

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	34	当該 MDC の症例数	32123

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4386	22.58	0.28	3093	24.36	0.32	7479	23.28	0.30

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1990	45.37	1342	43.39	3332	44.55	2396	54.63	1751	56.61	4147	55.45

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.16	4	0.13	11	0.15	21~40歳	467	10.65	277	8.96	744	9.95
3~5歳	20	0.46	14	0.45	34	0.45	41~60歳	892	20.34	576	18.62	1468	19.63
6~15歳	78	1.78	48	1.55	126	1.68	61~79歳	2171	49.50	1500	48.50	3671	49.08
16~20歳	51	1.16	34	1.10	85	1.14	80歳以上	700	15.96	640	20.69	1340	17.92

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1531	34.91	1007	32.56	2538	33.94
自院の外来からの入院	3016	68.76	1966	63.56	4982	66.61
救急車による搬送	96	2.19	77	2.49	173	2.31
緊急入院	3246	74.01	2554	82.57	5800	77.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
181	208	389	4112	2810	6922	16	16	32	49	29	78
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1	4	4	8	2	7	9	21	19	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.86		10.07		9.95		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	154		85		154		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.73		0.67		0.71		90パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B029	3225	73.53	B029	2325	75.17	B029	5550	74.21	G629	971	9.99	I10	195	7.04	G629	1100	8.81
B022	902	20.57	B022	542	17.52	B022	1444	19.31	I10	536	5.52	G629	129	4.66	I10	731	5.85
B027	185	4.22	B027	138	4.46	B027	323	4.32	M5456	347	3.57	E119	109	3.93	E119	394	3.16
B023	49	1.12	B023	64	2.07	B023	113	1.51	G470	344	3.54	G530	99	3.57	G470	392	3.14
B028	25	0.57	B028	24	0.78	B028	49	0.66	K297	323	3.32	B022	62	2.24	M5456	388	3.11
									K259	302	3.11	K590	51	1.84	K297	357	2.86
									E119	285	2.93	E785	49	1.77	K259	338	2.71
									F329	233	2.40	G470	48	1.73	K590	267	2.14
									K590	216	2.22	D849	47	1.70	F329	265	2.12
									B022	163	1.68	M5456	41	1.48	G530	231	1.85

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K190	16	47.06	K300	3	12.50	K190	18	31.03
K159	2	5.88	K7212	3	12.50	K300	3	5.17
K654	2	5.88	K0911	2	8.33	K7212	3	5.17
K0011	1	2.94	K190	2	8.33	K0911	2	3.45
K0062	1	2.94	K430	2	8.33	K159	2	3.45
K0131	1	2.94	K7433	2	8.33	K159-2	2	3.45
K0912	1	2.94	K0012	1	4.17	K2861	2	3.45
K099-21	1	2.94	K0051	1	4.17	K430	2	3.45
K159-2	1	2.94	K0061	1	4.17	K654	2	3.45
K208	1	2.94	K006-41	1	4.17	K7433	2	3.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05	2	0.06	4	0.05	14	0.32	9	0.29	23	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.16	9	0.29	16	0.21	16	0.36	13	0.42	29	0.39

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	34	当該MDCの症例数	32123

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
656	3.38	0.04	470	3.70	0.05	1126	3.51	0.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
364	55.49	271	57.66	635	56.39	292	44.51	199	42.34	491	43.61

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	122	18.60	102	21.70	224	19.89	21~40歳	316	48.17	195	41.49	511	45.38
3~5歳	50	7.62	43	9.15	93	8.26	41~60歳	43	6.55	29	6.17	72	6.39
6~15歳	53	8.08	47	10.00	100	8.88	61~79歳	11	1.68	17	3.62	28	2.49
16~20歳	57	8.69	32	6.81	89	7.90	80歳以上	4	0.61	5	1.06	9	0.80

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	269	41.01	191	40.64	460	40.85
自院の外来からの入院	421	64.18	245	52.13	666	59.15
救急車による搬送	28	4.27	21	4.47	49	4.35
緊急入院	583	88.87	429	91.28	1012	89.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
52	53	105	587	411	998	7	1	8	3	3	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			2		2		1	1	5	1	6

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.91	7.53	7.17	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	20	137	137	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.39	1.01	0.74	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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B019	409	62.35	B019	329	70.00	B019	738	65.54	L209	103	13.19	L209	38	11.88	L209	141	12.81
B000	237	36.13	B000	128	27.23	B000	365	32.42	L010	32	4.10	L208	20	6.25	L010	51	4.63
B018	10	1.52	B018	13	2.77	B018	23	2.04	L309	21	2.69	L010	19	5.94	L208	40	3.63
									L208	20	2.56	J209	14	4.38	J209	25	2.27
									A09	14	1.79	K769	9	2.81	L309	25	2.27
									J459	14	1.79	A09	7	2.19	K769	23	2.09
									K769	14	1.79	J450	6	1.88	A09	21	1.91
									L853	14	1.79	K719	6	1.88	J450	19	1.73
									J450	13	1.66	R560	6	1.88	J459	18	1.63
									L299	13	1.66	A491	5	1.56	R560	17	1.54

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
			K300	3	100.00	K300	3	100.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.61	1	0.21	5	0.44	1	0.15	1	0.21	2	0.18

080050xxxxxxxx	湿疹、皮膚炎群				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1055	5.43	0.07	467	3.68	0.05	1522	4.74	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
607	57.54	277	59.31	884	58.08	448	42.46	190	40.69	638	41.92

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	38	3.60	24	5.14	62	4.07	21~40歳	462	43.79	189	40.47	651	42.77
3~5歳	23	2.18	20	4.28	43	2.83	41~60歳	140	13.27	55	11.78	195	12.81
6~15歳	121	11.47	56	11.99	177	11.63	61~79歳	108	10.24	58	12.42	166	10.91
16~20歳	111	10.52	51	10.92	162	10.64	80歳以上	52	4.93	14	3.00	66	4.34

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	360	34.12	202	43.25	562	36.93
自院の外来からの入院	782	74.12	339	72.59	1121	73.65
救急車による搬送	14	1.33	14	3.00	28	1.84
緊急入院	366	34.69	229	49.04	595	39.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
19	17	36	980	437	1417	4	4	8	45	6	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									7	3	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.39		16.05		13.52		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	10.00		12.00		10.00	
最大値	187		151		187		75パーセンタイル値	15.00		19.00		16.00	
変動係数	0.82		0.94		0.89		90パーセンタイル値	23.00		31.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L209	442	41.90	L208	170	36.40	L209	602	39.55	L853	96	6.90	L853	9	3.91	L853	105	6.48
L208	232	21.99	L209	160	34.26	L208	402	26.41	G470	67	4.82	G470	8	3.48	G470	75	4.63
L259	100	9.48	L309	47	10.06	L309	134	8.80	I10	41	2.95	H101	8	3.48	I10	46	2.84
L302	90	8.53	L302	24	5.14	L259	117	7.69	K259	38	2.73	T781	7	3.04	K259	43	2.65
L309	87	8.25	L259	17	3.64	L302	114	7.49	E119	28	2.01	B000	6	2.61	L010	34	2.10
L239	24	2.27	L239	7	1.50	L239	31	2.04	L010	28	2.01	J459	6	2.61	J459	33	2.04
L238	16	1.52	L308	7	1.50	L238	20	1.31	J459	27	1.94	L010	6	2.61	L209	30	1.85
L300	13	1.23	L301	5	1.07	L308	17	1.12	L309	27	1.94	I10	5	2.17	L309	30	1.85
L303	11	1.04	L303	5	1.07	L303	16	1.05	L209	26	1.87	J450	5	2.17	E119	29	1.79
L308	10	0.95	L238	4	0.86	L300	14	0.92	L700	25	1.80	K259	5	2.17	L700	28	1.73

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	3	15.79	K0011	3	27.27	K0011	5	16.67
K6261	3	15.79	K7362	2	18.18	K2761	3	10.00
K0011	2	10.53	K0021	1	9.09	K2821	3	10.00
K0061	2	10.53	K0051	1	9.09	K6261	3	10.00
K199	2	10.53	K2761	1	9.09	K0051	2	6.67
K2761	2	10.53	K467	1	9.09	K0061	2	6.67
K3772	2	10.53	K6113	1	9.09	K199	2	6.67
K0051	1	5.26	K7322	1	9.09	K3772	2	6.67
K0052	1	5.26				K7362	2	6.67
K331	1	5.26				K0021	1	3.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.19	1	0.21	3	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.43	2	0.13			1	0.21	1	0.07

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	34	当該 MDC の症例数	32123

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
239	1.23	0.02	182	1.43	0.02	421	1.31	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
196	82.01	142	78.02	338	80.29	43	17.99	40	21.98	83	19.71

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	3.77	1	0.55	10	2.38	21~40歳	131	54.81	105	57.69	236	56.06
3~5歳	4	1.67	1	0.55	5	1.19	41~60歳	29	12.13	26	14.29	55	13.06
6~15歳	5	2.09	10	5.49	15	3.56	61~79歳	24	10.04	17	9.34	41	9.74
16~20歳	32	13.39	16	8.79	48	11.40	80歳以上	5	2.09	6	3.30	11	2.61

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	89	37.24	48	26.37	137	32.54
自院の外来からの入院	200	83.68	149	81.87	349	82.90
救急車による搬送			1	0.55	1	0.24
緊急入院	31	12.97	35	19.23	66	15.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
12	17	29	226	163	389					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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	14.64	14.06	14.39	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	10.00	10.00	10.00
最大値	216	122	216	75パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00
変動係数	1.31	1.04	1.20	90パーセンタイル値	27.00	27.00	27.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L059	159	66.53	L059	107	58.79	L059	266	63.18	E119	11	6.29	E119	5	6.58	E119	16	6.37
L023	61	25.52	L023	53	29.12	L023	114	27.08	I10	8	4.57	I10	4	5.26	I10	12	4.78
L050	19	7.95	L050	22	12.09	L050	41	9.74	K590	6	3.43	E116	2	2.63	K590	8	3.19
									G470	5	2.86	G470	2	2.63	G470	7	2.79
									T814	5	2.86	K590	2	2.63	T814	6	2.39
									K259	4	2.29	K769	2	2.63	A09	4	1.59
									R529	4	2.29	A09	1	1.32	K259	4	1.59
									A09	3	1.71	A410	1	1.32	L89	4	1.59
									L023	3	1.71	A419	1	1.32	R529	4	1.59
									L89	3	1.71	B029	1	1.32	A419	3	1.20

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K753	158	51.63	K753	113	47.88	K753	271	50.00
K0063	32	10.46	K0011	25	10.59	K0063	53	9.78
K0011	18	5.88	K0063	21	8.90	K0011	43	7.93
K0151	16	5.23	K0012	13	5.51	K0151	23	4.24
K0152	15	4.90	K0062	8	3.39	K0152	22	4.06
K0062	10	3.27	K0151	7	2.97	K0012	18	3.32
K0153	6	1.96	K0152	7	2.97	K0062	18	3.32
K0012	5	1.63	K016	7	2.97	K0153	11	2.03
K0022	5	1.63	K0153	5	2.12	K016	11	2.03
K0003	4	1.31	K745	5	2.12	K0003	7	1.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.42	1	0.55	2	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	1.67	1	0.55	5	1.19

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	34	当該 MDC の症例数	32123

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
686	3.53	0.04	501	3.95	0.05	1187	3.70	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
304	44.31	226	45.11	530	44.65	382	55.69	275	54.89	657	55.35

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	57	8.31	54	10.78	111	9.35	21~40歳	174	25.36	110	21.96	284	23.93
3~5歳	27	3.94	44	8.78	71	5.98	41~60歳	134	19.53	61	12.18	195	16.43
6~15歳	86	12.54	98	19.56	184	15.50	61~79歳	137	19.97	81	16.17	218	18.37
16~20歳	44	6.41	34	6.79	78	6.57	80歳以上	27	3.94	19	3.79	46	3.88

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	252	36.73	156	31.14	408	34.37
自院の外来からの入院	451	65.74	310	61.88	761	64.11
救急車による搬送	46	6.71	55	10.98	101	8.51
緊急入院	502	73.18	451	90.02	953	80.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
32	42	74	621	442	1063	2	5	7	24	9	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							7	2	9

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.55		6.29		7.59		25パーセンタイル値	4.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	117		86		117		75パーセンタイル値	10.00		8.00		9.00	
変動係数	1.10		1.00		1.09		90パーセンタイル値	17.00		11.00		14.20	

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L509	359	52.33	L509	216	43.11	L509	575	48.44	K259	68	6.20	T782	14	5.07	K259	72	5.24
L500	110	16.03	L500	137	27.35	L500	247	20.81	I10	41	3.74	I10	13	4.71	I10	54	3.93
L508	70	10.20	L501	68	13.57	L508	122	10.28	G470	34	3.10	J029	11	3.99	G470	37	2.69
L282	66	9.62	L508	52	10.38	L501	109	9.18	J459	30	2.73	E86	10	3.62	A09	36	2.62
L501	41	5.98	L282	11	2.20	L282	77	6.49	A09	29	2.64	A09	7	2.54	J459	35	2.55
L281	22	3.21	L281	6	1.20	L281	28	2.36	J029	22	2.01	A491	7	2.54	J029	33	2.40
L505	8	1.17	L299	3	0.60	L505	9	0.76	E119	21	1.91	J209	7	2.54	T782	33	2.40
L299	5	0.73	L506	3	0.60	L299	8	0.67	J069	21	1.91	J450	7	2.54	E119	25	1.82
L506	3	0.44	L502	2	0.40	L506	6	0.51	L309	20	1.82	J039	6	2.17	E86	24	1.75
L290	1	0.15	L298	1	0.20	L502	3	0.25	L209	19	1.73	K590	6	2.17	J069	24	1.75

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0061	1	25.00	K300	1	50.00	K300	2	33.33
K300	1	25.00	K753	1	50.00	K0061	1	16.67
K6872	1	25.00				K6872	1	16.67
K743-6	1	25.00				K743-6	1	16.67
						K753	1	16.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.15			1	0.08	1	0.15			1	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.15	1	0.20	2	0.17						

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	34	当該 MDC の症例数	32123				

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
803	4.13	0.05	417	3.28	0.04	1220	3.80	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
373	46.45	199	47.72	572	46.89	430	53.55	218	52.28	648	53.11

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	82	10.21	68	16.31	150	12.30	21~40歳	142	17.68	56	13.43	198	16.23
3~5歳	35	4.36	37	8.87	72	5.90	41~60歳	129	16.06	70	16.79	199	16.31
6~15歳	94	11.71	62	14.87	156	12.79	61~79歳	229	28.52	83	19.90	312	25.57
16~20歳	15	1.87	12	2.88	27	2.21	80歳以上	77	9.59	29	6.95	106	8.69

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	359	44.71	203	48.68	562	46.07
自院の外来からの入院	532	66.25	267	64.03	799	65.49
救急車による搬送	26	3.24	8	1.92	34	2.79
緊急入院	530	66.00	359	86.09	889	72.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
39	24	63	741	377	1118	2	2	15	10	25	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2	1	3	4			3	3	6	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.90		11.26		13.00		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		8.00		9.00	
最大値	193		102		193		75パーセンタイル値	16.00		13.00		15.00	
変動係数	0.95		0.96		0.96		90パーセンタイル値	27.00		21.00		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L518	256	31.88	L518	175	41.97	L518	431	35.33	K259	77	4.30	I10	13	3.86	I10	82	3.86
L539	199	24.78	L52	78	18.71	L539	261	21.39	I10	69	3.85	J029	11	3.26	K259	81	3.81
L52	167	20.80	L539	62	14.87	L52	245	20.08	L309	44	2.46	L509	10	2.97	G470	47	2.21
L530	72	8.97	L519	51	12.23	L519	121	9.92	G470	42	2.35	J209	9	2.67	K590	47	2.21
L519	70	8.72	L530	22	5.28	L530	94	7.70	K590	40	2.23	E119	8	2.37	L309	47	2.21
L538	21	2.62	L510	20	4.80	L510	34	2.79	E119	35	1.96	K769	8	2.37	E119	43	2.02
L510	14	1.74	L538	5	1.20	L538	26	2.13	L853	32	1.79	A09	7	2.08	L509	40	1.88
L532	2	0.25	L532	3	0.72	L532	5	0.41	A491	30	1.68	A493	7	2.08	J029	39	1.83
L533	1	0.12	L531	1	0.24	L531	1	0.08	L509	30	1.68	J069	7	2.08	A491	36	1.69
L590	1	0.12				L533	1	0.08	J029	28	1.56	J157	7	2.08	L209	34	1.60

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6261	4	25.00	K0051	3	23.08	K0011	4	13.79
K0011	2	12.50	K0011	2	15.38	K0051	4	13.79
K0004	1	6.25	K006-41	2	15.38	K6261	4	13.79
K0012	1	6.25	K300	2	15.38	K300	3	10.34
K0051	1	6.25	K0013	1	7.69	K0061	2	6.90
K0061	1	6.25	K0061	1	7.69	K006-41	2	6.90
K300	1	6.25	K7212	1	7.69	K7212	2	6.90
K6276	1	6.25	K721-2	1	7.69	K721-2	2	6.90
K654	1	6.25				K0004	1	3.45
K7212	1	6.25				K0012	1	3.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12	1	0.24	2	0.16	1	0.12	2	0.48	3	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.25			2	0.16	3	0.37	1	0.24	4	0.33