

071030xx99xxxx	その他の筋骨格系・結合組織の疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1367	1.49	0.09	1530	3.05	0.16	2897	2.04	0.11

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	%
651	47.62	750	49.02	1401	48.36	716	52.38	780	50.98	1496	51.64

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	4	0.29	4	0.26	8	0.28	21~40歳	247	18.07	300	19.61	547	18.88
3~5歳	9	0.66	4	0.26	13	0.45	41~60歳	380	27.80	400	26.14	780	26.92
6~15歳	31	2.27	29	1.90	60	2.07	61~79歳	445	32.55	484	31.63	929	32.07
16~20歳	23	1.68	20	1.31	43	1.48	80歳以上	228	16.68	289	18.89	517	17.85

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	265	19.39	285	18.63	550	18.99	
自院の外来からの入院	768	56.18	832	54.38	1600	55.23	
救急車による搬送	551	40.31	632	41.31	1183	40.84	
緊急入院	1007	73.66	1296	84.71	2303	79.50	

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
48	64	112	1173	1342	2515	16	8	24	97	92	189
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	4	5	2	2	2	1	1	2	31	17	48

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.57		12.50		12.07		25パーセンタイル値	3.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	104		104		104		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	1.12		1.07		1.09		90パーセンタイル値	26.00		28.00		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	%
M5456	793	58.01	M5456	1010	66.01	M5456	1803	62.24	I10	126	6.54	I10	100	8.69	I10	226	7.34
M5438	83	6.07	M5438	113	7.39	M5438	196	6.77	G470	79	4.10	E119	41	3.56	K590	106	3.44
M5416	65	4.75	M2555	50	3.27	M2555	92	3.18	K590	69	3.58	K590	37	3.21	E119	104	3.38
M2555	42	3.07	M5412	35	2.29	M5416	77	2.66	E119	63	3.27	M512	36	3.13	G470	96	3.12
M5412	40	2.93	M5422	32	2.09	M5412	75	2.59	M8199	62	3.22	M8199	28	2.43	M8199	90	2.92
M8448	33	2.41	M5495	28	1.83	M8448	57	1.97	K259	59	3.06	M4806	27	2.35	K259	71	2.31
M0099	29	2.12	M8448	24	1.57	M5422	55	1.90	F329	48	2.49	E785	20	1.74	M512	57	1.85
M5422	23	1.68	M5446	17	1.11	M0099	45	1.55	K291	36	1.87	I209	19	1.65	M4806	54	1.75
M5446	22	1.61	M0099	16	1.05	M5495	43	1.48	K297	36	1.87	G470	17	1.48	F329	53	1.72
M1399	18	1.32	M1399	16	1.05	M5446	39	1.35	G629	34	1.76	M4786	17	1.48	E785	48	1.56

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	%

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	%
						6	0.44	11	0.72	17	0.59
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.22			3	0.10						

071030xx97xxxx	その他の筋骨格系・結合組織の疾患 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
574	0.63	0.04	344	0.69	0.04	918	0.65	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	%
302	52.61	173	50.29	475	51.74	272	47.39	171	49.71	443	48.26

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	2	0.35			2	0.22	21~40歳	144	25.09	61	17.73	205	22.33
3~5歳	12	2.09	3	0.87	15	1.63	41~60歳	110	19.16	84	24.42	194	21.13
6~15歳	61	10.63	26	7.56	87	9.48	61~79歳	147	25.61	105	30.52	252	27.45
16~20歳	60	10.45	25	7.27	85	9.26	80歳以上	38	6.62	40	11.63	78	8.50

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	214	37.28	126	36.63	340	37.04
自院の外来からの入院	452	78.75	284	82.56	736	80.17
救急車による搬送	22	3.83	25	7.27	47	5.12
緊急入院	62	10.80	78	22.67	140	15.25

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
17	8	25	540	315	855		1	1	9	10	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 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	2		2	2	2	1	3	5	6	11

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	21.55		22.24		21.81		25パーセンタイル値	8.00		6.25		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	151		159		159		75パーセンタイル値	27.00		29.00		27.00	
変動係数	1.07		1.13		1.09		90パーセンタイル値	48.50		52.50		50.00	

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	%
M678	88	15.33	M678	55	15.99	M678	143	15.58	I10	36	4.55	I10	11	4.89	I10	47	4.63
M8419	67	11.67	M8419	31	9.01	M8419	98	10.68	G470	26	3.29	C795	7	3.11	G470	27	2.66
M2459	54	9.41	M8408	28	8.14	M2459	72	7.84	E119	23	2.91	M4806	5	2.22	E119	25	2.46
M1999	48	8.36	M2459	18	5.23	M8408	62	6.75	M8199	22	2.78	D509	4	1.78	M8199	25	2.46
M8408	34	5.92	M5412	16	4.65	M1999	58	6.32	K297	20	2.53	K259	4	1.78	K590	21	2.07
M952	31	5.40	M0099	15	4.36	M952	36	3.92	K590	17	2.15	K590	4	1.78	K297	20	1.97
M8409	25	4.36	M5456	13	3.78	M0099	32	3.49	T818	16	2.02	C780	3	1.33	C795	19	1.87
M0099	17	2.96	M968	12	3.49	M8409	32	3.49	K259	13	1.64	C787	3	1.33	T818	18	1.77
M2179	16	2.79	M8418	11	3.20	M5412	26	2.83	C795	12	1.52	K295	3	1.33	K259	17	1.67
M954	13	2.26	M1999	10	2.91	M5456	23	2.51	F329	12	1.52	M0690	3	1.33	F329	14	1.38

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	%
K0591	74	9.40	K0591	33	7.10	K0591	107	8.55
K066-21	59	7.50	K066-21	26	5.59	K066-21	85	6.79
K334-2	33	4.19	K035	23	4.95	K334-2	52	4.15
K035	28	3.56	K334-2	19	4.09	K035	51	4.07
K0821	26	3.30	K0611	18	3.87	K0821	33	2.64
K0763	24	3.05	K132	13	2.80	K0763	29	2.32
K0563	20	2.54	K0661	12	2.58	K0563	27	2.16
K0482	18	2.29	K0461	10	2.15	K0461	25	2.00
K0584	16	2.03	K190	10	2.15	K0611	23	1.84
K0461	15	1.91	K0562	8	1.72	K0482	22	1.76

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	%
7	1.22			7	0.76	6	1.05	4	1.16	10	1.09
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	%
10	1.74	3	0.87	13	1.42	70	12.20	32	9.30	102	11.11

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	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(%)
5701	29.34	0.37	4713	37.12	0.48	10414	32.42	0.41

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	%
2965	52.01	2464	52.28	5429	52.13	2736	47.99	2249	47.72	4985	47.87

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	488	8.56	374	7.94	862	8.28	21~40歳	717	12.58	535	11.35	1252	12.02
3~5歳	243	4.26	192	4.07	435	4.18	41~60歳	1292	22.66	972	20.62	2264	21.74
6~15歳	180	3.16	145	3.08	325	3.12	61~79歳	1797	31.52	1471	31.21	3268	31.38
16~20歳	81	1.42	77	1.63	158	1.52	80歳以上	903	15.84	947	20.09	1850	17.76

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	1904	33.40	1540	32.68	3444	33.07
自院の外来からの入院	3769	66.11	3011	63.89	6780	65.10
救急車による搬送	443	7.77	400	8.49	843	8.09
緊急入院	4754	83.39	4061	86.17	8815	84.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
297	399	696	5267	4204	9471	27	29	56	52	41	93
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	5	8	6	8	14	7	5	12	42	22	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.82		12.83		12.28		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		10.00		9.00	
最大値	170		160		170		75パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	
変動係数	0.85		0.86		0.86		90パーセンタイル値	21.00		24.00		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 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	%
L031	3208	56.27	L031	3043	64.57	L031	6251	60.02	I10	704	7.50	I10	381	8.29	I10	1085	7.76
L039	622	10.91	L039	290	6.15	L039	912	8.76	E119	522	5.56	E119	254	5.53	E119	776	5.55
A46	424	7.44	L00	268	5.69	A46	687	6.60	K590	211	2.25	B353	171	3.72	B353	378	2.70
L00	359	6.30	A46	263	5.58	L00	627	6.02	K259	210	2.24	I693	75	1.63	K590	276	1.97
L032	293	5.14	L032	225	4.77	L032	518	4.97	B353	207	2.21	E785	71	1.55	E785	275	1.97
L010	155	2.72	L033	117	2.48	L010	271	2.60	E785	204	2.17	K590	65	1.41	K259	247	1.77
L021	155	2.72	L010	116	2.46	L021	216	2.07	G470	178	1.90	L89	49	1.07	G470	223	1.60
L033	99	1.74	L022	97	2.06	L033	216	2.07	I209	169	1.80	I48	46	1.00	I209	202	1.44
L022	91	1.60	L021	61	1.29	L022	188	1.81	M5456	128	1.36	G470	45	0.98	I693	165	1.18
L029	59	1.03	L024	56	1.19	L024	106	1.02	A09	114	1.21	L309	44	0.96	A09	156	1.12

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	%

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	%
9	0.16	3	0.06	12	0.12	15	0.26	24	0.51	39	0.37
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	%
24	0.42	26	0.55	50	0.48						

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	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(%)
920	4.74	0.06	668	5.26	0.07	1588	4.94	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	%
575	62.50	414	61.98	989	62.28	345	37.50	254	38.02	599	37.72

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	26	2.83	25	3.74	51	3.21	21~40歳	212	23.04	118	17.66	330	20.78
3~5歳	9	0.98	8	1.20	17	1.07	41~60歳	242	26.30	160	23.95	402	25.31
6~15歳	33	3.59	22	3.29	55	3.46	61~79歳	282	30.65	212	31.74	494	31.11
16~20歳	32	3.48	26	3.89	58	3.65	80歳以上	84	9.13	97	14.52	181	11.40

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	348	37.83	238	35.63	586	36.90
自院の外来からの入院	662	71.96	467	69.91	1129	71.10
救急車による搬送	53	5.76	47	7.04	100	6.30
緊急入院	602	65.43	458	68.56	1060	66.75

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
64	50	114	816	586	1402	9	5	14	16	12	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1	4	8	12	1	1	2	10	5	15

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	19.10		20.52		19.70		25パーセンタイル値	8.00		8.00		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	171		181		181		75パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
変動係数	1.03		0.99		1.02		90パーセンタイル値	40.00		45.00		42.00	

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	%
L031	225	24.46	L031	207	30.99	L031	432	27.20	I10	73	4.56	I10	42	6.11	I10	115	5.02
L021	164	17.83	L022	106	15.87	L022	254	15.99	G470	40	2.50	I693	13	1.89	G470	52	2.27
L022	148	16.09	L021	88	13.17	L021	252	15.87	K259	35	2.18	G470	12	1.75	K259	40	1.75
L080	83	9.02	L024	63	9.43	L024	135	8.50	K590	30	1.87	L89	12	1.75	K590	36	1.57
L024	72	7.83	L029	41	6.14	L080	119	7.49	L984	30	1.87	A419	11	1.60	L984	36	1.57
L029	62	6.74	L080	36	5.39	L029	103	6.49	J384	26	1.62	I209	9	1.31	E785	33	1.44
L039	53	5.76	L039	26	3.89	L039	79	4.97	E785	25	1.56	B351	8	1.16	I209	32	1.40
L033	33	3.59	L030	21	3.14	L033	54	3.40	I209	23	1.44	E785	8	1.16	J384	29	1.27
L089	19	2.07	L033	21	3.14	L030	34	2.14	A490	16	1.00	L031	8	1.16	A419	22	0.96
L030	13	1.41	L089	13	1.95	L089	32	2.02	L024	16	1.00	N180	8	1.16	I693	22	0.96

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	%
K0011	418	38.63	K0011	279	35.50	K0011	697	37.31
K0063	53	4.90	K0012	46	5.85	K0012	94	5.03
K0012	48	4.44	K0004	38	4.83	K0063	81	4.34
K386	44	4.07	K0063	28	3.56	K0004	66	3.53
K630	31	2.87	K386	22	2.80	K386	66	3.53
K0002	28	2.59	K630	21	2.67	K630	52	2.78
K0004	28	2.59	K0003	19	2.42	K0002	45	2.41
K467	28	2.59	K0062	19	2.42	K0003	40	2.14
K0021	23	2.13	K0002	17	2.16	K0062	40	2.14
K0003	21	1.94	K0021	16	2.04	K0021	39	2.09

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	%
10	1.09	11	1.65	21	1.32	8	0.87	16	2.40	24	1.51
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	%
20	2.17	25	3.74	45	2.83	52	5.65	50	7.49	102	6.42

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	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(%)
199	1.02	0.01	78	0.61	0.01	277	0.86	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	64.32	45	57.69	173	62.45	71	35.68	33	42.31	104	37.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	9.05	9	11.54	27	9.75
3~5歳							41~60歳	73	36.68	27	34.62	100	36.10
6~15歳							61~79歳	96	48.24	33	42.31	129	46.57
16~20歳							80歳以上	12	6.03	9	11.54	21	7.58

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	86	43.22	21	26.92	107	38.63
自院の外来からの入院	138	69.35	57	73.08	195	70.40
救急車による搬送	23	11.56	8	10.26	31	11.19
緊急入院	149	74.87	65	83.33	214	77.26

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
2	7	9	187	64	251	2	2	2	7	3	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
				2	2				3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.17		33.76		30.46		25パーセンタイル値	12.00		15.75		13.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
最大値	175		145		175		75パーセンタイル値	40.00		44.25		40.00	
変動係数	0.83		0.81		0.83		90パーセンタイル値	52.00		76.40		56.20	

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	%
L031	84	42.21	L031	36	46.15	L031	120	43.32	E119	117	15.90	E119	41	20.92	E119	158	16.95
L021	27	13.57	L022	14	17.95	L022	38	13.72	I10	49	6.66	I10	12	6.12	I10	61	6.55
L022	24	12.06	L024	10	12.82	L021	28	10.11	E117	28	3.80	E117	8	4.08	E117	36	3.86
L039	14	7.04	L033	6	7.69	L024	21	7.58	E785	17	2.31	E115	7	3.57	E113	22	2.36
L024	11	5.53	L028	2	2.56	L039	14	5.05	E112	16	2.17	E113	6	3.06	E112	20	2.15
L080	10	5.03	L030	2	2.56	L033	13	4.69	E113	16	2.17	E114	5	2.55	H360	20	2.15
L029	8	4.02	L080	2	2.56	L080	12	4.33	H360	16	2.17	E116	5	2.55	E785	19	2.04
L033	7	3.52	A46	1	1.28	L029	8	2.89	G470	15	2.04	K590	5	2.55	G470	19	2.04
A46	4	2.01	L00	1	1.28	A46	5	1.81	K590	13	1.77	E112	4	2.04	E115	18	1.93
L038	3	1.51	L021	1	1.28	L030	4	1.44	E115	11	1.49	G470	4	2.04	K590	18	1.93

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	%
K0011	114	45.97	K0011	44	43.56	K0011	158	45.27
K0012	14	5.65	K0021	4	3.96	K0012	16	4.58
K0005	9	3.63	K0022	4	3.96	K0022	11	3.15
K0842	8	3.23	K2761	4	3.96	K0005	9	2.58
K0022	7	2.82	K0003	3	2.97	K386	9	2.58
K386	7	2.82	K0004	3	2.97	K0002	8	2.29
K0002	6	2.42	K0063	3	2.97	K0003	8	2.29
K0843	6	2.42	K0001	2	1.98	K0021	8	2.29
K396	6	2.42	K0002	2	1.98	K0063	8	2.29
K0001	5	2.02	K0012	2	1.98	K0842	8	2.29

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	%
3	1.51			3	1.08	4	2.01	6	7.69	10	3.61
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	%
8	4.02	3	3.85	11	3.97	20	10.05	8	10.26	28	10.11

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	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(%)
114	0.59	0.01	64	0.50	0.01	178	0.55	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	77.19	49	76.56	137	76.97	26	22.81	15	23.44	41	23.03

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.88			1	0.56	21~40歳	43	37.72	19	29.69	62	34.83
3~5歳			1	1.56	1	0.56	41~60歳	39	34.21	26	40.63	65	36.52
6~15歳							61~79歳	24	21.05	12	18.75	36	20.22
16~20歳	2	1.75	2	3.13	4	2.25	80歳以上	5	4.39	4	6.25	9	5.06

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	47	41.23	24	37.50	71	39.89
自院の外来からの入院	88	77.19	53	82.81	141	79.21
救急車による搬送	7	6.14	3	4.69	10	5.62
緊急入院	24	21.05	20	31.25	44	24.72

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
5	4	9	109	59	168					1	1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体

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	37.27	41.64	38.84	25パーセンタイル値	18.00	17.50	18.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	30.00	31.00	30.50
最大値	133	148	148	75パーセンタイル値	51.00	58.00	52.25
変動係数	0.69	0.79	0.73	90パーセンタイル値	78.00	95.50	82.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
L080	70	61.40	L080	31	48.44	L080	101	56.74	L984	15	6.28	E115	2	2.99	L984	16	5.23
L031	17	14.91	L031	15	23.44	L031	32	17.98	E119	12	5.02	E119	2	2.99	E119	14	4.58
L024	6	5.26	L022	4	6.25	L024	9	5.06	I10	10	4.18	I10	2	2.99	I10	12	3.92
L029	6	5.26	L021	3	4.69	L022	8	4.49	K259	9	3.77	L029	2	2.99	K259	10	3.27
L022	4	3.51	L024	3	4.69	L029	7	3.93	M5456	7	2.93	L89	2	2.99	M5456	7	2.29
L021	2	1.75	L039	3	4.69	L021	5	2.81	A490	5	2.09	A169	1	1.49	G470	6	1.96
L039	2	1.75	L020	2	3.13	L039	5	2.81	G470	5	2.09	A319	1	1.49	K590	6	1.96
L020	1	0.88	L029	1	1.56	L020	3	1.69	K590	5	2.09	A419	1	1.49	A490	5	1.63
L028	1	0.88	L030	1	1.56	L033	2	1.12	E116	4	1.67	A480	1	1.49	E115	5	1.63
L032	1	0.88	L033	1	1.56	L028	1	0.56	E785	4	1.67	C61	1	1.49	E112	4	1.31

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	%
K0022	50	16.23	K0022	20	11.56	K0022	70	14.55
K0134	44	14.29	K0063	19	10.98	K0134	62	12.89
K0063	26	8.44	K0134	18	10.40	K0063	45	9.36
K0132	23	7.47	K0021	16	9.25	K0133	38	7.90
K0133	22	7.14	K0133	16	9.25	K0021	35	7.28
K0021	19	6.17	K0132	11	6.36	K0132	34	7.07
K0152	16	5.19	K0013	8	4.62	K0152	22	4.57
K0011	15	4.87	K0131	8	4.62	K0011	19	3.95
K0053	9	2.92	K0153	8	4.62	K0131	16	3.33
K0003	8	2.60	K0152	6	3.47	K0151	13	2.70

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	1.75	4	6.25	6	3.37	3	2.63	2	3.13	5	2.81
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	9.65	6	9.38	17	9.55	6	5.26	7	10.94	13	7.30