	1.01		0.89		1.01	90パーセンタイル値	33.00		40.00		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	%
L031	1739	32.88	L031	122	40.26	L031	1861	33.28	I10	918	6.42	I10	38	7.88	I10	956	6.47
L022	824	15.58	L022	52	17.16	L022	876	15.67	E119	680	4.76	E119	31	6.43	E119	711	4.81
L021	716	13.54	L024	28	9.24	L021	743	13.29	G470	300	2.10	I693	11	2.28	L984	303	2.05
L024	524	9.91	L021	27	8.91	L024	552	9.87	L984	300	2.10	I209	9	1.87	G470	302	2.04
L080	409	7.73	L039	24	7.92	L080	420	7.51	K590	292	2.04	I509	8	1.66	K590	296	2.00
L033	253	4.78	L080	11	3.63	L033	260	4.65	K259	253	1.77	L024	8	1.66	K259	258	1.75
L039	200	3.78	L030	9	2.97	L039	224	4.01	E785	210	1.47	N180	6	1.24	E785	214	1.45
L029	142	2.68	L033	7	2.31	L029	147	2.63	K210	210	1.47	N189	6	1.24	K210	213	1.44
L028	82	1.55	L028	6	1.98	L028	88	1.57	M6259	184	1.29	A419	5	1.04	L024	189	1.28
L030	77	1.46	L029	5	1.65	L030	86	1.54	L024	181	1.27	E115	5	1.04	M6259	187	1.27

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	%
K0011	2719	42.60	K0011	164	44.57	K0011	2883	42.70
K384-2	416	6.52	K0004	27	7.34	K384-2	429	6.35
K0012	308	4.83	K0012	21	5.71	K0012	329	4.87
K0063	274	4.29	K0001	15	4.08	K0063	281	4.16
K0004	224	3.51	K384-2	13	3.53	K0004	251	3.72
K386	187	2.93	K0003	9	2.45	K386	187	2.77
K0002	153	2.40	K0063	7	1.90	K0003	157	2.33
K0003	148	2.32	K630	7	1.90	K0002	155	2.30
K630	140	2.19	K0062	6	1.63	K630	147	2.18
K0001	120	1.88	K0006	5	1.36	K0001	135	2.00

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	%
49	0.93	7	2.31	56	1.00	102	1.93	5	1.65	107	1.91
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	%
85	1.61	10	3.30	95	1.70	125	2.36	16	5.28	141	2.52

080011xx970x1x	急性膿皮症 手術あり 手術・処置等 1 なし 副傷病あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
733	0.58	0.01	14	0.30	0.00	747	0.57	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	%
340	46.38	3	21.43	343	45.92	393	53.62	11	78.57	404	54.08

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	9	1.23			9	1.20	21~40歳	31	4.23	1	7.14	32	4.28
3~5歳							41~60歳	121	16.51	1	7.14	122	16.33
6~15歳	3	0.41			3	0.40	61~79歳	304	41.47	2	14.29	306	40.96
16~20歳	2	0.27			2	0.27	80歳以上	263	35.88	10	71.43	273	36.55

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	313	42.70	10	71.43	323	43.24
自院の外来からの入院	477	65.08	9	64.29	486	65.06
救急車による搬送	132	18.01	3	21.43	135	18.07
救急医療入院	374	51.02	8	57.14	382	51.14

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
18	2	20	659	12	671	3		3	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
			11		11	25		25	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	31.79		50.86		32.15		25パーセンタイル値	14.00		26.00		14.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	24.00		32.50		24.00	
最大値	227		157		227		75パーセンタイル値	42.00		65.25		42.00	
変動係数	0.88		0.85		0.88		90パーセンタイル値	60.00		141.00		60.00	

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	%
L031	359	48.98	L031	6	42.86	L031	365	48.86	D509	343	8.84	D509	6	8.45	D509	349	8.84
L022	94	12.82	L022	2	14.29	L022	96	12.85	D649	245	6.32	D649	6	8.45	D649	251	6.36
L024	92	12.55	L024	2	14.29	L024	94	12.58	I10	189	4.87	I10	3	4.23	I10	192	4.86
L039	45	6.14	L038	2	14.29	L039	45	6.02	E119	103	2.66	I693	3	4.23	E119	104	2.63
L021	43	5.87	L021	1	7.14	L021	44	5.89	M6259	101	2.60	K210	3	4.23	M6259	103	2.61
L033	26	3.55	L080	1	7.14	L033	26	3.48	K259	84	2.17	G309	2	2.82	K259	84	2.13
L080	17	2.32			L080	18	2.41	K210	78	2.01	M6259	2	2.82	K210	81	2.05	
L029	14	1.91			L029	14	1.87	D500	63	1.62	N390	2	2.82	D500	64	1.62	
L038	9	1.23			L038	11	1.47	K590	60	1.55	A045	1	1.41	K590	61	1.54	
L020	7	0.95			L020	7	0.94	N189	55	1.42	A09	1	1.41	N189	56	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	%
K0011	264	35.34	K0011	2	18.18	K0011	266	35.09
K0004	39	5.22	K0003	1	9.09	K0004	40	5.28
K0003	38	5.09	K0004	1	9.09	K0003	39	5.15
K0012	32	4.28	K082-21	1	9.09	K0012	32	4.22
K384-2	29	3.88	K1641	1	9.09	K384-2	30	3.96
K0002	21	2.81	K384-2	1	9.09	K0002	21	2.77
K0013	21	2.81	K386	1	9.09	K0013	21	2.77
K654	19	2.54	K4502	1	9.09	K654	19	2.51
K0001	18	2.41	K616	1	9.09	K0001	18	2.37
K630	15	2.01	K722	1	9.09	K386	15	1.98

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	%
25	3.41			25	3.35	47	6.41			47	6.29
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	%
49	6.68	3	21.43	52	6.96	381	51.98	10	71.43	391	52.34

080011xx971xxx	急性膿皮症 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	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
589	0.46	0.01	13	0.28	0.00	602	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	%
455	77.25	9	69.23	464	77.08	134	22.75	4	30.77	138	22.92

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	1	0.17			1	0.17	21~40 歳	192	32.60	3	23.08	195	32.39
3~5 歳	1	0.17			1	0.17	41~60 歳	192	32.60	4	30.77	196	32.56
6~15 歳	7	1.19			7	1.16	61~79 歳	140	23.77	4	30.77	144	23.92
16~20 歳	12	2.04			12	1.99	80 歳以上	44	7.47	2	15.38	46	7.64

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	292	49.58	8	61.54	300	49.83
自院の外来からの入院	492	83.53	10	76.92	502	83.39
救急車による搬送	23	3.90	1	7.69	24	3.99
救急医療入院	87	14.77	4	30.77	91	15.12

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
20	2	22	556	11	567	2	2	4	4	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
			2		2	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	30.85		32.62		30.89		25 パーセンタイル値	15.00		20.00		15.00	
最小値	2		12		2		50 パーセンタイル値	25.00		24.00		24.50	
最大値	146		75		146		75 パーセンタイル値	38.00		45.50		38.00	
変動係数	0.73		0.61		0.73		90 パーセンタイル値	63.00		71.40		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	%
L080	384	65.20	L031	5	38.46	L080	388	64.45	L984	136	7.44	E119	2	9.09	L984	137	7.40
L031	86	14.60	L080	4	30.77	L031	91	15.12	I10	88	4.81	I10	2	9.09	I10	90	4.86
L024	32	5.43	L022	2	15.38	L024	32	5.32	E119	76	4.16	D65	1	4.55	E119	78	4.21
L022	27	4.58	L020	1	7.69	L022	29	4.82	K590	51	2.79	D682	1	4.55	K590	51	2.76
L021	11	1.87	L030	1	7.69	L021	11	1.83	G470	45	2.46	E115	1	4.55	G470	46	2.49
L029	10	1.70			L029	10	1.66	K259	45	2.46	E117	1	4.55	K259	45	2.43	
L039	10	1.70			L039	10	1.66	M5456	32	1.75	G470	1	4.55	M5456	33	1.78	
L028	9	1.53			L028	9	1.50	T141	30	1.64	I252	1	4.55	T141	30	1.62	
L033	8	1.36			L033	8	1.33	M6259	28	1.53	I495	1	4.55	M6259	28	1.51	
L089	4	0.68			L020	4	0.66	L080	27	1.48	I690	1	4.55	L080	27	1.46	

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	%
K0022	232	14.31	K0021	4	14.29	K0022	234	14.19
K0063	210	12.95	K0063	3	10.71	K0063	213	12.92
K0021	144	8.88	K0132	3	10.71	K0021	148	8.98
K0134	139	8.57	K0134	3	10.71	K0134	142	8.61
K0133	133	8.20	K0151	3	10.71	K0133	135	8.19
K0132	93	5.74	K0022	2	7.14	K0132	96	5.82
K0152	74	4.57	K0133	2	7.14	K0152	74	4.49
K0011	61	3.76	K0011	1	3.57	K0011	62	3.76
K0151	54	3.33	K0012	1	3.57	K0151	57	3.46
K013-22	47	2.90	K0131	1	3.57	K013-22	47	2.85

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	1.02			6	1.00	24	4.07	1	7.69	25	4.15
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	%
16	2.72			16	2.66	43	7.30			43	7.14

080011xx99xxxx	急性膿皮症 手術なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
31587	24.89	0.39	1684	36.37	0.44	33271	25.29	0.39

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	%
16117	51.02	822	48.81	16939	50.91	15470	48.98	862	51.19	16332	49.09

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	1921	6.08	56	3.33	1977	5.94	21~40 歳	3104	9.83	110	6.53	3214	9.66
3~5 歳	897	2.84	35	2.08	932	2.80	41~60 歳	5762	18.24	265	15.74	6027	18.11
6~15 歳	929	2.94	37	2.20	966	2.90	61~79 歳	10548	33.39	551	32.72	11099	33.36
16~20 歳	406	1.29	17	1.01	423	1.27	80 歳以上	8020	25.39	613	36.40	8633	25.95

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	12818	40.58	560	33.25	13378	40.21
自院の外来からの入院	19488	61.70	1036	61.52	20524	61.69
救急車による搬送	3301	10.45	176	10.45	3477	10.45
救急医療入院	13881	43.95	569	33.79	14450	43.43

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
1719	87	1806	29163	1538	30701	92	15	107	277	22	299
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
20	2	22	33	8	41	72	5	77	211	7	218

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	11.87		14.02		11.98		25 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	240		93		240		75 パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00	
変動係数	0.82		0.73		0.82		90 パーセンタイル値	20.20		27.00		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	%
L031	20821	65.92	L031	1114	66.15	L031	21935	65.93	I10	6821	8.58	I10	304	11.02	I10	7125	8.66
L039	2492	7.89	L039	259	15.38	L039	2751	8.27	E119	3538	4.45	E119	155	5.62	E119	3693	4.49
A46	2038	6.45	L032	67	3.98	A46	2088	6.28	K590	2103	2.65	I693	67	2.43	K590	2158	2.62
L032	1418	4.49	A46	50	2.97	L032	1485	4.46	G470	1634	2.06	E785	60	2.18	G470	1670	2.03
L033	1008	3.19	L033	50	2.97	L033	1058	3.18	E785	1603	2.02	K590	55	1.99	E785	1663	2.02
L00	753	2.38	L038	23	1.37	L00	771	2.32	M6259	1540	1.94	B353	49	1.78	M6259	1576	1.92
L021	680	2.15	L00	18	1.07	L021	694	2.09	B353	1449	1.82	K210	37	1.34	B353	1498	1.82
L038	516	1.63	L024	17	1.01	L038	539	1.62	K259	1399	1.76	F03	36	1.31	K259	1415	1.72
L010	506	1.60	L030	16	0.95	L010	521	1.57	K210	1307	1.64	G470	36	1.31	K210	1344	1.63
L022	420	1.33	L010	15	0.89	L022	435	1.31	I693	1144	1.44	I209	36	1.31	I693	1211	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	%
53	0.17	2	0.12	55	0.17	188	0.60	6	0.36	194	0.58
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	%
153	0.48	11	0.65	164	0.49						

080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
20627	16.25	0.25	778	16.80	0.20	21405	16.27	0.25

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	%
9374	45.45	309	39.72	9683	45.24	11253	54.55	469	60.28	11722	54.76

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	32	0.16			32	0.15	21~40 歳	1648	7.99	48	6.17	1696	7.92
3~5 歳	46	0.22	1	0.13	47	0.22	41~60 歳	3360	16.29	95	12.21	3455	16.14
6~15 歳	308	1.49	9	1.16	317	1.48	61~79 歳	10429	50.56	366	47.04	10795	50.43
16~20 歳	177	0.86	3	0.39	180	0.84	80 歳以上	4627	22.43	256	32.90	4883	22.81

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	8870	43.00	285	36.63	9155	42.77
自院の外来からの入院	13711	66.47	494	63.50	14205	66.36
救急車による搬送	505	2.45	26	3.34	531	2.48
救急医療入院	7462	36.18	203	26.09	7665	35.81

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
872	17	889	19358	728	20086	62	9	71	181	21	202
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	8	2	10	26	1	27	115		115

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	9.27		11.47		9.35		25 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	231		109		231		75 パーセントイル値	9.00		13.00		9.00	
変動係数	0.71		0.77		0.71		90 パーセントイル値	13.00		20.00		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 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	%
B029	13206	64.02	B029	565	72.62	B029	13771	64.34	G629	5819	9.67	I10	140	11.69	G629	5852	9.53
B022	5611	27.20	B022	162	20.82	B022	5773	26.97	I10	3441	5.72	E119	62	5.18	I10	3581	5.83
B027	1348	6.54	B027	28	3.60	B027	1376	6.43	M5456	2542	4.22	B022	33	2.75	M5456	2554	4.16
B023	389	1.89	B023	20	2.57	B023	409	1.91	K259	1651	2.74	G629	33	2.75	B022	1674	2.73
B028	73	0.35	B028	3	0.39	B028	76	0.36	B022	1641	2.73	G470	26	2.17	E119	1670	2.72
									E119	1608	2.67	K210	23	1.92	K259	1664	2.71
									G470	1604	2.67	K590	23	1.92	G470	1630	2.66
									K590	1521	2.53	E785	20	1.67	K590	1544	2.52
									K295	1338	2.22	F329	19	1.59	K295	1345	2.19
									K297	1228	2.04	G510	18	1.50	K297	1233	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	%
K190	21	15.00	K0011	2	16.67	K190	21	13.82
K159	8	5.71	K0911	2	16.67	K159	8	5.26
K300	7	5.00	K282-2	2	16.67	K300	8	5.26
K0051	5	3.57	K0001	1	8.33	K0051	6	3.95
K0061	5	3.57	K0051	1	8.33	K0061	6	3.95
K2821	4	2.86	K0061	1	8.33	K0011	5	3.29
K309	4	2.86	K006-41	1	8.33	K006-41	4	2.63
K386	4	2.86	K300	1	8.33	K0911	4	2.63
K664	4	2.86	K721-21	1	8.33	K2821	4	2.63
K7211	4	2.86				K309	4	2.63

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	%
14	0.07	2	0.26	16	0.07	89	0.43	4	0.51	93	0.43
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	%
51	0.25	4	0.51	55	0.26	57	0.28	4	0.51	61	0.28

080030xxxxxxxx	疱疹（带状疱疹を除く。）、その類症				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
2581	2.03	0.03	80	1.73	0.02	2661	2.02	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	%
1549	60.02	48	60.00	1597	60.02	1032	39.98	32	40.00	1064	39.98

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	749	29.02	26	32.50	775	29.12	21~40歳	898	34.79	20	25.00	918	34.50
3~5歳	229	8.87	11	13.75	240	9.02	41~60歳	269	10.42	11	13.75	280	10.52
6~15歳	189	7.32	5	6.25	194	7.29	61~79歳	61	2.36	5	6.25	66	2.48
16~20歳	168	6.51	2	2.50	170	6.39	80歳以上	18	0.70			18	0.68

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	1244	48.20	36	45.00	1280	48.10
自院の外来からの入院	1384	53.62	30	37.50	1414	53.14
救急車による搬送	123	4.77	5	6.25	128	4.81
救急医療入院	1105	42.81	30	37.50	1135	42.65

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
274	6	280	2281	74	2355	3	3	15	15	15	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
2		2						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	6.79	7.94	6.83	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	6.00	7.00	6.00
最大値	43	33	43	75パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	0.49	0.61	0.49	90パーセンタイル値	10.00	11.00	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	%
B019	1553	60.17	B019	60	75.00	B019	1613	60.62	L209	349	8.45	J209	4	7.69	L209	350	8.37
B000	1000	38.74	B000	20	25.00	B000	1020	38.33	E86	192	4.65	R560	4	7.69	E86	193	4.62
B018	28	1.08				B018	28	1.05	L208	183	4.43	L208	3	5.77	L208	186	4.45
									L010	158	3.83	H104	2	3.85	L010	159	3.80
									L299	134	3.25	J029	2	3.85	L299	136	3.25
									L853	112	2.71	L299	2	3.85	L853	112	2.68
									L309	106	2.57	L518	2	3.85	L309	106	2.54
									J209	89	2.16	A081	1	1.92	J209	93	2.22
									R560	78	1.89	A493	1	1.92	R560	82	1.96
									J459	73	1.77	B005	1	1.92	J459	73	1.75

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	%
K836	2	25.00				K836	2	25.00
K0011	1	12.50				K0011	1	12.50
K0051	1	12.50				K0051	1	12.50
K0442	1	12.50				K0442	1	12.50
K300	1	12.50				K300	1	12.50
K331	1	12.50				K331	1	12.50
K783-3	1	12.50				K783-3	1	12.50

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	0.04			1	0.04
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	%
11	0.43	1	1.25	12	0.45	4	0.15			4	0.15

080040xxxxxxxxx	ウイルス性急性発疹症				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
275	0.22	0.00	12	0.26	0.00	287	0.22	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	%
130	47.27	5	41.67	135	47.04	145	52.73	7	58.33	152	52.96

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	36	13.09			36	12.54	21~40 歳	117	42.55	6	50.00	123	42.86
3~5 歳	14	5.09			14	4.88	41~60 歳	44	16.00	1	8.33	45	15.68
6~15 歳	31	11.27	4	33.33	35	12.20	61~79 歳	7	2.55			7	2.44
16~20 歳	24	8.73	1	8.33	25	8.71	80 歳以上	2	0.73			2	0.70

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	46.55	5	41.67	133	46.34
自院の外来からの入院	139	50.55	5	41.67	144	50.17
救急車による搬送	22	8.00			22	7.67
救急医療入院	127	46.18	4	33.33	131	45.64

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
23	2	25	239	9	248	2		2	8	1	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
									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	6.19		5.33		6.15		25 パーセンタイル値	4.00		3.25		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	23		10		23		75 パーセンタイル値	7.00		6.75		7.00	
変動係数	0.51		0.43		0.51		90 パーセンタイル値	10.00		9.40		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	%
B059	145	52.73	B083	9	75.00	B059	147	51.22	E86	22	5.30	D70	2	18.18	E86	22	5.16
B083	93	33.82	B059	2	16.67	B083	102	35.54	J209	15	3.61	B349	1	9.09	J209	16	3.76
B069	35	12.73	B069	1	8.33	B069	36	12.54	A09	14	3.37	H109	1	9.09	A09	14	3.29
B058	1	0.36				B058	1	0.35	R509	12	2.89	I951	1	9.09	J029	12	2.82
B068	1	0.36				B068	1	0.35	J029	11	2.65	J029	1	9.09	R509	12	2.82
									J069	10	2.41	J069	1	9.09	J069	11	2.58
									M5456	10	2.41	J209	1	9.09	M5456	10	2.35
									K259	9	2.17	K589	1	9.09	K259	9	2.11
									K769	9	2.17	R233	1	9.09	K769	9	2.11
									L279	9	2.17	R688	1	9.09	L279	9	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	%
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	0.36			1	0.35

080050xxxxxxxx	湿疹、皮膚炎群				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
3066	2.42	0.04	78	1.68	0.02	3144	2.39	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	%
1811	59.07	50	64.10	1861	59.19	1255	40.93	28	35.90	1283	40.81

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	283	9.23	7	8.97	290	9.22	21~40 歳	1025	33.43	23	29.49	1048	33.33
3~5 歳	123	4.01	3	3.85	126	4.01	41~60 歳	482	15.72	10	12.82	492	15.65
6~15 歳	339	11.06	5	6.41	344	10.94	61~79 歳	406	13.24	14	17.95	420	13.36
16~20 歳	242	7.89	5	6.41	247	7.86	80 歳以上	166	5.41	11	14.10	177	5.63

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	1457	47.52	30	38.46	1487	47.30
自院の外来からの入院	2420	78.93	49	62.82	2469	78.53
救急車による搬送	46	1.50	4	5.13	50	1.59
救急医療入院	551	17.97	12	15.38	563	17.91

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
71	1	72	2782	76	2858	17		17	65	1	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
1		1							130		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	11.60		12.40		11.62		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	161		51		161		75 パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.79		0.78		0.79		90 パーセンタイル値	20.00		20.20		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L208	1402	45.73	L208	27	34.62	L208	1429	45.45	L853	626	10.46	I10	5	5.88	L853	627	10.33
L209	708	23.09	L209	11	14.10	L209	719	22.87	G470	378	6.32	J450	5	5.88	G470	381	6.28
L302	259	8.45	L308	10	12.82	L302	268	8.52	J304	196	3.28	G470	3	3.53	I10	199	3.28
L309	191	6.23	L309	10	12.82	L309	201	6.39	I10	194	3.24	T781	3	3.53	J304	196	3.23
L259	147	4.79	L302	9	11.54	L259	151	4.80	L309	179	2.99	A09	2	2.35	L309	179	2.95
L239	56	1.83	L259	4	5.13	L239	59	1.88	T781	170	2.84	B353	2	2.35	T781	173	2.85
L300	55	1.79	L239	3	3.85	L300	55	1.75	K259	146	2.44	E119	2	2.35	K259	146	2.41
L251	37	1.21	L233	1	1.28	L308	39	1.24	K590	127	2.12	E780	2	2.35	K590	127	2.09
L238	34	1.11	L237	1	1.28	L251	37	1.18	J459	113	1.89	I208	2	2.35	J459	114	1.88
L303	31	1.01	L238	1	1.28	L238	35	1.11	M5456	108	1.81	I509	2	2.35	L010	109	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	%
K0061	5	14.29	K616	5	50.00	K0061	5	11.11
K2761	4	11.43	K0003	3	30.00	K616	5	11.11
K0004	3	8.57	K7322	2	20.00	K2761	4	8.89
K0001	2	5.71				K0003	3	6.67
K0011	2	5.71				K0004	3	6.67
K0051	2	5.71				K0001	2	4.44
K0053	1	2.86				K0011	2	4.44
K0062	1	2.86				K0051	2	4.44
K0063	1	2.86				K7322	2	4.44
K0072	1	2.86				K0053	1	2.22

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	0.10			3	0.10	4	0.13	1	1.28	5	0.16
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	%
7	0.23	1	1.28	8	0.25	6	0.20			6	0.19

080070xx97xxxx	慢性膿皮症 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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
1223	0.96	0.01	50	1.08	0.01	1273	0.97	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	%
980	80.13	42	84.00	1022	80.28	243	19.87	8	16.00	251	19.72

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	9	0.74			9	0.71	21~40歳	628	51.35	21	42.00	649	50.98
3~5歳	12	0.98			12	0.94	41~60歳	214	17.50	12	24.00	226	17.75
6~15歳	24	1.96	1	2.00	25	1.96	61~79歳	129	10.55	7	14.00	136	10.68
16~20歳	173	14.15	3	6.00	176	13.83	80歳以上	34	2.78	6	12.00	40	3.14

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	540	44.15	17	34.00	557	43.75
自院の外来からの入院	1027	83.97	40	80.00	1067	83.82
救急車による搬送	28	2.29	4	8.00	32	2.51
救急医療入院	126	10.30	13	26.00	139	10.92

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
50		50	1158	47	1205	3	1	4	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	4		4	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	11.65		17.34		11.88		25パーセンタイル値	5.00		7.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	126		167		167		75パーセンタイル値	14.00		17.25		14.00	
変動係数	1.08		1.46		1.12		90パーセンタイル値	21.00		35.70		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	%
L059	732	59.85	L023	30	60.00	L059	749	58.84	E119	70	4.70	E119	4	6.56	E119	74	4.77
L023	370	30.25	L059	17	34.00	L023	400	31.42	I10	66	4.43	I10	4	6.56	I10	70	4.52
L050	121	9.89	L050	3	6.00	L050	124	9.74	K590	59	3.96	C20	3	4.92	K590	59	3.81
									L984	47	3.16	I693	3	4.92	L984	47	3.03
									M5456	44	2.96	K210	2	3.28	M5456	44	2.84
									T888	44	2.96	M6259	2	3.28	T888	44	2.84
									G470	42	2.82	N390	2	3.28	G470	42	2.71
									L089	41	2.75	N40	2	3.28	L089	41	2.65
									K259	36	2.42	T814	2	3.28	K259	36	2.32
									K297	29	1.95	A498	1	1.64	K297	29	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	%
K753	717	45.81	K753	20	37.04	K753	737	45.52
K0063	179	11.44	K0011	18	33.33	K0011	195	12.04
K0011	177	11.31	K0012	3	5.56	K0063	182	11.24
K0151	61	3.90	K0063	3	5.56	K0151	61	3.77
K0152	54	3.45	K0004	2	3.70	K0152	55	3.40
K016	49	3.13	K0001	1	1.85	K016	49	3.03
K0062	43	2.75	K0005	1	1.85	K0062	44	2.72
K0012	39	2.49	K0006	1	1.85	K0012	42	2.59
K0153	37	2.36	K0043	1	1.85	K0153	37	2.29
K0061	32	2.04	K0062	1	1.85	K0061	32	1.98

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	0.25			3	0.24	13	1.06			13	1.02
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	%
11	0.90			11	0.86	12	0.98	2	4.00	14	1.10

080070xx99xxxx	慢性膿皮症 手術なし						
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556		

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(%)
151	0.12	0.00	8	0.17	0.00	159	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	%
88	58.28	5	62.50	93	58.49	63	41.72	3	37.50	66	41.51

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	18	11.92			18	11.32	21~40歳	27	17.88	1	12.50	28	17.61
3~5歳	3	1.99			3	1.89	41~60歳	36	23.84	4	50.00	40	25.16
6~15歳	4	2.65			4	2.52	61~79歳	36	23.84	1	12.50	37	23.27
16~20歳	6	3.97	1	12.50	7	4.40	80歳以上	21	13.91	1	12.50	22	13.84

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	49.01	4	50.00	78	49.06	
自院の外来からの入院	110	72.85	5	62.50	115	72.33	
救急車による搬送	8	5.30			8	5.03	
救急医療入院	46	30.46			46	28.93	

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	126	8	134	1		1	7		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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

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	12.58		18.00		12.86		25パーセンタイル値	5.00		8.25		5.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	8.00		13.50		8.00	
最大値	93		57		93		75パーセンタイル値	15.00		19.00		16.00	
変動係数	1.05		0.92		1.04		90パーセンタイル値	25.80				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	%
L023	125	82.78	L023	8	100.00	L023	133	83.65	I10	21	5.90	A09	1	6.25	I10	22	5.91
L059	23	15.23				L059	23	14.47	K590	19	5.34	C20	1	6.25	K590	19	5.11
L050	3	1.99				L050	3	1.89	M5456	11	3.09	E112	1	6.25	M5456	12	3.23
									E119	9	2.53	E119	1	6.25	E119	10	2.69
									G470	9	2.53	E871	1	6.25	G470	9	2.42
									I209	7	1.97	I10	1	6.25	I209	7	1.88
									K259	7	1.97	I269	1	6.25	K259	7	1.88
									L89	7	1.97	J158	1	6.25	L89	7	1.88
									L984	6	1.69	K210	1	6.25	L984	6	1.61
									M6259	6	1.69	L028	1	6.25	M6259	6	1.61

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	1.99			3	1.89
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	%

080080xxxxxxxx	痒疹、蕁麻疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
2694	2.12	0.03	144	3.11	0.04	2838	2.16	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	%
1214	45.06	74	51.39	1288	45.38	1480	54.94	70	48.61	1550	54.62

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	267	9.91	15	10.42	282	9.94	21~40 歳	585	21.71	21	14.58	606	21.35
3~5 歳	188	6.98	20	13.89	208	7.33	41~60 歳	447	16.59	20	13.89	467	16.46
6~15 歳	481	17.85	21	14.58	502	17.69	61~79 歳	457	16.96	30	20.83	487	17.16
16~20 歳	144	5.35	2	1.39	146	5.14	80 歳以上	125	4.64	15	10.42	140	4.93

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	992	36.82	43	29.86	1035	36.47
自院の外来からの入院	1634	60.65	79	54.86	1713	60.36
救急車による搬送	278	10.32	17	11.81	295	10.39
救急医療入院	1047	38.86	62	43.06	1109	39.08

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
220	10	230	2306	132	2438	6	2	8	88		88
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							72		72

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	6.32		6.21		6.32		25 パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	99		38		99		75 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	1.02		0.89		1.01		90 パーセンタイル値	12.00		13.00		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	%
L509	1018	37.79	L500	48	33.33	L509	1065	37.53	K259	240	5.55	J459	9	6.57	K259	245	5.49
L500	782	29.03	L509	47	32.64	L500	830	29.25	T782	162	3.74	I10	8	5.84	T782	167	3.74
L501	330	12.25	L501	23	15.97	L501	353	12.44	J459	149	3.44	K259	5	3.65	J459	158	3.54
L508	268	9.95	L508	14	9.72	L508	282	9.94	T781	142	3.28	T782	5	3.65	I10	148	3.32
L282	135	5.01	L299	4	2.78	L282	138	4.86	I10	140	3.24	E119	4	2.92	T781	146	3.27
L281	58	2.15	L281	3	2.08	L281	61	2.15	G470	122	2.82	E86	4	2.92	G470	122	2.73
L505	41	1.52	L282	3	2.08	L505	41	1.44	E86	112	2.59	T781	4	2.92	E86	116	2.60
L506	18	0.67	L298	2	1.39	L299	21	0.74	A09	106	2.45	E785	3	2.19	A09	108	2.42
L299	17	0.63				L506	18	0.63	J029	101	2.33	I48	3	2.19	J029	103	2.31
L502	11	0.41				L298	11	0.39	L309	90	2.08	K210	3	2.19	L309	91	2.04

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	%
K0051	2	28.57	K6261	1	100.00	K0051	2	25.00
K0004	1	14.29				K0004	1	12.50
K0052	1	14.29				K0052	1	12.50
K7211	1	14.29				K6261	1	12.50
K743-6	1	14.29				K7211	1	12.50
K8982	1	14.29				K743-6	1	12.50
						K8982	1	12.50

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	0.04			1	0.04
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	%
3	0.11			3	0.11	2	0.07			2	0.07

080090xxxxxxxx	紅斑症				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
3107	2.45	0.04	70	1.51	0.02	3177	2.41	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	%
1508	48.54	32	45.71	1540	48.47	1599	51.46	38	54.29	1637	51.53

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	365	11.75	11	15.71	376	11.84	21~40歳	532	17.12	10	14.29	542	17.06
3~5歳	197	6.34	7	10.00	204	6.42	41~60歳	508	16.35	13	18.57	521	16.40
6~15歳	331	10.65	5	7.14	336	10.58	61~79歳	777	25.01	15	21.43	792	24.93
16~20歳	70	2.25	2	2.86	72	2.27	80歳以上	327	10.52	7	10.00	334	10.51

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	1723	55.46	27	38.57	1750	55.08
自院の外来からの入院	1958	63.02	37	52.86	1995	62.80
救急車による搬送	119	3.83	6	8.57	125	3.93
救急医療入院	1085	34.92	30	42.86	1115	35.10

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
136	2	138	2884	68	2952	10	10	10	36	36	36
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	8		8	30		30

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	11.90		11.49		11.89		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.50		9.00	
最大値	149		59		149		75パーセンタイル値	14.00		14.25		14.00	
変動係数	0.94		0.75		0.94		90パーセンタイル値	22.00		20.90		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	%
L518	1318	42.42	L518	40	57.14	L518	1358	42.74	K259	363	4.82	I10	6	8.45	K259	364	4.79
L52	514	16.54	L52	13	18.57	L52	527	16.59	I10	309	4.10	E119	4	5.63	I10	315	4.14
L539	499	16.06	L539	7	10.00	L539	506	15.93	G470	241	3.20	A09	2	2.82	G470	242	3.18
L519	336	10.81	L519	6	8.57	L519	342	10.76	L309	239	3.17	B338	2	2.82	L309	240	3.16
L530	227	7.31	L510	2	2.86	L530	227	7.15	K210	193	2.56	J209	2	2.82	K210	194	2.55
L510	120	3.86	L538	2	2.86	L510	122	3.84	L509	189	2.51	J304	2	2.82	L509	189	2.49
L538	70	2.25				L538	72	2.27	E119	184	2.44	K297	2	2.82	E119	188	2.47
L532	15	0.48				L532	15	0.47	K590	182	2.42	A491	1	1.41	K590	183	2.41
L531	7	0.23				L531	7	0.22	L853	168	2.23	A493	1	1.41	L853	168	2.21
L533	1	0.03				L533	1	0.03	L270	140	1.86	B029	1	1.41	L270	141	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	%
K0011	8	14.55	K0051	1	50.00	K0011	8	14.04
K7211	8	14.55	K0911	1	50.00	K7211	8	14.04
K6261	6	10.91				K6261	6	10.53
K0004	5	9.09				K0004	5	8.77
K721-21	5	9.09				K721-21	5	8.77
K0061	3	5.45				K0061	3	5.26
K6262	3	5.45				K6262	3	5.26
K2761	2	3.64				K0051	2	3.51
K300	2	3.64				K0911	2	3.51
K331	2	3.64				K2761	2	3.51

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	0.16			5	0.16	11	0.35			11	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	%
10	0.32			10	0.31	9	0.29			9	0.28

080100xxxxxxxx	薬疹、中毒疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
3937	3.10	0.05	138	2.98	0.04	4075	3.10	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	%
1640	41.66	55	39.86	1695	41.60	2297	58.34	83	60.14	2380	58.40

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	74	1.88	5	3.62	79	1.94	21~40 歳	783	19.89	22	15.94	805	19.75
3~5 歳	46	1.17	2	1.45	48	1.18	41~60 歳	867	22.02	25	18.12	892	21.89
6~15 歳	127	3.23	4	2.90	131	3.21	61~79 歳	1446	36.73	56	40.58	1502	36.86
16~20 歳	132	3.35	3	2.17	135	3.31	80 歳以上	462	11.73	21	15.22	483	11.85

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	2010	51.05	66	47.83	2076	50.94
自院の外来からの入院	2636	66.95	76	55.07	2712	66.55
救急車による搬送	241	6.12	12	8.70	253	6.21
救急医療入院	1545	39.24	46	33.33	1591	39.04

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
145	10	155	3551	120	3671	14	14	77	5	82	
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	7		7	141	3	144

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	12.46		13.41		12.49		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	186		218		218		75 パーセンタイル値	15.00		13.25		15.00	
変動係数	0.97		1.60		1.00		90 パーセンタイル値	25.00		26.00		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	%
L270	2980	75.69	L270	100	72.46	L270	3080	75.58	I10	600	5.65	I10	9	5.14	I10	609	5.64
L279	825	20.96	L279	30	21.74	L279	855	20.98	K259	527	4.96	E119	8	4.57	K259	530	4.91
L271	73	1.85	L271	4	2.90	L271	77	1.89	G470	349	3.28	E86	5	2.86	G470	351	3.25
L272	34	0.86	L272	2	1.45	L272	36	0.88	K210	311	2.93	G408	5	2.86	K210	312	2.89
L278	25	0.64	L278	2	1.45	L278	27	0.66	E119	268	2.52	F329	4	2.29	E119	276	2.56
									K590	247	2.32	K297	4	2.29	K590	250	2.31
									L309	241	2.27	E785	3	1.71	L309	242	2.24
									L853	201	1.89	G409	3	1.71	L853	202	1.87
									E785	188	1.77	I209	3	1.71	E785	191	1.77
									K769	179	1.68	I509	3	1.71	K769	180	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	%
K7211	3	9.38	K0011	2	40.00	K0011	4	10.81
K0001	2	6.25	K300	1	20.00	K7211	3	8.11
K0004	2	6.25	K546	1	20.00	K0001	2	5.41
K0011	2	6.25	K549	1	20.00	K0004	2	5.41
K608-3	2	6.25				K549	2	5.41
K6261	2	6.25				K608-3	2	5.41
K654	2	6.25				K6261	2	5.41
K0051	1	3.13				K654	2	5.41
K0052	1	3.13				K0051	1	2.70
K0061	1	3.13				K0052	1	2.70

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	0.08			3	0.07	22	0.56	1	0.72	23	0.56
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	%
17	0.43	2	1.45	19	0.47	11	0.28	2	1.45	13	0.32

080105xxxxx0xx	重症薬疹 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
874	0.69	0.01	22	0.48	0.01	896	0.68	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	%
361	41.30	11	50.00	372	41.52	513	58.70	11	50.00	524	58.48

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	1.83	2	9.09	18	2.01	21~40歳	168	19.22	3	13.64	171	19.08
3~5歳	19	2.17			19	2.12	41~60歳	193	22.08	4	18.18	197	21.99
6~15歳	51	5.84			51	5.69	61~79歳	284	32.49	10	45.45	294	32.81
16~20歳	31	3.55			31	3.46	80歳以上	112	12.81	3	13.64	115	12.83

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	543	62.13	15	68.18	558	62.28
自院の外来からの入院	514	58.81	10	45.45	524	58.48
救急車による搬送	68	7.78	1	4.55	69	7.70
救急医療入院	410	46.91	2	9.09	412	45.98

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
20		20	798	21	819	3		3	21		21
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
12		12	6		6	2		2	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	17.69	18.41	17.71	25パーセンタイル値	9.00	11.75	9.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00
最大値	130	64	130	75パーセンタイル値	21.25	21.25	21.00
変動係数	0.81	0.73	0.81	90パーセンタイル値	32.50	39.30	33.00

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	%
L511	812	92.91	L511	21	95.45	L511	833	92.97	K259	153	5.21	I10	5	11.36	K259	153	5.14
L512	62	7.09	L512	1	4.55	L512	63	7.03	I10	118	4.02	A419	2	4.55	I10	123	4.13
									L270	103	3.51	E119	2	4.55	L270	104	3.49
									K210	94	3.20	E86	2	4.55	K210	94	3.16
									G470	77	2.62	G301	2	4.55	G470	78	2.62
									L853	62	2.11	K590	2	4.55	L853	62	2.08
									H109	61	2.08	M0690	2	4.55	E119	61	2.05
									E119	59	2.01	M6259	2	4.55	H109	61	2.05
									K590	55	1.87	B182	1	2.27	K590	57	1.91
									L309	55	1.87	B338	1	2.27	L309	55	1.85

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	%
K2231	6	20.00				K2231	6	20.00
K259	6	20.00				K259	6	20.00
K220	2	6.67				K220	2	6.67
K0001	1	3.33				K0001	1	3.33
K0011	1	3.33				K0011	1	3.33
K0461	1	3.33				K0461	1	3.33
K066-21	1	3.33				K066-21	1	3.33
K200-2	1	3.33				K200-2	1	3.33
K207	1	3.33				K207	1	3.33
K2211	1	3.33				K2211	1	3.33

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	1.37			12	1.34
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	2.40	1	4.55	22	2.46	10	1.14	2	9.09	12	1.34

080110xxxx0xx	水疱症 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
1821	1.43	0.02	37	0.80	0.01	1858	1.41	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	%
764	41.95	19	51.35	783	42.14	1057	58.05	18	48.65	1075	57.86

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	24	1.32	1	2.70	25	1.35	21~40歳	60	3.29	2	5.41	62	3.34
3~5歳	5	0.27			5	0.27	41~60歳	207	11.37	1	2.70	208	11.19
6~15歳	11	0.60			11	0.59	61~79歳	667	36.63	13	35.14	680	36.60
16~20歳	9	0.49			9	0.48	80歳以上	838	46.02	20	54.05	858	46.18

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	1231	67.60	25	67.57	1256	67.60
自院の外来からの入院	1321	72.54	16	43.24	1337	71.96
救急車による搬送	61	3.35	4	10.81	65	3.50
救急医療入院	451	24.77	4	10.81	455	24.49

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
28		28	1669	35	1704	9	1	10	65	1	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
1		1	13		13	21		21	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	33.14		35.97		33.20		25パーセンタイル値	15.00		17.50		15.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	26.00		32.00		26.00	
最大値	193		102		193		75パーセンタイル値	43.00		46.50		43.00	
変動係数	0.77		0.65		0.77		90パーセンタイル値	67.00		74.20		67.00	

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	%
L120	1310	71.94	L120	27	72.97	L120	1337	71.96	M8199	485	6.06	I10	4	5.63	M8199	486	6.02
L100	194	10.65	L100	3	8.11	L100	197	10.60	I10	473	5.91	N390	3	4.23	I10	477	5.91
L102	94	5.16	L102	2	5.41	L102	96	5.17	K259	459	5.74	E119	2	2.82	K259	461	5.71
L129	54	2.97	L129	2	5.41	L129	56	3.01	K210	323	4.04	E139	2	2.82	K210	324	4.01
L139	36	1.98	L105	1	2.70	L139	37	1.99	E119	299	3.74	E790	2	2.82	E119	301	3.73
L121	21	1.15	L139	1	2.70	L121	21	1.13	K590	221	2.76	F059	2	2.82	K590	222	2.75
L123	18	0.99	Q819	1	2.70	L123	18	0.97	L309	193	2.41	I209	2	2.82	L309	193	2.39
Q812	18	0.99				Q812	18	0.97	G470	180	2.25	I48	2	2.82	G470	181	2.24
Q819	15	0.82				Q819	16	0.86	M6259	166	2.07	I693	2	2.82	M6259	167	2.07
L109	14	0.77				L109	14	0.75	E785	129	1.61	K259	2	2.82	E785	129	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	%
K654	10	9.35	K0012	1	100.00	K654	10	9.26
K664	10	9.35				K664	10	9.26
K7211	7	6.54				K7211	7	6.48
K0004	4	3.74				K0004	4	3.70
K0005	3	2.80				K0005	3	2.78
K0061	3	2.80				K0061	3	2.78
K099	3	2.80				K099	3	2.78
K1011	3	2.80				K1011	3	2.78
K722	3	2.80				K722	3	2.78
K0001	2	1.87				K0001	2	1.85

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	0.33			6	0.32	17	0.93			17	0.91
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	%
37	2.03	1	2.70	38	2.05	35	1.92	1	2.70	36	1.94

080140xxxxxxx	炎症性角化症				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
1022	0.81	0.01	25	0.54	0.01	1047	0.80	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	%
652	63.80	15	60.00	667	63.71	370	36.20	10	40.00	380	36.29

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	1.17			12	1.15	21~40 歳	128	12.52	5	20.00	133	12.70
3~5 歳	11	1.08			11	1.05	41~60 歳	318	31.12	6	24.00	324	30.95
6~15 歳	17	1.66			17	1.62	61~79 歳	430	42.07	11	44.00	441	42.12
16~20 歳	3	0.29			3	0.29	80 歳以上	103	10.08	3	12.00	106	10.12

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	517	50.59	12	48.00	529	50.53
自院の外来からの入院	789	77.20	20	80.00	809	77.27
救急車による搬送	36	3.52			36	3.44
救急医療入院	190	18.59	3	12.00	193	18.43

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		14	944	25	969	4		4	36		36
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	20		20

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	20.29	24.40	20.38	25 パーセンタイル値	10.00	13.00	10.00
最小値	2	5	2	50 パーセンタイル値	16.00	23.00	16.00
最大値	152	60	152	75 パーセンタイル値	26.00	32.50	27.00
変動係数	0.76	0.57	0.76	90 パーセンタイル値	37.00	45.40	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	%
L400	499	48.83	L400	15	60.00	L400	514	49.09	I10	255	8.23	I10	4	11.11	I10	259	8.27
L401	210	20.55	L403	5	20.00	L401	213	20.34	G470	131	4.23	E119	2	5.56	G470	132	4.21
L403	137	13.41	L401	3	12.00	L403	142	13.56	E119	122	3.94	A490	1	2.78	E119	124	3.96
L408	91	8.90	L408	1	4.00	L408	92	8.79	L309	104	3.36	B029	1	2.78	L309	105	3.35
L444	19	1.86	L439	1	4.00	L444	19	1.81	K259	91	2.94	B356	1	2.78	K259	91	2.90
L439	15	1.47			L439	16	1.53	E785	88	2.84	B358	1	2.78	E785	89	2.84	
L440	8	0.78			L440	8	0.76	K590	77	2.49	B370	1	2.78	K590	77	2.46	
L418	7	0.68			L418	7	0.67	L853	69	2.23	D237	1	2.78	K210	69	2.20	
L404	6	0.59			L404	6	0.57	K210	68	2.20	E112	1	2.78	L853	69	2.20	
L410	6	0.59			L410	6	0.57	L299	53	1.71	E117	1	2.78	L299	53	1.69	

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	%
K3772	34	49.28	K0053	1	50.00	K3772	34	47.89
K721-21	4	5.80	K006-43	1	50.00	K721-21	4	5.63
K0051	2	2.90			K0051	2	2.82	
K0061	2	2.90			K0053	2	2.82	
K0062	2	2.90			K0061	2	2.82	
K0821	2	2.90			K0062	2	2.82	
K688	2	2.90			K0821	2	2.82	
K7211	2	2.90			K688	2	2.82	
K0011	1	1.45			K7211	2	2.82	
K0052	1	1.45			K0011	1	1.41	

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	0.98			10	0.96
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	%
4	0.39			4	0.38	8	0.78			8	0.76

080150xx97xxxx	爪の疾患 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	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
782	0.62	0.01	48	1.04	0.01	830	0.63	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	%
276	35.29	12	25.00	288	34.70	506	64.71	36	75.00	542	65.30

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	0.13			1	0.12	21~40 歳	116	14.83	3	6.25	119	14.34
3~5 歳	2	0.26			2	0.24	41~60 歳	160	20.46	15	31.25	175	21.08
6~15 歳	52	6.65	1	2.08	53	6.39	61~79 歳	266	34.02	22	45.83	288	34.70
16~20 歳	67	8.57			67	8.07	80 歳以上	118	15.09	7	14.58	125	15.06

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	264	33.76	8	16.67	272	32.77
自院の外来からの入院	725	92.71	44	91.67	769	92.65
救急車による搬送						
救急医療入院	11	1.41	1	2.08	12	1.45

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
24	1	25	754	47	801				2		2
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

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	5.97		5.69		5.96		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		3.50		4.00	
最大値	72		20		72		75 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.87		0.87		0.87		90 パーセンタイル値	13.00		12.60		12.90	

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	%
L600	749	95.78	L600	48	100.00	L600	797	96.02	I10	85	7.94	E119	4	18.18	I10	88	8.06
L602	21	2.69				L602	21	2.53	E119	54	5.05	I10	3	13.64	E119	58	5.31
L608	11	1.41				L608	11	1.33	L984	46	4.30	M179	2	9.09	L984	46	4.21
L609	1	0.13				L609	1	0.12	G470	32	2.99	C840	1	4.55	G470	32	2.93
									L030	28	2.62	D180	1	4.55	E785	28	2.56
									E785	27	2.52	E785	1	4.55	L030	28	2.56
									T888	26	2.43	I351	1	4.55	L600	26	2.38
									L600	25	2.34	I691	1	4.55	T888	26	2.38
									I209	24	2.24	I693	1	4.55	I209	24	2.20
									K297	20	1.87	J310	1	4.55	K297	20	1.83

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	%
K0912	744	70.99	K0912	37	62.71	K0912	781	70.55
K0911	244	23.28	K0911	19	32.20	K0911	263	23.76
K0151	19	1.81	K089	3	5.08	K0151	19	1.72
K089	14	1.34				K089	17	1.54
K0061	5	0.48				K0061	5	0.45
K0051	4	0.38				K0051	4	0.36
K0433	4	0.38				K0433	4	0.36
K0493	3	0.29				K0493	3	0.27
K016	2	0.19				K016	2	0.18
K0591	2	0.19				K0591	2	0.18

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	1.02			8	0.96
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	0.13			1	0.12

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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
2044	1.61	0.02	32	0.69	0.01	2076	1.58	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	%
955	46.72	18	56.25	973	46.87	1089	53.28	14	43.75	1103	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	478	23.39	1	3.13	479	23.07	21~40歳	191	9.34	5	15.63	196	9.44
3~5歳	412	20.16	3	9.38	415	19.99	41~60歳	127	6.21	4	12.50	131	6.31
6~15歳	623	30.48	9	28.13	632	30.44	61~79歳	101	4.94	8	25.00	109	5.25
16~20歳	80	3.91			80	3.85	80歳以上	32	1.57	2	6.25	34	1.64

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	1006	49.22	14	43.75	1020	49.13
自院の外来からの入院	1807	88.41	25	78.13	1832	88.25
救急車による搬送	7	0.34	2	6.25	9	0.43
救急医療入院	20	0.98	4	12.50	24	1.16

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
54	1	55	1965	31	1996	3		3	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
2		2							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	4.66	6.19	4.69	25パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.50	3.00
最大値	69	36	69	75パーセンタイル値	5.00	6.75	5.00
変動係数	0.90	1.09	0.90	90パーセンタイル値	9.00	14.00	9.00

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	%
D224	693	33.90	D224	12	37.50	D224	705	33.96	T888	59	3.87	K922	4	9.52	T888	59	3.77
D229	574	28.08	I781	11	34.38	D229	578	27.84	L089	58	3.80	K210	3	7.14	L089	58	3.70
D223	396	19.37	D229	4	12.50	D223	397	19.12	T793	57	3.74	N189	3	7.14	T793	57	3.64
Q825	142	6.95	Q858	3	9.38	Q825	143	6.89	L984	53	3.48	D500	2	4.76	L984	53	3.38
Q858	108	5.28	D223	1	3.13	Q858	111	5.35	D229	52	3.41	B07	1	2.38	D229	52	3.32
I781	68	3.33	Q825	1	3.13	I781	79	3.81	D485	48	3.15	B171	1	2.38	D485	48	3.06
Q859	23	1.13			Q859	23	1.11	T814	39	2.56	D509	1	2.38	T814	39	2.49	
D220	21	1.03			D220	21	1.01	D509	34	2.23	E119	1	2.38	D509	35	2.23	
D222	11	0.54			D222	11	0.53	L309	31	2.03	E875	1	2.38	M5456	32	2.04	
Q851	8	0.39			Q851	8	0.39	M5456	31	2.03	E880	1	2.38	L309	31	1.98	

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	%
K0052	559	24.12	K0052	9	30.00	K0052	568	24.19
K0053	496	21.40	K654	8	26.67	K0053	499	21.25
K0051	337	14.54	K0051	4	13.33	K0051	341	14.52
K0061	192	8.28	K0053	3	10.00	K0061	193	8.22
K0062	137	5.91	K0061	1	3.33	K0062	137	5.83
K0063	125	5.39	K0063	1	3.33	K0063	126	5.37
K654	62	2.67	K0072	1	3.33	K654	70	2.98
K022	40	1.73	K0581	1	3.33	K022	40	1.70
K6534	39	1.68	K430	1	3.33	K6534	39	1.66
K0032	32	1.38	K664	1	3.33	K0032	32	1.36

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	0.44	2	6.25	11	0.53
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	%
4	0.20	1	3.13	5	0.24	30	1.47	6	18.75	36	1.73

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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
312	0.25	0.00	4	0.09	0.00	316	0.24	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	%
165	52.88	1	25.00	166	52.53	147	47.12	3	75.00	150	47.47

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	57	18.27			57	18.04	21~40歳	29	9.29			29	9.18
3~5歳	77	24.68	1	25.00	78	24.68	41~60歳	25	8.01			25	7.91
6~15歳	88	28.21	1	25.00	89	28.16	61~79歳	17	5.45			17	5.38
16~20歳	18	5.77	2	50.00	20	6.33	80歳以上	1	0.32			1	0.32

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	148	47.44	4	100.00	152	48.10
自院の外来からの入院	288	92.31	4	100.00	292	92.41
救急車による搬送						
救急医療入院						

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	301	4	305				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	6.94	6.25	6.93	25パーセンタイル値	3.00	2.25	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最大値	33	11	33	75パーセンタイル値	9.00	10.50	9.00
変動係数	0.79	0.71	0.79	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	%
D223	99	31.73	D229	3	75.00	D223	100	31.65	L984	19	7.98				L984	19	7.98
D224	87	27.88	D223	1	25.00	D229	90	28.48	D485	13	5.46				D485	13	5.46
D229	87	27.88				D224	87	27.53	D224	10	4.20				D224	10	4.20
Q825	13	4.17				Q825	13	4.11	L910	10	4.20				L910	10	4.20
D222	9	2.88				D222	9	2.85	T793	10	4.20				T793	10	4.20
Q858	6	1.92				Q858	6	1.90	T814	10	4.20				T814	10	4.20
D220	5	1.60				D220	5	1.58	L089	9	3.78				L089	9	3.78
Q859	3	0.96				Q859	3	0.95	D229	6	2.52				D229	6	2.52
I781	2	0.64				I781	2	0.63	G470	6	2.52				G470	6	2.52
Q851	1	0.32				Q851	1	0.32	L905	6	2.52				L905	6	2.52

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	%
K0151	157	23.16	K0053	2	28.57	K0151	158	23.07
K0053	152	22.42	K013-22	2	28.57	K0053	154	22.48
K0052	81	11.95	K0051	1	14.29	K0052	81	11.82
K013-21	50	7.37	K013-21	1	14.29	K013-21	51	7.45
K0152	49	7.23	K0151	1	14.29	K0152	49	7.15
K0051	37	5.46				K0051	38	5.55
K0153	23	3.39				K0153	23	3.36
K0061	22	3.24				K0061	22	3.21
K0063	20	2.95				K0063	20	2.92
K013-22	14	2.06				K013-22	16	2.34

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	%

080180xx99xxxx	母斑、母斑症 手術なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
2177	1.72	0.03	6	0.13	0.00	2183	1.66	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	%
778	35.74	2	33.33	780	35.73	1399	64.26	4	66.67	1403	64.27

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	1180	54.20	2	33.33	1182	54.15	21～40歳	57	2.62			57	2.61
3～5歳	562	25.82			562	25.74	41～60歳	24	1.10			24	1.10
6～15歳	281	12.91	2	33.33	283	12.96	61～79歳	27	1.24			27	1.24
16～20歳	41	1.88	1	16.67	42	1.92	80歳以上	5	0.23	1	16.67	6	0.27

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	1063	48.83	3	50.00	1066	48.83
自院の外来からの入院	1876	86.17	5	83.33	1881	86.17
救急車による搬送	13	0.60			13	0.60
救急医療入院	30	1.38	1	16.67	31	1.42

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
18		18	1850	5	1855	50		50	124	1	125
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							134		134

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	3.28	3.67	3.28	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	3.00	2.50	3.00
最大値	58	10	58	75パーセンタイル値	3.00	4.75	3.00
変動係数	0.87	0.86	0.87	90パーセンタイル値	4.00		4.00

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	%
Q825	1243	57.10	Q825	2	33.33	Q825	1245	57.03	Q825	236	16.34	B909	1	25.00	Q825	236	16.30
D223	621	28.53	D223	1	16.67	D223	622	28.49	L309	180	12.47	E785	1	25.00	L309	180	12.43
Q858	133	6.11	I781	1	16.67	Q858	133	6.09	L984	77	5.33	I209	1	25.00	L984	77	5.32
Q851	72	3.31	Q851	1	16.67	Q851	73	3.34	T793	65	4.50	J439	1	25.00	T793	65	4.49
D229	49	2.25	Q859	1	16.67	D229	49	2.24	L259	51	3.53				L259	51	3.52
I781	27	1.24				I781	28	1.28	H010	45	3.12				H010	45	3.11
D224	20	0.92				D224	20	0.92	L089	40	2.77				L089	40	2.76
D220	6	0.28				D220	6	0.27	L853	35	2.42				L853	35	2.42
D222	5	0.23				D222	5	0.23	G409	34	2.35				G409	34	2.35
Q859	1	0.05				Q859	2	0.09	T888	34	2.35				T888	34	2.35

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	0.14			3	0.14	2	0.09			2	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	%
1	0.05			1	0.05						

080190xxxxxxx	脱毛症				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
844	0.66	0.01	6	0.13	0.00	850	0.65	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	%
287	34.00	1	16.67	288	33.88	557	66.00	5	83.33	562	66.12

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	469	55.57	1	16.67	470	55.29
3~5 歳	2	0.24			2	0.24	41~60 歳	217	25.71	1	16.67	218	25.65
6~15 歳	41	4.86			41	4.82	61~79 歳	38	4.50			38	4.47
16~20 歳	77	9.12	4	66.67	81	9.53	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	509	60.31	2	33.33	511	60.12
自院の外来からの入院	775	91.82	5	83.33	780	91.76
救急車による搬送						
救急医療入院	8	0.95			8	0.94

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
2		2	503	4	507	7		7	322	2	324
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									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	4.52		3.50		4.51		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		3.50		4.00	
最大値	41		4		41		75 パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
変動係数	0.74		0.16		0.74		90 パーセンタイル値	6.00				6.00	

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	%
L638	360	42.65	L638	4	66.67	L638	364	42.82	K259	147	14.82				K259	147	14.82
L639	261	30.92	L639	2	33.33	L639	263	30.94	L309	130	13.10				L309	130	13.10
L631	151	17.89				L631	151	17.76	L209	97	9.78				L209	97	9.78
L659	34	4.03				L659	34	4.00	G470	62	6.25				G470	62	6.25
L630	30	3.55				L630	30	3.53	K210	47	4.74				K210	47	4.74
L632	2	0.24				L632	2	0.24	L700	24	2.42				L700	24	2.42
L650	2	0.24				L650	2	0.24	K297	22	2.22				K297	22	2.22
L651	2	0.24				L651	2	0.24	M8199	22	2.22				M8199	22	2.22
L658	2	0.24				L658	2	0.24	K295	21	2.12				K295	21	2.12
									L208	21	2.12				L208	21	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	%
K0152	3	30.00				K0152	3	30.00
K0102	2	20.00				K0102	2	20.00
K0006	1	10.00				K0006	1	10.00
K0011	1	10.00				K0011	1	10.00
K0062	1	10.00				K0062	1	10.00
K013-21	1	10.00				K013-21	1	10.00
K022	1	10.00				K022	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	%
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	0.12			1	0.12						

080210xxxxxxxx	ざ瘡、皮膚の障害（その他）				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
149	0.12	0.00	4	0.09	0.00	153	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	%
88	59.06	3	75.00	91	59.48	61	40.94	1	25.00	62	40.52

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	15	10.07			15	9.80	21~40 歳	33	22.15	1	25.00	34	22.22
3~5 歳	7	4.70			7	4.58	41~60 歳	30	20.13	1	25.00	31	20.26
6~15 歳	9	6.04			9	5.88	61~79 歳	39	26.17	2	50.00	41	26.80
16~20 歳	3	2.01			3	1.96	80 歳以上	13	8.72			13	8.50

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	87	58.39			87	56.86	
自院の外来からの入院	125	83.89	3	75.00	128	83.66	
救急車による搬送	4	2.68			4	2.61	
救急医療入院	9	6.04	1	25.00	10	6.54	

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
4		4	139	4	143				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
									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	5.48	9.25	5.58	25 パーセントイル値	2.00	3.00	2.00
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	3.00	4.00	3.00
最大値	29	26	29	75 パーセントイル値	8.00	20.75	8.00
変動係数	0.86	1.21	0.89	90 パーセントイル値	12.00		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	%
L980	102	68.46	L980	2	50.00	L980	104	67.97	E119	9	4.97	C780	1	20.00	E119	9	4.84
L732	17	11.41	L700	1	25.00	L732	17	11.11	I10	7	3.87	E038	1	20.00	I10	8	4.30
L739	12	8.05	L739	1	25.00	L739	13	8.50	M5456	5	2.76	I10	1	20.00	M5456	5	2.69
L730	7	4.70			L730	7	4.58	T888	5	2.76	N179	1	20.00	T888	5	2.69	
L700	4	2.68			L700	5	3.27	G470	4	2.21	N40	1	20.00	G470	4	2.15	
L738	4	2.68			L738	4	2.61	K259	4	2.21			K259	4	2.15		
L709	3	2.01			L709	3	1.96	L853	4	2.21			L853	4	2.15		
								L984	4	2.21			L984	4	2.15		
								A499	3	1.66			A499	3	1.61		
								B353	3	1.66			B353	3	1.61		

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	%
K0051	48	31.58	K0011	1	33.33	K0051	48	30.97
K0062	16	10.53	K0053	1	33.33	K0062	16	10.32
K0061	14	9.21	K0061	1	33.33	K0061	15	9.68
K0031	11	7.24			K0031	11	7.10	
K0052	10	6.58			K0052	10	6.45	
K0053	9	5.92			K0053	10	6.45	
K0063	7	4.61			K0063	7	4.52	
K0151	6	3.95			K0151	6	3.87	
K0041	3	1.97			K0011	3	1.94	
K0011	2	1.32			K0041	3	1.94	

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	%
						2	1.34			2	1.31
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	%

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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
897	0.71	0.01	16	0.35	0.00	913	0.69	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	%
298	33.22	2	12.50	300	32.86	599	66.78	14	87.50	613	67.14

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	1	0.11			1	0.11	21~40歳	382	42.59	6	37.50	388	42.50
3~5歳							41~60歳	102	11.37	2	12.50	104	11.39
6~15歳	131	14.60	3	18.75	134	14.68	61~79歳	33	3.68			33	3.61
16~20歳	248	27.65	5	31.25	253	27.71	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	181	20.18	4	25.00	185	20.26
自院の外来からの入院	798	88.96	16	100.00	814	89.16
救急車による搬送						
救急医療入院	4	0.45			4	0.44

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
23	1	24	872	15	887				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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

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	6.92		6.88		6.92		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	7.00		7.50		7.00	
最大値	30		11		30		75パーセンタイル値	9.00		8.75		9.00	
変動係数	0.52		0.32		0.51		90パーセンタイル値	11.00		9.60		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	%
L750	896	99.89	L750	16	100.00	L750	912	99.89	L984	58	11.98	B182	1	33.33	L984	59	12.11
L748	1	0.11				L748	1	0.11	T888	49	10.12	K297	1	33.33	T888	49	10.06
									K291	25	5.17	L984	1	33.33	K291	25	5.13
									T793	21	4.34				T793	21	4.31
									L089	18	3.72				L089	18	3.70
									L309	18	3.72				L309	18	3.70
									K297	15	3.10				K297	16	3.29
									G470	13	2.69				G470	13	2.67
									K590	13	2.69				K590	13	2.67
									L259	12	2.48				L259	12	2.46

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	%
K0081	1673	94.52	K0081	31	100.00	K0081	1704	94.61
K0082	29	1.64				K0082	29	1.61
K0083	14	0.79				K0083	14	0.78
K0152	12	0.68				K0152	12	0.67
K0061	8	0.45				K0061	8	0.44
K217	6	0.34				K217	6	0.33
K0051	5	0.28				K0051	5	0.28
K0052	4	0.23				K0052	4	0.22
K0005	3	0.17				K0005	3	0.17
K0011	3	0.17				K0011	3	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	%
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	%

080230xx97xxxx	皮膚色素異常症 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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
116	0.09	0.00				116	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	%
47	40.52			47	40.52	69	59.48			69	59.48

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	6.90			8	6.90	21~40歳	24	20.69			24	20.69
3~5歳	9	7.76			9	7.76	41~60歳	6	5.17			6	5.17
6~15歳	43	37.07			43	37.07	61~79歳	12	10.34			12	10.34
16~20歳	11	9.48			11	9.48	80歳以上	3	2.59			3	2.59

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	53	45.69			53	45.69	
自院の外来からの入院	88	75.86			88	75.86	
救急車による搬送							
救急医療入院							

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	99		99				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

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	7.76		7.76	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	4.00		4.00
最大値	90		90	75パーセンタイル値	9.00		9.00
変動係数	1.43		1.43	90パーセンタイル値	13.60		13.60

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	%
L80	71	61.21				L80	71	61.21	T888	7	6.93				T888	7	6.93
L814	24	20.69				L814	24	20.69	E119	4	3.96				E119	4	3.96
L818	17	14.66				L818	17	14.66	L089	4	3.96				L089	4	3.96
L810	2	1.72				L810	2	1.72	L905	4	3.96				L905	4	3.96
L811	1	0.86				L811	1	0.86	I48	3	2.97				I48	3	2.97
L819	1	0.86				L819	1	0.86	J189	3	2.97				J189	3	2.97
									J209	3	2.97				J209	3	2.97
									L80	3	2.97				L80	3	2.97
									L818	3	2.97				L818	3	2.97
									R560	3	2.97				R560	3	2.97

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	%
K013-21	27	18.62				K013-21	27	18.62
K0063	16	11.03				K0063	16	11.03
K0131	16	11.03				K0131	16	11.03
K013-22	13	8.97				K013-22	13	8.97
K0061	12	8.28				K0061	12	8.28
K0053	10	6.90				K0053	10	6.90
K0051	8	5.52				K0051	8	5.52
K0132	8	5.52				K0132	8	5.52
K0052	7	4.83				K0052	7	4.83
K013-23	6	4.14				K013-23	6	4.14

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	%
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	%

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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
206	0.16	0.00				206	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	%
102	49.51			102	49.51	104	50.49			104	50.49

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	102	49.51			102	49.51
3~5歳							41~60歳	17	8.25			17	8.25
6~15歳	17	8.25			17	8.25	61~79歳	2	0.97			2	0.97
16~20歳	68	33.01			68	33.01	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	89	43.20			89	43.20	
自院の外来からの入院	164	79.61			164	79.61	
救急車による搬送							
救急医療入院	1	0.49			1	0.49	

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	194		194						
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	3.35		3.35	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	3.00		3.00
最大値	14		14	75パーセンタイル値	4.00		4.00
変動係数	0.43		0.43	90パーセンタイル値	5.00		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	%
R610	194	94.17				R610	194	94.17	T888	22	13.75				T888	22	13.75
R619	12	5.83				R619	12	5.83	K291	12	7.50				K291	12	7.50
									K259	8	5.00				K259	8	5.00
									G909	7	4.38				G909	7	4.38
									G470	5	3.13				G470	5	3.13
									M5456	5	3.13				M5456	5	3.13
									R093	5	3.13				R093	5	3.13
									R579	5	3.13				R579	5	3.13
									K295	4	2.50				K295	4	2.50
									K590	4	2.50				K590	4	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	%
K196-2	291	92.38				K196-2	291	92.38
K1962	14	4.44				K1962	14	4.44
K0081	6	1.90				K0081	6	1.90
K1963	2	0.63				K1963	2	0.63
K1961	1	0.32				K1961	1	0.32
K596	1	0.32				K596	1	0.32

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	%
1	0.49			1	0.49						

080245xx97xxxx	放射線皮膚障害 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	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
473	0.37	0.01	8	0.17	0.00	481	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	%
197	41.65	3	37.50	200	41.58	276	58.35	5	62.50	281	58.42

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	2	0.42			2	0.42
3~5 歳							41~60 歳	25	5.29			25	5.20
6~15 歳							61~79 歳	231	48.84	3	37.50	234	48.65
16~20 歳							80 歳以上	215	45.45	5	62.50	220	45.74

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	316	66.81	6	75.00	322	66.94	
自院の外来からの入院	450	95.14	6	75.00	456	94.80	
救急車による搬送							
救急医療入院	2	0.42			2	0.42	

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
16		16	450	8	458				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
			1		1				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	8.03	22.38	8.27	25 パーセンタイル値	3.00	3.25	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	10.00	7.00
最大値	89	115	115	75 パーセンタイル値	10.00	18.25	11.00
変動係数	0.91	1.69	1.06	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	%
L570	446	94.29	L570	6	75.00	L570	452	93.97	I10	60	8.57	C509	1	50.00	I10	60	8.55
L581	15	3.17	L581	1	12.50	L581	16	3.33	L984	28	4.00	L600	1	50.00	L984	28	3.99
L598	7	1.48	L598	1	12.50	L598	8	1.66	E119	27	3.86				E119	27	3.85
L589	2	0.42				L589	2	0.42	T141	20	2.86				T141	20	2.85
L574	1	0.21				L574	1	0.21	L089	19	2.71				L089	19	2.71
L578	1	0.21				L578	1	0.21	G470	18	2.57				G470	18	2.56
L599	1	0.21				L599	1	0.21	T888	17	2.43				T888	17	2.42
									I209	15	2.14				I209	15	2.14
									K295	14	2.00				K295	14	1.99
									K590	14	2.00				K590	14	1.99

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	%
K0072	292	36.59	K0072	5	27.78	K0072	297	36.40
K013-21	133	16.67	K0022	2	11.11	K013-21	134	16.42
K0151	101	12.66	K0051	2	11.11	K0151	103	12.62
K0052	71	8.90	K0133	2	11.11	K0052	71	8.70
K0051	62	7.77	K0151	2	11.11	K0051	64	7.84
K0053	29	3.63	K0063	1	5.56	K0053	29	3.55
K013-22	16	2.01	K013-21	1	5.56	K013-22	16	1.96
K0022	11	1.38	K016	1	5.56	K0022	13	1.59
K0152	11	1.38	K0503	1	5.56	K0152	11	1.35
K016	10	1.25	K0911	1	5.56	K016	11	1.35

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	%
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	0.21			1	0.21

080250xx9700xx	褥瘡潰瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
527	0.42	0.01	54	1.17	0.01	581	0.44	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	%
194	36.81	23	42.59	217	37.35	333	63.19	31	57.41	364	62.65

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							21~40歳	21	3.98			21	3.61
3~5歳							41~60歳	38	7.21	3	5.56	41	7.06
6~15歳	4	0.76			4	0.69	61~79歳	198	37.57	14	25.93	212	36.49
16~20歳	4	0.76			4	0.69	80歳以上	262	49.72	37	68.52	299	51.46

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	246	46.68	26	48.15	272	46.82
自院の外来からの入院	364	69.07	31	57.41	395	67.99
救急車による搬送	76	14.42	8	14.81	84	14.46
救急医療入院	168	31.88	19	35.19	187	32.19

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
13	1	14	454	43	497	2	2	4	23		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	16	2	18	16	5	21	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	33.60		41.39		34.32		25パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.00		32.50		25.00	
最大値	233		184		233		75パーセンタイル値	43.00		52.50		45.00	
変動係数	0.96		1.01		0.97		90パーセンタイル値	73.00		107.00		73.00	

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	%
L89	527	100.00	L89	54	100.00	L89	581	100.00	I10	110	5.19	I693	11	7.97	I10	117	5.18
									M6259	105	4.95	I10	7	5.07	M6259	106	4.69
									L89	86	4.06	E119	6	4.35	L89	88	3.90
									E119	62	2.92	J189	5	3.62	E119	68	3.01
									K590	61	2.88	F03	4	2.90	K590	64	2.83
									I693	50	2.36	I48	4	2.90	I693	61	2.70
									R13	39	1.84	I709	4	2.90	R13	43	1.90
									K210	38	1.79	R13	4	2.90	K210	38	1.68
									K259	37	1.75	A490	3	2.17	D649	37	1.64
									D649	36	1.70	G20	3	2.17	K259	37	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	%
K0011	174	28.06	K0011	25	36.76	K0011	199	28.92
K0004	60	9.68	K0004	6	8.82	K0004	66	9.59
K0012	52	8.39	K0002	5	7.35	K0012	57	8.28
K0002	35	5.65	K0012	5	7.35	K0002	40	5.81
K0003	34	5.48	K664	5	7.35	K0003	37	5.38
K0021	33	5.32	K0001	3	4.41	K0021	35	5.09
K0005	28	4.52	K0003	3	4.41	K0001	29	4.22
K0001	26	4.19	K0842	3	4.41	K664	29	4.22
K0022	24	3.87	K0021	2	2.94	K0005	28	4.07
K664	24	3.87	K0022	2	2.94	K0022	26	3.78

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	%
4	0.76	2	3.70	6	1.03	9	1.71			9	1.55
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	%
33	6.26	10	18.52	43	7.40	77	14.61	10	18.52	87	14.97

080250xx9701xx	褥瘡潰瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
804	0.63	0.01	60	1.30	0.02	864	0.66	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	%
312	38.81	21	35.00	333	38.54	492	61.19	39	65.00	531	61.46

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							21~40歳	19	2.36	1	1.67	20	2.31
3~5歳							41~60歳	61	7.59	3	5.00	64	7.41
6~15歳	2	0.25			2	0.23	61~79歳	253	31.47	17	28.33	270	31.25
16~20歳	1	0.12			1	0.12	80歳以上	468	58.21	39	65.00	507	58.68

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	409	50.87	33	55.00	442	51.16
自院の外来からの入院	445	55.35	31	51.67	476	55.09
救急車による搬送	160	19.90	10	16.67	170	19.68
救急医療入院	390	48.51	22	36.67	412	47.69

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
10		10	641	45	686	6	2	8	32	2	34
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	24	8	32	79	3	82	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	45.79		56.88		46.56		25パーセンタイル値	19.00		22.50		19.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.50		42.00		37.00	
最大値	266		243		266		75パーセンタイル値	63.00		73.25		64.00	
変動係数	0.80		0.88		0.81		90パーセンタイル値	92.00		132.40		94.00	

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	%
L89	804	100.00	L89	60	100.00	L89	864	100.00	M6259	198	5.34	I10	9	6.21	M6259	200	5.19
									L89	175	4.72	I693	8	5.52	L89	180	4.67
									I10	164	4.42	E119	5	3.45	I10	173	4.49
									K590	106	2.86	J690	5	3.45	K590	109	2.83
									E119	99	2.67	L89	5	3.45	E119	104	2.70
									I693	86	2.32	A419	4	2.76	I693	94	2.44
									R13	78	2.10	N390	4	2.76	R13	82	2.13
									D649	64	1.73	R13	4	2.76	D649	65	1.69
									E86	63	1.70	E46	3	2.07	E86	65	1.69
									F03	63	1.70	I509	3	2.07	F03	65	1.69

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	280	26.74	K0004	16	17.78	K0011	294	25.86
K0012	122	11.65	K0011	14	15.56	K0012	130	11.43
K0003	86	8.21	K0001	13	14.44	K0002	93	8.18
K0002	80	7.64	K0002	13	14.44	K0004	92	8.09
K0004	76	7.26	K0005	10	11.11	K0003	91	8.00
K0021	54	5.16	K0012	8	8.89	K0001	64	5.63
K0001	51	4.87	K664	6	6.67	K664	55	4.84
K664	49	4.68	K0003	5	5.56	K0021	54	4.75
K0013	37	3.53	K0022	2	2.22	K0005	42	3.69
K0022	35	3.34	K0842	2	2.22	K0013	37	3.25

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	1.37	2	3.33	13	1.50	10	1.24			10	1.16
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	%
91	11.32	8	13.33	99	11.46	155	19.28	17	28.33	172	19.91

080250xx971xxx	褥瘡潰瘍 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	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
539	0.42	0.01	30	0.65	0.01	569	0.43	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	%
283	52.50	12	40.00	295	51.85	256	47.50	18	60.00	274	48.15

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	56	10.39	1	3.33	57	10.02
3~5 歳							41~60 歳	113	20.96	6	20.00	119	20.91
6~15 歳	6	1.11			6	1.05	61~79 歳	215	39.89	14	46.67	229	40.25
16~20 歳	7	1.30			7	1.23	80 歳以上	142	26.35	9	30.00	151	26.54

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	297	55.10	19	63.33	316	55.54
自院の外来からの入院	404	74.95	20	66.67	424	74.52
救急車による搬送	47	8.72	1	3.33	48	8.44
救急医療入院	86	15.96	1	3.33	87	15.29

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
12	4	16	505	23	528	1		1	6	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	2	3	11		11	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	49.52		46.53		49.36		25 パーセントイル値	26.00		26.25		26.00	
最小値	2		6		2		50 パーセントイル値	41.00		43.50		41.00	
最大値	338		118		338		75 パーセントイル値	65.00		60.00		65.00	
変動係数	0.70		0.62		0.70		90 パーセントイル値	92.00		91.80		92.00	

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	%
L89	539	100.00	L89	30	100.00	L89	569	100.00	M6259	119	5.47	I10	5	12.20	M6259	121	5.46
									I10	115	5.28	G408	3	7.32	I10	120	5.41
									K590	86	3.95	T093	3	7.32	K590	87	3.92
									L89	74	3.40	F209	2	4.88	L89	75	3.38
									E119	68	3.13	M6259	2	4.88	E119	69	3.11
									G470	58	2.67	A047	1	2.44	G470	58	2.62
									A490	47	2.16	A490	1	2.44	A490	48	2.17
									N319	40	1.84	A498	1	2.44	N319	40	1.80
									D509	37	1.70	D65	1	2.44	D509	37	1.67
									K210	33	1.52	E059	1	2.44	K210	34	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	%
K016	278	21.37	K0152	14	22.58	K016	287	21.06
K0021	213	16.37	K0022	13	20.97	K0022	226	16.58
K0022	213	16.37	K016	9	14.52	K0021	220	16.14
K0152	113	8.69	K0153	8	12.90	K0152	127	9.32
K0151	60	4.61	K0021	7	11.29	K0153	65	4.77
K0153	57	4.38	K0011	3	4.84	K0151	60	4.40
K0011	36	2.77	K0003	1	1.61	K0011	39	2.86
K0131	34	2.61	K0012	1	1.61	K0131	35	2.57
K0132	30	2.31	K0052	1	1.61	K0132	30	2.20
K0003	27	2.08	K0062	1	1.61	K0003	28	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	%
6	1.11	1	3.33	7	1.23	8	1.48			8	1.41
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	%
25	4.64	2	6.67	27	4.75	68	12.62	4	13.33	72	12.65

080250xx99x0xx	褥瘡潰瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
960	0.76	0.01	95	2.05	0.02	1055	0.80	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	%
404	42.08	40	42.11	444	42.09	556	57.92	55	57.89	611	57.91

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	1	0.10			1	0.09	21~40歳	37	3.85	3	3.16	40	3.79
3~5歳	1	0.10			1	0.09	41~60歳	85	8.85	9	9.47	94	8.91
6~15歳	6	0.63			6	0.57	61~79歳	296	30.83	33	34.74	329	31.18
16~20歳	4	0.42			4	0.38	80歳以上	530	55.21	50	52.63	580	54.98

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	401	41.77	34	35.79	435	41.23
自院の外来からの入院	610	63.54	47	49.47	657	62.27
救急車による搬送	230	23.96	12	12.63	242	22.94
救急医療入院	425	44.27	25	26.32	450	42.65

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	3	23	821	73	894	4	3	7	38	7	45
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	21	2	23	50	7	57	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	28.63		40.04		29.66		25パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	22.00		26.00		22.00	
最大値	204		150		204		75パーセンタイル値	36.00		55.00		37.00	
変動係数	0.87		0.89		0.88		90パーセンタイル値	59.00		95.80		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	%
L89	960	100.00	L89	95	100.00	L89	1055	100.00	I10	246	6.21	I10	20	7.43	I10	266	6.29
									M6259	219	5.53	E119	11	4.09	M6259	230	5.44
									K590	160	4.04	M6259	11	4.09	K590	164	3.88
									L89	152	3.84	I693	9	3.35	L89	157	3.71
									E119	121	3.05	K210	9	3.35	E119	132	3.12
									I693	96	2.42	F03	6	2.23	I693	105	2.48
									K210	78	1.97	I509	6	2.23	K210	87	2.06
									E86	71	1.79	N390	6	2.23	E86	75	1.77
									G470	69	1.74	D509	5	1.86	G470	74	1.75
									F03	65	1.64	G20	5	1.86	F03	71	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	%

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	0.63	1	1.05	7	0.66	9	0.94	1	1.05	10	0.95
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	%
32	3.33	8	8.42	40	3.79						

080250xx99x1xx	褥瘡潰瘍 手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
853	0.67	0.01	46	0.99	0.01	899	0.68	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	%
328	38.45	19	41.30	347	38.60	525	61.55	27	58.70	552	61.40

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	31	3.63	3	6.52	34	3.78
3~5 歳							41~60 歳	55	6.45	4	8.70	59	6.56
6~15 歳	2	0.23			2	0.22	61~79 歳	268	31.42	13	28.26	281	31.26
16~20 歳	2	0.23	1	2.17	3	0.33	80 歳以上	495	58.03	25	54.35	520	57.84

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	45.72	23	50.00	413	45.94	
自院の外来からの入院	437	51.23	22	47.83	459	51.06	
救急車による搬送	238	27.90	7	15.22	245	27.25	
救急医療入院	475	55.69	18	39.13	493	54.84	

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	1	12	667	31	698	6	2	8	45	1	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
			39	4	43	72	6	78	13	1	14

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	37.80	33.46	37.58	25 パーセントイル値	16.00	15.00	16.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	29.00	23.50	29.00
最大値	284	125	284	75 パーセントイル値	49.00	44.25	49.00
変動係数	0.83	0.78	0.83	90 パーセントイル値	75.60	71.60	75.00

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	%
L89	853	100.00	L89	46	100.00	L89	899	100.00	L89	226	6.12	I10	7	5.98	L89	229	6.01
									M6259	213	5.77	I693	7	5.98	M6259	215	5.64
									I10	177	4.79	I500	6	5.13	I10	184	4.83
									K590	140	3.79	J189	4	3.42	K590	142	3.73
									E119	117	3.17	I509	3	2.56	E119	119	3.12
									I693	98	2.65	K210	3	2.56	I693	105	2.76
									E86	81	2.19	L89	3	2.56	E86	82	2.15
									R13	65	1.76	N189	3	2.56	N390	65	1.71
									N390	64	1.73	A419	2	1.71	R13	65	1.71
									F03	60	1.62	D509	2	1.71	F03	62	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	%
5	0.59	2	4.35	7	0.78	1	0.12			1	0.11
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	6.10	5	10.87	57	6.34						

080260xxxxxxx	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	67	当該 MDC の症例数	131556

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(%)
186	0.15	0.00	5	0.11	0.00	191	0.15	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	%
84	45.16	1	20.00	85	44.50	102	54.84	4	80.00	106	55.50

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	15	8.06			15	7.85	21~40 歳	15	8.06			15	7.85
3~5 歳							41~60 歳	47	25.27			47	24.61
6~15 歳							61~79 歳	73	39.25	5	100.00	78	40.84
16~20 歳							80 歳以上	36	19.35			36	18.85

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	87	46.77	3	60.00	90	47.12
自院の外来からの入院	154	82.80	5	100.00	159	83.25
救急車による搬送	2	1.08			2	1.05
救急医療入院	10	5.38	1	20.00	11	5.76

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	167	5	172	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	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	9.39	15.60	9.55	25 パーセンタイル値	3.00	7.50	3.00
最小値	2	7	2	50 パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最大値	46	33	46	75 パーセンタイル値	13.00	27.50	13.00
変動係数	0.84	0.74	0.84	90 パーセンタイル値	20.00		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L858	58	31.18	I972	4	80.00	L858	58	30.37	I10	28	7.25	C505	1	16.67	I10	28	7.14
L84	29	15.59	L998	1	20.00	I972	31	16.23	E119	16	4.15	C509	1	16.67	E119	16	4.08
I972	27	14.52				L84	29	15.18	C509	14	3.63	C795	1	16.67	C509	15	3.83
L719	16	8.60				L719	16	8.38	K590	11	2.85	T302	1	16.67	K590	11	2.81
L22	15	8.06				L22	15	7.85	G470	9	2.33	Z853	1	16.67	G470	9	2.30
L711	12	6.45				L711	12	6.28	K210	9	2.33	Z901	1	16.67	K210	9	2.30
L985	7	3.76				L998	8	4.19	M8199	7	1.81				M8199	7	1.79
L998	7	3.76				L985	7	3.66	A09	6	1.55				A09	6	1.53
L990	4	2.15				L990	4	2.09	E780	6	1.55				E780	6	1.53
L718	3	1.61				L718	3	1.57	F03	5	1.30				F03	5	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	%
K0051	29	17.68				K0051	29	17.68
K0052	27	16.46				K0052	27	16.46
K0151	16	9.76				K0151	16	9.76
K628	11	6.71				K628	11	6.71
K013-21	9	5.49				K013-21	9	5.49
K0053	8	4.88				K0053	8	4.88
K006-32	8	4.88				K006-32	8	4.88
K006-21	5	3.05				K006-21	5	3.05
K0063	5	3.05				K0063	5	3.05
K0072	5	3.05				K0072	5	3.05

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	%
						1	0.54			1	0.52
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	%

080270xxxx0xxx	食物アレルギー 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	67	当該MDCの症例数	131556

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(%)
4088	3.22	0.05	141	3.05	0.04	4229	3.21	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	%
2352	57.53	87	61.70	2439	57.67	1736	42.47	54	38.30	1790	42.33

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	949	23.21	39	27.66	988	23.36	21~40歳	410	10.03	8	5.67	418	9.88
3~5歳	578	14.14	28	19.86	606	14.33	41~60歳	369	9.03	13	9.22	382	9.03
6~15歳	1269	31.04	34	24.11	1303	30.81	61~79歳	283	6.92	12	8.51	295	6.98
16~20歳	205	5.01	2	1.42	207	4.89	80歳以上	25	0.61	5	3.55	30	0.71

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	1645	40.24	50	35.46	1695	40.08
自院の外来からの入院	2509	61.37	84	59.57	2593	61.31
救急車による搬送	790	19.32	27	19.15	817	19.32
救急医療入院	1436	35.13	58	41.13	1494	35.33

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
267	5	272	1959	103	2062	5	1	6	221	3	224
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
									1636	29	1665

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	3.14		2.60		3.12	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		2.00		2.00
最大値	58		15		58	75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00
変動係数	1.15		0.65		1.14	90パーセンタイル値	5.00		3.80		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	%
T781	2875	70.33	T781	115	81.56	T781	2990	70.70	L209	407	10.38	T782	17	16.04	L209	413	10.26
T780	1213	29.67	T780	26	18.44	T780	1239	29.30	L509	385	9.82	L500	11	10.38	L509	388	9.64
									T782	324	8.27	J450	7	6.60	T782	341	8.47
									T781	242	6.17	T781	7	6.60	T781	249	6.18
									J459	232	5.92	L209	6	5.66	J459	237	5.89
									J450	217	5.54	J459	5	4.72	J450	224	5.56
									L500	183	4.67	E86	3	2.83	L500	194	4.82
									J304	118	3.01	J029	3	2.83	J304	119	2.96
									L208	104	2.65	J960	3	2.83	L208	106	2.63
									E86	91	2.32	L509	3	2.83	E86	94	2.33

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	%
K0002	1	100.00				K0002	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	%
2	0.05			2	0.05	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	%
8	0.20			8	0.19	1	0.02			1	0.02