

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・軀幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
16845	4.14	0.21	543	2.65	0.14	17388	4.07	0.20

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	%
8727	51.81	298	54.88	9025	51.90	8118	48.19	245	45.12	8363	48.10

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	295	1.75	2	0.37	297	1.71	21~40 歳	3341	19.83	100	18.42	3441	19.79
3~5 歳	258	1.53	5	0.92	263	1.51	41~60 歳	5348	31.75	167	30.76	5515	31.72
6~15 歳	1412	8.38	36	6.63	1448	8.33	61~79 歳	4958	29.43	180	33.15	5138	29.55
16~20 歳	548	3.25	21	3.87	569	3.27	80 歳以上	685	4.07	32	5.89	717	4.12

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8832	52.43	254	46.78	9086	52.25
自院の外来からの入院	15275	90.68	493	90.79	15768	90.68
救急車による搬送	13	0.08	1	0.18	14	0.08
救急医療入院	122	0.72	9	1.66	131	0.75

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
453	14	467	16121	524	16645	49	49	49	137	4	141
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
									85	1	86

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.91		6.62		5.93		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	109		52		109		75 パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
変動係数	0.84		0.86		0.84		90 パーセンタイル値	11.00		13.00		11.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
D481	8800	52.24	D481	251	46.22	D481	9051	52.05	I10	1084	7.15	I10	26	11.35	I10	1110	7.21
L720	2593	15.39	L720	106	19.52	L720	2699	15.52	E119	650	4.29	E119	13	5.68	E119	663	4.31
D211	838	4.97	D212	39	7.18	D211	865	4.97	T888	558	3.68	K259	9	3.93	T888	566	3.68
D212	737	4.38	D162	28	5.16	D212	776	4.46	G470	465	3.07	T888	8	3.49	G470	468	3.04
D219	698	4.14	D211	27	4.97	D219	723	4.16	D481	427	2.82	D481	6	2.62	D481	433	2.81
D162	570	3.38	D219	25	4.60	D162	598	3.44	M5456	412	2.72	E780	5	2.18	M5456	414	2.69
D169	549	3.26	D163	16	2.95	D169	559	3.21	K297	407	2.68	E785	4	1.75	K297	408	2.65
D179	477	2.83	D161	13	2.39	D179	487	2.80	K259	369	2.43	K210	4	1.75	K259	378	2.46
D163	312	1.85	D169	10	1.84	D163	328	1.89	K590	357	2.35	K291	4	1.75	K590	361	2.34
D161	306	1.82	D179	10	1.84	D161	319	1.83	E785	323	2.13	K590	4	1.75	E785	327	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	%
K0301	5841	32.02	K0301	153	26.06	K0301	5994	31.83
K0302	2011	11.02	K0062	69	11.75	K0302	2078	11.04
K0063	1710	9.37	K0302	67	11.41	K0063	1765	9.37
K0062	1578	8.65	K0063	55	9.37	K0062	1647	8.75
K0052	1299	7.12	K0061	38	6.47	K0052	1332	7.07
K0053	1084	5.94	K0053	36	6.13	K0053	1120	5.95
K0061	1042	5.71	K0052	33	5.62	K0061	1080	5.74
K0051	946	5.19	K0523	33	5.62	K0051	974	5.17
K0523	894	4.90	K0051	28	4.77	K0523	927	4.92
K0521	423	2.32	K0522	15	2.56	K0521	436	2.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.02			4	0.02	89	0.53	3	0.55	92	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.02			4	0.02	43	0.26	1	0.18	44	0.25

070010xx011xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等 1 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
685	0.17	0.01	14	0.07	0.00	699	0.16	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	%
374	54.60	6	42.86	380	54.36	311	45.40	8	57.14	319	45.64

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	5	0.73			5	0.72	21~40 歳	186	27.15	5	35.71	191	27.32
3~5 歳	5	0.73			5	0.72	41~60 歳	173	25.26	2	14.29	175	25.04
6~15 歳	74	10.80	2	14.29	76	10.87	61~79 歳	172	25.11	3	21.43	175	25.04
16~20 歳	46	6.72	2	14.29	48	6.87	80 歳以上	24	3.50			24	3.43

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	411	60.00	7	50.00	418	59.80
自院の外来からの入院	635	92.70	14	100.00	649	92.85
救急車による搬送	3	0.44			3	0.43
救急医療入院	7	1.02			7	1.00

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
9		9	667	14	681	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				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	12.38	16.00	12.46	25 パーセントイル値	4.00	4.50	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	8.00	10.00	8.00
最大値	141	102	141	75 パーセントイル値	16.00	15.25	16.00
変動係数	1.07	1.58	1.09	90 パーセントイル値	27.00	60.00	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 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	%
D481	212	30.95	D161	4	28.57	D481	214	30.62	I10	45	5.35	T888	3	30.00	I10	45	5.29
D169	87	12.70	D160	2	14.29	D169	87	12.45	G470	28	3.33	J00	1	10.00	G470	28	3.29
D162	64	9.34	D162	2	14.29	D162	66	9.44	K297	25	2.97	K253	1	10.00	K297	25	2.94
L720	56	8.18	D481	2	14.29	L720	57	8.15	E119	23	2.73	K296	1	10.00	E119	23	2.70
D161	44	6.42	D163	1	7.14	D161	48	6.87	L984	23	2.73	L270	1	10.00	L984	23	2.70
D163	31	4.53	D219	1	7.14	D163	32	4.58	M5456	21	2.50	M0006	1	10.00	M5456	21	2.47
D212	24	3.50	L720	1	7.14	D212	24	3.43	K590	20	2.38	M4782	1	10.00	T888	21	2.47
D211	23	3.36	M8567	1	7.14	D211	23	3.29	D481	19	2.26	T814	1	10.00	K590	20	2.35
D160	19	2.77				D160	21	3.00	T888	18	2.14				D481	19	2.23
D216	16	2.34				D216	16	2.29	E785	16	1.90				E785	16	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	%
K0151	212	14.34	K0593	6	18.75	K0151	216	14.30
K0593	152	10.28	K0151	4	12.50	K0593	158	10.46
K0523	133	9.00	K0523	3	9.38	K0523	136	9.01
K0591	132	8.93	K0051	2	6.25	K0591	133	8.81
K0301	94	6.36	K013-21	2	6.25	K0301	94	6.23
K0521	74	5.01	K0433	2	6.25	K0521	76	5.03
K0063	70	4.74	K0521	2	6.25	K0063	70	4.64
K0152	70	4.74	K0004	1	3.13	K0152	70	4.64
K0053	55	3.72	K0053	1	3.13	K0053	56	3.71
K0522	54	3.65	K0061	1	3.13	K0522	55	3.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.29			2	0.29	3	0.44			3	0.43
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.88			6	0.86	33	4.82			33	4.72

070010xx970xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1104	0.27	0.01	52	0.25	0.01	1156	0.27	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	%
544	49.28	34	65.38	578	50.00	560	50.72	18	34.62	578	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	39	3.53			39	3.37	21~40歳	258	23.37	7	13.46	265	22.92
3~5歳	15	1.36			15	1.30	41~60歳	312	28.26	16	30.77	328	28.37
6~15歳	63	5.71	2	3.85	65	5.62	61~79歳	304	27.54	21	40.38	325	28.11
16~20歳	44	3.99	2	3.85	46	3.98	80歳以上	69	6.25	4	7.69	73	6.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	594	53.80	21	40.38	615	53.20
自院の外来からの入院	966	87.50	45	86.54	1011	87.46
救急車による搬送	13	1.18	1	1.92	14	1.21
救急医療入院	72	6.52	3	5.77	75	6.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
35	1	36	1019	49	1068	2	2	29	2	2	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1	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	10.49	9.13	10.43	25パーセンタイル値	5.00	4.25	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	7.50	8.00
最大値	136	33	136	75パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
変動係数	0.99	0.70	0.99	90パーセンタイル値	20.00	17.70	20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	314	28.44	L720	17	32.69	D481	330	28.55	I10	98	5.27	I10	6	9.52	I10	104	5.41
L720	211	19.11	D481	16	30.77	L720	228	19.72	E119	64	3.44	T888	4	6.35	E119	67	3.48
D164	150	13.59	D169	3	5.77	D164	150	12.98	K590	63	3.39	E119	3	4.76	K590	64	3.33
D169	96	8.70	D211	3	5.77	D169	99	8.56	G470	49	2.63	G470	3	4.76	G470	52	2.70
D219	55	4.98	D212	3	5.77	D219	56	4.84	K259	44	2.36	E116	2	3.17	T888	47	2.44
D165	37	3.35	D160	2	3.85	D165	38	3.29	T888	43	2.31	M1099	2	3.17	K259	44	2.29
D214	29	2.63	D168	2	3.85	D214	30	2.60	G629	36	1.93	T818	2	3.17	G629	36	1.87
D179	28	2.54	D165	1	1.92	D179	28	2.42	M5456	34	1.83	C220	1	1.59	M5456	34	1.77
D168	25	2.26	D167	1	1.92	D168	27	2.34	K210	29	1.56	D162	1	1.59	K210	29	1.51
D211	23	2.08	D214	1	1.92	D211	26	2.25	E785	25	1.34	D163	1	1.59	E785	26	1.35

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0011	140	11.73	K0011	13	23.64	K0011	153	12.25
K161	107	8.96	K1932	8	14.55	K161	109	8.73
K6321	56	4.69	K067-21	3	5.45	K6321	56	4.48
K067-21	47	3.94	K1692	3	5.45	K1932	53	4.24
K1932	45	3.77	K0004	2	3.64	K067-21	50	4.00
K751-2	32	2.68	K135	2	3.64	K751-2	32	2.56
K4362	31	2.60	K161	2	3.64	K4362	31	2.48
K135	26	2.18	K0003	1	1.82	K135	28	2.24
K485	25	2.09	K0013	1	1.82	K485	26	2.08
K6322	23	1.93	K0021	1	1.82	K6322	24	1.92

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	%
8	0.72			8	0.69	8	0.72	2	3.85	10	0.87
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	%
19	1.72			19	1.64	45	4.08	1	1.92	46	3.98

070020xx01xxxx	神経の良性腫瘍 四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1468	0.36	0.02	35	0.17	0.01	1503	0.35	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	%
708	48.23	17	48.57	725	48.24	760	51.77	18	51.43	778	51.76

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	1	0.07			1	0.07	21~40 歳	372	25.34	7	20.00	379	25.22
3~5 歳	5	0.34			5	0.33	41~60 歳	529	36.04	17	48.57	546	36.33
6~15 歳	35	2.38			35	2.33	61~79 歳	442	30.11	8	22.86	450	29.94
16~20 歳	38	2.59	2	5.71	40	2.66	80 歳以上	46	3.13	1	2.86	47	3.13

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	810	55.18	29	82.86	839	55.82
自院の外来からの入院	1352	92.10	32	91.43	1384	92.08
救急車による搬送	1	0.07			1	0.07
救急医療入院	5	0.34			5	0.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
31	1	32	1401	34	1435	1		1	25		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	8.58		9.11		8.60		25 パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	301		29		301		75 パーセントイル値	11.00		13.00		11.00	
変動係数	1.13		0.66		1.12		90 パーセントイル値	16.00		15.80		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 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	%
D361	1086	73.98	D361	34	97.14	D361	1120	74.52	G629	94	5.24	I10	2	16.67	G629	95	5.26
Q850	382	26.02	Q850	1	2.86	Q850	383	25.48	I10	78	4.35	C80	1	8.33	I10	80	4.43
									D361	70	3.90	D481	1	8.33	D361	70	3.88
									T888	65	3.63	G562	1	8.33	T888	66	3.66
									Q850	62	3.46	G629	1	8.33	D481	62	3.43
									D481	61	3.40	H000	1	8.33	Q850	62	3.43
									G470	51	2.84	I252	1	8.33	G470	51	2.83
									E119	46	2.57	I693	1	8.33	E119	46	2.55
									M5456	40	2.23	J451	1	8.33	M5456	40	2.22
									T814	36	2.01	R51	1	8.33	T814	36	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	%
K1932	631	31.08	K1932	25	62.50	K1932	656	31.69
K0301	343	16.90	K0301	4	10.00	K0301	347	16.76
K193-33	313	15.42	K0302	4	10.00	K193-33	314	15.17
K193-23	230	11.33	K1931	3	7.50	K193-23	230	11.11
K193-22	69	3.40	K188	1	2.50	K1931	70	3.38
K1931	67	3.30	K193-33	1	2.50	K0302	69	3.33
K0302	65	3.20	K198	1	2.50	K193-22	69	3.33
K193-32	58	2.86	K208	1	2.50	K193-32	58	2.80
K193-21	44	2.17				K193-21	44	2.13
K193-31	43	2.12				K193-31	43	2.08

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	0.14			2	0.13	4	0.27			4	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	%
3	0.20			3	0.20	24	1.63			24	1.60

070020xx02xxxx	神経の良性腫瘍 皮膚、皮下腫瘍摘出術（露出部）等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
398	0.10	0.00	6	0.03	0.00	404	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	50.00	2	33.33	201	49.75	199	50.00	4	66.67	203	50.25

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	3	0.75			3	0.74	21~40 歳	116	29.15			116	28.71
3~5 歳	4	1.01			4	0.99	41~60 歳	120	30.15	2	33.33	122	30.20
6~15 歳	17	4.27			17	4.21	61~79 歳	104	26.13	1	16.67	105	25.99
16~20 歳	20	5.03			20	4.95	80 歳以上	14	3.52	3	50.00	17	4.21

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	189	47.49	2	33.33	191	47.28
自院の外来からの入院	358	89.95	6	100.00	364	90.10
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.25			1	0.25

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	381	5	386		1	1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									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	7.92	6.17	7.89	25 パーセントイル値	3.00	2.75	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	6.00	6.50	6.00
最大値	55	10	55	75 パーセントイル値	11.00	9.25	10.00
変動係数	0.80	0.52	0.79	90 パーセントイル値	15.00		15.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D361	203	51.01	D361	4	66.67	D361	207	51.24	Q850	32	6.08				Q850	32	6.08
Q850	195	48.99	Q850	2	33.33	Q850	197	48.76	I10	25	4.75				I10	25	4.75
									D361	23	4.37				D361	23	4.37
									G470	20	3.80				G470	20	3.80
									L984	20	3.80				L984	20	3.80
									L089	16	3.04				L089	16	3.04
									T888	16	3.04				T888	16	3.04
									K295	15	2.85				K295	15	2.85
									K590	15	2.85				K590	15	2.85
									G629	14	2.66				G629	14	2.66

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	173	27.68	K0052	2	28.57	K0063	174	27.53
K0053	141	22.56	K0053	2	28.57	K0053	143	22.63
K0062	68	10.88	K0062	2	28.57	K0062	70	11.08
K0051	64	10.24	K0063	1	14.29	K0051	64	10.13
K0052	61	9.76				K0052	63	9.97
K0061	56	8.96				K0061	56	8.86
K0151	16	2.56				K0151	16	2.53
K0152	8	1.28				K0152	8	1.27
K013-21	6	0.96				K013-21	6	0.95
K0153	4	0.64				K0153	4	0.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	1.76			7	1.73

070020xx97xxxx	神経の良性腫瘍 その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
455	0.11	0.01	2	0.01	0.00	457	0.11	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	%
235	51.65	2	100.00	237	51.86	220	48.35			220	48.14

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.88			4	0.88	21~40歳	128	28.13	1	50.00	129	28.23
3~5歳	1	0.22			1	0.22	41~60歳	142	31.21			142	31.07
6~15歳	15	3.30			15	3.28	61~79歳	139	30.55	1	50.00	140	30.63
16~20歳	17	3.74			17	3.72	80歳以上	9	1.98			9	1.97

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	300	65.93	1	50.00	301	65.86	
自院の外来からの入院	413	90.77	2	100.00	415	90.81	
救急車による搬送	7	1.54			7	1.53	
救急医療入院	10	2.20			10	2.19	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	425	2	427	1		1	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2				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	15.71	7.00	15.68	25パーセンタイル値	8.00	5.00	8.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	13.00	7.00	12.00
最大値	112	9	112	75パーセンタイル値	18.00		18.00
変動係数	0.84	0.40	0.84	90パーセンタイル値	29.40		29.20

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	%
D361	395	86.81	D361	2	100.00	D361	397	86.87	I10	54	4.87	D143	1	100.00	I10	54	4.87
Q850	60	13.19				Q850	60	13.13	K590	45	4.06				K590	45	4.06
									T888	35	3.16				T888	35	3.16
									G470	33	2.98				G470	33	2.98
									K259	28	2.53				K259	28	2.52
									T818	27	2.44				T818	27	2.43
									G629	26	2.35				G629	26	2.34
									M5456	20	1.81				M5456	20	1.80
									K295	18	1.62				K295	18	1.62
									Q850	18	1.62				Q850	18	1.62

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	%
K1911	92	16.58	K188	1	50.00	K1911	92	16.52
K513-2	61	10.99	K513-2	1	50.00	K513-2	62	11.13
K513-3	43	7.75				K513-3	43	7.72
K6421	22	3.96				K6421	22	3.95
K1692	21	3.78				K1692	21	3.77
K188	17	3.06				K188	18	3.23
K485	17	3.06				K485	17	3.05
K131	16	2.88				K131	16	2.87
K3791	16	2.88				K3791	16	2.87
K502	13	2.34				K502	13	2.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	2.64			12	2.63	4	0.88			4	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	%
16	3.52			16	3.50	52	11.43			52	11.38

070020xx99xxxx	神経の良性腫瘍 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
288	0.07	0.00	2	0.01	0.00	290	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	%
140	48.61	1	50.00	141	48.62	148	51.39	1	50.00	149	51.38

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	7.29			21	7.24	21~40 歳	66	22.92			66	22.76
3~5 歳	23	7.99			23	7.93	41~60 歳	60	20.83	1	50.00	61	21.03
6~15 歳	32	11.11			32	11.03	61~79 歳	71	24.65	1	50.00	72	24.83
16~20 歳	8	2.78			8	2.76	80 歳以上	7	2.43			7	2.41

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	158	54.86	1	50.00	159	54.83
自院の外来からの入院	248	86.11	2	100.00	250	86.21
救急車による搬送	14	4.86			14	4.83
救急医療入院	25	8.68			25	8.62

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
1		1	102		102	1		1	69		71
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									115		115

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.22	7.00	8.21	25 パーセンタイル値	2.00	4.00	2.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	4.00	7.00	4.00
最大値	92	10	92	75 パーセンタイル値	9.00		9.00
変動係数	1.50	0.61	1.49	90 パーセンタイル値	17.00		16.90

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	%
Q850	160	55.56	D361	1	50.00	Q850	161	55.52	I10	16	3.42	I10	1	25.00	I10	17	3.60
D361	128	44.44	Q850	1	50.00	D361	129	44.48	Q850	15	3.21	K210	1	25.00	Q850	15	3.18
									G470	13	2.78	K590	1	25.00	G470	13	2.75
									G629	11	2.35	N319	1	25.00	G629	11	2.33
									G408	10	2.14				K590	11	2.33
									K590	10	2.14				G408	10	2.12
									R13	9	1.92				R13	9	1.91
									K259	8	1.71				K210	8	1.69
									D434	7	1.50				K259	8	1.69
									G409	7	1.50				D434	7	1.48

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	%
2	0.69			2	0.69	1	0.35			1	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.35			1	0.34						

070030xx01x0xx	脊椎・脊髄腫瘍 脊髄腫瘍摘出術 髄外のもの等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1798	0.44	0.02	43	0.21	0.01	1841	0.43	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	%
913	50.78	18	41.86	931	50.57	885	49.22	25	58.14	910	49.43

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	1.00			18	0.98	21~40歳	252	14.02	9	20.93	261	14.18
3~5歳	2	0.11			2	0.11	41~60歳	603	33.54	17	39.53	620	33.68
6~15歳	25	1.39			25	1.36	61~79歳	747	41.55	15	34.88	762	41.39
16~20歳	39	2.17			39	2.12	80歳以上	112	6.23	2	4.65	114	6.19

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	1169	65.02	22	51.16	1191	64.69
自院の外来からの入院	1548	86.10	36	83.72	1584	86.04
救急車による搬送	25	1.39	1	2.33	26	1.41
救急医療入院	72	4.00	3	6.98	75	4.07

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
40	2	42	1692	39	1731	5	5	38	2	40	
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				22		22

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	24.34		27.44		24.41	25パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00
最小値	2		9		2	50パーセンタイル値	20.00		19.00		20.00
最大値	189		235		235	75パーセンタイル値	28.00		27.00		28.00
変動係数	0.66		1.25		0.68	90パーセンタイル値	39.10		48.20		39.80

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	%
D434	679	37.76	D434	21	48.84	D434	700	38.02	I10	312	6.41	M4806	6	8.57	I10	314	6.36
D334	399	22.19	D321	12	27.91	D334	403	21.89	K590	235	4.83	G64	3	4.29	K590	236	4.78
D321	328	18.24	D334	4	9.30	D321	340	18.47	G470	215	4.42	D421	2	2.86	G470	216	4.38
D421	248	13.79	C412	2	4.65	D421	249	13.53	K259	159	3.27	E050	2	2.86	K259	159	3.22
D166	59	3.28	C721	2	4.65	D166	59	3.20	G629	155	3.19	G629	2	2.86	G629	157	3.18
C414	42	2.34	C720	1	2.33	C414	42	2.28	T818	140	2.88	I10	2	2.86	M4806	144	2.92
C412	18	1.00	D421	1	2.33	C412	20	1.09	M4806	138	2.84	I209	2	2.86	T818	140	2.84
C720	16	0.89			C720	17	0.92	M5456	119	2.45	M512	2	2.86	G64	119	2.41	
C721	5	0.28			C721	7	0.38	E119	117	2.40	A410	1	1.43	M5456	119	2.41	
C701	3	0.17			C701	3	0.16	G64	116	2.38	B353	1	1.43	E119	117	2.37	

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	%
K1911	1671	73.45	K1911	42	75.00	K1911	1713	73.49
K131	102	4.48	K136	3	5.36	K131	104	4.46
K135	94	4.13	K0593	2	3.57	K135	94	4.03
K0591	67	2.95	K131	2	3.57	K0591	68	2.92
K132	58	2.55	K0003	1	1.79	K132	59	2.53
K1422	28	1.23	K0062	1	1.79	K136	30	1.29
K136	27	1.19	K0591	1	1.79	K1422	29	1.24
K1262	26	1.14	K132	1	1.79	K1262	26	1.12
K0593	16	0.70	K1422	1	1.79	K0593	18	0.77
K1423	16	0.70	K1423	1	1.79	K1423	17	0.73

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	0.95			17	0.92
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	%
						193	10.73	4	9.30	197	10.70

070030xx97x0xx	脊椎・脊髄腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
466	0.11	0.01	8	0.04	0.00	474	0.11	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	%
249	53.43	3	37.50	252	53.16	217	46.57	5	62.50	222	46.84

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	4.08			19	4.01	21~40歳	95	20.39			95	20.04
3~5歳	2	0.43			2	0.42	41~60歳	140	30.04	1	12.50	141	29.75
6~15歳	12	2.58			12	2.53	61~79歳	171	36.70	6	75.00	177	37.34
16~20歳	12	2.58			12	2.53	80歳以上	15	3.22	1	12.50	16	3.38

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	296	63.52	1	12.50	297	62.66
自院の外来からの入院	388	83.26	7	87.50	395	83.33
救急車による搬送	11	2.36			11	2.32
救急医療入院	30	6.44			30	6.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	407	7	414	2		2	42	1	43
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	2		2	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	29.03	39.25	29.21	25パーセンタイル値	14.00	21.50	14.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	22.00	36.50	22.00
最大値	196	73	196	75パーセンタイル値	36.25	55.50	37.00
変動係数	0.86	0.54	0.85	90パーセンタイル値	55.00		55.50

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	%
D434	221	47.42	D434	5	62.50	D434	226	47.68	K590	86	5.26	B353	1	5.56	K590	86	5.20
D334	76	16.31	D166	2	25.00	D334	76	16.03	I10	78	4.77	C780	1	5.56	I10	79	4.78
D166	46	9.87	C414	1	12.50	D166	48	10.13	G629	52	3.18	D180	1	5.56	G629	52	3.14
C414	33	7.08			C414	34	7.17	G470	48	2.93	D70	1	5.56	G470	48	2.90	
C720	24	5.15			C720	24	5.06	K259	46	2.81	E639	1	5.56	K259	46	2.78	
C412	19	4.08			C412	19	4.01	M5456	38	2.32	G64	1	5.56	M5456	38	2.30	
D321	17	3.65			D321	17	3.59	G64	36	2.20	G959	1	5.56	G64	37	2.24	
C763	10	2.15			C763	10	2.11	E119	34	2.08	I10	1	5.56	E119	34	2.06	
D421	10	2.15			D421	10	2.11	R579	34	2.08	I748	1	5.56	R579	34	2.06	
C725	3	0.64			C725	3	0.63	N319	33	2.02	K210	1	5.56	N319	33	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	%
K1912	274	46.28	K1912	4	36.36	K1912	278	46.10
K131	33	5.57	K0591	2	18.18	K131	34	5.64
K1422	33	5.57	K116	1	9.09	K1422	34	5.64
K0591	30	5.07	K131	1	9.09	K0591	32	5.31
K132	23	3.89	K1421	1	9.09	K132	23	3.81
K615	22	3.72	K1422	1	9.09	K615	23	3.81
K0593	19	3.21	K615	1	9.09	K0593	19	3.15
K1423	15	2.53			K1423	15	2.49	
K190	10	1.69			K190	10	1.66	
K1421	7	1.18			K1421	8	1.33	

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	0.21			1	0.21
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	%
						78	16.74	1	12.50	79	16.67

070030xx97x1xx	脊椎・脊髄腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
127	0.03	0.00	3	0.01	0.00	130	0.03	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	%
65	51.18	3	100.00	68	52.31	62	48.82			62	47.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	6.30			8	6.15	21~40 歳	31	24.41			31	23.85
3~5 歳	3	2.36			3	2.31	41~60 歳	34	26.77	3	100.00	37	28.46
6~15 歳	4	3.15			4	3.08	61~79 歳	38	29.92			38	29.23
16~20 歳	5	3.94			5	3.85	80 歳以上	4	3.15			4	3.08

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	62.20			79	60.77
自院の外来からの入院	103	81.10	3	100.00	106	81.54
救急車による搬送	8	6.30			8	6.15
救急医療入院	12	9.45			12	9.23

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
			82	1	83	1		1	29	2	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	10		10	3		3	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	55.51	3.00	54.30	25 パーセンタイル値	23.00	3.00	23.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	37.00	3.00	36.00
最大値	305	3	305	75 パーセンタイル値	74.00	3.00	74.00
変動係数	0.93	0.00	0.95	90 パーセンタイル値	121.40	3.00	119.70

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	%
D434	43	33.86	C414	3	100.00	D434	43	33.08	K590	22	4.17	C780	3	13.64	K590	22	4.00
C414	25	19.69			C414	28	21.54	K259	21	3.98	I748	3	13.64	K259	21	3.82	
C720	21	16.54			C720	21	16.15	I10	20	3.79	N411	3	13.64	D70	20	3.64	
C412	10	7.87			C412	10	7.69	D70	19	3.60	R11	3	13.64	I10	20	3.64	
C763	9	7.09			C763	9	6.92	D649	13	2.46	I828	2	9.09	C780	13	2.36	
D334	7	5.51			D334	7	5.38	D696	11	2.08	K210	2	9.09	D649	13	2.36	
D166	4	3.15			D166	4	3.08	C780	10	1.89	R31	2	9.09	D696	11	2.00	
D321	3	2.36			D321	3	2.31	C795	10	1.89	D62	1	4.55	K210	11	2.00	
C725	2	1.57			C725	2	1.54	G64	9	1.70	D630	1	4.55	C795	10	1.82	
D421	1	0.79			D421	1	0.77	K210	9	1.70	D70	1	4.55	G64	9	1.64	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1912	56	37.09	K800-2	1	100.00	K1912	56	36.84
K6113	8	5.30			K6113	8	5.26	
K1422	7	4.64			K1422	7	4.61	
K132	6	3.97			K132	6	3.95	
K0591	5	3.31			K0591	5	3.29	
K386	5	3.31			K386	5	3.29	
K615	5	3.31			K615	5	3.29	
K0593	4	2.65			K0593	4	2.63	
K1421	4	2.65			K1421	4	2.63	
K1692	4	2.65			K1692	4	2.63	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	39.37			50	38.46						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	40.94			52	40.00	57	44.88	2	66.67	59	45.38

070040xx03x0xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） 骨悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
304	0.07	0.00	6	0.03	0.00	310	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	%
175	57.57	4	66.67	179	57.74	129	42.43	2	33.33	131	42.26

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	53	17.43			53	17.10
3~5歳	2	0.66			2	0.65	41~60歳	74	24.34			74	23.87
6~15歳	10	3.29			10	3.23	61~79歳	131	43.09	4	66.67	135	43.55
16~20歳	12	3.95			12	3.87	80歳以上	22	7.24	2	33.33	24	7.74

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	229	75.33	6	100.00	235	75.81
自院の外来からの入院	258	84.87	6	100.00	264	85.16
救急車による搬送	10	3.29			10	3.23
救急医療入院	18	5.92			18	5.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	267	3	270	2		2	21	1	22
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	1	2	3	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	29.06		59.33		29.64	25パーセンタイル値	13.00		15.50		13.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	22.00		45.50		22.00
最大値	156		177		177	75パーセンタイル値	38.75		93.75		39.00
変動係数	0.80		1.04		0.84	90パーセンタイル値	60.50				61.00

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	%
C795	139	45.72	C795	5	83.33	C795	144	46.45	I10	36	4.22	E119	3	9.38	I10	38	4.29
C419	71	23.36	C402	1	16.67	C419	71	22.90	K590	30	3.52	C64	2	6.25	K590	31	3.50
C402	58	19.08			C402	59	19.03	M5456	29	3.40	I10	2	6.25	R522	30	3.39	
C400	15	4.93			C400	15	4.84	R522	28	3.28	I48	2	6.25	M5456	29	3.28	
C403	6	1.97			C403	6	1.94	G470	26	3.05	R522	2	6.25	G470	27	3.05	
C413	6	1.97			C413	6	1.94	E119	22	2.58	T888	2	6.25	E119	25	2.82	
C401	5	1.64			C401	5	1.61	K259	22	2.58	C220	1	3.13	C64	23	2.60	
C418	3	0.99			C418	3	0.97	C64	21	2.46	C349	1	3.13	K259	22	2.49	
C408	1	0.33			C408	1	0.32	C795	19	2.23	C787	1	3.13	T888	20	2.26	
									T818	18	2.11	C80	1	3.13	C795	19	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	%
K0531	195	36.59	K0531	5	41.67	K0531	200	36.70
K0811	64	12.01	K0811	3	25.00	K0811	67	12.29
K0533	47	8.82	K0611	2	16.67	K0532	47	8.62
K0532	46	8.63	K0532	1	8.33	K0533	47	8.62
K0821	40	7.50	K0821	1	8.33	K0821	41	7.52
K0591	20	3.75			K0591	20	3.67	
K615	15	2.81			K615	15	2.75	
K0481	11	2.06			K0481	11	2.02	
K016	7	1.31			K016	7	1.28	
K0482	7	1.31			K0482	7	1.28	

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	%
						92	30.26	2	33.33	94	30.32

070040xx97x0xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1400	0.34	0.02	35	0.17	0.01	1435	0.34	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	%
793	56.64	16	45.71	809	56.38	607	43.36	19	54.29	626	43.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	69	4.93			69	4.81
3~5歳							41~60歳	305	21.79	6	17.14	311	21.67
6~15歳	23	1.64			23	1.60	61~79歳	782	55.86	23	65.71	805	56.10
16~20歳	23	1.64			23	1.60	80歳以上	198	14.14	6	17.14	204	14.22

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	727	51.93	19	54.29	746	51.99
自院の外来からの入院	1151	82.21	24	68.57	1175	81.88
救急車による搬送	144	10.29	3	8.57	147	10.24
救急医療入院	368	26.29	5	14.29	373	25.99

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	855	9	864	16		16	231	9	240
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
9		9	143	12	155	89	3	92	45	2	47

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	22.40		27.14		22.52		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00	
最大値	161		136		161		75パーセンタイル値	30.00		34.00		30.00	
変動係数	0.91		1.16		0.92		90パーセンタイル値	49.00		83.40		49.00	

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	%
C795	1213	86.64	C795	32	91.43	C795	1245	86.76	R522	392	7.12	R522	6	6.38	R522	398	7.11
C419	95	6.79	C402	2	5.71	C419	96	6.69	I10	191	3.47	I10	5	5.32	I10	196	3.50
C402	39	2.79	C419	1	2.86	C402	41	2.86	K590	180	3.27	C349	3	3.19	K590	180	3.22
C413	32	2.29				C413	32	2.23	D649	144	2.62	C780	3	3.19	D649	147	2.63
C400	16	1.14				C400	16	1.11	C795	140	2.54	D630	3	3.19	C795	142	2.54
C408	2	0.14				C408	2	0.14	K210	122	2.22	D649	3	3.19	K210	123	2.20
C401	1	0.07				C401	1	0.07	K259	119	2.16	G470	3	3.19	G470	120	2.14
C403	1	0.07				C403	1	0.07	G470	117	2.13	C343	2	2.13	K259	119	2.13
C418	1	0.07				C418	1	0.07	E119	112	2.04	C509	2	2.13	E119	114	2.04
									C61	106	1.93	C787	2	2.13	C61	107	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	%
K1422	120	8.88	K6182	4	17.39	K1422	121	8.80
K0461	86	6.36	K0591	2	8.70	K0461	86	6.25
K615	86	6.36	K1262	2	8.70	K615	86	6.25
K1262	83	6.14	K830	2	8.70	K1262	85	6.18
K6113	62	4.59	K0001	1	4.35	K6113	63	4.58
K136	54	3.99	K0021	1	4.35	K136	54	3.93
K0591	44	3.25	K0523	1	4.35	K0591	46	3.35
K6182	42	3.11	K0811	1	4.35	K6182	46	3.35
K1423	41	3.03	K1422	1	4.35	K1423	42	3.05
K162	36	2.66	K1423	1	4.35	K162	36	2.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	0.79	1	2.86	12	0.84
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	%
						622	44.43	20	57.14	642	44.74

070040xx97x1xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） その他の手術あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
187	0.05	0.00	6	0.03	0.00	193	0.05	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	%
105	56.15	5	83.33	110	56.99	82	43.85	1	16.67	83	43.01

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	0.53			1	0.52	21～40歳	7	3.74			7	3.63
3～5歳							41～60歳	40	21.39	1	16.67	41	21.24
6～15歳	4	2.14			4	2.07	61～79歳	101	54.01	3	50.00	104	53.89
16～20歳	1	0.53			1	0.52	80歳以上	33	17.65	2	33.33	35	18.13

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	110	58.82	3	50.00	113	58.55
自院の外来からの入院	141	75.40	6	100.00	147	76.17
救急車による搬送	29	15.51			29	15.03
救急医療入院	65	34.76	2	33.33	67	34.72

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
1		1	65		65	1		1	21		22
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	48	4	52	44	1	45	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	41.52	46.67	41.68	25パーセンタイル値	20.00	34.00	20.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	32.00	48.00	32.00
最大値	248	84	248	75パーセンタイル値	58.00	58.50	57.00
変動係数	0.80	0.52	0.79	90パーセンタイル値	85.20		84.60

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	%
C795	161	86.10	C795	6	100.00	C795	167	86.53	R522	66	6.76	C259	1	20.00	R522	67	6.83
C419	13	6.95				C419	13	6.74	D649	27	2.77	C64	1	20.00	D649	27	2.75
C413	9	4.81				C413	9	4.66	E119	27	2.77	C780	1	20.00	E119	27	2.75
C402	3	1.60				C402	3	1.55	I10	24	2.46	C80	1	20.00	I10	24	2.45
C400	1	0.53				C400	1	0.52	C795	19	1.95	R522	1	20.00	C795	19	1.94
									K210	19	1.95				K210	19	1.94
									K259	18	1.84				K259	18	1.83
									M6259	18	1.84				M6259	18	1.83
									C787	16	1.64				C787	16	1.63
									D509	16	1.64				C80	16	1.63

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	14	6.45	K0004	1	20.00	K0461	14	6.31
K1422	14	6.45	K136	1	20.00	K1422	14	6.31
K0591	13	5.99	K6182	1	20.00	K0591	13	5.86
K4841	10	4.61	K654	1	20.00	K4841	10	4.50
K615	9	4.15	K7981	1	20.00	K136	9	4.05
K136	8	3.69				K615	9	4.05
K6182	8	3.69				K6182	9	4.05
K083	7	3.23				K083	7	3.15
K1423	7	3.23				K1423	7	3.15
K386	7	3.23				K386	7	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	%
38	20.32	1	16.67	39	20.21	2	1.07			2	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	%
167	89.30	5	83.33	172	89.12	129	68.98	4	66.67	133	68.91

070040xx97x2xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） その他の手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1385	0.34	0.02	16	0.08	0.00	1401	0.33	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	%
801	57.83	11	68.75	812	57.96	584	42.17	5	31.25	589	42.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	37	2.67			37	2.64
3~5歳							41~60歳	341	24.62	1	6.25	342	24.41
6~15歳	9	0.65			9	0.64	61~79歳	808	58.34	8	50.00	816	58.24
16~20歳	5	0.36			5	0.36	80歳以上	185	13.36	7	43.75	192	13.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	789	56.97	11	68.75	800	57.10
自院の外来からの入院	1143	82.53	12	75.00	1155	82.44
救急車による搬送	138	9.96	1	6.25	139	9.92
救急医療入院	404	29.17	4	25.00	408	29.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	724	7	731	21		21	254	4	258
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
19	1	20	163	3	166	168	1	169	31		31

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	49.71	51.00	49.73	25パーセンタイル値	28.00	27.25	28.00
最小値	2	18	2	50パーセンタイル値	43.00	48.50	43.00
最大値	220	115	220	75パーセンタイル値	64.50	67.50	64.50
変動係数	0.61	0.52	0.60	90パーセンタイル値	88.40	91.90	88.00

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	%
C795	1360	98.19	C795	16	100.00	C795	1376	98.22	R522	721	9.30	R522	5	8.47	R522	726	9.30
C419	17	1.23				C419	17	1.21	K590	274	3.54	I10	4	6.78	K590	274	3.51
C402	8	0.58				C402	8	0.57	C795	256	3.30	C787	3	5.08	C795	257	3.29
									I10	225	2.90	E119	3	5.08	I10	229	2.93
									K210	213	2.75	C341	2	3.39	K210	214	2.74
									D649	194	2.50	C343	2	3.39	D649	195	2.50
									K259	190	2.45	C509	2	3.39	K259	190	2.43
									G470	156	2.01	J189	2	3.39	G470	156	2.00
									C780	133	1.72	M8445	2	3.39	C780	134	1.72
									E119	123	1.59	M8448	2	3.39	E119	126	1.61

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1422	154	11.15	K1262	5	35.71	K1422	154	11.04
K0461	140	10.14	K0461	3	21.43	K0461	143	10.25
K615	112	8.11	K083	1	7.14	K615	112	8.03
K6113	66	4.78	K136	1	7.14	K6113	66	4.73
K136	57	4.13	K6261	1	7.14	K136	58	4.16
K6182	51	3.69	K654	1	7.14	K6182	51	3.66
K131	45	3.26	K7981	1	7.14	K131	45	3.23
K830	42	3.04	K800-2	1	7.14	K830	42	3.01
K0591	40	2.90				K0591	40	2.87
K783-2	40	2.90				K783-2	40	2.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	1.81			25	1.78	37	2.67			37	2.64
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	%
193	13.94	2	12.50	195	13.92	792	57.18	6	37.50	798	56.96

070040xx97x3xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） その他の手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1358	0.33	0.02	20	0.10	0.01	1378	0.32	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	%
762	56.11	11	55.00	773	56.10	596	43.89	9	45.00	605	43.90

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	92	6.77	1	5.00	93	6.75
3~5歳	9	0.66			9	0.65	41~60歳	307	22.61	1	5.00	308	22.35
6~15歳	57	4.20			57	4.14	61~79歳	694	51.10	12	60.00	706	51.23
16~20歳	40	2.95			40	2.90	80歳以上	159	11.71	6	30.00	165	11.97

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	690	50.81	9	45.00	699	50.73
自院の外来からの入院	1116	82.18	14	70.00	1130	82.00
救急車による搬送	134	9.87	1	5.00	135	9.80
救急医療入院	411	30.27			411	29.83

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	643	11	654	44		44	339	6	345
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
14		14	155	1	156	128	2	130	24		24

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	38.04	50.35	38.22	25パーセンタイル値	17.00	21.25	17.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	29.00	37.00	29.00
最大値	278	170	278	75パーセンタイル値	48.00	56.50	48.25
変動係数	0.84	0.93	0.85	90パーセンタイル値	80.00	151.50	81.00

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	%
C795	1145	84.32	C795	20	100.00	C795	1165	84.54	R522	546	7.86	R522	5	6.67	R522	551	7.85
C419	101	7.44				C419	101	7.33	K590	233	3.36	C61	3	4.00	K590	233	3.32
C402	74	5.45				C402	74	5.37	C795	213	3.07	C509	2	2.67	C795	213	3.03
C400	20	1.47				C400	20	1.45	D649	205	2.95	D500	2	2.67	D649	206	2.93
C413	11	0.81				C413	11	0.80	C61	188	2.71	D509	2	2.67	C61	191	2.72
C418	6	0.44				C418	6	0.44	I10	178	2.56	E880	2	2.67	I10	180	2.56
C401	1	0.07				C401	1	0.07	K210	165	2.38	G408	2	2.67	K210	165	2.35
									R11	155	2.23	G470	2	2.67	R11	156	2.22
									K259	145	2.09	I10	2	2.67	K259	145	2.07
									D70	136	1.96	M6259	2	2.67	D70	137	1.95

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	%
K6113	147	13.83	K6113	4	40.00	K6113	151	14.07
K1422	103	9.69	K0003	1	10.00	K1422	104	9.69
K0461	75	7.06	K0311	1	10.00	K0461	75	6.99
K830	64	6.02	K089	1	10.00	K830	65	6.06
K6182	47	4.42	K1342	1	10.00	K6182	47	4.38
K615	46	4.33	K1422	1	10.00	K615	46	4.29
K1423	36	3.39	K830	1	10.00	K1423	36	3.36
K0591	32	3.01				K0591	32	2.98
K131	32	3.01				K131	32	2.98
K136	32	3.01				K136	32	2.98

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	%
26	1.91			26	1.89	6	0.44			6	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	%
259	19.07	3	15.00	262	19.01	875	64.43	12	60.00	887	64.37

070041xx01x0xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1613	0.40	0.02	50	0.24	0.01	1663	0.39	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	%
880	54.56	24	48.00	904	54.36	733	45.44	26	52.00	759	45.64

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	3	0.19			3	0.18	21~40歳	206	12.77	2	4.00	208	12.51
3~5歳	2	0.12			2	0.12	41~60歳	380	23.56	24	48.00	404	24.29
6~15歳	14	0.87	1	2.00	15	0.90	61~79歳	751	46.56	19	38.00	770	46.30
16~20歳	20	1.24			20	1.20	80歳以上	237	14.69	4	8.00	241	14.49

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	1252	77.62	45	90.00	1297	77.99
自院の外来からの入院	1481	91.82	50	100.00	1531	92.06
救急車による搬送	5	0.31			5	0.30
救急医療入院	10	0.62			10	0.60

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
24		24	1493	49	1542	8		8	67	1	68
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				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	20.66	16.86	20.54	25パーセンタイル値	11.00	9.75	11.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	17.00	14.00	17.00
最大値	263	48	263	75パーセンタイル値	25.00	22.25	25.00
変動係数	0.79	0.62	0.79	90パーセンタイル値	38.00	29.00	38.00

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	%
C492	771	47.80	C492	18	36.00	C492	789	47.44	I10	234	7.58	C491	1	5.00	I10	235	7.57
C491	231	14.32	C491	15	30.00	C491	246	14.79	G470	132	4.28	D212	1	5.00	G470	132	4.25
C499	206	12.77	C496	12	24.00	C499	206	12.39	M5456	128	4.15	D216	1	5.00	M5456	128	4.12
C496	123	7.63	C494	2	4.00	C496	135	8.12	E119	118	3.82	D481	1	5.00	E119	119	3.83
C495	112	6.94	C495	2	4.00	C495	114	6.86	K590	108	3.50	D649	1	5.00	K590	109	3.51
C493	68	4.22	C493	1	2.00	C493	69	4.15	T818	76	2.46	E049	1	5.00	T818	77	2.48
C494	40	2.48				C494	42	2.53	K259	75	2.43	E119	1	5.00	K259	76	2.45
C774	12	0.74				C774	12	0.72	L984	66	2.14	E780	1	5.00	L984	66	2.12
C479	10	0.62				C479	10	0.60	K295	65	2.11	E871	1	5.00	K295	65	2.09
C472	8	0.50				C472	8	0.48	E785	57	1.85	F209	1	5.00	E785	57	1.84

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0311	1613	68.00	K0311	51	91.07	K0311	1664	68.53
K016	130	5.48	K0022	1	1.79	K016	131	5.40
K0133	67	2.82	K0061	1	1.79	K0133	67	2.76
K013-22	52	2.19	K016	1	1.79	K013-22	52	2.14
K0134	50	2.11	K0301	1	1.79	K0134	50	2.06
K0132	44	1.85	K331	1	1.79	K0132	44	1.81
K013-23	32	1.35				K013-23	32	1.32
K0153	31	1.31				K0153	31	1.28
K017	29	1.22				K017	29	1.19
K0312	29	1.22				K0312	29	1.19

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	%
						4	0.25			4	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	%
						111	6.88	1	2.00	112	6.73

070041xx97x00x	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1453	0.36	0.02	27	0.13	0.01	1480	0.35	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	%
551	37.92	10	37.04	561	37.91	902	62.08	17	62.96	919	62.09

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07			1	0.07	21~40歳	113	7.78	2	7.41	115	7.77
3~5歳	6	0.41			6	0.41	41~60歳	427	29.39	8	29.63	435	29.39
6~15歳	7	0.48			7	0.47	61~79歳	689	47.42	12	44.44	701	47.36
16~20歳	11	0.76			11	0.74	80歳以上	199	13.70	5	18.52	204	13.78

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	816	56.16	14	51.85	830	56.08
自院の外来からの入院	1313	90.36	24	88.89	1337	90.34
救急車による搬送	7	0.48	1	3.70	8	0.54
救急医療入院	36	2.48	3	11.11	39	2.64

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
27		27	1228	24	1252	14	2	16	131		131
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	10	1	11	2		2	39		39

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.40	11.56	13.37	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	10.00	11.00	10.00
最大値	199	34	199	75パーセンタイル値	16.00	14.00	16.00
変動係数	1.08	0.79	1.08	90パーセンタイル値	25.00	31.20	25.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C773	607	41.78	C773	8	29.63	C773	615	41.55	I10	202	5.84	C504	2	6.90	I10	204	5.85
C774	274	18.86	C774	5	18.52	C774	279	18.85	K590	153	4.43	C509	2	6.90	K590	153	4.39
C499	127	8.74	C499	4	14.81	C499	131	8.85	C509	144	4.17	C795	2	6.90	C509	146	4.19
C492	113	7.78	C495	3	11.11	C492	115	7.77	G470	142	4.11	I10	2	6.90	G470	142	4.07
C493	73	5.02	C492	2	7.41	C494	74	5.00	M5456	81	2.34	C169	1	3.45	M5456	81	2.32
C494	72	4.96	C494	2	7.41	C493	73	4.93	E119	76	2.20	C349	1	3.45	E119	77	2.21
C491	59	4.06	C491	1	3.70	C491	60	4.05	T888	76	2.20	C499	1	3.45	T888	77	2.21
C495	56	3.85	C496	1	3.70	C495	59	3.99	C504	61	1.77	C503	1	3.45	C504	63	1.81
C496	23	1.58	C498	1	3.70	C496	24	1.62	K210	56	1.62	C531	1	3.45	K210	56	1.61
C479	8	0.55			C479	8	0.54	K259	54	1.56	C780	1	3.45	K259	54	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	%
K6274	449	26.27	K0072	5	16.67	K6274	451	25.93
K6262	151	8.84	K6262	4	13.33	K6262	155	8.91
K6261	140	8.19	K6261	3	10.00	K6261	143	8.22
K6276	131	7.67	K0011	2	6.67	K6276	132	7.59
K0072	92	5.38	K0062	2	6.67	K0072	97	5.58
K0301	64	3.74	K0301	2	6.67	K0301	66	3.80
K0842	38	2.22	K6274	2	6.67	K0842	38	2.19
K4842	37	2.17	K0004	1	3.33	K4842	37	2.13
K643	34	1.99	K0063	1	3.33	K643	35	2.01
K0063	26	1.52	K013-22	1	3.33	K0063	27	1.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.34			5	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						58	3.99	2	7.41	60	4.05

070041xx97x01x	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
162	0.04	0.00	3	0.01	0.00	165	0.04	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	%
78	48.15	1	33.33	79	47.88	84	51.85	2	66.67	86	52.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	15	9.26			15	9.09
3~5歳	1	0.62			1	0.61	41~60歳	23	14.20			23	13.94
6~15歳	5	3.09			5	3.03	61~79歳	81	50.00	1	33.33	82	49.70
16~20歳	1	0.62			1	0.61	80歳以上	36	22.22	2	66.67	38	23.03

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	93	57.41	1	33.33	94	56.97
自院の外来からの入院	135	83.33	3	100.00	138	83.64
救急車による搬送	15	9.26			15	9.09
救急医療入院	45	27.78			45	27.27

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	109	2	111	1		1	25	1	26
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
			17		17	2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.52	21.33	24.47	25パーセンタイル値	11.00	8.00	11.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	18.00	23.00	18.00
最大値	131	33	131	75パーセンタイル値	31.25		31.50
変動係数	0.87	0.59	0.87	90パーセンタイル値	52.70		52.40

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	%
C499	30	18.52	C492	1	33.33	C499	31	18.79	D509	68	8.85	D508	1	16.67	D509	69	8.91
C492	25	15.43	C499	1	33.33	C492	26	15.76	D649	55	7.16	D509	1	16.67	D649	56	7.24
C494	23	14.20	C773	1	33.33	C494	23	13.94	R522	28	3.65	D649	1	16.67	R522	28	3.62
C495	21	12.96				C495	21	12.73	D500	26	3.39	E86	1	16.67	D500	26	3.36
C774	19	11.73				C774	19	11.52	K590	22	2.86	F329	1	16.67	K590	23	2.97
C773	14	8.64				C773	15	9.09	I10	19	2.47	K590	1	16.67	I10	19	2.45
C493	8	4.94				C493	8	4.85	K259	16	2.08				K259	16	2.07
C491	5	3.09				C491	5	3.03	K210	13	1.69				K210	13	1.68
C496	4	2.47				C496	4	2.42	R571	13	1.69				R571	13	1.68
C479	3	1.85				C479	3	1.82	C780	12	1.56				C780	12	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	%
K0842	13	7.14	K0071	1	33.33	K0842	13	7.03
K643	12	6.59	K013-22	1	33.33	K643	12	6.49
K6274	10	5.49	K6274	1	33.33	K6274	11	5.95
K615	9	4.95				K615	9	4.86
K6262	8	4.40				K6262	8	4.32
K0072	7	3.85				K0072	7	3.78
K6276	7	3.85				K6276	7	3.78
K0003	6	3.30				K0003	6	3.24
K0851	5	2.75				K0851	5	2.70
K6261	5	2.75				K6261	5	2.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	1.85			3	1.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						98	60.49	1	33.33	99	60.00

070041xx97x1xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
112	0.03	0.00	5	0.02	0.00	117	0.03	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	55.36	3	60.00	65	55.56	50	44.64	2	40.00	52	44.44

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	2	1.79			2	1.71	21~40歳	11	9.82			11	9.40
3~5歳	6	5.36			6	5.13	41~60歳	25	22.32	1	20.00	26	22.22
6~15歳	5	4.46			5	4.27	61~79歳	50	44.64	4	80.00	54	46.15
16~20歳	2	1.79			2	1.71	80歳以上	11	9.82			11	9.40

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	70	62.50	1	20.00	71	60.68
自院の外来からの入院	96	85.71	3	60.00	99	84.62
救急車による搬送	4	3.57			4	3.42
救急医療入院	12	10.71			12	10.26

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	77	3	80	4		4	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	17	2	19	5		5	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	29.76		37.20		30.08	25パーセンタイル値	16.00		8.00		15.50
最小値	2		6		2	50パーセンタイル値	26.50		30.00		27.00
最大値	94		85		94	75パーセンタイル値	38.75		70.00		39.50
変動係数	0.65		0.89		0.67	90パーセンタイル値	55.00				55.40

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	%
C495	22	19.64	C499	3	60.00	C494	22	18.80	I10	20	3.70	A419	1	11.11	I10	21	3.83
C494	21	18.75	C494	1	20.00	C495	22	18.80	K590	20	3.70	C20	1	11.11	K590	20	3.64
C499	18	16.07	C774	1	20.00	C499	21	17.95	R522	15	2.78	D509	1	11.11	R522	16	2.91
C492	11	9.82				C492	11	9.40	D649	14	2.59	E780	1	11.11	D649	14	2.55
C493	11	9.82				C493	11	9.40	E119	13	2.41	E785	1	11.11	E119	13	2.37
C475	5	4.46				C774	6	5.13	G470	13	2.41	E790	1	11.11	G470	13	2.37
C491	5	4.46				C475	5	4.27	K259	12	2.22	I10	1	11.11	K259	12	2.19
C773	5	4.46				C491	5	4.27	E880	11	2.04	M6259	1	11.11	E880	11	2.00
C774	5	4.46				C773	5	4.27	R579	11	2.04	R522	1	11.11	R579	11	2.00
C961	3	2.68				C961	3	2.56	R571	10	1.85				R571	10	1.82

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	%
K643	22	13.84	K6276	1	33.33	K643	22	13.58
K016	8	5.03	K654	1	33.33	K016	8	4.94
K4842	6	3.77	K711-2	1	33.33	K4842	6	3.70
K615	5	3.14				K6276	6	3.70
K6276	5	3.14				K615	5	3.09
K783-2	5	3.14				K783-2	5	3.09
K136	4	2.52				K136	4	2.47
K4841	4	2.52				K4841	4	2.47
K6951	4	2.52				K6951	4	2.47
K7162	4	2.52				K7162	4	2.47

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	%
24	21.43			24	20.51	3	2.68			3	2.56
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
108	96.43	5	100.00	113	96.58	72	64.29	4	80.00	76	64.96

070041xx97x2xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
104	0.03	0.00	2	0.01	0.00	106	0.02	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	%
58	55.77	1	50.00	59	55.66	46	44.23	1	50.00	47	44.34

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	3	2.88			3	2.83	21~40歳	17	16.35			17	16.04
3~5歳	4	3.85			4	3.77	41~60歳	26	25.00			26	24.53
6~15歳	8	7.69			8	7.55	61~79歳	33	31.73	1	50.00	34	32.08
16~20歳	2	1.92			2	1.89	80歳以上	11	10.58	1	50.00	12	11.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	66	63.46	1	50.00	67	63.21
自院の外来からの入院	86	82.69	2	100.00	88	83.02
救急車による搬送						
救急医療入院	8	7.69			8	7.55

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	52	1	53	8		8	25		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	11	1	12	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	72.25	45.50	71.75	25パーセンタイル値	30.25	32.00	30.75
最小値	6	32	6	50パーセンタイル値	56.50	45.50	56.50
最大値	275	59	275	75パーセンタイル値	99.00		99.00
変動係数	0.75	0.42	0.75	90パーセンタイル値	148.00		146.80

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	%
C499	29	27.88	C492	1	50.00	C499	29	27.36	R522	23	4.95	A412	1	12.50	R522	24	5.07
C492	15	14.42	C773	1	50.00	C492	16	15.09	I10	17	3.66	A499	1	12.50	I10	17	3.59
C773	15	14.42				C773	16	15.09	K590	16	3.44	C23	1	12.50	K590	16	3.38
C491	12	11.54				C491	12	11.32	C780	13	2.80	C772	1	12.50	C780	13	2.75
C495	12	11.54				C495	12	11.32	C795	13	2.80	C792	1	12.50	C795	13	2.75
C774	6	5.77				C774	6	5.66	D649	13	2.80	F050	1	12.50	D649	13	2.75
C494	5	4.81				C494	5	4.72	D696	12	2.58	K922	1	12.50	D696	12	2.54
C493	4	3.85				C493	4	3.77	K210	12	2.58	R522	1	12.50	K210	12	2.54
C479	2	1.92				C479	2	1.89	D509	10	2.15				D509	10	2.11
C496	2	1.92				C496	2	1.89	G470	10	2.15				G470	10	2.11

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6113	12	11.43	K0301	1	100.00	K6113	12	11.32
K6274	7	6.67				K6274	7	6.60
K4842	5	4.76				K4842	5	4.72
K615	5	4.76				K615	5	4.72
K0071	4	3.81				K0071	4	3.77
K0072	3	2.86				K0072	3	2.83
K0132	3	2.86				K0132	3	2.83
K6262	3	2.86				K6262	3	2.83
K6276	3	2.86				K6276	3	2.83
K0002	2	1.90				K0002	2	1.89

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	2.88			3	2.83	1	0.96			1	0.94
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	%
34	32.69	1	50.00	35	33.02	67	64.42	1	50.00	68	64.15

070041xx97x3xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） その他の手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
499	0.12	0.01	8	0.04	0.00	507	0.12	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	49.10	4	50.00	249	49.11	254	50.90	4	50.00	258	50.89

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	10	2.00			10	1.97	21~40歳	78	15.63	2	25.00	80	15.78
3~5歳	16	3.21			16	3.16	41~60歳	131	26.25	3	37.50	134	26.43
6~15歳	41	8.22			41	8.09	61~79歳	170	34.07	2	25.00	172	33.93
16~20歳	34	6.81			34	6.71	80歳以上	19	3.81	1	12.50	20	3.94

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	302	60.52	2	25.00	304	59.96
自院の外来からの入院	445	89.18	8	100.00	453	89.35
救急車による搬送	9	1.80			9	1.78
救急医療入院	27	5.41			27	5.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	284	6	290	16		16	163	2	165
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			20		20	3		3	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	32.19	16.38	31.94	25パーセンタイル値	13.00	10.00	13.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	22.00	16.00	22.00
最大値	216	28	216	75パーセンタイル値	38.00	21.50	38.00
変動係数	1.02	0.43	1.02	90パーセンタイル値	65.00		64.20

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	%
C499	142	28.46	C773	4	50.00	C499	144	28.40	K590	104	5.22	C509	2	16.67	K590	104	5.18
C492	85	17.03	C499	2	25.00	C492	85	16.77	D70	93	4.66	C20	1	8.33	D70	93	4.64
C773	59	11.82	C774	2	25.00	C773	63	12.43	R11	81	4.06	C439	1	8.33	R11	81	4.04
C495	47	9.42			C495	47	9.27	R522	77	3.86	C502	1	8.33	R522	78	3.89	
C494	44	8.82			C494	44	8.68	K259	68	3.41	C760	1	8.33	K259	68	3.39	
C493	35	7.01			C493	35	6.90	I10	60	3.01	C793	1	8.33	I10	61	3.04	
C774	28	5.61			C774	30	5.92	D649	55	2.76	C80	1	8.33	D649	55	2.74	
C491	26	5.21			C491	26	5.13	C780	46	2.31	E119	1	8.33	C780	46	2.29	
C498	10	2.00			C498	10	1.97	K210	46	2.31	I10	1	8.33	K210	46	2.29	
C496	9	1.80			C496	9	1.78	D696	45	2.26	R33	1	8.33	D696	45	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	%
K6113	119	30.13	K6113	2	25.00	K6113	121	30.02
K6274	39	9.87	K6274	2	25.00	K6274	41	10.17
K783-2	20	5.06	K0071	1	12.50	K783-2	20	4.96
K6276	16	4.05	K0072	1	12.50	K6276	17	4.22
K0072	13	3.29	K6112	1	12.50	K0072	14	3.47
K6261	10	2.53	K6276	1	12.50	K6112	10	2.48
K6112	9	2.28			K6261	10	2.48	
K6182	7	1.77			K0071	7	1.74	
K0071	6	1.52			K6182	7	1.74	
K4841	6	1.52			K4841	6	1.49	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.20			6	1.18	1	0.20			1	0.20
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	%
154	30.86	1	12.50	155	30.57	247	49.50	1	12.50	248	48.92

070050xx97xxxx	肩関節炎、肩の障害（その他） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1407	0.35	0.02	32	0.16	0.01	1439	0.34	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	%
690	49.04	18	56.25	708	49.20	717	50.96	14	43.75	731	50.80

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	4	0.28			4	0.28	21~40 歳	61	4.34	2	6.25	63	4.38
3~5 歳							41~60 歳	284	20.18	9	28.13	293	20.36
6~15 歳	7	0.50			7	0.49	61~79 歳	831	59.06	14	43.75	845	58.72
16~20 歳	17	1.21			17	1.18	80 歳以上	203	14.43	7	21.88	210	14.59

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	814	57.85	8	25.00	822	57.12
自院の外来からの入院	1180	83.87	30	93.75	1210	84.09
救急車による搬送	27	1.92	2	6.25	29	2.02
救急医療入院	117	8.32	3	9.38	120	8.34

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
76		76	1299	29	1328	1	2	3	6		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	7	1	8	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	26.00		30.84		26.11		25 パーセントイル値	14.00		10.25		14.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	22.00		28.00		22.00	
最大値	196		109		196		75 パーセントイル値	32.00		39.75		33.00	
変動係数	0.74		0.78		0.74		90 パーセントイル値	48.20		66.60		49.00	

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	%
M751	620	44.07	M1991	9	28.13	M751	624	43.36	I10	284	8.46	E119	3	6.12	I10	286	8.39
M1991	253	17.98	M0091	5	15.63	M1991	262	18.21	G470	182	5.42	A09	2	4.08	G470	182	5.34
M0091	203	14.43	M751	4	12.50	M0091	208	14.45	E119	129	3.84	I10	2	4.08	E119	132	3.87
M1311	94	6.68	M758	3	9.38	M1311	96	6.67	S460	109	3.25	K210	2	4.08	S460	110	3.23
M1901	79	5.61	M0001	2	6.25	M1901	80	5.56	M750	104	3.10	A490	1	2.04	M750	104	3.05
M758	29	2.06	M1311	2	6.25	M758	32	2.22	K590	86	2.56	B182	1	2.04	K590	86	2.52
M0001	26	1.85	M0011	1	3.13	M0001	28	1.95	K210	78	2.32	D171	1	2.04	K210	80	2.35
M1312	24	1.71	M0081	1	3.13	M1312	25	1.74	K259	67	2.00	D440	1	2.04	K259	67	1.97
M1911	19	1.35	M1312	1	3.13	M1911	19	1.32	I209	64	1.91	D649	1	2.04	I209	65	1.91
M1921	18	1.28	M1901	1	3.13	M1921	19	1.32	K291	64	1.91	E46	1	2.04	K291	64	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	%
K080-4	486	31.19	K0801	9	20.00	K080-4	487	30.38
K066-21	175	11.23	K060-31	6	13.33	K066-21	178	11.10
K0821	136	8.73	K0811	5	11.11	K0821	138	8.61
K060-31	127	8.15	K0011	4	8.89	K060-31	133	8.30
K080-3	118	7.57	K066-21	3	6.67	K080-3	118	7.36
K0811	109	7.00	K0004	2	4.44	K0811	114	7.11
K0801	89	5.71	K0593	2	4.44	K0801	98	6.11
K0011	25	1.60	K0601	2	4.44	K0011	29	1.81
K0601	24	1.54	K0661	2	4.44	K0601	26	1.62
K0661	22	1.41	K0821	2	4.44	K0661	24	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.64			9	0.63	28	1.99	1	3.13	29	2.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.78			11	0.76	110	7.82	5	15.63	115	7.99

070070xx01xxxx	骨髄炎 骨部分切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
649	0.16	0.01	29	0.14	0.01	678	0.16	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	%
398	61.33	16	55.17	414	61.06	251	38.67	13	44.83	264	38.94

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	3	0.46			3	0.44	21~40 歳	79	12.17	1	3.45	80	11.80
3~5 歳							41~60 歳	176	27.12	4	13.79	180	26.55
6~15 歳	26	4.01			26	3.83	61~79 歳	244	37.60	14	48.28	258	38.05
16~20 歳	22	3.39			22	3.24	80 歳以上	99	15.25	10	34.48	109	16.08

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	333	51.31	5	17.24	338	49.85
自院の外来からの入院	536	82.59	22	75.86	558	82.30
救急車による搬送	9	1.39	3	10.34	12	1.77
救急医療入院	110	16.95	3	10.34	113	16.67

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
13		13	619	27	646	1		1	8	1	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			3	1	4	4		4	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	32.04		31.10		32.00		25 パーセントイル値	11.00		11.50		11.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	23.00		16.00		22.00	
最大値	256		138		256		75 パーセントイル値	43.00		49.00		43.00	
変動係数	0.95		1.04		0.95		90 パーセントイル値	70.00		75.00		71.00	

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	%
M8697	134	20.65	M8697	5	17.24	M8697	139	20.50	I10	129	5.91	E119	5	8.06	I10	132	5.88
M8699	90	13.87	M8699	4	13.79	M8699	94	13.86	E119	68	3.12	L89	4	6.45	E119	73	3.25
M8694	69	10.63	M8694	3	10.34	M8694	72	10.62	L984	66	3.03	I10	3	4.84	L984	67	2.99
M8695	51	7.86	M8695	3	10.34	M8695	54	7.96	A490	54	2.48	D619	2	3.23	A490	55	2.45
M8696	45	6.93	M8666	2	6.90	M8696	45	6.64	G470	49	2.25	E722	2	3.23	G470	50	2.23
M8666	40	6.16	M8685	2	6.90	M8666	42	6.19	T814	46	2.11	F03	2	3.23	T814	46	2.05
M8698	27	4.16	M8693	2	6.90	M8698	27	3.98	K590	38	1.74	K590	2	3.23	K590	40	1.78
M8665	25	3.85	M8613	1	3.45	M8665	26	3.83	K259	32	1.47	L309	2	3.23	K259	33	1.47
M8667	16	2.47	M8616	1	3.45	M8667	16	2.36	M8699	31	1.42	M6259	2	3.23	K210	31	1.38
M8617	15	2.31	M8619	1	3.45	M8617	15	2.21	K210	30	1.38	S7200	2	3.23	M8699	31	1.38

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	%
K0433	187	16.48	K0481	8	20.00	K0433	192	16.34
K0503	178	15.68	K0433	5	12.50	K0503	183	15.57
K0481	68	5.99	K0503	5	12.50	K0481	76	6.47
K0432	62	5.46	K0432	4	10.00	K0432	66	5.62
K0502	48	4.23	K0431	3	7.50	K0431	49	4.17
K0431	46	4.05	K043-31	2	5.00	K0502	49	4.17
K0483	43	3.79	K0501	2	5.00	K0483	44	3.74
K0021	34	3.00	K0001	1	2.50	K0021	35	2.98
K0493	31	2.73	K0003	1	2.50	K0493	32	2.72
K016	26	2.29	K0004	1	2.50	K016	26	2.21

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	0.62			4	0.59	40	6.16	1	3.45	41	6.05
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	2.31	1	3.45	16	2.36	62	9.55	9	31.03	71	10.47

070070xx97xxxx	骨髄炎 その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1562	0.38	0.02	60	0.29	0.02	1622	0.38	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	%
982	62.87	40	66.67	1022	63.01	580	37.13	20	33.33	600	36.99

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	16	1.02			16	0.99	21~40 歳	107	6.85	3	5.00	110	6.78
3~5 歳	6	0.38	1	1.67	7	0.43	41~60 歳	371	23.75	16	26.67	387	23.86
6~15 歳	52	3.33	2	3.33	54	3.33	61~79 歳	676	43.28	22	36.67	698	43.03
16~20 歳	26	1.66			26	1.60	80 歳以上	308	19.72	16	26.67	324	19.98

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	791	50.64	36	60.00	827	50.99
自院の外来からの入院	1264	80.92	43	71.67	1307	80.58
救急車による搬送	56	3.59	3	5.00	59	3.64
救急医療入院	330	21.13	11	18.33	341	21.02

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
30		30	1456	56	1512	3	2	5	25		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	18		18	17	1	18

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	31.95		31.48		31.94		25 パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	23.50		26.50		24.00	
最大値	229		144		229		75 パーセンタイル値	40.00		42.00		40.00	
変動係数	0.91		0.88		0.91		90 パーセンタイル値	65.00		59.90		65.00	

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	%
M8697	422	27.02	M8697	10	16.67	M8697	432	26.63	I10	339	5.93	I10	7	5.74	I10	346	5.93
M8699	169	10.82	M8694	8	13.33	M8699	174	10.73	E119	185	3.24	E119	5	4.10	E119	190	3.25
M8694	153	9.80	M8696	6	10.00	M8694	161	9.93	L984	124	2.17	N189	5	4.10	L984	124	2.12
M8696	130	8.32	M8699	5	8.33	M8696	136	8.38	G470	120	2.10	I702	4	3.28	G470	121	2.07
M8695	95	6.08	M8695	4	6.67	M8695	99	6.10	K590	119	2.08	E116	3	2.46	K590	121	2.07
M8698	59	3.78	M8615	3	5.00	M8698	62	3.82	K210	105	1.84	E117	3	2.46	K210	107	1.83
M8666	56	3.59	M8666	3	5.00	M8666	59	3.64	K259	104	1.82	J690	3	2.46	K259	104	1.78
M8665	46	2.94	M8698	3	5.00	M8665	48	2.96	A490	97	1.70	L89	3	2.46	A490	99	1.70
M8617	44	2.82	M8665	2	3.33	M8617	45	2.77	E117	90	1.57	M0690	3	2.46	E117	93	1.59
M8647	40	2.56	M8604	1	1.67	M8647	41	2.53	N180	87	1.52	M8699	3	2.46	N180	88	1.51

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	%
K0843	302	13.82	K0843	11	12.79	K0843	313	13.78
K043-33	288	13.17	K043-33	10	11.63	K043-33	298	13.12
K0842	193	8.83	K0842	10	11.63	K0842	203	8.93
K043-32	139	6.36	K0871	6	6.98	K043-32	144	6.34
K0011	121	5.54	K0001	5	5.81	K0011	123	5.41
K0871	100	4.57	K043-32	5	5.81	K0871	106	4.67
K043-31	91	4.16	K0004	4	4.65	K043-31	92	4.05
K0482	73	3.34	K0482	4	4.65	K0482	77	3.39
K0001	62	2.84	K0011	2	2.33	K0001	67	2.95
K0004	42	1.92	K0021	2	2.33	K0004	46	2.02

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	%
18	1.15			18	1.11	145	9.28	7	11.67	152	9.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	2.56	4	6.67	44	2.71	191	12.23	9	15.00	200	12.33

070080xx97xxxx	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症（上肢） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2607	0.64	0.03	163	0.80	0.04	2770	0.65	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	%
1201	46.07	78	47.85	1279	46.17	1406	53.93	85	52.15	1491	53.83

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	32	1.23			32	1.16	21~40歳	231	8.86	11	6.75	242	8.74
3~5歳	85	3.26	4	2.45	89	3.21	41~60歳	915	35.10	58	35.58	973	35.13
6~15歳	92	3.53	3	1.84	95	3.43	61~79歳	1035	39.70	65	39.88	1100	39.71
16~20歳	44	1.69	1	0.61	45	1.62	80歳以上	173	6.64	21	12.88	194	7.00

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	1048	40.20	48	29.45	1096	39.57
自院の外来からの入院	2259	86.65	139	85.28	2398	86.57
救急車による搬送	8	0.31			8	0.29
救急医療入院	185	7.10	6	3.68	191	6.90

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
39		39	2539	159	2698	5		5	5	3	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				18	1	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	8.42		10.15		8.52		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	152		53		152		75パーセンタイル値	11.00		14.00		12.00	
変動係数	1.09		1.04		1.08		90パーセンタイル値	19.00		22.00		19.00	

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	%
M6534	691	26.51	M6534	50	30.67	M6534	741	26.75	I10	270	7.11	I10	12	8.76	I10	282	7.17
M6504	317	12.16	M754	18	11.04	M6504	332	11.99	E119	212	5.58	S460	9	6.57	E119	220	5.59
M6594	214	8.21	M6594	17	10.43	M6594	231	8.34	M6534	123	3.24	E119	8	5.84	M6534	126	3.20
M754	210	8.06	M6504	15	9.20	M754	228	8.23	G470	110	2.90	M750	6	4.38	G470	115	2.92
M6543	178	6.83	M6543	12	7.36	M6543	190	6.86	S460	96	2.53	G470	5	3.65	S460	105	2.67
M7712	142	5.45	M6581	11	6.75	M7712	146	5.27	K259	92	2.42	M0690	5	3.65	K259	94	2.39
M753	108	4.14	M7032	6	3.68	M753	114	4.12	E785	90	2.37	K210	3	2.19	E785	91	2.31
M755	99	3.80	M753	6	3.68	M755	100	3.61	K291	81	2.13	M6534	3	2.19	K291	81	2.06
M6591	75	2.88	M7022	5	3.07	M6591	76	2.74	K590	72	1.90	M674	3	2.19	K590	72	1.83
M6592	73	2.80	M6584	4	2.45	M6592	75	2.71	G560	70	1.84	M8199	3	2.19	G560	70	1.78

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	%
K028	1222	39.62	K028	87	45.55	K028	1309	39.97
K035-2	375	12.16	K066-21	24	12.57	K035-2	385	11.76
K066-21	319	10.34	K035-2	10	5.24	K066-21	343	10.47
K0662	165	5.35	K0662	9	4.71	K0662	174	5.31
K066-22	149	4.83	K0801	7	3.66	K066-22	153	4.67
K066-32	77	2.50	K060-2	6	3.14	K066-32	82	2.50
K0011	71	2.30	K066-32	5	2.62	K0011	74	2.26
K093	60	1.95	K066-22	4	2.09	K0801	65	1.98
K0801	58	1.88	K0004	3	1.57	K093	60	1.83
K0663	48	1.56	K0011	3	1.57	K0663	49	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.08			2	0.07	58	2.22	1	0.61	59	2.13
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	%
1	0.04			1	0.04	7	0.27			7	0.25

070085xx97xxxx	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症（上肢以外） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
4539	1.11	0.06	202	0.99	0.05	4741	1.11	0.06

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	%
1999	44.04	84	41.58	2083	43.94	2540	55.96	118	58.42	2658	56.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.04			2	0.04	21~40歳	822	18.11	21	10.40	843	17.78
3~5歳	3	0.07			3	0.06	41~60歳	1315	28.97	56	27.72	1371	28.92
6~15歳	184	4.05	6	2.97	190	4.01	61~79歳	1652	36.40	95	47.03	1747	36.85
16~20歳	340	7.49	7	3.47	347	7.32	80歳以上	221	4.87	17	8.42	238	5.02

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	2123	46.77	64	31.68	2187	46.13
自院の外来からの入院	3857	84.97	183	90.59	4040	85.21
救急車による搬送	26	0.57			26	0.55
救急医療入院	143	3.15	11	5.45	154	3.25

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
55	1	56	4414	196	4610	5	2	7	19	2	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
			1		1	2	1	3	43		43

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.74		14.63		13.78		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	226		94		226		75パーセンタイル値	16.00		19.25		17.00	
変動係数	1.13		0.88		1.12		90パーセンタイル値	30.00		30.70		30.00	

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	%
M6596	1713	37.74	M6596	68	33.66	M6596	1781	37.57	I10	520	6.53	E119	13	5.31	I10	533	6.49
M1997	599	13.20	M6599	26	12.87	M1997	616	12.99	S832	378	4.74	I10	13	5.31	S832	388	4.72
M6599	412	9.08	M1997	17	8.42	M6599	438	9.24	E119	253	3.18	T888	12	4.90	E119	266	3.24
M6586	408	8.99	M7126	15	7.43	M6586	414	8.73	G470	241	3.02	M179	10	4.08	G470	250	3.04
M1907	164	3.61	M1907	12	5.94	M1907	176	3.71	S835	215	2.70	S832	10	4.08	M179	223	2.72
M7126	143	3.15	M7197	11	5.45	M7126	158	3.33	M179	213	2.67	G470	9	3.67	S835	217	2.64
M1317	128	2.82	M6586	6	2.97	M1317	131	2.76	K590	173	2.17	K590	7	2.86	K590	180	2.19
M7197	111	2.45	M7107	5	2.48	M7197	122	2.57	K259	167	2.10	E785	6	2.45	K259	169	2.06
M1917	84	1.85	M7117	4	1.98	M1917	85	1.79	E785	162	2.03	M170	5	2.04	E785	168	2.05
M1927	54	1.19	M1317	3	1.49	M1927	56	1.18	K210	146	1.83	M4806	5	2.04	K210	149	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	%
K066-21	2354	40.00	K066-21	94	37.45	K066-21	2448	39.90
K0782	453	7.70	K0782	16	6.37	K0782	469	7.64
K0482	429	7.29	K0482	15	5.98	K0482	444	7.24
K066-22	369	6.27	K066-32	12	4.78	K066-22	376	6.13
K0591	217	3.69	K0301	9	3.59	K0591	223	3.63
K068-2	119	2.02	K0662	8	3.19	K068-2	122	1.99
K0483	110	1.87	K0011	7	2.79	K0662	118	1.92
K0662	110	1.87	K066-22	7	2.79	K066-32	114	1.86
K035-2	105	1.78	K0591	6	2.39	K0483	111	1.81
K066-32	102	1.73	K066-31	6	2.39	K035-2	106	1.73

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	0.09			4	0.08	36	0.79	1	0.50	37	0.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.11			5	0.11	46	1.01	1	0.50	47	0.99

07010xxx97xxxx	化膿性関節炎（下肢） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
2175	0.53	0.03	86	0.42	0.02	2261	0.53	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	%
1004	46.16	40	46.51	1044	46.17	1171	53.84	46	53.49	1217	53.83

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	57	2.62	1	1.16	58	2.57	21～40 歳	152	6.99	3	3.49	155	6.86
3～5 歳	39	1.79			39	1.72	41～60 歳	381	17.52	11	12.79	392	17.34
6～15 歳	87	4.00	2	2.33	89	3.94	61～79 歳	908	41.75	39	45.35	947	41.88
16～20 歳	26	1.20	1	1.16	27	1.19	80 歳以上	525	24.14	29	33.72	554	24.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1106	50.85	45	52.33	1151	50.91
自院の外来からの入院	1443	66.34	55	63.95	1498	66.25
救急車による搬送	234	10.76	9	10.47	243	10.75
救急医療入院	928	42.67	25	29.07	953	42.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
28		28	2045	70	2115	4	3	7	32	4	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	10	3	13	26	3	29	28	3	31

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	41.65		46.57		41.83		25 パーセンタイル値	19.00		26.75		19.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	34.00		38.00		34.00	
最大値	331		147		331		75 パーセンタイル値	55.00		58.00		56.00	
変動係数	0.78		0.66		0.78		90 パーセンタイル値	81.00		98.50		81.00	

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	%
M0096	1037	47.68	M0096	29	33.72	M0096	1066	47.15	I10	572	7.05	I10	20	9.48	I10	592	7.11
M0095	335	15.40	M1316	16	18.60	M0095	338	14.95	E119	268	3.30	E119	7	3.32	E119	275	3.30
M1316	300	13.79	M0006	14	16.28	M1316	316	13.98	G470	242	2.98	K210	6	2.84	G470	245	2.94
M0097	170	7.82	M0097	8	9.30	M0097	178	7.87	K590	232	2.86	E117	5	2.37	K590	236	2.83
M0006	142	6.53	M0026	5	5.81	M0006	156	6.90	K259	199	2.45	E785	5	2.37	K259	199	2.39
M0086	56	2.57	M0027	3	3.49	M0086	58	2.57	K210	176	2.17	L89	5	2.37	K210	182	2.19
M0005	37	1.70	M0095	3	3.49	M0005	38	1.68	D509	128	1.58	I802	4	1.90	D509	131	1.57
M0026	24	1.10	M0007	2	2.33	M0026	29	1.28	A490	126	1.55	K590	4	1.90	A490	129	1.55
M0007	22	1.01	M0025	2	2.33	M0007	24	1.06	M179	125	1.54	T888	4	1.90	M179	128	1.54
M0085	21	0.97	M0086	2	2.33	M0085	22	0.97	M0690	124	1.53	A490	3	1.42	M0690	127	1.53

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K060-31	957	31.82	K066-21	28	22.05	K060-31	983	31.36
K066-21	603	20.05	K060-31	26	20.47	K066-21	631	20.13
K0661	143	4.75	K0004	8	6.30	K0661	147	4.69
K0011	108	3.59	K0001	5	3.94	K0011	111	3.54
K0601	79	2.63	K0821	5	3.94	K0601	81	2.58
K0821	74	2.46	K0842	5	3.94	K0821	79	2.52
K082-31	69	2.29	K0661	4	3.15	K082-31	71	2.26
K082-21	63	2.09	K0011	3	2.36	K082-21	65	2.07
K060-32	61	2.03	K060-32	3	2.36	K060-32	64	2.04
K0001	55	1.83	K066-41	3	2.36	K0001	60	1.91

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	0.78			17	0.75	70	3.22			70	3.10
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	%
86	3.95	7	8.14	93	4.11	507	23.31	24	27.91	531	23.49

070140xx97x0xx	脳性麻痺 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
194	0.05	0.00	2	0.01	0.00	196	0.05	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	%
110	56.70	1	50.00	111	56.63	84	43.30	1	50.00	85	43.37

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	3.09			6	3.06	21~40歳	56	28.87			56	28.57
3~5歳	15	7.73			15	7.65	41~60歳	36	18.56			36	18.37
6~15歳	38	19.59	2	100.00	40	20.41	61~79歳	28	14.43			28	14.29
16~20歳	14	7.22			14	7.14	80歳以上	1	0.52			1	0.51

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	130	67.01			130	66.33	
自院の外来からの入院	167	86.08	1	50.00	168	85.71	
救急車による搬送	2	1.03			2	1.02	
救急医療入院	7	3.61			7	3.57	

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
3		3	155	2	157	4		4	31		31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									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	11.63	9.50	11.61	25パーセンタイル値	6.00	4.00	6.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	9.00	9.50	9.00
最大値	86	15	86	75パーセンタイル値	14.00		14.00
変動係数	0.86	0.82	0.86	90パーセンタイル値	20.50		20.30

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	%
G809	87	44.85	G809	1	50.00	G809	88	44.90	R13	42	8.12	G408	1	50.00	R13	42	8.09
G824	23	11.86	G839	1	50.00	G824	23	11.73	G409	34	6.58	J459	1	50.00	G409	34	6.55
G800	16	8.25				G800	16	8.16	R633	33	6.38				R633	33	6.36
G821	16	8.25				G821	16	8.16	G408	18	3.48				G408	19	3.66
G839	14	7.22				G839	15	7.65	G809	13	2.51				J459	14	2.70
G808	11	5.67				G808	11	5.61	J459	13	2.51				G809	13	2.50
G801	8	4.12				G801	8	4.08	K210	13	2.51				K210	13	2.50
G803	5	2.58				G803	5	2.55	J690	12	2.32				J690	12	2.31
G825	4	2.06				G825	4	2.04	K259	12	2.32				K259	12	2.31
G804	2	1.03				G804	2	1.02	K590	11	2.13				K590	11	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	%
K664	114	47.90	K038	1	33.33	K664	115	47.72
K038	18	7.56	K174-2	1	33.33	K038	19	7.88
K190-4	18	7.56	K664	1	33.33	K190-4	18	7.47
K190-5	17	7.14				K190-5	17	7.05
K026	12	5.04				K026	12	4.98
K190-3	7	2.94				K190-3	7	2.90
K0481	5	2.10				K0481	5	2.07
K034	4	1.68				K034	4	1.66
K386	3	1.26				K386	3	1.24
K401	3	1.26				K401	3	1.24

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	%
						1	0.52			1	0.51
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	2.58			5	2.55						

070140xx97x1xx	脳性麻痺 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
278	0.07	0.00	5	0.02	0.00	283	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	%
194	69.78	1	20.00	195	68.90	84	30.22	4	80.00	88	31.10

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	6	2.16			6	2.12	21~40歳	41	14.75			41	14.49
3~5歳	27	9.71			27	9.54	41~60歳	52	18.71	2	40.00	54	19.08
6~15歳	69	24.82	2	40.00	71	25.09	61~79歳	58	20.86	1	20.00	59	20.85
16~20歳	14	5.04			14	4.95	80歳以上	11	3.96			11	3.89

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	156	56.12	1	20.00	157	55.48
自院の外来からの入院	225	80.94	3	60.00	228	80.57
救急車による搬送	16	5.76			16	5.65
救急医療入院	24	8.63			24	8.48

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	220	4	224	2	2	46			46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.62	23.60	30.50	25パーセンタイル値	11.00	10.50	11.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	19.00	20.00	19.00
最大値	233	43	233	75パーセンタイル値	37.25	38.50	37.00
変動係数	1.06	0.63	1.06	90パーセンタイル値	64.10		62.80

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	%
G821	42	15.11	G801	2	40.00	G821	42	14.84	M2450	44	4.59	M162	2	33.33	M2450	44	4.56
G824	40	14.39	G831	1	20.00	G801	41	14.49	K590	31	3.24	K590	1	16.67	K590	32	3.32
G801	39	14.03	G832	1	20.00	G824	40	14.13	I10	27	2.82	L309	1	16.67	I10	27	2.80
G809	38	13.67	G839	1	20.00	G809	38	13.43	G409	26	2.71	L89	1	16.67	G409	26	2.70
G838	22	7.91			G838	22	7.77	G408	23	2.40	M2456	1	16.67	G408	23	2.39	
G800	17	6.12			G800	17	6.01	K259	23	2.40			K259	23	2.39		
G811	16	5.76			G811	16	5.65	K210	18	1.88			K210	18	1.87		
G808	12	4.32			G831	13	4.59	J459	17	1.77			J459	17	1.76		
G831	12	4.32			G808	12	4.24	M2435	14	1.46			M2435	14	1.45		
G839	11	3.96			G839	12	4.24	R633	14	1.46			M2456	14	1.45		

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	%
K038	134	23.89	K0581	4	44.44	K038	136	23.86
K026	65	11.59	K038	2	22.22	K026	66	11.58
K190-3	58	10.34	K026	1	11.11	K190-3	58	10.18
K034	52	9.27	K0481	1	11.11	K034	52	9.12
K186	30	5.35	K188	1	11.11	K186	30	5.26
K664	29	5.17			K664	29	5.09	
K1422	16	2.85			K1422	16	2.81	
K0541	15	2.67			K0541	15	2.63	
K190-5	14	2.50			K190-5	14	2.46	
K0591	11	1.96			K0591	11	1.93	

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	%
28	10.07			28	9.89	1	0.36			1	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.08			3	1.06	20	7.19			20	7.07

070150xx97xxxx	上肢神経障害（胸郭出口症候群含む。） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
206	0.05	0.00	14	0.07	0.00	220	0.05	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	%
96	46.60	14	100.00	110	50.00	110	53.40			110	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	5	2.43			5	2.27	21~40歳	59	28.64	3	21.43	62	28.18
3~5歳	4	1.94			4	1.82	41~60歳	68	33.01	2	14.29	70	31.82
6~15歳	6	2.91	2	14.29	8	3.64	61~79歳	38	18.45			38	17.27
16~20歳	12	5.83	7	50.00	19	8.64	80歳以上	14	6.80			14	6.36

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	105	50.97			105	47.73	
自院の外来からの入院	194	94.17	14	100.00	208	94.55	
救急車による搬送	3	1.46			3	1.36	
救急医療入院	3	1.46			3	1.36	

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
3		3	197	14	211				4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

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	21.33	6.79	20.40	25パーセンタイル値	9.00	5.00	8.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	15.00	7.00	14.00
最大値	129	10	129	75パーセンタイル値	28.00	8.00	27.00
変動係数	0.91	0.29	0.94	90パーセンタイル値	41.30	9.50	40.90

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	%
G540	133	64.56	G540	14	100.00	G540	147	66.82	K628	24	4.69	G540	1	50.00	K628	24	4.67
G541	34	16.50			G541	34	15.45	G64	22	4.30	G563	1	50.00	G64	22	4.28	
G548	17	8.25			G548	17	7.73	I841	20	3.91			I841	20	3.89		
P143	7	3.40			P143	7	3.18	M4786	19	3.71			M4786	19	3.70		
G546	6	2.91			G546	6	2.73	G470	17	3.32			G470	17	3.31		
G544	5	2.43			G544	5	2.27	K589	17	3.32			K589	17	3.31		
P140	2	0.97			P140	2	0.91	G629	12	2.34			G629	12	2.33		
G542	1	0.49			G542	1	0.45	K590	12	2.34			K590	12	2.33		
G547	1	0.49			G547	1	0.45	I10	11	2.15			I10	11	2.14		
								K210	9	1.76			K210	9	1.75		

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K188	48	18.32	K188	13	39.39	K188	61	20.68
K4821	43	16.41	K4821	12	36.36	K4821	55	18.64
K7432	21	8.02	K0793	3	9.09	K7432	21	7.12
K182-22	15	5.73	K0591	2	6.06	K182-22	15	5.08
K190	14	5.34	K034	1	3.03	K190	14	4.75
K747	11	4.20	K0802	1	3.03	K747	11	3.73
K466	9	3.44	K6105	1	3.03	K466	9	3.05
K0402	8	3.05			K0402	8	2.71	
K197	8	3.05			K197	8	2.71	
K020	6	2.29			K020	6	2.03	

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	%
1	0.49			1	0.45	2	0.97			2	0.91
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.49			1	0.45	4	1.94			4	1.82

070150xx99xxxx	上肢神経障害（胸郭出口症候群含む。） 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
370	0.09	0.00	9	0.04	0.00	379	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
173	46.76	3	33.33	176	46.44	197	53.24	6	66.67	203	53.56

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	8	2.16			8	2.11	21~40 歳	71	19.19			71	18.73
3~5 歳	1	0.27			1	0.26	41~60 歳	117	31.62	2	22.22	119	31.40
6~15 歳	3	0.81	1	11.11	4	1.06	61~79 歳	115	31.08	5	55.56	120	31.66
16~20 歳	9	2.43			9	2.37	80 歳以上	46	12.43	1	11.11	47	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	191	51.62	1	11.11	192	50.66	
自院の外来からの入院	314	84.86	9	100.00	323	85.22	
救急車による搬送	21	5.68	2	22.22	23	6.07	
救急医療入院	42	11.35	4	44.44	46	12.14	

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
2	1	3	292	7	299	5	5	37	1	1	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	33		33

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	平均値	最小値	最大値	変動係数			
平均値	15.64	2	90	0.96	35.33	4	151
最小値	2	4	151	1.04			
最大値	90	151			25 パーセントイル値	4.00	7.50
変動係数	0.96	1.34	1.04		50 パーセントイル値	11.00	14.00
					75 パーセントイル値	21.00	48.50
					90 パーセントイル値	34.00	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	%
G540	154	41.62	G542	5	55.56	G540	158	41.69	K628	56	5.73	H810	2	8.00	K628	56	5.59
G541	77	20.81	G540	4	44.44	G541	77	20.32	M4786	49	5.02	I10	2	8.00	M4786	49	4.89
G545	36	9.73			G545	36	9.50	K589	47	4.81	K210	2	8.00	K589	47	4.69	
G544	34	9.19			G544	34	8.97	G629	36	3.68	B24	1	4.00	I10	38	3.79	
G542	23	6.22			G542	28	7.39	I10	36	3.68	B351	1	4.00	G629	36	3.59	
G546	20	5.41			G546	20	5.28	K590	35	3.58	F009	1	4.00	K590	35	3.49	
G548	19	5.14			G548	19	5.01	G470	33	3.38	G408	1	4.00	G470	34	3.39	
P140	6	1.62			P140	6	1.58	M4806	18	1.84	G470	1	4.00	M4806	19	1.90	
G543	1	0.27			G543	1	0.26	F329	17	1.74	G959	1	4.00	F329	17	1.70	
								E119	16	1.64	H811	1	4.00	S134	17	1.70	

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	%

070160xx01xxxx	上肢末梢神経麻痺 手根管開放手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
10577	2.60	0.13	571	2.79	0.15	11148	2.61	0.13

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	%
4791	45.30	254	44.48	5045	45.25	5786	54.70	317	55.52	6103	54.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.03			3	0.03	21~40歳	603	5.70	27	4.73	630	5.65
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	3141	29.70	145	25.39	3286	29.48
6~15歳	57	0.54	2	0.35	59	0.53	61~79歳	5327	50.36	296	51.84	5623	50.44
16~20歳	99	0.94	2	0.35	101	0.91	80歳以上	1345	12.72	99	17.34	1444	12.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4651	43.97	177	31.00	4828	43.31
自院の外来からの入院	9712	91.82	530	92.82	10242	91.87
救急車による搬送	8	0.08			8	0.07
救急医療入院	33	0.31	3	0.53	36	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
148	4	152	10204	558	10762	16	16	167	8	175	
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
								42	1	43	

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	6.56		8.16		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	101		70		101		75パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
変動係数	0.91		0.95		0.91		90パーセンタイル値	14.00		17.00		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	%
G560	5698	53.87	G560	316	55.34	G560	6014	53.95	I10	1453	8.37	I10	32	7.41	I10	1485	8.35
G562	4062	38.40	G562	196	34.33	G562	4258	38.20	G629	1451	8.36	E119	31	7.18	G629	1466	8.24
G561	624	5.90	G561	54	9.46	G561	678	6.08	E119	923	5.32	G561	25	5.79	E119	954	5.36
G563	177	1.67	G563	4	0.70	G563	181	1.62	G562	436	2.51	G629	15	3.47	G562	443	2.49
G568	5	0.05	G568	1	0.18	G568	6	0.05	G470	417	2.40	M4782	12	2.78	G470	424	2.38
P149	5	0.05				P149	5	0.04	G560	400	2.30	M6534	12	2.78	G560	409	2.30
G564	3	0.03				G564	3	0.03	E785	389	2.24	M4806	11	2.55	E785	397	2.23
G569	3	0.03				G569	3	0.03	M6534	383	2.21	G560	9	2.08	M6534	395	2.22
									K297	363	2.09	E785	8	1.85	K297	363	2.04
									N180	320	1.84	G470	7	1.62	N180	324	1.82

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	%
K093	4398	35.03	K093	235	34.81	K093	4633	35.02
K188	2889	23.01	K188	189	28.00	K188	3078	23.27
K197	2510	19.99	K197	119	17.63	K197	2629	19.87
K093-2	1164	9.27	K093-2	74	10.96	K093-2	1238	9.36
K028	546	4.35	K028	21	3.11	K028	567	4.29
K108	263	2.09	K0401	10	1.48	K108	267	2.02
K0401	197	1.57	K108	4	0.59	K0401	207	1.56
K0402	107	0.85	K0402	3	0.44	K0402	110	0.83
K035-2	52	0.41	K0701	2	0.30	K035-2	52	0.39
K0482	48	0.38	K0002	1	0.15	K0482	49	0.37

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.13			14	0.13	365	3.45	8	1.40	373	3.35
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01			1	0.01	3	0.03	1	0.18	4	0.04

070160xx99xxxx	上肢末梢神経麻痺 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
197	0.05	0.00	16	0.08	0.00	213	0.05	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	%
110	55.84	8	50.00	118	55.40	87	44.16	8	50.00	95	44.60

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	1.02			2	0.94	21~40歳	20	10.15			20	9.39
3~5歳	1	0.51			1	0.47	41~60歳	57	28.93	1	6.25	58	27.23
6~15歳			1	6.25	1	0.47	61~79歳	86	43.65	10	62.50	96	45.07
16~20歳	2	1.02			2	0.94	80歳以上	29	14.72	4	25.00	33	15.49

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	32.49	5	31.25	69	32.39
自院の外来からの入院	120	60.91	10	62.50	130	61.03
救急車による搬送	28	14.21	3	18.75	31	14.55
救急医療入院	61	30.96	3	18.75	64	30.05

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	135	12	147				44	3	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
									14		14

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.13	12.75	8.48	25パーセンタイル値	3.00	6.50	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	12.00	6.00
最大値	49	30	49	75パーセンタイル値	10.00	16.75	11.50
変動係数	0.90	0.64	0.88	90パーセンタイル値	16.20	29.30	17.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G563	87	44.16	G562	6	37.50	G563	92	43.19	I10	46	9.83	G20	2	13.33	I10	47	9.73
G562	47	23.86	G560	5	31.25	G562	53	24.88	G629	42	8.97	E113	1	6.67	G629	42	8.70
G560	39	19.80	G563	5	31.25	G560	44	20.66	E785	18	3.85	E785	1	6.67	E785	19	3.93
G564	13	6.60				G564	13	6.10	E119	17	3.63	F03	1	6.67	E119	17	3.52
G561	6	3.05				G561	6	2.82	K259	11	2.35	G470	1	6.67	G470	11	2.28
G568	2	1.02				G568	2	0.94	G470	10	2.14	G473	1	6.67	K259	11	2.28
P149	2	1.02				P149	2	0.94	K210	10	2.14	I10	1	6.67	K210	10	2.07
G569	1	0.51				G569	1	0.47	K590	9	1.92	I652	1	6.67	K590	9	1.86
									F329	8	1.71	I693	1	6.67	M4782	9	1.86
									M4782	8	1.71	M4782	1	6.67	F329	8	1.66

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	0.51			1	0.47	3	1.52			3	1.41
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

070170xx97xxxx	下肢神経疾患 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
322	0.08	0.00	23	0.11	0.01	345	0.08	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	%
145	45.03	13	56.52	158	45.80	177	54.97	10	43.48	187	54.20

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	58	18.01	5	21.74	63	18.26
3~5 歳							41~60 歳	117	36.34	8	34.78	125	36.23
6~15 歳	6	1.86	1	4.35	7	2.03	61~79 歳	114	35.40	6	26.09	120	34.78
16~20 歳	16	4.97	2	8.70	18	5.22	80 歳以上	11	3.42	1	4.35	12	3.48

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	141	43.79	9	39.13	150	43.48
自院の外来からの入院	294	91.30	23	100.00	317	91.88
救急車による搬送						
救急医療入院	3	0.93			3	0.87

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
2		2	319	23	342						
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	12.71	12.87	12.72	25 パーセンタイル値	5.00	7.00	5.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	9.00	11.00	9.00
最大値	157	31	157	75 パーセンタイル値	15.00	13.00	15.00
変動係数	1.18	0.61	1.15	90 パーセンタイル値	26.00	28.00	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G575	130	40.37	G575	15	65.22	G575	145	42.03	G629	39	6.63	M674	2	14.29	G629	40	6.64
G570	63	19.57	G570	4	17.39	G570	67	19.42	I10	34	5.78	B182	1	7.14	I10	35	5.81
G573	55	17.08	G573	2	8.70	G573	57	16.52	M674	33	5.61	D481	1	7.14	M674	35	5.81
G576	43	13.35	G576	2	8.70	G576	45	13.04	G470	26	4.42	E780	1	7.14	G470	26	4.32
G571	9	2.80				G571	9	2.61	G64	25	4.25	E871	1	7.14	G64	25	4.15
G572	6	1.86				G572	6	1.74	M4806	24	4.08	G629	1	7.14	M4806	24	3.99
G574	6	1.86				G574	6	1.74	E119	18	3.06	I10	1	7.14	E119	18	2.99
G579	6	1.86				G579	6	1.74	K259	18	3.06	J952	1	7.14	K259	18	2.99
G578	4	1.24				G578	4	1.16	K210	12	2.04	K590	1	7.14	K210	12	1.99
									K590	11	1.87	M5456	1	7.14	K590	12	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	%
K188	271	69.13	K188	18	66.67	K188	289	68.97
K1932	17	4.34	K0701	3	11.11	K0701	19	4.53
K0701	16	4.08	K0051	1	3.70	K1932	17	4.06
K1931	15	3.83	K0302	1	3.70	K1931	16	3.82
K0402	11	2.81	K0492	1	3.70	K0402	11	2.63
K024	7	1.79	K1342	1	3.70	K024	7	1.67
K0493	7	1.79	K1931	1	3.70	K0302	7	1.67
K0302	6	1.53	K8882	1	3.70	K0493	7	1.67
K093	4	1.02				K093	4	0.95
K0301	3	0.77				K0301	3	0.72

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	0.93			3	0.87
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	0.62			2	0.58

070170xx99xxxx	下肢神経疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
283	0.07	0.00	29	0.14	0.01	312	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	%
145	51.24	9	31.03	154	49.36	138	48.76	20	68.97	158	50.64

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	35	12.37	4	13.79	39	12.50
3~5 歳			1	3.45	1	0.32	41~60 歳	78	27.56	5	17.24	83	26.60
6~15 歳	3	1.06			3	0.96	61~79 歳	116	40.99	9	31.03	125	40.06
16~20 歳	1	0.35	1	3.45	2	0.64	80 歳以上	50	17.67	9	31.03	59	18.91

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	119	42.05	13	44.83	132	42.31
自院の外來からの入院	200	70.67	16	55.17	216	69.23
救急車による搬送	48	16.96	5	17.24	53	16.99
救急医療入院	89	31.45	8	27.59	97	31.09

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	232	25	257		1	1	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
									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	15.45		17.79		15.67		25 パーセントイル値	4.00		6.50		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		16.00		11.00	
最大値	195		54		195		75 パーセントイル値	22.00		22.00		22.00	
変動係数	1.13		0.78		1.10		90 パーセントイル値	33.60		41.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G570	167	59.01	G570	19	65.52	G570	186	59.62	I10	61	7.34	M4806	4	11.11	I10	62	7.15
G573	91	32.16	G573	9	31.03	G573	100	32.05	M4806	41	4.93	M512	4	11.11	M4806	45	5.19
G572	12	4.24	G579	1	3.45	G572	12	3.85	G629	39	4.69	E119	2	5.56	G629	41	4.73
G571	5	1.77				G571	5	1.60	G470	37	4.45	G470	2	5.56	G470	39	4.50
G575	4	1.41				G575	4	1.28	M512	31	3.73	G629	2	5.56	M512	35	4.04
G574	1	0.35				G579	2	0.64	E119	29	3.49	K590	2	5.56	E119	31	3.58
G576	1	0.35				G574	1	0.32	K590	29	3.49	A09	1	2.78	K590	31	3.58
G578	1	0.35				G576	1	0.32	K259	24	2.89	C503	1	2.78	K259	25	2.88
G579	1	0.35				G578	1	0.32	G64	23	2.77	E117	1	2.78	G64	23	2.65
									M5456	19	2.29	E780	1	2.78	M5456	19	2.19

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

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	0.35			1	0.32
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	%

070180xx97xxxx	脊椎変形 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2934	0.72	0.04	77	0.38	0.02	3011	0.70	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	%
760	25.90	21	27.27	781	25.94	2174	74.10	56	72.73	2230	74.06

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	0.20			6	0.20	21~40歳	206	7.02	6	7.79	212	7.04
3~5歳	66	2.25	1	1.30	67	2.23	41~60歳	209	7.12	11	14.29	220	7.31
6~15歳	1162	39.60	12	15.58	1174	38.99	61~79歳	765	26.07	42	54.55	807	26.80
16~20歳	435	14.83	5	6.49	440	14.61	80歳以上	85	2.90			85	2.82

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	1693	57.70	28	36.36	1721	57.16
自院の外来からの入院	2735	93.22	71	92.21	2806	93.19
救急車による搬送	9	0.31			9	0.30
救急医療入院	30	1.02			30	1.00

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
53		53	2598	74	2672	3		3	242	1	243
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				36	2	38

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.86	28.53	23.98	25パーセンタイル値	14.00	16.00	14.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	20.00	21.00	20.00
最大値	307	131	307	75パーセンタイル値	29.00	31.00	29.00
変動係数	0.80	0.86	0.80	90パーセンタイル値	43.00	50.20	43.00

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	%
M4186	577	19.67	M4186	38	49.35	M4186	615	20.43	D509	691	9.07	M4806	8	15.09	D509	695	9.06
M4120	338	11.52	M4196	11	14.29	M4120	338	11.23	M4806	327	4.29	I10	7	13.21	M4806	335	4.37
M4199	303	10.33	M4199	7	9.09	M4199	310	10.30	I10	287	3.77	M8199	6	11.32	I10	294	3.83
M4129	190	6.48	M4026	4	5.19	M4129	194	6.44	T818	276	3.62	D509	4	7.55	T818	276	3.60
Q675	163	5.56	M4125	4	5.19	Q675	164	5.45	K590	265	3.48	M4316	3	5.66	K590	266	3.47
M4196	151	5.15	M4129	4	5.19	M4196	162	5.38	G470	254	3.34	E149	2	3.77	G470	254	3.31
M4124	149	5.08	M4194	4	5.19	M4124	149	4.95	T888	171	2.25	E780	2	3.77	T888	171	2.23
M4125	136	4.64	M4126	2	2.60	M4125	140	4.65	K259	161	2.11	M4194	2	3.77	K259	161	2.10
M4115	114	3.89	M4029	1	1.30	M4115	114	3.79	R571	145	1.90	C61	1	1.89	R571	145	1.89
Q763	108	3.68	Q675	1	1.30	Q763	108	3.59	M5456	136	1.79	E113	1	1.89	M8199	140	1.83

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K142-21	1202	24.55	K0593	56	37.84	K142-21	1233	24.44
K0593	1037	21.18	K142-21	31	20.95	K0593	1093	21.67
K0591	679	13.87	K1423	31	20.95	K0591	689	13.66
K1423	519	10.60	K0591	10	6.76	K1423	550	10.90
K1422	268	5.47	K1422	5	3.38	K1422	273	5.41
K142-22ハ	260	5.31	K132	3	2.03	K142-22ハ	260	5.15
K142-22イ	234	4.78	K1344	3	2.03	K142-22イ	236	4.68
K128	129	2.63	K128	2	1.35	K128	131	2.60
K142-22ロ	91	1.86	K142-22イ	2	1.35	K142-22ロ	91	1.80
K131	84	1.72	K116	1	0.68	K131	85	1.69

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	%
129	4.40	1	1.30	130	4.32	9	0.31			9	0.30
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	%
212	7.23	3	3.90	215	7.14	2095	71.40	59	76.62	2154	71.54

070180xx99xxxx	脊椎変形 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1362	0.33	0.02	41	0.20	0.01	1403	0.33	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	%
378	27.75	12	29.27	390	27.80	984	72.25	29	70.73	1013	72.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	81	5.95			81	5.77	21~40歳	72	5.29			72	5.13
3~5歳	104	7.64			104	7.41	41~60歳	133	9.77	4	9.76	137	9.76
6~15歳	303	22.25	1	2.44	304	21.67	61~79歳	485	35.61	33	80.49	518	36.92
16~20歳	83	6.09			83	5.92	80歳以上	101	7.42	3	7.32	104	7.41

	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	833	61.16	11	26.83	844	60.16
自院の外来からの入院	1245	91.41	27	65.85	1272	90.66
救急車による搬送	29	2.13	1	2.44	30	2.14
救急医療入院	35	2.57	2	4.88	37	2.64

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
10		10	322	15	337	4		4	369	3	372
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									657	23	680

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.36	7.54	5.42	25パーセンタイル値	2.00	3.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	117	31	117	75パーセンタイル値	4.00	6.00	4.00
変動係数	1.51	1.19	1.50	90パーセンタイル値	10.70	24.60	11.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M4186	430	31.57	M4186	26	63.41	M4186	456	32.50	M4806	144	9.54	M4806	11	22.92	M4806	155	9.96
M4196	103	7.56	M4126	5	12.20	M4196	108	7.70	I10	91	6.03	E785	5	10.42	I10	95	6.10
Q763	99	7.27	M4196	5	12.20	Q763	99	7.06	M8199	45	2.98	I10	4	8.33	M8199	49	3.15
M4199	94	6.90	M4125	2	4.88	M4199	96	6.84	G470	42	2.78	M8199	4	8.33	G470	42	2.70
M4125	82	6.02	M4199	2	4.88	M4125	84	5.99	E119	40	2.65	M4316	3	6.25	E119	41	2.63
M4129	79	5.80	M4029	1	2.44	M4129	79	5.63	G629	37	2.45	K210	2	4.17	G629	37	2.38
M4155	59	4.33			M4155	59	4.21	D509	31	2.05	M5456	2	4.17	D509	31	1.99	
Q675	44	3.23			Q675	44	3.14	K590	27	1.79	M8098	2	4.17	K590	27	1.73	
M4120	36	2.64			M4120	36	2.57	K210	24	1.59	E119	1	2.08	E785	26	1.67	
M4105	28	2.06			M4105	28	2.00	M5456	24	1.59	F329	1	2.08	K210	26	1.67	

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

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	0.15			2	0.14
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	%

070190xx01xxxx	上肢・手の変形（偽関節を除く。） 巨指症手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
567	0.14	0.01	21	0.10	0.01	588	0.14	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	%
314	55.38	16	76.19	330	56.12	253	44.62	5	23.81	258	43.88

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	37	6.53			37	6.29	21~40 歳	44	7.76	3	14.29	47	7.99
3~5 歳	143	25.22	6	28.57	149	25.34	41~60 歳	54	9.52	3	14.29	57	9.69
6~15 歳	194	34.22	4	19.05	198	33.67	61~79 歳	65	11.46	3	14.29	68	11.56
16~20 歳	25	4.41	2	9.52	27	4.59	80 歳以上	5	0.88			5	0.85

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	292	51.50	2	9.52	294	50.00
自院の外来からの入院	512	90.30	20	95.24	532	90.48
救急車による搬送	1	0.18			1	0.17
救急医療入院	1	0.18			1	0.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	552	21	573				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
									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	5.42	6.05	5.44	25 パーセンタイル値	3.00	2.50	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	66	19	66	75 パーセンタイル値	5.00	9.00	5.00
変動係数	1.17	0.89	1.16	90 パーセンタイル値	11.00	17.80	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	%
M200	473	83.42	M200	13	61.90	M200	486	82.65	M200	25	6.11	G64	1	20.00	M200	25	6.04
M2112	87	15.34	M2112	8	38.10	M2112	95	16.16	I10	18	4.40	I10	1	20.00	I10	19	4.59
M2102	2	0.35				M2102	2	0.34	G470	12	2.93	M2454	1	20.00	G470	12	2.90
M2183	2	0.35				M2183	2	0.34	T888	12	2.93	M303	1	20.00	T888	12	2.90
M2181	1	0.18				M2181	1	0.17	M0690	11	2.69	S561	1	20.00	M0690	11	2.66
M2182	1	0.18				M2182	1	0.17	J459	10	2.44				J459	10	2.42
M2193	1	0.18				M2193	1	0.17	R942	10	2.44				R942	10	2.42
									S6260	10	2.44				S6260	10	2.42
									E119	9	2.20				E119	9	2.17
									G629	8	1.96				G629	8	1.93

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	%
K028	297	42.37	K028	6	20.00	K028	303	41.45
K035	54	7.70	K0571	5	16.67	K035	56	7.66
K0783	48	6.85	K0591	4	13.33	K0783	49	6.70
K0481	33	4.71	K0463	3	10.00	K0463	34	4.65
K0463	31	4.42	K0793	3	10.00	K0481	34	4.65
K0763	30	4.28	K035	2	6.67	K0571	30	4.10
K0541	29	4.14	K0402	1	3.33	K0763	30	4.10
K0543	28	3.99	K0453	1	3.33	K0541	29	3.97
K0571	25	3.57	K0481	1	3.33	K0543	28	3.83
K0401	24	3.42	K0561	1	3.33	K0401	24	3.28

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	0.35			2	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

070190xx97xxxx	上肢・手の変形（偽関節を除く。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
242	0.06	0.00	13	0.06	0.00	255	0.06	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	%
150	61.98	8	61.54	158	61.96	92	38.02	5	38.46	97	38.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.41			1	0.39	21~40歳	61	25.21	2	15.38	63	24.71
3~5歳	2	0.83			2	0.78	41~60歳	74	30.58	2	15.38	76	29.80
6~15歳	49	20.25	5	38.46	54	21.18	61~79歳	31	12.81	2	15.38	33	12.94
16~20歳	21	8.68	1	7.69	22	8.63	80歳以上	3	1.24	1	7.69	4	1.57

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	143	59.09	8	61.54	151	59.22
自院の外来からの入院	206	85.12	7	53.85	213	83.53
救急車による搬送			1	7.69	1	0.39
救急医療入院	11	4.55			11	4.31

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	237	13	250				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	3.69	4.38	3.73	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	3.00	2.00
最大値	36	11	36	75パーセンタイル値	4.00	6.00	4.00
変動係数	1.03	0.70	1.01	90パーセンタイル値	7.00	10.60	7.00

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	%
M200	232	95.87	M200	13	100.00	M200	245	96.08	K297	12	7.10	M0094	1	16.67	K297	12	6.86
M2112	6	2.48				M2112	6	2.35	T888	9	5.33	S0220	1	16.67	T888	10	5.71
M2102	1	0.41				M2102	1	0.39	K291	8	4.73	S0280	1	16.67	K291	8	4.57
M2123	1	0.41				M2123	1	0.39	G470	7	4.14	S051	1	16.67	G470	7	4.00
M2181	1	0.41				M2181	1	0.39	M200	7	4.14	S561	1	16.67	M200	7	4.00
M2193	1	0.41				M2193	1	0.39	K295	6	3.55	T888	1	16.67	K295	6	3.43
									F329	5	2.96				F329	5	2.86
									I10	5	2.96				I10	5	2.86
									K259	5	2.96				K259	5	2.86
									M0690	5	2.96				M0690	5	2.86

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	%
K0453	104	39.10	K0453	7	53.85	K0453	111	39.78
K037	37	13.91	K037	2	15.38	K037	39	13.98
K0733	35	13.16	K0733	2	15.38	K0733	37	13.26
K0803	17	6.39	K0433	1	7.69	K0803	17	6.09
K0793	8	3.01	K0743	1	7.69	K0793	8	2.87
K0391	7	2.63			K0391	7	2.51	
K0591	5	1.88			K0591	5	1.79	
K0773	5	1.88			K0773	5	1.79	
K1031	5	1.88			K1031	5	1.79	
K038	4	1.50			K038	4	1.43	

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	%

070200xx97xxxx	手関節症（変形性を含む。） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
2302	0.57	0.03	88	0.43	0.02	2390	0.56	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	%
1029	44.70	48	54.55	1077	45.06	1273	55.30	40	45.45	1313	54.94

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	201	8.73	11	12.50	212	8.87
3～5 歳	1	0.04			1	0.04	41～60 歳	802	34.84	35	39.77	837	35.02
6～15 歳	19	0.83			19	0.79	61～79 歳	1081	46.96	37	42.05	1118	46.78
16～20 歳	29	1.26	2	2.27	31	1.30	80 歳以上	169	7.34	3	3.41	172	7.20

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	1082	47.00	25	28.41	1107	46.32
自院の外来からの入院	2113	91.79	82	93.18	2195	91.84
救急車による搬送	4	0.17	1	1.14	5	0.21
救急医療入院	6	0.26			6	0.25

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
35		35	2246	88	2334	3		3	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
									15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.84		11.84		10.88		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	118		87		118		75 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.91		1.10		0.92		90 パーセンタイル値	22.00		28.30		22.90	

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	%
M181	405	17.59	M1992	32	36.36	M1992	427	17.87	I10	294	7.85	I10	9	12.00	I10	303	7.94
M1992	395	17.16	M181	15	17.05	M181	420	17.57	G562	161	4.30	G562	6	8.00	G562	167	4.37
M1993	289	12.55	M1994	9	10.23	M1993	294	12.30	G470	131	3.50	E119	4	5.33	G470	134	3.51
M189	282	12.25	M189	7	7.95	M189	289	12.09	E119	110	2.94	G470	3	4.00	E119	114	2.99
M1994	213	9.25	M1902	6	6.82	M1994	222	9.29	K259	99	2.64	M0690	3	4.00	K259	99	2.59
M1902	105	4.56	M1993	5	5.68	M1902	111	4.64	S564	89	2.38	M2402	3	4.00	S564	89	2.33
M151	97	4.21	M1903	3	3.41	M151	97	4.06	E785	87	2.32	M2452	3	4.00	E785	88	2.30
M180	91	3.95	M185	2	2.27	M180	92	3.85	K297	86	2.30	T888	3	4.00	K297	86	2.25
M1903	73	3.17	M152	1	1.14	M1903	76	3.18	K590	79	2.11	E871	2	2.67	K590	81	2.12
M1904	69	3.00	M180	1	1.14	M1904	70	2.93	G629	71	1.90	J952	2	2.67	G629	72	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	%
K0802	800	25.50	K0802	27	22.88	K0802	827	25.41
K0783	481	15.33	K0762	12	10.17	K0783	493	15.15
K0803	297	9.47	K0783	12	10.17	K0803	305	9.37
K0591	294	9.37	K0803	8	6.78	K0591	298	9.16
K0782	233	7.43	K0822	7	5.93	K0782	238	7.31
K0762	86	2.74	K197	7	5.93	K0762	98	3.01
K0401	83	2.65	K0543	5	4.24	K0401	83	2.55
K197	67	2.14	K0782	5	4.24	K197	74	2.27
K066-22	66	2.10	K188	5	4.24	K0823	69	2.12
K0823	65	2.07	K0591	4	3.39	K066-22	66	2.03

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	%
						13	0.56			13	0.54
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	0.17			4	0.17

070210xx01xxxx	下肢の変形 骨切り術 前腕、下腿等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1807	0.44	0.02	44	0.22	0.01	1851	0.43	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	%
263	14.55	8	18.18	271	14.64	1544	85.45	36	81.82	1580	85.36

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	0.33			6	0.32	21~40 歳	112	6.20	4	9.09	116	6.27
3~5 歳	8	0.44			8	0.43	41~60 歳	516	28.56	11	25.00	527	28.47
6~15 歳	48	2.66			48	2.59	61~79 歳	1015	56.17	25	56.82	1040	56.19
16~20 歳	37	2.05	1	2.27	38	2.05	80 歳以上	65	3.60	3	6.82	68	3.67

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	801	44.33	17	38.64	818	44.19
自院の外来からの入院	1616	89.43	41	93.18	1657	89.52
救急車による搬送	1	0.06	2	4.55	3	0.16
救急医療入院	3	0.17			3	0.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27		27	1753	44	1797	4		4	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									19		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	23.24		23.86		23.25		25 パーセンタイル値	11.00		13.25		11.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
最大値	220		93		220		75 パーセンタイル値	30.00		33.75		30.00	
変動係数	0.78		0.68		0.78		90 パーセンタイル値	44.00		42.50		44.00	

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	%
M201	1554	86.00	M201	39	88.64	M201	1593	86.06	I10	256	6.57	T888	4	10.26	I10	257	6.53
M2117	53	2.93	M204	2	4.55	M2117	53	2.86	G470	211	5.41	E119	2	5.13	G470	211	5.36
M2167	47	2.60	M205	1	2.27	M2167	47	2.54	K259	157	4.03	E871	2	5.13	K259	157	3.99
M2107	37	2.05	M2106	1	2.27	M2107	37	2.00	K590	131	3.36	J952	2	5.13	K590	133	3.38
M205	26	1.44	M2147	1	2.27	M205	27	1.46	M201	108	2.77	K590	2	5.13	M201	109	2.77
M202	16	0.89			M204	17	0.92	E785	105	2.69	M0690	2	5.13	T888	106	2.69	
M204	15	0.83			M202	16	0.86	T888	102	2.62	D481	1	2.56	E785	105	2.67	
M2147	15	0.83			M2147	16	0.86	S931	101	2.59	E114	1	2.56	S931	101	2.57	
M2157	14	0.77			M2157	14	0.76	M8199	96	2.46	E780	1	2.56	M8199	96	2.44	
M2116	10	0.55			M2116	10	0.54	E119	91	2.33	E789	1	2.56	E119	93	2.36	

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	%
K110-2	1585	50.69	K110-2	44	65.67	K110-2	1629	51.00
K0543	420	13.43	K0543	5	7.46	K0543	425	13.31
K0591	145	4.64	K0591	3	4.48	K0591	148	4.63
K0802	84	2.69	K0004	2	2.99	K0802	86	2.69
K0483	75	2.40	K0802	2	2.99	K0483	76	2.38
K0803	69	2.21	K0051	1	1.49	K0803	70	2.19
K0582	64	2.05	K013-21	1	1.49	K0582	64	2.00
K0633	64	2.05	K038	1	1.49	K0633	64	2.00
K038	60	1.92	K0401	1	1.49	K038	61	1.91
K0402	47	1.50	K0483	1	1.49	K0402	47	1.47

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	%
						1	0.06			1	0.05
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	0.06			1	0.05	9	0.50	1	2.27	10	0.54

070210xx97xxxx	下肢の変形 その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
805	0.20	0.01	39	0.19	0.01	844	0.20	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	%
232	28.82	9	23.08	241	28.55	573	71.18	30	76.92	603	71.45

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.37			3	0.36	21~40 歳	65	8.07	2	5.13	67	7.94
3~5 歳	19	2.36			19	2.25	41~60 歳	192	23.85	10	25.64	202	23.93
6~15 歳	81	10.06	1	2.56	82	9.72	61~79 歳	361	44.84	23	58.97	384	45.50
16~20 歳	30	3.73	1	2.56	31	3.67	80 歳以上	54	6.71	2	5.13	56	6.64

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	326	40.50	11	28.21	337	39.93
自院の外来からの入院	716	88.94	36	92.31	752	89.10
救急車による搬送						
救急医療入院	4	0.50			4	0.47

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	781	38	819	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									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	15.53	14.10	15.47	25 パーセントイル値	4.00	7.00	4.00
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	10.00	9.00	10.00
最大値	147	63	147	75 パーセントイル値	19.00	17.00	19.00
変動係数	1.15	0.87	1.14	90 パーセントイル値	34.00	30.00	33.50

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	%
M201	356	44.22	M201	21	53.85	M201	377	44.67	I10	99	7.04	K590	3	12.50	I10	99	6.92
M202	87	10.81	M205	4	10.26	M202	88	10.43	G470	53	3.77	T814	2	8.33	G470	53	3.71
M2107	48	5.96	M2506	4	10.26	M2167	50	5.92	M0690	42	2.99	T888	2	8.33	M0690	43	3.01
M2167	48	5.96	M204	2	5.13	M2107	48	5.69	K590	39	2.77	E119	1	4.17	K590	42	2.94
M204	43	5.34	M206	2	5.13	M205	47	5.57	E785	38	2.70	E871	1	4.17	E785	38	2.66
M205	43	5.34	M2157	2	5.13	M204	45	5.33	M8199	34	2.42	F339	1	4.17	M8199	34	2.38
M2157	40	4.97	M2167	2	5.13	M2157	42	4.98	K259	30	2.13	F489	1	4.17	E119	30	2.10
M2117	24	2.98	M202	1	2.56	M2117	24	2.84	E119	29	2.06	G802	1	4.17	K259	30	2.10
M2506	19	2.36	M2176	1	2.56	M2506	23	2.73	K210	28	1.99	J451	1	4.17	K210	28	1.96
M2106	18	2.24				M2106	18	2.13	K291	26	1.85	J952	1	4.17	T888	27	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	%
K0483	368	32.65	K0483	19	32.20	K0483	387	32.63
K0803	142	12.60	K034	5	8.47	K0803	147	12.39
K0783	84	7.45	K0803	5	8.47	K0783	86	7.25
K038	78	6.92	K066-21	4	6.78	K038	81	6.83
K0782	57	5.06	K0723	4	6.78	K0782	58	4.89
K0482	40	3.55	K038	3	5.08	K0493	41	3.46
K0493	38	3.37	K0493	3	5.08	K0482	40	3.37
K0591	34	3.02	K0843	3	5.08	K034	37	3.12
K034	32	2.84	K0783	2	3.39	K0591	35	2.95
K0723	25	2.22	K0853	2	3.39	K0723	29	2.45

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	0.25			2	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	%
						5	0.62			5	0.59

070220xx010x0x	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
14737	3.62	0.18	302	1.48	0.08	15039	3.52	0.18

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	%
2176	14.77	52	17.22	2228	14.81	12561	85.23	250	82.78	12811	85.19

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							21~40 歳	108	0.73	2	0.66	110	0.73
3~5 歳							41~60 歳	4363	29.61	84	27.81	4447	29.57
6~15 歳							61~79 歳	8778	59.56	185	61.26	8963	59.60
16~20 歳	1	0.01			1	0.01	80 歳以上	1487	10.09	31	10.26	1518	10.09

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	8084	54.86	114	37.75	8198	54.51
自院の外来からの入院	13066	88.66	277	91.72	13343	88.72
救急車による搬送	38	0.26	2	0.66	40	0.27
救急医療入院	64	0.43	2	0.66	66	0.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
339	1	340	13886	297	14183	38	1	39	311		311
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	161	2	163

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	28.26		34.74		28.39		25 パーセンタイル値	21.00		26.00		21.00	
最小値	2		8		2		50 パーセンタイル値	26.00		32.50		26.00	
最大値	250		107		250		75 パーセンタイル値	33.00		40.00		33.00	
変動係数	0.44		0.39		0.44		90 パーセンタイル値	42.00		48.00		43.00	

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	%
M161	5106	34.65	M169	125	41.39	M161	5218	34.70	D509	3454	8.80	I10	59	10.75	I10	3504	8.80
M169	2848	19.33	M161	112	37.09	M169	2973	19.77	I10	3445	8.78	G470	49	8.93	D509	3491	8.77
M163	2585	17.54	M160	37	12.25	M163	2588	17.21	G470	2023	5.15	D509	37	6.74	G470	2072	5.21
M167	1631	11.07	M167	18	5.96	M167	1649	10.96	K590	1539	3.92	K590	27	4.92	K590	1566	3.93
M160	1319	8.95	M163	3	0.99	M160	1356	9.02	K259	1376	3.51	T888	21	3.83	K259	1379	3.46
M162	795	5.39	M165	3	0.99	M162	796	5.29	M8199	1152	2.93	E119	18	3.28	M8199	1163	2.92
M166	302	2.05	M166	2	0.66	M166	304	2.02	E785	1073	2.73	M4786	17	3.10	E785	1085	2.73
M165	131	0.89	M162	1	0.33	M165	134	0.89	E119	1043	2.66	M4806	13	2.37	E119	1061	2.67
M1315	12	0.08	M164	1	0.33	M1315	12	0.08	I802	939	2.39	E785	12	2.19	I802	944	2.37
M164	5	0.03				M164	6	0.04	D62	929	2.37	M8199	11	2.00	D62	935	2.35

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	14835	94.51	K0821	304	91.29	K0821	15139	94.45
K025	219	1.40	K082-31	8	2.40	K025	224	1.40
K082-31	187	1.19	K0611	6	1.80	K082-31	195	1.22
K0611	58	0.37	K025	5	1.50	K0611	64	0.40
K0811	32	0.20	K0481	2	0.60	K0811	34	0.21
K0481	29	0.18	K0811	2	0.60	K0481	31	0.19
K620	25	0.16	K620	2	0.60	K620	27	0.17
K0004	22	0.14	K0002	1	0.30	K0004	22	0.14
K060-31	15	0.10	K0062	1	0.30	K060-31	16	0.10
K0001	13	0.08	K0482	1	0.30	K0001	13	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.08			12	0.08	102	0.69	1	0.33	103	0.68
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	%
39	0.26	2	0.66	41	0.27	11816	80.18	222	73.51	12038	80.05

070220xx010x1x	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
296	0.07	0.00	8	0.04	0.00	304	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	%
61	20.61	2	25.00	63	20.72	235	79.39	6	75.00	241	79.28

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	1.35			4	1.32
3～5 歳							41～60 歳	47	15.88	1	12.50	48	15.79
6～15 歳							61～79 歳	179	60.47	5	62.50	184	60.53
16～20 歳							80 歳以上	66	22.30	2	25.00	68	22.37

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	159	53.72	3	37.50	162	53.29
自院の外来からの入院	236	79.73	8	100.00	244	80.26
救急車による搬送	21	7.09			21	6.91
救急医療入院	33	11.15			33	10.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	286	7	293	2		2	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				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	44.51		69.75		45.17		25 パーセンタイル値	28.00		36.00		28.25	
最小値	11		30		11		50 パーセンタイル値	39.00		55.50		39.00	
最大値	265		153		265		75 パーセンタイル値	54.00		98.00		54.00	
変動係数	0.58		0.61		0.58		90 パーセンタイル値	75.30				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	%
M161	92	31.08	M161	4	50.00	M161	96	31.58	S730	128	8.51	S7200	3	14.29	S730	130	8.52
M169	63	21.28	M169	2	25.00	M169	65	21.38	I10	89	5.92	G470	2	9.52	S7200	91	5.97
M167	47	15.88	M165	1	12.50	M167	48	15.79	S7200	88	5.85	S730	2	9.52	I10	89	5.84
M163	31	10.47	M167	1	12.50	M163	31	10.20	D509	48	3.19	D649	1	4.76	G470	49	3.21
M165	26	8.78				M165	27	8.88	G470	47	3.13	F329	1	4.76	D509	48	3.15
M162	14	4.73				M162	14	4.61	S7210	42	2.79	G309	1	4.76	S7210	43	2.82
M160	13	4.39				M160	13	4.28	K590	41	2.73	L299	1	4.76	K590	41	2.69
M166	8	2.70				M166	8	2.63	E119	36	2.39	M179	1	4.76	E119	36	2.36
M1315	1	0.34				M1315	1	0.33	K210	35	2.33	M4806	1	4.76	K210	35	2.30
M2185	1	0.34				M2185	1	0.33	M8199	32	2.13	M6245	1	4.76	M8199	32	2.10

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	%
K0821	274	54.80	K0821	9	50.00	K0821	283	54.63
K0611	98	19.60	K0611	4	22.22	K0611	102	19.69
K082-31	30	6.00	K025	1	5.56	K082-31	30	5.79
K0461	22	4.40	K028	1	5.56	K0461	23	4.44
K0481	14	2.80	K0461	1	5.56	K0481	15	2.90
K0811	11	2.20	K0481	1	5.56	K0811	11	2.12
K0631	10	2.00	K060-31	1	5.56	K025	10	1.93
K025	9	1.80				K0631	10	1.93
K028	3	0.60				K028	4	0.77
K083	3	0.60				K060-31	3	0.58

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	0.68			2	0.66	10	3.38			10	3.29
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.01			3	0.99	242	81.76	7	87.50	249	81.91

070220xx011xxx	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
5879	1.44	0.07	204	1.00	0.05	6083	1.42	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	%
755	12.84	33	16.18	788	12.95	5124	87.16	171	83.82	5295	87.05

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	50	0.85	2	0.98	52	0.85
3~5 歳							41~60 歳	2119	36.04	66	32.35	2185	35.92
6~15 歳							61~79 歳	3304	56.20	120	58.82	3424	56.29
16~20 歳							80 歳以上	406	6.91	16	7.84	422	6.94

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	2845	48.39	93	45.59	2938	48.30
自院の外来からの入院	5381	91.53	203	99.51	5584	91.80
救急車による搬送	15	0.26	1	0.49	16	0.26
救急医療入院	32	0.54			32	0.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
80		80	5675	203	5878	20		20	61		61
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	41	1	42

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	27.75	33.39	27.94	25 パーセンタイル値	20.00	22.00	20.00
最小値	4	8	4	50 パーセンタイル値	25.00	30.00	25.00
最大値	181	125	181	75 パーセンタイル値	32.00	41.00	33.00
変動係数	0.51	0.49	0.52	90 パーセンタイル値	42.00	54.00	43.00

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	%
M161	1595	27.13	M161	59	28.92	M161	1654	27.19	D509	1365	9.90	D62	26	13.13	D509	1377	9.84
M169	1170	19.90	M169	46	22.55	M169	1216	19.99	I10	1198	8.69	I10	24	12.12	I10	1222	8.74
M163	1150	19.56	M166	29	14.22	M163	1160	19.07	G470	731	5.30	D509	12	6.06	G470	743	5.31
M167	718	12.21	M160	27	13.24	M167	745	12.25	K590	499	3.62	G470	12	6.06	K590	502	3.59
M162	611	10.39	M167	27	13.24	M162	615	10.11	E785	417	3.02	K253	7	3.54	E785	420	3.00
M160	445	7.57	M163	10	4.90	M160	472	7.76	E119	364	2.64	M4806	6	3.03	D62	385	2.75
M166	145	2.47	M162	4	1.96	M166	174	2.86	D62	359	2.60	T814	5	2.53	E119	365	2.61
M165	44	0.75	M165	2	0.98	M165	46	0.76	K259	342	2.48	M170	4	2.02	K259	344	2.46
M1315	1	0.02				M1315	1	0.02	M8199	340	2.47	M4786	4	2.02	M8199	343	2.45
									T818	312	2.26	B182	3	1.52	T818	313	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	%
K0821	6031	47.30	K0821	217	49.10	K0821	6248	47.36
K0591	5730	44.94	K0591	195	44.12	K0591	5925	44.91
K0593	263	2.06	K0593	5	1.13	K0593	268	2.03
K025	252	1.98	K082-31	5	1.13	K025	255	1.93
K082-31	124	0.97	K0592	4	0.90	K082-31	129	0.98
K0592	97	0.76	K025	3	0.68	K0592	101	0.77
K0611	43	0.34	K0582	3	0.68	K0611	43	0.33
K0481	25	0.20	K0001	1	0.23	K0481	26	0.20
K0541	23	0.18	K0002	1	0.23	K0541	23	0.17
K055-3	16	0.13	K0004	1	0.23	K0461	16	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	%
8	0.14			8	0.13	32	0.54			32	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.27			16	0.26	4334	73.72	149	73.04	4483	73.70

070220xx02xxxx	股関節症（変形性を含む。） 大腿骨頭回転骨切り術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
752	0.18	0.01	22	0.11	0.01	774	0.18	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	%
114	15.16	3	13.64	117	15.12	638	84.84	19	86.36	657	84.88

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	286	38.03	5	22.73	291	37.60
3~5歳	9	1.20			9	1.16	41~60歳	355	47.21	13	59.09	368	47.55
6~15歳	33	4.39			33	4.26	61~79歳	26	3.46	3	13.64	29	3.75
16~20歳	40	5.32			40	5.17	80歳以上	3	0.40	1	4.55	4	0.52

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	426	56.65	12	54.55	438	56.59
自院の外来からの入院	661	87.90	21	95.45	682	88.11
救急車による搬送	1	0.13			1	0.13
救急医療入院	4	0.53			4	0.52

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	702	22	724				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
									43		43

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	42.31	49.41	42.51	25パーセンタイル値	26.00	40.25	26.00
最小値	4	29	4	50パーセンタイル値	40.00	47.00	41.00
最大値	173	73	173	75パーセンタイル値	56.00	60.00	56.00
変動係数	0.51	0.27	0.50	90パーセンタイル値	69.00	71.50	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	%
M163	249	33.11	M166	5	22.73	M163	250	32.30	D509	152	10.61	G470	5	16.67	D509	156	10.67
M162	169	22.47	M169	5	22.73	M162	172	22.22	G470	100	6.98	D509	4	13.33	G470	105	7.18
M169	92	12.23	M160	4	18.18	M169	97	12.53	K590	86	6.01	K590	4	13.33	K590	90	6.16
M161	85	11.30	M162	3	13.64	M161	87	11.24	Q658	54	3.77	I10	3	10.00	Q658	54	3.69
M167	61	8.11	M161	2	9.09	M167	63	8.14	T888	50	3.49	K253	3	10.00	T888	51	3.49
M160	53	7.05	M167	2	9.09	M160	57	7.36	K259	38	2.65	M4799	2	6.67	K259	38	2.60
M166	15	1.99	M163	1	4.55	M166	20	2.58	K297	37	2.58	B181	1	3.33	K297	37	2.53
M2195	10	1.33			M2195	10	1.29	G629	36	2.51	E119	1	3.33	G629	36	2.46	
M2185	8	1.06			M2185	8	1.03	K210	35	2.44	E784	1	3.33	I10	35	2.39	
M2585	4	0.53			M2585	4	0.52	K295	34	2.37	G20	1	3.33	K210	35	2.39	

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	%
K141-2	530	46.21	K141-2	18	48.65	K141-2	548	46.28
K0591	209	18.22	K0591	13	35.14	K0591	222	18.75
K0801	104	9.07	K082-21	4	10.81	K0801	104	8.78
K055-3	72	6.28	K055-3	2	5.41	K055-3	74	6.25
K140	57	4.97			K140	57	4.81	
K0593	21	1.83			K0593	21	1.77	
K066-21	19	1.66			K066-21	19	1.60	
K141	18	1.57			K141	18	1.52	
K0481	14	1.22			K0481	14	1.18	
K055-2	14	1.22			K055-2	14	1.18	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	0.80			6	0.78	572	76.06	21	95.45	593	76.61

070220xx97xxxx	股関節症（変形性を含む。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1387	0.34	0.02	39	0.19	0.01	1426	0.33	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	%
224	16.15	7	17.95	231	16.20	1163	83.85	32	82.05	1195	83.80

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	11	0.79			11	0.77	21～40歳	159	11.46	7	17.95	166	11.64
3～5歳	11	0.79			11	0.77	41～60歳	518	37.35	14	35.90	532	37.31
6～15歳	37	2.67	1	2.56	38	2.66	61～79歳	541	39.01	12	30.77	553	38.78
16～20歳	20	1.44	3	7.69	23	1.61	80歳以上	90	6.49	2	5.13	92	6.45

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	584	42.11	9	23.08	593	41.58
自院の外来からの入院	1259	90.77	35	89.74	1294	90.74
救急車による搬送	33	2.38	3	7.69	36	2.52
救急医療入院	61	4.40	4	10.26	65	4.56

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
8		8	674	35	709				623	4	627
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
									82		82

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.53	10.90	8.59	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	5.00	5.00	5.00
最大値	200	91	200	75パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
変動係数	1.55	1.55	1.55	90パーセンタイル値	16.00	33.00	17.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M162	327	23.58	M161	13	33.33	M162	327	22.93	D509	515	23.31	B181	1	4.76	D509	515	23.09
M163	312	22.49	M169	10	25.64	M163	312	21.88	I10	186	8.42	C61	1	4.76	I10	187	8.39
M169	213	15.36	M167	8	20.51	M169	223	15.64	E119	71	3.21	D591	1	4.76	E119	72	3.23
M161	160	11.54	M1315	2	5.13	M161	173	12.13	E785	68	3.08	E039	1	4.76	E785	69	3.09
M160	129	9.30	M160	2	5.13	M160	131	9.19	M8199	66	2.99	E113	1	4.76	M8199	66	2.96
M167	115	8.29	M166	2	5.13	M167	123	8.63	E780	60	2.72	E117	1	4.76	E780	60	2.69
M1315	62	4.47	M165	1	2.56	M1315	64	4.49	K295	57	2.58	E119	1	4.76	K295	57	2.56
M166	17	1.23	M2175	1	2.56	M166	19	1.33	G470	47	2.13	E785	1	4.76	G470	47	2.11
M2185	13	0.94				M2185	13	0.91	K590	41	1.86	I10	1	4.76	K590	41	1.84
M2585	12	0.87				M165	12	0.84	K259	34	1.54	I499	1	4.76	K259	34	1.52

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0481	259	39.78	K0481	10	37.04	K0481	269	39.68
K128	97	14.90	K0651	4	14.81	K128	101	14.90
K0651	80	12.29	K128	4	14.81	K0651	84	12.39
K0611	36	5.53	K0611	2	7.41	K0611	38	5.60
K060-31	28	4.30	K0002	1	3.70	K060-31	29	4.28
K0483	24	3.69	K0004	1	3.70	K0483	25	3.69
K0003	11	1.69	K0483	1	3.70	K0003	11	1.62
K0601	11	1.69	K060-31	1	3.70	K0601	11	1.62
K0004	6	0.92	K067-22	1	3.70	K0004	7	1.03
K0491	6	0.92	K615	1	3.70	K0491	6	0.88

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	0.14			2	0.14	4	0.29			4	0.28
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	0.22			3	0.21	831	59.91	15	38.46	846	59.33

070220xx99xxxx	股関節症（変形性を含む。） 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1940	0.48	0.02	136	0.66	0.04	2076	0.49	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	%
675	34.79	49	36.03	724	34.87	1265	65.21	87	63.97	1352	65.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	52	2.68	3	2.21	55	2.65	21～40歳	77	3.97	5	3.68	82	3.95
3～5歳	178	9.18	7	5.15	185	8.91	41～60歳	285	14.69	17	12.50	302	14.55
6～15歳	255	13.14	16	11.76	271	13.05	61～79歳	671	34.59	51	37.50	722	34.78
16～20歳	20	1.03	1	0.74	21	1.01	80歳以上	402	20.72	36	26.47	438	21.10

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	867	44.69	49	36.03	916	44.12
自院の外来からの入院	1139	58.71	91	66.91	1230	59.25
救急車による搬送	303	15.62	21	15.44	324	15.61
救急医療入院	561	28.92	25	18.38	586	28.23

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
47	4	51	1645	108	1753	5	4	9	162	6	168
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							77	14	91

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.47	16.53	13.67	25パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	9.00	10.50	9.00
最大値	161	141	161	75パーセンタイル値	17.00	22.00	18.00
変動係数	1.02	1.27	1.05	90パーセンタイル値	29.00	33.60	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	%
M1315	912	47.01	M1315	73	53.68	M1315	985	47.45	I10	298	8.04	I10	20	12.12	I10	318	8.21
M161	295	15.21	M169	25	18.38	M161	319	15.37	G470	143	3.86	E119	9	5.45	G470	146	3.77
M169	284	14.64	M161	24	17.65	M169	309	14.88	E119	125	3.37	M8199	6	3.64	E119	134	3.46
M163	113	5.82	M160	6	4.41	M163	116	5.59	K590	121	3.26	E780	4	2.42	K590	122	3.15
M167	97	5.00	M163	3	2.21	M167	100	4.82	K210	104	2.81	G470	3	1.82	K210	106	2.74
M2585	74	3.81	M167	3	2.21	M160	74	3.56	M4806	84	2.27	I209	3	1.82	M4806	87	2.25
M160	68	3.51	M165	1	0.74	M2585	74	3.56	E785	80	2.16	K295	3	1.82	E785	82	2.12
M162	45	2.32	M166	1	0.74	M162	45	2.17	K259	80	2.16	M179	3	1.82	K259	81	2.09
M166	21	1.08				M166	22	1.06	M8199	73	1.97	M4806	3	1.82	M8199	79	2.04
M165	17	0.88				M165	18	0.87	I209	67	1.81	E039	2	1.21	I209	70	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	%

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	%
						15	0.77	1	0.74	16	0.77
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	0.10	1	0.74	3	0.14						

070230xx010xxx	膝関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
23760	5.83	0.29	933	4.56	0.25	24693	5.77	0.29

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	%
4480	18.86	186	19.94	4666	18.90	19280	81.14	747	80.06	20027	81.10

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	14	0.06	1	0.11	15	0.06
3～5 歳							41～60 歳	955	4.02	45	4.82	1000	4.05
6～15 歳							61～79 歳	16506	69.47	649	69.56	17155	69.47
16～20 歳							80 歳以上	6285	26.45	238	25.51	6523	26.42

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	12710	53.49	294	31.51	13004	52.66
自院の外来からの入院	21685	91.27	824	88.32	22509	91.16
救急車による搬送	35	0.15	7	0.75	42	0.17
救急医療入院	97	0.41	9	0.96	106	0.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
382	9	391	23097	918	24015	29	29	58	1	59	
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	2		2	12	1	13	177	4	181

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	29.75		36.82		30.02		25 パーセントイル値	23.00		27.00		23.00	
最小値	2		4		2		50 パーセントイル値	28.00		34.00		28.00	
最大値	304		168		304		75 パーセントイル値	34.00		44.00		34.00	
変動係数	0.41		0.41		0.41		90 パーセントイル値	43.00		50.00		43.00	

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	%
M171	11395	47.96	M179	362	38.80	M171	11744	47.56	I10	9031	11.78	I10	264	14.53	I10	9295	11.84
M170	6578	27.69	M171	349	37.41	M170	6750	27.34	G470	3945	5.14	T888	132	7.26	G470	4038	5.14
M179	4389	18.47	M170	172	18.44	M179	4751	19.24	D509	3511	4.58	G470	93	5.12	D509	3562	4.54
M175	908	3.82	M175	33	3.54	M175	941	3.81	E119	3128	4.08	K590	83	4.57	E119	3199	4.08
M174	340	1.43	M174	11	1.18	M174	351	1.42	E785	2728	3.56	E119	71	3.91	E785	2772	3.53
M173	119	0.50	M173	6	0.64	M173	125	0.51	K590	2627	3.43	D509	51	2.81	K590	2710	3.45
M172	22	0.09				M172	22	0.09	M8199	2243	2.93	E785	44	2.42	M8199	2283	2.91
M146	7	0.03				M146	7	0.03	I802	2133	2.78	M8199	40	2.20	I802	2155	2.75
M2596	2	0.01				M2596	2	0.01	K210	2006	2.62	M4806	39	2.15	K210	2033	2.59
									K259	1996	2.60	K253	38	2.09	K259	2005	2.55

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	%
K0821	25422	95.78	K0821	988	70.52	K0821	26410	94.52
K082-31	182	0.69	K0542	120	8.57	K082-31	189	0.68
K0004	96	0.36	K0541	119	8.49	K0541	121	0.43
K0751	85	0.32	K0543	113	8.07	K0542	121	0.43
K620	55	0.21	K082-31	7	0.50	K0543	114	0.41
K0005	33	0.12	K0004	4	0.29	K0004	100	0.36
K0002	31	0.12	K0001	3	0.21	K0751	86	0.31
K0003	30	0.11	K093	3	0.21	K620	58	0.21
K0482	29	0.11	K2821	3	0.21	K0005	34	0.12
K0001	26	0.10	K620	3	0.21	K0002	33	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	%
34	0.14	1	0.11	35	0.14	144	0.61	2	0.21	146	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	%
49	0.21	2	0.21	51	0.21	11928	50.20	450	48.23	12378	50.13

070230xx011xxx	膝関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
2211	0.54	0.03	61	0.30	0.02	2272	0.53	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	%
400	18.09	17	27.87	417	18.35	1811	81.91	44	72.13	1855	81.65

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	3	0.14			3	0.13
3～5 歳							41～60 歳	93	4.21	1	1.64	94	4.14
6～15 歳							61～79 歳	1553	70.24	41	67.21	1594	70.16
16～20 歳							80 歳以上	562	25.42	19	31.15	581	25.57

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	1113	50.34	26	42.62	1139	50.13
自院の外来からの入院	2104	95.16	61	100.00	2165	95.29
救急車による搬送	4	0.18			4	0.18
救急医療入院	7	0.32			7	0.31

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
21		21	2173	61	2234	3		3	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	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	29.47		32.67		29.55		25 パーセンタイル値	23.00		26.50		23.00	
最小値	3		17		3		50 パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00	
最大値	159		63		159		75 パーセンタイル値	34.00		39.00		34.75	
変動係数	0.45		0.29		0.44		90 パーセンタイル値	43.00		44.00		43.00	

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	%
M171	1042	47.13	M170	28	45.90	M171	1067	46.96	I10	771	10.39	D62	39	38.24	I10	778	10.34
M170	532	24.06	M171	25	40.98	M170	560	24.65	G470	371	5.00	I10	7	6.86	G470	374	4.97
M179	527	23.84	M179	4	6.56	M179	531	23.37	D509	327	4.41	K253	7	6.86	D509	330	4.39
M175	68	3.08	M173	2	3.28	M175	70	3.08	K590	260	3.50	E116	5	4.90	K590	261	3.47
M174	24	1.09	M175	2	3.28	M174	24	1.06	I802	259	3.49	D509	3	2.94	I802	259	3.44
M173	15	0.68				M173	17	0.75	E119	238	3.21	G470	3	2.94	E119	239	3.18
M172	2	0.09				M172	2	0.09	M8199	234	3.15	M4806	3	2.94	M8199	234	3.11
M146	1	0.05				M146	1	0.04	E785	217	2.92	D508	2	1.96	E785	218	2.90
									K210	204	2.75	H250	2	1.96	D62	207	2.75
									T818	178	2.40	I803	2	1.96	K210	206	2.74

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	%
K0821	2427	49.13	K0821	62	47.69	K0821	2489	49.09
K0591	2246	45.47	K0593	38	29.23	K0591	2268	44.73
K0593	127	2.57	K0591	22	16.92	K0593	165	3.25
K082-31	24	0.49	K2821	4	3.08	K082-31	25	0.49
K0592	13	0.26	K0004	1	0.77	K0592	14	0.28
K0751	13	0.26	K0592	1	0.77	K0751	13	0.26
K0004	7	0.14	K0611	1	0.77	K0004	8	0.16
K0021	4	0.08	K082-31	1	0.77	K0021	4	0.08
K0661	4	0.08				K0661	4	0.08
K0003	3	0.06				K2821	4	0.08

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	0.27	1	1.64	7	0.31	11	0.50			11	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.14			3	0.13	1202	54.36	56	91.80	1258	55.37

070230xx02xxxx	膝関節症（変形性を含む。） 関節滑膜切除術 肩、股、膝等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2974	0.73	0.04	247	1.21	0.06	3221	0.75	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	%
1100	36.99	93	37.65	1193	37.04	1874	63.01	154	62.35	2028	62.96

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							21~40歳	120	4.03	8	3.24	128	3.97
3~5歳							41~60歳	1156	38.87	76	30.77	1232	38.25
6~15歳	2	0.07			2	0.06	61~79歳	1560	52.45	148	59.92	1708	53.03
16~20歳	12	0.40	1	0.40	13	0.40	80歳以上	124	4.17	14	5.67	138	4.28

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	1248	41.96	49	19.84	1297	40.27
自院の外来からの入院	2721	91.49	236	95.55	2957	91.80
救急車による搬送	11	0.37	1	0.40	12	0.37
救急医療入院	27	0.91	4	1.62	31	0.96

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
25		25	2846	241	3087	4		4	10	5	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
	1	1							89		89

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.35		23.69		20.61		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	14.00		17.00		15.00	
最大値	173		96		173		75パーセンタイル値	29.00		41.00		30.00	
変動係数	0.86		0.80		0.86		90パーセンタイル値	44.00		47.00		45.00	

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	%
M171	1546	51.98	M171	142	57.49	M171	1688	52.41	S832	743	10.59	S832	39	11.50	S832	782	10.63
M179	591	19.87	M179	60	24.29	M179	651	20.21	I10	515	7.34	I10	36	10.62	I10	551	7.49
M170	495	16.64	M170	20	8.10	M170	515	15.99	M6596	431	6.14	T888	32	9.44	M6596	436	5.93
M175	173	5.82	M175	14	5.67	M175	187	5.81	G470	296	4.22	G470	20	5.90	G470	316	4.30
M173	98	3.30	M173	8	3.24	M173	106	3.29	E119	284	4.05	K590	16	4.72	E119	296	4.02
M174	37	1.24	M174	2	0.81	M174	39	1.21	K590	220	3.13	E119	12	3.54	K590	236	3.21
M2546	19	0.64	M2596	1	0.40	M2546	19	0.59	E785	186	2.65	M4806	11	3.24	T888	201	2.73
M172	9	0.30				M172	9	0.28	T888	169	2.41	E780	6	1.77	E785	190	2.58
M2586	5	0.17				M2586	5	0.16	K259	150	2.14	M2546	6	1.77	K259	151	2.05
M2596	1	0.03				M2596	2	0.06	K210	124	1.77	E116	5	1.47	K210	127	1.73

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K066-21	1604	38.74	K068-2	105	30.70	K066-21	1685	37.59
K0542	941	22.73	K066-21	81	23.68	K0542	1015	22.65
K068-2	832	20.10	K0542	74	21.64	K068-2	937	20.91
K0482	172	4.15	K0801	36	10.53	K0482	179	3.99
K0801	94	2.27	K0761	12	3.51	K0801	130	2.90
K0593	92	2.22	K0482	7	2.05	K0593	93	2.07
K0591	82	1.98	K028	4	1.17	K0591	83	1.85
K042	47	1.14	K0584	3	0.88	K042	47	1.05
K066-41	39	0.94	K0661	3	0.88	K066-41	42	0.94
K0661	29	0.70	K066-41	3	0.88	K0661	32	0.71

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	0.27			8	0.25
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	0.07			2	0.06	78	2.62			78	2.42

070230xx97xxxx	膝関節症（変形性を含む。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1196	0.29	0.01	139	0.68	0.04	1335	0.31	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	%
333	27.84	25	17.99	358	26.82	863	72.16	114	82.01	977	73.18

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	22	1.84	2	1.44	24	1.80
3~5歳							41~60歳	266	22.24	29	20.86	295	22.10
6~15歳	2	0.17			2	0.15	61~79歳	788	65.89	94	67.63	882	66.07
16~20歳	2	0.17			2	0.15	80歳以上	116	9.70	14	10.07	130	9.74

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	417	34.87	39	28.06	456	34.16
自院の外来からの入院	1123	93.90	128	92.09	1251	93.71
救急車による搬送	8	0.67			8	0.60
救急医療入院	17	1.42	3	2.16	20	1.50

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
15	1	16	766	99	865	1	1	2	359	28	387
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
									55	10	65

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	9.48		8.45		9.37		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	6.00		4.00		6.00	
最大値	116		102		116		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	1.27		1.67		1.31		90パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M171	553	46.24	M171	103	74.10	M171	656	49.14	D509	327	13.14	T888	22	14.01	D509	328	12.40
M170	350	29.26	M179	22	15.83	M170	358	26.82	I10	230	9.24	I10	12	7.64	I10	242	9.15
M179	182	15.22	M170	8	5.76	M179	204	15.28	E119	137	5.50	G470	8	5.10	E119	140	5.29
M175	50	4.18	M175	4	2.88	M175	54	4.04	G470	92	3.70	M179	6	3.82	G470	100	3.78
M173	20	1.67	M173	1	0.72	M173	21	1.57	E785	76	3.05	S832	5	3.18	E785	77	2.91
M174	19	1.59	M2576	1	0.72	M174	19	1.42	K590	55	2.21	E784	4	2.55	K590	57	2.15
M146	15	1.25			M146	15	1.12	K297	51	2.05	E119	3	1.91	K297	51	1.93	
M2586	5	0.42			M2586	5	0.37	I209	46	1.85	K296	3	1.91	I209	47	1.78	
M2576	2	0.17			M2576	3	0.22	K259	43	1.73	B182	2	1.27	S832	45	1.70	
								Z470	43	1.73	E039	2	1.27	K210	44	1.66	

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	%
K0482	585	71.96	K0482	52	60.47	K0482	637	70.86
K067-21	51	6.27	K0651	9	10.47	K067-21	52	5.78
K0572	24	2.95	K0002	5	5.81	K0651	25	2.78
K0651	16	1.97	K0011	2	2.33	K0572	24	2.67
K0591	14	1.72	K0584	2	2.33	K0591	14	1.56
K0483	11	1.35	K0912	2	2.33	K0483	11	1.22
K065-21	9	1.11	K300	2	2.33	K065-21	9	1.00
K0782	9	1.11	K0052	1	1.16	K0782	9	1.00
K0541	7	0.86	K0301	1	1.16	K0541	7	0.78
K0481	5	0.62	K0462	1	1.16	K0002	6	0.67

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	0.17			2	0.15	6	0.50			6	0.45
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	%
						493	41.22	60	43.17	553	41.42

070230xx99xxxx	膝関節症（変形性を含む。） 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)									
1586	0.39	0.02	362	1.77	0.10	1948	0.46	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	%						
337	21.25	84	23.20	421	21.61	1249	78.75	278	76.80	1527	78.39						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0～2歳	2	0.13			2	0.10	21～40歳	12	0.76	2	0.55	14	0.72				
3～5歳							41～60歳	90	5.67	24	6.63	114	5.85				
6～15歳	2	0.13			2	0.10	61～79歳	710	44.77	176	48.62	886	45.48				
16～20歳	1	0.06			1	0.05	80歳以上	769	48.49	160	44.20	929	47.69				
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	561	35.37	103	28.45	664	34.09											
自院の外来からの入院	1075	67.78	261	72.10	1336	68.58											
救急車による搬送	322	20.30	46	12.71	368	18.89											
救急医療入院	383	24.15	53	14.64	436	22.38											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
10	1	11	1239	248	1487	13	5	18	237	19	256						
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	1	4	84	88	172						
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	15.29			15.81			15.39		25パーセンタイル値	6.00		3.00		5.00			
最小値	2			2			2		50パーセンタイル値	11.00		10.50		11.00			
最大値	99			159			159		75パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00			
変動係数	0.91			1.18			0.96		90パーセンタイル値	32.00		34.70		32.00			
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	%
M171	555	34.99	M179	141	38.95	M171	692	35.52	I10	524	11.37	I10	99	16.95	I10	623	11.99
M179	509	32.09	M171	137	37.85	M179	650	33.37	E119	217	4.71	E119	31	5.31	E119	248	4.77
M170	401	25.28	M170	53	14.64	M170	454	23.31	K590	170	3.69	I693	16	2.74	K590	179	3.45
M175	45	2.84	M175	10	2.76	M175	55	2.82	G470	164	3.56	E780	13	2.23	G470	176	3.39
M174	24	1.51	M173	7	1.93	M174	31	1.59	M8199	118	2.56	M4806	13	2.23	M8199	125	2.41
M173	22	1.39	M174	7	1.93	M173	29	1.49	E785	115	2.49	G470	12	2.05	E785	121	2.33
M2546	18	1.13	M2546	6	1.66	M2546	24	1.23	I209	103	2.23	F03	9	1.54	I209	107	2.06
M146	6	0.38	M172	1	0.28	M146	6	0.31	K210	99	2.15	K590	9	1.54	K210	104	2.00
M2596	3	0.19				M172	3	0.15	K259	98	2.13	M179	7	1.20	K259	100	1.93
M172	2	0.13				M2596	3	0.15	M4806	80	1.74	M8199	7	1.20	M4806	93	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	%	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	%	件数	%	件数	%		
2	0.13			2	0.10			8	0.50	1	0.28	9	0.46				
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	%	件数	%	件数	%		
3	0.19			3	0.15												

070240xx97xxxx	動揺関節症 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
264	0.06	0.00	23	0.11	0.01	287	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	%
172	65.15	17	73.91	189	65.85	92	34.85	6	26.09	98	34.15

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	107	40.53	11	47.83	118	41.11
3~5 歳							41~60 歳	37	14.02	3	13.04	40	13.94
6~15 歳	19	7.20	2	8.70	21	7.32	61~79 歳	13	4.92	1	4.35	14	4.88
16~20 歳	88	33.33	6	26.09	94	32.75	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	117	44.32	3	13.04	120	41.81
自院の外来からの入院	240	90.91	22	95.65	262	91.29
救急車による搬送	2	0.76	1	4.35	3	1.05
救急医療入院	2	0.76	1	4.35	3	1.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	253	23	276						
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	12.95	16.87	13.27	25 パーセンタイル値	5.00	8.00	6.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	11.00	9.00	11.00
最大値	161	110	161	75 パーセンタイル値	16.00	14.00	16.00
変動係数	0.98	1.38	1.04	90 パーセンタイル値	24.50	47.60	25.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M2531	108	40.91	M2531	17	73.91	M2531	125	43.55	S835	54	15.52	S430	2	28.57	S835	54	15.21
M2426	52	19.70	M2521	2	8.70	M2426	52	18.12	K295	45	12.93	D485	1	14.29	K295	45	12.68
M2521	33	12.50	M2527	2	8.70	M2521	35	12.20	S498	16	4.60	M0695	1	14.29	S498	16	4.51
M2427	21	7.95	M2529	2	8.70	M2427	21	7.32	K297	15	4.31	M6581	1	14.29	K297	15	4.23
M2534	11	4.17				M2527	12	4.18	S832	14	4.02	M7686	1	14.29	S832	14	3.94
M2527	10	3.79				M2534	11	3.83	K259	9	2.59	S4210	1	14.29	K259	9	2.54
M2422	5	1.89				M2422	5	1.74	K590	8	2.30				S430	9	2.54
M2524	5	1.89				M2524	5	1.74	K291	7	2.01				K590	8	2.25
M2424	4	1.52				M2424	4	1.39	S430	7	2.01				K291	7	1.97
M2446	4	1.52				M2446	4	1.39	E119	6	1.72				E119	6	1.69

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0771	73	22.96	K0801	11	45.83	K0771	80	23.39
K0801	63	19.81	K0771	7	29.17	K0801	74	21.64
K079-21	52	16.35	K0062	1	4.17	K079-21	52	15.20
K0793	25	7.86	K0761	1	4.17	K0793	26	7.60
K069-3	16	5.03	K0782	1	4.17	K069-3	16	4.68
K0482	11	3.46	K0793	1	4.17	K0482	11	3.22
K0802	6	1.89	K0822	1	4.17	K0802	6	1.75
K0591	5	1.57	K082-22	1	4.17	K0591	5	1.46
K066-22	5	1.57				K066-22	5	1.46
K0631	4	1.26				K0631	4	1.17

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	4.35	1	0.35	1	0.38			1	0.35

070250xx97xxxx	関節内障、関節内遊離体 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
860	0.21	0.01	60	0.29	0.02	920	0.22	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	%
622	72.33	41	68.33	663	72.07	238	27.67	19	31.67	257	27.93

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	301	35.00	17	28.33	318	34.57
3~5 歳							41~60 歳	182	21.16	14	23.33	196	21.30
6~15 歳	117	13.60	11	18.33	128	13.91	61~79 歳	72	8.37	6	10.00	78	8.48
16~20 歳	176	20.47	11	18.33	187	20.33	80 歳以上	12	1.40	1	1.67	13	1.41

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	434	50.47	19	31.67	453	49.24
自院の外来からの入院	764	88.84	59	98.33	823	89.46
救急車による搬送	1	0.12			1	0.11
救急医療入院	14	1.63	1	1.67	15	1.63

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	2	13	840	58	898	1		1	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
									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	7.21	6.27	7.15	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	6.00	5.00
最大値	52	16	52	75 パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
変動係数	0.90	0.57	0.88	90 パーセンタイル値	14.00	11.90	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	%
M2407	327	38.02	M2402	27	45.00	M2407	347	37.72	M932	35	4.62	T888	11	17.74	M932	38	4.63
M2402	290	33.72	M2407	20	33.33	M2402	317	34.46	M1992	33	4.35	J952	10	16.13	M1992	34	4.15
M2409	57	6.63	M2409	5	8.33	M2409	62	6.74	K291	27	3.56	T810	5	8.06	I10	27	3.29
M2484	50	5.81	M2484	2	3.33	M2484	52	5.65	I10	26	3.43	E871	4	6.45	K291	27	3.29
M2415	31	3.60	M2485	2	3.33	M2415	31	3.37	K259	25	3.30	G470	4	6.45	T888	26	3.17
M2406	19	2.21	M2401	1	1.67	M2406	20	2.17	K297	22	2.90	K590	4	6.45	K259	25	3.05
M2404	15	1.74	M2404	1	1.67	M2404	16	1.74	R11	18	2.37	M932	3	4.84	K297	22	2.68
M2419	12	1.40	M2405	1	1.67	M2485	14	1.52	K295	17	2.24	E785	2	3.23	K590	20	2.44
M2485	12	1.40	M2406	1	1.67	M2419	12	1.30	M1997	17	2.24	S832	2	3.23	R11	18	2.20
M2401	9	1.05				M2401	10	1.09	K590	16	2.11	E86	1	1.61	G470	17	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	%
K067-22	460	47.87	K067-22	28	41.79	K067-22	488	47.47
K0672	168	17.48	K0672	17	25.37	K0672	185	18.00
K067-21	62	6.45	K0671	3	4.48	K067-21	65	6.32
K0801	32	3.33	K067-21	3	4.48	K0801	32	3.11
K066-22	21	2.19	K0802	3	4.48	K066-22	22	2.14
K0763	18	1.87	K0633	2	2.99	K0763	18	1.75
K0633	15	1.56	K023	1	1.49	K0633	17	1.65
K0802	14	1.46	K024	1	1.49	K0802	17	1.65
K0591	12	1.25	K042	1	1.49	K0591	13	1.26
K0482	10	1.04	K0591	1	1.49	K0671	13	1.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.12			1	0.11

070270xx97xxxx	膝蓋骨の障害 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
474	0.12	0.01	16	0.08	0.00	490	0.11	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	%
130	27.43	4	25.00	134	27.35	344	72.57	12	75.00	356	72.65

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	154	32.49	3	18.75	157	32.04
3~5 歳	1	0.21			1	0.20	41~60 歳	50	10.55	5	31.25	55	11.22
6~15 歳	101	21.31	4	25.00	105	21.43	61~79 歳	19	4.01	1	6.25	20	4.08
16~20 歳	144	30.38	3	18.75	147	30.00	80 歳以上	5	1.05			5	1.02

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	252	53.16	7	43.75	259	52.86
自院の外来からの入院	421	88.82	16	100.00	437	89.18
救急車による搬送	1	0.21			1	0.20
救急医療入院	2	0.42			2	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
10		10	444	16	460	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									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	19.45	23.19	19.57	25 パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最小値	2	8	2	50 パーセンタイル値	18.00	16.00	18.00
最大値	133	65	133	75 パーセンタイル値	26.00	32.00	26.00
変動係数	0.73	0.74	0.73	90 パーセンタイル値	34.00	53.10	34.90

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	%
M220	333	70.25	M220	8	50.00	M220	341	69.59	T888	34	6.09	J952	2	11.11	T888	36	6.25
M222	61	12.87	M222	6	37.50	M222	67	13.67	K297	26	4.66	M171	2	11.11	K297	26	4.51
M223	44	9.28	M221	1	6.25	M223	45	9.18	G470	24	4.30	M2546	2	11.11	G470	25	4.34
M221	25	5.27	M223	1	6.25	M221	26	5.31	S830	17	3.05	S832	2	11.11	S830	17	2.95
M224	6	1.27			M224	6	1.22	K590	16	2.87	T888	2	11.11	K590	16	2.78	
M229	5	1.05			M229	5	1.02	K291	15	2.69	E119	1	5.56	K291	15	2.60	
								M220	15	2.69	E785	1	5.56	M220	15	2.60	
								M6596	14	2.51	E871	1	5.56	M6596	14	2.43	
								K259	13	2.33	G470	1	5.56	K259	13	2.26	
								M179	11	1.97	I803	1	5.56	S832	12	2.08	

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	%
K0771	199	33.67	K0771	5	22.73	K0771	204	33.28
K0801	60	10.15	K068-2	4	18.18	K0801	64	10.44
K0482	47	7.95	K0801	4	18.18	K0482	48	7.83
K066-21	41	6.94	K0631	2	9.09	K066-21	43	7.01
K0631	36	6.09	K066-21	2	9.09	K0631	38	6.20
K0793	32	5.41	K0482	1	4.55	K0793	32	5.22
K0542	18	3.05	K0491	1	4.55	K0542	19	3.10
K0792	16	2.71	K0542	1	4.55	K0792	16	2.61
K0483	15	2.54	K0651	1	4.55	K0483	15	2.45
K067-21	14	2.37	K082-31	1	4.55	K067-21	14	2.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.21			1	0.20

070280xx97xxxx	骨端症、骨軟骨障害・骨壊死、発育期の膝関節障害 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1450	0.36	0.02	60	0.29	0.02	1510	0.35	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	%
712	49.10	37	61.67	749	49.60	738	50.90	23	38.33	761	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	10	0.69			10	0.66	21~40 歳	245	16.90	13	21.67	258	17.09
3~5 歳	5	0.34			5	0.33	41~60 歳	253	17.45	11	18.33	264	17.48
6~15 歳	227	15.66	14	23.33	241	15.96	61~79 歳	518	35.72	15	25.00	533	35.30
16~20 歳	102	7.03	4	6.67	106	7.02	80 歳以上	90	6.21	3	5.00	93	6.16

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	776	53.52	14	23.33	790	52.32
自院の外来からの入院	1291	89.03	56	93.33	1347	89.21
救急車による搬送	23	1.59	2	3.33	25	1.66
救急医療入院	65	4.48	4	6.67	69	4.57

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
13		13	1412	59	1471	1		1	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	1	1	1	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	16.72		15.88		16.68		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	12.00		10.00		12.00	
最大値	180		62		180		75 パーセンタイル値	24.00		19.50		24.00	
変動係数	0.93		0.98		0.93		90 パーセンタイル値	35.00		39.80		35.90	

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	%
M8706	344	23.72	M939	14	23.33	M8706	349	23.11	I10	177	7.05	I10	3	9.09	I10	180	7.08
M922	246	16.97	M922	12	20.00	M922	258	17.09	G470	100	3.99	E119	2	6.06	G470	100	3.93
M939	150	10.34	M925	6	10.00	M939	164	10.86	E119	74	2.95	M1993	2	6.06	E119	76	2.99
M925	145	10.00	M8706	5	8.33	M925	151	10.00	M179	74	2.95	M8168	2	6.06	M179	75	2.95
M931	94	6.48	M931	5	8.33	M931	99	6.56	K259	60	2.39	S832	2	6.06	K259	61	2.40
M8799	71	4.90	M8797	4	6.67	M8799	74	4.90	K590	60	2.39	C859	1	3.03	K590	60	2.36
M8797	66	4.55	M926	4	6.67	M8797	70	4.64	K297	59	2.35	D509	1	3.03	K210	59	2.32
M926	62	4.28	M8799	3	5.00	M926	66	4.37	K210	58	2.31	E115	1	3.03	K297	59	2.32
M8792	40	2.76	M8722	1	1.67	M8792	40	2.65	E785	52	2.07	G560	1	3.03	E785	52	2.05
M927	32	2.21	M8724	1	1.67	M927	32	2.12	M8199	49	1.95	H409	1	3.03	M8199	49	1.93

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	%
K0821	304	16.37	K0542	8	10.00	K0821	311	16.06
K0591	178	9.59	K0821	7	8.75	K0591	184	9.50
K0542	139	7.49	K0591	6	7.50	K0542	147	7.59
K0482	124	6.68	K0802	6	7.50	K0802	130	6.71
K0802	124	6.68	K0482	4	5.00	K0482	128	6.61
K0492	103	5.55	K0871	4	5.00	K0492	106	5.47
K0782	61	3.28	K0481	3	3.75	K0782	63	3.25
K0493	56	3.02	K0492	3	3.75	K0493	57	2.94
K066-21	43	2.32	K0652	3	3.75	K0582	44	2.27
K0582	42	2.26	K0401	2	2.50	K066-21	44	2.27

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	0.14	1	1.67	3	0.20	14	0.97			14	0.93
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	0.14			2	0.13	131	9.03	5	8.33	136	9.01

070280xx99xxxx	骨端症、骨軟骨障害・骨壊死、発育期の膝関節障害 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
83	0.02	0.00	2	0.01	0.00	85	0.02	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	%
40	48.19	2	100.00	42	49.41	43	51.81			43	50.59

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	2.41			2	2.35	21~40 歳	10	12.05			10	11.76
3~5 歳	2	2.41			2	2.35	41~60 歳	10	12.05	2	100.00	12	14.12
6~15 歳	11	13.25			11	12.94	61~79 歳	26	31.33			26	30.59
16~20 歳	8	9.64			8	9.41	80 歳以上	14	16.87			14	16.47

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	40	48.19			40	47.06
自院の外来からの入院	65	78.31	2	100.00	67	78.82
救急車による搬送	7	8.43			7	8.24
救急医療入院	21	25.30			21	24.71

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			54	2	56	1		1	16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									12		12

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	13.71	41.50	14.36	25 パーセンタイル値	3.00	8.00	3.50
最小値	2	8	2	50 パーセンタイル値	11.00	41.50	11.00
最大値	60	75	75	75 パーセンタイル値	20.00		20.50
変動係数	0.92	1.14	0.98	90 パーセンタイル値	31.00		31.00

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	%
M8706	14	16.87	M4292	1	50.00	M8706	15	17.65	E119	10	5.78	M175	1	100.00	E119	10	5.75
M8792	9	10.84	M8706	1	50.00	M8792	9	10.59	G470	7	4.05				G470	7	4.02
M8799	8	9.64				M8799	8	9.41	I10	7	4.05				I10	7	4.02
M939	8	9.64				M939	8	9.41	K210	5	2.89				K210	5	2.87
M4292	5	6.02				M4292	6	7.06	K590	5	2.89				K590	5	2.87
M925	5	6.02				M925	5	5.88	M329	5	2.89				M329	5	2.87
M8789	4	4.82				M8789	4	4.71	F411	4	2.31				F411	4	2.30
M8797	4	4.82				M8797	4	4.71	G629	4	2.31				G629	4	2.30
M8716	3	3.61				M8716	3	3.53	K295	4	2.31				K295	4	2.30
M8712	2	2.41				M8712	2	2.35	M179	4	2.31				M179	4	2.30

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	%

070290xx97xxxx	上肢関節拘縮・強直 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1582	0.39	0.02	59	0.29	0.02	1641	0.38	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	%
828	52.34	35	59.32	863	52.59	754	47.66	24	40.68	778	47.41

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	12	0.76			12	0.73	21~40 歳	206	13.02	4	6.78	210	12.80
3~5 歳	21	1.33	1	1.69	22	1.34	41~60 歳	603	38.12	23	38.98	626	38.15
6~15 歳	103	6.51			103	6.28	61~79 歳	519	32.81	30	50.85	549	33.46
16~20 歳	77	4.87	1	1.69	78	4.75	80 歳以上	41	2.59			41	2.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	729	46.08	14	23.73	743	45.28
自院の外来からの入院	1423	89.95	53	89.83	1476	89.95
救急車による搬送	2	0.13			2	0.12
救急医療入院	10	0.63	2	3.39	12	0.73

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
47	1	48	1518	58	1576				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
									14		14

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	13.46	19.92	13.69	25 パーセンタイル値	5.00	8.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.00	16.00	10.00
最大値	94	84	94	75 パーセンタイル値	18.00	26.00	18.00
変動係数	0.93	0.90	0.94	90 パーセンタイル値	28.00	39.00	28.80

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	%
M2451	741	46.84	M2451	35	59.32	M2451	776	47.29	I10	178	5.81	S5200	3	8.82	I10	180	5.81
M2454	377	23.83	M2452	7	11.86	M2454	384	23.40	M750	158	5.16	E116	2	5.88	M750	158	5.10
M2452	262	16.56	M2454	7	11.86	M2452	269	16.39	S460	156	5.09	E119	2	5.88	S460	156	5.04
M750	79	4.99	M750	5	8.47	M750	84	5.12	E119	123	4.02	I10	2	5.88	E119	125	4.04
M2453	65	4.11	M2453	4	6.78	M2453	69	4.20	G470	97	3.17	D482	1	2.94	G470	97	3.13
M2481	41	2.59	M2481	1	1.69	M2481	42	2.56	K259	72	2.35	E117	1	2.94	K259	72	2.32
M2464	12	0.76			M2464	12	0.73	E785	65	2.12	E835	1	2.94	E785	65	2.10	
M2462	4	0.25			M2462	4	0.24	K590	61	1.99	F209	1	2.94	K590	61	1.97	
M6244	1	0.06			M6244	1	0.06	K210	54	1.76	G562	1	2.94	K210	54	1.74	
								K297	47	1.53	G588	1	2.94	K297	47	1.52	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0761	620	30.53	K0761	38	57.58	K0761	658	31.38
K0762	290	14.28	K0762	11	16.67	K0762	301	14.35
K0763	186	9.16	K0763	3	4.55	K0763	189	9.01
K035	96	4.73	K0481	2	3.03	K035	97	4.63
K0751	89	4.38	K0482	2	3.03	K0751	89	4.24
K0481	56	2.76	K197	2	3.03	K0481	58	2.77
K0483	51	2.51	K013-21	1	1.52	K0483	51	2.43
K0801	47	2.31	K035	1	1.52	K0801	48	2.29
K066-21	44	2.17	K0401	1	1.52	K066-21	44	2.10
K0482	38	1.87	K067-22	1	1.52	K0482	40	1.91

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	0.88			14	0.85
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	0.13	1	1.69	3	0.18

070290xx99xxxx	上肢関節拘縮・強直 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
180	0.04	0.00	18	0.09	0.00	198	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	37.22	10	55.56	77	38.89	113	62.78	8	44.44	121	61.11

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							21~40歳	11	6.11			11	5.56
3~5歳	1	0.56			1	0.51	41~60歳	42	23.33	8	44.44	50	25.25
6~15歳	1	0.56	1	5.56	2	1.01	61~79歳	67	37.22	5	27.78	72	36.36
16~20歳	14	7.78			14	7.07	80歳以上	44	24.44	4	22.22	48	24.24

	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	49		27.22		3		16.67		52		26.26	
自院の外来からの入院	133		73.89		10		55.56		143		72.22	
救急車による搬送	24		13.33		2		11.11		26		13.13	
救急医療入院	27		15.00		3		16.67		30		15.15	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	161	17	178				10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	14.68	13.39	14.56	25パーセンタイル値	7.00	5.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.50	8.00	11.00
最大値	91	48	91	75パーセンタイル値	20.00	22.00	20.00
変動係数	0.82	0.90	0.82	90パーセンタイル値	26.00	31.80	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M750	97	53.89	M750	16	88.89	M750	113	57.07	I10	40	7.58	I10	3	10.00	I10	43	7.71
M2451	53	29.44	M2452	1	5.56	M2451	53	26.77	E119	25	4.73	E119	2	6.67	E119	27	4.84
M2454	15	8.33	M2453	1	5.56	M2454	15	7.58	G470	18	3.41	I209	2	6.67	G470	18	3.23
M2452	6	3.33			M2452	7	3.54	K210	16	3.03	E785	1	3.33	K210	16	2.87	
M2453	6	3.33			M2453	7	3.54	K590	15	2.84	E86	1	3.33	I209	15	2.69	
M2462	1	0.56			M2462	1	0.51	S460	15	2.84	F03	1	3.33	K590	15	2.69	
M2481	1	0.56			M2481	1	0.51	I209	13	2.46	G560	1	3.33	S460	15	2.69	
M6244	1	0.56			M6244	1	0.51	M750	13	2.46	I459	1	3.33	M750	14	2.51	
								K259	12	2.27	I500	1	3.33	E785	12	2.15	
								E785	11	2.08	I509	1	3.33	K259	12	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	%
1	0.56			1	0.51						

070310xx97xxxx	下肢関節拘縮・強直 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
448	0.11	0.01	15	0.07	0.00	463	0.11	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	%
182	40.63	6	40.00	188	40.60	266	59.38	9	60.00	275	59.40

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	2	0.45			2	0.43	21~40 歳	109	24.33	2	13.33	111	23.97
3~5 歳	6	1.34			6	1.30	41~60 歳	115	25.67	3	20.00	118	25.49
6~15 歳	37	8.26			37	7.99	61~79 歳	139	31.03	7	46.67	146	31.53
16~20 歳	28	6.25	3	20.00	31	6.70	80 歳以上	12	2.68			12	2.59

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	189	42.19	4	26.67	193	41.68
自院の外来からの入院	372	83.04	15	100.00	387	83.59
救急車による搬送	3	0.67			3	0.65
救急医療入院	6	1.34			6	1.30

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
5	1	6	427	14	441	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							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	20.40		19.60		20.38		25 パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
最大値	171		42		171		75 パーセンタイル値	24.00		32.00		24.00	
変動係数	1.00		0.66		0.99		90 パーセンタイル値	42.10		40.80		41.60	

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	%
M2456	328	73.21	M2456	14	93.33	M2456	342	73.87	I10	41	3.98	G629	1	7.14	I10	42	4.02
M2457	84	18.75	M2457	1	6.67	M2457	85	18.36	E119	40	3.88	I10	1	7.14	E119	40	3.83
M2455	16	3.57				M2455	16	3.46	G470	30	2.91	L259	1	7.14	G470	30	2.87
M2465	12	2.68				M2465	12	2.59	M2456	29	2.82	M0690	1	7.14	M2456	29	2.78
M2467	3	0.67				M2467	3	0.65	T888	29	2.82	M5456	1	7.14	T888	29	2.78
M2466	2	0.45				M2466	2	0.43	S8200	25	2.43	M6259	1	7.14	S8200	25	2.39
M6245	2	0.45				M6245	2	0.43	K259	24	2.33	M6543	1	7.14	K259	24	2.30
M2475	1	0.22				M2475	1	0.22	K210	22	2.14	N62	1	7.14	S8210	23	2.20
									S8210	22	2.14	S7290	1	7.14	K210	22	2.11
									S7240	19	1.84	S8201	1	7.14	S7240	19	1.82

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	%
K0761	255	37.50	K0761	10	50.00	K0761	265	37.86
K0482	60	8.82	K066-21	2	10.00	K0482	61	8.71
K0751	40	5.88	K0751	2	10.00	K0751	42	6.00
K038	32	4.71	K006-41	1	5.00	K038	32	4.57
K066-21	27	3.97	K028	1	5.00	K066-21	29	4.14
K034	26	3.82	K0462	1	5.00	K034	26	3.71
K0481	25	3.68	K0482	1	5.00	K0481	25	3.57
K1032	21	3.09	K0483	1	5.00	K0483	21	3.00
K0483	20	2.94	K082-31	1	5.00	K1032	21	3.00
K0762	19	2.79				K0762	19	2.71

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	%
						18	4.02			18	3.89

070330xx01xxxx	脊椎感染（感染を含む。） 脊椎固定術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
462	0.11	0.01	13	0.06	0.00	475	0.11	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	%
302	65.37	6	46.15	308	64.84	160	34.63	7	53.85	167	35.16

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	21	4.55	1	7.69	22	4.63
3~5 歳							41~60 歳	107	23.16	2	15.38	109	22.95
6~15 歳							61~79 歳	269	58.23	8	61.54	277	58.32
16~20 歳							80 歳以上	65	14.07	2	15.38	67	14.11

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	267	57.79	7	53.85	274	57.68
自院の外来からの入院	316	68.40	7	53.85	323	68.00
救急車による搬送	63	13.64	1	7.69	64	13.47
救急医療入院	136	29.44	3	23.08	139	29.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	422	12	434				11		11
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		6	1		1	11	1	12

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	67.13	48.31	66.61	25 パーセントイル値	35.75	21.50	35.00
最小値	2	13	2	50 パーセントイル値	57.50	35.00	57.00
最大値	261	108	261	75 パーセントイル値	89.00	86.00	89.00
変動係数	0.65	0.68	0.65	90 パーセントイル値	124.00	101.20	123.40

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	%
M4656	169	36.58	M4656	5	38.46	M4656	174	36.63	I10	135	5.94	I10	3	6.82	I10	138	5.96
M4659	76	16.45	M4654	3	23.08	M4659	79	16.63	E119	106	4.66	K590	3	6.82	E119	107	4.62
M4654	42	9.09	M4659	3	23.08	M4654	45	9.47	K590	65	2.86	I209	2	4.55	K590	68	2.93
M4652	35	7.58	M4652	1	7.69	M4652	36	7.58	G470	56	2.46	K259	2	4.55	G470	57	2.46
M4639	25	5.41	M4698	1	7.69	M4639	25	5.26	K210	56	2.46	N10	2	4.55	K210	56	2.42
M4636	24	5.19				M4636	24	5.05	K259	47	2.07	R11	2	4.55	K259	49	2.11
M4655	11	2.38				M4655	11	2.32	A490	46	2.02	A319	1	2.27	A490	46	1.99
M4646	10	2.16				M4646	10	2.11	M4806	43	1.89	A410	1	2.27	M4806	44	1.90
M4904	8	1.73				M4904	8	1.68	D62	36	1.58	A415	1	2.27	D62	36	1.55
M4632	6	1.30				M4632	6	1.26	G629	32	1.41	A419	1	2.27	G629	32	1.38

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	%
K0591	208	19.79	K116	5	25.00	K0591	211	19.70
K1421	161	15.32	K0591	3	15.00	K1421	163	15.22
K1422	121	11.51	K128	3	15.00	K116	125	11.67
K116	120	11.42	K1421	2	10.00	K1422	122	11.39
K0593	84	7.99	K1424	2	10.00	K0593	85	7.94
K128	59	5.61	K0593	1	5.00	K128	62	5.79
K1424	55	5.23	K0911	1	5.00	K1424	57	5.32
K1423	48	4.57	K1262	1	5.00	K1423	48	4.48
K1262	26	2.47	K1422	1	5.00	K1262	27	2.52
K131	24	2.28	K722	1	5.00	K131	24	2.24

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	%
35	7.58			35	7.37	23	4.98			23	4.84
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	%
56	12.12			56	11.79	219	47.40	6	46.15	225	47.37

070330xx97xxxx	脊椎感染（感染を含む。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
851	0.21	0.01	26	0.13	0.01	877	0.21	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	%
532	62.51	17	65.38	549	62.60	319	37.49	9	34.62	328	37.40

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	25	2.94	1	3.85	26	2.96
3~5 歳	2	0.24			2	0.23	41~60 歳	137	16.10	1	3.85	138	15.74
6~15 歳	3	0.35			3	0.34	61~79 歳	462	54.29	15	57.69	477	54.39
16~20 歳	2	0.24			2	0.23	80 歳以上	220	25.85	9	34.62	229	26.11

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	433	50.88	15	57.69	448	51.08
自院の外来からの入院	530	62.28	17	65.38	547	62.37
救急車による搬送	200	23.50	5	19.23	205	23.38
救急医療入院	403	47.36	7	26.92	410	46.75

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	741	21	762	3		3	36	2	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
3	1	4	8	2	10	32		32	14		14

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	60.43	72.38	60.79	25 パーセンタイル値	34.00	30.75	34.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	54.00	64.00	54.00
最大値	285	220	285	75 パーセンタイル値	81.00	93.00	81.00
変動係数	0.65	0.77	0.66	90 パーセンタイル値	110.80	173.50	111.20

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	%
M4656	365	42.89	M4656	10	38.46	M4656	375	42.76	I10	241	5.90	I10	6	9.68	I10	247	5.95
M4636	97	11.40	M4659	4	15.38	M4636	97	11.06	E119	153	3.74	D649	2	3.23	E119	154	3.71
M4659	82	9.64	M4628	3	11.54	M4659	86	9.81	K210	112	2.74	I209	2	3.23	K210	114	2.75
M4639	67	7.87	M4639	3	11.54	M4639	70	7.98	K590	91	2.23	K210	2	3.23	K590	91	2.19
M4654	66	7.76	M4634	2	7.69	M4654	68	7.75	K259	90	2.20	N40	2	3.23	K259	90	2.17
M4646	27	3.17	M4654	2	7.69	M4628	29	3.31	K650	83	2.03	A410	1	1.61	G470	83	2.00
M4628	26	3.06	M4638	1	3.85	M4646	28	3.19	G470	82	2.01	A419	1	1.61	K650	83	2.00
M4652	26	3.06	M4646	1	3.85	M4652	26	2.96	D649	77	1.88	A490	1	1.61	D649	79	1.90
M4634	10	1.18				M4634	12	1.37	M4806	73	1.79	B356	1	1.61	M4806	74	1.78
M4644	8	0.94				M4644	8	0.91	D509	66	1.61	B359	1	1.61	D509	66	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	%
K1262	158	17.48	K131	3	9.68	K1262	160	17.11
K1344	103	11.39	K721-21	3	9.68	K1344	104	11.12
K131	85	9.40	K0011	2	6.45	K131	88	9.41
K637-2	47	5.20	K1262	2	6.45	K637-2	47	5.03
K0011	40	4.42	K281	2	6.45	K0011	42	4.49
K654	35	3.87	K654	2	6.45	K654	37	3.96
K132	30	3.32	K0003	1	3.23	K132	31	3.32
K1342	20	2.21	K0004	1	3.23	K1342	20	2.14
K300	18	1.99	K0022	1	3.23	K300	18	1.93
K0004	16	1.77	K016	1	3.23	K0004	17	1.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	2.94	1	3.85	26	2.96	73	8.58			73	8.32
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	%
75	8.81	3	11.54	78	8.89	280	32.90	11	42.31	291	33.18

070330xx99xxxx	脊椎感染（感染を含む。） 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)									
3469	0.85	0.04	194	0.95	0.05	3663	0.86	0.04									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数									
1924	55.46	115	59.28	2039	55.66	1545	44.54	79									
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	5	0.14			5	0.14	21~40歳	156	4.50	7	3.61	163	4.45				
3~5歳	4	0.12			4	0.11	41~60歳	613	17.67	33	17.01	646	17.64				
6~15歳	38	1.10			38	1.04	61~79歳	1790	51.60	96	49.48	1886	51.49				
16~20歳	27	0.78	1	0.52	28	0.76	80歳以上	836	24.10	57	29.38	893	24.38				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数								
他院よりの紹介	1556	44.85	91	46.91	1647	44.96											
自院の外来からの入院	2114	60.94	120	61.86	2234	60.99											
救急車による搬送	717	20.67	29	14.95	746	20.37											
救急医療入院	1433	41.31	48	24.74	1481	40.43											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
48	1	49	3109	158	3267	15	4	19	143	15	158						
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						
9	2	11	15	2	17	26	5	31	104	7	111						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
平均値	36.36			35.38			36.31										
最小値	2			2			2										
最大値	253			156			253										
変動係数	0.80			0.82			0.80										
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	%
M4656	1310	37.76	M4656	59	30.41	M4656	1369	37.37	I10	951	7.65	I10	36	8.29	I10	987	7.67
M4659	478	13.78	M4659	41	21.13	M4659	519	14.17	K590	525	4.22	E119	15	3.46	K590	535	4.16
M4639	271	7.81	M4636	13	6.70	M4639	283	7.73	E119	512	4.12	M4806	13	3.00	E119	527	4.10
M4654	229	6.60	M4646	13	6.70	M4636	240	6.55	G470	405	3.26	M5456	13	3.00	G470	417	3.24
M4636	227	6.54	M4639	12	6.19	M4654	240	6.55	K210	361	2.90	G470	12	2.76	K210	371	2.88
M4646	197	5.68	M4654	11	5.67	M4646	210	5.73	K259	338	2.72	N40	11	2.53	K259	346	2.69
M4652	158	4.55	M4652	9	4.64	M4652	167	4.56	M5456	270	2.17	K210	10	2.30	M5456	283	2.20
M4698	126	3.63	M4698	8	4.12	M4698	134	3.66	M4806	251	2.02	K590	10	2.30	M4806	264	2.05
M4696	47	1.35	M4642	4	2.06	M4696	47	1.28	E785	198	1.59	K650	10	2.30	E785	204	1.59
M4699	40	1.15	M4699	3	1.55	M4699	43	1.17	M6259	164	1.32	K259	8	1.84	K650	170	1.32
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	%						
13	0.37	1	0.52	14	0.38	99	2.85	2	1.03	101	2.76						
中心静脈注射					輸血												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
42	1.21	6	3.09	48	1.31												

07034xxx01xxxx	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） 脊椎固定術				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
11726	2.88	0.14	490	2.39	0.13	12216	2.86	0.14

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	%
6240	53.22	279	56.94	6519	53.36	5486	46.78	211	43.06	5697	46.64

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	252	2.15	8	1.63	260	2.13
3~5 歳							41~60 歳	2543	21.69	133	27.14	2676	21.91
6~15 歳	2	0.02			2	0.02	61~79 歳	7844	66.89	300	61.22	8144	66.67
16~20 歳	2	0.02	1	0.20	3	0.02	80 歳以上	1083	9.24	48	9.80	1131	9.26

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	6174	52.65	130	26.53	6304	51.60
自院の外来からの入院	10532	89.82	338	68.98	10870	88.98
救急車による搬送	111	0.95	6	1.22	117	0.96
救急医療入院	308	2.63	9	1.84	317	2.59

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
189	3	192	11337	480	11817	21	1	22	68	3	71
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	2		2	13		13	92	3	95

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	28.00		26.45		27.93		25 パーセンタイル値	18.00		17.00		17.00	
最小値	3		6		3		50 パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
最大値	240		150		240		75 パーセンタイル値	32.00		31.00		32.00	
変動係数	0.65		0.61		0.65		90 パーセンタイル値	46.00		46.00		46.00	

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	%
M4806	8337	71.10	M4806	323	65.92	M4806	8660	70.89	I10	3461	8.33	I10	102	11.38	I10	3563	8.40
M4712	1286	10.97	M4712	68	13.88	M4712	1354	11.08	G470	1869	4.50	E785	73	8.15	G470	1894	4.46
M4882	425	3.62	M4782	36	7.35	M4882	439	3.59	K590	1642	3.95	M4316	61	6.81	K590	1659	3.91
M4782	320	2.73	M4882	14	2.86	M4782	356	2.91	E119	1570	3.78	M8199	51	5.69	E119	1610	3.79
M4722	238	2.03	M4722	13	2.65	M4722	251	2.05	M4316	1444	3.48	E119	40	4.46	M4316	1505	3.55
M4884	234	2.00	M4886	6	1.22	M4884	237	1.94	G629	1288	3.10	M4712	36	4.02	G629	1305	3.08
G959	223	1.90	G959	4	0.82	G959	227	1.86	D509	1092	2.63	M4800	29	3.24	D509	1102	2.60
M4802	132	1.13	M4786	4	0.82	M4802	134	1.10	E785	998	2.40	G470	25	2.79	E785	1071	2.52
M4786	85	0.72	M4789	3	0.61	M4786	89	0.73	K259	987	2.38	M4806	25	2.79	K259	993	2.34
M4789	71	0.61	M4884	3	0.61	M4789	74	0.61	K210	843	2.03	I209	22	2.46	M8199	872	2.05

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1423	6715	29.41	K1423	311	34.06	K1423	7026	29.59
K0593	4569	20.01	K0593	260	28.48	K0593	4829	20.33
K0591	3616	15.84	K1421	107	11.72	K0591	3695	15.56
K1422	3444	15.08	K0591	79	8.65	K1422	3522	14.83
K1421	2073	9.08	K1422	78	8.54	K1421	2180	9.18
K131	835	3.66	K132	22	2.41	K131	848	3.57
K132	642	2.81	K131	13	1.42	K132	664	2.80
K0003	112	0.49	K1344	7	0.77	K0003	115	0.48
K128	92	0.40	K128	4	0.44	K128	96	0.40
K1424	90	0.39	K1342	4	0.44	K1424	92	0.39

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	%
187	1.59	1	0.20	188	1.54	399	3.40	5	1.02	404	3.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
136	1.16	2	0.41	138	1.13	4167	35.54	183	37.35	4350	35.61

07034xxx02xxxx	脊柱管狭窄（脊髄症を含む。） 内視鏡下椎弓切除術				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1265	0.31	0.02	1	0.00	0.00	1266	0.30	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	%
775	61.26	1	100.00	776	61.30	490	38.74			490	38.70

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	23	1.82			23	1.82
3～5歳							41～60歳	264	20.87			264	20.85
6～15歳							61～79歳	816	64.51	1	100.00	817	64.53
16～20歳	3	0.24			3	0.24	80歳以上	159	12.57			159	12.56

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	538	42.53			538	42.50
自院の外来からの入院	1161	91.78	1	100.00	1162	91.79
救急車による搬送	5	0.40			5	0.39
救急医療入院	9	0.71			9	0.71

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	1252	1	1253	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									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	14.34		22.00		14.34		25パーセンタイル値	9.00		22.00		9.00	
最小値	4		22		4		50パーセンタイル値	12.00		22.00		12.00	
最大値	74		22		74		75パーセンタイル値	17.00		22.00		17.00	
変動係数	0.58				0.58		90パーセンタイル値	23.00		22.00		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	%
M4806	1099	86.88	M4806	1	100.00	M4806	1100	86.89	I10	276	9.62				I10	276	9.62
M4802	77	6.09				M4802	77	6.08	E119	191	6.66				E119	191	6.66
M4722	39	3.08				M4722	39	3.08	K210	137	4.77				K210	137	4.77
M4712	23	1.82				M4712	23	1.82	G629	135	4.70				G629	135	4.70
G959	6	0.47				G959	6	0.47	G470	133	4.63				G470	133	4.63
M4809	5	0.40				M4809	5	0.39	M512	103	3.59				M512	103	3.59
M4886	3	0.24				M4886	3	0.24	K590	99	3.45				K590	99	3.45
M4800	2	0.16				M4800	2	0.16	I209	77	2.68				I209	77	2.68
M4884	2	0.16				M4884	2	0.16	E785	71	2.47				E785	71	2.47
M9973	2	0.16				M9973	2	0.16	G64	62	2.16				G64	62	2.16

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K131-2	1302	94.83	K131-2	1	100.00	K131-2	1303	94.83
K134-22	45	3.28				K134-22	45	3.28
K0001	8	0.58				K0001	8	0.58
K132	4	0.29				K132	4	0.29
K131	3	0.22				K131	3	0.22
K133	2	0.15				K133	2	0.15
K0002	1	0.07				K0002	1	0.07
K0003	1	0.07				K0003	1	0.07
K0005	1	0.07				K0005	1	0.07
K0061	1	0.07				K0061	1	0.07

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	%
						13	1.03			13	1.03
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	0.08			1	0.08	9	0.71			9	0.71

07034xxx97xx0x	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） その他の手術あり 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
35955	8.83	0.44	1990	9.73	0.52	37945	8.87	0.44

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	%
23331	64.89	1229	61.76	24560	64.73	12624	35.11	761	38.24	13385	35.27

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	1	0.00			1	0.00	21～40歳	724	2.01	41	2.06	765	2.02
3～5歳	5	0.01			5	0.01	41～60歳	6593	18.34	341	17.14	6934	18.27
6～15歳	18	0.05	1	0.05	19	0.05	61～79歳	23415	65.12	1328	66.73	24743	65.21
16～20歳	18	0.05	1	0.05	19	0.05	80歳以上	5181	14.41	278	13.97	5459	14.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	19192	53.38	527	26.48	19719	51.97
自院の外来からの入院	32373	90.04	1654	83.12	34027	89.67
救急車による搬送	476	1.32	28	1.41	504	1.33
救急医療入院	1145	3.18	57	2.86	1202	3.17

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
608	55	663	34463	1872	36335	126	3	129	350	16	366
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	3	10	8		8	27	5	32	366	36	402

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	22.43		22.27		22.42	25パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	19.00		17.00		19.00
最大値	248		143		248	75パーセンタイル値	26.00		26.00		26.00
変動係数	0.61		0.65		0.61	90パーセンタイル値	36.00		38.00		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	%
M4806	21583	60.03	M4806	1332	66.93	M4806	22915	60.39	I10	10046	9.58	I10	355	11.76	I10	10401	9.64
M4712	7677	21.35	M4712	364	18.29	M4712	8041	21.19	E119	5233	4.99	E119	156	5.17	E119	5389	5.00
M4882	2197	6.11	M4882	89	4.47	M4882	2286	6.02	G470	4806	4.58	G470	120	3.98	G470	4926	4.57
G959	885	2.46	M4802	36	1.81	G959	912	2.40	K590	4545	4.33	K590	117	3.88	K590	4662	4.32
M4782	790	2.20	M4782	35	1.76	M4782	825	2.17	G629	3966	3.78	M512	113	3.74	G629	4030	3.74
M4802	757	2.11	G959	27	1.36	M4802	793	2.09	E785	2573	2.45	E785	102	3.38	E785	2675	2.48
M4884	587	1.63	M4722	24	1.21	M4884	608	1.60	K259	2362	2.25	T888	82	2.72	K259	2375	2.20
M4722	386	1.07	M4884	21	1.06	M4722	410	1.08	T818	2295	2.19	G629	64	2.12	T818	2301	2.13
M4800	181	0.50	M4859	19	0.95	M4800	184	0.48	K210	2145	2.05	M5438	58	1.92	K210	2187	2.03
M4786	153	0.43	M4786	9	0.45	M4786	162	0.43	M4806	2087	1.99	M4806	57	1.89	M4806	2144	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	%
K132	21745	52.09	K132	1222	54.95	K132	22967	52.23
K131	13710	32.84	K131	658	29.59	K131	14368	32.68
K0591	1495	3.58	K0591	75	3.37	K0591	1570	3.57
K0593	998	2.39	K1342	70	3.15	K0593	1043	2.37
K1342	904	2.17	K0593	45	2.02	K1342	974	2.22
K133	367	0.88	K133	20	0.90	K133	387	0.88
K128	327	0.78	K128	15	0.67	K128	342	0.78
K0003	190	0.46	K0004	12	0.54	K0003	195	0.44
K190	146	0.35	K0002	10	0.45	K190	146	0.33
K0004	125	0.30	K028	7	0.31	K0004	137	0.31

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	%
116	0.32	7	0.35	123	0.32	707	1.97	10	0.50	717	1.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
224	0.62	11	0.55	235	0.62	2122	5.90	115	5.78	2237	5.90

07034xxx97xx1x	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） その他の手術あり 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
356	0.09	0.00	7	0.03	0.00	363	0.08	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	%
233	65.45	3	42.86	236	65.01	123	34.55	4	57.14	127	34.99

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							21~40歳	5	1.40			5	1.38
3~5歳							41~60歳	34	9.55			34	9.37
6~15歳	1	0.28			1	0.28	61~79歳	235	66.01	2	28.57	237	65.29
16~20歳							80歳以上	81	22.75	5	71.43	86	23.69

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	166	46.63	3	42.86	169	46.56
自院の外来からの入院	305	85.67	4	57.14	309	85.12
救急車による搬送	26	7.30			26	7.16
救急医療入院	51	14.33	1	14.29	52	14.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	337	7	344	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
						3		3	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	38.13	29.43	37.96	25パーセンタイル値	20.00	24.00	20.00
最小値	9	17	9	50パーセンタイル値	30.00	29.00	30.00
最大値	197	46	197	75パーセンタイル値	46.75	34.00	46.00
変動係数	0.71	0.31	0.70	90パーセンタイル値	71.00		70.60

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	%
M4806	165	46.35	M4712	5	71.43	M4806	165	45.45	N390	339	17.79	N390	7	18.42	N390	346	17.80
M4712	110	30.90	M4802	2	28.57	M4712	115	31.68	I10	124	6.51	I10	5	13.16	I10	129	6.64
M4882	20	5.62				M4882	20	5.51	E119	70	3.67	E119	3	7.89	E119	73	3.76
G951	12	3.37				G951	12	3.31	G629	67	3.52	E780	3	7.89	G629	67	3.45
M4884	12	3.37				M4884	12	3.31	K210	54	2.83	M4800	2	5.26	G470	54	2.78
G959	10	2.81				G959	10	2.75	G470	53	2.78	M4806	2	5.26	K210	54	2.78
M4802	7	1.97				M4802	9	2.48	K590	51	2.68	E785	1	2.63	K590	52	2.67
M4782	5	1.40				M4782	5	1.38	K259	35	1.84	E790	1	2.63	K259	35	1.80
M4722	4	1.12				M4722	4	1.10	E785	29	1.52	F03	1	2.63	E785	30	1.54
G950	3	0.84				G950	3	0.83	I259	29	1.52	G408	1	2.63	N40	30	1.54

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	%
K132	199	45.12	K132	4	57.14	K132	203	45.31
K131	137	31.07	K131	3	42.86	K131	140	31.25
K0004	14	3.17				K0004	14	3.13
K0593	10	2.27				K0593	10	2.23
K0591	8	1.81				K0591	8	1.79
K133	8	1.81				K133	8	1.79
K1342	7	1.59				K1342	7	1.56
K0003	6	1.36				K0003	6	1.34
K1341	4	0.91				K1341	4	0.89
K1491	4	0.91				K1491	4	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.69			6	1.65	10	2.81			10	2.75
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	%
11	3.09			11	3.03	78	21.91			78	21.49

07034xxx99xx0x	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） 手術なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
40353	9.91	0.49	2819	13.78	0.74	43172	10.09	0.50

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	%
21965	54.43	1452	51.51	23417	54.24	18388	45.57	1367	48.49	19755	45.76

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	4	0.01			4	0.01	21～40 歳	732	1.81	41	1.45	773	1.79
3～5 歳	5	0.01			5	0.01	41～60 歳	6209	15.39	390	13.83	6599	15.29
6～15 歳	33	0.08			33	0.08	61～79 歳	24557	60.86	1636	58.03	26193	60.67
16～20 歳	37	0.09			37	0.09	80 歳以上	8776	21.75	752	26.68	9528	22.07

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	18150	44.98	740	26.25	18890	43.76
自院の外来からの入院	33026	81.84	2019	71.62	35045	81.18
救急車による搬送	3461	8.58	224	7.95	3685	8.54
救急医療入院	4892	12.12	307	10.89	5199	12.04

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
233	8	241	20163	1754	21917	168	32	200	4355	172	4527
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11	6	17	9	2	11	35	4	39	15379	841	16220

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.77		11.59		8.95		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	3.00		5.00		3.00	
最大値	242		200		242		75 パーセンタイル値	11.00		16.00		11.00	
変動係数	1.37		1.28		1.37		90 パーセンタイル値	22.00		29.00		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	%
M4806	27215	67.44	M4806	1829	64.88	M4806	29044	67.28	I10	7264	9.35	I10	395	10.09	I10	7659	9.39
M4712	4022	9.97	M4712	277	9.83	M4712	4299	9.96	E119	4039	5.20	E785	283	7.23	E119	4200	5.15
M4786	2122	5.26	M4786	229	8.12	M4786	2351	5.45	G629	2947	3.80	E119	161	4.11	G629	3010	3.69
M4782	1351	3.35	M4782	102	3.62	M4782	1453	3.37	G470	2660	3.43	M4806	146	3.73	G470	2741	3.36
M4722	1007	2.50	M4722	92	3.26	M4722	1099	2.55	K590	2366	3.05	M8199	123	3.14	K590	2427	2.98
M4882	1005	2.49	M4882	62	2.20	M4882	1067	2.47	E785	2052	2.64	M5438	99	2.53	E785	2335	2.86
G959	742	1.84	M4799	39	1.38	G959	778	1.80	G64	1906	2.45	M4316	91	2.32	G64	1943	2.38
M4802	392	0.97	M4802	39	1.38	M4802	431	1.00	M8199	1643	2.12	G470	81	2.07	M8199	1766	2.17
M4884	377	0.93	G959	36	1.28	M4884	399	0.92	K210	1638	2.11	M4712	74	1.89	M4806	1696	2.08
M4799	338	0.84	M4884	22	0.78	M4799	377	0.87	K259	1628	2.10	M4800	74	1.89	K210	1687	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	%

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	%
35	0.09	3	0.11	38	0.09	360	0.89	17	0.60	377	0.87
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	%
31	0.08	2	0.07	33	0.08						

07034xxx99xx1x	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） 手術なし 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1471	0.36	0.02	27	0.13	0.01	1498	0.35	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	%
864	58.74	18	66.67	882	58.88	607	41.26	9	33.33	616	41.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	2	0.14			2	0.13	21～40歳	44	2.99			44	2.94
3～5歳							41～60歳	254	17.27	4	14.81	258	17.22
6～15歳	3	0.20			3	0.20	61～79歳	785	53.37	15	55.56	800	53.40
16～20歳	2	0.14	1	3.70	3	0.20	80歳以上	381	25.90	7	25.93	388	25.90

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	636	43.24	11	40.74	647	43.19
自院の外来からの入院	1003	68.18	12	44.44	1015	67.76
救急車による搬送	295	20.05	3	11.11	298	19.89
救急医療入院	463	31.48	7	25.93	470	31.38

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	1076	19	1095	5	1	6	184	1	185
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	1	4	4		4	4		4	183	5	188

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	平均値	最小値	平均値	最小値	平均値	最小値		平均値	最小値	平均値	最小値	平均値	最小値
平均値	21.05	2	24.11	2	21.11	2	25パーセントイル値	7.00	15.00	3.00	17.00	7.00	15.00
最小値	2		2		2	2	50パーセントイル値	15.00	29.00	40.00	40.00	29.00	40.00
最大値	176		89		176	176	75パーセントイル値	43.00	51.80	51.80	51.80	44.00	44.00
変動係数	0.97		0.91		0.97	0.97	90パーセントイル値						

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	%
M4806	540	36.71	M4806	11	40.74	M4806	551	36.78	G831	553	9.65	G831	6	6.74	G831	559	9.61
M4712	282	19.17	G951	4	14.81	M4712	286	19.09	I10	376	6.56	G825	5	5.62	I10	380	6.53
G951	188	12.78	M4712	4	14.81	G951	192	12.82	G825	238	4.15	G819	4	4.49	G825	243	4.18
G959	72	4.89	M4882	3	11.11	G959	74	4.94	E119	178	3.11	G839	4	4.49	E119	181	3.11
M4782	69	4.69	G959	2	7.41	M4782	71	4.74	K590	156	2.72	I10	4	4.49	K590	157	2.70
M4882	63	4.28	M4782	2	7.41	M4882	66	4.41	G822	149	2.60	E119	3	3.37	G822	150	2.58
M4722	45	3.06	M4802	1	3.70	M4722	45	3.00	G819	138	2.41	E785	3	3.37	G819	142	2.44
M4786	39	2.65			M4786	39	2.60	G470	137	2.39	G959	3	3.37	G470	137	2.35	
M4884	30	2.04			M4802	30	2.00	G629	133	2.32	M4712	3	3.37	G629	133	2.29	
M4802	29	1.97			M4884	30	2.00	E785	117	2.04	G64	2	2.25	E785	120	2.06	

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

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	0.41			6	0.40	19	1.29			19	1.27
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	%
8	0.54			8	0.53						

070350xx01xxxx	椎間板変性、ヘルニア 内視鏡下椎間板摘出（切除）術				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
3799	0.93	0.05	190	0.93	0.05	3989	0.93	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	%
2516	66.23	135	71.05	2651	66.46	1283	33.77	55	28.95	1338	33.54

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	1488	39.17	96	50.53	1584	39.71
3~5歳							41~60歳	1321	34.77	69	36.32	1390	34.85
6~15歳	22	0.58	1	0.53	23	0.58	61~79歳	715	18.82	16	8.42	731	18.33
16~20歳	184	4.84	8	4.21	192	4.81	80歳以上	69	1.82			69	1.73

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	1793	47.20	25	13.16	1818	45.58
自院の外来からの入院	3396	89.39	181	95.26	3577	89.67
救急車による搬送	77	2.03	4	2.11	81	2.03
救急医療入院	200	5.26	5	2.63	205	5.14

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
68	1	69	3709	189	3898	2	2	7	7	7	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							12		12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.81		9.12		11.68		25パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最大値	96		37		96		75パーセンタイル値	14.00		10.00		14.00	
変動係数	0.61		0.50		0.61		90パーセンタイル値	19.00		14.00		19.00	

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	%
M512	3677	96.79	M512	189	99.47	M512	3866	96.92	G629	533	9.96	M5438	50	31.65	G629	537	9.75
M511	97	2.55	M502	1	0.53	M511	97	2.43	M4806	399	7.46	G64	18	11.39	M4806	412	7.48
M502	18	0.47				M502	19	0.48	G470	362	6.77	M4806	13	8.23	G470	373	6.77
M513	3	0.08				M513	3	0.08	I10	281	5.25	G470	11	6.96	I10	289	5.25
M518	3	0.08				M518	3	0.08	K590	233	4.36	I10	8	5.06	K590	239	4.34
M510	1	0.03				M510	1	0.03	E119	220	4.11	K590	6	3.80	G64	224	4.07
									G64	206	3.85	G629	4	2.53	E119	220	3.99
									K297	156	2.92	L309	4	2.53	K297	156	2.83
									K210	136	2.54	M4782	3	1.90	K210	137	2.49
									R942	124	2.32	M4786	3	1.90	M5438	132	2.40

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	%
K134-22	3822	98.18	K134-22	191	98.96	K134-22	4013	98.21
K131-2	17	0.44	K132	1	0.52	K131-2	17	0.42
K132	10	0.26	K134-21	1	0.52	K132	11	0.27
K0001	7	0.18				K0001	7	0.17
K1342	7	0.18				K1342	7	0.17
K134-21	4	0.10				K134-21	5	0.12
K0004	3	0.08				K0004	3	0.07
K1423	3	0.08				K1423	3	0.07
K0011	2	0.05				K0011	2	0.05
K0062	2	0.05				K0062	2	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6	0.16			6	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	%
						7	0.18			7	0.18

070350xx97xxxx	椎間板変性、ヘルニア その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
15550	3.82	0.19	1071	5.23	0.28	16621	3.89	0.19

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	%
10377	66.73	709	66.20	11086	66.70	5173	33.27	362	33.80	5535	33.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5120	32.93	374	34.92	5494	33.05
3~5歳							41~60歳	5648	36.32	390	36.41	6038	36.33
6~15歳	64	0.41	5	0.47	69	0.42	61~79歳	3967	25.51	260	24.28	4227	25.43
16~20歳	420	2.70	21	1.96	441	2.65	80歳以上	331	2.13	21	1.96	352	2.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7840	50.42	309	28.85	8149	49.03
自院の外来からの入院	13236	85.12	892	83.29	14128	85.00
救急車による搬送	569	3.66	22	2.05	591	3.56
救急医療入院	1419	9.13	59	5.51	1478	8.89

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
276	15	291	15072	1045	16117	36	36	63	4	67	
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	93	7	100

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	18.55		18.81		18.57		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
最大値	211		98		211		75パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
変動係数	0.62		0.61		0.62		90パーセンタイル値	31.00		32.00		31.00	

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	%
M512	13234	85.11	M512	989	92.34	M512	14223	85.57	I10	2018	6.51	M4806	97	10.72	I10	2094	6.56
M502	1628	10.47	M502	73	6.82	M502	1701	10.23	G470	1785	5.76	I10	76	8.40	G470	1827	5.72
M511	408	2.62	M511	5	0.47	M511	413	2.48	G629	1754	5.66	G470	42	4.64	G629	1778	5.57
M519	115	0.74	M519	2	0.19	M519	117	0.70	M4806	1588	5.12	E785	38	4.20	M4806	1685	5.28
M513	50	0.32	M500	1	0.09	M513	51	0.31	K590	1304	4.20	K590	34	3.76	K590	1338	4.19
M510	40	0.26	M513	1	0.09	M510	40	0.24	E119	1240	4.00	E119	31	3.43	E119	1271	3.98
M501	26	0.17				M501	26	0.16	G64	998	3.22	G629	24	2.65	G64	1016	3.18
M500	23	0.15				M500	24	0.14	K259	889	2.87	T888	24	2.65	K259	900	2.82
M518	18	0.12				M518	18	0.11	K210	702	2.26	M8199	23	2.54	K210	708	2.22
M509	7	0.05				M509	7	0.04	E785	632	2.04	G64	18	1.99	E785	670	2.10

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	%
K1342	11178	61.15	K1342	744	62.26	K1342	11922	61.21
K1421	1181	6.46	K131	107	8.95	K1421	1229	6.31
K131	1090	5.96	K0593	87	7.28	K131	1197	6.15
K132	1018	5.57	K1423	78	6.53	K132	1085	5.57
K1423	951	5.20	K132	67	5.61	K1423	1029	5.28
K0593	903	4.94	K1421	48	4.02	K0593	990	5.08
K0591	832	4.55	K0591	16	1.34	K0591	848	4.35
K1422	208	1.14	K128	6	0.50	K1422	214	1.10
K1344	189	1.03	K1343	6	0.50	K1344	193	0.99
K1343	98	0.54	K1422	6	0.50	K1343	104	0.53

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	%
42	0.27	3	0.28	45	0.27	86	0.55	5	0.47	91	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	%
31	0.20			31	0.19	483	3.11	54	5.04	537	3.23

070350xx99xxxx	椎間板変性、ヘルニア 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
14918	3.66	0.18	1444	7.06	0.38	16362	3.83	0.19

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	%
9440	63.28	936	64.82	10376	63.42	5478	36.72	508	35.18	5986	36.58

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	4517	30.28	431	29.85	4948	30.24
3~5歳							41~60歳	5849	39.21	524	36.29	6373	38.95
6~15歳	64	0.43	4	0.28	68	0.42	61~79歳	3622	24.28	397	27.49	4019	24.56
16~20歳	286	1.92	22	1.52	308	1.88	80歳以上	580	3.89	66	4.57	646	3.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5332	35.74	287	19.88	5619	34.34
自院の外来からの入院	10175	68.21	1007	69.74	11182	68.34
救急車による搬送	3012	20.19	219	15.17	3231	19.75
救急医療入院	3680	24.67	233	16.14	3913	23.92

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
123	4	127	11074	1069	12143	63	16	79	947	104	1051
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12					1	1	2699	250	2949

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	9.87		10.74		9.94		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	6.00		7.00		6.00	
最大値	138		131		138		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	1.06		1.10		1.06		90パーセンタイル値	22.00		24.00		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	%
M512	12247	82.10	M512	1236	85.60	M512	13483	82.40	I10	1491	6.40	I10	104	9.39	I10	1595	6.54
M502	1239	8.31	M502	114	7.89	M502	1353	8.27	G629	1447	6.21	M4806	76	6.86	G629	1478	6.06
M511	655	4.39	M511	46	3.19	M511	701	4.28	G64	1201	5.15	E785	62	5.60	G64	1241	5.08
M519	364	2.44	M519	27	1.87	M519	391	2.39	G470	1075	4.61	M5438	61	5.51	M4806	1148	4.70
M513	197	1.32	M513	19	1.32	M513	216	1.32	M4806	1072	4.60	G64	40	3.61	G470	1108	4.54
M510	82	0.55	M509	1	0.07	M510	82	0.50	E119	998	4.28	K590	40	3.61	E119	1035	4.24
M501	41	0.27	M518	1	0.07	M501	41	0.25	M5456	981	4.21	E119	37	3.34	M5456	1013	4.15
M518	35	0.23				M518	36	0.22	K590	790	3.39	G470	33	2.98	K590	830	3.40
M500	21	0.14				M500	21	0.13	K259	722	3.10	M5456	32	2.89	K259	739	3.03
M509	20	0.13				M509	21	0.13	E785	633	2.72	G629	31	2.80	E785	695	2.85

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

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	0.07	1	0.01	42	0.28	4	0.28	46	0.28
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	%

070360xx01xxxx	不安定椎 椎弓切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
5268	1.29	0.06	228	1.11	0.06	5496	1.29	0.06

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	%
2199	41.74	99	43.42	2298	41.81	3069	58.26	129	56.58	3198	58.19

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							21~40 歳	186	3.53	20	8.77	206	3.75
3~5 歳							41~60 歳	1191	22.61	60	26.32	1251	22.76
6~15 歳	26	0.49	1	0.44	27	0.49	61~79 歳	3421	64.94	134	58.77	3555	64.68
16~20 歳	31	0.59			31	0.56	80 歳以上	413	7.84	13	5.70	426	7.75

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	2956	56.11	66	28.95	3022	54.99	
自院の外来からの入院	4885	92.73	194	85.09	5079	92.41	
救急車による搬送	18	0.34			18	0.33	
救急医療入院	58	1.10			58	1.06	

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
88	13	101	5127	214	5341	9	9	9	9	9	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						4	4	4	31	1	32

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	24.42	23.79	24.39	25 パーセンタイル値	17.00	15.00	17.00
最小値	4	11	4	50 パーセンタイル値	22.00	20.00	22.00
最大値	286	149	286	75 パーセンタイル値	28.00	29.00	28.00
変動係数	0.56	0.56	0.56	90 パーセンタイル値	36.00	35.00	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	%
M4316	4777	90.68	M4316	209	91.67	M4316	4986	90.72	M4806	1768	10.91	M4806	58	18.41	M4806	1826	11.06
M4306	165	3.13	M4306	6	2.63	M4306	171	3.11	I10	1351	8.34	I10	28	8.89	I10	1379	8.35
M5326	88	1.67	M4317	6	2.63	M5326	92	1.67	G470	780	4.81	T888	19	6.03	G470	793	4.80
M4319	75	1.42	M5326	4	1.75	M4319	77	1.40	K590	719	4.44	D509	16	5.08	K590	731	4.43
M4317	45	0.85	M4319	2	0.88	M4317	51	0.93	E119	668	4.12	G470	13	4.13	E119	679	4.11
M4312	30	0.57	M5322	1	0.44	M4312	30	0.55	G629	521	3.22	K590	12	3.81	G629	524	3.17
M4342	22	0.42			M4342	22	0.40	E785	406	2.51	E119	11	3.49	E785	408	2.47	
M5322	21	0.40			M5322	22	0.40	D509	382	2.36	M512	9	2.86	D509	398	2.41	
M4331	12	0.23			M4331	12	0.22	K210	375	2.31	G628	5	1.59	K210	380	2.30	
M4341	10	0.19			M4341	10	0.18	T818	350	2.16	G64	5	1.59	T818	350	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	%
K1423	3801	39.88	K1423	152	37.35	K1423	3953	39.78
K0593	2130	22.35	K0593	141	34.64	K0593	2271	22.85
K0591	1211	12.71	K1422	49	12.04	K0591	1235	12.43
K1422	860	9.02	K0591	24	5.90	K1422	909	9.15
K131	618	6.48	K132	17	4.18	K131	633	6.37
K132	563	5.91	K131	15	3.69	K132	580	5.84
K1421	50	0.52	K1421	4	0.98	K1421	54	0.54
K1342	40	0.42	K1342	2	0.49	K1342	42	0.42
K0003	37	0.39	K1344	2	0.49	K0003	37	0.37
K0592	31	0.33	K128	1	0.25	K0592	31	0.31

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	%
13	0.25			13	0.24	74	1.40			74	1.35
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	0.59			31	0.56	1579	29.97	80	35.09	1659	30.19

070360xx97xxxx	不安定椎 その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
353	0.09	0.00	25	0.12	0.01	378	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
145	41.08	12	48.00	157	41.53	208	58.92	13	52.00	221	58.47

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	42	11.90	4	16.00	46	12.17
3~5 歳							41~60 歳	90	25.50	4	16.00	94	24.87
6~15 歳	2	0.57			2	0.53	61~79 歳	183	51.84	16	64.00	199	52.65
16~20 歳	9	2.55			9	2.38	80 歳以上	27	7.65	1	4.00	28	7.41

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	173	49.01	8	32.00	181	47.88
自院の外来からの入院	320	90.65	22	88.00	342	90.48
救急車による搬送	3	0.85			3	0.79
救急医療入院	7	1.98			7	1.85

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	251	12	263	2		2	43		43
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
									51	13	64

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	12.88	11.24	12.78	25 パーセントイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	10.00	5.00	10.00
最大値	178	57	178	75 パーセントイル値	16.00	14.00	16.00
変動係数	1.20	1.24	1.20	90 パーセントイル値	22.00	38.40	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	%
M4316	290	82.15	M4316	20	80.00	M4316	310	82.01	M4806	83	10.38	D509	5	22.73	M4806	86	10.46
M4306	30	8.50	M4306	3	12.00	M4306	33	8.73	I10	52	6.50	M4806	3	13.64	I10	52	6.33
M5326	10	2.83	M4317	1	4.00	M5326	11	2.91	D509	45	5.63	B182	1	4.55	D509	50	6.08
M4319	8	2.27	M5326	1	4.00	M4317	8	2.12	G470	45	5.63	D361	1	4.55	G470	45	5.47
M4317	7	1.98				M4319	8	2.12	E119	27	3.38	F419	1	4.55	K590	28	3.41
M4342	2	0.57				M4342	2	0.53	K590	27	3.38	G479	1	4.55	E119	27	3.28
M5322	2	0.57				M5322	2	0.53	G629	25	3.13	I119	1	4.55	G629	25	3.04
M4312	1	0.28				M4312	1	0.26	I209	19	2.38	I269	1	4.55	I209	19	2.31
M4331	1	0.28				M4331	1	0.26	G64	18	2.25	I802	1	4.55	G64	18	2.19
M4332	1	0.28				M4332	1	0.26	D508	17	2.13	J029	1	4.55	M8199	18	2.19

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K128	152	56.72	K128	7	50.00	K128	159	56.38
K131-2	42	15.67	K1342	3	21.43	K131-2	42	14.89
K142-3	11	4.10	K0005	2	14.29	K142-3	12	4.26
K0591	7	2.61	K0302	1	7.14	K1342	9	3.19
K0593	7	2.61	K142-3	1	7.14	K0591	7	2.48
K1342	6	2.24				K0593	7	2.48
K0483	5	1.87				K0483	5	1.77
K134-22	4	1.49				K134-22	4	1.42
K190	3	1.12				K190	3	1.06
K0011	2	0.75				K0005	2	0.71

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	0.26
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	%
						118	33.43	16	64.00	134	35.45

070360xx99xxxx	不安定椎 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
3578	0.88	0.04	176	0.86	0.05	3754	0.88	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	%
1408	39.35	70	39.77	1478	39.37	2170	60.65	106	60.23	2276	60.63

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	0.03			1	0.03	21~40歳	141	3.94	10	5.68	151	4.02
3~5歳							41~60歳	738	20.63	33	18.75	771	20.54
6~15歳	31	0.87			31	0.83	61~79歳	2183	61.01	110	62.50	2293	61.08
16~20歳	23	0.64	2	1.14	25	0.67	80歳以上	461	12.88	21	11.93	482	12.84

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	1892	52.88	50	28.41	1942	51.73
自院の外来からの入院	3079	86.05	137	77.84	3216	85.67
救急車による搬送	217	6.06	11	6.25	228	6.07
救急医療入院	292	8.16	18	10.23	310	8.26

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	2	19	1265	82	1347	17	1	18	402	11	413
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
	2	2	1		1				1876	78	1954

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.77		9.07		5.93		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	156		86		156		75パーセンタイル値	5.00		10.75		5.00	
変動係数	1.57		1.40		1.56		90パーセンタイル値	13.00		23.00		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	%
M4316	3013	84.21	M4316	144	81.82	M4316	3157	84.10	M4806	971	16.96	M4806	25	14.29	M4806	996	16.88
M4306	197	5.51	M4306	9	5.11	M4306	206	5.49	I10	460	8.03	I10	16	9.14	I10	476	8.07
M5326	96	2.68	M4317	9	5.11	M5326	98	2.61	E119	273	4.77	E785	8	4.57	E119	279	4.73
M4319	73	2.04	M4319	8	4.55	M4317	81	2.16	G629	198	3.46	M512	7	4.00	G629	200	3.39
M4317	72	2.01	M4312	2	1.14	M4319	81	2.16	E785	154	2.69	E119	6	3.43	E785	162	2.75
M5322	61	1.70	M5326	2	1.14	M5322	62	1.65	G64	141	2.46	K590	5	2.86	G64	143	2.42
M4312	23	0.64	M4309	1	0.57	M4312	25	0.67	G470	130	2.27	M8199	4	2.29	K590	134	2.27
M4342	11	0.31	M5322	1	0.57	M4342	11	0.29	K590	129	2.25	G20	3	1.71	G470	131	2.22
M4309	6	0.17				M4309	7	0.19	M5456	128	2.24	I709	3	1.71	M5456	129	2.19
M5321	6	0.17				M5321	6	0.16	M8199	124	2.17	M4316	3	1.71	M8199	128	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	%

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	0.03			1	0.03	17	0.48			17	0.45
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	0.06			2	0.05						

070370xx97xxxx	脊椎骨粗鬆症 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
650	0.16	0.01	8	0.04	0.00	658	0.15	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	%
91	14.00			91	13.83	559	86.00	8	100.00	567	86.17

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							21~40 歳	3	0.46			3	0.46
3~5 歳							41~60 歳	19	2.92			19	2.89
6~15 歳							61~79 歳	269	41.38	4	50.00	273	41.49
16~20 歳							80 歳以上	359	55.23	4	50.00	363	55.17

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	287	44.15	5	62.50	292	44.38
自院の外来からの入院	381	58.62	5	62.50	386	58.66
救急車による搬送	177	27.23	1	12.50	178	27.05
救急医療入院	242	37.23	1	12.50	243	36.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	610	8	618	14		14	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
						9		9	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	32.70	33.13	32.71	25 パーセンタイル値	18.00	11.75	17.75
最小値	2	7	2	50 パーセンタイル値	27.00	36.50	27.00
最大値	223	61	223	75 パーセンタイル値	42.00	51.25	42.00
変動係数	0.75	0.61	0.75	90 パーセンタイル値	59.90		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	%
M8005	127	19.54	M8005	2	25.00	M8005	129	19.60	I10	219	7.82	I10	5	13.89	I10	224	7.90
M8095	113	17.38	M8048	1	12.50	M8095	113	17.17	K590	96	3.43	K590	3	8.33	K590	99	3.49
M8098	102	15.69	M8085	1	12.50	M8098	103	15.65	E119	83	2.96	D62	2	5.56	E119	84	2.96
M8085	73	11.23	M8086	1	12.50	M8085	74	11.25	D649	77	2.75	G470	2	5.56	D649	77	2.71
M8008	57	8.77	M8088	1	12.50	M8008	57	8.66	G470	71	2.53	J690	2	5.56	G470	73	2.57
M8088	35	5.38	M8098	1	12.50	M8088	36	5.47	D62	67	2.39	A09	1	2.78	D62	69	2.43
M8003	17	2.62	M8188	1	12.50	M8003	17	2.58	M8199	60	2.14	B182	1	2.78	M8199	60	2.11
M8083	15	2.31				M8083	15	2.28	F03	54	1.93	D469	1	2.78	F03	54	1.90
M8002	13	2.00				M8002	13	1.98	I209	53	1.89	E038	1	2.78	I209	53	1.87
M8168	11	1.69				M8168	11	1.67	K210	48	1.71	E119	1	2.78	K210	49	1.73

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0461	223	24.94	K0811	2	28.57	K0461	224	24.86
K0811	104	11.63	K0461	1	14.29	K0811	106	11.76
K0441	72	8.05	K0482	1	14.29	K0441	72	7.99
K1342	58	6.49	K0591	1	14.29	K1342	59	6.55
K047-3	44	4.92	K1342	1	14.29	K047-3	44	4.88
K1422	39	4.36	K1422	1	14.29	K1422	40	4.44
K0462	38	4.25				K0462	38	4.22
K0593	28	3.13				K0593	28	3.11
K083	27	3.02				K083	27	3.00
K0443	25	2.80				K0443	25	2.77

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	0.62			4	0.61	8	1.23			8	1.22
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	1.54			10	1.52	254	39.08	5	62.50	259	39.36

070370xx99xxxx	脊椎骨粗鬆症 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2089	0.51	0.03	59	0.29	0.02	2148	0.50	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	%
357	17.09	7	11.86	364	16.95	1732	82.91	52	88.14	1784	83.05

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.05			1	0.05	21~40歳	5	0.24			5	0.23
3~5歳	1	0.05			1	0.05	41~60歳	55	2.63	2	3.39	57	2.65
6~15歳	20	0.96			20	0.93	61~79歳	824	39.44	24	40.68	848	39.48
16~20歳							80歳以上	1183	56.63	33	55.93	1216	56.61

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	673	32.22	17	28.81	690	32.12
自院の外来からの入院	1256	60.12	43	72.88	1299	60.47
救急車による搬送	650	31.12	8	13.56	658	30.63
救急医療入院	875	41.89	21	35.59	896	41.71

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	1931	52	1983	7	7	14	94	2	96
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	33	4	37

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.49		20.73		24.39		25パーセントイル値	14.00		11.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	22.00		15.00		21.00	
最大値	153		82		153		75パーセントイル値	32.00		26.00		32.00	
変動係数	0.65		0.76		0.66		90パーセントイル値	43.00		42.00		43.00	

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	%
M8098	555	26.57	M8008	14	23.73	M8098	561	26.12	I10	763	10.51	I10	11	8.53	I10	774	10.47
M8008	536	25.66	M8199	13	22.03	M8008	550	25.61	K590	399	5.49	K590	10	7.75	K590	409	5.53
M8088	435	20.82	M8098	6	10.17	M8088	440	20.48	S3200	278	3.83	E119	5	3.88	S3200	282	3.82
M8199	90	4.31	M8088	5	8.47	M8199	103	4.80	G470	272	3.75	G470	5	3.88	G470	277	3.75
M8168	65	3.11	M8180	3	5.08	M8168	65	3.03	K210	226	3.11	K210	5	3.88	K210	231	3.13
M8048	61	2.92	M8189	3	5.08	M8048	62	2.89	E119	206	2.84	S3200	4	3.10	E119	211	2.85
M8189	58	2.78	M8028	2	3.39	M8189	61	2.84	E785	195	2.69	M0580	3	2.33	E785	196	2.65
M8095	44	2.11	M8188	2	3.39	M8095	45	2.09	M4806	157	2.16	M179	3	2.33	M4806	160	2.16
M8005	32	1.53	M8190	2	3.39	M8005	33	1.54	K259	156	2.15	M4806	3	2.33	K259	158	2.14
M8080	25	1.20	M8005	1	1.69	M8080	25	1.16	M8199	149	2.05	E780	2	1.55	M8199	150	2.03

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	%
4	0.19			4	0.19	12	0.57			12	0.56
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.38			8	0.37						

070380xx01xxxx	ガングリオン 関節滑膜切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1113	0.27	0.01	61	0.30	0.02	1174	0.27	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	%
433	38.90	32	52.46	465	39.61	680	61.10	29	47.54	709	60.39

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.18			2	0.17	21~40歳	235	21.11	15	24.59	250	21.29
3~5歳	1	0.09			1	0.09	41~60歳	354	31.81	16	26.23	370	31.52
6~15歳	55	4.94	1	1.64	56	4.77	61~79歳	387	34.77	23	37.70	410	34.92
16~20歳	44	3.95	5	8.20	49	4.17	80歳以上	35	3.14	1	1.64	36	3.07

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	485	43.58	14	22.95	499	42.50
自院の外来からの入院	1029	92.45	59	96.72	1088	92.67
救急車による搬送			1	1.64	1	0.09
救急医療入院	3	0.27			3	0.26

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	2	21	1088	59	1147	4		4			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.53		6.11		5.56		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	34		51		51		75パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.80		1.25		0.83		90パーセンタイル値	12.00		10.80		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	%
M674	1088	97.75	M674	60	98.36	M674	1148	97.79	I10	61	6.31	I10	3	9.09	I10	64	6.40
M673	13	1.17	M672	1	1.64	M672	13	1.11	K291	34	3.52	D481	2	6.06	K291	34	3.40
M672	12	1.08				M673	13	1.11	E119	31	3.21	I209	2	6.06	E119	31	3.10
									E785	30	3.10	K210	2	6.06	E785	31	3.10
									G470	30	3.10	D172	1	3.03	G470	31	3.10
									K297	30	3.10	D233	1	3.03	K297	30	3.00
									T888	27	2.79	E113	1	3.03	T888	28	2.80
									K259	26	2.69	E780	1	3.03	K259	26	2.60
									K590	24	2.48	E785	1	3.03	K590	24	2.40
									M674	21	2.17	G470	1	3.03	M674	22	2.20

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	%
K0701	838	66.72	K0701	49	66.22	K0701	887	66.69
K0702	178	14.17	K066-21	7	9.46	K0702	183	13.76
K066-21	70	5.57	K0702	5	6.76	K066-21	77	5.79
K0151	39	3.11	K0051	2	2.70	K0151	41	3.08
K028	14	1.11	K0151	2	2.70	K028	14	1.05
K066-22	13	1.04	K0523	2	2.70	K066-22	13	0.98
K0523	10	0.80	K0591	2	2.70	K0523	12	0.90
K066-41	10	0.80	K0062	1	1.35	K066-41	10	0.75
K0662	6	0.48	K0063	1	1.35	K0662	6	0.45
K068-2	6	0.48	K0663	1	1.35	K068-2	6	0.45

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	0.09			1	0.09	4	0.36			4	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.09						

070380xx97xxxx	ガングリオン その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
169	0.04	0.00	21	0.10	0.01	190	0.04	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	%
65	38.46	8	38.10	73	38.42	104	61.54	13	61.90	117	61.58

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	0.59			1	0.53	21~40 歳	35	20.71	4	19.05	39	20.53
3~5 歳	1	0.59			1	0.53	41~60 歳	56	33.14	8	38.10	64	33.68
6~15 歳	5	2.96			5	2.63	61~79 歳	59	34.91	9	42.86	68	35.79
16~20 歳	4	2.37			4	2.11	80 歳以上	8	4.73			8	4.21

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	78	46.15	8	38.10	86	45.26
自院の外来からの入院	147	86.98	20	95.24	167	87.89
救急車による搬送	1	0.59			1	0.53
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
2	1	3	166	19	185	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
										1	1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.69	6.67	7.58	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	6.00	5.00	6.00
最大値	32	31	32	75 パーセンタイル値	11.00	9.00	10.00
変動係数	0.73	0.97	0.76	90 パーセンタイル値	15.00	12.40	14.90

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	%
M674	168	99.41	M674	21	100.00	M674	189	99.47	I10	17	8.21	D219	1	8.33	I10	18	8.22
M672	1	0.59				M672	1	0.53	D481	13	6.28	F329	1	8.33	D481	13	5.94
									G629	8	3.86	G563	1	8.33	G629	8	3.65
									T818	8	3.86	H522	1	8.33	T818	8	3.65
									T888	7	3.38	I10	1	8.33	T888	8	3.65
									G470	6	2.90	J381	1	8.33	G470	6	2.74
									K210	6	2.90	J952	1	8.33	K210	6	2.74
									S832	6	2.90	K291	1	8.33	S832	6	2.74
									K590	5	2.42	M4782	1	8.33	K590	5	2.28
									E119	4	1.93	N40	1	8.33	E119	4	1.83

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0301	39	20.21	K0301	6	25.00	K0301	45	20.74
K0302	36	18.65	K0053	5	20.83	K0302	40	18.43
K0052	17	8.81	K0302	4	16.67	K0052	20	9.22
K068-2	16	8.29	K0052	3	12.50	K0051	16	7.37
K0051	14	7.25	K0051	2	8.33	K068-2	16	7.37
K0151	12	6.22	K0151	2	8.33	K0053	14	6.45
K0061	10	5.18	K188	2	8.33	K0151	14	6.45
K0053	9	4.66				K0061	10	4.61
K188	5	2.59				K188	7	3.23
K0062	3	1.55				K0062	3	1.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	1.18			2	1.05
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	0.59			1	0.53

070390xx97xxxx	線維芽細胞性障害 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1271	0.31	0.02	54	0.26	0.01	1325	0.31	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	%
1130	88.91	50	92.59	1180	89.06	141	11.09	4	7.41	145	10.94

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	29	2.28			29	2.19
3~5歳							41~60歳	206	16.21	12	22.22	218	16.45
6~15歳	1	0.08			1	0.08	61~79歳	961	75.61	38	70.37	999	75.40
16~20歳	4	0.31			4	0.30	80歳以上	70	5.51	4	7.41	74	5.58

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	635	49.96	21	38.89	656	49.51
自院の外来からの入院	1161	91.35	48	88.89	1209	91.25
救急車による搬送	4	0.31			4	0.30
救急医療入院	10	0.79			10	0.75

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	1247	53	1300	3		3	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
									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	10.31	11.89	10.38	25パーセンタイル値	4.00	4.75	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最大値	134	107	134	75パーセンタイル値	14.00	14.25	14.00
変動係数	0.86	1.30	0.89	90パーセンタイル値	20.00	18.50	20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M7204	1161	91.35	M7204	51	94.44	M7204	1212	91.47	E119	195	10.77	E119	5	17.24	E119	200	10.88
M7227	76	5.98	M7227	2	3.70	M7227	78	5.89	I10	193	10.66	I10	5	17.24	I10	198	10.77
M7248	7	0.55	M7242	1	1.85	M7248	7	0.53	M7204	66	3.65	E785	2	6.90	M7204	68	3.70
M7289	7	0.55				M7289	7	0.53	E785	55	3.04	I693	2	6.90	E785	57	3.10
M7249	6	0.47				M7249	6	0.45	G470	53	2.93	M7204	2	6.90	G470	54	2.94
M7299	4	0.31				M7299	4	0.30	T818	45	2.49	A09	1	3.45	T818	45	2.45
M7245	3	0.24				M7245	3	0.23	K590	40	2.21	B182	1	3.45	K590	40	2.18
M7200	1	0.08				M7200	1	0.08	K295	37	2.04	B353	1	3.45	K295	37	2.01
M7207	1	0.08				M7207	1	0.08	K259	35	1.93	E149	1	3.45	K259	35	1.90
M7247	1	0.08				M7242	1	0.08	E149	33	1.82	G470	1	3.45	E149	34	1.85

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K099-22	648	44.54	K099-22	28	45.90	K099-22	676	44.59
K099-21	445	30.58	K099-21	21	34.43	K099-21	466	30.74
K099-23	60	4.12	K099-23	4	6.56	K099-23	64	4.22
K0302	53	3.64	K096	3	4.92	K0302	53	3.50
K096	26	1.79	K0052	1	1.64	K096	29	1.91
K0151	23	1.58	K013-21	1	1.64	K0151	24	1.58
K013-21	17	1.17	K0151	1	1.64	K013-21	18	1.19
K0062	11	0.76	K034	1	1.64	K0062	11	0.73
K0061	10	0.69	K0783	1	1.64	K0061	10	0.66
K028	10	0.69				K028	10	0.66

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	0.08			1	0.08	2	0.16			2	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	%
3	0.24			3	0.23	5	0.39			5	0.38

070395xx97xxxx	壊死性筋膜炎 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
1016	0.25	0.01	23	0.11	0.01	1039	0.24	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	%
711	69.98	21	91.30	732	70.45	305	30.02	2	8.70	307	29.55

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	3	0.30			3	0.29	21~40 歳	88	8.66	1	4.35	89	8.57
3~5 歳							41~60 歳	308	30.31	5	21.74	313	30.13
6~15 歳	7	0.69			7	0.67	61~79 歳	404	39.76	15	65.22	419	40.33
16~20 歳	6	0.59			6	0.58	80 歳以上	200	19.69	2	8.70	202	19.44

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	534	52.56	12	52.17	546	52.55
自院の外来からの入院	531	52.26	14	60.87	545	52.45
救急車による搬送	238	23.43	4	17.39	242	23.29
救急医療入院	675	66.44	7	30.43	682	65.64

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
21	1	22	871	17	888	9	9	9	28		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	1	4	44	4	48	31	31	31	9		9

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	40.37		39.61		40.35		25 パーセンタイル値	18.00		13.00		18.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	32.00		32.00		32.00	
最大値	301		113		301		75 パーセンタイル値	54.00		73.00		54.00	
変動係数	0.81		0.79		0.81		90 パーセンタイル値	80.30		84.60		81.00	

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	%
M7269	285	28.05	M7265	7	30.43	M7269	291	28.01	I10	194	4.12	N189	4	6.56	I10	197	4.13
A480	254	25.00	M7269	6	26.09	A480	256	24.64	E119	187	3.97	E116	3	4.92	E119	189	3.96
M7265	233	22.93	M7266	3	13.04	M7265	240	23.10	A419	132	2.80	I10	3	4.92	A419	134	2.81
M7266	93	9.15	A480	2	8.70	M7266	96	9.24	L984	125	2.66	A419	2	3.28	L984	125	2.62
M7260	54	5.31	M7260	2	8.70	M7260	56	5.39	M6259	124	2.63	C20	2	3.28	M6259	124	2.60
M7267	31	3.05	M7262	1	4.35	M7267	31	2.98	L89	102	2.17	D509	2	3.28	L89	103	2.16
M7268	29	2.85	M7264	1	4.35	M7268	30	2.89	D649	97	2.06	E119	2	3.28	D649	97	2.03
M7263	14	1.38	M7268	1	4.35	M7263	14	1.35	K590	80	1.70	J960	2	3.28	K590	80	1.68
M7262	8	0.79				M7262	9	0.87	E117	77	1.64	A09	1	1.64	E117	77	1.61
A483	7	0.69				M7264	8	0.77	G470	75	1.59	A490	1	1.64	G470	75	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	%
K0011	299	14.69	K0011	7	17.07	K0011	306	14.73
K0022	211	10.36	K0842	7	17.07	K0022	215	10.35
K0842	164	8.06	K745	6	14.63	K0842	171	8.23
K0003	154	7.56	K0022	4	9.76	K0003	154	7.41
K0012	122	5.99	K726	3	7.32	K0012	124	5.97
K0021	100	4.91	K0012	2	4.88	K0021	101	4.86
K0013	90	4.42	K0013	2	4.88	K0013	92	4.43
K0133	52	2.55	K0005	1	2.44	K0133	52	2.50
K0134	51	2.50	K0021	1	2.44	K0134	51	2.46
K0023	45	2.21	K0132	1	2.44	K745	46	2.21

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	%
76	7.48	3	13.04	79	7.60	83	8.17	3	13.04	86	8.28
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	%
156	15.35	7	30.43	163	15.69	290	28.54	9	39.13	299	28.78

070400xx010xxx	股関節骨頭壊死 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
3034	0.75	0.04	120	0.59	0.03	3154	0.74	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	%
1284	42.32	48	40.00	1332	42.23	1750	57.68	72	60.00	1822	57.77

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	373	12.29	8	6.67	381	12.08
3~5 歳							41~60 歳	939	30.95	31	25.83	970	30.75
6~15 歳	3	0.10			3	0.10	61~79 歳	1335	44.00	58	48.33	1393	44.17
16~20 歳	18	0.59			18	0.57	80 歳以上	366	12.06	23	19.17	389	12.33

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1653	54.48	47	39.17	1700	53.90
自院の外来からの入院	2716	89.52	104	86.67	2820	89.41
救急車による搬送	28	0.92	1	0.83	29	0.92
救急医療入院	89	2.93	1	0.83	90	2.85

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
44	2	46	2919	116	3035	12	1	13	20		20
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
						9	1	10	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	30.60		35.93		30.81		25 パーセンタイル値	21.00		24.00		21.00	
最小値	3		5		3		50 パーセンタイル値	27.00		32.00		27.00	
最大値	245		156		245		75 パーセンタイル値	35.00		44.00		35.00	
変動係数	0.54		0.53		0.54		90 パーセンタイル値	47.00		56.80		48.00	

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	%
M8705	1366	45.02	M8705	53	44.17	M8705	1419	44.99	I10	692	6.96	I10	16	7.77	I10	708	6.98
M8785	1252	41.27	M8785	50	41.67	M8785	1302	41.28	G470	458	4.61	G470	9	4.37	G470	467	4.60
M8725	235	7.75	M8795	10	8.33	M8725	241	7.64	D509	431	4.34	D509	7	3.40	D509	438	4.32
M8795	90	2.97	M8725	6	5.00	M8795	100	3.17	M8199	354	3.56	M169	7	3.40	M8199	360	3.55
M8715	52	1.71	M8735	1	0.83	M8715	52	1.65	K210	303	3.05	M179	6	2.91	K210	306	3.02
M8735	39	1.29			M8735	40	1.27	K590	291	2.93	M8199	6	2.91	K590	292	2.88	
								K259	247	2.49	T888	5	2.43	K259	249	2.45	
								E119	221	2.22	I48	4	1.94	E119	224	2.21	
								D62	202	2.03	M0690	4	1.94	D62	204	2.01	
								E785	191	1.92	S7200	4	1.94	E785	194	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	%
K0821	2295	67.58	K0821	92	64.34	K0821	2387	67.45
K0811	582	17.14	K0811	23	16.08	K0811	605	17.10
K0481	125	3.68	K0481	5	3.50	K0481	130	3.67
K055-2	110	3.24	K0611	5	3.50	K055-2	113	3.19
K055-3	52	1.53	K055-2	3	2.10	K055-3	52	1.47
K0611	36	1.06	K0541	2	1.40	K0611	41	1.16
K082-31	33	0.97	K0542	2	1.40	K082-31	34	0.96
K0541	12	0.35	K0001	1	0.70	K0541	14	0.40
K025	11	0.32	K0005	1	0.70	K025	12	0.34
K0461	10	0.29	K0022	1	0.70	K0461	11	0.31

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	0.26	1	0.83	9	0.29	64	2.11	5	4.17	69	2.19
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	%
20	0.66	1	0.83	21	0.67	1856	61.17	62	51.67	1918	60.81

070400xx011xxx	股関節骨頭壊死 人工関節再置換術等 手術・処置等 1 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
353	0.09	0.00	13	0.06	0.00	366	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
149	42.21	5	38.46	154	42.08	204	57.79	8	61.54	212	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							21~40 歳	42	11.90	1	7.69	43	11.75
3~5 歳							41~60 歳	102	28.90	4	30.77	106	28.96
6~15 歳	2	0.57			2	0.55	61~79 歳	177	50.14	5	38.46	182	49.73
16~20 歳	2	0.57	1	7.69	3	0.82	80 歳以上	28	7.93	2	15.38	30	8.20

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	198	56.09	8	61.54	206	56.28
自院の外来からの入院	330	93.48	13	100.00	343	93.72
救急車による搬送	1	0.28			1	0.27
救急医療入院	5	1.42			5	1.37

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	343	13	356	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	30.59	38.77	30.88	25 パーセンタイル値	21.00	22.50	21.00
最小値	5	18	5	50 パーセンタイル値	27.00	28.00	27.00
最大値	166	165	166	75 パーセンタイル値	34.00	36.50	34.00
変動係数	0.56	1.00	0.59	90 パーセンタイル値	47.00	116.60	47.00

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	%
M8705	176	49.86	M8785	7	53.85	M8705	182	49.73	I10	75	6.83	B182	1	6.25	I10	76	6.82
M8785	122	34.56	M8705	6	46.15	M8785	129	35.25	D509	55	5.01	C910	1	6.25	D509	55	4.94
M8725	31	8.78				M8725	31	8.47	G470	39	3.55	D62	1	6.25	G470	39	3.50
M8715	16	4.53				M8715	16	4.37	I802	38	3.46	F209	1	6.25	I802	38	3.41
M8735	4	1.13				M8735	4	1.09	E119	34	3.10	H160	1	6.25	E119	34	3.05
M8795	4	1.13				M8795	4	1.09	K210	34	3.10	H659	1	6.25	K210	34	3.05
									K590	32	2.91	I10	1	6.25	K590	33	2.96
									M8199	31	2.82	I200	1	6.25	M8199	31	2.78
									D62	26	2.37	K253	1	6.25	D62	27	2.42
									M169	23	2.09	K590	1	6.25	M169	23	2.06

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0591	327	42.36	K0591	13	46.43	K0591	340	42.50
K0821	325	42.10	K0821	11	39.29	K0821	336	42.00
K0593	18	2.33	K300	2	7.14	K0593	18	2.25
K0481	16	2.07	K055-2	1	3.57	K0481	16	2.00
K082-31	13	1.68	K0811	1	3.57	K082-31	13	1.63
K0611	12	1.55				K0611	12	1.50
K0592	11	1.42				K0592	11	1.38
K0811	8	1.04				K0811	9	1.13
K055-2	6	0.78				K055-2	7	0.88
K0541	5	0.65				K0541	5	0.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.57			2	0.55	6	1.70			6	1.64
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	0.57			2	0.55	243	68.84	9	69.23	252	68.85

070400xx97xxxx	股関節骨頭壊死 その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
503	0.12	0.01	33	0.16	0.01	536	0.13	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	%
255	50.70	10	30.30	265	49.44	248	49.30	23	69.70	271	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							21~40 歳	136	27.04	5	15.15	141	26.31
3~5 歳							41~60 歳	155	30.82	8	24.24	163	30.41
6~15 歳	5	0.99	1	3.03	6	1.12	61~79 歳	159	31.61	17	51.52	176	32.84
16~20 歳	7	1.39			7	1.31	80 歳以上	41	8.15	2	6.06	43	8.02

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	256	50.89	11	33.33	267	49.81
自院の外来からの入院	440	87.48	30	90.91	470	87.69
救急車による搬送	8	1.59	1	3.03	9	1.68
救急医療入院	17	3.38	1	3.03	18	3.36

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
3		3	428	32	460				59	1	60
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	12		12

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	19.11	22.21	19.30	25 パーセンタイル値	6.00	4.50	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	13.00	11.00	12.50
最大値	182	65	182	75 パーセンタイル値	22.00	42.00	24.00
変動係数	1.10	0.87	1.09	90 パーセンタイル値	43.00	45.00	44.00

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	%
M8705	281	55.86	M8785	19	57.58	M8705	293	54.66	I10	64	6.04	T888	8	11.43	I10	71	6.28
M8785	125	24.85	M8705	12	36.36	M8785	144	26.87	D509	43	4.06	I10	7	10.00	D509	43	3.81
M8725	42	8.35	M8725	1	3.03	M8725	43	8.02	M8199	41	3.87	G470	3	4.29	M8199	43	3.81
M8795	39	7.75	M8795	1	3.03	M8795	40	7.46	K590	37	3.49	K590	3	4.29	K590	40	3.54
M8715	14	2.78				M8715	14	2.61	M179	36	3.40	S832	3	4.29	M179	36	3.19
M8735	2	0.40				M8735	2	0.37	E119	34	3.21	G628	2	2.86	E119	34	3.01
									G470	31	2.92	K253	2	2.86	G470	34	3.01
									E785	29	2.74	M171	2	2.86	E785	29	2.57
									K210	28	2.64	M8199	2	2.86	T888	29	2.57
									K259	24	2.26	A044	1	1.43	K210	28	2.48

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	%
K0481	217	37.87	K0481	11	27.50	K0481	228	37.19
K0542	61	10.65	K0542	7	17.50	K0542	68	11.09
K042	56	9.77	K0801	7	17.50	K0591	57	9.30
K0591	55	9.60	K0482	4	10.00	K042	56	9.14
K0482	40	6.98	K0591	2	5.00	K0482	44	7.18
K066-21	30	5.24	K068-2	2	5.00	K066-21	31	5.06
K0593	23	4.01	K0004	1	2.50	K0593	23	3.75
K068-2	18	3.14	K0461	1	2.50	K0801	22	3.59
K0801	15	2.62	K047-2	1	2.50	K068-2	20	3.26
K0651	8	1.40	K0543	1	2.50	K0651	8	1.31

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	0.40			2	0.37	4	0.80			4	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	%
						105	20.87	6	18.18	111	20.71

070420xx97xxxx	大腿骨頭すべり症 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
302	0.07	0.00	6	0.03	0.00	308	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	%
232	76.82	5	83.33	237	76.95	70	23.18	1	16.67	71	23.05

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	8	2.65			8	2.60
3~5 歳	2	0.66			2	0.65	41~60 歳						
6~15 歳	265	87.75	6	100.00	271	87.99	61~79 歳						
16~20 歳	27	8.94			27	8.77	80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	178	58.94	3	50.00	181	58.77	
自院の外来からの入院	245	81.13	6	100.00	251	81.49	
救急車による搬送	5	1.66			5	1.62	
救急医療入院	40	13.25	1	16.67	41	13.31	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	285	6	291	1		1	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									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	17.92	11.83	17.80	25 パーセンタイル値	5.00	4.50	5.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	9.00	6.50	9.00
最大値	137	35	137	75 パーセンタイル値	22.25	20.00	22.00
変動係数	1.19	1.02	1.19	90 パーセンタイル値	46.70		46.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M930	302	100.00	M930	6	100.00	M930	308	100.00	K297	16	8.04				K297	16	8.04
									T888	12	6.03				T888	12	6.03
									M930	9	4.52				M930	9	4.52
									K291	8	4.02				K291	8	4.02
									E230	7	3.52				E230	7	3.52
									E669	7	3.52				E669	7	3.52
									K590	7	3.52				K590	7	3.52
									Z470	7	3.52				Z470	7	3.52
									G409	5	2.51				G409	5	2.51
									K259	5	2.51				K259	5	2.51

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	%
K0481	189	46.10	K0481	3	42.86	K0481	192	46.04
K0461	88	21.46	K0461	1	14.29	K0461	89	21.34
K0731	38	9.27	K055-3	1	14.29	K0731	39	9.35
K0451	21	5.12	K0581	1	14.29	K0451	21	5.04
K0581	19	4.63	K0731	1	14.29	K0581	20	4.80
K055-3	15	3.66				K055-3	16	3.84
K083	11	2.68				K083	11	2.64
K0651	6	1.46				K0651	6	1.44
K0541	5	1.22				K0541	5	1.20
K055-2	2	0.49				K055-2	2	0.48

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	%
						11	3.64			11	3.57

070430xx01xxxx	神経栄養症、骨成長障害、骨障害（その他） 骨部分切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
223	0.05	0.00	20	0.10	0.01	243	0.06	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	%
115	51.57	11	55.00	126	51.85	108	48.43	9	45.00	117	48.15

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	54	24.22	4	20.00	58	23.87
3~5 歳							41~60 歳	78	34.98	7	35.00	85	34.98
6~15 歳	26	11.66	6	30.00	32	13.17	61~79 歳	40	17.94	2	10.00	42	17.28
16~20 歳	19	8.52	1	5.00	20	8.23	80 歳以上	6	2.69			6	2.47

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	85	38.12	12	60.00	97	39.92
自院の外来からの入院	197	88.34	17	85.00	214	88.07
救急車による搬送	2	0.90	1	5.00	3	1.23
救急医療入院	7	3.14	2	10.00	9	3.70

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	218	20	238				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.17	5.65	6.13	25 パーセンタイル値	3.00	2.25	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最大値	66	20	66	75 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	1.09	0.74	1.07	90 パーセンタイル値	13.60	9.90	12.60

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	%
M8983	120	53.81	M8983	6	30.00	M8983	126	51.85	S668	13	5.60	E871	6	24.00	S668	14	5.45
M8999	50	22.42	M8986	5	25.00	M8999	54	22.22	S5250	10	4.31	T888	6	24.00	T888	12	4.67
M8987	17	7.62	M8987	4	20.00	M8987	21	8.64	I10	9	3.88	J952	5	20.00	S5250	10	3.89
M8997	7	3.14	M8999	4	20.00	M8986	7	2.88	K297	8	3.45	K590	2	8.00	I10	9	3.50
M8936	4	1.79	M8995	1	5.00	M8997	7	2.88	T888	6	2.59	G470	1	4.00	K297	8	3.11
M8923	3	1.35				M8936	4	1.65	E785	5	2.16	M8699	1	4.00	E871	6	2.33
M8996	3	1.35				M8923	3	1.23	K291	5	2.16	Q211	1	4.00	E785	5	1.95
M8900	2	0.90				M8996	3	1.23	F329	4	1.72	R391	1	4.00	G470	5	1.95
M8915	2	0.90				M8900	2	0.82	G470	4	1.72	S668	1	4.00	J952	5	1.95
M8916	2	0.90				M8915	2	0.82	E119	3	1.29	T810	1	4.00	K291	5	1.95

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	%
K0482	140	51.47	K0493	9	40.91	K0482	148	50.34
K0481	29	10.66	K0482	8	36.36	K0493	33	11.22
K0483	29	10.66	K0483	3	13.64	K0483	32	10.88
K0493	24	8.82	K0481	1	4.55	K0481	30	10.20
K0492	7	2.57	K0492	1	4.55	K0492	8	2.72
K0582	6	2.21				K0582	6	2.04
K066-22	6	2.21				K066-22	6	2.04
K0523	4	1.47				K0523	4	1.36
K0802	4	1.47				K0802	4	1.36
K0542	3	1.10				K0542	3	1.02

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	%
2	0.90			2	0.82						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.45			1	0.41						

070430xx97xxxx	神経栄養症、骨成長障害、骨障害（その他） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
351	0.09	0.00	16	0.08	0.00	367	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
168	47.86	2	12.50	170	46.32	183	52.14	14	87.50	197	53.68

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	82	23.36	2	12.50	84	22.89
3~5歳							41~60歳	133	37.89	11	68.75	144	39.24
6~15歳	23	6.55			23	6.27	61~79歳	80	22.79	3	18.75	83	22.62
16~20歳	22	6.27			22	5.99	80歳以上	11	3.13			11	3.00

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	164	46.72	4	25.00	168	45.78
自院の外来からの入院	324	92.31	16	100.00	340	92.64
救急車による搬送	4	1.14			4	1.09
救急医療入院	8	2.28			8	2.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	340	16	356				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	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	12.65	20.00	12.97	25パーセンタイル値	5.00	3.50	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	9.50	8.00
最大値	109	59	109	75パーセンタイル値	15.00	38.75	15.00
変動係数	1.11	1.02	1.11	90パーセンタイル値	24.00	54.10	25.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8983	222	63.25	M8983	14	87.50	M8983	236	64.31	I10	42	5.78	E119	1	9.09	I10	42	5.69
M8900	71	20.23	M8900	2	12.50	M8900	73	19.89	S668	36	4.95	E780	1	9.09	S668	36	4.88
M8987	17	4.84				M8987	17	4.63	G470	29	3.99	E789	1	9.09	G470	29	3.93
M8999	15	4.27				M8999	15	4.09	R521	27	3.71	K297	1	9.09	R521	27	3.66
M8939	4	1.14				M8939	4	1.09	K590	21	2.89	M1993	1	9.09	K590	21	2.85
M8914	3	0.85				M8914	3	0.82	F329	19	2.61	M4722	1	9.09	F329	19	2.57
M8997	3	0.85				M8997	3	0.82	K259	19	2.61	M4806	1	9.09	K259	19	2.57
M8915	2	0.57				M8915	2	0.54	K291	19	2.61	M750	1	9.09	K291	19	2.57
M8919	2	0.57				M8919	2	0.54	K210	17	2.34	S5250	1	9.09	K210	17	2.30
M8989	2	0.57				M8989	2	0.54	G629	15	2.06	T144	1	9.09	E119	15	2.03

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	%
K0542	80	17.54	K0582	7	35.00	K0582	84	17.65
K0582	77	16.89	K0542	3	15.00	K0542	83	17.44
K0802	62	13.60	K066-22	2	10.00	K0802	64	13.45
K190	37	8.11	K0802	2	10.00	K190	37	7.77
K066-22	34	7.46	K0004	1	5.00	K066-22	36	7.56
K190-2	19	4.17	K0021	1	5.00	K190-2	19	3.99
K069-2	18	3.95	K0652	1	5.00	K069-2	18	3.78
K0584	13	2.85	K065-22	1	5.00	K0584	13	2.73
K0591	12	2.63	K0753	1	5.00	K0591	12	2.52
K0513	9	1.97	K197	1	5.00	K0513	9	1.89

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	0.57			2	0.54	2	0.57			2	0.54
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	0.28			1	0.27	1	0.28			1	0.27

070430xx99xxxx	神経異栄養症、骨成長障害、骨障害（その他） 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
278	0.07	0.00	12	0.06	0.00	290	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	%
125	44.96	4	33.33	129	44.48	153	55.04	8	66.67	161	55.52

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.36			1	0.34	21~40 歳	58	20.86	2	16.67	60	20.69
3~5 歳	1	0.36			1	0.34	41~60 歳	96	34.53	3	25.00	99	34.14
6~15 歳	11	3.96	1	8.33	12	4.14	61~79 歳	87	31.29	4	33.33	91	31.38
16~20 歳	12	4.32			12	4.14	80 歳以上	12	4.32	2	16.67	14	4.83

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	147	52.88	4	33.33	151	52.07
自院の外来からの入院	244	87.77	9	75.00	253	87.24
救急車による搬送	6	2.16	1	8.33	7	2.41
救急医療入院	22	7.91	4	33.33	26	8.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	249	10	259	1	1	2	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
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	15.35	24.42	15.72	25 パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	11.00	20.00	11.00
最大値	110	77	110	75 パーセントイル値	22.00	34.75	22.00
変動係数	1.01	0.96	1.01	90 パーセントイル値	33.10	71.90	34.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8900	240	86.33	M8900	4	33.33	M8900	244	84.14	F329	62	6.16	E119	3	16.67	F329	62	6.05
M8985	9	3.24	M8906	1	8.33	M8985	10	3.45	G470	57	5.66	A09	1	5.56	G470	58	5.66
M8940	4	1.44	M8940	1	8.33	M8940	5	1.72	K590	49	4.87	B182	1	5.56	K590	49	4.78
M8989	4	1.44	M8983	1	8.33	M8989	5	1.72	G64	42	4.17	D649	1	5.56	G64	43	4.20
M8907	3	1.08	M8985	1	8.33	M8907	3	1.03	R521	39	3.87	D66	1	5.56	R521	39	3.80
M8987	3	1.08	M8986	1	8.33	M8987	3	1.03	I10	34	3.38	E785	1	5.56	I10	34	3.32
M8908	2	0.72	M8989	1	8.33	M8908	2	0.69	G629	30	2.98	G470	1	5.56	G629	30	2.93
M8901	1	0.36	M8990	1	8.33	M8983	2	0.69	G409	21	2.09	G64	1	5.56	K259	22	2.15
M8904	1	0.36	M8999	1	8.33	M8986	2	0.69	K210	21	2.09	I749	1	5.56	G409	21	2.05
M8905	1	0.36				M8999	2	0.69	K259	21	2.09	K259	1	5.56	K210	21	2.05

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

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.36			1	0.34						

070440xx97xxxx	色素性絨毛結節性滑膜炎 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
253	0.06	0.00	9	0.04	0.00	262	0.06	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	%
95	37.55	3	33.33	98	37.40	158	62.45	6	66.67	164	62.60

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	96	37.94	5	55.56	101	38.55
3~5歳	3	1.19			3	1.15	41~60歳	57	22.53	1	11.11	58	22.14
6~15歳	8	3.16	1	11.11	9	3.44	61~79歳	61	24.11	2	22.22	63	24.05
16~20歳	14	5.53			14	5.34	80歳以上	14	5.53			14	5.34

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	168	66.40	7	77.78	175	66.79	
自院の外来からの入院	237	93.68	8	88.89	245	93.51	
救急車による搬送	1	0.40			1	0.38	
救急医療入院	4	1.58			4	1.53	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	248	9	257				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
									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	13.92	17.00	14.03	25パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	11.00	16.00	11.00
最大値	123	48	123	75パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00
変動係数	0.86	0.74	0.85	90パーセンタイル値	26.00		26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1226	149	58.89	M1229	5	55.56	M1226	153	58.40	G470	19	5.40	J952	4	13.33	G470	21	5.50
M1229	79	31.23	M1226	4	44.44	M1229	84	32.06	I10	17	4.83	T810	4	13.33	I10	17	4.45
M1227	14	5.53				M1227	14	5.34	S832	13	3.69	M2546	3	10.00	T888	15	3.93
M1225	6	2.37				M1225	6	2.29	M179	12	3.41	M678	3	10.00	M179	14	3.66
M1224	3	1.19				M1224	3	1.15	T888	12	3.41	T888	3	10.00	S832	13	3.40
M1221	1	0.40				M1221	1	0.38	D481	10	2.84	G470	2	6.67	D481	10	2.62
M1228	1	0.40				M1228	1	0.38	K295	10	2.84	M179	2	6.67	K295	10	2.62
									K297	10	2.84	D211	1	3.33	K297	10	2.62
									M5456	10	2.84	D361	1	3.33	M5456	10	2.62
									S800	9	2.56	E112	1	3.33	S800	10	2.62

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	%
K066-21	145	51.79	K066-21	8	61.54	K066-21	153	52.22
K0661	42	15.00	K0661	4	30.77	K0661	46	15.70
K0301	30	10.71	K1932	1	7.69	K0301	30	10.24
K0662	11	3.93				K0662	11	3.75
K0302	10	3.57				K0302	10	3.41
K066-22	9	3.21				K066-22	9	3.07
K0821	5	1.79				K0821	5	1.71
K066-31	4	1.43				K066-31	4	1.37
K066-41	4	1.43				K066-41	4	1.37
K0591	3	1.07				K0591	3	1.02

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	%
						2	0.79			2	0.76
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	3.56			9	3.44

070470xx02x0xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
151	0.04	0.00	1	0.00	0.00	152	0.04	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	%
12	7.95			12	7.89	139	92.05	1	100.00	140	92.11

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							21~40歳	5	3.31			5	3.29
3~5歳							41~60歳	50	33.11			50	32.89
6~15歳							61~79歳	93	61.59	1	100.00	94	61.84
16~20歳							80歳以上	3	1.99			3	1.97

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	65	43.05			65	42.76
自院の外来からの入院	134	88.74	1	100.00	135	88.82
救急車による搬送	1	0.66	1	100.00	2	1.32
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
8		8	141	1	142				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	14.67	23.00	14.72	25パーセンタイル値	7.00	23.00	7.00
最小値	2	23	2	50パーセンタイル値	14.00	23.00	14.50
最大値	39	23	39	75パーセンタイル値	22.00	23.00	22.00
変動係数	0.61		0.61	90パーセンタイル値	26.80	23.00	26.70

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	%
M0690	34	22.52	M0692	1	100.00	M0690	34	22.37	M8199	21	8.24				M8199	21	8.24
M0692	27	17.88				M0692	28	18.42	G470	20	7.84				G470	20	7.84
M0694	23	15.23				M0694	23	15.13	I10	15	5.88				I10	15	5.88
M0697	20	13.25				M0697	20	13.16	K259	9	3.53				K259	9	3.53
M0696	15	9.93				M0696	15	9.87	K210	8	3.14				K210	8	3.14
M0684	8	5.30				M0684	8	5.26	E785	7	2.75				E785	7	2.75
M0584	3	1.99				M0584	3	1.97	K590	7	2.75				K590	7	2.75
M0691	3	1.99				M0691	3	1.97	D509	6	2.35				D509	6	2.35
M0695	3	1.99				M0695	3	1.97	E538	6	2.35				E538	6	2.35
M0530	2	1.32				M0530	2	1.32	M350	6	2.35				M350	6	2.35

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0823	95	31.35	K0822	1	100.00	K0823	95	31.25
K0723	48	15.84				K0723	48	15.79
K0822	38	12.54				K0822	39	12.83
K0821	37	12.21				K0821	37	12.17
K0803	25	8.25				K0803	25	8.22
K0783	15	4.95				K0783	15	4.93
K0591	12	3.96				K0591	12	3.95
K0663	7	2.31				K0663	7	2.30
K0802	4	1.32				K0802	4	1.32
K0493	3	0.99				K0493	3	0.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	1.32			2	1.32
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	%
						12	7.95			12	7.89

070470xx02x2xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等 2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
3337	0.82	0.04	68	0.33	0.02	3405	0.80	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	%
471	14.11	12	17.65	483	14.19	2866	85.89	56	82.35	2922	85.81

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	56	1.68			56	1.64
3~5歳							41~60歳	752	22.54	15	22.06	767	22.53
6~15歳							61~79歳	2242	67.19	45	66.18	2287	67.17
16~20歳	2	0.06			2	0.06	80歳以上	285	8.54	8	11.76	293	8.60

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	1712	51.30	34	50.00	1746	51.28
自院の外来からの入院	3062	91.76	64	94.12	3126	91.81
救急車による搬送	10	0.30			10	0.29
救急医療入院	20	0.60			20	0.59

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
60		60	3218	66	3284	2		2	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
				1	1	6		6	37		37

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.37		35.32		30.47		25パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00	
最小値	3		12		3		50パーセンタイル値	27.00		32.50		27.00	
最大値	173		94		173		75パーセンタイル値	35.00		41.75		35.00	
変動係数	0.49		0.46		0.49		90パーセンタイル値	45.00		60.10		45.00	

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	%
M0696	1269	38.03	M0696	28	41.18	M0696	1297	38.09	I10	862	8.06	D509	16	9.58	I10	875	8.05
M0690	585	17.53	M0580	17	25.00	M0690	593	17.42	M8199	634	5.93	I10	13	7.78	M8199	637	5.86
M0695	323	9.68	M0690	8	11.76	M0695	325	9.54	D509	564	5.27	E538	8	4.79	D509	580	5.34
M0692	171	5.12	M0586	2	2.94	M0692	173	5.08	K259	417	3.90	G470	7	4.19	K210	420	3.87
M0586	142	4.26	M0692	2	2.94	M0586	144	4.23	K210	415	3.88	M0690	7	4.19	K259	418	3.85
M0686	95	2.85	M0695	2	2.94	M0686	95	2.79	G470	374	3.50	K590	6	3.59	G470	381	3.51
M0694	93	2.79	M0698	2	2.94	M0694	94	2.76	E119	332	3.10	K210	5	2.99	E119	335	3.08
M0640	63	1.89	M0582	1	1.47	M0580	79	2.32	E538	288	2.69	T888	5	2.99	E538	296	2.72
M0580	62	1.86	M0585	1	1.47	M0640	63	1.85	K590	268	2.51	Z966	4	2.40	K590	274	2.52
M0590	62	1.86	M0685	1	1.47	M0590	62	1.82	E785	193	1.80	D508	3	1.80	E785	193	1.78

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	%
K0821	2839	59.79	K0821	57	54.29	K0821	2896	59.67
K0591	425	8.95	K0822	9	8.57	K0591	431	8.88
K0823	364	7.67	K051-2	8	7.62	K0823	369	7.60
K0822	327	6.89	K0591	6	5.71	K0822	336	6.92
K0803	81	1.71	K0823	5	4.76	K0803	82	1.69
K0723	70	1.47	K0541	3	2.86	K0723	71	1.46
K0783	63	1.33	K0542	3	2.86	K0783	63	1.30
K0802	38	0.80	K0543	3	2.86	K0543	40	0.82
K0543	37	0.78	K2761	2	1.90	K0802	39	0.80
K1422	32	0.67	K0004	1	0.95	K1422	33	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	%
17	0.51	1	1.47	18	0.53	27	0.81	2	2.94	29	0.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	0.51			17	0.50	1708	51.18	45	66.18	1753	51.48

070470xx02x3xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等 2 3あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
248	0.06	0.00	16	0.08	0.00	264	0.06	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	%
33	13.31	2	12.50	35	13.26	215	86.69	14	87.50	229	86.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	9	3.63			9	3.41
3~5歳							41~60歳	89	35.89	6	37.50	95	35.98
6~15歳							61~79歳	136	54.84	8	50.00	144	54.55
16~20歳							80歳以上	14	5.65	2	12.50	16	6.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	126	50.81	9	56.25	135	51.14
自院の外来からの入院	226	91.13	16	100.00	242	91.67
救急車による搬送	4	1.61			4	1.52
救急医療入院	5	2.02			5	1.89

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	238	16	254						
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	35.82		40.75		36.12		25パーセンタイル値	25.00		28.50		25.00	
最小値	10		15		10		50パーセンタイル値	31.00		35.00		31.00	
最大値	176		92		176		75パーセンタイル値	41.75		46.25		42.00	
変動係数	0.53		0.52		0.53		90パーセンタイル値	57.30		87.10		58.50	

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	%
M0696	71	28.63	M0580	7	43.75	M0696	76	28.79	M8199	66	7.95	E538	4	10.00	M8199	67	7.70
M0690	51	20.56	M0696	5	31.25	M0690	51	19.32	I10	51	6.14	E780	3	7.50	I10	54	6.21
M0695	30	12.10	M0692	2	12.50	M0695	31	11.74	K210	50	6.02	I10	3	7.50	K210	52	5.98
M0692	18	7.26	M0510	1	6.25	M0692	20	7.58	D509	36	4.34	M0690	3	7.50	D509	37	4.25
M0586	12	4.84	M0695	1	6.25	M0586	12	4.55	G470	34	4.10	M8150	3	7.50	E538	36	4.14
M0596	6	2.42				M0580	11	4.17	E538	32	3.86	B909	2	5.00	G470	35	4.02
M0694	6	2.42				M0596	6	2.27	K259	31	3.73	I083	2	5.00	K259	31	3.56
M0697	6	2.42				M0694	6	2.27	K590	18	2.17	K210	2	5.00	E119	18	2.07
M0580	4	1.61				M0697	6	2.27	D62	17	2.05	L309	2	5.00	K590	18	2.07
M0595	4	1.61				M0595	4	1.52	E119	17	2.05	B182	1	2.50	M0690	18	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	%
K0821	187	53.43	K0821	13	65.00	K0821	200	54.05
K0822	38	10.86	K0822	2	10.00	K0822	40	10.81
K0591	32	9.14	K0823	2	10.00	K0591	32	8.65
K0823	22	6.29	K0004	1	5.00	K0823	24	6.49
K0803	13	3.71	K051-2	1	5.00	K0803	13	3.51
K0593	5	1.43	K0543	1	5.00	K0543	5	1.35
K0783	5	1.43				K0593	5	1.35
K0543	4	1.14				K0783	5	1.35
K0802	4	1.14				K0802	4	1.08
K0811	4	1.14				K0811	4	1.08

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	0.40			1	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						137	55.24	9	56.25	146	55.30

070470xx03x0xx	関節リウマチ 筋肉内異物摘出術等 手術・処置等 2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
761	0.19	0.01	11	0.05	0.00	772	0.18	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	%
111	14.59			111	14.38	650	85.41	11	100.00	661	85.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.26			2	0.26	21~40 歳	56	7.36	1	9.09	57	7.38
3~5 歳	1	0.13			1	0.13	41~60 歳	249	32.72	2	18.18	251	32.51
6~15 歳	2	0.26			2	0.26	61~79 歳	425	55.85	6	54.55	431	55.83
16~20 歳	1	0.13			1	0.13	80 歳以上	25	3.29	2	18.18	27	3.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	358	47.04	4	36.36	362	46.89
自院の外来からの入院	688	90.41	11	100.00	699	90.54
救急車による搬送	1	0.13			1	0.13
救急医療入院	2	0.26			2	0.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	741	11	752	6		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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

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	10.37	16.82	10.46	25 パーセントイル値	4.00	6.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	7.00	16.00	7.00
最大値	119	55	119	75 パーセントイル値	13.00	21.00	13.75
変動係数	1.05	0.85	1.05	90 パーセントイル値	22.00	48.40	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	%
M0693	157	20.63	M0580	2	18.18	M0693	158	20.47	I10	89	7.04	E065	1	9.09	I10	90	7.05
M0690	143	18.79	M0697	2	18.18	M0690	144	18.65	S564	62	4.90	G560	1	9.09	S564	62	4.86
M0694	96	12.61	M0530	1	9.09	M0694	96	12.44	M8199	58	4.58	I10	1	9.09	M8199	58	4.55
M0697	87	11.43	M0537	1	9.09	M0697	89	11.53	K259	57	4.51	K743	1	9.09	K259	57	4.47
M0683	47	6.18	M0590	1	9.09	M0683	47	6.09	E538	37	2.92	M0530	1	9.09	E538	37	2.90
M0696	38	4.99	M0684	1	9.09	M0696	39	5.05	K210	37	2.92	M0690	1	9.09	K210	37	2.90
M0692	23	3.02	M0690	1	9.09	M0692	23	2.98	E119	35	2.77	M201	1	9.09	E119	35	2.74
M0684	21	2.76	M0693	1	9.09	M0684	22	2.85	G470	35	2.77	M4806	1	9.09	G470	35	2.74
M0590	16	2.10	M0696	1	9.09	M0590	17	2.20	M0690	33	2.61	M6583	1	9.09	M0690	34	2.66
M0580	14	1.84				M0580	16	2.07	M201	30	2.37	M6594	1	9.09	M201	31	2.43

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	%
K0802	240	19.97	K0803	6	28.57	K0802	243	19.87
K0783	154	12.81	K0662	3	14.29	K0783	155	12.67
K0803	147	12.23	K0802	3	14.29	K0803	153	12.51
K0662	93	7.74	K066-32	2	9.52	K0662	96	7.85
K0663	75	6.24	K035	1	4.76	K0663	76	6.21
K066-21	74	6.16	K0591	1	4.76	K066-21	75	6.13
K0401	73	6.07	K066-21	1	4.76	K0401	73	5.97
K0782	51	4.24	K0663	1	4.76	K0782	52	4.25
K110-2	38	3.16	K0782	1	4.76	K110-2	38	3.11
K0591	34	2.83	K0783	1	4.76	K0591	35	2.86

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	0.53			4	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.39			3	0.39

070470xx03x2xx	関節リウマチ 筋肉内異物摘出術等 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1223	0.30	0.01	29	0.14	0.01	1252	0.29	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	%
168	13.74	6	20.69	174	13.90	1055	86.26	23	79.31	1078	86.10

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	55	4.50	1	3.45	56	4.47
3~5歳	1	0.08			1	0.08	41~60歳	356	29.11	6	20.69	362	28.91
6~15歳	1	0.08	1	3.45	2	0.16	61~79歳	748	61.16	18	62.07	766	61.18
16~20歳	2	0.16			2	0.16	80歳以上	60	4.91	3	10.34	63	5.03

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	588	48.08	8	27.59	596	47.60
自院の外来からの入院	1102	90.11	26	89.66	1128	90.10
救急車による搬送						
救急医療入院	11	0.90	1	3.45	12	0.96

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
8		8	1202	28	1230	2	1	3	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
									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	25.52		20.93		25.41		25パーセンタイル値	13.00		10.00		13.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	21.00		17.00		21.00	
最大値	174		91		174		75パーセンタイル値	32.00		28.50		32.00	
変動係数	0.74		0.80		0.74		90パーセンタイル値	48.00		38.00		48.00	

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	%
M0697	303	24.78	M0690	12	41.38	M0697	305	24.36	I10	216	6.63	I802	3	8.82	I10	218	6.62
M0690	218	17.83	M0586	2	6.90	M0690	230	18.37	M8199	195	5.98	G470	2	5.88	M8199	197	5.98
M0693	204	16.68	M0587	2	6.90	M0693	205	16.37	K210	116	3.56	I10	2	5.88	K210	116	3.52
M0696	76	6.21	M0697	2	6.90	M0696	77	6.15	E538	107	3.28	M201	2	5.88	E538	107	3.25
M0694	59	4.82	M0580	1	3.45	M0694	59	4.71	K259	107	3.28	M8199	2	5.88	K259	107	3.25
M0687	40	3.27	M0581	1	3.45	M0687	40	3.19	G470	97	2.98	S468	2	5.88	G470	99	3.01
M0584	34	2.78	M0582	1	3.45	M0584	34	2.72	S564	95	2.91	T888	2	5.88	S564	96	2.91
M0692	33	2.70	M0607	1	3.45	M0692	33	2.64	M201	79	2.42	E780	1	2.94	M201	81	2.46
M0580	28	2.29	M0626	1	3.45	M0580	29	2.32	E119	77	2.36	E790	1	2.94	E119	77	2.34
M0587	26	2.13	M0683	1	3.45	M0587	28	2.24	K590	77	2.36	G20	1	2.94	K590	77	2.34

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	%
K0803	408	17.38	K0802	10	24.39	K0803	413	17.29
K0802	334	14.23	K066-21	9	21.95	K0802	344	14.41
K0783	225	9.59	K0803	5	12.20	K0783	225	9.42
K0782	197	8.39	K0782	4	9.76	K0782	201	8.42
K066-21	143	6.09	K0401	3	7.32	K066-21	152	6.37
K0543	127	5.41	K0004	2	4.88	K0543	127	5.32
K0591	105	4.47	K0591	2	4.88	K0401	107	4.48
K0401	104	4.43	K0662	2	4.88	K0591	107	4.48
K0662	83	3.54	K0492	1	2.44	K0662	85	3.56
K110-2	79	3.37	K066-41	1	2.44	K110-2	80	3.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.41			5	0.40
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						16	1.31			16	1.28

070470xx03x3xx	関節リウマチ 筋肉内異物摘出術等 手術・処置等2 3あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
101	0.02	0.00	5	0.02	0.00	106	0.02	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	%
7	6.93			7	6.60	94	93.07	5	100.00	99	93.40

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	12	11.88			12	11.32
3~5歳							41~60歳	32	31.68	1	20.00	33	31.13
6~15歳							61~79歳	53	52.48	4	80.00	57	53.77
16~20歳	1	0.99			1	0.94	80歳以上	3	2.97			3	2.83

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	45	44.55	3	60.00	48	45.28
自院の外来からの入院	92	91.09	4	80.00	96	90.57
救急車による搬送	1	0.99			1	0.94
救急医療入院	1	0.99			1	0.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	99	5	104						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.35		29.20		31.25		25パーセンタイル値	17.50		14.00		17.00	
最小値	2		11		2		50パーセンタイル値	26.00		20.00		25.50	
最大値	253		67		253		75パーセンタイル値	39.00		49.00		39.00	
変動係数	0.89		0.77		0.89		90パーセンタイル値	57.60				58.30	

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	%
M0690	24	23.76	M0580	1	20.00	M0697	25	23.58	M8199	29	8.17	G501	1	25.00	M8199	29	8.08
M0697	24	23.76	M0587	1	20.00	M0690	24	22.64	E538	22	6.20	I351	1	25.00	E538	22	6.13
M0693	10	9.90	M0597	1	20.00	M0693	10	9.43	I10	22	6.20	I802	1	25.00	I10	22	6.13
M0696	6	5.94	M0696	1	20.00	M0696	7	6.60	K210	22	6.20	M179	1	25.00	K210	22	6.13
M0587	5	4.95	M0697	1	20.00	M0587	6	5.66	K259	20	5.63				K259	20	5.57
M0584	4	3.96				M0580	4	3.77	G470	12	3.38				G470	12	3.34
M0530	3	2.97				M0584	4	3.77	K590	8	2.25				K590	8	2.23
M0580	3	2.97				M0530	3	2.83	D509	7	1.97				D509	7	1.95
M0583	3	2.97				M0583	3	2.83	E785	7	1.97				E785	7	1.95
M0687	3	2.97				M0687	3	2.83	G629	7	1.97				G629	7	1.95

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	%
K0803	45	24.19	K0803	7	58.33	K0803	52	26.26
K0802	29	15.59	K066-21	2	16.67	K0802	30	15.15
K0782	17	9.14	K0591	1	8.33	K0782	18	9.09
K0543	12	6.45	K0782	1	8.33	K066-21	13	6.57
K066-21	11	5.91	K0802	1	8.33	K0543	12	6.06
K0783	11	5.91				K0783	11	5.56
K110-2	10	5.38				K110-2	10	5.05
K0723	7	3.76				K0723	7	3.54
K0663	6	3.23				K0663	6	3.03
K0001	4	2.15				K0591	5	2.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	1.98			2	1.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.99			1	0.94

070470xx97x0xx	関節リウマチ その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
448	0.11	0.01	24	0.12	0.01	472	0.11	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	%
93	20.76	5	20.83	98	20.76	355	79.24	19	79.17	374	79.24

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	1	0.22			1	0.21	21~40 歳	29	6.47	3	12.50	32	6.78
3~5 歳							41~60 歳	101	22.54	6	25.00	107	22.67
6~15 歳							61~79 歳	274	61.16	12	50.00	286	60.59
16~20 歳							80 歳以上	43	9.60	3	12.50	46	9.75

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	214	47.77	10	41.67	224	47.46
自院の外来からの入院	390	87.05	20	83.33	410	86.86
救急車による搬送	16	3.57	2	8.33	18	3.81
救急医療入院	56	12.50	1	4.17	57	12.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	317	19	336	2	1	3	78	4	82
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	3		3				46		46

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	16.73	22.54	17.02	25 パーセンタイル値	3.25	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.50	14.00	11.00
最大値	117	173	173	75 パーセンタイル値	23.75	21.00	23.00
変動係数	1.08	1.58	1.13	90 パーセンタイル値	41.00	56.50	41.00

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	%
M0690	116	25.89	M0690	10	41.67	M0690	126	26.69	D509	120	8.03	I10	5	10.20	D509	121	7.84
M0697	43	9.60	M0580	3	12.50	M0697	44	9.32	I10	90	6.02	G470	3	6.12	I10	95	6.15
M0610	41	9.15	M0600	2	8.33	M0610	41	8.69	M8199	75	5.02	K590	3	6.12	M8199	76	4.92
M0696	32	7.14	M0583	1	4.17	M0696	33	6.99	K210	64	4.28	K210	2	4.08	K210	66	4.27
M0580	25	5.58	M0680	1	4.17	M0580	28	5.93	K259	61	4.08	K635	2	4.08	K259	62	4.02
M0530	21	4.69	M0687	1	4.17	M0530	21	4.45	E119	42	2.81	M5456	2	4.08	E119	43	2.78
M0693	20	4.46	M0693	1	4.17	M0693	21	4.45	E538	28	1.87	A498	1	2.04	E538	29	1.88
M0586	15	3.35	M0694	1	4.17	M0586	15	3.18	E785	26	1.74	B370	1	2.04	G470	29	1.88
M0590	12	2.68	M0695	1	4.17	M0590	12	2.54	G470	26	1.74	D440	1	2.04	E785	26	1.68
M0640	11	2.46	M0696	1	4.17	M0694	12	2.54	K295	24	1.61	D509	1	2.04	K635	25	1.62

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	%
K0483	40	11.36	K664	3	13.64	K0483	42	11.23
K0723	27	7.67	K7211	3	13.64	K0723	29	7.75
K110-2	19	5.40	K0483	2	9.09	K7211	20	5.35
K0482	18	5.11	K0493	2	9.09	K0493	19	5.08
K0493	17	4.83	K0723	2	9.09	K110-2	19	5.08
K6261	17	4.83	K006-22	1	4.55	K0482	18	4.81
K7211	17	4.83	K035-2	1	4.55	K6261	18	4.81
K0011	10	2.84	K0402	1	4.55	K0011	10	2.67
K0401	10	2.84	K051-2	1	4.55	K0401	10	2.67
K6262	10	2.84	K0911	1	4.55	K6262	10	2.67

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	%
						183	40.85	7	29.17	190	40.25

070470xx97x2xx	関節リウマチ その他の手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
495	0.12	0.01	10	0.05	0.00	505	0.12	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	%
85	17.17	4	40.00	89	17.62	410	82.83	6	60.00	416	82.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	15	3.03			15	2.97
3~5歳							41~60歳	99	20.00	1	10.00	100	19.80
6~15歳	1	0.20			1	0.20	61~79歳	295	59.60	6	60.00	301	59.60
16~20歳	2	0.40			2	0.40	80歳以上	83	16.77	3	30.00	86	17.03

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	224	45.25	3	30.00	227	44.95
自院の外来からの入院	400	80.81	6	60.00	406	80.40
救急車による搬送	42	8.48	3	30.00	45	8.91
救急医療入院	77	15.56	3	30.00	80	15.84

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
10		10	433	8	441	4		4	25		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	6	1	7	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	37.17	55.10	37.52	25パーセンタイル値	16.00	26.00	16.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	26.00	53.50	27.00
最大値	276	110	276	75パーセンタイル値	45.00	85.25	46.00
変動係数	0.92	0.65	0.92	90パーセンタイル値	81.00	108.80	81.40

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	%
M0690	131	26.46	M0690	3	30.00	M0690	134	26.53	I10	103	5.26	I10	3	9.68	I10	106	5.33
M0697	71	14.34	M0510	1	10.00	M0697	71	14.06	M8199	84	4.29	J189	2	6.45	M8199	86	4.33
M0687	65	13.13	M0530	1	10.00	M0687	65	12.87	K210	72	3.68	M8199	2	6.45	K210	73	3.67
M0610	31	6.26	M0600	1	10.00	M0530	31	6.14	M201	71	3.63	A048	1	3.23	M201	71	3.57
M0530	30	6.06	M0648	1	10.00	M0610	31	6.14	K259	62	3.17	A490	1	3.23	K259	63	3.17
M0580	20	4.04	M0684	1	10.00	M0580	20	3.96	D509	52	2.66	D649	1	3.23	D509	52	2.62
M0693	19	3.84	M0694	1	10.00	M0693	19	3.76	M6259	50	2.55	E785	1	3.23	M6259	50	2.52
M0587	17	3.43	M0695	1	10.00	M0587	17	3.37	E119	41	2.10	E880	1	3.23	E119	41	2.06
M0696	17	3.43			M0696	17	3.37	G470	39	1.99	I442	1	3.23	G470	39	1.96	
M0590	11	2.22			M0694	12	2.38	T143	36	1.84	I500	1	3.23	T143	36	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	%
K0723	129	18.32	K035-2	2	16.67	K0723	129	18.02
K110-2	105	14.91	K2821	2	16.67	K110-2	105	14.66
K0633	45	6.39	K0482	1	8.33	K0633	45	6.28
K0493	41	5.82	K0493	1	8.33	K0493	42	5.87
K0632	34	4.83	K664	1	8.33	K0632	34	4.75
K0401	21	2.98	K672	1	8.33	K0401	21	2.93
K0483	21	2.98	K6871	1	8.33	K0483	21	2.93
K300	13	1.85	K721-21	1	8.33	K300	13	1.82
K0722	12	1.70	K722	1	8.33	K0722	12	1.68
K6261	9	1.28	K7432	1	8.33	K035-2	10	1.40

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	1.82	1	10.00	10	1.98	9	1.82			9	1.78
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	7.27	3	30.00	39	7.72	139	28.08	3	30.00	142	28.12

070470xx99x0xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
4457	1.09	0.05	203	0.99	0.05	4660	1.09	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	%
1451	32.56	56	27.59	1507	32.34	3006	67.44	147	72.41	3153	67.66

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	0.58			26	0.56	21~40 歳	452	10.14	15	7.39	467	10.02
3~5 歳	73	1.64			73	1.57	41~60 歳	892	20.01	24	11.82	916	19.66
6~15 歳	172	3.86	1	0.49	173	3.71	61~79 歳	2145	48.13	102	50.25	2247	48.22
16~20 歳	55	1.23	2	0.99	57	1.22	80 歳以上	642	14.40	59	29.06	701	15.04

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	2187	49.07	67	33.00	2254	48.37
自院の外来からの入院	3494	78.39	159	78.33	3653	78.39
救急車による搬送	337	7.56	12	5.91	349	7.49
救急医療入院	1115	25.02	33	16.26	1148	24.64

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
39	2	41	3490	162	3652	35	3	38	614	32	646
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	9		9	9	1	10	255	3	258

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	15.95	17.96	16.04	25 パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	12.00	14.00	12.00
最大値	159	89	159	75 パーセントイル値	20.00	23.00	20.00
変動係数	0.91	0.92	0.91	90 パーセントイル値	32.00	36.60	32.00

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	%
M0690	1720	38.59	M0690	107	52.71	M0690	1827	39.21	K210	1064	6.45	I10	22	7.36	K210	1079	6.43
M0610	747	16.76	M0610	26	12.81	M0610	773	16.59	I10	970	5.88	E119	20	6.69	I10	992	5.91
M0600	296	6.64	M0600	15	7.39	M0600	311	6.67	M8199	891	5.40	K210	15	5.02	M8199	894	5.32
M0530	234	5.25	M0580	11	5.42	M0530	242	5.19	K259	681	4.13	E780	9	3.01	K259	683	4.07
M0800	209	4.69	M0530	8	3.94	M0800	211	4.53	G470	481	2.92	G470	8	2.68	E119	498	2.97
M0580	196	4.40	L405	7	3.45	M0580	207	4.44	E119	478	2.90	M8190	8	2.68	G470	489	2.91
M0590	142	3.19	M0590	7	3.45	M0590	149	3.20	E538	409	2.48	E039	6	2.01	E538	412	2.45
M0693	127	2.85	M0510	3	1.48	M0693	128	2.75	K590	379	2.30	J189	5	1.67	K590	382	2.27
M0640	91	2.04	M0696	3	1.48	M0640	92	1.97	E785	343	2.08	K295	5	1.67	E785	347	2.07
M0820	84	1.88	M0820	3	1.48	M0820	87	1.87	K295	305	1.85	B378	4	1.34	K295	310	1.85

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

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	%
						28	0.63			28	0.60
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	%

070470xx99x3xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等 2 3あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
752	0.18	0.01	35	0.17	0.01	787	0.18	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	%
171	22.74	6	17.14	177	22.49	581	77.26	29	82.86	610	77.51

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							21~40 歳	44	5.85			44	5.59
3~5 歳							41~60 歳	129	17.15	4	11.43	133	16.90
6~15 歳	3	0.40			3	0.38	61~79 歳	459	61.04	22	62.86	481	61.12
16~20 歳	5	0.66	1	2.86	6	0.76	80 歳以上	112	14.89	8	22.86	120	15.25

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	373	49.60	9	25.71	382	48.54
自院の外來からの入院	658	87.50	30	85.71	688	87.42
救急車による搬送	39	5.19			39	4.96
救急医療入院	118	15.69	7	20.00	125	15.88

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	659	30	689	5		5	64		68
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	21	1	22

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	19.61		28.23		19.99		25 パーセンタイル値	7.00		13.00		7.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	15.00		19.00		15.00	
最大値	209		96		209		75 パーセンタイル値	26.75		35.00		27.00	
変動係数	0.96		0.84		0.96		90 パーセンタイル値	39.00		75.20		41.00	

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	%
M0690	415	55.19	M0690	19	54.29	M0690	434	55.15	I10	230	7.22	I10	5	7.46	I10	235	7.23
M0580	97	12.90	M0580	5	14.29	M0580	102	12.96	K210	203	6.38	E119	4	5.97	K210	207	6.37
M0590	51	6.78	M0530	3	8.57	M0590	52	6.61	M8199	194	6.09	K210	4	5.97	M8199	197	6.06
M0530	43	5.72	M0600	2	5.71	M0530	46	5.84	K259	111	3.49	B487	3	4.48	K259	112	3.45
M0600	36	4.79	M0510	1	2.86	M0600	38	4.83	E538	105	3.30	M8199	3	4.48	E538	106	3.26
M0693	24	3.19	M0586	1	2.86	M0693	24	3.05	G470	91	2.86	E139	2	2.99	G470	91	2.80
M0640	23	3.06	M0587	1	2.86	M0640	23	2.92	E119	78	2.45	J459	2	2.99	E119	82	2.52
M0510	13	1.73	M0590	1	2.86	M0510	14	1.78	E785	75	2.36	J990	2	2.99	E785	76	2.34
M0680	13	1.73	M0680	1	2.86	M0680	14	1.78	K590	69	2.17	M4806	2	2.99	K590	69	2.12
M0800	6	0.80	M0800	1	2.86	M0800	7	0.89	K295	64	2.01	M512	2	2.99	K295	65	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	%

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	1.06			8	1.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.27			2	0.25						

070470xx99x4xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等 2 4あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
334	0.08	0.00	11	0.05	0.00	345	0.08	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	%
104	31.14	2	18.18	106	30.72	230	68.86	9	81.82	239	69.28

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	0.30			1	0.29	21~40歳	33	9.88	1	9.09	34	9.86
3~5歳	2	0.60			2	0.58	41~60歳	113	33.83			113	32.75
6~15歳	11	3.29			11	3.19	61~79歳	152	45.51	10	90.91	162	46.96
16~20歳	2	0.60			2	0.58	80歳以上	20	5.99			20	5.80

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	157	47.01	1	9.09	158	45.80
自院の外来からの入院	293	87.72	10	90.91	303	87.83
救急車による搬送	14	4.19			14	4.06
救急医療入院	33	9.88	1	9.09	34	9.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	280	7	287	5	1	6	42	2	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									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	15.17		21.91		15.38		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	8.00		4.00		8.00	
最大値	124		119		124		75パーセンタイル値	19.00		35.00		19.00	
変動係数	1.23		1.60		1.25		90パーセンタイル値	38.50		103.60		40.00	

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	%
M0690	144	43.11	M0690	8	72.73	M0690	152	44.06	K210	90	6.85	C449	1	7.14	K210	90	6.78
M0580	43	12.87	M0580	2	18.18	M0580	45	13.04	M8199	72	5.48	D509	1	7.14	M8199	72	5.42
M0590	25	7.49	M0600	1	9.09	M0590	25	7.25	I10	69	5.25	E119	1	7.14	I10	70	5.27
M0530	23	6.89				M0530	23	6.67	E538	68	5.18	E780	1	7.14	E538	68	5.12
L405	18	5.39				M0600	19	5.51	K259	54	4.11	E785	1	7.14	K259	54	4.07
M0600	18	5.39				L405	18	5.22	G470	35	2.66	G470	1	7.14	G470	36	2.71
M0800	18	5.39				M0800	18	5.22	E785	33	2.51	I10	1	7.14	E785	34	2.56
M0640	11	3.29				M0640	11	3.19	E119	30	2.28	I252	1	7.14	E119	31	2.33
M459	9	2.69				M459	9	2.61	B909	27	2.05	J849	1	7.14	J849	28	2.11
M0693	7	2.10				M0693	7	2.03	J849	27	2.05	L309	1	7.14	B909	27	2.03

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	0.30			1	0.29	1	0.30			1	0.29
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.60			2	0.58						

070470xx99x6xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等 2 6あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
8261	2.03	0.10	746	3.65	0.20	9007	2.11	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	%
1535	18.58	104	13.94	1639	18.20	6726	81.42	642	86.06	7368	81.80

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	5	0.06			5	0.06	21~40歳	705	8.53	100	13.40	805	8.94
3~5歳	25	0.30			25	0.28	41~60歳	3018	36.53	299	40.08	3317	36.83
6~15歳	36	0.44			36	0.40	61~79歳	4180	50.60	305	40.88	4485	49.79
16~20歳	40	0.48	12	1.61	52	0.58	80歳以上	252	3.05	30	4.02	282	3.13

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	2895	35.04	153	20.51	3048	33.84
自院の外来からの入院	7616	92.19	663	88.87	8279	91.92
救急車による搬送	18	0.22	2	0.27	20	0.22
救急医療入院	53	0.64	4	0.54	57	0.63

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	1	16	5435	389	5824	177	2	179	2486	339	2825
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									148	15	163

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	3.33		2.84		3.29		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最大値	145		92		145		75パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
変動係数	1.49		1.73		1.51		90パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	4385	53.08	M0690	286	38.34	M0690	4671	51.86	E538	2459	10.62	E538	65	11.63	E538	2524	10.64
M0580	1716	20.77	M0580	228	30.56	M0580	1944	21.58	K210	2068	8.93	K210	52	9.30	K210	2120	8.94
M0590	552	6.68	M0600	121	16.22	M0590	615	6.83	M8199	1599	6.91	M8109	34	6.08	M8199	1609	6.79
M0693	282	3.41	M0590	63	8.45	M0600	390	4.33	K259	1162	5.02	K295	30	5.37	I10	1176	4.96
M0600	269	3.26	M0586	20	2.68	M0693	287	3.19	I10	1150	4.97	I10	26	4.65	K259	1164	4.91
M0530	267	3.23	M0583	10	1.34	M0530	267	2.96	G470	694	3.00	G470	24	4.29	G470	718	3.03
M0640	245	2.97	M0680	10	1.34	M0640	245	2.72	K590	603	2.60	E119	20	3.58	K590	607	2.56
M0696	116	1.40	M0693	5	0.67	M0696	116	1.29	K295	511	2.21	E785	18	3.22	K295	541	2.28
M0800	93	1.13	M0688	3	0.40	M0800	93	1.03	E119	463	2.00	M4786	15	2.68	E119	483	2.04
M0694	67	0.81			M0680	74	0.82	E785	456	1.97	G629	10	1.79	E785	474	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	%

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	0.01			1	0.01	2	0.02			2	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.02	1	0.13	3	0.03						

070510xx97xxxx	痛風、関節の障害（その他） 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
245	0.06	0.00	21	0.10	0.01	266	0.06	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	%
151	61.63	12	57.14	163	61.28	94	38.37	9	42.86	103	38.72

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	13	5.31			13	4.89
3～5 歳							41～60 歳	69	28.16	3	14.29	72	27.07
6～15 歳							61～79 歳	88	35.92	7	33.33	95	35.71
16～20 歳							80 歳以上	75	30.61	11	52.38	86	32.33

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	123	50.20	12	57.14	135	50.75
自院の外来からの入院	169	68.98	14	66.67	183	68.80
救急車による搬送	25	10.20	2	9.52	27	10.15
救急医療入院	52	21.22	4	19.05	56	21.05

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
			236	19	255	1	1	2	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	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	22.27		33.10		23.12		25 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	16.00		18.00		16.50	
最大値	169		101		169		75 パーセントイル値	27.50		54.00		29.00	
変動係数	1.03		1.00		1.03		90 パーセントイル値	48.40		94.80		52.00	

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	%
M1126	41	16.73	M1126	4	19.05	M1126	45	16.92	I10	69	7.76	E790	4	8.51	I10	73	7.80
M1099	40	16.33	M1097	3	14.29	M1099	43	16.17	E790	37	4.16	I10	4	8.51	E790	41	4.38
M144	28	11.43	M1099	3	14.29	M144	28	10.53	N180	24	2.70	K635	2	4.26	N180	24	2.56
M1097	16	6.53	M1129	3	14.29	M1097	19	7.14	K210	22	2.47	N189	2	4.26	K210	23	2.46
M1007	15	6.12	M1006	1	4.76	M1129	18	6.77	D649	21	2.36	A047	1	2.13	D649	22	2.35
M1129	15	6.12	M1007	1	4.76	M1007	16	6.02	M1099	20	2.25	C163	1	2.13	M1099	21	2.24
M1006	10	4.08	M1120	1	4.76	M1006	11	4.14	E119	18	2.02	D469	1	2.13	E119	18	1.92
M1127	10	4.08	M1127	1	4.76	M1127	11	4.14	G470	18	2.02	D630	1	2.13	G470	18	1.92
M1009	9	3.67	M1184	1	4.76	M1009	9	3.38	K590	16	1.80	D649	1	2.13	K590	16	1.71
M1004	6	2.45	M1186	1	4.76	M1004	6	2.26	E785	14	1.57	E86	1	2.13	N189	15	1.60

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K066-21	38	13.67	K066-21	4	20.00	K066-21	42	14.09
K0302	25	8.99	K0051	2	10.00	K0302	25	8.39
K0011	18	6.47	K0053	2	10.00	K0011	18	6.04
K0053	12	4.32	K0001	1	5.00	K0053	14	4.70
K0052	11	3.96	K0004	1	5.00	K0052	12	4.03
K0801	11	3.96	K0052	1	5.00	K0801	11	3.69
K0662	10	3.60	K0061	1	5.00	K0662	10	3.36
K0663	9	3.24	K0523	1	5.00	K0663	10	3.36
K0803	8	2.88	K066-22	1	5.00	K0803	9	3.02
K0301	7	2.52	K0663	1	5.00	K0301	7	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						31	12.65			31	11.65
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	1.22			3	1.13	44	17.96	7	33.33	51	19.17

070510xx99xxxx	痛風、関節の障害（その他） 手術なし					
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677	

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(%)
3546	0.87	0.04	248	1.21	0.07	3794	0.89	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	%
1349	38.04	100	40.32	1449	38.19	2197	61.96	148	59.68	2345	61.81

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	1	0.03			1	0.03	21~40 歳	126	3.55	10	4.03	136	3.58
3~5 歳							41~60 歳	318	8.97	13	5.24	331	8.72
6~15 歳	37	1.04			37	0.98	61~79 歳	1021	28.79	74	29.84	1095	28.86
16~20 歳	7	0.20			7	0.18	80 歳以上	2036	57.42	151	60.89	2187	57.64

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1092	30.80	60	24.19	1152	30.36
自院の外来からの入院	1802	50.82	110	44.35	1912	50.40
救急車による搬送	1361	38.38	85	34.27	1446	38.11
救急医療入院	1661	46.84	99	39.92	1760	46.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
119	4	123	3307	225	3532	8	6	14	53	10	63
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	7	1	8	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	13.36	14.24	13.41	25 パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.00	10.50	10.00
最大値	149	77	149	75 パーセンタイル値	16.00	17.75	16.00
変動係数	0.87	0.82	0.87	90 パーセンタイル値	25.00	30.00	25.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1126	1400	39.48	M1126	110	44.35	M1126	1510	39.80	I10	1139	9.69	I10	47	10.96	I10	1186	9.74
M1129	356	10.04	M1129	19	7.66	M1129	375	9.88	E119	369	3.14	M179	30	6.99	E119	379	3.11
M1099	224	6.32	M1127	18	7.26	M1099	237	6.25	K210	361	3.07	I693	15	3.50	K210	372	3.05
M1128	200	5.64	M1099	13	5.24	M1128	205	5.40	K259	347	2.95	K210	11	2.56	K259	350	2.87
M7909	178	5.02	M1124	12	4.84	M7909	184	4.85	M6259	312	2.66	E119	10	2.33	M179	331	2.72
M1009	162	4.57	M1125	9	3.63	M1127	170	4.48	M179	301	2.56	K590	10	2.33	M6259	319	2.62
M1127	152	4.29	M1007	7	2.82	M1009	169	4.45	K590	296	2.52	E785	7	1.63	K590	306	2.51
M1124	120	3.38	M1009	7	2.82	M1124	132	3.48	G470	267	2.27	E790	7	1.63	G470	272	2.23
M1125	109	3.07	M1006	6	2.42	M1125	118	3.11	E785	240	2.04	F03	7	1.63	E785	247	2.03
M1121	106	2.99	M7909	6	2.42	M1121	110	2.90	E790	225	1.91	I48	7	1.63	E790	232	1.90

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

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.17	1	0.40	7	0.18	18	0.51			18	0.47
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	%
12	0.34			12	0.32						

070520xx97xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1873	0.46	0.02	34	0.17	0.01	1907	0.45	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	%
603	32.19	17	50.00	620	32.51	1270	67.81	17	50.00	1287	67.49

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	152	8.12	2	5.88	154	8.08	21~40歳	250	13.35	7	20.59	257	13.48
3~5歳	65	3.47	1	2.94	66	3.46	41~60歳	477	25.47	6	17.65	483	25.33
6~15歳	111	5.93	2	5.88	113	5.93	61~79歳	645	34.44	12	35.29	657	34.45
16~20歳	38	2.03	1	2.94	39	2.05	80歳以上	135	7.21	3	8.82	138	7.24

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	1077	57.50	17	50.00	1094	57.37
自院の外来からの入院	1561	83.34	26	76.47	1587	83.22
救急車による搬送	21	1.12			21	1.10
救急医療入院	206	11.00	5	14.71	211	11.06

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
41		41	1688	29	1717	6		6	93	3	96
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	4		4	39	2	41

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.01		11.44		11.01		25パーセンタイル値	5.00		2.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		7.50		9.00	
最大値	191		89		191		75パーセンタイル値	13.00		14.25		13.00	
変動係数	0.94		1.39		0.95		90パーセンタイル値	20.00		26.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I890	770	41.11	L040	11	32.35	I890	772	40.48	I10	140	4.14	R590	3	6.98	I10	142	4.15
L040	448	23.92	A182	6	17.65	L040	459	24.07	R590	105	3.11	I10	2	4.65	R590	108	3.16
D360	163	8.70	I898	4	11.76	D360	166	8.70	G470	96	2.84	I891	2	4.65	G470	96	2.81
A182	150	8.01	D360	3	8.82	A182	156	8.18	K590	91	2.69	K210	2	4.65	K590	91	2.66
I898	88	4.70	L043	3	8.82	I898	92	4.82	E119	76	2.25	C774	1	2.33	E119	76	2.22
L049	54	2.88	I889	2	5.88	L049	54	2.83	M5456	64	1.89	C780	1	2.33	M5456	64	1.87
I889	47	2.51	I890	2	5.88	I889	49	2.57	K259	60	1.78	C787	1	2.33	K259	60	1.75
L043	42	2.24	I881	1	2.94	L043	45	2.36	I890	58	1.72	C795	1	2.33	I890	58	1.70
L042	32	1.71	I899	1	2.94	L042	33	1.73	K295	52	1.54	D234	1	2.33	K295	53	1.55
L041	26	1.39	L042	1	2.94	L041	26	1.36	K210	50	1.48	D380	1	2.33	K210	52	1.52

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K628	1018	44.15	K6261	11	29.73	K628	1018	43.45
K6261	385	16.70	K6262	7	18.92	K6261	396	16.90
K6262	268	11.62	K0011	5	13.51	K6262	275	11.74
K0011	158	6.85	K0053	2	5.41	K0011	163	6.96
K626-2	61	2.65	K2821	2	5.41	K626-2	62	2.65
K635	24	1.04	K0002	1	2.70	K635	24	1.02
K0052	23	1.00	K0004	1	2.70	K0052	23	0.98
K637-2	21	0.91	K0032	1	2.70	K637-2	22	0.94
K0004	19	0.82	K0301	1	2.70	K0004	20	0.85
K017	16	0.69	K384	1	2.70	K017	16	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	%
7	0.37			7	0.37	14	0.75			14	0.73
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	1.07			20	1.05	29	1.55			29	1.52

070560xx97x0xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2156	0.53	0.03	60	0.29	0.02	2216	0.52	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	%
821	38.08	25	41.67	846	38.18	1335	61.92	35	58.33	1370	61.82

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	0.46			10	0.45	21~40歳	288	13.36	7	11.67	295	13.31
3~5歳	10	0.46			10	0.45	41~60歳	510	23.65	15	25.00	525	23.69
6~15歳	28	1.30			28	1.26	61~79歳	1019	47.26	27	45.00	1046	47.20
16~20歳	17	0.79			17	0.77	80歳以上	274	12.71	11	18.33	285	12.86

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	1124	52.13	20	33.33	1144	51.62
自院の外来からの入院	1718	79.68	42	70.00	1760	79.42
救急車による搬送	129	5.98	3	5.00	132	5.96
救急医療入院	501	23.24	10	16.67	511	23.06

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
32		32	1833	54	1887	16		16	185	5	190
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		24	12		12	50	1	51

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	35.06		36.58		35.10		25パーセンタイル値	12.00		11.25		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	26.00		26.00		26.00	
最大値	276		156		276		75パーセンタイル値	50.00		50.75		50.00	
変動係数	0.87		0.98		0.87		90パーセンタイル値	77.00		98.40		77.30	

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	%
M300	188	8.72	M300	8	13.33	M300	196	8.84	I10	551	5.33	I10	5	5.75	I10	556	5.34
M329	187	8.67	M353	6	10.00	M329	188	8.48	K210	443	4.29	E119	4	4.60	K210	444	4.26
M352	118	5.47	D868	5	8.33	D868	119	5.37	M8199	330	3.19	N019	3	3.45	M8199	332	3.19
D868	114	5.29	L923	4	6.67	M352	119	5.37	K259	265	2.57	N19	3	3.45	K259	267	2.56
M353	112	5.19	L88	3	5.00	M353	118	5.32	E119	224	2.17	E785	2	2.30	E119	228	2.19
M318	108	5.01	L928	3	5.00	M318	111	5.01	G470	199	1.93	G408	2	2.30	G470	200	1.92
M313	98	4.55	M318	3	5.00	M313	99	4.47	M6259	179	1.73	I500	2	2.30	M6259	180	1.73
M316	96	4.45	M321	3	5.00	M316	98	4.42	K590	166	1.61	K259	2	2.30	K590	167	1.60
M321	88	4.08	M332	3	5.00	M321	91	4.11	D649	158	1.53	M8199	2	2.30	E785	160	1.54
M332	78	3.62	M351	3	5.00	M332	81	3.66	E785	158	1.53	B279	1	1.15	D649	159	1.53

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7211	97	4.67	K0004	5	8.47	K7211	98	4.59
K6261	93	4.48	K0051	3	5.08	K6261	96	4.50
K513	68	3.28	K6261	3	5.08	K513	68	3.19
K300	67	3.23	K654	3	5.08	K300	67	3.14
K0011	61	2.94	K0011	2	3.39	K0011	63	2.95
K721-21	61	2.94	K0052	2	3.39	K721-21	62	2.90
K0061	53	2.55	K0053	2	3.39	K0061	55	2.58
K0004	49	2.36	K0061	2	3.39	K0004	54	2.53
K6262	41	1.97	K664	2	3.39	K0052	42	1.97
K0052	40	1.93	K0001	1	1.69	K6262	41	1.92

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	%
						45	2.09			45	2.03
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	%
						616	28.57	14	23.33	630	28.43

070560xx97x1xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 手術あり 手術・処置等2 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
576	0.14	0.01	21	0.10	0.01	597	0.14	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	%
236	40.97	9	42.86	245	41.04	340	59.03	12	57.14	352	58.96

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							21~40歳	35	6.08			35	5.86
3~5歳							41~60歳	126	21.88	1	4.76	127	21.27
6~15歳	2	0.35			2	0.34	61~79歳	288	50.00	14	66.67	302	50.59
16~20歳	3	0.52			3	0.50	80歳以上	122	21.18	6	28.57	128	21.44

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	321	55.73	11	52.38	332	55.61
自院の外来からの入院	389	67.53	11	52.38	400	67.00
救急車による搬送	104	18.06	3	14.29	107	17.92
救急医療入院	274	47.57	9	42.86	283	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
8		8	325	6	331	3		3	40	2	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
6		6	104	11	115	80	2	82	10		10

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	67.40		77.86		67.77	25パーセンタイル値	35.00		40.50		35.00
最小値	2		12		2	50パーセンタイル値	58.00		74.00		58.00
最大値	303		217		303	75パーセンタイル値	87.75		109.00		88.50
変動係数	0.71		0.63		0.71	90パーセンタイル値	126.30		141.20		127.00

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	%
M300	133	23.09	M300	5	23.81	M300	138	23.12	I10	152	4.20	D65	4	5.56	I10	154	4.18
M318	69	11.98	M318	5	23.81	M318	74	12.40	M6259	119	3.29	I500	4	5.56	M6259	120	3.25
M329	60	10.42	D868	2	9.52	M329	62	10.39	K210	110	3.04	E880	3	4.17	K210	112	3.04
M352	39	6.77	M329	2	9.52	M352	41	6.87	D649	92	2.54	A419	2	2.78	D649	93	2.52
M321	38	6.60	M352	2	9.52	M321	38	6.37	N180	66	1.83	B49	2	2.78	N180	68	1.84
M332	23	3.99	M311	1	4.76	M332	24	4.02	N189	62	1.71	E119	2	2.78	N189	63	1.71
M314	20	3.47	M316	1	4.76	M314	20	3.35	E119	56	1.55	I10	2	2.78	I500	60	1.63
M339	19	3.30	M332	1	4.76	M339	20	3.35	I500	56	1.55	I509	2	2.78	E119	58	1.57
M340	17	2.95	M339	1	4.76	M340	17	2.85	K259	53	1.47	J841	2	2.78	K259	54	1.46
M349	17	2.95	M348	1	4.76	M349	17	2.85	M8199	53	1.47	J849	2	2.78	M8199	54	1.46

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	106	19.17	K386	3	17.65	K610-3	107	18.77
K654	43	7.78	K0004	2	11.76	K654	44	7.72
K664	28	5.06	K0843	2	11.76	K664	29	5.09
K722	23	4.16	K539	1	5.88	K386	25	4.39
K386	22	3.98	K599-4	1	5.88	K722	23	4.04
K6182	18	3.25	K610-3	1	5.88	K6182	19	3.33
K615	14	2.53	K6182	1	5.88	K615	14	2.46
K608-3	12	2.17	K6234	1	5.88	K608-3	12	2.11
K726	9	1.63	K639	1	5.88	K0004	10	1.75
K0004	8	1.45	K654	1	5.88	K726	10	1.75

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	%
140	24.31	7	33.33	147	24.62	197	34.20	5	23.81	202	33.84
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	%
443	76.91	18	85.71	461	77.22	394	68.40	19	90.48	413	69.18

070560xx97x2xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
306	0.08	0.00	7	0.03	0.00	313	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	%
125	40.85	3	42.86	128	40.89	181	59.15	4	57.14	185	59.11

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							21~40歳	41	13.40	1	14.29	42	13.42
3~5歳	1	0.33			1	0.32	41~60歳	69	22.55			69	22.04
6~15歳	2	0.65			2	0.64	61~79歳	146	47.71	4	57.14	150	47.92
16~20歳	3	0.98			3	0.96	80歳以上	44	14.38	2	28.57	46	14.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	188	61.44	5	71.43	193	61.66
自院の外来からの入院	161	52.61	3	42.86	164	52.40
救急車による搬送	81	26.47	4	57.14	85	27.16
救急医療入院	186	60.78	6	85.71	192	61.34

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
5		5	173	6	179	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
5		5	62	1	63	40		40	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	60.59	83.00	61.10	25パーセンタイル値	29.00	26.00	29.00
最小値	2	23	2	50パーセンタイル値	49.50	96.00	50.00
最大値	281	137	281	75パーセンタイル値	82.50	111.00	85.00
変動係数	0.74	0.52	0.74	90パーセンタイル値	119.30		119.60

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	%
M311	155	50.65	M311	5	71.43	M311	160	51.12	I10	77	3.96	I10	2	7.14	I10	79	4.00
M300	38	12.42	M318	1	14.29	M300	38	12.14	N179	75	3.85	M6259	2	7.14	N179	76	3.85
M318	32	10.46	M321	1	14.29	M318	33	10.54	M6259	57	2.93	B251	1	3.57	M6259	59	2.99
M329	32	10.46				M329	32	10.22	K210	50	2.57	C163	1	3.57	K210	50	2.53
M321	17	5.56				M321	18	5.75	D649	47	2.42	D591	1	3.57	D649	47	2.38
M310	16	5.23				M310	16	5.11	R048	40	2.06	D65	1	3.57	R048	40	2.03
M313	4	1.31				M313	4	1.28	M311	38	1.95	D688	1	3.57	M311	38	1.93
M339	3	0.98				M339	3	0.96	N019	36	1.85	D696	1	3.57	N019	37	1.87
M348	2	0.65				M348	2	0.64	D65	35	1.80	D763	1	3.57	D65	36	1.82
M351	2	0.65				M351	2	0.64	N180	35	1.80	E149	1	3.57	K259	35	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	%
K610-3	57	32.20	K610-3	4	50.00	K610-3	61	32.97
K386	12	6.78	K654	3	37.50	K654	14	7.57
K654	11	6.21	K6532	1	12.50	K386	12	6.49
K608-3	6	3.39				K608-3	6	3.24
K615	6	3.39				K615	6	3.24
K6022	5	2.82				K6022	5	2.70
K6145	4	2.26				K6145	4	2.16
K0011	3	1.69				K0011	3	1.62
K2761	3	1.69				K2761	3	1.62
K278	3	1.69				K278	3	1.62

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	%
105	34.31			105	33.55	152	49.67	4	57.14	156	49.84
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	%
175	57.19	5	71.43	180	57.51	290	94.77	7	100.00	297	94.89

070570xx010xxx	癱瘓拘縮 癱瘓拘縮形成手術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
2158	0.53	0.03	35	0.17	0.01	2193	0.51	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	%
822	38.09	12	34.29	834	38.03	1336	61.91	23	65.71	1359	61.97

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	61	2.83	2	5.71	63	2.87	21~40 歳	446	20.67	6	17.14	452	20.61
3~5 歳	128	5.93	3	8.57	131	5.97	41~60 歳	473	21.92	7	20.00	480	21.89
6~15 歳	363	16.82	10	28.57	373	17.01	61~79 歳	465	21.55	5	14.29	470	21.43
16~20 歳	170	7.88	2	5.71	172	7.84	80 歳以上	52	2.41			52	2.37

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	808	37.44	20	57.14	828	37.76
自院の外来からの入院	1916	88.79	31	88.57	1947	88.78
救急車による搬送	4	0.19			4	0.18
救急医療入院	11	0.51			11	0.50

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
36		36	2099	34	2133	2		2	13	1	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
									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	6.89	7.37	6.90	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	6.00	5.00	6.00
最大値	39	20	39	75 パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
変動係数	0.68	0.73	0.68	90 パーセンタイル値	13.00	16.80	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L905	1679	77.80	L905	29	82.86	L905	1708	77.88	L910	122	5.08	L910	7	38.89	L910	129	5.33
L910	470	21.78	L910	6	17.14	L910	476	21.71	L905	117	4.87	D481	1	5.56	L905	118	4.88
L984	6	0.28				L984	6	0.27	G470	85	3.54	E785	1	5.56	G470	85	3.51
L988	2	0.09				L988	2	0.09	I10	82	3.42	G629	1	5.56	I10	82	3.39
L918	1	0.05				L918	1	0.05	L984	77	3.21	J450	1	5.56	L984	77	3.18
									T888	68	2.83	J459	1	5.56	T888	69	2.85
									K590	60	2.50	L089	1	5.56	K590	60	2.48
									T814	42	1.75	L905	1	5.56	T814	42	1.74
									T793	41	1.71	N951	1	5.56	T793	41	1.69
									E119	38	1.58	Q351	1	5.56	L089	39	1.61

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0102	1400	52.24	K0101	17	43.59	K0102	1416	52.08
K0101	778	29.03	K0102	16	41.03	K0101	795	29.24
K099	144	5.37	K099	5	12.82	K099	149	5.48
K0591	37	1.38	K0091	1	2.56	K0591	37	1.36
K0051	25	0.93				K0051	25	0.92
K0063	18	0.67				K0063	18	0.66
K0483	18	0.67				K0483	18	0.66
K0052	17	0.63				K0052	17	0.63
K0481	17	0.63				K0481	17	0.63
K0061	16	0.60				K0061	16	0.59

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	%
						2	0.09			2	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.09			2	0.09						

070570xx011xxx	癱痕拘縮 癱痕拘縮形成手術等 手術・処置等 1 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
701	0.17	0.01	7	0.03	0.00	708	0.17	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	%
383	54.64	3	42.86	386	54.52	318	45.36	4	57.14	322	45.48

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	149	21.26	1	14.29	150	21.19	21~40歳	85	12.13	1	14.29	86	12.15
3~5歳	48	6.85	3	42.86	51	7.20	41~60歳	137	19.54			137	19.35
6~15歳	115	16.41			115	16.24	61~79歳	111	15.83	1	14.29	112	15.82
16~20歳	38	5.42			38	5.37	80歳以上	18	2.57	1	14.29	19	2.68

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	301	42.94	5	71.43	306	43.22
自院の外来からの入院	638	91.01	7	100.00	645	91.10
救急車による搬送	1	0.14			1	0.14
救急医療入院	1	0.14			1	0.14

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
13		13	682	7	689				4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			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	16.02		19.57		16.06		25パーセンタイル値	9.50		18.00		10.00	
最小値	2		12		2		50パーセンタイル値	15.00		20.00		15.00	
最大値	85		27		85		75パーセンタイル値	20.00		21.00		20.00	
変動係数	0.64		0.23		0.63		90パーセンタイル値	28.00				28.00	

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	%
L905	442	63.05	L905	7	100.00	L905	449	63.42	L910	78	7.32	L910	2	50.00	L910	80	7.48
L910	248	35.38				L910	248	35.03	L984	76	7.13	L984	1	25.00	L984	77	7.20
L984	11	1.57				L984	11	1.55	L905	70	6.57	S6230	1	25.00	L905	70	6.54
									G470	42	3.94				G470	42	3.93
									I10	34	3.19				I10	34	3.18
									K590	26	2.44				K590	26	2.43
									F209	21	1.97				F209	21	1.96
									L853	21	1.97				L853	21	1.96
									K259	17	1.59				K259	17	1.59
									E119	15	1.41				E119	15	1.40

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	%
K0102	448	26.37	K0102	6	40.00	K0102	454	26.49
K013-21	338	19.89	K013-21	5	33.33	K013-21	343	20.01
K099	277	16.30	K0101	1	6.67	K099	277	16.16
K013-22	175	10.30	K013-22	1	6.67	K013-22	176	10.27
K0101	115	6.77	K013-23	1	6.67	K0101	116	6.77
K013-23	74	4.36	K0483	1	6.67	K013-23	75	4.38
K0131	45	2.65				K0131	45	2.63
K0132	45	2.65				K0132	45	2.63
K0133	31	1.82				K0133	31	1.81
K013-24	25	1.47				K013-24	25	1.46

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	0.14			1	0.14	1	0.14			1	0.14
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	0.14			1	0.14

070570xx012xxx	癱痕拘縮 癱痕拘縮形成手術等 手術・処置等 1 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
780	0.19	0.01	6	0.03	0.00	786	0.18	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	%
323	41.41	3	50.00	326	41.48	457	58.59	3	50.00	460	58.52

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	28	3.59			28	3.56	21~40歳	160	20.51	2	33.33	162	20.61
3~5歳	36	4.62			36	4.58	41~60歳	201	25.77	2	33.33	203	25.83
6~15歳	78	10.00	2	33.33	80	10.18	61~79歳	204	26.15			204	25.95
16~20歳	52	6.67			52	6.62	80歳以上	21	2.69			21	2.67

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	290	37.18	4	66.67	294	37.40
自院の外来からの入院	715	91.67	5	83.33	720	91.60
救急車による搬送						
救急医療入院	3	0.38			3	0.38

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	758	6	764	2		2	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									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	13.37	19.83	13.41	25パーセンタイル値	6.00	6.50	6.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	10.00	12.00	10.00
最大値	131	67	131	75パーセンタイル値	16.00	28.75	16.00
変動係数	0.94	1.18	0.95	90パーセンタイル値	25.90		26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L905	572	73.33	L905	5	83.33	L905	577	73.41	L905	89	6.71	B169	1	16.67	L905	89	6.68
L910	194	24.87	L910	1	16.67	L910	195	24.81	L984	69	5.20	C508	1	16.67	L984	69	5.18
L984	11	1.41				L984	11	1.40	L910	64	4.83	F329	1	16.67	L910	65	4.88
L988	2	0.26				L988	2	0.25	G470	56	4.22	G470	1	16.67	G470	57	4.28
L918	1	0.13				L918	1	0.13	I10	47	3.54	I802	1	16.67	I10	47	3.53
									K590	33	2.49	L910	1	16.67	K590	33	2.48
									T818	30	2.26				T818	30	2.25
									T814	26	1.96				T814	26	1.95
									L309	24	1.81				L309	24	1.80
									L089	22	1.66				L089	22	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	%
K0102	530	26.61	K0102	6	33.33	K0102	536	26.67
K0151	326	16.37	K0151	2	11.11	K0151	328	16.32
K0101	253	12.70	K0153	2	11.11	K0101	254	12.64
K0152	207	10.39	K019	2	11.11	K0152	207	10.30
K0153	110	5.52	K0022	1	5.56	K0153	112	5.57
K099	92	4.62	K0101	1	5.56	K099	93	4.63
K016	80	4.02	K013-21	1	5.56	K016	80	3.98
K013-21	56	2.81	K013-24	1	5.56	K013-21	57	2.84
K019	51	2.56	K0133	1	5.56	K019	53	2.64
K013-22	31	1.56	K099	1	5.56	K013-22	31	1.54

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	1.03	1	16.67	9	1.15						
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	%
9	1.15			9	1.15	9	1.15			9	1.15

070570xx020xxx	癱瘓拘縮 創傷処理等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
442	0.11	0.01	22	0.11	0.01	464	0.11	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	%
220	49.77	8	36.36	228	49.14	222	50.23	14	63.64	236	50.86

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	4	0.90			4	0.86	21~40 歳	28	6.33	1	4.55	29	6.25
3~5 歳	5	1.13			5	1.08	41~60 歳	114	25.79	2	9.09	116	25.00
6~15 歳	11	2.49	1	4.55	12	2.59	61~79 歳	185	41.86	10	45.45	195	42.03
16~20 歳	3	0.68			3	0.65	80 歳以上	92	20.81	8	36.36	100	21.55

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	208	47.06	11	50.00	219	47.20
自院の外来からの入院	387	87.56	13	59.09	400	86.21
救急車による搬送	13	2.94	2	9.09	15	3.23
救急医療入院	73	16.52	3	13.64	76	16.38

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	420	22	442	2		2	11		11
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	1		1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	24.31		30.23		24.59		25 パーセンタイル値	7.00		3.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	15.00		26.00		15.00	
最大値	176		84		176		75 パーセンタイル値	34.00		48.25		35.00	
変動係数	1.11		0.85		1.09		90 パーセンタイル値	59.00		75.30		59.00	

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	%
L984	332	75.11	L984	17	77.27	L984	349	75.22	I10	98	6.77	I10	3	13.04	I10	101	6.87
L988	53	11.99	L988	3	13.64	L988	56	12.07	E119	43	2.97	I709	2	8.70	E119	44	2.99
L910	30	6.79	L905	2	9.09	L910	30	6.47	G470	36	2.49	C492	1	4.35	G470	36	2.45
L905	27	6.11				L905	29	6.25	K590	35	2.42	E039	1	4.35	K590	35	2.38
									K210	30	2.07	E119	1	4.35	K210	31	2.11
									L984	26	1.80	E145	1	4.35	L984	27	1.84
									K259	25	1.73	E785	1	4.35	K259	26	1.77
									I209	23	1.59	E790	1	4.35	I209	23	1.56
									T814	23	1.59	F03	1	4.35	T814	23	1.56
									M6259	22	1.52	F329	1	4.35	E785	22	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	98	16.78	K0004	7	26.92	K0011	102	16.72
K0004	87	14.90	K0011	4	15.38	K0004	94	15.41
K0021	66	11.30	K0002	3	11.54	K0021	68	11.15
K0001	49	8.39	K0001	2	7.69	K0002	52	8.52
K0002	49	8.39	K0006	2	7.69	K0001	51	8.36
K0003	42	7.19	K0021	2	7.69	K0003	43	7.05
K0005	33	5.65	K0003	1	3.85	K0005	34	5.57
K0022	28	4.79	K0005	1	3.85	K0022	29	4.75
K0006	21	3.60	K0012	1	3.85	K0006	23	3.77
K0012	21	3.60	K0022	1	3.85	K0012	22	3.61

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	0.45			2	0.43	18	4.07			18	3.88
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	%
6	1.36			6	1.29	13	2.94			13	2.80

070570xx021xxx	癱痕拘縮 創傷処理等 手術・処置等 1 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
556	0.14	0.01	11	0.05	0.00	567	0.13	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	%
262	47.12	6	54.55	268	47.27	294	52.88	5	45.45	299	52.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	1.26			7	1.23	21~40歳	81	14.57	3	27.27	84	14.81
3~5歳	6	1.08			6	1.06	41~60歳	119	21.40	1	9.09	120	21.16
6~15歳	10	1.80			10	1.76	61~79歳	229	41.19	6	54.55	235	41.45
16~20歳	9	1.62			9	1.59	80歳以上	95	17.09	1	9.09	96	16.93

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	275	49.46	6	54.55	281	49.56
自院の外来からの入院	490	88.13	10	90.91	500	88.18
救急車による搬送	15	2.70			15	2.65
救急医療入院	32	5.76	1	9.09	33	5.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	1	15	537	10	547	1		1	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				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	23.46		27.36		23.53		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	17.00		24.00		17.00	
最大値	134		70		134		75パーセンタイル値	28.75		38.00		29.00	
変動係数	0.81		0.67		0.80		90パーセンタイル値	47.00		65.00		47.00	

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	%
L984	501	90.11	L984	10	90.91	L984	511	90.12	I10	101	6.60	A419	1	8.33	I10	102	6.61
L910	40	7.19	L910	1	9.09	L910	41	7.23	E119	57	3.72	A490	1	8.33	E119	57	3.69
L905	12	2.16				L905	12	2.12	G470	47	3.07	E139	1	8.33	G470	47	3.05
L988	3	0.54				L988	3	0.53	K259	37	2.42	I10	1	8.33	K259	37	2.40
									K590	33	2.16	I209	1	8.33	K590	33	2.14
									M6259	30	1.96	I749	1	8.33	M6259	31	2.01
									L853	26	1.70	L89	1	8.33	L853	26	1.69
									L984	26	1.70	M0690	1	8.33	L984	26	1.69
									M5456	26	1.70	M301	1	8.33	M5456	26	1.69
									K210	25	1.63	M6259	1	8.33	K210	25	1.62

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	415	32.50	K0021	7	25.93	K0021	422	32.36
K0022	168	13.16	K0022	3	11.11	K0022	171	13.11
K0132	130	10.18	K0132	3	11.11	K0132	133	10.20
K013-21	130	10.18	K013-22	3	11.11	K013-21	130	9.97
K0131	105	8.22	K0133	3	11.11	K0131	106	8.13
K013-22	94	7.36	K0011	2	7.41	K013-22	97	7.44
K0133	71	5.56	K0023	2	7.41	K0133	74	5.67
K0134	35	2.74	K0134	2	7.41	K0134	37	2.84
K013-23	25	1.96	K0012	1	3.70	K013-23	25	1.92
K0011	13	1.02	K0131	1	3.70	K0011	15	1.15

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	%
						17	3.06	1	9.09	18	3.17
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	%
2	0.36	1	9.09	3	0.53	13	2.34	1	9.09	14	2.47

070570xx022xxx	癱瘓拘縮 創傷処理等 手術・処置等 1 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
276	0.07	0.00	6	0.03	0.00	282	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	%
143	51.81	2	33.33	145	51.42	133	48.19	4	66.67	137	48.58

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	0.36			1	0.35	21~40歳	37	13.41	2	33.33	39	13.83
3~5歳	1	0.36			1	0.35	41~60歳	69	25.00	2	33.33	71	25.18
6~15歳	7	2.54	1	16.67	8	2.84	61~79歳	112	40.58			112	39.72
16~20歳	5	1.81			5	1.77	80歳以上	44	15.94	1	16.67	45	15.96

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	128	46.38	2	33.33	130	46.10
自院の外来からの入院	252	91.30	4	66.67	256	90.78
救急車による搬送	4	1.45			4	1.42
救急医療入院	14	5.07	1	16.67	15	5.32

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
2		2	264	6	270	1		1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1				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	26.82	28.17	26.85	25パーセンタイル値	10.00	14.75	10.00
最小値	2	14	2	50パーセンタイル値	18.00	22.50	18.00
最大値	235	58	235	75パーセンタイル値	30.75	42.25	31.00
変動係数	1.08	0.61	1.07	90パーセンタイル値	68.00		67.40

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	%
L984	234	84.78	L984	5	83.33	L984	239	84.75	I10	37	4.78	E113	1	33.33	I10	38	4.89
L988	18	6.52	L910	1	16.67	L988	18	6.38	E119	23	2.97	I10	1	33.33	E119	23	2.96
L910	13	4.71			L910	14	4.96	L984	22	2.84	L984	1	33.33	L984	23	2.96	
L905	11	3.99			L905	11	3.90	G470	20	2.58			G470	20	2.57		
								K590	16	2.07			K590	16	2.06		
								M6259	15	1.94			M6259	15	1.93		
								T814	15	1.94			T814	15	1.93		
								K259	14	1.81			K259	14	1.80		
								T818	14	1.81			T818	14	1.80		
								A490	11	1.42			A490	11	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	%
K0021	189	26.10	K0021	4	28.57	K0021	193	26.15
K0152	88	12.15	K0151	3	21.43	K0151	88	11.92
K0151	85	11.74	K016	3	21.43	K0152	88	11.92
K0022	75	10.36	K0004	1	7.14	K016	78	10.57
K016	75	10.36	K0022	1	7.14	K0022	76	10.30
K0153	33	4.56	K0131	1	7.14	K0153	33	4.47
K013-21	18	2.49	K0132	1	7.14	K013-21	18	2.44
K013-22	14	1.93				K0131	14	1.90
K0131	13	1.80				K013-22	14	1.90
K0003	10	1.38				K0003	10	1.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.36			1	0.35	2	0.72			2	0.71
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	2.54			7	2.48	9	3.26			9	3.19

070570xx970xxx	癒痕拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
914	0.22	0.01	27	0.13	0.01	941	0.22	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	%
411	44.97	17	62.96	428	45.48	503	55.03	10	37.04	513	54.52

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	20	2.19	1	3.70	21	2.23	21~40歳	212	23.19	3	11.11	215	22.85
3~5歳	37	4.05	1	3.70	38	4.04	41~60歳	176	19.26	3	11.11	179	19.02
6~15歳	81	8.86	3	11.11	84	8.93	61~79歳	265	28.99	13	48.15	278	29.54
16~20歳	44	4.81			44	4.68	80歳以上	79	8.64	3	11.11	82	8.71

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	388	42.45	12	44.44	400	42.51
自院の外来からの入院	803	87.86	25	92.59	828	87.99
救急車による搬送	11	1.20	2	7.41	13	1.38
救急医療入院	44	4.81	2	7.41	46	4.89

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
22		22	865	23	888	3		3	9	1	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3	2	5	5		5	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	14.26	27.78	14.65	25パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	13.00	7.00
最大値	182	213	213	75パーセンタイル値	15.00	28.00	15.00
変動係数	1.45	1.59	1.49	90パーセンタイル値	32.00	79.60	32.80

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	%
L910	392	42.89	L984	9	33.33	L910	396	42.08	I10	76	4.17	E119	2	5.41	I10	77	4.14
L984	227	24.84	L988	8	29.63	L984	236	25.08	L910	63	3.45	A419	1	2.70	L910	64	3.44
L905	179	19.58	L905	6	22.22	L905	185	19.66	G470	38	2.08	A490	1	2.70	G470	38	2.04
L988	116	12.69	L910	4	14.81	L988	124	13.18	K590	37	2.03	C187	1	2.70	K590	37	1.99
									K259	36	1.97	C66	1	2.70	K259	36	1.93
									R02	31	1.70	C679	1	2.70	E119	32	1.72
									D485	30	1.64	D377	1	2.70	R02	32	1.72
									E119	30	1.64	E115	1	2.70	D485	30	1.61
									T888	29	1.59	G931	1	2.70	T888	29	1.56
									K210	27	1.48	H045	1	2.70	K210	27	1.45

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	249	23.40	K0843	6	18.18	K0063	251	22.88
K0053	107	10.06	K0052	2	6.06	K0053	109	9.94
K0052	92	8.65	K0053	2	6.06	K0052	94	8.57
K0062	75	7.05	K0063	2	6.06	K0062	75	6.84
K0051	56	5.26	K396	2	6.06	K0051	57	5.20
K0871	44	4.14	K6312	2	6.06	K0871	45	4.10
K0843	38	3.57	K0051	1	3.03	K0843	44	4.01
K0842	28	2.63	K0332	1	3.03	K0842	28	2.55
K0061	25	2.35	K060-32	1	3.03	K0061	25	2.28
K396	23	2.16	K0871	1	3.03	K396	25	2.28

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	0.33			3	0.32	30	3.28	2	7.41	32	3.40
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	3.39	1	3.70	32	3.40	55	6.02			55	5.84

070570xx971xxx	癒痕拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
213	0.05	0.00	4	0.02	0.00	217	0.05	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	%
116	54.46	1	25.00	117	53.92	97	45.54	3	75.00	100	46.08

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	6	2.82			6	2.76	21~40歳	34	15.96	2	50.00	36	16.59
3~5歳	2	0.94			2	0.92	41~60歳	46	21.60			46	21.20
6~15歳	12	5.63			12	5.53	61~79歳	73	34.27	2	50.00	75	34.56
16~20歳	6	2.82			6	2.76	80歳以上	34	15.96			34	15.67

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	90	42.25	3	75.00	93	42.86
自院の外来からの入院	203	95.31	4	100.00	207	95.39
救急車による搬送	2	0.94			2	0.92
救急医療入院	3	1.41			3	1.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	207	4	211						
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	16.57	21.50	16.66	25パーセンタイル値	8.00	13.00	8.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	12.00	18.50	12.00
最大値	99	37	99	75パーセンタイル値	19.00	33.00	19.00
変動係数	0.97	0.51	0.96	90パーセンタイル値	31.60		32.00

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	%
L984	124	58.22	L905	2	50.00	L984	125	57.60	I10	35	7.99	F459	1	16.67	I10	35	7.88
L910	49	23.00	L910	1	25.00	L910	50	23.04	E119	17	3.88	I209	1	16.67	E119	17	3.83
L905	39	18.31	L984	1	25.00	L905	41	18.89	G470	15	3.42	K210	1	16.67	G470	15	3.38
L988	1	0.47				L988	1	0.46	L910	12	2.74	K439	1	16.67	L910	13	2.93
									L984	12	2.74	L910	1	16.67	L984	12	2.70
									K590	9	2.05	T810	1	16.67	K590	9	2.03
									B182	8	1.83				B182	8	1.80
									E785	8	1.83				E785	8	1.80
									L309	8	1.83				L309	8	1.80
									L853	8	1.83				L853	8	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	%
K013-21	87	29.90	K013-21	3	42.86	K013-21	90	30.20
K013-22	45	15.46	K0052	1	14.29	K013-22	46	15.44
K0131	34	11.68	K0053	1	14.29	K0131	34	11.41
K0132	27	9.28	K013-22	1	14.29	K0132	27	9.06
K013-23	13	4.47	K2233	1	14.29	K013-23	13	4.36
K0063	12	4.12				K0063	12	4.03
K0133	11	3.78				K0133	11	3.69
K013-24	10	3.44				K013-24	10	3.36
K0053	8	2.75				K0053	9	3.02
K0062	6	2.06				K0062	6	2.01

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	0.47			1	0.46
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	0.94			2	0.92

070570xx972xxx	癱痕拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
633	0.16	0.01	11	0.05	0.00	644	0.15	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	%
237	37.44	4	36.36	241	37.42	396	62.56	7	63.64	403	62.58

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	5	0.79			5	0.78	21~40歳	135	21.33	2	18.18	137	21.27
3~5歳	17	2.69			17	2.64	41~60歳	190	30.02	2	18.18	192	29.81
6~15歳	66	10.43	2	18.18	68	10.56	61~79歳	167	26.38	2	18.18	169	26.24
16~20歳	32	5.06	1	9.09	33	5.12	80歳以上	21	3.32	2	18.18	23	3.57

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	294	46.45	5	45.45	299	46.43
自院の外来からの入院	568	89.73	10	90.91	578	89.75
救急車による搬送						
救急医療入院	2	0.32			2	0.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	609	11	620	1		1	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	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	12.32	12.00	12.32	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	10.00	7.00	10.00
最大値	168	37	168	75パーセンタイル値	14.00	18.00	14.00
変動係数	1.13	0.82	1.13	90パーセンタイル値	22.60	33.40	22.50

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	%
L905	324	51.18	L905	4	36.36	L905	328	50.93	I10	34	3.26	I10	2	13.33	I10	36	3.40
L910	157	24.80	L984	4	36.36	L910	159	24.69	L984	34	3.26	I48	2	13.33	L984	34	3.21
L984	121	19.12	L910	2	18.18	L984	125	19.41	G470	31	2.97	C509	1	6.67	G470	32	3.02
L988	30	4.74	L988	1	9.09	L988	31	4.81	L905	29	2.78	E119	1	6.67	E119	29	2.74
L918	1	0.16			L918	1	0.16	E119	28	2.68	G470	1	6.67	L905	29	2.74	
								L910	27	2.59	G628	1	6.67	L910	27	2.55	
								T814	26	2.49	I495	1	6.67	T814	26	2.46	
								K590	22	2.11	I509	1	6.67	K590	23	2.17	
								T888	18	1.72	J849	1	6.67	T888	19	1.79	
								K259	16	1.53	K590	1	6.67	C509	16	1.51	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0151	194	19.62	K0151	5	29.41	K0151	199	19.78
K022	169	17.09	K022	4	23.53	K022	173	17.20
K0152	107	10.82	K016	2	11.76	K0152	107	10.64
K016	72	7.28	K0052	1	5.88	K016	74	7.36
K0153	70	7.08	K0053	1	5.88	K0153	71	7.06
K0063	58	5.86	K013-21	1	5.88	K0063	58	5.77
K0053	48	4.85	K0153	1	5.88	K0053	49	4.87
K019	30	3.03	K0493	1	5.88	K019	30	2.98
K017	22	2.22	K6333	1	5.88	K017	22	2.19
K013-21	20	2.02				K013-21	21	2.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.79			5	0.78	3	0.47			3	0.47
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.79			5	0.78	6	0.95			6	0.93

070580xx97xxxx	斜頸 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
134	0.03	0.00	3	0.01	0.00	137	0.03	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	%
78	58.21	2	66.67	80	58.39	56	41.79	1	33.33	57	41.61

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	14	10.45			14	10.22	21~40 歳	9	6.72			9	6.57
3~5 歳	32	23.88	1	33.33	33	24.09	41~60 歳	3	2.24			3	2.19
6~15 歳	66	49.25	2	66.67	68	49.64	61~79 歳	1	0.75			1	0.73
16~20 歳	9	6.72			9	6.57	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	92	68.66	2	66.67	94	68.61
自院の外来からの入院	115	85.82	1	33.33	116	84.67
救急車による搬送	2	1.49			2	1.46
救急医療入院	11	8.21			11	8.03

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	127	3	130				4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.09	26.00	11.42	25 パーセンタイル値	5.00	12.00	5.00
最小値	2	12	2	50 パーセンタイル値	7.00	19.00	8.00
最大値	97	47	97	75 パーセンタイル値	12.00		12.00
変動係数	1.21	0.71	1.19	90 パーセンタイル値	18.50		19.60

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	%
Q680	86	64.18	M4361	2	66.67	Q680	87	63.50	J459	5	6.67	K121	1	50.00	T888	6	7.79
M4361	27	20.15	Q680	1	33.33	M4361	29	21.17	K210	5	6.67	T888	1	50.00	J459	5	6.49
M4362	20	14.93				M4362	20	14.60	Q680	5	6.67				K210	5	6.49
M4363	1	0.75				M4363	1	0.73	T888	5	6.67				Q680	5	6.49
									D509	3	4.00				D509	3	3.90
									J069	3	4.00				J069	3	3.90
									J209	2	2.67				J209	2	2.60
									J304	2	2.67				J304	2	2.60
									M4199	2	2.67				M4199	2	2.60
									M4362	2	2.67				M4362	2	2.60

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K471	61	42.96	K024	1	33.33	K471	61	42.07
K034	22	15.49	K117-2	1	33.33	K034	22	15.17
K024	19	13.38	K144	1	33.33	K024	20	13.79
K144	10	7.04				K144	11	7.59
K117-2	5	3.52				K117-2	6	4.14
K1422	4	2.82				K1422	4	2.76
K117	3	2.11				K117	3	2.07
K0004	2	1.41				K0004	2	1.38
K038	2	1.41				K038	2	1.38
K0481	2	1.41				K0481	2	1.38

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	0.75			1	0.73						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	2.24			3	2.19

070590xx97x00x	血管腫、リンパ管腫 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2785	0.68	0.03	59	0.29	0.02	2844	0.66	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	%
1229	44.13	29	49.15	1258	44.23	1556	55.87	30	50.85	1586	55.77

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	136	4.88			136	4.78	21~40歳	634	22.76	18	30.51	652	22.93
3~5歳	196	7.04	1	1.69	197	6.93	41~60歳	596	21.40	16	27.12	612	21.52
6~15歳	421	15.12			421	14.80	61~79歳	568	20.39	21	35.59	589	20.71
16~20歳	155	5.57			155	5.45	80歳以上	79	2.84	3	5.08	82	2.88

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	1448	51.99	22	37.29	1470	51.69
自院の外来からの入院	2535	91.02	55	93.22	2590	91.07
救急車による搬送	16	0.57			16	0.56
救急医療入院	55	1.97	1	1.69	56	1.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
69	1	70	2648	57	2705	4		4	40		40
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2				1		1	21	1	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.01		9.98		8.05		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	6.00		8.00		6.00	
最大値	276		47		276		75パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
変動係数	1.27		0.94		1.26		90パーセンタイル値	15.00		25.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D180	2357	84.63	D180	54	91.53	D180	2411	84.77	I10	128	4.51	G470	3	7.89	I10	130	4.52
D181	387	13.90	D181	3	5.08	D181	390	13.71	T888	92	3.24	D131	2	5.26	T888	93	3.23
I780	41	1.47	I780	2	3.39	I780	43	1.51	K259	76	2.68	D485	2	5.26	G470	77	2.68
									G470	74	2.61	I10	2	5.26	K259	76	2.64
									M5456	73	2.57	T814	2	5.26	M5456	73	2.54
									L309	61	2.15	D377	1	2.63	L309	61	2.12
									E119	59	2.08	D481	1	2.63	E119	60	2.08
									D180	58	2.04	E119	1	2.63	D180	58	2.02
									L984	56	1.97	E639	1	2.63	L984	56	1.95
									K291	54	1.90	E871	1	2.63	K590	55	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	%
K0031	537	16.07	K0032	6	8.33	K0031	542	15.88
K0032	451	13.49	K0051	6	8.33	K0032	457	13.39
K0033	273	8.17	K0031	5	6.94	K0033	278	8.14
K0043	161	4.82	K0033	5	6.94	K0043	164	4.80
K0041	147	4.40	K0062	4	5.56	K0041	149	4.36
K0042	147	4.40	K0043	3	4.17	K0042	148	4.34
K6252	142	4.25	K0041	2	2.78	K6252	143	4.19
K615	136	4.07	K0152	2	2.78	K615	137	4.01
K0151	88	2.63	K0301	2	2.78	K0151	89	2.61
K6251	82	2.45	K0302	2	2.78	K0051	83	2.43

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	0.29			8	0.28
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	%
41	1.47	1	1.69	42	1.48	57	2.05	3	5.08	60	2.11

070590xx97x01x	血管腫、リンパ管腫 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
329	0.08	0.00	5	0.02	0.00	334	0.08	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	%
146	44.38	5	100.00	151	45.21	183	55.62			183	54.79

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	5	1.52			5	1.50	21~40歳	65	19.76	3	60.00	68	20.36
3~5歳	4	1.22			4	1.20	41~60歳	71	21.58			71	21.26
6~15歳	14	4.26			14	4.19	61~79歳	139	42.25	2	40.00	141	42.22
16~20歳	4	1.22			4	1.20	80歳以上	27	8.21			27	8.08

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	171	51.98	4	80.00	175	52.40
自院の外来からの入院	270	82.07	4	80.00	274	82.04
救急車による搬送	31	9.42	2	40.00	33	9.88
救急医療入院	90	27.36	2	40.00	92	27.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	316	4	320				5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				1		1	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	17.36	16.20	17.35	25パーセンタイル値	8.00	12.00	8.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	95	25	95	75パーセンタイル値	22.00	21.00	22.00
変動係数	0.82	0.34	0.82	90パーセンタイル値	34.00		34.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D180	197	59.88	D180	4	80.00	D180	201	60.18	D509	123	8.76	G408	4	30.77	D509	124	8.75
I780	112	34.04	I780	1	20.00	I780	113	33.83	D649	67	4.77	D500	1	7.69	D649	67	4.73
D181	20	6.08				D181	20	5.99	I10	65	4.63	D509	1	7.69	I10	65	4.59
									G408	60	4.27	E119	1	7.69	G408	64	4.52
									D500	49	3.49	I493	1	7.69	D500	50	3.53
									K259	44	3.13	J209	1	7.69	K259	45	3.18
									K210	41	2.92	K259	1	7.69	K210	41	2.89
									R040	34	2.42	L309	1	7.69	R040	34	2.40
									K922	33	2.35	N289	1	7.69	K922	33	2.33
									K590	30	2.14	R58	1	7.69	K590	30	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	%
K1692	65	16.62	K1692	4	66.67	K1692	69	17.38
K654	58	14.83	K331	2	33.33	K654	58	14.61
K342	20	5.12				K342	20	5.04
K722	19	4.86				K722	19	4.79
K615	17	4.35				K615	17	4.28
K0033	11	2.81				K0033	11	2.77
K6953	10	2.56				K6953	10	2.52
K0042	9	2.30				K0042	9	2.27
K0043	9	2.30				K0043	9	2.27
K0031	8	2.05				K0031	8	2.02

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	%
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	7.60			25	7.49	140	42.55	2	40.00	142	42.51

070590xx99x0xx	血管腫、リンパ管腫 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1634	0.40	0.02	56	0.27	0.01	1690	0.40	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	%
804	49.20	27	48.21	831	49.17	830	50.80	29	51.79	859	50.83

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	389	23.81	2	3.57	391	23.14	21~40歳	209	12.79	10	17.86	219	12.96
3~5歳	165	10.10			165	9.76	41~60歳	300	18.36	20	35.71	320	18.93
6~15歳	191	11.69			191	11.30	61~79歳	256	15.67	14	25.00	270	15.98
16~20歳	82	5.02	2	3.57	84	4.97	80歳以上	42	2.57	8	14.29	50	2.96

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	849	51.96	15	26.79	864	51.12
自院の外来からの入院	1311	80.23	33	58.93	1344	79.53
救急車による搬送	89	5.45	10	17.86	99	5.86
救急医療入院	259	15.85	16	28.57	275	16.27

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		17	991	37	1028	12	1	13	243	7	250
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	2		2	367	11	378

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	6.22		9.61		6.33		25パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00	
最大値	79		75		79		75パーセンタイル値	7.00		12.00		7.00	
変動係数	1.17		1.35		1.19		90パーセンタイル値	13.00		17.50		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D180	953	58.32	D180	49	87.50	D180	1002	59.29	I10	121	5.99	G408	4	8.51	I10	124	6.00
D181	646	39.53	D181	6	10.71	D181	652	38.58	K590	56	2.77	I269	4	8.51	K590	56	2.71
I780	35	2.14	I780	1	1.79	I780	36	2.13	K259	49	2.43	I272	4	8.51	G408	49	2.37
									G408	45	2.23	K210	4	8.51	K259	49	2.37
									E119	44	2.18	I10	3	6.38	E119	44	2.13
									D180	41	2.03	K295	2	4.26	D180	41	1.98
									M5456	39	1.93	B49	1	2.13	M5456	39	1.89
									E785	33	1.63	D441	1	2.13	E785	33	1.60
									M8199	30	1.49	E780	1	2.13	K210	30	1.45
									J42	29	1.44	G819	1	2.13	M8199	30	1.45

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	0.37			6	0.36
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.49			8	0.47						

070590xx99x2xx	血管腫、リンパ管腫 手術なし 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
899	0.22	0.01				899	0.21	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	%
337	37.49			337	37.49	562	62.51			562	62.51

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	484	53.84			484	53.84	21~40歳	17	1.89			17	1.89
3~5歳	239	26.59			239	26.59	41~60歳	6	0.67			6	0.67
6~15歳	137	15.24			137	15.24	61~79歳	6	0.67			6	0.67
16~20歳	10	1.11			10	1.11	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	519	57.73			519	57.73	
自院の外来からの入院	809	89.99			809	89.99	
救急車による搬送							
救急医療入院							

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	819		819	28		28	18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									27		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	2.97		2.97	25パーセンタイル値	3.00		3.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	3.00		3.00
最大値	12		12	75パーセンタイル値	3.00		3.00
変動係数	0.28		0.28	90パーセンタイル値	3.00		3.00

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	%
D180	898	99.89				D180	898	99.89	D180	97	19.25				D180	97	19.25
D181	1	0.11				D181	1	0.11	L309	61	12.10				L309	61	12.10
									T793	58	11.51				T793	58	11.51
									L984	36	7.14				L984	36	7.14
									Q825	31	6.15				Q825	31	6.15
									T888	23	4.56				T888	23	4.56
									T941	21	4.17				T941	21	4.17
									L853	16	3.17				L853	16	3.17
									Q858	15	2.98				Q858	15	2.98
									L089	12	2.38				L089	12	2.38

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	%

070600xx01xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢以外） 骨長調整手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
882	0.22	0.01	29	0.14	0.01	911	0.21	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	%
555	62.93	18	62.07	573	62.90	327	37.07	11	37.93	338	37.10

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	187	21.20	2	6.90	189	20.75
3~5歳	2	0.23			2	0.22	41~60歳	234	26.53	9	31.03	243	26.67
6~15歳	60	6.80	3	10.34	63	6.92	61~79歳	238	26.98	8	27.59	246	27.00
16~20歳	92	10.43	5	17.24	97	10.65	80歳以上	69	7.82	2	6.90	71	7.79

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	421	47.73	16	55.17	437	47.97
自院の外来からの入院	759	86.05	26	89.66	785	86.17
救急車による搬送	18	2.04			18	1.98
救急医療入院	46	5.22	1	3.45	47	5.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	854	27	881	1		1	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	11	1	12

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	32.00	36.59	32.14	25パーセンタイル値	11.00	8.00	11.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	19.00	18.00	19.00
最大値	268	258	268	75パーセンタイル値	41.00	51.00	41.00
変動係数	1.03	1.36	1.05	90パーセンタイル値	74.00	84.00	74.00

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	%
M960	249	28.23	M960	12	41.38	M960	261	28.65	I10	139	6.56	T888	9	12.16	I10	143	6.52
M8416	233	26.42	M8415	6	20.69	M8415	238	26.13	G470	74	3.49	G470	6	8.11	G470	80	3.65
M8415	232	26.30	M8417	6	20.69	M8416	235	25.80	E119	71	3.35	J952	6	8.11	E119	73	3.33
M8417	68	7.71	M8416	2	6.90	M8417	74	8.12	K590	47	2.22	K590	6	8.11	K590	53	2.42
M8406	52	5.90	M8406	1	3.45	M8406	53	5.82	K259	45	2.12	E871	5	6.76	T888	48	2.19
T932	24	2.72	M8407	1	3.45	T932	24	2.63	T888	39	1.84	I10	4	5.41	K259	46	2.10
M8407	12	1.36	M8426	1	3.45	M8407	13	1.43	E785	37	1.75	T810	3	4.05	E785	38	1.73
M8405	3	0.34				M8405	3	0.33	M8199	35	1.65	D509	2	2.70	M8199	36	1.64
T931	3	0.34				M8426	3	0.33	K210	33	1.56	E119	2	2.70	K210	34	1.55
M8426	2	0.23				T931	3	0.33	T818	31	1.46	I209	2	2.70	D509	31	1.41

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	%
K0591	458	25.92	K0561	11	22.45	K0591	469	25.83
K0561	320	18.11	K0591	11	22.45	K0561	331	18.23
K0562	302	17.09	K0562	10	20.41	K0562	312	17.18
K0563	177	10.02	K0563	7	14.29	K0563	184	10.13
K0593	79	4.47	K047-2	2	4.08	K0593	80	4.41
K047-2	60	3.40	K0001	1	2.04	K047-2	62	3.41
K0482	58	3.28	K020	1	2.04	K0482	59	3.25
K0782	35	1.98	K047-3	1	2.04	K0481	35	1.93
K0481	34	1.92	K0481	1	2.04	K0782	35	1.93
K0572	33	1.87	K0482	1	2.04	K0572	34	1.87

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	0.23			2	0.22	9	1.02			9	0.99
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.57			5	0.55	117	13.27	5	17.24	122	13.39

070600xx97xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢以外） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1534	0.38	0.02	56	0.27	0.01	1590	0.37	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	%
677	44.13	27	48.21	704	44.28	857	55.87	29	51.79	886	55.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.13			2	0.13	21~40歳	164	10.69	6	10.71	170	10.69
3~5歳	11	0.72			11	0.69	41~60歳	223	14.54	12	21.43	235	14.78
6~15歳	82	5.35	5	8.93	87	5.47	61~79歳	584	38.07	17	30.36	601	37.80
16~20歳	84	5.48	5	8.93	89	5.60	80歳以上	384	25.03	11	19.64	395	24.84

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	811	52.87	33	58.93	844	53.08
自院の外来からの入院	1258	82.01	37	66.07	1295	81.45
救急車による搬送	160	10.43	7	12.50	167	10.50
救急医療入院	248	16.17	3	5.36	251	15.79

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
25		25	1408	54	1462	3		3	39	1	40
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	4		4	32	1	33	20		20

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.28		24.43		26.21		25パーセンタイル値	10.00		7.25		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00	
最大値	288		135		288		75パーセンタイル値	34.00		32.50		34.00	
変動係数	0.95		1.04		0.96		90パーセンタイル値	53.00		70.20		53.00	

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	%
M8445	329	21.45	M8415	15	26.79	M8445	337	21.19	I10	329	6.87	I10	5	4.81	I10	334	6.83
M8415	310	20.21	M960	11	19.64	M8415	325	20.44	M8199	264	5.51	E119	4	3.85	M8199	266	5.44
T911	260	16.95	M8445	8	14.29	T911	263	16.54	G470	146	3.05	C780	3	2.88	E119	149	3.05
M960	233	15.19	M8417	4	7.14	M960	244	15.35	E119	145	3.03	C795	3	2.88	G470	149	3.05
T931	97	6.32	T932	4	7.14	T931	100	6.29	K590	130	2.71	G470	3	2.88	K590	130	2.66
M8416	92	6.00	M8416	3	5.36	M8416	95	5.97	C795	117	2.44	J459	3	2.88	C795	120	2.45
T932	69	4.50	T911	3	5.36	T932	73	4.59	K259	101	2.11	K210	3	2.88	K259	101	2.06
M8406	45	2.93	T931	3	5.36	M8417	48	3.02	D62	89	1.86	N319	3	2.88	D62	91	1.86
M8417	44	2.87	M8447	2	3.57	M8406	46	2.89	D509	87	1.82	B182	2	1.92	D509	88	1.80
M8405	16	1.04	M8406	1	1.79	M8405	16	1.01	K210	78	1.63	D62	2	1.92	K210	81	1.66

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	%
K0811	296	14.14	K0481	10	13.70	K0811	303	13.99
K0481	263	12.57	K0461	8	10.96	K0481	273	12.60
K0461	237	11.32	K0482	7	9.59	K0461	245	11.31
K1342	202	9.65	K0811	7	9.59	K1342	204	9.42
K0482	162	7.74	K0821	5	6.85	K0482	169	7.80
K0591	109	5.21	K083	4	5.48	K0591	111	5.12
K083	96	4.59	K0462	3	4.11	K083	100	4.62
K0821	73	3.49	K0463	3	4.11	K0821	78	3.60
K1422	64	3.06	K047-2	2	2.74	K1422	65	3.00
K0593	57	2.72	K0591	2	2.74	K0483	57	2.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.65			10	0.63	29	1.89			29	1.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	1.50			23	1.45	427	27.84	14	25.00	441	27.74

070610xx01xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢） 変形治癒骨折矯正手術 前腕、下腿等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
1850	0.45	0.02	69	0.34	0.02	1919	0.45	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	%
1234	66.70	45	65.22	1279	66.65	616	33.30	24	34.78	640	33.35

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	0.32			6	0.31	21~40歳	441	23.84	12	17.39	453	23.61
3~5歳	16	0.86			16	0.83	41~60歳	382	20.65	19	27.54	401	20.90
6~15歳	228	12.32	9	13.04	237	12.35	61~79歳	418	22.59	20	28.99	438	22.82
16~20歳	261	14.11	7	10.14	268	13.97	80歳以上	98	5.30	2	2.90	100	5.21

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	1095	59.19	26	37.68	1121	58.42
自院の外来からの入院	1660	89.73	63	91.30	1723	89.79
救急車による搬送	2	0.11			2	0.10
救急医療入院	19	1.03			19	0.99

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
26		26	1802	69	1871	4		4	6		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	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	10.40		13.17		10.50		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	116		129		129		75パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00	
変動係数	0.98		1.32		1.01		90パーセンタイル値	21.00		27.00		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	%
M8414	652	35.24	M8414	22	31.88	M8414	674	35.12	I10	157	6.10	I10	3	7.32	I10	160	6.12
M8403	332	17.95	M8412	15	21.74	M8403	341	17.77	G470	100	3.89	A490	2	4.88	G470	101	3.86
M8412	264	14.27	M8413	11	15.94	M8412	279	14.54	E119	88	3.42	E785	2	4.88	E119	89	3.40
M8411	230	12.43	M8403	9	13.04	M8411	238	12.40	K259	63	2.45	G629	2	4.88	K259	64	2.45
M8413	216	11.68	M8411	8	11.59	M8413	227	11.83	T888	62	2.41	M5456	2	4.88	T888	64	2.45
M8404	117	6.32	M8404	3	4.35	M8404	120	6.25	K291	58	2.25	T888	2	4.88	K291	58	2.22
T921	17	0.92	M8432	1	1.45	T921	17	0.89	K590	54	2.10	D649	1	2.44	K590	54	2.07
M8402	9	0.49			M8402	9	0.47	S4200	53	2.06	E039	1	2.44	S4200	54	2.07	
M8422	3	0.16			M8422	3	0.16	K297	47	1.83	E119	1	2.44	K297	47	1.80	
T922	3	0.16			T922	3	0.16	E785	42	1.63	E780	1	2.44	E785	44	1.68	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0591	1053	31.43	K0591	42	34.71	K0591	1095	31.55
K0562	788	23.52	K0562	32	26.45	K0562	820	23.62
K0563	326	9.73	K0561	15	12.40	K0563	335	9.65
K0572	308	9.19	K0563	9	7.44	K0572	315	9.08
K0561	272	8.12	K0572	7	5.79	K0561	287	8.27
K0593	120	3.58	K0593	5	4.13	K0593	125	3.60
K0573	116	3.46	K0573	3	2.48	K0573	119	3.43
K0802	51	1.52	K0802	2	1.65	K0802	53	1.53
K047-2	27	0.81	K047-2	1	0.83	K047-2	28	0.81
K0481	22	0.66	K0481	1	0.83	K0481	23	0.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	0.65			12	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	%
3	0.16			3	0.16	40	2.16			40	2.08

070610xx97xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	427677

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(%)
796	0.20	0.01	39	0.19	0.01	835	0.20	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	%
483	60.68	23	58.97	506	60.60	313	39.32	16	41.03	329	39.40

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	3	0.38			3	0.36	21~40 歳	141	17.71	5	12.82	146	17.49
3~5 歳	15	1.88			15	1.80	41~60 歳	145	18.22	8	20.51	153	18.32
6~15 歳	150	18.84	4	10.26	154	18.44	61~79 歳	205	25.75	16	41.03	221	26.47
16~20 歳	75	9.42	5	12.82	80	9.58	80 歳以上	62	7.79	1	2.56	63	7.54

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	380	47.74	13	33.33	393	47.07
自院の外来からの入院	697	87.56	36	92.31	733	87.78
救急車による搬送	11	1.38			11	1.32
救急医療入院	36	4.52	1	2.56	37	4.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13		13	770	38	808	1		1	4	1	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
						5		5	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.59	9.56	8.64	25 パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	5.00	8.00	5.00
最大値	91	35	91	75 パーセンタイル値	9.00	12.00	10.00
変動係数	1.16	0.75	1.14	90 パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00

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	%
M8403	144	18.09	M8403	8	20.51	M8403	152	18.20	I10	63	5.55	B182	1	5.26	I10	64	5.55
M8402	96	12.06	M8411	8	20.51	M8402	99	11.86	G470	38	3.35	C220	1	5.26	G470	39	3.38
M8412	92	11.56	M8413	5	12.82	M8412	95	11.38	C795	32	2.82	E871	1	5.26	C795	32	2.77
M8411	83	10.43	M8414	5	12.82	M8411	91	10.90	E119	32	2.82	G470	1	5.26	E119	32	2.77
M8442	81	10.18	M8402	3	7.69	M8442	82	9.82	T888	30	2.64	G629	1	5.26	T888	31	2.69
M8414	74	9.30	M8404	3	7.69	M8414	79	9.46	K259	28	2.47	I10	1	5.26	K590	29	2.51
M8413	67	8.42	M8412	3	7.69	M8413	72	8.62	K590	28	2.47	I200	1	5.26	K259	28	2.43
M8404	50	6.28	T921	2	5.13	M8404	53	6.35	R522	20	1.76	I638	1	5.26	R522	20	1.73
T921	49	6.16	M8421	1	2.56	T921	51	6.11	M8199	19	1.67	J952	1	5.26	M8199	19	1.65
T922	19	2.39	M8442	1	2.56	T922	19	2.28	K210	18	1.59	K590	1	5.26	K210	18	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	%
K0482	161	16.91	K0483	9	20.00	K0482	168	16.85
K0483	117	12.29	K0482	7	15.56	K0483	126	12.64
K0461	92	9.66	K0542	5	11.11	K0461	93	9.33
K0481	70	7.35	K0463	3	6.67	K0591	73	7.32
K0591	70	7.35	K0493	3	6.67	K0481	72	7.22
K0462	55	5.78	K0591	3	6.67	K0462	57	5.72
K0571	49	5.15	K0462	2	4.44	K0571	49	4.91
K0542	29	3.05	K0481	2	4.44	K0542	34	3.41
K0463	24	2.52	K0762	2	4.44	K0463	27	2.71
K0811	18	1.89	K020	1	2.22	K0493	19	1.91

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	0.38			3	0.36	1	0.13			1	0.12
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	0.38			3	0.36	37	4.65			37	4.43

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	226	当該MDCの症例数	427677

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(%)
2473	0.61	0.03	116	0.57	0.03	2589	0.61	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	%
1280	51.76	69	59.48	1349	52.11	1193	48.24	47	40.52	1240	47.89

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	7	0.28			7	0.27	21~40歳	511	20.66	19	16.38	530	20.47
3~5歳	14	0.57	1	0.86	15	0.58	41~60歳	495	20.02	17	14.66	512	19.78
6~15歳	249	10.07	11	9.48	260	10.04	61~79歳	729	29.48	47	40.52	776	29.97
16~20歳	242	9.79	3	2.59	245	9.46	80歳以上	226	9.14	18	15.52	244	9.42

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	1183	47.84	37	31.90	1220	47.12
自院の外来からの入院	2146	86.78	94	81.03	2240	86.52
救急車による搬送	97	3.92	5	4.31	102	3.94
救急医療入院	172	6.96	12	10.34	184	7.11

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
36		36	2365	113	2478	4		4	33	1	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
			3		3	10	1	11	22	1	23

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	17.41	24.44	17.73	25パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	15.00	10.00
最大値	305	161	305	75パーセンタイル値	21.00	29.75	22.00
変動係数	1.20	1.22	1.21	90パーセンタイル値	39.00	66.90	40.00

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	%
M678	817	33.04	M678	44	37.93	M678	861	33.26	I10	304	5.67	I10	13	8.78	I10	317	5.76
M8408	215	8.69	M8419	10	8.62	M8408	216	8.34	G470	150	2.80	G470	8	5.41	G470	158	2.87
M8419	189	7.64	M8418	9	7.76	M8419	199	7.69	E119	141	2.63	M4806	5	3.38	E119	143	2.60
M8418	184	7.44	M0099	7	6.03	M8418	193	7.45	K590	133	2.48	K590	4	2.70	K590	137	2.49
M8409	98	3.96	M1999	5	4.31	M8409	102	3.94	K259	108	2.01	M2399	4	2.70	K259	109	1.98
M952	71	2.87	M5412	4	3.45	M952	72	2.78	M8199	107	2.00	B182	3	2.03	M8199	108	1.96
M966	58	2.35	M5456	4	3.45	M966	58	2.24	K210	96	1.79	C795	3	2.03	K210	99	1.80
M968	51	2.06	M8409	4	3.45	M5412	54	2.09	G629	87	1.62	F329	3	2.03	G629	89	1.62
M5412	50	2.02	M8448	3	2.59	M9075	51	1.97	S832	80	1.49	K210	3	2.03	S832	83	1.51
M9075	48	1.94	M9075	3	2.59	M968	51	1.97	M678	78	1.46	L910	3	2.03	M678	80	1.45

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	%
K066-21	539	15.76	K066-21	27	16.27	K066-21	566	15.78
K0591	212	6.20	K0591	13	7.83	K0591	225	6.27
K035	188	5.50	K035	10	6.02	K035	198	5.52
K1422	131	3.83	K0563	7	4.22	K1422	134	3.74
K334-2	126	3.68	K0593	5	3.01	K334-2	126	3.51
K0461	104	3.04	K060-31	5	3.01	K0461	107	2.98
K0593	93	2.72	K066-22	5	3.01	K0593	98	2.73
K1342	82	2.40	K1421	5	3.01	K0482	85	2.37
K0482	81	2.37	K0482	4	2.41	K1342	84	2.34
K0563	66	1.93	K0461	3	1.81	K0563	73	2.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.44			11	0.42	17	0.69	1	0.86	18	0.70
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	0.89			22	0.85	237	9.58	17	14.66	254	9.81

