

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	100294

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(%)
861	0.92	0.01	5	0.07	0.00	866	0.86	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
371	43.09	3	60.00	374	43.19	490	56.91	2	40.00	492	56.81

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							21~40歳	71	8.25	1	20.00	72	8.31
3~5歳	2	0.23			2	0.23	41~60歳	199	23.11			199	22.98
6~15歳	3	0.35			3	0.35	61~79歳	422	49.01	3	60.00	425	49.08
16~20歳	1	0.12			1	0.12	80歳以上	163	18.93	1	20.00	164	18.94

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	593	68.87	4	80.00	597	68.94
自院の外来からの入院	771	89.55	5	100.00	776	89.61
救急車による搬送						
救急医療入院	3	0.35			3	0.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	787	4	791	6	1	7	33		33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									16		16

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.09		31.00		19.16		25パーセンタイル値	9.00		10.50		9.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		15.00	
最大値	114		78		114		75パーセンタイル値	24.00		58.00		24.00	
変動係数	0.82		0.93		0.82		90パーセンタイル値	36.80		78.00		37.00	

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	436	50.64	C437	4	80.00	C437	440	50.81	I10	133	7.46	I10	1	33.33	I10	134	7.51
C436	170	19.74	C436	1	20.00	C436	171	19.75	L984	124	6.96	K590	1	33.33	L984	124	6.95
C439	125	14.52				C439	125	14.43	G470	84	4.71	N40	1	33.33	G470	84	4.71
C435	91	10.57				C435	91	10.51	K590	78	4.38				K590	79	4.43
C438	19	2.21				C438	19	2.19	M5456	61	3.42				M5456	61	3.42
D037	8	0.93				D037	8	0.92	E119	54	3.03				E119	54	3.03
D036	5	0.58				D036	5	0.58	C774	40	2.24				C774	40	2.24
D033	3	0.35				D033	3	0.35	E785	40	2.24				E785	40	2.24
D039	3	0.35				D039	3	0.35	T888	39	2.19				T888	39	2.18
D035	1	0.12				D035	1	0.12	K259	37	2.08				K259	37	2.07

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0072	761	48.47	K0072	5	45.45	K0072	766	48.45
K013-21	141	8.98	K013-21	3	27.27	K013-21	144	9.11
K013-22	101	6.43	K0061	1	9.09	K013-22	101	6.39
K0071	73	4.65	K0132	1	9.09	K0071	73	4.62
K0132	66	4.20	K0151	1	9.09	K0132	67	4.24
K0131	48	3.06				K0131	48	3.04
K0021	41	2.61				K0021	41	2.59
K6276	36	2.29				K6276	36	2.28
K6262	31	1.97				K6262	31	1.96
K6261	26	1.66				K6261	26	1.64

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	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	1.05			9	1.04

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	100294

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(%)
297	0.32	0.00				297	0.30	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	%
140	47.14			140	47.14	157	52.86			157	52.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	20	6.73			20	6.73
3~5歳							41~60歳	81	27.27			81	27.27
6~15歳	2	0.67			2	0.67	61~79歳	142	47.81			142	47.81
16~20歳	2	0.67			2	0.67	80歳以上	50	16.84			50	16.84

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	199	67.00			199	67.00
自院の外来からの入院	262	88.22			262	88.22
救急車による搬送						
救急医療入院	2	0.67			2	0.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	247		247	4		4	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
1		1	2		2				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	35.68		35.68	25パーセンタイル値	23.00		23.00
最小値	4		4	50パーセンタイル値	30.00		30.00
最大値	205		205	75パーセンタイル値	42.00		42.00
変動係数	0.66		0.66	90パーセンタイル値	60.00		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	%
C437	150	50.51				C437	150	50.51	I10	66	6.91				I10	66	6.91
C436	50	16.84				C436	50	16.84	K590	50	5.24				K590	50	5.24
C439	48	16.16				C439	48	16.16	G470	37	3.87				G470	37	3.87
C435	42	14.14				C435	42	14.14	L984	36	3.77				L984	36	3.77
C438	6	2.02				C438	6	2.02	C774	33	3.46				C774	33	3.46
D039	1	0.34				D039	1	0.34	K259	23	2.41				K259	23	2.41
									C773	22	2.30				C773	22	2.30
									M5456	22	2.30				M5456	22	2.30
									R11	21	2.20				R11	21	2.20
									E785	18	1.88				E785	18	1.88

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0072	206	32.85				K0072	206	32.85
K0071	76	12.12				K0071	76	12.12
K013-22	51	8.13				K013-22	51	8.13
K6276	36	5.74				K6276	36	5.74
K0132	26	4.15				K0132	26	4.15
K0131	20	3.19				K0131	20	3.19
K0133	20	3.19				K0133	20	3.19
K6274	19	3.03				K6274	19	3.03
K013-21	16	2.55				K013-21	16	2.55
K0021	14	2.23				K0021	14	2.23

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	%
2	0.67			2	0.67						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	5.05			15	5.05	7	2.36			7	2.36

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	100294

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(%)
153	0.16	0.00	4	0.06	0.00	157	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	%
62	40.52	2	50.00	64	40.76	91	59.48	2	50.00	93	59.24

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	6	3.92			6	3.82
3~5歳							41~60歳	40	26.14			40	25.48
6~15歳							61~79歳	90	58.82	3	75.00	93	59.24
16~20歳							80歳以上	17	11.11	1	25.00	18	11.46

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	79	51.63	2	50.00	81	51.59
自院の外来からの入院	131	85.62	2	50.00	133	84.71
救急車による搬送	3	1.96	1	25.00	4	2.55
救急医療入院	11	7.19	1	25.00	12	7.64

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
1		1	124	3	127				17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	8	1	9				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	14.05		15.25		14.08		25パーセンタイル値	4.00		2.25		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		12.50		11.00	
最大値	80		34		80		75パーセンタイル値	16.00		31.00		16.50	
変動係数	1.05		1.02		1.05		90パーセンタイル値	32.60		34.00		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	%
C437	65	42.48	C437	2	50.00	C437	67	42.68	L984	18	5.75	C779	1	10.00	L984	18	5.57
C439	32	20.92	C439	2	50.00	C439	34	21.66	E119	16	5.11	C788	1	10.00	E119	16	4.95
C436	24	15.69				C436	24	15.29	I10	13	4.15	C795	1	10.00	I10	13	4.02
C435	20	13.07				C435	20	12.74	D649	11	3.51	C80	1	10.00	D649	11	3.41
C438	4	2.61				C438	4	2.55	G470	9	2.88	E86	1	10.00	G470	9	2.79
D037	3	1.96				D037	3	1.91	K590	8	2.56	J189	1	10.00	K590	8	2.48
D030	2	1.31				D030	2	1.27	D696	7	2.24	K259	1	10.00	D696	7	2.17
D036	2	1.31				D036	2	1.27	C780	6	1.92	K269	1	10.00	C780	6	1.86
D039	1	0.65				D039	1	0.64	T793	6	1.92	K635	1	10.00	T793	6	1.86
									C792	5	1.60	N10	1	10.00	C792	5	1.55

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	25	14.29	K0061	1	33.33	K0021	25	14.04
K013-21	22	12.57	K6113	1	33.33	K013-21	22	12.36
K6262	16	9.14	K6182	1	33.33	K6262	16	8.99
K6261	14	8.00				K6261	14	7.87
K0062	11	6.29				K0062	11	6.18
K0131	11	6.29				K0131	11	6.18
K013-22	11	6.29				K013-22	11	6.18
K0061	9	5.14				K0061	10	5.62
K0052	4	2.29				K0052	4	2.25
K236	4	2.29				K236	4	2.25

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	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						26	16.99	1	25.00	27	17.20

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	100294

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(%)
131	0.14	0.00	3	0.04	0.00	134	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	50.38	1	33.33	67	50.00	65	49.62	2	66.67	67	50.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	3.82			5	3.73
3~5歳							41~60歳	41	31.30	1	33.33	42	31.34
6~15歳							61~79歳	72	54.96	1	33.33	73	54.48
16~20歳							80歳以上	13	9.92	1	33.33	14	10.45

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	68	51.91	2	66.67	70	52.24
自院の外来からの入院	119	90.84	3	100.00	122	91.04
救急車による搬送	2	1.53			2	1.49
救急医療入院	9	6.87			9	6.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	80		80	1		1	28	1	29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	13	2	15	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	31.54		24.33		31.38		25パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最小値	2		9		2		50パーセンタイル値	23.00		23.00		23.00	
最大値	213		41		213		75パーセンタイル値	43.00		41.00		42.25	
変動係数	0.96		0.66		0.96		90パーセンタイル値	78.60		41.00		78.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C439	49	37.40	C435	3	100.00	C439	49	36.57	I10	26	4.81	A419	1	5.26	I10	26	4.64
C437	46	35.11				C437	46	34.33	K590	21	3.88	C169	1	5.26	K590	21	3.75
C435	18	13.74				C435	21	15.67	R522	17	3.14	C435	1	5.26	R522	17	3.04
C436	15	11.45				C436	15	11.19	C780	15	2.77	C436	1	5.26	C780	16	2.86
C438	2	1.53				C438	2	1.49	C774	13	2.40	C770	1	5.26	C774	13	2.32
D038	1	0.76				D038	1	0.75	E119	12	2.22	C780	1	5.26	E119	12	2.14
									G470	12	2.22	C785	1	5.26	G470	12	2.14
									D509	11	2.03	C788	1	5.26	D509	11	1.96
									C787	10	1.85	C80	1	5.26	R11	11	1.96
									K210	10	1.85	D037	1	5.26	C787	10	1.79

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0051	8	6.67	K6113	2	28.57	K6113	10	7.87
K6113	8	6.67	K615	2	28.57	K0051	8	6.30
K0021	7	5.83	K0004	1	14.29	K0021	7	5.51
K0061	7	5.83	K386	1	14.29	K0061	7	5.51
K6261	7	5.83	K7162	1	14.29	K6261	7	5.51
K0062	6	5.00				K0062	6	4.72
K013-22	6	5.00				K013-22	6	4.72
K0053	4	3.33				K615	6	4.72
K0063	4	3.33				K0053	4	3.15
K615	4	3.33				K0063	4	3.15

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	2.29	1	33.33	4	2.99	1	0.76			1	0.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	16.79	2	66.67	24	17.91	51	38.93	2	66.67	53	39.55



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	100294

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(%)
2358	2.53	0.04	17	0.24	0.00	2375	2.37	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	%
1222	51.82	7	41.18	1229	51.75	1136	48.18	10	58.82	1146	48.25

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	146	6.19	2	11.76	148	6.23
3~5歳							41~60歳	691	29.30	7	41.18	698	29.39
6~15歳	5	0.21			5	0.21	61~79歳	1271	53.90	6	35.29	1277	53.77
16~20歳	4	0.17			4	0.17	80歳以上	241	10.22	2	11.76	243	10.23

入院経路											
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体				
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%			
他院よりの紹介	1193	50.59	11	64.71	1204	50.69					
自院の外来からの入院	2112	89.57	17	100.00	2129	89.64					
救急車による搬送	5	0.21			5	0.21					
救急医療入院	20	0.85			20	0.84					

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
14		14	1047	4	1051	41		41	1163	11	1174
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	24		24	4		4	60	2	62

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.01		8.71		10.00		25パーセンタイル値	6.00		6.50		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	111		16		111		75パーセンタイル値	11.00		10.50		11.00	
変動係数	0.77		0.39		0.77		90パーセンタイル値	15.00		12.80		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	1071	45.42	C437	11	64.71	C437	1082	45.56	I10	382	7.06	C780	4	16.67	I10	383	7.05
C439	489	20.74	C435	6	35.29	C439	489	20.59	K590	352	6.51	C774	3	12.50	K590	352	6.48
C435	398	16.88				C435	404	17.01	G470	276	5.10	C785	3	12.50	G470	277	5.10
C436	372	15.78				C436	372	15.66	R11	256	4.73	C788	3	12.50	R11	257	4.73
C438	27	1.15				C438	27	1.14	M5456	168	3.11	E119	2	8.33	M5456	168	3.09
D034	1	0.04				D034	1	0.04	E119	163	3.01	C509	1	4.17	E119	165	3.04
									K259	147	2.72	C792	1	4.17	K259	147	2.71
									C774	128	2.37	C797	1	4.17	C774	131	2.41
									C780	124	2.29	D70	1	4.17	C780	128	2.36
									L853	117	2.16	G470	1	4.17	L853	117	2.15

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	%
54	2.29			54	2.27						

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	100294

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(%)
5150	5.52	0.08	165	2.35	0.03	5315	5.30	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	%
2619	50.85	83	50.30	2702	50.84	2531	49.15	82	49.70	2613	49.16

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	141	2.74	3	1.82	144	2.71
3~5歳	1	0.02			1	0.02	41~60歳	513	9.96	13	7.88	526	9.90
6~15歳	10	0.19	1	0.61	11	0.21	61~79歳	2523	48.99	75	45.45	2598	48.88
16~20歳	5	0.10			5	0.09	80歳以上	1957	38.00	73	44.24	2030	38.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3164	61.44	97	58.79	3261	61.35
自院の外来からの入院	4607	89.46	154	93.33	4761	89.58
救急車による搬送	12	0.23			12	0.23
救急医療入院	22	0.43			22	0.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
176	5	181	4811	158	4969	31	31	95	2	2	97
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	5		5	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	12.30		11.16		12.26		25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	100		75		100		75パーセンタイル値	16.00		13.50		16.00	
変動係数	0.89		0.99		0.89		90パーセンタイル値	24.00		21.00		24.00	

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	1973	38.31	C449	69	41.82	C449	2042	38.42	I10	808	8.31	I10	25	16.78	I10	833	8.44
C447	633	12.29	C447	17	10.30	C447	650	12.23	L984	496	5.10	E119	7	4.70	L984	498	5.05
C445	566	10.99	C445	15	9.09	C445	581	10.93	E119	363	3.73	E785	5	3.36	E119	370	3.75
D049	447	8.68	D047	14	8.48	D049	459	8.64	G470	355	3.65	I209	5	3.36	G470	358	3.63
C446	417	8.10	C792	13	7.88	C446	425	8.00	K590	330	3.39	E149	4	2.68	K590	331	3.35
D047	401	7.79	D049	12	7.27	D047	415	7.81	M5456	264	2.72	I38	4	2.68	M5456	266	2.69
C792	227	4.41	C446	8	4.85	C792	240	4.52	K259	210	2.16	G470	3	2.01	E785	214	2.17
D045	218	4.23	D045	8	4.85	D045	226	4.25	E785	209	2.15	B353	2	1.34	K259	212	2.15
D046	186	3.61	D046	4	2.42	D046	190	3.57	T793	188	1.93	D229	2	1.34	T793	189	1.91
D044	31	0.60	C448	2	1.21	D044	32	0.60	T814	185	1.90	D485	2	1.34	T814	185	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	%
K0072	4957	55.68	K0072	152	55.07	K0072	5109	55.66
K013-21	1011	11.36	K013-21	37	13.41	K013-21	1048	11.42
K0151	467	5.25	K0151	26	9.42	K0151	493	5.37
K013-22	353	3.96	K0132	8	2.90	K013-22	360	3.92
K0132	238	2.67	K013-22	7	2.54	K0132	246	2.68
K0152	217	2.44	K0061	5	1.81	K0152	221	2.41
K0131	202	2.27	K0131	5	1.81	K0131	207	2.26
K0071	134	1.51	K0062	4	1.45	K0071	138	1.50
K0133	134	1.51	K0071	4	1.45	K0133	136	1.48
K016	113	1.27	K0152	4	1.45	K016	115	1.25

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	%
						9	0.17			9	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	%
						40	0.78	1	0.61	41	0.77

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	100294

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(%)
63	0.07	0.00	5	0.07	0.00	68	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	%
31	49.21	2	40.00	33	48.53	32	50.79	3	60.00	35	51.47

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	11	17.46			11	16.18
6~15歳							61~79歳	41	65.08	2	40.00	43	63.24
16~20歳							80歳以上	11	17.46	3	60.00	14	20.59

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	35	55.56	3	60.00	38	55.88
自院の外来からの入院	57	90.48	5	100.00	62	91.18
救急車による搬送	1	1.59			1	1.47
救急医療入院	3	4.76			3	4.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	58	4	62				2	1	3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			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	29.16	18.20	28.35	25パーセンタイル値	10.00	6.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	18.00	17.50
最大値	184	32	184	75パーセンタイル値	36.00	30.50	34.75
変動係数	1.14	0.69	1.13	90パーセンタイル値	61.40	32.00	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	%
C792	21	33.33	C792	4	80.00	C792	25	36.76	I10	10	5.03	C342	1	20.00	I10	10	4.90
C449	19	30.16	C449	1	20.00	C449	20	29.41	G470	9	4.52	C343	1	20.00	G470	9	4.41
C447	9	14.29				C447	9	13.24	C509	7	3.52	C509	1	20.00	C509	8	3.92
C445	6	9.52				C445	6	8.82	K210	7	3.52	C795	1	20.00	K210	7	3.43
D049	4	6.35				D049	4	5.88	C61	6	3.02	E780	1	20.00	C61	6	2.94
C446	2	3.17				C446	2	2.94	K590	6	3.02				K590	6	2.94
D046	1	1.59				D046	1	1.47	M6259	5	2.51				M6259	5	2.45
D047	1	1.59				D047	1	1.47	R11	5	2.51				R11	5	2.45
									C773	4	2.01				C773	4	1.96
									I209	4	2.01				C795	4	1.96

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0072	50	40.65	K0072	3	50.00	K0072	53	41.09
K0071	10	8.13	K0063	1	16.67	K0071	11	8.53
K0133	7	5.69	K0071	1	16.67	K0133	7	5.43
K013-21	6	4.88	K0152	1	16.67	K013-21	6	4.65
K0134	6	4.88				K0134	6	4.65
K0151	5	4.07				K0151	5	3.88
K0132	4	3.25				K0063	4	3.10
K013-22	4	3.25				K0132	4	3.10
K6261	4	3.25				K013-22	4	3.10
K0063	3	2.44				K6261	4	3.10

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	%
5	7.94			5	7.35	5	7.94	1	20.00	6	8.82



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	100294	

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(%)
464	0.50	0.01	14	0.20	0.00	478	0.48	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
252	54.31	9	64.29	261	54.60	212	45.69	5	35.71	217	45.40

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	16	3.45	1	7.14	17	3.56
3~5歳							41~60歳	74	15.95	3	21.43	77	16.11
6~15歳	1	0.22			1	0.21	61~79歳	240	51.72	8	57.14	248	51.88
16~20歳	1	0.22			1	0.21	80歳以上	132	28.45	2	14.29	134	28.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	265	57.11	10	71.43	275	57.53
自院の外来からの入院	416	89.66	12	85.71	428	89.54
救急車による搬送	3	0.65	1	7.14	4	0.84
救急医療入院	9	1.94	2	14.29	11	2.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	405	12	417	3		3	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	4	1	5	1		1	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.48	9.64	15.31	25パーセンタイル値	7.00	4.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	7.50	12.00
最大値	172	31	172	75パーセンタイル値	18.00	10.25	18.00
変動係数	1.01	0.81	1.01	90パーセンタイル値	29.00	26.50	29.00

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C449	181	39.01	C449	6	42.86	C449	187	39.12	I10	56	5.37	C509	1	16.67	I10	56	5.34
C792	69	14.87	C792	3	21.43	C792	72	15.06	L984	55	5.28	C785	1	16.67	L984	55	5.25
C447	55	11.85	C446	2	14.29	C446	56	11.72	K590	42	4.03	C788	1	16.67	K590	42	4.01
C445	54	11.64	D049	2	14.29	C445	55	11.51	G470	41	3.93	C80	1	16.67	G470	41	3.91
C446	54	11.64	C445	1	7.14	C447	55	11.51	E119	35	3.36	I48	1	16.67	E119	35	3.34
D049	20	4.31			D049	22	4.60	K259	23	2.21	I509	1	16.67	K259	23	2.19	
D047	13	2.80			D047	13	2.72	M5456	19	1.82				M5456	19	1.81	
D041	6	1.29			D041	6	1.26	L089	15	1.44				L089	15	1.43	
D046	5	1.08			D046	5	1.05	D649	14	1.34				D649	14	1.34	
C448	2	0.43			C448	2	0.42	L309	14	1.34				L309	14	1.34	

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	87	13.55	K0021	3	14.29	K0021	90	13.57
K013-21	86	13.40	K0131	2	9.52	K013-21	88	13.27
K013-22	42	6.54	K013-21	2	9.52	K013-22	44	6.64
K0151	35	5.45	K013-22	2	9.52	K0151	35	5.28
K0132	24	3.74	K199	2	9.52	K0132	25	3.77
K6276	22	3.43	K0091	1	4.76	K6276	22	3.32
K6261	21	3.27	K0132	1	4.76	K6261	21	3.17
K016	20	3.12	K0852	1	4.76	K0131	20	3.02
K6321	20	3.12	K4742	1	4.76	K016	20	3.02
K6322	19	2.96	K4761	1	4.76	K6321	20	3.02

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	0.65			3	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						36	7.76	1	7.14	37	7.74



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	100294		

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(%)
171	0.18	0.00	2	0.03	0.00	173	0.17	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	49.71	1	50.00	86	49.71	86	50.29	1	50.00	87	50.29

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							21～40歳	2	1.17			2	1.16
3～5歳							41～60歳	33	19.30	2	100.00	35	20.23
6～15歳							61～79歳	66	38.60			66	38.15
16～20歳							80歳以上	70	40.94			70	40.46

	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	99	57.89	1	50.00	100	57.80
自院の外来からの入院	144	84.21	1	50.00	145	83.82
救急車による搬送	4	2.34			4	2.31
救急医療入院	11	6.43	1	50.00	12	6.94

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	113	2	115	2		2	37		37
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	4		4	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	38.03	49.00	38.16	25パーセンタイル値	24.00	26.00	24.00
最小値	2	26	2	50パーセンタイル値	37.00	49.00	37.00
最大値	158	72	158	75パーセンタイル値	46.00	72.00	46.50
変動係数	0.57	0.66	0.57	90パーセンタイル値	60.00	72.00	60.60

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	%
C449	68	39.77	C445	1	50.00	C449	68	39.31	I10	54	7.23	C509	1	16.67	I10	54	7.17
C792	60	35.09	C792	1	50.00	C792	61	35.26	K590	36	4.82	D508	1	16.67	K590	36	4.78
C447	19	11.11				C447	19	10.98	R522	33	4.42	F019	1	16.67	R522	34	4.52
C445	17	9.94				C445	18	10.40	K259	27	3.61	I500	1	16.67	K259	27	3.59
C446	5	2.92				C446	5	2.89	G470	23	3.08	R522	1	16.67	G470	23	3.05
C448	1	0.58				C448	1	0.58	L984	20	2.68	T913	1	16.67	L984	20	2.66
D047	1	0.58				D047	1	0.58	K210	18	2.41				K210	18	2.39
									C795	15	2.01				C795	15	1.99
									E119	15	2.01				E119	15	1.99
									R11	14	1.87				R11	14	1.86

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.58			1	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	%
7	4.09			7	4.05						

080006xx99x3xx	皮膚の悪性腫瘍（黒色腫以外） 手術なし 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	100294				

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(%)
359	0.38	0.01	6	0.09	0.00	365	0.36	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
222	61.84			222	60.82	137	38.16	6	100.00	143	39.18

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	4	1.11			4	1.10
3～5 歳							41～60 歳	81	22.56			81	22.19
6～15 歳							61～79 歳	236	65.74	6	100.00	242	66.30
16～20 歳							80 歳以上	38	10.58			38	10.41

入院経路								
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	144	40.11	2	33.33	146	40.00		
自院の外来からの入院	310	86.35	6	100.00	316	86.58		
救急車による搬送	5	1.39			5	1.37		
救急医療入院	13	3.62			13	3.56		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	169	1	170	4		4	169	3	172
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	4	1	5				11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.78	17.83	12.87	25 パーセンタイル値	4.00	6.00	4.50
最小値	2	6	2	50 パーセンタイル値	9.00	10.50	9.00
最大値	103	54	103	75 パーセンタイル値	16.00	28.50	16.00
変動係数	1.04	1.04	1.04	90 パーセンタイル値	25.00	54.00	25.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C449	180	50.14	C792	6	100.00	C449	180	49.32	I10	69	7.10	C508	2	33.33	I10	70	7.16
C445	70	19.50				C445	70	19.18	R11	61	6.28	C504	1	16.67	R11	61	6.24
C792	48	13.37				C792	54	14.79	K590	55	5.66	C795	1	16.67	K590	55	5.62
C447	43	11.98				C447	43	11.78	G470	43	4.42	I10	1	16.67	G470	43	4.40
C446	15	4.18				C446	15	4.11	R522	32	3.29	J960	1	16.67	R522	32	3.27
D049	2	0.56				D049	2	0.55	E119	23	2.37				E119	23	2.35
C448	1	0.28				C448	1	0.27	E785	22	2.26				C795	22	2.25
									M8199	22	2.26				E785	22	2.25
									C780	21	2.16				M8199	22	2.25
									C795	21	2.16				C780	21	2.15

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	0.28			1	0.27						
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	%
14	3.90			14	3.84						

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	100294

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(%)
6874	7.37	0.11	373	5.32	0.08	7247	7.23	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3366	48.97	217	58.18	3583	49.44	3508	51.03	156	41.82	3664	50.56

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	467	6.79	19	5.09	486	6.71	21～40歳	1172	17.05	61	16.35	1233	17.01
3～5歳	456	6.63	24	6.43	480	6.62	41～60歳	1875	27.28	97	26.01	1972	27.21
6～15歳	751	10.93	36	9.65	787	10.86	61～79歳	1728	25.14	112	30.03	1840	25.39
16～20歳	165	2.40	5	1.34	170	2.35	80歳以上	260	3.78	19	5.09	279	3.85

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	3066	44.60	147	39.41	3213	44.34
自院の外来からの入院	6295	91.58	340	91.15	6635	91.56
救急車による搬送	5	0.07			5	0.07
救急医療入院	20	0.29	2	0.54	22	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
380	15	395	6429	356	6785	22	1	23	14	1	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									29		29

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	4.98		5.19		4.99		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		3.00		4.00	
最大値	42		41		42		75パーセンタイル値	6.00		6.50		6.00	
変動係数	0.69		0.90		0.70		90パーセンタイル値	10.00		10.00		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	%
D171	1483	21.57	D171	88	23.59	D171	1571	21.68	I10	363	5.95	I10	13	9.29	I10	376	6.02
D170	826	12.02	D170	51	13.67	D170	877	12.10	E119	221	3.62	E119	8	5.71	E119	229	3.67
D235	628	9.14	D235	49	13.14	D235	677	9.34	T888	204	3.34	L089	6	4.29	T888	205	3.28
D227	581	8.45	D234	35	9.38	D227	593	8.18	G470	192	3.15	J458	4	2.86	G470	195	3.12
D234	543	7.90	D172	26	6.97	D234	578	7.98	L984	172	2.82	K590	4	2.86	L984	173	2.77
D233	478	6.95	D237	23	6.17	D233	487	6.72	M5456	169	2.77	G470	3	2.14	M5456	170	2.72
D237	429	6.24	D236	18	4.83	D237	452	6.24	T814	157	2.57	I208	3	2.14	T814	158	2.53
D239	388	5.64	D239	18	4.83	D239	406	5.60	L089	149	2.44	I693	3	2.14	L089	155	2.48
D172	356	5.18	D225	15	4.02	D172	382	5.27	T793	141	2.31	L720	3	2.14	T793	141	2.26
D236	301	4.38	D227	12	3.22	D236	319	4.40	K297	125	2.05	B182	2	1.43	K297	125	2.00

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	1958	25.44	K0063	118	28.30	K0063	2076	25.58
K0062	1268	16.47	K0053	65	15.59	K0062	1333	16.43
K0053	1188	15.43	K0062	65	15.59	K0053	1253	15.44
K0061	1090	14.16	K0052	60	14.39	K0061	1145	14.11
K0052	1059	13.76	K0061	55	13.19	K0052	1119	13.79
K0051	872	11.33	K0051	42	10.07	K0051	914	11.26
K0152	66	0.86	K0152	3	0.72	K0152	69	0.85
K0301	51	0.66	K0301	3	0.72	K0301	54	0.67
K0153	28	0.36	K0004	2	0.48	K0153	29	0.36
K288	10	0.13	K0011	2	0.48	K0011	10	0.12

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	%
2	0.03	1	0.27	3	0.04	3	0.04	1	0.27	4	0.06
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	0.27	1	0.01	4	0.06	1	0.27	5	0.07



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	100294				

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(%)
1755	1.88	0.03	144	2.05	0.03	1899	1.89	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
836	47.64	72	50.00	908	47.81	919	52.36	72	50.00	991	52.19

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	26	1.48			26	1.37	21~40 歳	296	16.87	20	13.89	316	16.64
3~5 歳	32	1.82	4	2.78	36	1.90	41~60 歳	636	36.24	50	34.72	686	36.12
6~15 歳	49	2.79	2	1.39	51	2.69	61~79 歳	643	36.64	58	40.28	701	36.91
16~20 歳	28	1.60	2	1.39	30	1.58	80 歳以上	45	2.56	8	5.56	53	2.79

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	815	46.44	48	33.33	863	45.44
自院の外来からの入院	1608	91.62	132	91.67	1740	91.63
救急車による搬送	1	0.06			1	0.05
救急医療入院	9	0.51	2	1.39	11	0.58

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
53	3	56	1684	140	1824	5	1	6	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
									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	7.38		8.07		7.44	25 パーセントイル値	4.00		4.25		4.00		
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	6.00		8.00		6.00		
最大値	218		38		218	75 パーセントイル値	9.00		10.00		9.00		
変動係数	0.98		0.63		0.95	90 パーセントイル値	14.00		14.00		14.00		

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D171	762	43.42	D171	59	40.97	D171	821	43.23	I10	153	8.45	I10	8	12.90	I10	161	8.60
D172	386	21.99	D172	28	19.44	D172	414	21.80	E119	90	4.97	E119	7	11.29	E119	97	5.18
D170	198	11.28	D237	13	9.03	D170	206	10.85	D481	56	3.09	I209	5	8.06	D481	56	2.99
D210	108	6.15	D210	10	6.94	D210	118	6.21	G470	55	3.04	E785	3	4.84	G470	56	2.99
D232	73	4.16	D235	10	6.94	D232	77	4.05	T888	53	2.93	C61	2	3.23	T888	54	2.88
D235	44	2.51	D170	8	5.56	D235	54	2.84	K590	51	2.82	L910	2	3.23	K590	52	2.78
D236	37	2.11	D236	8	5.56	D237	46	2.42	T818	47	2.60	A490	1	1.61	T818	47	2.51
D237	33	1.88	D232	4	2.78	D236	45	2.37	K291	44	2.43	B353	1	1.61	K291	45	2.40
D225	24	1.37	D225	1	0.69	D225	25	1.32	K259	42	2.32	D170	1	1.61	E785	42	2.24
D234	20	1.14	D227	1	0.69	D234	21	1.11	E785	39	2.15	D361	1	1.61	K259	42	2.24

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0301	1394	73.52	K0301	102	68.00	K0301	1496	73.12
K0302	67	3.53	K0302	11	7.33	K0302	78	3.81
K292	45	2.37	K0011	4	2.67	K292	47	2.30
K291	38	2.00	K0311	3	2.00	K291	40	1.96
K467	22	1.16	K6321	3	2.00	K6321	24	1.17
K6321	21	1.11	K0042	2	1.33	K467	23	1.12
K485	20	1.05	K291	2	1.33	K485	21	1.03
K022	16	0.84	K292	2	1.33	K022	17	0.83
K013-21	15	0.79	K0004	1	0.67	K013-21	15	0.73
K0094	14	0.74	K0005	1	0.67	K0094	14	0.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.05	2	0.11	1	0.69	3	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	%
3	0.17			3	0.16	6	0.34			6	0.32





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	100294

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(%)
4057	4.35	0.07	371	5.29	0.08	4428	4.42	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	%
2512	61.92	219	59.03	2731	61.68	1545	38.08	152	40.97	1697	38.32

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	116	2.86	6	1.62	122	2.76	21~40歳	706	17.40	54	14.56	760	17.16
3~5歳	45	1.11	4	1.08	49	1.11	41~60歳	1065	26.25	86	23.18	1151	25.99
6~15歳	147	3.62	4	1.08	151	3.41	61~79歳	1324	32.63	148	39.89	1472	33.24
16~20歳	101	2.49	10	2.70	111	2.51	80歳以上	553	13.63	59	15.90	612	13.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1776	43.78	138	37.20	1914	43.22
自院の外来からの入院	2659	65.54	230	61.99	2889	65.24
救急車による搬送	272	6.70	23	6.20	295	6.66
救急医療入院	1763	43.46	122	32.88	1885	42.57

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
150	8	158	3793	349	4142	9	2	11	34	4	38
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	12	5	17	16	2	18	35	1	36

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.91		22.24		19.19		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	353		186		353		75パーセンタイル値	22.00		28.00		23.00	
変動係数	1.08		0.98		1.07		90パーセンタイル値	38.00		46.00		39.00	

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	1255	30.93	L031	116	31.27	L031	1371	30.96	I10	670	6.17	I10	42	7.53	I10	712	6.23
L022	636	15.68	L024	48	12.94	L022	681	15.38	E119	522	4.80	E119	37	6.63	E119	559	4.89
L021	589	14.52	L022	45	12.13	L021	626	14.14	G470	236	2.17	K590	15	2.69	K590	250	2.19
L024	403	9.93	L039	43	11.59	L024	451	10.19	K590	235	2.16	L024	9	1.61	G470	242	2.12
L080	277	6.83	L021	37	9.97	L080	300	6.78	K259	223	2.05	E113	8	1.43	K259	229	2.00
L039	225	5.55	L080	23	6.20	L039	268	6.05	L984	216	1.99	E117	8	1.43	L984	220	1.93
L033	183	4.51	L030	12	3.23	L033	195	4.40	E785	153	1.41	E785	8	1.43	E785	161	1.41
L029	136	3.35	L033	12	3.23	L029	146	3.30	K210	150	1.38	I693	8	1.43	K210	153	1.34
L030	67	1.65	L029	10	2.70	L030	79	1.78	M6259	131	1.21	I209	7	1.25	M6259	133	1.16
L032	63	1.55	L020	7	1.89	L028	66	1.49	L024	123	1.13	I509	7	1.25	L024	132	1.16

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	%
K0011	2037	41.62	K0011	180	39.65	K0011	2217	41.45
K384-2	314	6.42	K0012	25	5.51	K384-2	329	6.15
K0012	229	4.68	K0004	22	4.85	K0012	254	4.75
K0004	176	3.60	K0001	18	3.96	K0004	198	3.70
K0063	165	3.37	K384-2	15	3.30	K0063	179	3.35
K386	139	2.84	K0063	14	3.08	K386	144	2.69
K0003	124	2.53	K0002	13	2.86	K0003	134	2.51
K0002	117	2.39	K0003	10	2.20	K0002	130	2.43
K630	98	2.00	K630	10	2.20	K630	108	2.02
K0001	87	1.78	K0021	9	1.98	K0001	105	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	0.91	4	1.08	41	0.93	24	0.59	2	0.54	26	0.59
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	%
81	2.00	11	2.96	92	2.08	142	3.50	25	6.74	167	3.77

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	100294

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(%)
486	0.52	0.01	14	0.20	0.00	500	0.50	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	%
245	50.41	3	21.43	248	49.60	241	49.59	11	78.57	252	50.40

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	6	1.23			6	1.20	21~40歳	20	4.12			20	4.00
3~5歳							41~60歳	93	19.14	4	28.57	97	19.40
6~15歳	1	0.21			1	0.20	61~79歳	219	45.06	3	21.43	222	44.40
16~20歳	2	0.41			2	0.40	80歳以上	145	29.84	7	50.00	152	30.40

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	197	40.53	11	78.57	208	41.60
自院の外来からの入院	346	71.19	7	50.00	353	70.60
救急車による搬送	65	13.37	2	14.29	67	13.40
救急医療入院	219	45.06	6	42.86	225	45.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	430	14	444	2		2	14		14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7		7	10		10	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	34.96		35.07		34.96		25パーセンタイル値	15.00		20.50		15.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	25.50		23.00		25.00	
最大値	179		151		179		75パーセンタイル値	43.25		35.50		43.00	
変動係数	0.87		1.02		0.88		90パーセンタイル値	69.30		105.00		69.00	

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	217	44.65	L031	9	64.29	L031	226	45.20	D509	213	8.25	D509	8	16.33	D509	221	8.40
L022	81	16.67	L039	2	14.29	L022	82	16.40	D649	186	7.20	D649	3	6.12	D649	189	7.18
L024	48	9.88	L022	1	7.14	L024	49	9.80	I10	105	4.07	I10	2	4.08	I10	107	4.07
L039	42	8.64	L024	1	7.14	L039	44	8.80	E119	67	2.59	I500	2	4.08	E119	67	2.55
L033	21	4.32	L032	1	7.14	L033	21	4.20	K210	54	2.09	M6259	2	4.08	K210	54	2.05
L021	20	4.12			L021	20	4.00	M6259	52	2.01	D500	1	2.04	M6259	54	2.05	
L029	16	3.29			L029	16	3.20	G470	43	1.67	D508	1	2.04	G470	43	1.63	
L080	12	2.47			L080	12	2.40	K259	40	1.55	D539	1	2.04	K590	41	1.56	
L032	10	2.06			L032	11	2.20	K590	40	1.55	D70	1	2.04	K259	40	1.52	
A46	4	0.82			A46	4	0.80	D500	35	1.36	E109	1	2.04	D500	36	1.37	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0011	170	34.41	K0002	2	18.18	K0011	172	34.06
K0012	30	6.07	K0011	2	18.18	K0012	31	6.14
K0004	28	5.67	K282-2	2	18.18	K0004	28	5.54
K0002	16	3.24	K0003	1	9.09	K0002	18	3.56
K654	16	3.24	K0012	1	9.09	K654	16	3.17
K0021	13	2.63	K0013	1	9.09	K0021	13	2.57
K0003	11	2.23	K0861	1	9.09	K0003	12	2.38
K0001	10	2.02	K6145	1	9.09	K0013	11	2.18
K0013	10	2.02			K0001	10	1.98	
K0842	10	2.02			K0842	10	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	%
7	1.44			7	1.40	9	1.85			9	1.80
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	7.41			36	7.20	263	54.12	9	64.29	272	54.40

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	100294

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(%)
463	0.50	0.01	18	0.26	0.00	481	0.48	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	%
354	76.46	16	88.89	370	76.92	109	23.54	2	11.11	111	23.08

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	1	0.22			1	0.21	21~40 歳	150	32.40	7	38.89	157	32.64
3~5 歳	1	0.22			1	0.21	41~60 歳	158	34.13	5	27.78	163	33.89
6~15 歳	5	1.08			5	1.04	61~79 歳	101	21.81	6	33.33	107	22.25
16~20 歳	12	2.59			12	2.49	80 歳以上	35	7.56			35	7.28

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	235	50.76	11	61.11	246	51.14
自院の外来からの入院	372	80.35	17	94.44	389	80.87
救急車による搬送	20	4.32			20	4.16
救急医療入院	69	14.90	2	11.11	71	14.76

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
12	1	13	443	16	459	1	1	2	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
									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	32.27		38.94		32.52		25 パーセンタイル値	15.00		13.75		15.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	25.00		21.50		25.00	
最大値	278		145		278		75 パーセンタイル値	41.00		58.75		43.00	
変動係数	0.81		0.92		0.82		90 パーセンタイル値	63.20		94.60		64.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L080	304	65.66	L080	12	66.67	L080	316	65.70	L984	97	7.01	G470	2	6.67	L984	98	6.94
L031	71	15.33	L029	2	11.11	L031	72	14.97	I10	61	4.41	L089	2	6.67	I10	62	4.39
L022	23	4.97	L020	1	5.56	L022	23	4.78	E119	58	4.19	A490	1	3.33	E119	59	4.18
L024	21	4.54	L024	1	5.56	L024	22	4.57	K590	40	2.89	E113	1	3.33	K590	40	2.83
L033	10	2.16	L031	1	5.56	L033	10	2.08	G470	35	2.53	E117	1	3.33	G470	37	2.62
L039	8	1.73	L039	1	5.56	L029	9	1.87	M5456	32	2.31	E119	1	3.33	M5456	33	2.34
L028	7	1.51			L039	9	1.87	K259	31	2.24	E669	1	3.33	K259	32	2.26	
L029	7	1.51			L028	7	1.46	A490	26	1.88	E785	1	3.33	A490	27	1.91	
L089	4	0.86			L089	4	0.83	L080	21	1.52	E872	1	3.33	L080	22	1.56	
L030	2	0.43			L020	2	0.42	L853	20	1.45	F329	1	3.33	L853	20	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	%
K0022	182	14.35	K0063	15	25.00	K0022	193	14.53
K0063	162	12.78	K0022	11	18.33	K0063	177	13.33
K0134	124	9.78	K0134	10	16.67	K0134	134	10.09
K0021	102	8.04	K0152	5	8.33	K0021	102	7.68
K0133	85	6.70	K0133	3	5.00	K0133	88	6.63
K0132	78	6.15	K0011	2	3.33	K0132	80	6.02
K0152	61	4.81	K0012	2	3.33	K0152	66	4.97
K0011	49	3.86	K0132	2	3.33	K0011	51	3.84
K0153	45	3.55	K0153	2	3.33	K0153	47	3.54
K0151	44	3.47	K0002	1	1.67	K0151	45	3.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.22			1	0.21	5	1.08			5	1.04
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	2.38			11	2.29	29	6.26			29	6.03

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	100294	

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(%)
23387	25.07	0.38	1986	28.31	0.42	25373	25.30	0.38

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	%
11753	50.25	961	48.39	12714	50.11	11634	49.75	1025	51.61	12659	49.89

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1487	6.36	94	4.73	1581	6.23	21~40 歳	2137	9.14	146	7.35	2283	9.00
3~5 歳	695	2.97	44	2.22	739	2.91	41~60 歳	4317	18.46	331	16.67	4648	18.32
6~15 歳	688	2.94	38	1.91	726	2.86	61~79 歳	7841	33.53	648	32.63	8489	33.46
16~20 歳	316	1.35	32	1.61	348	1.37	80 歳以上	5906	25.25	653	32.88	6559	25.85

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	8841	37.80	681	34.29	9522	37.53
自院の外来からの入院	14383	61.50	1210	60.93	15593	61.46
救急車による搬送	2344	10.02	227	11.43	2571	10.13
救急医療入院	10253	43.84	705	35.50	10958	43.19

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
1479	108	1587	21308	1810	23118	69	11	80	235	25	260
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16	7	23	27	8	35	56	10	66	197	7	204

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	12.17	13.81	12.30	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	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	209	132	209	75 パーセンタイル値	14.00	16.00	14.00						
変動係数	0.85	0.83	0.85	90 パーセンタイル値	21.00	26.00	22.00						

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L031	15264	65.27	L031	1198	60.32	L031	16462	64.88	I10	4856	8.39	I10	280	10.21	I10	5136	8.48
L039	2002	8.56	L039	353	17.77	L039	2355	9.28	E119	2541	4.39	E119	137	5.00	E119	2678	4.42
A46	1440	6.16	L032	72	3.63	A46	1511	5.96	K590	1639	2.83	I693	89	3.25	K590	1701	2.81
L032	1063	4.55	A46	71	3.58	L032	1135	4.47	G470	1256	2.17	K590	62	2.26	G470	1284	2.12
L033	763	3.26	L033	54	2.72	L033	817	3.22	E785	1162	2.01	B353	59	2.15	E785	1207	1.99
L00	640	2.74	L00	41	2.06	L00	681	2.68	B353	1053	1.82	E785	45	1.64	B353	1112	1.83
L021	504	2.16	L021	41	2.06	L021	545	2.15	K259	1043	1.80	E86	42	1.53	K259	1073	1.77
L010	415	1.77	L038	38	1.91	L010	437	1.72	M6259	974	1.68	M6259	38	1.39	M6259	1012	1.67
L038	335	1.43	L022	25	1.26	L038	373	1.47	K210	916	1.58	I509	37	1.35	I693	976	1.61
L022	266	1.14	L010	22	1.11	L022	291	1.15	I693	887	1.53	F03	31	1.13	K210	943	1.56

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

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	0.21	4	0.20	53	0.21	9	0.04	2	0.10	11	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	%
116	0.50	21	1.06	137	0.54						

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	100294

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(%)
15268	16.37	0.25	1093	15.58	0.23	16361	16.31	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	%
6891	45.13	454	41.54	7345	44.89	8377	54.87	639	58.46	9016	55.11

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	0.12	1	0.09	19	0.12	21~40歳	1275	8.35	65	5.95	1340	8.19
3~5歳	52	0.34	1	0.09	53	0.32	41~60歳	2561	16.77	135	12.35	2696	16.48
6~15歳	232	1.52	10	0.91	242	1.48	61~79歳	7517	49.23	581	53.16	8098	49.50
16~20歳	134	0.88	8	0.73	142	0.87	80歳以上	3479	22.79	292	26.72	3771	23.05

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	6156	40.32	399	36.51	6555	40.06
自院の外来からの入院	10207	66.85	689	63.04	10896	66.60
救急車による搬送	362	2.37	40	3.66	402	2.46
救急医療入院	5474	35.85	290	26.53	5764	35.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
863	49	912	14099	1021	15120	49	7	56	132	12	144
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7		7	21	2	23	97	2	99

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	9.35		10.93		9.46		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	146		101		146		75パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
変動係数	0.65		0.79		0.67		90パーセンタイル値	13.00		17.60		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B029	9872	64.66	B029	772	70.63	B029	10644	65.06	G629	4500	10.27	I10	133	11.47	G629	4540	10.09
B022	3999	26.19	B022	242	22.14	B022	4241	25.92	I10	2464	5.62	E119	45	3.88	I10	2597	5.77
B027	999	6.54	B027	57	5.22	B027	1056	6.45	M5456	1923	4.39	G629	40	3.45	M5456	1936	4.30
B023	297	1.95	B023	19	1.74	B023	316	1.93	K259	1273	2.90	G470	35	3.02	K259	1289	2.87
B028	101	0.66	B028	3	0.27	B028	104	0.64	E119	1205	2.75	K590	29	2.50	E119	1250	2.78
									G470	1178	2.69	B022	23	1.98	G470	1213	2.70
									B022	1085	2.48	E785	22	1.90	B022	1108	2.46
									K590	1047	2.39	I209	21	1.81	K590	1076	2.39
									K297	1041	2.38	I693	18	1.55	K297	1048	2.33
									K295	965	2.20	M0690	18	1.55	K295	974	2.17

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	%
K159	13	9.15	K006-41	7	30.43	K159	13	7.88
K190	12	8.45	K0004	3	13.04	K190	12	7.27
K300	10	7.04	K721-21	3	13.04	K300	12	7.27
K0004	6	4.23	K0011	2	8.70	K0004	9	5.45
K0011	6	4.23	K300	2	8.70	K006-41	9	5.45
K0061	6	4.23	K0051	1	4.35	K0011	8	4.85
K200-2	5	3.52	K0061	1	4.35	K0061	7	4.24
K2762	4	2.82	K2861	1	4.35	K721-21	6	3.64
K664	4	2.82	K6181	1	4.35	K200-2	5	3.03
K0002	3	2.11	K7211	1	4.35	K0051	4	2.42

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	0.06	1	0.09	10	0.06	7	0.05			7	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	%
44	0.29	4	0.37	48	0.29	40	0.26	6	0.55	46	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	100294

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(%)
1796	1.93	0.03	149	2.12	0.03	1945	1.94	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	%
1108	61.69	90	60.40	1198	61.59	688	38.31	59	39.60	747	38.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	496	27.62	47	31.54	543	27.92	21～40歳	640	35.63	50	33.56	690	35.48
3～5歳	166	9.24	12	8.05	178	9.15	41～60歳	186	10.36	11	7.38	197	10.13
6～15歳	123	6.85	13	8.72	136	6.99	61～79歳	48	2.67	3	2.01	51	2.62
16～20歳	119	6.63	11	7.38	130	6.68	80歳以上	18	1.00	2	1.34	20	1.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	847	47.16	68	45.64	915	47.04
自院の外来からの入院	970	54.01	82	55.03	1052	54.09
救急車による搬送	82	4.57	8	5.37	90	4.63
救急医療入院	731	40.70	46	30.87	777	39.95

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
201	12	213	1575	136	1711	3		3	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
	1	1				1		1	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.84	6.80	6.84	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	81	18	81	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.58	0.36	0.57	90パーセンタイル値	10.00	10.00	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	1118	62.25	B019	97	65.10	B019	1215	62.47	L209	240	8.47	L209	9	11.11	L209	249	8.55
B000	663	36.92	B000	51	34.23	B000	714	36.71	E86	145	5.12	L208	8	9.88	E86	151	5.18
B018	15	0.84	B018	1	0.67	B018	16	0.82	L208	113	3.99	E86	6	7.41	L208	121	4.15
									L010	92	3.25	L010	5	6.17	L010	97	3.33
									L299	82	2.90	K769	3	3.70	L299	83	2.85
									J209	69	2.44	A491	2	2.47	J209	71	2.44
									L309	69	2.44	H103	2	2.47	L309	70	2.40
									L853	68	2.40	J029	2	2.47	L853	68	2.33
									A09	59	2.08	J039	2	2.47	A09	60	2.06
									K769	55	1.94	J209	2	2.47	K769	58	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	%
K0062	1	50.00	K0004	1	100.00	K0004	1	33.33
K300	1	50.00				K0062	1	33.33
						K300	1	33.33

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	%
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	0.17			3	0.15	6	0.33			6	0.31

080040xxxxxxxx	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	100294

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
142	0.15	0.00	12	0.17	0.00	154	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	%
64	45.07	3	25.00	67	43.51	78	54.93	9	75.00	87	56.49

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	19	13.38	1	8.33	20	12.99	21~40歳	51	35.92	6	50.00	57	37.01
3~5歳	10	7.04			10	6.49	41~60歳	19	13.38	3	25.00	22	14.29
6~15歳	28	19.72	2	16.67	30	19.48	61~79歳	4	2.82			4	2.60
16~20歳	10	7.04			10	6.49	80歳以上	1	0.70			1	0.65

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	66	46.48	8	66.67	74	48.05
自院の外来からの入院	70	49.30	1	8.33	71	46.10
救急車による搬送	8	5.63			8	5.19
救急医療入院	70	49.30	3	25.00	73	47.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	128	12	140				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
									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	6.54	6.92	6.57	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	22	14	22	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.52	0.43	0.51	90パーセンタイル値	11.00	13.10	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	%
B059	68	47.89	B059	6	50.00	B059	74	48.05	J069	12	6.49	B968	1	16.67	E86	12	6.28
B083	62	43.66	B083	5	41.67	B083	67	43.51	E86	11	5.95	D509	1	16.67	J069	12	6.28
B069	11	7.75	B069	1	8.33	B069	12	7.79	J209	6	3.24	E785	1	16.67	J209	6	3.14
B058	1	0.70				B058	1	0.65	B343	5	2.70	E86	1	16.67	B343	5	2.62
									J029	5	2.70	M329	1	16.67	J029	5	2.62
									K769	5	2.70	T784	1	16.67	K769	5	2.62
									L509	5	2.70				L509	5	2.62
									R509	5	2.70				R509	5	2.62
									A09	4	2.16				A09	4	2.09
									D70	4	2.16				D70	4	2.09

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	%
K783-2	1	100.00				K783-2	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	%
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	0.70			1	0.65





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	100294

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(%)
841	0.90	0.01	54	0.77	0.01	895	0.89	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	%
678	80.62	45	83.33	723	80.78	163	19.38	9	16.67	172	19.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	1.55			13	1.45	21~40歳	404	48.04	21	38.89	425	47.49
3~5歳	12	1.43			12	1.34	41~60歳	162	19.26	10	18.52	172	19.22
6~15歳	24	2.85	1	1.85	25	2.79	61~79歳	91	10.82	10	18.52	101	11.28
16~20歳	119	14.15	11	20.37	130	14.53	80歳以上	16	1.90	1	1.85	17	1.90

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	350	41.62	21	38.89	371	41.45
自院の外来からの入院	711	84.54	42	77.78	753	84.13
救急車による搬送	15	1.78	1	1.85	16	1.79
救急医療入院	95	11.30	5	9.26	100	11.17

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
27	4	31	804	50	854				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	3		3	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.27		13.98		12.38		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	154		62		154		75パーセンタイル値	14.00		16.25		14.00	
変動係数	1.17		0.92		1.15		90パーセンタイル値	22.00		32.50		22.40	

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	%
L059	502	59.69	L059	29	53.70	L059	531	59.33	E119	54	5.11	E785	4	8.16	E119	56	5.07
L023	258	30.68	L023	19	35.19	L023	277	30.95	K590	54	5.11	I10	4	8.16	K590	55	4.98
L050	81	9.63	L050	6	11.11	L050	87	9.72	I10	50	4.73	E119	2	4.08	I10	54	4.89
									G470	35	3.31	G470	2	4.08	G470	37	3.35
									L984	32	3.03	A047	1	2.04	L984	32	2.90
									K259	21	1.99	A09	1	2.04	E785	22	1.99
									K291	20	1.89	B372	1	2.04	K259	21	1.90
									L080	20	1.89	C20	1	2.04	L080	21	1.90
									M5456	20	1.89	C787	1	2.04	T814	21	1.90
									T814	20	1.89	D235	1	2.04	K291	20	1.81

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K753	467	43.60	K753	26	42.62	K753	493	43.55
K0063	138	12.89	K0011	10	16.39	K0063	145	12.81
K0011	103	9.62	K0063	7	11.48	K0011	113	9.98
K0152	45	4.20	K0062	3	4.92	K0152	47	4.15
K0012	43	4.01	K0006	2	3.28	K0012	44	3.89
K0062	39	3.64	K0013	2	3.28	K0062	42	3.71
K0151	32	2.99	K0152	2	3.28	K0151	32	2.83
K016	26	2.43	K0002	1	1.64	K016	26	2.30
K0153	23	2.15	K0003	1	1.64	K0153	23	2.03
K0061	17	1.59	K0012	1	1.64	K0061	18	1.59

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.12			1	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.71	1	1.85	7	0.78	11	1.31	2	3.70	13	1.45



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	100294

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(%)
1979	2.12	0.03	214	3.05	0.05	2193	2.19	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	%
877	44.32	108	50.47	985	44.92	1102	55.68	106	49.53	1208	55.08

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	190	9.60	24	11.21	214	9.76	21~40 歳	477	24.10	43	20.09	520	23.71
3~5 歳	144	7.28	19	8.88	163	7.43	41~60 歳	335	16.93	33	15.42	368	16.78
6~15 歳	303	15.31	29	13.55	332	15.14	61~79 歳	335	16.93	41	19.16	376	17.15
16~20 歳	90	4.55	6	2.80	96	4.38	80 歳以上	105	5.31	19	8.88	124	5.65

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	706	35.67	57	26.64	763	34.79
自院の外来からの入院	1196	60.43	121	56.54	1317	60.05
救急車による搬送	202	10.21	22	10.28	224	10.21
救急医療入院	855	43.20	74	34.58	929	42.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
162	10	172	1711	196	1907	11	4	15	45	2	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
									50	2	52

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	6.66		6.43		6.64		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	231		37		231		75 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	1.34		0.83		1.30		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	764	38.61	L500	72	33.64	L509	822	37.48	K259	192	5.97	I10	12	7.14	K259	194	5.73
L500	544	27.49	L509	58	27.10	L500	616	28.09	T782	123	3.82	E119	7	4.17	T782	129	3.81
L501	262	13.24	L501	35	16.36	L501	297	13.54	I10	101	3.14	E86	7	4.17	I10	113	3.34
L508	202	10.21	L508	28	13.08	L508	230	10.49	A09	95	2.95	J459	6	3.57	A09	98	2.90
L282	101	5.10	L298	6	2.80	L282	106	4.83	J029	94	2.92	T782	6	3.57	J029	96	2.84
L281	42	2.12	L282	5	2.34	L281	44	2.01	G470	86	2.67	G470	4	2.38	E86	92	2.72
L505	26	1.31	L299	3	1.40	L505	26	1.19	J459	86	2.67	N40	4	2.38	J459	92	2.72
L299	14	0.71	L502	3	1.40	L299	17	0.78	E86	85	2.64	T781	4	2.38	G470	90	2.66
L298	10	0.51	L281	2	0.93	L298	16	0.73	T781	82	2.55	A09	3	1.79	T781	86	2.54
L502	7	0.35	L503	1	0.47	L502	10	0.46	K210	67	2.08	I209	3	1.79	K210	70	2.07

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6182	2	25.00	K213	1	50.00	K6182	2	20.00
K0061	1	12.50	K721-21	1	50.00	K0061	1	10.00
K300	1	12.50				K213	1	10.00
K386	1	12.50				K300	1	10.00
K636	1	12.50				K386	1	10.00
K743-6	1	12.50				K636	1	10.00
K893	1	12.50				K721-21	1	10.00
						K743-6	1	10.00
						K893	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	%
3	0.15			3	0.14	4	0.20			4	0.18

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	100294

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(%)
2384	2.56	0.04	143	2.04	0.03	2527	2.52	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	%
1212	50.84	77	53.85	1289	51.01	1172	49.16	66	46.15	1238	48.99

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	305	12.79	26	18.18	331	13.10	21~40歳	369	15.48	18	12.59	387	15.31
3~5歳	167	7.01	19	13.29	186	7.36	41~60歳	333	13.97	19	13.29	352	13.93
6~15歳	267	11.20	19	13.29	286	11.32	61~79歳	631	26.47	23	16.08	654	25.88
16~20歳	53	2.22	5	3.50	58	2.30	80歳以上	259	10.86	14	9.79	273	10.80

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	1317	55.24	73	51.05	1390	55.01	
自院の外来からの入院	1505	63.13	89	62.24	1594	63.08	
救急車による搬送	70	2.94	1	0.70	71	2.81	
救急医療入院	805	33.77	30	20.98	835	33.04	

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
160	5	165	2154	136	2290	5	2	7	38		38
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	5		5	4		4	17		17

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.65		10.50		12.53		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	190		66		190		75パーセンタイル値	15.00		12.00		14.00	
変動係数	1.01		0.90		1.01		90パーセンタイル値	23.00		17.60		23.00	

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	1000	41.95	L518	71	49.65	L518	1071	42.38	K259	246	4.34	J209	6	6.12	K259	246	4.27
L539	429	17.99	L52	22	15.38	L539	444	17.57	I10	230	4.06	J029	5	5.10	I10	233	4.04
L52	397	16.65	L519	19	13.29	L52	419	16.58	L309	187	3.30	A09	4	4.08	L309	187	3.24
L519	236	9.90	L539	15	10.49	L519	255	10.09	G470	176	3.11	K769	4	4.08	G470	177	3.07
L530	183	7.68	L538	7	4.90	L530	189	7.48	L509	155	2.74	E119	3	3.06	L509	156	2.71
L510	85	3.57	L530	6	4.20	L510	88	3.48	K590	150	2.65	I10	3	3.06	K590	151	2.62
L538	47	1.97	L510	3	2.10	L538	54	2.14	L853	129	2.28	L270	3	3.06	L853	129	2.24
L532	5	0.21				L532	5	0.20	L270	123	2.17	A493	2	2.04	L270	126	2.19
L533	1	0.04				L533	1	0.04	E119	119	2.10	E86	2	2.04	E119	122	2.12
L590	1	0.04				L590	1	0.04	K210	108	1.91	I509	2	2.04	K210	109	1.89

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	%
K6261	12	24.49	K0011	1	50.00	K6261	12	23.53
K7211	6	12.24	K654	1	50.00	K7211	6	11.76
K3772	4	8.16				K3772	4	7.84
K721-21	4	8.16				K721-21	4	7.84
K0061	2	4.08				K0011	2	3.92
K164-2	2	4.08				K0061	2	3.92
K2762	2	4.08				K164-2	2	3.92
K300	2	4.08				K2762	2	3.92
K0004	1	2.04				K300	2	3.92
K0011	1	2.04				K654	2	3.92

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	2	0.08			2	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.46	1	0.70	12	0.47	9	0.38			9	0.36

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	100294

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(%)
2945	3.16	0.05	200	2.85	0.04	3145	3.14	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	%
1217	41.32	94	47.00	1311	41.69	1728	58.68	106	53.00	1834	58.31

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	52	1.77	3	1.50	55	1.75	21~40 歳	565	19.19	34	17.00	599	19.05
3~5 歳	34	1.15	1	0.50	35	1.11	41~60 歳	655	22.24	41	20.50	696	22.13
6~15 歳	90	3.06	13	6.50	103	3.28	61~79 歳	1113	37.79	72	36.00	1185	37.68
16~20 歳	76	2.58	6	3.00	82	2.61	80 歳以上	360	12.22	30	15.00	390	12.40

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1374	46.66	82	41.00	1456	46.30
自院の外来からの入院	2005	68.08	137	68.50	2142	68.11
救急車による搬送	178	6.04	6	3.00	184	5.85
救急医療入院	1146	38.91	62	31.00	1208	38.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
144	9	153	2614	182	2796	13	1	14	69	6	75
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	4	1	5	7	1	8	93		93

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	12.93		13.23		12.95		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	232		135		232		75 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	1.09		1.18		1.10		90 パーセンタイル値	24.00		24.90		24.00	

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	2187	74.26	L270	143	71.50	L270	2330	74.09	I10	485	6.20	I10	21	8.61	I10	506	6.27
L279	656	22.28	L279	35	17.50	L279	691	21.97	K259	386	4.93	E119	12	4.92	K259	388	4.81
L271	56	1.90	L278	13	6.50	L271	62	1.97	G470	254	3.25	E86	6	2.46	G470	257	3.19
L272	33	1.12	L271	6	3.00	L272	36	1.14	L309	226	2.89	I500	5	2.05	L309	227	2.81
L278	13	0.44	L272	3	1.50	L278	26	0.83	K210	222	2.84	K769	5	2.05	E119	222	2.75
									E119	210	2.68	E785	4	1.64	K210	222	2.75
									K590	197	2.52	G409	4	1.64	K590	201	2.49
									L853	162	2.07	I693	4	1.64	L853	163	2.02
									E785	141	1.80	K590	4	1.64	K769	146	1.81
									K769	141	1.80	N40	4	1.64	E785	145	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	%
K0011	6	20.69	K0004	1	25.00	K0011	7	21.21
K7211	3	10.34	K0011	1	25.00	K0004	3	9.09
K0004	2	6.90	K6181	1	25.00	K7211	3	9.09
K0061	2	6.90	K664	1	25.00	K0061	2	6.06
K300	2	6.90				K300	2	6.06
K615	2	6.90				K615	2	6.06
K6261	2	6.90				K6261	2	6.06
K0051	1	3.45				K664	2	6.06
K006-41	1	3.45				K0051	1	3.03
K213	1	3.45				K006-41	1	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.20			6	0.19	4	0.14			4	0.13
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	0.54	5	2.50	21	0.67	19	0.65	2	1.00	21	0.67

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	100294

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(%)
653	0.70	0.01	25	0.36	0.01	678	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	%
277	42.42	8	32.00	285	42.04	376	57.58	17	68.00	393	57.96

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	9	1.38	1	4.00	10	1.47	21~40歳	129	19.75			129	19.03
3~5歳	11	1.68			11	1.62	41~60歳	128	19.60	6	24.00	134	19.76
6~15歳	33	5.05	3	12.00	36	5.31	61~79歳	247	37.83	10	40.00	257	37.91
16~20歳	25	3.83			25	3.69	80歳以上	71	10.87	5	20.00	76	11.21

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	390	59.72	13	52.00	403	59.44
自院の外来からの入院	373	57.12	16	64.00	389	57.37
救急車による搬送	53	8.12	4	16.00	57	8.41
救急医療入院	301	46.09	15	60.00	316	46.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20		20	589	24	613	1		1	17	1	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	4		4	3		3	13		13

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.95		19.20		18.96		25パーセンタイル値	9.00		6.50		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	142		87		142		75パーセンタイル値	24.00		22.00		24.00	
変動係数	0.77		0.99		0.78		90パーセンタイル値	34.60		48.40		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L511	588	90.05	L511	23	92.00	L511	611	90.12	K259	126	5.75	E119	2	5.13	K259	126	5.65
L512	65	9.95	L512	2	8.00	L512	67	9.88	I10	96	4.38	I10	2	5.13	I10	98	4.39
									K210	62	2.83	K121	2	5.13	K210	62	2.78
									G470	52	2.37	A415	1	2.56	G470	52	2.33
									L270	51	2.33	A493	1	2.56	L270	52	2.33
									E119	45	2.05	B029	1	2.56	E119	47	2.11
									K590	42	1.92	B351	1	2.56	K590	42	1.88
									L309	41	1.87	B487	1	2.56	L309	41	1.84
									M8199	40	1.82	C169	1	2.56	M8199	40	1.79
									H109	34	1.55	C343	1	2.56	K121	35	1.57

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K200-2	4	11.11				K200-2	4	11.11
K220	3	8.33				K220	3	8.33
K2231	3	8.33				K2231	3	8.33
K2233	3	8.33				K2233	3	8.33
K252	3	8.33				K252	3	8.33
K259	3	8.33				K259	3	8.33
K206	2	5.56				K206	2	5.56
K248-2	2	5.56				K248-2	2	5.56
K249	2	5.56				K249	2	5.56
K2821	2	5.56				K2821	2	5.56

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	0.46			3	0.44
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	3.98	1	4.00	27	3.98	14	2.14	1	4.00	15	2.21

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	100294

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(%)
1410	1.51	0.02	81	1.15	0.02	1491	1.49	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	%
602	42.70	29	35.80	631	42.32	808	57.30	52	64.20	860	57.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	22	1.56	1	1.23	23	1.54	21~40歳	34	2.41	2	2.47	36	2.41
3~5歳	1	0.07			1	0.07	41~60歳	156	11.06	4	4.94	160	10.73
6~15歳	3	0.21			3	0.20	61~79歳	551	39.08	21	25.93	572	38.36
16~20歳	2	0.14			2	0.13	80歳以上	641	45.46	53	65.43	694	46.55

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	918	65.11	42	51.85	960	64.39
自院の外来からの入院	1014	71.91	54	66.67	1068	71.63
救急車による搬送	48	3.40	2	2.47	50	3.35
救急医療入院	317	22.48	24	29.63	341	22.87

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
15	2	17	1280	70	1350	13		13	41	1	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	2	3	11	2	13	24	2	26	25	2	27

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	36.06		36.80		36.10		25パーセンタイル値	17.00		15.00		17.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	28.00		26.00		28.00	
最大値	256		154		256		75パーセンタイル値	47.25		49.50		48.00	
変動係数	0.77		0.78		0.77		90パーセンタイル値	71.00		83.40		72.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L120	998	70.78	L120	61	75.31	L120	1059	71.03	M8199	420	6.75	I10	10	8.00	M8199	422	6.65
L100	159	11.28	L129	5	6.17	L100	162	10.87	I10	343	5.52	E119	9	7.20	I10	353	5.56
L102	63	4.47	L102	4	4.94	L102	67	4.49	K259	340	5.47	F03	6	4.80	K259	341	5.38
L129	61	4.33	L123	4	4.94	L129	66	4.43	K210	251	4.04	I693	6	4.80	K210	251	3.96
L139	20	1.42	L100	3	3.70	L139	21	1.41	E119	239	3.84	N390	4	3.20	E119	248	3.91
L109	18	1.28	L108	2	2.47	L109	18	1.21	K590	202	3.25	E139	3	2.40	K590	204	3.22
L121	18	1.28	L139	1	1.23	L121	18	1.21	G470	184	2.96	G408	3	2.40	G470	186	2.93
Q819	17	1.21	Q810	1	1.23	L123	18	1.21	L309	141	2.27	J189	3	2.40	L309	141	2.22
L123	14	0.99				Q819	17	1.14	M6259	139	2.24	J690	3	2.40	M6259	141	2.22
L131	7	0.50				L131	7	0.47	E785	101	1.62	L89	3	2.40	E785	101	1.59

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7211	8	7.92	K0011	1	100.00	K7211	8	7.84
K259	6	5.94				K0011	6	5.88
K2821	6	5.94				K259	6	5.88
K664	6	5.94				K2821	6	5.88
K0011	5	4.95				K664	6	5.88
K6182	4	3.96				K6182	4	3.92
K654	4	3.96				K654	4	3.92
K805	4	3.96				K805	4	3.92
K0004	2	1.98				K0004	2	1.96
K0006	2	1.98				K0006	2	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.50	1	1.23	8	0.54	1	0.07			1	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	%
43	3.05	5	6.17	48	3.22	36	2.55	3	3.70	39	2.62

080140xxxxxxxx	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	100294

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(%)
923	0.99	0.02	32	0.46	0.01	955	0.95	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	%
597	64.68	26	81.25	623	65.24	326	35.32	6	18.75	332	34.76

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	10	1.08	1	3.13	11	1.15	21~40歳	125	13.54	2	6.25	127	13.30
3~5歳	4	0.43			4	0.42	41~60歳	307	33.26	13	40.63	320	33.51
6~15歳	17	1.84			17	1.78	61~79歳	374	40.52	13	40.63	387	40.52
16~20歳	10	1.08	1	3.13	11	1.15	80歳以上	76	8.23	2	6.25	78	8.17

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	427	46.26	14	43.75	441	46.18
自院の外来からの入院	731	79.20	26	81.25	757	79.27
救急車による搬送	37	4.01	1	3.13	38	3.98
救急医療入院	151	16.36	5	15.63	156	16.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17	1	18	844	28	872	6	6	32	32	1	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	2	2	3	3	3	19	1	1	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	19.87		15.78		19.73		25パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		13.00		16.00	
最大値	185		34		185		75パーセンタイル値	25.00		23.75		25.00	
変動係数	0.82		0.60		0.81		90パーセンタイル値	36.60		29.70		36.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L400	440	47.67	L400	17	53.13	L400	457	47.85	I10	171	6.67	E119	4	10.00	I10	174	6.69
L401	176	19.07	L401	6	18.75	L401	182	19.06	E119	124	4.84	I10	3	7.50	E119	128	4.92
L403	138	14.95	L403	2	6.25	L403	140	14.66	G470	122	4.76	B182	2	5.00	G470	123	4.73
L408	87	9.43	L408	2	6.25	L408	89	9.32	K259	79	3.08	M5456	2	5.00	K259	80	3.07
L444	13	1.41	L42	2	6.25	L444	14	1.47	L309	76	2.97	A047	1	2.50	L309	76	2.92
L410	9	0.98	L411	1	3.13	L410	9	0.94	E785	68	2.65	A09	1	2.50	E785	69	2.65
L409	8	0.87	L418	1	3.13	L409	8	0.84	K590	68	2.65	E039	1	2.50	K590	69	2.65
L418	7	0.76	L444	1	3.13	L418	8	0.84	K210	57	2.22	E139	1	2.50	K210	57	2.19
L439	7	0.76				L439	7	0.73	L853	56	2.19	E273	1	2.50	L853	56	2.15
L404	6	0.65				L404	6	0.63	L299	44	1.72	E274	1	2.50	M5456	46	1.77

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K3772	79	72.48	K3772	2	100.00	K3772	81	72.97
K0061	5	4.59				K0061	5	4.50
K0011	3	2.75				K0011	3	2.70
K596	3	2.75				K596	3	2.70
K7211	3	2.75				K7211	3	2.70
K0004	2	1.83				K0004	2	1.80
K066-21	2	1.83				K066-21	2	1.80
K2191	2	1.83				K2191	2	1.80
K6335	2	1.83				K6335	2	1.80
K0052	1	0.92				K0052	1	0.90

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	0.11			1	0.10	1	0.11			1	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.43			4	0.42	10	1.08			10	1.05





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	100294

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(%)
1598	1.71	0.03	71	1.01	0.01	1669	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	%
722	45.18	29	40.85	751	45.00	876	54.82	42	59.15	918	55.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	336	21.03	7	9.86	343	20.55	21～40歳	118	7.38	9	12.68	127	7.61
3～5歳	337	21.09	14	19.72	351	21.03	41～60歳	115	7.20	4	5.63	119	7.13
6～15歳	487	30.48	20	28.17	507	30.38	61～79歳	107	6.70	13	18.31	120	7.19
16～20歳	73	4.57			73	4.37	80歳以上	25	1.56	4	5.63	29	1.74

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	667	41.74	29	40.85	696	41.70
自院の外来からの入院	1422	88.99	63	88.73	1485	88.98
救急車による搬送	8	0.50	1	1.41	9	0.54
救急医療入院	19	1.19			19	1.14

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
62		62	1501	71	1572	13		13	14		14
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	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	4.68		6.66		4.76		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最大値	104		23		104		75パーセンタイル値	5.00		8.00		5.00	
変動係数	1.02		0.89		1.02		90パーセンタイル値	9.00		17.80		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	509	31.85	D224	25	35.21	D224	534	32.00	T814	44	3.74	B182	3	10.34	T814	44	3.65
D229	507	31.73	D229	16	22.54	D229	523	31.34	K259	41	3.48	B07	2	6.90	K259	41	3.40
D223	289	18.09	I781	15	21.13	D223	303	18.15	D229	36	3.06	D500	2	6.90	D229	37	3.07
Q825	108	6.76	D223	14	19.72	Q825	109	6.53	L984	35	2.97	E149	2	6.90	L984	35	2.90
I781	72	4.51	Q825	1	1.41	I781	87	5.21	L089	33	2.80	K922	2	6.90	L089	33	2.74
Q858	55	3.44			Q858	55	3.30	D485	31	2.63	C220	1	3.45	D485	32	2.65	
Q859	26	1.63			Q859	26	1.56	M5456	29	2.46	D229	1	3.45	M5456	29	2.40	
Q851	16	1.00			Q851	16	0.96	T793	27	2.29	D361	1	3.45	T793	27	2.24	
D220	11	0.69			D220	11	0.66	R529	24	2.04	D485	1	3.45	R529	24	1.99	
D222	5	0.31			D222	5	0.30	J459	23	1.95	D509	1	3.45	J459	23	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	%
K0052	423	23.84	K0053	18	21.43	K0052	435	23.41
K0053	380	21.42	K654	17	20.24	K0053	398	21.42
K0051	191	10.77	K0051	14	16.67	K0051	205	11.03
K0061	179	10.09	K0052	12	14.29	K0061	190	10.23
K0062	146	8.23	K0061	11	13.10	K0062	147	7.91
K0063	102	5.75	K0063	2	2.38	K0063	104	5.60
K654	71	4.00	K533	2	2.38	K654	88	4.74
K022	29	1.63	K0003	1	1.19	K022	29	1.56
K0032	25	1.41	K0062	1	1.19	K0032	25	1.35
K6534	23	1.30	K0072	1	1.19	K6534	24	1.29

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	0.13			2	0.12	1	0.06			1	0.06
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	0.44	1	1.41	8	0.48	39	2.44	8	11.27	47	2.82







080210xxxxxxx	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	100294

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(%)
111	0.12	0.00	2	0.03	0.00	113	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	64.86	2	100.00	74	65.49	39	35.14			39	34.51

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	9	8.11			9	7.96	21~40歳	26	23.42			26	23.01
3~5歳	4	3.60			4	3.54	41~60歳	28	25.23			28	24.78
6~15歳	7	6.31			7	6.19	61~79歳	21	18.92	2	100.00	23	20.35
16~20歳	5	4.50			5	4.42	80歳以上	11	9.91			11	9.73

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	64	57.66	1	50.00	65	57.52
自院の外来からの入院	102	91.89	2	100.00	104	92.04
救急車による搬送						
救急医療入院	12	10.81			12	10.62

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
6		6	99	2	101	2		2	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									

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	7.83		4.50		7.77		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		4.50		4.00	
最大値	96		7		96		75パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	1.48		0.79		1.48		90パーセンタイル値	21.60		7.00		21.20	

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	%
L980	77	69.37	L732	1	50.00	L980	78	69.03	I10	7	4.40				I10	7	4.40
L732	12	10.81	L980	1	50.00	L732	13	11.50	M5456	7	4.40				M5456	7	4.40
L739	8	7.21				L739	8	7.08	E119	6	3.77				E119	6	3.77
L700	5	4.50				L700	5	4.42	G470	4	2.52				G470	4	2.52
L701	2	1.80				L701	2	1.77	K259	4	2.52				K259	4	2.52
L709	2	1.80				L709	2	1.77	L309	4	2.52				L309	4	2.52
L730	2	1.80				L730	2	1.77	T888	4	2.52				T888	4	2.52
L704	1	0.90				L704	1	0.88	K291	3	1.89				K291	3	1.89
L708	1	0.90				L708	1	0.88	K297	3	1.89				K297	3	1.89
L738	1	0.90				L738	1	0.88	L089	3	1.89				L089	3	1.89

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	23	20.91	K0011	1	50.00	K0051	24	21.43
K0061	14	12.73	K0051	1	50.00	K0061	14	12.50
K0052	12	10.91				K0052	12	10.71
K0031	7	6.36				K0031	7	6.25
K0041	6	5.45				K0041	6	5.36
K0063	6	5.45				K0063	6	5.36
K0062	5	4.55				K0062	5	4.46
K0021	4	3.64				K0011	4	3.57
K0053	4	3.64				K0021	4	3.57
K0011	3	2.73				K0053	4	3.57

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	0.90			1	0.88	1	0.90			1	0.88
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.90			1	0.88	2	1.80			2	1.77

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	100294

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(%)
594	0.64	0.01	27	0.38	0.01	621	0.62	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
206	34.68	10	37.04	216	34.78	388	65.32	17	62.96	405	65.22

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	243	40.91	10	37.04	253	40.74
3~5歳							41~60歳	67	11.28	3	11.11	70	11.27
6~15歳	95	15.99	5	18.52	100	16.10	61~79歳	14	2.36	1	3.70	15	2.42
16~20歳	174	29.29	8	29.63	182	29.31	80歳以上	1	0.17			1	0.16

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	93	15.66	5	18.52	98	15.78
自院の外来からの入院	520	87.54	26	96.30	546	87.92
救急車による搬送	1	0.17			1	0.16
救急医療入院	2	0.34			2	0.32

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
18		18	571	27	598	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
									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	6.82		8.96		6.91		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
最大値	33		23		33		75パーセンタイル値	9.00		12.00		9.00	
変動係数	0.52		0.52		0.53		90パーセンタイル値	11.00		14.20		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	594	100.00	L750	27	100.00	L750	621	100.00	L984	39	11.37	L089	2	33.33	L984	39	11.17
									K291	24	7.00	G409	1	16.67	K291	24	6.88
									T888	21	6.12	G470	1	16.67	T888	22	6.30
									L309	13	3.79	K253	1	16.67	L089	13	3.72
									R529	12	3.50	T888	1	16.67	L309	13	3.72
									T814	12	3.50				R529	12	3.44
									L089	11	3.21				T814	12	3.44
									G470	10	2.92				G470	11	3.15
									K297	10	2.92				K297	10	2.87
									L259	9	2.62				L259	9	2.58

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	%
K0081	1062	92.59	K0081	53	100.00	K0081	1115	92.92
K0083	38	3.31				K0083	38	3.17
K0082	12	1.05				K0082	12	1.00
K0151	5	0.44				K0151	5	0.42
K0004	4	0.35				K0004	4	0.33
K0152	4	0.35				K0152	4	0.33
K0011	3	0.26				K0011	3	0.25
K0062	3	0.26				K0062	3	0.25
K0051	2	0.17				K0051	2	0.17
K0061	2	0.17				K0061	2	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	%
1	0.17			1	0.16						







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	100294

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(%)
400	0.43	0.01	12	0.17	0.00	412	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	%
164	41.00	8	66.67	172	41.75	236	59.00	4	33.33	240	58.25

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						
3~5歳							41~60歳	16	4.00			16	3.88
6~15歳							61~79歳	184	46.00	5	41.67	189	45.87
16~20歳							80歳以上	200	50.00	7	58.33	207	50.24

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	273	68.25	10	83.33	283	68.69
自院の外来からの入院	371	92.75	12	100.00	383	92.96
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
13	1	14	378	11	389	4	4	4	2	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
			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	7.94		8.67		7.96		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		8.00		7.00	
最大値	85		17		85		75パーセンタイル値	10.00		14.00		10.00	
変動係数	0.95		0.65		0.94		90パーセンタイル値	14.00		16.70		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L570	386	96.50	L570	12	100.00	L570	398	96.60	I10	50	8.90	D487	1	33.33	I10	50	8.85
L581	9	2.25				L581	9	2.18	L984	32	5.69	G20	1	33.33	L984	32	5.66
L598	3	0.75				L598	3	0.73	E119	27	4.80	J42	1	33.33	E119	27	4.78
L589	2	0.50				L589	2	0.49	L570	18	3.20				L570	18	3.19
									G470	17	3.02				G470	17	3.01
									M5456	16	2.85				M5456	16	2.83
									T814	16	2.85				T814	16	2.83
									I209	13	2.31				I209	13	2.30
									D485	12	2.14				D485	12	2.12
									K590	12	2.14				K590	12	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	%
K0072	240	34.38	K0072	7	31.82	K0072	247	34.31
K013-21	126	18.05	K013-21	7	31.82	K013-21	133	18.47
K0151	94	13.47	K0051	3	13.64	K0151	95	13.19
K0052	67	9.60	K0052	2	9.09	K0052	69	9.58
K0051	47	6.73	K0062	1	4.55	K0051	50	6.94
K0053	42	6.02	K013-22	1	4.55	K0053	42	5.83
K013-22	14	2.01	K0151	1	4.55	K013-22	15	2.08
K0021	8	1.15				K0021	8	1.11
K016	7	1.00				K016	7	0.97
K0131	6	0.86				K0131	6	0.83

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	0.25			1	0.24						
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	0.50			2	0.49	2	0.50			2	0.49

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	100294

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(%)
429	0.46	0.01	77	1.10	0.02	506	0.50	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	%
184	42.89	28	36.36	212	41.90	245	57.11	49	63.64	294	58.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	11	2.56	3	3.90	14	2.77
3~5歳							41~60歳	49	11.42	6	7.79	55	10.87
6~15歳	4	0.93			4	0.79	61~79歳	166	38.69	20	25.97	186	36.76
16~20歳	3	0.70			3	0.59	80歳以上	196	45.69	48	62.34	244	48.22

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	190	44.29	37	48.05	227	44.86
自院の外来からの入院	304	70.86	43	55.84	347	68.58
救急車による搬送	53	12.35	10	12.99	63	12.45
救急医療入院	129	30.07	21	27.27	150	29.64

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
4	1	5	373	52	425	2	1	3	17	4	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	8	20	15	10	25	6	1	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	34.56	45.44	36.22	25パーセンタイル値	11.00	18.00	12.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	25.00	37.00	26.50
最大値	233	158	233	75パーセンタイル値	46.00	61.50	50.00
変動係数	0.96	0.77	0.93	90パーセンタイル値	77.00	98.80	81.90

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	%
L89	423	98.60	L89	77	100.00	L89	500	98.81	I10	91	5.33	I10	12	5.41	I10	103	5.34
M0715	6	1.40				M0715	6	1.19	L89	81	4.75	E119	11	4.95	L89	91	4.72
									M6259	76	4.45	L89	10	4.50	M6259	85	4.41
									K590	50	2.93	M6259	9	4.05	K590	56	2.90
									E119	33	1.93	F03	7	3.15	E119	44	2.28
									G470	31	1.82	A419	6	2.70	G470	35	1.82
									I693	31	1.82	K590	6	2.70	I693	35	1.82
									G20	30	1.76	N390	6	2.70	G20	33	1.71
									K259	30	1.76	D509	5	2.25	K259	31	1.61
									D649	25	1.47	E86	5	2.25	D649	29	1.50

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0011	147	27.95	K0021	18	19.78	K0011	161	26.09
K0004	48	9.13	K0011	14	15.38	K0012	54	8.75
K0012	48	9.13	K0002	6	6.59	K0004	53	8.59
K0021	33	6.27	K0003	6	6.59	K0021	51	8.27
K0002	29	5.51	K0012	6	6.59	K0002	35	5.67
K0005	24	4.56	K664	6	6.59	K0005	29	4.70
K664	20	3.80	K0001	5	5.49	K664	26	4.21
K0003	19	3.61	K0004	5	5.49	K0003	25	4.05
K0022	19	3.61	K0005	5	5.49	K0022	24	3.89
K0842	18	3.42	K0022	5	5.49	K0001	20	3.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.93	2	2.60	6	1.19						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	5.83	13	16.88	38	7.51	66	15.38	23	29.87	89	17.59

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	100294

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(%)
667	0.72	0.01	67	0.96	0.01	734	0.73	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	%
294	44.08	24	35.82	318	43.32	373	55.92	43	64.18	416	56.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	1.80	2	2.99	14	1.91
3~5歳							41~60歳	55	8.25	5	7.46	60	8.17
6~15歳	2	0.30			2	0.27	61~79歳	228	34.18	19	28.36	247	33.65
16~20歳	1	0.15			1	0.14	80歳以上	369	55.32	41	61.19	410	55.86

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	340	50.97	33	49.25	373	50.82	
自院の外来からの入院	380	56.97	45	67.16	425	57.90	
救急車による搬送	136	20.39	5	7.46	141	19.21	
救急医療入院	289	43.33	26	38.81	315	42.92	

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
4	2	6	524	42	566	7	3	10	19		19
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	28	10	38	75	9	84	9	1	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	51.66	68.64	53.21	25パーセンタイル値	21.00	25.00	22.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	41.00	51.00	42.00
最大値	345	284	345	75パーセンタイル値	69.00	98.00	72.00
変動係数	0.84	0.80	0.84	90パーセンタイル値	111.20	149.40	114.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L89	667	100.00	L89	67	100.00	L89	734	100.00	M6259	149	4.83	I10	11	5.70	L89	158	4.82
									L89	147	4.77	L89	11	5.70	M6259	155	4.73
									I10	141	4.57	M6259	6	3.11	I10	152	4.64
									E119	90	2.92	E119	5	2.59	E119	95	2.90
									K590	88	2.85	K590	5	2.59	K590	93	2.84
									R13	72	2.34	E46	4	2.07	R13	75	2.29
									I693	69	2.24	G20	4	2.07	I693	73	2.23
									K259	61	1.98	I48	4	2.07	K259	63	1.92
									D649	53	1.72	I693	4	2.07	D509	54	1.65
									D509	52	1.69	J189	4	2.07	D649	54	1.65

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	256	27.59	K0011	22	22.00	K0011	278	27.04
K0012	114	12.28	K0004	15	15.00	K0012	121	11.77
K0004	66	7.11	K0002	14	14.00	K0004	81	7.88
K0003	62	6.68	K0003	14	14.00	K0003	76	7.39
K664	56	6.03	K0005	7	7.00	K664	62	6.03
K0001	52	5.60	K0012	7	7.00	K0001	58	5.64
K0021	46	4.96	K0001	6	6.00	K0002	57	5.54
K0022	46	4.96	K664	6	6.00	K0022	48	4.67
K0002	43	4.63	K0013	3	3.00	K0005	47	4.57
K0005	40	4.31	K0022	2	2.00	K0021	46	4.47

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	%
17	2.55	4	5.97	21	2.86	2	0.30			2	0.27
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	%
94	14.09	15	22.39	109	14.85	129	19.34	17	25.37	146	19.89

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	100294

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(%)
513	0.55	0.01	32	0.46	0.01	545	0.54	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	%
292	56.92	25	78.13	317	58.17	221	43.08	7	21.88	228	41.83

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.19			1	0.18	21~40 歳	59	11.50	3	9.38	62	11.38
3~5 歳	1	0.19			1	0.18	41~60 歳	115	22.42	6	18.75	121	22.20
6~15 歳	3	0.58			3	0.55	61~79 歳	213	41.52	14	43.75	227	41.65
16~20 歳	2	0.39	1	3.13	3	0.55	80 歳以上	119	23.20	8	25.00	127	23.30

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	256	49.90	23	71.88	279	51.19
自院の外来からの入院	409	79.73	22	68.75	431	79.08
救急車による搬送	35	6.82	2	6.25	37	6.79
救急医療入院	83	16.18	4	12.50	87	15.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13		13	475	29	504	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
1		1				6	1	7	3	2	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	54.96		69.94		55.84		25 パーセンタイル値	27.00		34.25		27.00	
最小値	2		17		2		50 パーセンタイル値	45.00		67.00		46.00	
最大値	247		238		247		75 パーセンタイル値	72.00		90.00		74.00	
変動係数	0.69		0.67		0.69		90 パーセンタイル値	106.00		127.60		106.80	

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	%
L89	513	100.00	L89	32	100.00	L89	545	100.00	M6259	132	6.06	G629	2	7.14	M6259	133	6.03
									I10	103	4.73	J459	2	7.14	I10	104	4.72
									K590	96	4.41	K297	2	7.14	K590	97	4.40
									L89	69	3.17	C349	1	3.57	L89	70	3.17
									G470	67	3.08	E119	1	3.57	G470	68	3.08
									E119	52	2.39	F009	1	3.57	E119	53	2.40
									A490	51	2.34	F509	1	3.57	A490	51	2.31
									K259	49	2.25	G470	1	3.57	K259	49	2.22
									N319	45	2.07	G510	1	3.57	N319	45	2.04
									T093	33	1.52	H001	1	3.57	T093	33	1.50

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K016	277	21.16	K0021	19	23.17	K016	287	20.63
K0022	240	18.33	K016	10	12.20	K0022	248	17.83
K0021	210	16.04	K0022	8	9.76	K0021	229	16.46
K0152	93	7.10	K0151	6	7.32	K0152	99	7.12
K0153	72	5.50	K0152	6	7.32	K0153	78	5.61
K0151	50	3.82	K0153	6	7.32	K0151	56	4.03
K0132	39	2.98	K0011	4	4.88	K0132	42	3.02
K0011	32	2.44	K0131	3	3.66	K0011	36	2.59
K0003	30	2.29	K0132	3	3.66	K0003	31	2.23
K0131	24	1.83	K013-22	2	2.44	K0131	27	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	%
8	1.56			8	1.47	1	0.19			1	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	6.24	3	9.38	35	6.42	75	14.62	3	9.38	78	14.31

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	100294

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(%)
738	0.79	0.01	129	1.84	0.03	867	0.86	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
296	40.11	47	36.43	343	39.56	442	59.89	82	63.57	524	60.44

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	18	2.44	2	1.55	20	2.31
3~5 歳							41~60 歳	77	10.43	12	9.30	89	10.27
6~15 歳	6	0.81			6	0.69	61~79 歳	238	32.25	34	26.36	272	31.37
16~20 歳	3	0.41			3	0.35	80 歳以上	396	53.66	81	62.79	477	55.02

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	42.41	59	45.74	372	42.91
自院の外來からの入院	416	56.37	74	57.36	490	56.52
救急車による搬送	190	25.75	20	15.50	210	24.22
救急医療入院	336	45.53	42	32.56	378	43.60

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	7	23	613	101	714	4	4	8	41	7	48
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	18	5	23	28	3	31	17	2	19

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	31.67	40.36	32.96	25 パーセンタイル値	12.00	16.00	13.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	22.00	29.00	23.00
最大値	187	317	317	75 パーセンタイル値	40.00	54.50	42.00
変動係数	0.92	1.00	0.95	90 パーセンタイル値	72.00	79.00	74.20

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	%
L89	738	100.00	L89	129	100.00	L89	867	100.00	I10	175	6.04	I10	16	5.35	I10	191	5.98
									M6259	160	5.53	E119	14	4.68	M6259	169	5.29
									L89	134	4.63	F03	13	4.35	L89	140	4.38
									K590	111	3.83	E86	12	4.01	K590	119	3.73
									E119	98	3.39	I693	11	3.68	E119	112	3.51
									E86	67	2.31	M6259	9	3.01	E86	79	2.47
									K259	63	2.18	K590	8	2.68	I693	73	2.29
									I693	62	2.14	F009	7	2.34	F03	65	2.04
									G470	55	1.90	N390	7	2.34	K259	65	2.04
									N390	55	1.90	F329	6	2.01	N390	62	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	%

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	0.81			6	0.69						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	3.79	8	6.20	36	4.15						

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	100294

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(%)
618	0.66	0.01	50	0.71	0.01	668	0.67	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	%
238	38.51	21	42.00	259	38.77	380	61.49	29	58.00	409	61.23

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	11	1.78	1	2.00	12	1.80
3～5 歳							41～60 歳	56	9.06	2	4.00	58	8.68
6～15 歳	4	0.65			4	0.60	61～79 歳	178	28.80	17	34.00	195	29.19
16～20 歳							80 歳以上	369	59.71	30	60.00	399	59.73

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	284	45.95	26	52.00	310	46.41
自院の外來からの入院	336	54.37	20	40.00	356	53.29
救急車による搬送	172	27.83	8	16.00	180	26.95
救急医療入院	327	52.91	17	34.00	344	51.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9	3	12	491	38	529	4	4	29	1	30	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	24	2	26	48	4	52	9	2	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	37.01		58.00		38.58		25 パーセントイル値	16.00		18.75		16.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	29.00		44.00		29.00	
最大値	221		146		221		75 パーセントイル値	47.00		92.00		50.00	
変動係数	0.81		0.70		0.81		90 パーセントイル値	80.10		107.70		86.00	

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	618	100.00	L89	50	100.00	L89	668	100.00	M6259	164	6.19	I693	8	6.50	M6259	172	6.20
									I10	143	5.39	M6259	8	6.50	I10	149	5.37
									L89	133	5.02	I10	6	4.88	L89	136	4.90
									K590	102	3.85	J690	5	4.07	K590	106	3.82
									E119	63	2.38	F03	4	3.25	E119	66	2.38
									R13	60	2.26	G470	4	3.25	E86	62	2.24
									E86	59	2.23	K590	4	3.25	R13	60	2.16
									I693	51	1.92	E119	3	2.44	I693	59	2.13
									K210	44	1.66	E86	3	2.44	F03	44	1.59
									K259	41	1.55	G309	3	2.44	G470	44	1.59

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.13			7	1.05	1	0.16			1	0.15
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	%
44	7.12	4	8.00	48	7.19						

080260xxxxxxxx	その他の皮膚の疾患				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	67	当該MDCの症例数	100294

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(%)
168	0.18	0.00	15	0.21	0.00	183	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	%
71	42.26	6	40.00	77	42.08	97	57.74	9	60.00	106	57.92

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	3.57	1	6.67	7	3.83	21~40歳	7	4.17			7	3.83
3~5歳			1	6.67	1	0.55	41~60歳	44	26.19	3	20.00	47	25.68
6~15歳	1	0.60			1	0.55	61~79歳	83	49.40	3	20.00	86	46.99
16~20歳	1	0.60			1	0.55	80歳以上	26	15.48	7	46.67	33	18.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	80	47.62	3	20.00	83	45.36
自院の外来からの入院	147	87.50	14	93.33	161	87.98
救急車による搬送	2	1.19	1	6.67	3	1.64
救急医療入院	8	4.76	2	13.33	10	5.46

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	152	14	166	2		2	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	4	1	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	10.77		11.87		10.86		25パーセンタイル値	4.25		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	56		44		56		75パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
変動係数	0.76		1.00		0.79		90パーセンタイル値	21.00		36.20		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	%
I972	50	29.76	I972	5	33.33	I972	55	30.05	I10	32	8.63	Z901	3	11.11	I10	34	8.54
L858	48	28.57	L858	3	20.00	L858	51	27.87	C509	20	5.39	I10	2	7.41	C509	21	5.28
L84	22	13.10	L22	2	13.33	L84	24	13.11	E119	20	5.39	K259	2	7.41	E119	21	5.28
L711	10	5.95	L84	2	13.33	L22	10	5.46	K590	13	3.50	B182	1	3.70	K590	13	3.27
L22	8	4.76	L718	1	6.67	L711	10	5.46	G470	10	2.70	B351	1	3.70	L984	11	2.76
L719	8	4.76	L981	1	6.67	L719	8	4.37	L984	10	2.70	C509	1	3.70	G470	10	2.51
L718	5	2.98	L998	1	6.67	L718	6	3.28	M2451	10	2.70	E117	1	3.70	M2451	10	2.51
L998	5	2.98				L998	6	3.28	M5456	8	2.16	E119	1	3.70	K259	9	2.26
L859	4	2.38				L859	4	2.19	K259	7	1.89	E780	1	3.70	M5456	8	2.01
L985	3	1.79				L985	3	1.64	I209	6	1.62	F001	1	3.70	I209	7	1.76

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	24	18.05	K0011	1	25.00	K0052	24	17.52
K0051	15	11.28	K0072	1	25.00	K0051	15	10.95
K0151	12	9.02	K0151	1	25.00	K0151	13	9.49
K628	10	7.52	K082-31	1	25.00	K628	10	7.30
K013-21	9	6.77				K013-21	9	6.57
K0053	8	6.02				K0053	8	5.84
K0061	5	3.76				K0072	6	4.38
K0072	5	3.76				K0061	5	3.65
K0063	4	3.01				K0063	4	2.92
K006-32	3	2.26				K0011	3	2.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.60			1	0.55						
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	%
								1	6.67	1	0.55



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	100294

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(%)
2327	2.49	0.04	554	7.90	0.12	2881	2.87	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	%
1344	57.76	351	63.36	1695	58.83	983	42.24	203	36.64	1186	41.17

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	583	25.05	119	21.48	702	24.37	21～40歳	239	10.27	12	2.17	251	8.71
3～5歳	366	15.73	109	19.68	475	16.49	41～60歳	181	7.78	9	1.62	190	6.59
6～15歳	697	29.95	275	49.64	972	33.74	61～79歳	152	6.53	13	2.35	165	5.73
16～20歳	89	3.82	15	2.71	104	3.61	80歳以上	20	0.86	2	0.36	22	0.76

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	774	33.26	321	57.94	1095	38.01
自院の外来からの入院	1346	57.84	495	89.35	1841	63.90
救急車による搬送	462	19.85	30	5.42	492	17.08
救急医療入院	858	36.87	52	9.39	910	31.59

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
177	1	178	1268	218	1486	3	1	4	199	11	210
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
									680	323	1003

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	3.15		3.17		3.16		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	47		37		47		75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	1.08		1.06		1.08		90パーセンタイル値	5.00		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	%
T781	1646	70.73	T781	489	88.27	T781	2135	74.11	J459	204	8.20	T780	10	9.35	J459	209	8.05
T780	681	29.27	T780	65	11.73	T780	746	25.89	L509	183	7.35	L500	8	7.48	L509	188	7.24
									T782	166	6.67	T782	8	7.48	T782	174	6.70
									L500	163	6.55	L209	7	6.54	L500	171	6.59
									L209	161	6.47	J450	6	5.61	L209	168	6.47
									T781	156	6.27	H101	5	4.67	J450	160	6.16
									J450	154	6.19	J459	5	4.67	T781	159	6.12
									L208	144	5.79	L509	5	4.67	L208	146	5.62
									J304	67	2.69	I10	3	2.80	J304	70	2.70
									E86	52	2.09	J304	3	2.80	E86	52	2.00

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0004	1	33.33				K0004	1	33.33
K0011	1	33.33				K0011	1	33.33
K300	1	33.33				K300	1	33.33

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	%
1	0.04	1	0.18	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	%
7	0.30			7	0.24						