

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・躯幹部腫瘍摘出術等 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	338461

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(%)									
12285	3.91	0.20	695	2.87	0.15	12980	3.84	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	%						
6382	51.95	371	53.38	6753	52.03	5903	48.05	324	46.62	6227	47.97						
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	222	1.81	3	0.43	225	1.73	21~40歳	2484	20.22	128	18.42	2612	20.12				
3~5歳	202	1.64	3	0.43	205	1.58	41~60歳	3780	30.77	215	30.94	3995	30.78				
6~15歳	1114	9.07	65	9.35	1179	9.08	61~79歳	3595	29.26	214	30.79	3809	29.35				
16~20歳	440	3.58	30	4.32	470	3.62	80歳以上	448	3.65	37	5.32	485	3.74				
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	5991	48.77	312	44.89	6303	48.56											
自院の外来からの入院	11078	90.18	629	90.50	11707	90.19											
救急車による搬送	14	0.11			14	0.11											
救急医療入院	92	0.75	7	1.01	99	0.76											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
356	22	378	11709	667	12376	34	1	35	111	4	115						
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	71	1	72						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	6.22		6.45		6.24		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最大値	154		77		154		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00					
変動係数	0.95		0.94		0.95		90パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	6436	52.39	D481	292	42.01	D481	6728	51.83	I10	737	6.97	I10	25	8.56	I10	762	7.01
L720	1799	14.64	L720	139	20.00	L720	1938	14.93	E119	434	4.10	E119	17	5.82	E119	451	4.15
D211	532	4.33	D212	58	8.35	D211	578	4.45	G470	354	3.35	D481	10	3.42	G470	361	3.32
D162	506	4.12	D162	49	7.05	D162	555	4.28	K297	336	3.18	E785	8	2.74	K297	338	3.11
D212	473	3.85	D211	46	6.62	D212	531	4.09	T888	325	3.07	G470	7	2.40	T888	328	3.02
D219	470	3.83	D163	20	2.88	D219	477	3.67	M5456	310	2.93	I209	7	2.40	D481	313	2.88
D169	445	3.62	D161	19	2.73	D179	454	3.50	D481	303	2.87	K590	7	2.40	M5456	313	2.88
D179	437	3.56	D179	17	2.45	D169	452	3.48	K259	259	2.45	M8199	7	2.40	K259	264	2.43
D163	248	2.02	D216	11	1.58	D163	268	2.06	T814	255	2.41	K210	5	1.71	T814	256	2.36
D161	221	1.80	D160	7	1.01	D161	240	1.85	K590	220	2.08	K259	5	1.71	K590	227	2.09
手術																	
DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K0301	4186	31.41	K0301	213	27.84	K0301	4399	31.22									
K0302	1438	10.79	K0302	91	11.90	K0302	1529	10.85									
K0063	1232	9.24	K0063	87	11.37	K0063	1319	9.36									
K0062	1160	8.70	K0062	75	9.80	K0062	1235	8.76									
K0052	970	7.28	K0053	54	7.06	K0052	1014	7.20									
K0053	769	5.77	K0052	44	5.75	K0053	823	5.84									
K0061	742	5.57	K0061	31	4.05	K0061	773	5.49									
K0523	717	5.38	K0051	24	3.14	K0523	740	5.25									
K0051	616	4.62	K0523	23	3.01	K0051	640	4.54									
K0521	382	2.87	K0433	19	2.48	K0521	397	2.82									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
3	0.02			3	0.02	16	0.13	1	0.14	17	0.13						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
5	0.04			5	0.04	46	0.37	3	0.43	49	0.38						

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	338461

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	0.14	0.01	20	0.08	0.00	475	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	%
240	52.75	13	65.00	253	53.26	215	47.25	7	35.00	222	46.74

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	3	0.66			3	0.63	21~40 歳	126	27.69	4	20.00	130	27.37
3~5 歳	4	0.88	1	5.00	5	1.05	41~60 歳	123	27.03	5	25.00	128	26.95
6~15 歳	51	11.21	2	10.00	53	11.16	61~79 歳	104	22.86	5	25.00	109	22.95
16~20 歳	30	6.59	1	5.00	31	6.53	80 歳以上	14	3.08	2	10.00	16	3.37

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	252	55.38	10	50.00	262	55.16
自院の外来からの入院	423	92.97	20	100.00	443	93.26
救急車による搬送	1	0.22			1	0.21
救急医療入院	2	0.44			2	0.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	438	20	458				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	12.30	16.25	12.47	25 パーセンタイル値	4.00	7.00	4.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	8.00	14.00	8.00
最大値	191	51	191	75 パーセンタイル値	15.00	22.25	15.00
変動係数	1.31	0.75	1.28	90 パーセンタイル値	23.40	38.60	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	150	32.97	D162	5	25.00	D481	153	32.21	I10	36	6.81	I10	3	17.65	I10	39	7.14
D169	75	16.48	D169	4	20.00	D169	79	16.63	G470	19	3.59	T814	2	11.76	G470	19	3.48
D162	45	9.89	D161	3	15.00	D162	50	10.53	E119	15	2.84	A490	1	5.88	E119	15	2.75
D161	38	8.35	D481	3	15.00	D161	41	8.63	L984	14	2.65	C505	1	5.88	L984	15	2.75
L720	21	4.62	L720	2	10.00	L720	23	4.84	K291	12	2.27	D162	1	5.88	K291	12	2.20
D163	20	4.40	D160	1	5.00	D163	20	4.21	K590	12	2.27	D638	1	5.88	K590	12	2.20
D212	19	4.18	D211	1	5.00	D212	19	4.00	T818	12	2.27	D696	1	5.88	T818	12	2.20
D211	15	3.30	M8509	1	5.00	D211	16	3.37	D481	11	2.08	E785	1	5.88	D481	11	2.01
D160	11	2.42				D160	12	2.53	K297	11	2.08	I693	1	5.88	E785	11	2.01
D216	10	2.20				D216	10	2.11	B182	10	1.89	I702	1	5.88	K297	11	2.01

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0151	132	13.35	K0591	10	23.81	K0151	134	13.00
K0593	108	10.92	K0523	5	11.90	K0593	110	10.67
K0523	93	9.40	K0431	3	7.14	K0523	98	9.51
K0591	83	8.39	K0521	3	7.14	K0591	93	9.02
K0063	61	6.17	K0062	2	4.76	K0063	62	6.01
K0301	61	6.17	K0151	2	4.76	K0301	62	6.01
K0521	56	5.66	K0152	2	4.76	K0521	59	5.72
K0152	49	4.95	K0432	2	4.76	K0152	51	4.95
K0053	36	3.64	K0433	2	4.76	K0053	36	3.49
K0522	31	3.13	K0593	2	4.76	K0522	31	3.01

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	0.22			1	0.21	1	0.22			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	%
1	0.22			1	0.21	14	3.08			14	2.95

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	338461

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(%)
776	0.25	0.01	91	0.38	0.02	867	0.26	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	%
393	50.64	55	60.44	448	51.67	383	49.36	36	39.56	419	48.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	29	3.74	2	2.20	31	3.58	21~40歳	196	25.26	20	21.98	216	24.91
3~5歳	4	0.52			4	0.46	41~60歳	226	29.12	21	23.08	247	28.49
6~15歳	61	7.86	4	4.40	65	7.50	61~79歳	185	23.84	31	34.07	216	24.91
16~20歳	38	4.90	4	4.40	42	4.84	80歳以上	37	4.77	9	9.89	46	5.31

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	391	50.39	49	53.85	440	50.75
自院の外来からの入院	665	85.70	76	83.52	741	85.47
救急車による搬送	7	0.90	3	3.30	10	1.15
救急医療入院	56	7.22	7	7.69	63	7.27

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
27	2	29	707	84	791	4	4	23	3	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
			2		2			13	2	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	11.28		11.09		11.26		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	8.00		7.00		8.00	
最大値	131		48		131		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	1.06		0.85		1.04		90パーセンタイル値	21.00		26.60		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	213	27.45	D481	23	25.27	D481	236	27.22	I10	58	4.66	I10	10	12.99	I10	68	5.15
L720	137	17.65	L720	22	24.18	L720	159	18.34	G470	42	3.38	E780	4	5.19	E119	44	3.33
D164	122	15.72	D164	8	8.79	D164	130	14.99	E119	41	3.30	D649	3	3.90	G470	43	3.26
D169	60	7.73	D212	7	7.69	D169	63	7.27	K590	39	3.14	E119	3	3.90	K590	40	3.03
D214	31	3.99	D168	6	6.59	D214	33	3.81	K259	27	2.17	F209	2	2.60	K259	28	2.12
D168	26	3.35	D211	6	6.59	D168	32	3.69	T888	26	2.09	L031	2	2.60	T888	27	2.04
D219	25	3.22	D162	3	3.30	D165	25	2.88	G629	25	2.01	R579	2	2.60	G629	26	1.97
D165	23	2.96	D169	3	3.30	D219	25	2.88	M5456	23	1.85	B001	1	1.30	M5456	24	1.82
M8509	21	2.71	D165	2	2.20	M8509	22	2.54	J329	20	1.61	C162	1	1.30	J329	20	1.51
D179	19	2.45	D179	2	2.20	D179	21	2.42	J304	18	1.45	C163	1	1.30	J304	18	1.36

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	%
K0011	95	11.03	K0011	23	22.55	K0011	118	12.25
K161	69	8.01	K0311	8	7.84	K161	72	7.48
K6321	44	5.11	K188	6	5.88	K6321	44	4.57
K135	37	4.30	K0312	5	4.90	K135	41	4.26
K1932	33	3.83	K290-2	5	4.90	K1932	35	3.63
K751-2	29	3.37	K135	4	3.92	K4362	31	3.22
K4362	27	3.14	K4362	4	3.92	K751-2	29	3.01
K6322	22	2.56	K161	3	2.94	K0311	22	2.28
K067-21	20	2.32	K291	3	2.94	K067-21	22	2.28
K485	20	2.32	K0002	2	1.96	K6322	22	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	%
16	2.06			16	1.85	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	%
23	2.96			23	2.65	40	5.15	4	4.40	44	5.07

070010xx99xxxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 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	338461

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(%)
778	0.25	0.01	37	0.15	0.01	815	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	%
356	45.76	16	43.24	372	45.64	422	54.24	21	56.76	443	54.36

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	47	6.04			47	5.77	21～40歳	146	18.77	4	10.81	150	18.40
3～5歳	22	2.83			22	2.70	41～60歳	198	25.45	10	27.03	208	25.52
6～15歳	62	7.97	1	2.70	63	7.73	61～79歳	223	28.66	14	37.84	237	29.08
16～20歳	41	5.27	1	2.70	42	5.15	80歳以上	39	5.01	7	18.92	46	5.64

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	483	62.08	11	29.73	494	60.61
自院の外来からの入院	658	84.58	32	86.49	690	84.66
救急車による搬送	13	1.67	3	8.11	16	1.96
救急医療入院	43	5.53	4	10.81	47	5.77

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	1	9	321	17	338	1		1	215	7	222
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				231	12	243

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	7.23	10.73	7.39	25パーセンタイル値	3.00	3.50	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	7.00	4.00
最大値	85	49	85	75パーセンタイル値	8.00	11.00	8.00
変動係数	1.24	1.07	1.23	90パーセンタイル値	16.00	32.20	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	%
D481	430	55.27	D481	13	35.14	D481	443	54.36	I10	65	7.23	I10	4	12.50	I10	69	7.41
D219	74	9.51	L720	9	24.32	D219	75	9.20	E119	35	3.89	E119	2	6.25	E119	37	3.97
L720	53	6.81	D168	4	10.81	L720	62	7.61	M5456	30	3.34	M0690	2	6.25	M5456	30	3.22
D162	39	5.01	D164	3	8.11	D162	41	5.03	K297	29	3.23	C169	1	3.13	K297	29	3.11
D212	36	4.63	D162	2	5.41	D212	37	4.54	G470	21	2.34	C349	1	3.13	G470	22	2.36
D169	35	4.50	D169	1	2.70	D169	36	4.42	K590	19	2.11	C504	1	3.13	K590	19	2.04
D211	17	2.19	D211	1	2.70	D211	18	2.21	E785	15	1.67	C787	1	3.13	E785	16	1.72
D164	12	1.54	D212	1	2.70	D164	15	1.84	K291	15	1.67	C80	1	3.13	K291	15	1.61
D168	10	1.29	D214	1	2.70	D168	14	1.72	K295	15	1.67	D239	1	3.13	K295	15	1.61
D179	8	1.03	D219	1	2.70	D179	8	0.98	E149	14	1.56	E785	1	3.13	E149	14	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	%

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	0.26			2	0.25			1	2.70	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	%
5	0.64			5	0.61						

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	338461

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(%)
1052	0.33	0.02	33	0.14	0.01	1085	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	%
491	46.67	15	45.45	506	46.64	561	53.33	18	54.55	579	53.36

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	1	0.10			1	0.09	21~40歳	277	26.33	9	27.27	286	26.36
3~5歳	3	0.29			3	0.28	41~60歳	366	34.79	10	30.30	376	34.65
6~15歳	33	3.14			33	3.04	61~79歳	299	28.42	11	33.33	310	28.57
16~20歳	35	3.33			35	3.23	80歳以上	38	3.61	3	9.09	41	3.78

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	543	51.62	20	60.61	563	51.89
自院の外来からの入院	956	90.87	32	96.97	988	91.06
救急車による搬送	2	0.19			2	0.18
救急医療入院	3	0.29			3	0.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18		18	1012	33	1045	1		1	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		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	8.98		8.06		8.95		25パーセンタイル値	4.00		4.50		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	115		23		115		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.87		0.61		0.86		90パーセンタイル値	17.00		15.60		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	%
D361	765	72.72	D361	28	84.85	D361	793	73.09	G629	92	7.13	D361	3	13.64	G629	93	7.08
Q850	287	27.28	Q850	5	15.15	Q850	292	26.91	I10	82	6.35	F329	2	9.09	I10	83	6.32
									D361	57	4.42	B182	1	4.55	D361	60	4.57
									G470	47	3.64	E530	1	4.55	G470	48	3.66
									D481	43	3.33	F229	1	4.55	D481	43	3.27
									Q850	43	3.33	G470	1	4.55	Q850	43	3.27
									T888	33	2.56	G629	1	4.55	T888	33	2.51
									K590	31	2.40	G978	1	4.55	K590	32	2.44
									K297	28	2.17	H409	1	4.55	K297	28	2.13
									T814	26	2.01	I10	1	4.55	T814	26	1.98

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1932	460	31.08	K1932	18	46.15	K1932	478	31.47
K0301	249	16.82	K0301	10	25.64	K0301	259	17.05
K193-33	208	14.05	K0302	3	7.69	K193-33	211	13.89
K193-23	175	11.82	K193-33	3	7.69	K193-23	176	11.59
K193-32	60	4.05	K0063	1	2.56	K193-32	60	3.95
K193-22	56	3.78	K013-21	1	2.56	K193-22	56	3.69
K0302	43	2.91	K013-22	1	2.56	K0302	46	3.03
K1931	41	2.77	K1931	1	2.56	K1931	42	2.76
K193-21	32	2.16	K193-23	1	2.56	K193-21	32	2.11
K193-31	29	1.96				K193-31	29	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	%
						2	0.19			2	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.19			2	0.18	32	3.04			32	2.95

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	338461

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(%)					
308	0.10	0.01	10	0.04	0.00	318	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	%		
161	52.27	4	40.00	165	51.89	147	47.73	6	60.00	153	48.11		
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	1	0.32			1	0.31	21~40歳	88	28.57	1	10.00	89	27.99
3~5歳							41~60歳	101	32.79	6	60.00	107	33.65
6~15歳	16	5.19			16	5.03	61~79歳	87	28.25	2	20.00	89	27.99
16~20歳	9	2.92			9	2.83	80歳以上	6	1.95	1	10.00	7	2.20
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	122	39.61	2	20.00	124	38.99							
自院の外来からの入院	275	89.29	10	100.00	285	89.62							
救急車による搬送													
救急医療入院	5	1.62			5	1.57							
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		
10	1	11	289	9	298				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							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	8.63		6.20		8.55		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	7.00		5.00		7.00	
最大値	56		14		56		75パーセンタイル値	11.00		9.00		11.00	
変動係数	0.83		0.60		0.83		90パーセンタイル値	16.00		13.50		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	%		
Q850	167	54.22	D361	5	50.00	Q850	172	54.09	Q850	34	7.34		
D361	141	45.78	Q850	5	50.00	D361	146	45.91	I083	1	100.00		
									Q850	34	7.34		
									M5456	28	6.05		
									G470	26	5.62		
									K590	23	4.97		
									I10	16	3.46		
									D361	13	2.81		
									T888	13	2.81		
									L984	12	2.59		
									D481	10	2.16		
									K295	10	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	%					
K0063	165	29.84	K0063	4	30.77	K0063	169	29.86					
K0053	118	21.34	K0062	3	23.08	K0053	120	21.20					
K0052	59	10.67	K0052	2	15.38	K0052	61	10.78					
K0061	57	10.31	K0053	2	15.38	K0061	58	10.25					
K0062	55	9.95	K0051	1	7.69	K0062	58	10.25					
K0051	40	7.23	K0061	1	7.69	K0051	41	7.24					
K0151	11	1.99				K0151	11	1.94					
K0152	7	1.27				K0152	7	1.24					
K006-44	5	0.90				K006-44	5	0.88					
K013-21	5	0.90				K013-21	5	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	%		
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	0.32			1	0.31	5	1.62			5	1.57		

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	338461

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(%)
365	0.12	0.01	22	0.09	0.00	387	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	%
167	45.75	7	31.82	174	44.96	198	54.25	15	68.18	213	55.04

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	3	0.82			3	0.78	21~40歳	86	23.56	5	22.73	91	23.51
3~5歳	3	0.82			3	0.78	41~60歳	131	35.89	9	40.91	140	36.18
6~15歳	20	5.48			20	5.17	61~79歳	107	29.32	8	36.36	115	29.72
16~20歳	13	3.56			13	3.36	80歳以上	2	0.55			2	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	212	58.08	13	59.09	225	58.14
自院の外来からの入院	318	87.12	21	95.45	339	87.60
救急車による搬送	9	2.47			9	2.33
救急医療入院	11	3.01	1	4.55	12	3.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	342	21	363	1	1	2	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							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	15.92	21.59	16.24	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	12.00	13.00	12.00
最大値	120	107	120	75パーセンタイル値	19.00	28.00	19.00
変動係数	0.97	1.08	0.99	90パーセンタイル値	28.40	48.80	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	%
D361	310	84.93	D361	21	95.45	D361	331	85.53	I10	39	4.60	G960	4	16.00	I10	41	4.70
Q850	55	15.07	Q850	1	4.55	Q850	56	14.47	T818	38	4.48	G629	2	8.00	T818	38	4.35
									G470	34	4.01	I10	2	8.00	G470	35	4.01
									K590	29	3.42	D333	1	4.00	K590	30	3.44
									G629	25	2.95	D434	1	4.00	G629	27	3.09
									K259	24	2.83	G470	1	4.00	K259	25	2.86
									M5456	23	2.71	G573	1	4.00	M5456	23	2.63
									T888	18	2.12	G902	1	4.00	T888	18	2.06
									K210	15	1.77	J370	1	4.00	K210	16	1.83
									K295	15	1.77	J459	1	4.00	K295	15	1.72

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	59	13.17	K1911	6	24.00	K1911	65	13.74
K513-2	57	12.72	K1692	4	16.00	K513-2	57	12.05
K513-3	21	4.69	K188	3	12.00	K1692	23	4.86
K188	20	4.46	K6421	2	8.00	K188	23	4.86
K1692	19	4.24	K0011	1	4.00	K513-3	22	4.65
K3791	18	4.02	K132	1	4.00	K3791	19	4.02
K6421	17	3.79	K151-2	1	4.00	K6421	19	4.02
K0591	11	2.46	K189	1	4.00	K0591	11	2.33
K131	11	2.46	K235	1	4.00	K131	11	2.33
K485	11	2.46	K3791	1	4.00	K485	11	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	3.29	1	4.55	13	3.36						
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	%
13	3.56	3	13.64	16	4.13	40	10.96			40	10.34





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	338461

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(%)
1377	0.44	0.02	35	0.14	0.01	1412	0.42	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	%
679	49.31	19	54.29	698	49.43	698	50.69	16	45.71	714	50.57

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	0.73			10	0.71	21~40歳	220	15.98	4	11.43	224	15.86
3~5歳	3	0.22			3	0.21	41~60歳	442	32.10	7	20.00	449	31.80
6~15歳	28	2.03	1	2.86	29	2.05	61~79歳	570	41.39	18	51.43	588	41.64
16~20歳	16	1.16			16	1.13	80歳以上	88	6.39	5	14.29	93	6.59

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	852	61.87	21	60.00	873	61.83
自院の外来からの入院	1188	86.27	28	80.00	1216	86.12
救急車による搬送	19	1.38	1	2.86	20	1.42
救急医療入院	66	4.79	2	5.71	68	4.82

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
48	1	49	1286	33	1319	5	5	23	1	24	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3			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	24.96	30.29	25.09	25パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00
最小値	2	9	2	50パーセンタイル値	21.00	24.00	21.00
最大値	185	104	185	75パーセンタイル値	29.00	37.00	29.00
変動係数	0.63	0.72	0.63	90パーセンタイル値	42.00	56.60	42.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	562	40.81	D434	15	42.86	D434	577	40.86	I10	252	6.89	I10	7	12.96	I10	259	6.98
D334	293	21.28	D334	9	25.71	D334	302	21.39	K590	205	5.60	E119	4	7.41	K590	207	5.58
D321	230	16.70	D321	4	11.43	D321	234	16.57	G470	167	4.56	M4806	4	7.41	G470	170	4.58
D421	188	13.65	D421	4	11.43	D421	192	13.60	G629	134	3.66	G470	3	5.56	G629	136	3.66
D166	48	3.49	C414	2	5.71	D166	49	3.47	T818	111	3.03	G629	2	3.70	T818	111	2.99
C414	27	1.96	D166	1	2.86	C414	29	2.05	K259	107	2.92	K590	2	3.70	K259	107	2.88
C720	15	1.09			C720	15	1.06	M4806	101	2.76	B182	1	1.85	M4806	105	2.83	
C412	8	0.58			C412	8	0.57	M5456	87	2.38	D329	1	1.85	E119	89	2.40	
C701	3	0.22			C701	3	0.21	E119	85	2.32	E149	1	1.85	M5456	87	2.34	
C721	2	0.15			C721	2	0.14	E785	66	1.80	E780	1	1.85	E785	66	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	%
K1911	1300	74.37	K1911	31	79.49	K1911	1331	74.48
K131	75	4.29	K131	2	5.13	K131	77	4.31
K135	59	3.38	K135	2	5.13	K135	61	3.41
K0591	54	3.09	K0002	1	2.56	K0591	54	3.02
K132	37	2.12	K1262	1	2.56	K132	38	2.13
K1422	32	1.83	K132	1	2.56	K1422	32	1.79
K136	30	1.72	K136	1	2.56	K136	31	1.73
K1262	18	1.03				K1262	19	1.06
K0593	16	0.92				K0593	16	0.90
K1423	11	0.63				K1423	11	0.62

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	%
						5	0.36			5	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	%
						139	10.09	3	8.57	142	10.06

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	338461

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(%)
358	0.11	0.01	11	0.05	0.00	369	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	%
187	52.23	5	45.45	192	52.03	171	47.77	6	54.55	177	47.97

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	10	2.79			10	2.71	21～40歳	64	17.88	1	9.09	65	17.62
3～5歳	2	0.56			2	0.54	41～60歳	113	31.56	4	36.36	117	31.71
6～15歳	11	3.07	1	9.09	12	3.25	61～79歳	138	38.55	5	45.45	143	38.75
16～20歳	7	1.96			7	1.90	80歳以上	13	3.63			13	3.52

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	241	67.32	4	36.36	245	66.40
自院の外来からの入院	313	87.43	8	72.73	321	86.99
救急車による搬送	8	2.23			8	2.17
救急医療入院	22	6.15	1	9.09	23	6.23

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
9		9	303	10	313	6	1	7	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
4		4	1		1				7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.57	29.82	32.49	25パーセンタイル値	15.00	13.00	15.00
最小値	2	9	2	50パーセンタイル値	25.00	22.00	25.00
最大値	195	80	195	75パーセンタイル値	41.00	36.00	40.50
変動係数	0.82	0.76	0.82	90パーセンタイル値	64.00	76.80	64.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D434	179	50.00	D434	5	45.45	D434	184	49.86	K590	75	6.42	B377	1	20.00	K590	76	6.47
D334	67	18.72	D321	2	18.18	D334	69	18.70	I10	69	5.90	G470	1	20.00	I10	69	5.88
C414	29	8.10	D334	2	18.18	C414	29	7.86	G470	46	3.93	K590	1	20.00	G470	47	4.00
D166	25	6.98	D166	1	9.09	D166	26	7.05	G629	41	3.51	L010	1	20.00	G629	41	3.49
D321	17	4.75	D421	1	9.09	D321	19	5.15	E119	34	2.91	L89	1	20.00	E119	34	2.90
C720	13	3.63			C720	13	3.52	K259	34	2.91				K259	34	2.90	
C412	7	1.96			C412	7	1.90	M5456	30	2.57				M5456	30	2.56	
C763	6	1.68			D421	7	1.90	T818	30	2.57				T818	30	2.56	
D421	6	1.68			C763	6	1.63	R579	26	2.22				R579	26	2.21	
C725	3	0.84			C725	3	0.81	M4806	19	1.63				M4806	19	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	%
K1912	226	51.36	K1912	5	35.71	K1912	231	50.88
K131	32	7.27	K0591	2	14.29	K131	32	7.05
K132	32	7.27	K1423	2	14.29	K132	32	7.05
K1422	21	4.77	K0011	1	7.14	K1422	22	4.85
K0591	16	3.64	K1342	1	7.14	K0591	18	3.96
K615	13	2.95	K1422	1	7.14	K615	13	2.86
K0593	9	2.05	K189	1	7.14	K0593	9	1.98
K1423	7	1.59	K1932	1	7.14	K1423	9	1.98
K190	5	1.14			K189	5	1.10	
K0311	4	0.91			K190	5	1.10	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						53	14.80	2	18.18	55	14.91

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	338461

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(%)									
120	0.04	0.00	6	0.02	0.00	126	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	%						
52	43.33	1	16.67	53	42.06	68	56.67	5	83.33	73	57.94						
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	8	6.67			8	6.35	21~40 歳	23	19.17	1	16.67	24	19.05				
3~5 歳	1	0.83			1	0.79	41~60 歳	27	22.50	2	33.33	29	23.02				
6~15 歳	19	15.83			19	15.08	61~79 歳	29	24.17	2	33.33	31	24.60				
16~20 歳	8	6.67	1	16.67	9	7.14	80 歳以上	5	4.17			5	3.97				
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	83		69.17		4		66.67		87		69.05						
自院の外来からの入院	100		83.33		5		83.33		105		83.33						
救急車による搬送	4		3.33						4		3.17						
救急医療入院	10		8.33		1		16.67		11		8.73						
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						
3		3	79	1	80	1		1	17	4	21						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
1		1	14	1	15	2		2	3		3						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	49.74		32.67		48.93		25 パーセンタイル値	22.25		15.75		22.00					
最小値	5		15		5		50 パーセンタイル値	35.00		25.50		35.00					
最大値	285		74		285		75 パーセンタイル値	69.75		48.50		69.25					
変動係数	0.83		0.68		0.83		90 パーセンタイル値	102.70		74.00		100.90					
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	%
C414	39	32.50	C763	3	50.00	C414	41	32.54	I10	20	4.01	C795	3	14.29	K590	21	4.04
C720	30	25.00	C414	2	33.33	C720	30	23.81	K590	20	4.01	C780	2	9.52	R522	21	4.04
D434	28	23.33	D321	1	16.67	D434	28	22.22	K259	19	3.81	C787	2	9.52	I10	20	3.85
D334	8	6.67				C763	9	7.14	R522	19	3.81	R522	2	9.52	K259	20	3.85
C763	6	5.00				D334	8	6.35	E119	12	2.40	C778	1	4.76	E119	12	2.31
C412	4	3.33				C412	4	3.17	K210	9	1.80	C786	1	4.76	C795	11	2.12
D166	2	1.67				D166	2	1.59	C795	8	1.60	D508	1	4.76	K210	9	1.73
C725	1	0.83				D321	2	1.59	D649	7	1.40	D65	1	4.76	D649	7	1.35
D321	1	0.83				C725	1	0.79	D696	7	1.40	D70	1	4.76	D696	7	1.35
G550	1	0.83				G550	1	0.79	K254	7	1.40	E109	1	4.76	K254	7	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		%	
K1912		40		35.09		K1692		1		25.00		K1912		40		33.90	
K6113		7		6.14		K1781		1		25.00		K6113		8		6.78	
K1423		6		5.26		K6113		1		25.00		K1423		6		5.08	
K0591		5		4.39		K7212		1		25.00		K0591		5		4.24	
K132		5		4.39								K132		5		4.24	
K386		5		4.39								K386		5		4.24	
K6182		4		3.51								K6182		4		3.39	
K0593		3		2.63								K0593		3		2.54	
K1422		3		2.63								K1422		3		2.54	
K0022		2		1.75								K0022		2		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	%	
35	29.17		1	16.67		36	28.57										
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	%	
62	51.67		1	16.67		63	50.00		71	59.17		3	50.00		74	58.73	

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	338461

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(%)
184	0.06	0.00	16	0.07	0.00	200	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	%
109	59.24	8	50.00	117	58.50	75	40.76	8	50.00	83	41.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	27	14.67	6	37.50	33	16.50
3～5歳							41～60歳	46	25.00	6	37.50	52	26.00
6～15歳	4	2.17			4	2.00	61～79歳	84	45.65	4	25.00	88	44.00
16～20歳	7	3.80			7	3.50	80歳以上	16	8.70			16	8.00

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	127	69.02	14	87.50	141	70.50
自院の外来からの入院	152	82.61	15	93.75	167	83.50
救急車による搬送	7	3.80	1	6.25	8	4.00
救急医療入院	14	7.61			14	7.00

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
3		3	165	13	178	1		1	10	2	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				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	29.84	27.94	29.69	25パーセンタイル値	15.00	19.00	15.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	24.00	26.50	24.00
最大値	148	56	148	75パーセンタイル値	38.00	36.25	38.00
変動係数	0.74	0.42	0.72	90パーセンタイル値	57.50	46.20	56.00

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	87	47.28	C795	7	43.75	C795	94	47.00	I10	30	5.59	C780	3	13.64	I10	32	5.72
C419	40	21.74	C402	6	37.50	C402	41	20.50	K590	20	3.72	E119	2	9.09	K590	20	3.58
C402	35	19.02	C400	1	6.25	C419	40	20.00	R522	18	3.35	I10	2	9.09	R522	18	3.22
C400	14	7.61	C401	1	6.25	C400	15	7.50	C64	15	2.79	M8442	2	9.09	C64	16	2.86
C403	3	1.63	C413	1	6.25	C403	3	1.50	G470	15	2.79	C20	1	4.55	G470	16	2.86
C408	2	1.09			C413	3	1.50	T818	12	2.23	C220	1	4.55	C780	14	2.50	
C413	2	1.09			C408	2	1.00	C780	11	2.05	C541	1	4.55	E119	12	2.15	
C418	1	0.54			C401	1	0.50	C220	10	1.86	C64	1	4.55	T818	12	2.15	
					C418	1	0.50	C795	10	1.86	C73	1	4.55	C220	11	1.97	
								E119	10	1.86	C793	1	4.55	C795	10	1.79	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0531	116	35.26	K0531	10	32.26	K0531	126	35.00
K0811	43	13.07	K0811	4	12.90	K0811	47	13.06
K0532	30	9.12	K0532	3	9.68	K0532	33	9.17
K0533	29	8.81	K0533	2	6.45	K0533	31	8.61
K0821	20	6.08	K0591	2	6.45	K0821	22	6.11
K083	9	2.74	K0821	2	6.45	K083	10	2.78
K0593	8	2.43	K013-22	1	3.23	K0591	9	2.50
K615	8	2.43	K016	1	3.23	K0593	8	2.22
K0591	7	2.13	K0431	1	3.23	K615	8	2.22
K0461	5	1.52	K0461	1	3.23	K0461	6	1.67

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	%
						61	33.15	7	43.75	68	34.00

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	338461

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(%)
1087	0.35	0.02	42	0.17	0.01	1129	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	%
602	55.38	20	47.62	622	55.09	485	44.62	22	52.38	507	44.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	73	6.72	1	2.38	74	6.55
3～5歳	2	0.18			2	0.18	41～60歳	231	21.25	13	30.95	244	21.61
6～15歳	19	1.75	2	4.76	21	1.86	61～79歳	592	54.46	14	33.33	606	53.68
16～20歳	20	1.84	3	7.14	23	2.04	80歳以上	150	13.80	9	21.43	159	14.08

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	543	49.95	24	57.14	567	50.22
自院の外来からの入院	892	82.06	36	85.71	928	82.20
救急車による搬送	118	10.86	5	11.90	123	10.89
救急医療入院	276	25.39	12	28.57	288	25.51

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	654	20	674	15		15	196	9	205
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	116	12	128	59	1	60	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	24.67		40.88		25.27	25パーセンタイル値	9.00		12.75		9.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	17.00		21.50		17.00
最大値	182		193		193	75パーセンタイル値	31.00		52.00		32.00
変動係数	1.03		1.13		1.05	90パーセンタイル値	55.00		109.20		56.00

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	923	84.91	C795	32	76.19	C795	955	84.59	R522	286	6.66	R522	8	8.70	R522	294	6.71
C419	89	8.19	C402	6	14.29	C419	90	7.97	I10	155	3.61	D630	6	6.52	I10	157	3.58
C402	34	3.13	C403	2	4.76	C402	40	3.54	K590	137	3.19	C780	5	5.43	K590	138	3.15
C413	29	2.67	C413	1	2.38	C413	30	2.66	K210	111	2.59	C787	3	3.26	D649	112	2.55
C400	6	0.55	C419	1	2.38	C400	6	0.53	D649	109	2.54	D649	3	3.26	K210	112	2.55
C403	3	0.28			C403	5	0.44	C795	105	2.45	E119	3	3.26	C795	105	2.40	
C418	3	0.28			C418	3	0.27	G470	95	2.21	K254	3	3.26	G470	95	2.17	
								K259	83	1.93	C504	2	2.17	C780	87	1.98	
								C780	82	1.91	C509	2	2.17	E119	84	1.92	
								C80	82	1.91	C793	2	2.17	K259	83	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	%
K1422	90	8.50	K654	4	10.81	K1422	90	8.21
K615	79	7.46	K0584	3	8.11	K615	79	7.21
K1262	74	6.99	K131	3	8.11	K1262	74	6.75
K0461	64	6.04	K6113	3	8.11	K0461	66	6.02
K136	49	4.63	K0461	2	5.41	K136	51	4.65
K6113	47	4.44	K136	2	5.41	K6113	50	4.56
K0591	44	4.15	K4842	2	5.41	K0591	45	4.11
K6182	36	3.40	K664	2	5.41	K6182	37	3.38
K1423	30	2.83	K0001	1	2.70	K131	30	2.74
K131	27	2.55	K0004	1	2.70	K1423	30	2.74

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	0.37			4	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	%
						498	45.81	21	50.00	519	45.97

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	338461

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(%)
184	0.06	0.00	18	0.07	0.00	202	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	%
103	55.98	13	72.22	116	57.43	81	44.02	5	27.78	86	42.57

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	4.35	1	5.56	9	4.46
3~5歳	2	1.09			2	0.99	41~60歳	30	16.30	4	22.22	34	16.83
6~15歳	2	1.09			2	0.99	61~79歳	116	63.04	9	50.00	125	61.88
16~20歳	1	0.54			1	0.50	80歳以上	25	13.59	4	22.22	29	14.36

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	78	42.39	11	61.11	89	44.06
自院の外来からの入院	134	72.83	11	61.11	145	71.78
救急車による搬送	34	18.48	7	38.89	41	20.30
救急医療入院	66	35.87	10	55.56	76	37.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	63	4	67	3		3	15	1	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
2		2	61	10	71	34	3	37	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	48.92	49.72	49.00	25パーセンタイル値	22.00	25.75	22.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	39.00	37.50	39.00
最大値	179	156	179	75パーセンタイル値	65.00	57.75	63.50
変動係数	0.77	0.79	0.77	90パーセンタイル値	105.50	140.70	105.70

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	%
C795	166	90.22	C795	17	94.44	C795	183	90.59	R522	74	7.51	C780	3	4.11	R522	76	7.18
C419	16	8.70	C413	1	5.56	C419	16	7.92	I10	25	2.54	E119	3	4.11	I10	27	2.55
C402	1	0.54			C402	1	0.50	C795	24	2.43	J189	3	4.11	C795	25	2.36	
C403	1	0.54			C403	1	0.50	D649	22	2.23	J690	3	4.11	C780	24	2.27	
					C413	1	0.50	C780	21	2.13	C187	2	2.74	D649	24	2.27	
								K590	21	2.13	C787	2	2.74	K259	21	1.98	
								K259	20	2.03	D649	2	2.74	K590	21	1.98	
								C80	18	1.83	D65	2	2.74	M6259	19	1.79	
								M6259	18	1.83	E835	2	2.74	C80	18	1.70	
								G470	17	1.72	I10	2	2.74	E119	18	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	%
K6182	17	7.87	K016	2	12.50	K6182	17	7.33
K1422	16	7.41	K386	2	12.50	K1422	16	6.90
K136	14	6.48	K484-21	2	12.50	K136	14	6.03
K615	12	5.56	K0004	1	6.25	K615	12	5.17
K0591	10	4.63	K0021	1	6.25	K1421	11	4.74
K1421	10	4.63	K020	1	6.25	K0591	10	4.31
K0461	7	3.24	K0461	1	6.25	K0461	8	3.45
K0593	7	3.24	K060-31	1	6.25	K0593	7	3.02
K654	6	2.78	K1421	1	6.25	K654	6	2.59
K783-2	6	2.78	K6113	1	6.25	K783-2	6	2.59

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	%
41	22.28	7	38.89	48	23.76	3	1.63	1	5.56	4	1.98
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	%
159	86.41	14	77.78	173	85.64	136	73.91	15	83.33	151	74.75

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	338461

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(%)					
1064	0.34	0.02	42	0.17	0.01	1106	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	%		
645	60.62	21	50.00	666	60.22	419	39.38	21	50.00	440	39.78		
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	40	3.76	2	4.76	42	3.80
3~5歳							41~60歳	252	23.68	6	14.29	258	23.33
6~15歳	7	0.66	1	2.38	8	0.72	61~79歳	634	59.59	28	66.67	662	59.86
16~20歳	5	0.47			5	0.45	80歳以上	126	11.84	5	11.90	131	11.84
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	555	52.16	28	66.67	583	52.71							
自院の外来からの入院	871	81.86	32	76.19	903	81.65							
救急車による搬送	76	7.14	3	7.14	79	7.14							
救急医療入院	287	26.97	13	30.95	300	27.12							
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		
4		4	538	27	565	13		13	187	8	195		
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	160	6	166	117	1	118	29		29		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	53.78		57.38		53.92		25パーセンタイル値	30.00		37.00		31.00	
最小値	4		20		4		50パーセンタイル値	46.00		49.00		46.00	
最大値	275		133		275		75パーセンタイル値	70.00		73.25		70.00	
変動係数	0.64		0.45		0.63		90パーセンタイル値	96.00		96.00		96.00	
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	%		
C795	1037	97.46	C795	39	92.86	C795	1076	97.29	R522	530	9.41		
C419	23	2.16	C402	3	7.14	C419	23	2.08	C795	219	3.89		
C402	3	0.28			C402	6	0.54	C787	4	3.17			
C418	1	0.09			C418	1	0.09	C780	3	2.38			
								K590	189	3.36			
								C780	3	2.38			
								I10	171	3.04			
								D630	3	2.38			
								K210	157	2.79			
								K254	3	2.38			
								K210	159	2.76			
								D649	128	2.27			
								K590	3	2.38			
								K259	128	2.27			
								C782	2	1.59			
								C780	128	2.22			
								C780	125	2.22			
								C793	2	1.59			
								D649	128	2.22			
								G470	112	1.99			
								C795	2	1.59			
								G470	114	1.98			
								E119	92	1.63			
								C80	2	1.59			
								E119	94	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	%					
K1422	128	11.81	K6182	7	14.58	K1422	133	11.75					
K615	103	9.50	K1422	5	10.42	K615	103	9.10					
K0461	90	8.30	K0591	4	8.33	K0461	92	8.13					
K6182	65	6.00	K6113	3	6.25	K6182	72	6.36					
K6113	63	5.81	K654	3	6.25	K6113	66	5.83					
K131	39	3.60	K775	3	6.25	K131	41	3.62					
K0591	36	3.32	K0461	2	4.17	K0591	40	3.53					
K136	31	2.86	K131	2	4.17	K783-2	32	2.83					
K783-2	31	2.86	K6261	2	4.17	K136	31	2.74					
K1423	28	2.58	K7211	2	4.17	K1423	28	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	%		
28	2.63			28	2.53	3	0.28			3	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	%		
199	18.70	2	4.76	201	18.17	607	57.05	15	35.71	622	56.24		

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	338461

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(%)
1096	0.35	0.02	43	0.18	0.01	1139	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	%
626	57.12	26	60.47	652	57.24	470	42.88	17	39.53	487	42.76

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	0.09			1	0.09	21~40歳	85	7.76			85	7.46
3~5歳	9	0.82			9	0.79	41~60歳	251	22.90	11	25.58	262	23.00
6~15歳	63	5.75			63	5.53	61~79歳	532	48.54	26	60.47	558	48.99
16~20歳	34	3.10	1	2.33	35	3.07	80歳以上	121	11.04	5	11.63	126	11.06

	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	502	45.80	22	51.16	524	46.01
自院の外来からの入院	878	80.11	37	86.05	915	80.33
救急車による搬送	111	10.13	3	6.98	114	10.01
救急医療入院	341	31.11	10	23.26	351	30.82

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
8		8	546	14	560	26	2	28	254	13	267
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	3	11	122	8	130	110	3	113	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	41.33	46.93	41.54	25パーセンタイル値	17.00	13.00	17.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	31.00	33.00	31.00
最大値	303	235	303	75パーセンタイル値	55.75	55.00	55.00
変動係数	0.86	1.09	0.87	90パーセンタイル値	88.00	107.20	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	878	80.11	C795	42	97.67	C795	920	80.77	R522	389	7.13	R522	15	10.27	R522	404	7.22
C419	139	12.68	C402	1	2.33	C419	139	12.20	K590	181	3.32	C787	6	4.11	K590	183	3.27
C402	42	3.83			C402	43	3.78	C795	175	3.21	D649	6	4.11	C795	177	3.16	
C413	11	1.00			C413	11	0.97	D649	163	2.99	I10	6	4.11	D649	169	3.02	
C400	8	0.73			C400	8	0.70	I10	141	2.59	C509	5	3.42	I10	147	2.63	
C418	8	0.73			C418	8	0.70	C61	131	2.40	C187	4	2.74	C61	134	2.39	
C401	6	0.55			C401	6	0.53	K259	129	2.37	C61	3	2.05	K259	129	2.30	
C403	4	0.36			C403	4	0.35	C780	123	2.26	C797	3	2.05	C780	125	2.23	
								K210	120	2.20	D509	3	2.05	K210	121	2.16	
								G470	105	1.93	C169	2	1.37	G470	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	%
K6113	112	13.41	K6113	6	20.00	K6113	118	13.64
K0461	67	8.02	K1422	3	10.00	K0461	68	7.86
K1422	60	7.19	K0591	2	6.67	K1422	63	7.28
K830	46	5.51	K615	2	6.67	K830	46	5.32
K615	38	4.55	K6182	2	6.67	K615	40	4.62
K136	33	3.95	K797	2	6.67	K6182	35	4.05
K6182	33	3.95	K0004	1	3.33	K136	33	3.82
K1423	27	3.23	K0433	1	3.33	K1423	27	3.12
K0591	23	2.75	K0461	1	3.33	K0591	25	2.89
K783-2	22	2.63	K0593	1	3.33	K783-2	22	2.54

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	%
26	2.37	2	4.65	28	2.46	2	0.18			2	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
258	23.54	8	18.60	266	23.35	756	68.98	28	65.12	784	68.83







070040xx99x1xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） 手術なし 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	338461

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(%)
177	0.06	0.00	15	0.06	0.00	192	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	%
101	57.06	9	60.00	110	57.29	76	42.94	6	40.00	82	42.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	2.82			5	2.60
3~5歳	1	0.56			1	0.52	41~60歳	21	11.86	3	20.00	24	12.50
6~15歳	2	1.13			2	1.04	61~79歳	105	59.32	7	46.67	112	58.33
16~20歳			1	6.67	1	0.52	80歳以上	43	24.29	4	26.67	47	24.48

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	77	43.50	5	33.33	82	42.71
自院の外来からの入院	139	78.53	10	66.67	149	77.60
救急車による搬送	37	20.90	1	6.67	38	19.79
救急医療入院	74	41.81	3	20.00	77	40.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			29	2	31	2	2	15		2	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	79	10	89	47		47	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	35.93	37.67	36.07	25パーセントイル値	15.00	20.00	15.00
最小値	2	8	2	50パーセントイル値	31.00	28.00	31.00
最大値	183	91	183	75パーセントイル値	53.00	70.00	53.50
変動係数	0.80	0.69	0.79	90パーセントイル値	74.20	80.20	73.70

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	%
C795	168	94.92	C795	14	93.33	C795	182	94.79	R522	89	11.45	C780	3	6.38	R522	92	11.17
C419	6	3.39	C402	1	6.67	C419	6	3.13	C795	29	3.73	R522	3	6.38	C780	29	3.52
C402	2	1.13				C402	3	1.56	C780	26	3.35	C169	2	4.26	C795	29	3.52
C401	1	0.56				C401	1	0.52	C787	24	3.09	C61	2	4.26	C787	25	3.03
									I10	24	3.09	C786	2	4.26	I10	24	2.91
									K590	20	2.57	C80	2	4.26	K590	20	2.43
									M6259	18	2.32	J960	2	4.26	M6259	18	2.18
									G470	16	2.06	C187	1	2.13	G470	16	1.94
									C509	14	1.80	C349	1	2.13	E119	15	1.82
									E119	14	1.80	C64	1	2.13	C509	14	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	%
21	11.86	3	20.00	24	12.50						
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	%
158	89.27	13	86.67	171	89.06						

070040xx99x2xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） 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	338461

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(%)					
4200	1.34	0.07	148	0.61	0.03	4348	1.28	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	%		
2417	57.55	65	43.92	2482	57.08	1783	42.45	83	56.08	1866	42.92		
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	89	2.12	1	0.68	90	2.07
3~5 歳	2	0.05			2	0.05	41~60 歳	785	18.69	47	31.76	832	19.14
6~15 歳	14	0.33	1	0.68	15	0.34	61~79 歳	2543	60.55	79	53.38	2622	60.30
16~20 歳	5	0.12			5	0.11	80 歳以上	762	18.14	20	13.51	782	17.99
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	2368	56.38		106	71.62		2474	56.90					
自院の外来からの入院	3468	82.57		129	87.16		3597	82.73					
救急車による搬送	228	5.43		8	5.41		236	5.43					
救急医療入院	670	15.95		22	14.86		692	15.92					
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		
27		27	2228	71	2299	103	3	106	1240	55	1295		
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		
35		35	249	15	264	234	4	238	84		84		
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	28.51		28.74		28.51		25 パーセントイル値	16.00		14.25		16.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	23.00		23.50		23.00	
最大値	304		121		304		75 パーセントイル値	34.00		40.00		35.00	
変動係数	0.76		0.75		0.76		90 パーセントイル値	53.00		54.20		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	%		
C795	4155	98.93	C795	146	98.65	C795	4301	98.92	R522	2226	12.08		
C419	31	0.74	C402	2	1.35	C419	31	0.71	K590	1011	5.49		
C413	7	0.17				C402	7	0.16	I10	808	4.39		
C402	5	0.12				C413	7	0.16	C780	20	5.42		
C400	2	0.05				C400	2	0.05	C787	14	3.79		
									K210	612	3.26		
									K259	596	3.17		
									G470	540	2.87		
									C795	535	2.85		
									M5456	466	2.48		
									C780	409	2.18		
									E119	367	1.95		
									C795	7	1.90		
									E119	367	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	%					
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	%		
19	0.45			19	0.44	5	0.12			5	0.11		
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
156	3.71	6	4.05	162	3.73								

070040xx99x3xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） 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	338461

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(%)
3443	1.10	0.06	263	1.09	0.06	3706	1.09	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	%
1997	58.00	94	35.74	2091	56.42	1446	42.00	169	64.26	1615	43.58

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	284	8.25	11	4.18	295	7.96
3~5歳	7	0.20			7	0.19	41~60歳	668	19.40	108	41.06	776	20.94
6~15歳	119	3.46	3	1.14	122	3.29	61~79歳	1837	53.35	105	39.92	1942	52.40
16~20歳	132	3.83	15	5.70	147	3.97	80歳以上	396	11.50	21	7.98	417	11.25

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	1515	44.00	160	60.84	1675	45.20
自院の外来からの入院	2968	86.20	251	95.44	3219	86.86
救急車による搬送	219	6.36	13	4.94	232	6.26
救急医療入院	611	17.75	22	8.37	633	17.08

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
15		15	1564	65	1629	68	7	75	1348	168	1516
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	11	30	172	10	182	184	1	185	73	1	74

在院日数																												
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体																
	平均値	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数															
	19.09	2	241	1.11	16.08	2	150	1.34	18.87	2	241	1.12	25パーセントイル値	6.00	3.00	6.00	50パーセントイル値	13.00	8.00	13.00	75パーセントイル値	23.00	18.00	23.00	90パーセントイル値	43.00	41.60	42.30

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	%
C795	2784	80.86	C795	234	88.97	C795	3018	81.44	R522	1172	8.80	R522	58	10.39	R522	1230	8.86
C419	344	9.99	C402	20	7.60	C419	344	9.28	K590	749	5.62	I10	42	7.53	K590	753	5.43
C402	207	6.01	C401	7	2.66	C402	227	6.13	R11	529	3.97	C780	31	5.56	R11	546	3.94
C400	55	1.60	C413	2	0.76	C400	55	1.48	I10	498	3.74	G470	31	5.56	I10	540	3.89
C413	36	1.05			C413	38	1.03	K210	430	3.23	I690	28	5.02	K210	431	3.11	
C403	9	0.26			C403	9	0.24	G470	381	2.86	C770	27	4.84	G470	412	2.97	
C418	8	0.23			C418	8	0.22	C780	380	2.85	C509	23	4.12	C780	411	2.96	
					C401	7	0.19	C795	378	2.84	D70	19	3.41	C795	388	2.80	
								K259	356	2.67	C787	18	3.23	K259	360	2.59	
								C61	321	2.41	R11	17	3.05	C61	335	2.41	

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	%

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	0.32	2	0.76	13	0.35	1	0.03			1	0.03
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	%
300	8.71	7	2.66	307	8.28						

070040xx99x4xx	骨の悪性腫瘍（脊椎を除く。） 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	338461

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(%)
133	0.04	0.00	7	0.03	0.00	140	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	%
72	54.14	3	42.86	75	53.57	61	45.86	4	57.14	65	46.43

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							21~40歳	26	19.55	3	42.86	29	20.71
3~5歳							41~60歳	24	18.05	2	28.57	26	18.57
6~15歳	27	20.30	1	14.29	28	20.00	61~79歳	31	23.31			31	22.14
16~20歳	25	18.80	1	14.29	26	18.57	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	88	66.17	5	71.43	93	66.43
自院の外来からの入院	117	87.97	7	100.00	124	88.57
救急車による搬送	2	1.50			2	1.43
救急医療入院	8	6.02	1	14.29	9	6.43

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
1		1	66	3	69	3		3	54	4	58
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	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	27.08		13.86		26.41		25パーセンタイル値	10.50		10.00		10.25	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	22.00		11.00		21.00	
最大値	239		33		239		75パーセンタイル値	32.50		16.00		32.00	
変動係数	1.04		0.65		1.05		90パーセンタイル値	44.60		33.00		43.90	

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	%
C419	54	40.60	C402	3	42.86	C419	54	38.57	R11	33	7.91	C169	2	18.18	R11	34	7.94
C795	40	30.08	C401	2	28.57	C795	42	30.00	K590	26	6.24	C786	2	18.18	K590	26	6.07
C402	34	25.56	C795	2	28.57	C402	37	26.43	R522	20	4.80	R522	2	18.18	R522	22	5.14
C400	4	3.01				C400	4	2.86	K769	19	4.56	D70	1	9.09	D70	19	4.44
C403	1	0.75				C401	2	1.43	D70	18	4.32	J00	1	9.09	K769	19	4.44
						C403	1	0.71	K259	15	3.60	K768	1	9.09	K259	15	3.50
									K210	13	3.12	R11	1	9.09	K210	13	3.04
									C795	11	2.64	R51	1	9.09	C795	11	2.57
									G470	11	2.64				G470	11	2.57
									C780	9	2.16				C780	9	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	%

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	0.71						
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	%
34	25.56	1	14.29	35	25.00						

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	338461

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(%)
1182	0.38	0.02	73	0.30	0.02	1255	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	%
624	52.79	43	58.90	667	53.15	558	47.21	30	41.10	588	46.85

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	0.25			3	0.24	21~40歳	131	11.08	16	21.92	147	11.71
3~5歳	1	0.08			1	0.08	41~60歳	300	25.38	21	28.77	321	25.58
6~15歳	13	1.10	1	1.37	14	1.12	61~79歳	551	46.62	25	34.25	576	45.90
16~20歳	12	1.02			12	0.96	80歳以上	171	14.47	10	13.70	181	14.42

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	853	72.17	62	84.93	915	72.91
自院の外来からの入院	1036	87.65	71	97.26	1107	88.21
救急車による搬送	2	0.17			2	0.16
救急医療入院	11	0.93			11	0.88

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
35		35	1071	69	1140	9		9	49	4	53
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	3		3	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	21.75		25.42		21.97		25パーセンタイル値	11.00		14.50		11.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	17.00		19.00		17.00	
最大値	129		111		129		75パーセンタイル値	27.00		27.00		27.00	
変動係数	0.75		0.78		0.76		90パーセンタイル値	42.00		55.60		42.40	

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	%
C492	518	43.82	C492	51	69.86	C492	569	45.34	I10	168	7.79	I10	12	17.14	I10	180	8.08
C499	203	17.17	C491	11	15.07	C499	205	16.33	K590	90	4.17	T814	6	8.57	K590	92	4.13
C491	180	15.23	C495	5	6.85	C491	191	15.22	G470	83	3.85	E119	5	7.14	G470	84	3.77
C495	95	8.04	C494	2	2.74	C495	100	7.97	E119	66	3.06	D509	3	4.29	E119	71	3.19
C496	75	6.35	C496	2	2.74	C496	77	6.14	M5456	64	2.97	E785	3	4.29	M5456	64	2.87
C493	38	3.21	C499	2	2.74	C493	38	3.03	T818	54	2.50	N40	3	4.29	T818	54	2.42
C494	26	2.20				C494	28	2.23	G629	44	2.04	C61	2	2.86	G629	44	1.98
C479	12	1.02				C479	12	0.96	K259	41	1.90	J439	2	2.86	T814	42	1.89
C774	7	0.59				C774	7	0.56	K297	41	1.90	K590	2	2.86	K259	41	1.84
C498	6	0.51				C498	6	0.48	K295	36	1.67	B351	1	1.43	K297	41	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	1183	69.79	K0311	71	62.28	K0311	1254	69.32
K016	82	4.84	K016	14	12.28	K016	96	5.31
K0134	49	2.89	K017	6	5.26	K0134	49	2.71
K0133	43	2.54	K013-22	4	3.51	K0133	43	2.38
K0132	40	2.36	K013-23	3	2.63	K0132	42	2.32
K013-22	27	1.59	K0132	2	1.75	K013-22	31	1.71
K0312	25	1.47	K0152	2	1.75	K0312	27	1.49
K013-23	15	0.88	K0312	2	1.75	K017	21	1.16
K0152	15	0.88	K0004	1	0.88	K013-23	18	1.00
K0153	15	0.88	K0131	1	0.88	K0152	17	0.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%
						97	8.21	10	13.70	107	8.53

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	338461

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(%)
1082	0.34	0.02	70	0.29	0.01	1152	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	%
441	40.76	23	32.86	464	40.28	641	59.24	47	67.14	688	59.72

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	3	0.28			3	0.26	21~40歳	90	8.32	8	11.43	98	8.51
3~5歳							41~60歳	306	28.28	16	22.86	322	27.95
6~15歳	17	1.57			17	1.48	61~79歳	517	47.78	37	52.86	554	48.09
16~20歳	9	0.83			9	0.78	80歳以上	140	12.94	9	12.86	149	12.93

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	564	52.13	46	65.71	610	52.95
自院の外来からの入院	978	90.39	64	91.43	1042	90.45
救急車による搬送	4	0.37	1	1.43	5	0.43
救急医療入院	27	2.50	1	1.43	28	2.43

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
12	1	13	915	55	970	8	3	11	112	5	117
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	4	15				23	2	25

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	13.81		20.99		14.25		25パーセンタイル値	6.00		7.75		6.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	10.00		13.50		10.00	
最大値	162		138		162		75パーセンタイル値	16.00		22.25		16.00	
変動係数	1.03		1.32		1.09		90パーセンタイル値	29.00		42.90		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	%
C773	401	37.06	C773	25	35.71	C773	426	36.98	I10	142	6.05	I10	10	12.82	I10	152	6.26
C774	211	19.50	C492	11	15.71	C774	218	18.92	K590	112	4.77	C509	7	8.97	K590	114	4.70
C499	134	12.38	C493	7	10.00	C499	140	12.15	G470	107	4.56	C780	4	5.13	G470	108	4.45
C492	89	8.23	C774	7	10.00	C492	100	8.68	C509	86	3.66	C508	2	2.56	C509	93	3.83
C493	65	6.01	C499	6	8.57	C493	72	6.25	E119	64	2.72	I209	2	2.56	E119	65	2.68
C495	50	4.62	C491	5	7.14	C495	52	4.51	K259	58	2.47	I693	2	2.56	K259	58	2.39
C494	42	3.88	C496	3	4.29	C494	44	3.82	M5456	45	1.92	K590	2	2.56	T888	46	1.90
C491	28	2.59	C494	2	2.86	C491	33	2.86	T888	45	1.92	R522	2	2.56	M5456	45	1.85
C479	19	1.76	C495	2	2.86	C479	19	1.65	C504	40	1.70	C20	1	1.28	C504	40	1.65
C496	16	1.48	C961	1	1.43	C496	19	1.65	T818	36	1.53	C449	1	1.28	T818	36	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	%
K6274	300	22.64	K6274	17	18.89	K6274	317	22.40
K6262	108	8.15	K0072	6	6.67	K6262	114	8.06
K6276	105	7.92	K4841	6	6.67	K6276	110	7.77
K6261	93	7.02	K6262	6	6.67	K0072	98	6.93
K0072	92	6.94	K6276	5	5.56	K6261	97	6.86
K0301	47	3.55	K6261	4	4.44	K0301	50	3.53
K4842	39	2.94	K016	3	3.33	K4842	40	2.83
K0842	28	2.11	K0301	3	3.33	K0842	31	2.19
K016	21	1.58	K0842	3	3.33	K016	24	1.70
K0062	19	1.43	K0004	2	2.22	K0062	21	1.48

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	%
						1	0.09			1	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	%
						47	4.34	6	8.57	53	4.60



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	338461

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(%)
96	0.03	0.00	4	0.02	0.00	100	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	%
36	37.50	1	25.00	37	37.00	60	62.50	3	75.00	63	63.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	5.21			5	5.00
3~5歳	1	1.04			1	1.00	41~60歳	31	32.29	1	25.00	32	32.00
6~15歳							61~79歳	39	40.63	3	75.00	42	42.00
16~20歳							80歳以上	20	20.83			20	20.00

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	44	45.83	1	25.00	45	45.00
自院の外来からの入院	77	80.21	4	100.00	81	81.00
救急車による搬送	9	9.38	1	25.00	10	10.00
救急医療入院	22	22.92			22	22.00

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
1		1	65	2	67	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
			17	1	18				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	27.89		30.75		28.00		25パーセンタイル値	12.25		9.00		12.25	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	19.00		29.00		20.00	
最大値	145		62		145		75パーセンタイル値	33.00		54.25		33.00	
変動係数	0.89		0.79		0.88		90パーセンタイル値	64.50		62.00		63.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C495	15	15.63	C474	1	25.00	C495	16	16.00	D509	39	9.61	D649	2	22.22	D509	40	9.64
C499	15	15.63	C491	1	25.00	C492	15	15.00	D649	27	6.65	D500	1	11.11	D649	29	6.99
C492	14	14.58	C492	1	25.00	C499	15	15.00	R522	17	4.19	D509	1	11.11	R522	17	4.10
C494	13	13.54	C495	1	25.00	C494	13	13.00	D500	13	3.20	I10	1	11.11	D500	14	3.37
C773	9	9.38				C773	9	9.00	I10	12	2.96	K210	1	11.11	I10	13	3.13
C774	9	9.38				C774	9	9.00	K259	11	2.71	K590	1	11.11	K259	11	2.65
C493	6	6.25				C491	6	6.00	D62	10	2.46	K802	1	11.11	D62	10	2.41
C491	5	5.21				C493	6	6.00	G470	10	2.46	L259	1	11.11	G470	10	2.41
C473	3	3.13				C473	3	3.00	C780	7	1.72				K590	8	1.93
C472	1	1.04				C472	1	1.00	K590	7	1.72				C780	7	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	%
K643	8	8.16	K0842	1	33.33	K643	8	7.92
K0072	5	5.10	K6552	1	33.33	K0072	5	4.95
K783-2	5	5.10	K672	1	33.33	K783-2	5	4.95
K6262	4	4.08				K0842	4	3.96
K6274	4	4.08				K6262	4	3.96
K6276	4	4.08				K6274	4	3.96
K0011	3	3.06				K6276	4	3.96
K0842	3	3.06				K0011	3	2.97
K136	3	3.06				K136	3	2.97
K4841	3	3.06				K4841	3	2.97

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	%
						65	67.71	2	50.00	67	67.00

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	338461

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(%)
107	0.03	0.00	2	0.01	0.00	109	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	%
57	53.27	1	50.00	58	53.21	50	46.73	1	50.00	51	46.79

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	1	0.93			1	0.92	21～40歳	5	4.67			5	4.59
3～5歳	1	0.93			1	0.92	41～60歳	26	24.30	1	50.00	27	24.77
6～15歳							61～79歳	56	52.34			56	51.38
16～20歳	3	2.80			3	2.75	80歳以上	15	14.02	1	50.00	16	14.68

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	67	62.62			67	61.47
自院の外来からの入院	85	79.44	1	50.00	86	78.90
救急車による搬送	8	7.48			8	7.34
救急医療入院	18	16.82	1	50.00	19	17.43

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
1		1	76	1	77				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
			17	1	18	5		5	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	35.10	70.00	35.74	25パーセンタイル値	18.00	54.00	18.50
最小値	2	54	2	50パーセンタイル値	30.00	70.00	31.00
最大値	154	86	154	75パーセンタイル値	46.00	86.00	47.50
変動係数	0.71	0.32	0.70	90パーセンタイル値	65.20	86.00	66.00

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	%
C499	38	35.51	C494	1	50.00	C499	38	34.86	I10	18	3.90	D509	1	25.00	I10	18	3.86
C494	18	16.82	C496	1	50.00	C494	19	17.43	R522	16	3.46	I201	1	25.00	R522	16	3.43
C493	14	13.08				C493	14	12.84	G470	14	3.03	N189	1	25.00	G470	14	3.00
C495	11	10.28				C495	11	10.09	E880	13	2.81	N390	1	25.00	E880	13	2.79
C492	7	6.54				C492	7	6.42	K259	13	2.81				K259	13	2.79
C773	5	4.67				C773	5	4.59	R571	12	2.60				R571	12	2.58
C479	3	2.80				C479	3	2.75	E119	11	2.38				E119	11	2.36
C774	3	2.80				C774	3	2.75	K210	10	2.16				K210	10	2.15
C961	2	1.87				C961	2	1.83	D62	9	1.95				D62	9	1.93
C476	1	0.93				C476	1	0.92	D649	9	1.95				D649	9	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	%
K643	23	13.14	K688	1	50.00	K643	23	12.99
K783-2	9	5.14	K7031	1	50.00	K783-2	9	5.08
K7162	8	4.57				K7162	8	4.52
K4841	6	3.43				K4841	6	3.39
K615	6	3.43				K615	6	3.39
K016	5	2.86				K016	5	2.82
K504	4	2.29				K504	4	2.26
K7191	4	2.29				K7191	4	2.26
K726	4	2.29				K726	4	2.26
K783-3	4	2.29				K783-3	4	2.26

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	%
34	31.78	2	100.00	36	33.03	2	1.87			2	1.83
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
94	87.85	2	100.00	96	88.07	67	62.62	1	50.00	68	62.39

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	338461

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(%)
89	0.03	0.00	6	0.02	0.00	95	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	%
48	53.93	1	16.67	49	51.58	41	46.07	5	83.33	46	48.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	3	3.37			3	3.16	21～40歳	2	2.25			2	2.11
3～5歳	2	2.25			2	2.11	41～60歳	17	19.10	1	16.67	18	18.95
6～15歳	8	8.99			8	8.42	61～79歳	38	42.70	3	50.00	41	43.16
16～20歳	4	4.49			4	4.21	80歳以上	15	16.85	2	33.33	17	17.89

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	57	64.04	5	83.33	62	65.26
自院の外来からの入院	76	85.39	5	83.33	81	85.26
救急車による搬送						
救急医療入院	4	4.49	1	16.67	5	5.26

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
1		1	55	5	60	1		1	18	1	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	7		7	2		2	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	62.24	58.00	61.97	25パーセンタイル値	31.00	25.50	31.00
最小値	4	21	4	50パーセンタイル値	51.00	67.00	51.00
最大値	287	87	287	75パーセンタイル値	74.00	81.00	75.00
変動係数	0.75	0.47	0.74	90パーセンタイル値	127.00	87.00	122.20

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	34	38.20	C773	2	33.33	C499	34	35.79	D649	14	3.73	C795	3	27.27	D649	14	3.63
C495	11	12.36	C491	1	16.67	C495	12	12.63	R522	13	3.47	C509	1	9.09	R522	14	3.63
C774	10	11.24	C493	1	16.67	C773	10	10.53	I10	12	3.20	C61	1	9.09	C795	12	3.11
C492	9	10.11	C495	1	16.67	C774	10	10.53	K590	12	3.20	C787	1	9.09	I10	12	3.11
C773	8	8.99	C967	1	16.67	C492	9	9.47	K259	11	2.93	D509	1	9.09	K259	12	3.11
C479	4	4.49			C479	4	4.21	C795	9	2.40	D619	1	9.09	K590	12	3.11	
C493	3	3.37			C493	4	4.21	G470	9	2.40	D70	1	9.09	G470	9	2.33	
C474	2	2.25			C474	2	2.11	C780	7	1.87	K259	1	9.09	D70	8	2.07	
C494	2	2.25			C491	2	2.11	D70	7	1.87	R522	1	9.09	C780	7	1.81	
C765	2	2.25			C494	2	2.11	E119	7	1.87				E119	7	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	%
K0072	14	13.73	K4842	1	33.33	K0072	14	13.33
K0132	7	6.86	K6113	1	33.33	K6113	8	7.62
K6113	7	6.86	K6181	1	33.33	K0132	7	6.67
K0133	5	4.90				K0133	5	4.76
K6182	5	4.90				K6182	5	4.76
K6274	4	3.92				K6274	4	3.81
K0004	3	2.94				K0004	3	2.86
K0301	3	2.94				K0301	3	2.86
K6262	3	2.94				K6262	3	2.86
K6276	3	2.94				K6276	3	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	%
1	1.12			1	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	%
24	26.97	1	16.67	25	26.32	42	47.19	4	66.67	46	48.42

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	338461

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(%)
368	0.12	0.01	9	0.04	0.00	377	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	%
166	45.11	1	11.11	167	44.30	202	54.89	8	88.89	210	55.70

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	10	2.72			10	2.65	21~40歳	59	16.03			59	15.65
3~5歳	23	6.25			23	6.10	41~60歳	101	27.45	5	55.56	106	28.12
6~15歳	16	4.35			16	4.24	61~79歳	125	33.97	3	33.33	128	33.95
16~20歳	19	5.16			19	5.04	80歳以上	15	4.08	1	11.11	16	4.24

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	217	58.97	7	77.78	224	59.42
自院の外来からの入院	303	82.34	9	100.00	312	82.76
救急車による搬送	5	1.36	1	11.11	6	1.59
救急医療入院	19	5.16	1	11.11	20	5.31

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
3		3	212	1	213	19		19	106	8	114
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	19		19	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	34.79	24.11	34.53	25パーセンタイル値	13.00	17.50	13.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	22.00	20.00	22.00
最大値	248	68	248	75パーセンタイル値	43.75	26.00	43.00
変動係数	1.01	0.74	1.01	90パーセンタイル値	84.00	68.00	82.40

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	113	30.71	C773	5	55.56	C499	113	29.97	K590	69	4.80	C795	4	17.39	K590	69	4.73
C492	70	19.02	C492	2	22.22	C492	72	19.10	D70	62	4.31	C780	3	13.04	D70	62	4.25
C773	52	14.13	C491	1	11.11	C773	57	15.12	R522	51	3.55	E119	2	8.70	R522	51	3.49
C494	30	8.15	C493	1	11.11	C494	30	7.96	D649	47	3.27	I10	2	8.70	C780	47	3.22
C774	21	5.71			C774	21	5.57	R11	47	3.27	C169	1	4.35	D649	47	3.22	
C495	20	5.43			C495	20	5.31	C780	44	3.06	C502	1	4.35	R11	47	3.22	
C493	18	4.89			C493	19	5.04	I10	44	3.06	C504	1	4.35	I10	46	3.15	
C491	12	3.26			C491	13	3.45	K259	41	2.85	C508	1	4.35	K259	41	2.81	
C961	9	2.45			C961	9	2.39	G470	39	2.71	C509	1	4.35	G470	39	2.67	
C498	7	1.90			C498	7	1.86	K210	31	2.16	C61	1	4.35	K210	31	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	%
K6113	73	25.26	K6113	5	62.50	K6113	78	26.26
K6274	27	9.34	K0842	1	12.50	K6274	28	9.43
K6182	16	5.54	K607-2	1	12.50	K6182	16	5.39
K0072	14	4.84	K6274	1	12.50	K0072	14	4.71
K6262	11	3.81			K6262	11	3.70	
K783-2	11	3.81			K783-2	11	3.70	
K0842	5	1.73			K0842	6	2.02	
K6112	5	1.73			K6112	5	1.68	
K6261	5	1.73			K6261	5	1.68	
K6276	5	1.73			K6276	5	1.68	

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	%
6	1.63			6	1.59						
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	%
121	32.88	1	11.11	122	32.36	205	55.71	2	22.22	207	54.91



070041xx99x2xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） 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	338461

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(%)
262	0.08	0.00	11	0.05	0.00	273	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	55.73	5	45.45	151	55.31	116	44.27	6	54.55	122	44.69

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							21～40歳	20	7.63	2	18.18	22	8.06
3～5歳	1	0.38			1	0.37	41～60歳	43	16.41	2	18.18	45	16.48
6～15歳	4	1.53			4	1.47	61～79歳	125	47.71	7	63.64	132	48.35
16～20歳	9	3.44			9	3.30	80歳以上	60	22.90			60	21.98

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	157	59.92	10	90.91	167	61.17
自院の外来からの入院	238	90.84	10	90.91	248	90.84
救急車による搬送	6	2.29			6	2.20
救急医療入院	18	6.87	2	18.18	20	7.33

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
7		7	161	2	163	6		6	76	8	84
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	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	36.17	23.18	35.64	25パーセンタイル値	20.75	13.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	33.50	25.00	33.00
最大値	169	46	169	75パーセンタイル値	47.00	30.00	47.00
変動係数	0.64	0.54	0.64	90パーセンタイル値	63.00	44.40	62.60

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	%
C499	81	30.92	C492	5	45.45	C499	81	29.67	R522	56	6.11	C780	5	27.78	R522	57	6.10
C773	49	18.70	C495	3	27.27	C773	50	18.32	I10	53	5.79	I10	3	16.67	I10	56	6.00
C492	42	16.03	C491	1	9.09	C492	47	17.22	K590	48	5.24	C782	1	5.56	K590	48	5.14
C774	33	12.60	C493	1	9.09	C774	33	12.09	K259	35	3.82	C795	1	5.56	K259	35	3.75
C495	17	6.49	C773	1	9.09	C495	20	7.33	G470	28	3.06	E785	1	5.56	C780	28	3.00
C493	12	4.58			C493	13	4.76	C780	23	2.51	F251	1	5.56	G470	28	3.00	
C496	7	2.67			C496	7	2.56	E119	23	2.51	F329	1	5.56	E119	23	2.46	
C479	6	2.29			C479	6	2.20	C795	21	2.29	H268	1	5.56	C795	22	2.36	
C494	6	2.29			C494	6	2.20	M5456	19	2.07	H408	1	5.56	M5456	19	2.03	
C491	4	1.53			C491	5	1.83	R11	18	1.97	I48	1	5.56	R11	18	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	%

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	0.38			1	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	3.05			8	2.93						

070041xx99x3xx	軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。） 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	338461

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(%)
1493	0.48	0.02	119	0.49	0.03	1612	0.48	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	%
894	59.88	55	46.22	949	58.87	599	40.12	64	53.78	663	41.13

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	15	1.00			15	0.93	21~40歳	342	22.91	36	30.25	378	23.45
3~5歳	19	1.27			19	1.18	41~60歳	506	33.89	44	36.97	550	34.12
6~15歳	43	2.88			43	2.67	61~79歳	507	33.96	38	31.93	545	33.81
16~20歳	40	2.68			40	2.48	80歳以上	21	1.41	1	0.84	22	1.36

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	834	55.86	100	84.03	934	57.94
自院の外来からの入院	1306	87.47	117	98.32	1423	88.28
救急車による搬送	2	0.13	2	1.68	4	0.25
救急医療入院	13	0.87	1	0.84	14	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
15		15	714	9	723	28		28	704	108	812
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	12	2	14				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	14.19		12.11		14.04	25パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00
最大値	171		154		171	75パーセンタイル値	18.00		13.00		18.00
変動係数	0.97		1.16		0.98	90パーセンタイル値	23.00		18.00		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	%
C499	560	37.51	C492	51	42.86	C499	561	34.80	R11	287	6.87	C780	39	30.95	R11	291	6.76
C492	364	24.38	C493	24	20.17	C492	415	25.74	K590	276	6.61	C795	7	5.56	C780	283	6.58
C494	105	7.03	C495	19	15.97	C495	112	6.95	C780	244	5.84	C793	6	4.76	K590	276	6.42
C495	93	6.23	C491	11	9.24	C494	108	6.70	D70	195	4.67	R522	6	4.76	D70	198	4.60
C491	90	6.03	C773	9	7.56	C491	101	6.27	G470	181	4.33	E785	5	3.97	G470	181	4.21
C773	70	4.69	C494	3	2.52	C493	90	5.58	R522	166	3.98	C508	4	3.17	R522	172	4.00
C493	66	4.42	C496	1	0.84	C773	79	4.90	K259	165	3.95	C778	4	3.17	K259	165	3.84
C774	37	2.48	C499	1	0.84	C774	37	2.30	I10	158	3.78	D508	4	3.17	I10	160	3.72
C496	29	1.94				C496	30	1.86	K210	119	2.85	E119	4	3.17	K210	119	2.77
C479	23	1.54				C479	23	1.43	M5456	84	2.01	F411	4	3.17	M5456	84	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	%

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	0.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
188	12.59			188	11.66						

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	338461

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(%)
1126	0.36	0.02	50	0.21	0.01	1176	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	%
602	53.46	27	54.00	629	53.49	524	46.54	23	46.00	547	46.51

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	4	0.36			4	0.34	21~40歳	58	5.15	4	8.00	62	5.27
3~5歳	1	0.09			1	0.09	41~60歳	246	21.85	9	18.00	255	21.68
6~15歳	3	0.27	1	2.00	4	0.34	61~79歳	646	57.37	28	56.00	674	57.31
16~20歳	10	0.89	3	6.00	13	1.11	80歳以上	158	14.03	5	10.00	163	13.86

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	625	55.51	18	36.00	643	54.68
自院の外来からの入院	941	83.57	47	94.00	988	84.01
救急車による搬送	24	2.13			24	2.04
救急医療入院	108	9.59	4	8.00	112	9.52

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
20		20	1084	50	1134				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
						4		4	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	26.68	32.50	26.93	25パーセンタイル値	15.00	10.50	15.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	24.00	24.50	24.00
最大値	196	114	196	75パーセンタイル値	34.00	49.75	34.00
変動係数	0.70	0.86	0.72	90パーセンタイル値	48.00	74.30	49.30

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	%
M751	510	45.29	M1991	17	34.00	M751	521	44.30	I10	240	8.51	I10	8	10.26	I10	248	8.56
M1991	176	15.63	M751	11	22.00	M1991	193	16.41	G470	145	5.14	G470	7	8.97	G470	152	5.24
M0091	174	15.45	M758	5	10.00	M0091	177	15.05	E119	121	4.29	E119	4	5.13	E119	125	4.31
M1311	75	6.66	M0091	3	6.00	M1311	77	6.55	S460	99	3.51	K295	4	5.13	S460	100	3.45
M1901	61	5.42	M1901	3	6.00	M1901	64	5.44	K590	86	3.05	K590	4	5.13	K590	90	3.11
M0001	22	1.95	M759	3	6.00	M758	27	2.30	M750	61	2.16	A490	2	2.56	M750	62	2.14
M1312	22	1.95	M0001	2	4.00	M0001	24	2.04	K297	60	2.13	E780	2	2.56	K210	60	2.07
M758	22	1.95	M1311	2	4.00	M1312	23	1.96	E785	58	2.06	K210	2	2.56	K297	60	2.07
M1921	20	1.78	M0011	1	2.00	M1921	21	1.79	K210	58	2.06	S498	2	2.56	E785	59	2.04
M1911	15	1.33	M1312	1	2.00	M1911	15	1.28	K259	57	2.02	T814	2	2.56	K259	58	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	%
K080-4	391	30.69	K0801	10	17.86	K080-4	399	30.00
K066-21	133	10.44	K066-21	8	14.29	K066-21	141	10.60
K060-31	123	9.65	K080-4	8	14.29	K060-31	125	9.40
K0801	110	8.63	K0811	7	12.50	K0801	120	9.02
K0811	92	7.22	K0821	4	7.14	K0811	99	7.44
K0821	90	7.06	K0493	2	3.57	K0821	94	7.07
K080-3	66	5.18	K060-31	2	3.57	K080-3	67	5.04
K0011	26	2.04	K060-32	2	3.57	K0011	27	2.03
K0661	25	1.96	K0003	1	1.79	K0661	26	1.95
K0803	17	1.33	K0011	1	1.79	K0803	17	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	%
2	0.18			2	0.17	13	1.15			13	1.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	1.42	1	2.00	17	1.45	103	9.15	8	16.00	111	9.44



070050xx99xxxx	肩関節炎、肩の障害（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	338461

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	0.09	0.00	41	0.17	0.01	337	0.10	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	%
146	49.32	18	43.90	164	48.66	150	50.68	23	56.10	173	51.34

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	6	2.03			6	1.78	21~40歳	16	5.41	3	7.32	19	5.64
3~5歳	1	0.34			1	0.30	41~60歳	41	13.85	5	12.20	46	13.65
6~15歳	9	3.04	1	2.44	10	2.97	61~79歳	90	30.41	13	31.71	103	30.56
16~20歳	2	0.68			2	0.59	80歳以上	131	44.26	19	46.34	150	44.51

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	43.92	19	46.34	149	44.21
自院の外来からの入院	171	57.77	30	73.17	201	59.64
救急車による搬送	54	18.24	2	4.88	56	16.62
救急医療入院	120	40.54	7	17.07	127	37.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	2	11	269	34	303	4		4	6	4	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
2		2				1		1	5	1	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	14.89	15.34	14.94	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	10.00	11.00
最大値	98	90	98	75パーセンタイル値	19.00	18.00	19.00
変動係数	0.81	1.12	0.86	90パーセンタイル値	28.00	29.40	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	%
M1311	105	35.47	M1311	13	31.71	M1311	118	35.01	I10	67	7.17	I10	6	8.70	I10	73	7.27
M0091	83	28.04	M0091	10	24.39	M0091	93	27.60	K590	42	4.49	E119	3	4.35	K590	43	4.28
M1312	43	14.53	M1312	6	14.63	M1312	49	14.54	E119	34	3.64	I209	3	4.35	E119	37	3.69
M1991	27	9.12	M1991	5	12.20	M1991	32	9.50	G470	33	3.53	E785	2	2.90	G470	34	3.39
M758	17	5.74	M0001	3	7.32	M758	20	5.93	K210	29	3.10	F411	2	2.90	K210	29	2.89
M0001	5	1.69	M758	3	7.32	M0001	8	2.37	M6259	19	2.03	K802	2	2.90	I209	20	1.99
M751	5	1.69	M1901	1	2.44	M751	5	1.48	I209	17	1.82	L89	2	2.90	M6259	19	1.89
M0081	3	1.01			M0081	3	0.89	E785	16	1.71	M1313	2	2.90	E785	18	1.79	
M0021	2	0.68			M0021	2	0.59	K259	15	1.60	M179	2	2.90	K259	16	1.59	
M0151	1	0.34			M1901	2	0.59	M750	15	1.60	M4782	2	2.90	I693	15	1.49	

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	0.34			1	0.30	2	0.68			2	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	%
1	0.34			1	0.30						

















070085xx99xxxx	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症（上肢以外） 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	338461		

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	0.21	0.01	75	0.31	0.02	724	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	%
285	43.91	31	41.33	316	43.65	364	56.09	44	58.67	408	56.35

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	7	1.08	1	1.33	8	1.10	21~40歳	44	6.78	4	5.33	48	6.63
3~5歳	7	1.08			7	0.97	41~60歳	122	18.80	12	16.00	134	18.51
6~15歳	23	3.54	1	1.33	24	3.31	61~79歳	259	39.91	30	40.00	289	39.92
16~20歳	12	1.85			12	1.66	80歳以上	175	26.96	27	36.00	202	27.90

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	220	33.90	23	30.67	243	33.56
自院の外来からの入院	436	67.18	42	56.00	478	66.02
救急車による搬送	115	17.72	16	21.33	131	18.09
救急医療入院	228	35.13	24	32.00	252	34.81

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
13	3	16	594	69	663	5	1	6	23	1	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1	1	2	2	2	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	15.40	17.67	15.64	25パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	13.00	11.00
最大値	127	77	127	75パーセンタイル値	19.00	23.00	19.00
変動係数	0.94	0.87	0.93	90パーセンタイル値	32.00	40.40	33.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1317	147	22.65	M1317	27	36.00	M1317	174	24.03	I10	125	7.01	I10	8	7.62	I10	133	7.05
M9410	108	16.64	M1997	5	6.67	M9410	111	15.33	E119	62	3.48	I509	4	3.81	K210	64	3.39
M7685	49	7.55	M7685	5	6.67	M7685	54	7.46	K210	61	3.42	E780	3	2.86	E119	63	3.34
M7197	41	6.32	M6596	4	5.33	M7197	43	5.94	M8199	58	3.25	K210	3	2.86	M8199	58	3.07
M9488	26	4.01	M7686	4	5.33	M1997	29	4.01	K590	55	3.09	M171	3	2.86	K590	56	2.97
M1997	24	3.70	M7126	3	4.00	M9488	28	3.87	G470	51	2.86	M179	3	2.86	G470	53	2.81
M7199	23	3.54	M9410	3	4.00	M7199	25	3.45	K259	50	2.81	F03	2	1.90	K259	52	2.76
M7065	22	3.39	M7107	2	2.67	M7065	22	3.04	J459	31	1.74	G470	2	1.90	J459	32	1.70
M7107	17	2.62	M7149	2	2.67	M7107	19	2.62	E785	30	1.68	I209	2	1.90	E785	31	1.64
M7075	15	2.31	M7197	2	2.67	M7126	16	2.21	L031	26	1.46	K259	2	1.90	M5456	27	1.43

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	%

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	0.77			5	0.69						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.77			5	0.69						

070090xx99xxxx	筋炎（感染性を含む。） 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	338461

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(%)
876	0.28	0.01	85	0.35	0.02	961	0.28	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	%
498	56.85	50	58.82	548	57.02	378	43.15	35	41.18	413	42.98

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	1.14	3	3.53	13	1.35	21~40歳	133	15.18	12	14.12	145	15.09
3~5歳	23	2.63			23	2.39	41~60歳	179	20.43	17	20.00	196	20.40
6~15歳	93	10.62	6	7.06	99	10.30	61~79歳	274	31.28	31	36.47	305	31.74
16~20歳	14	1.60	1	1.18	15	1.56	80歳以上	150	17.12	15	17.65	165	17.17

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	352	40.18	20	23.53	372	38.71
自院の外来からの入院	509	58.11	52	61.18	561	58.38
救急車による搬送	166	18.95	19	22.35	185	19.25
救急医療入院	358	40.87	33	38.82	391	40.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
42	6	48	752	68	820	6	1	7	38	4	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
			2	1	3	2		2	34	5	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	13.75		14.80		13.85		25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	161		112		161		75パーセンタイル値	16.00		19.00		16.00	
変動係数	1.07		1.17		1.08		90パーセンタイル値	31.00		36.20		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	%
M6099	153	17.47	M6009	11	12.94	M6099	160	16.65	I10	149	6.48	E119	6	5.50	I10	153	6.35
M6009	117	13.36	M7918	11	12.94	M6009	128	13.32	G470	69	3.00	M6259	5	4.59	E119	74	3.07
M6098	52	5.94	M6098	7	8.24	M6098	59	6.14	E119	68	2.96	B182	4	3.67	G470	70	2.91
M6005	47	5.37	M6099	7	8.24	M6005	51	5.31	K259	57	2.48	I10	4	3.67	K259	57	2.37
M6095	44	5.02	M7928	7	8.24	M7918	51	5.31	K590	53	2.31	A419	3	2.75	K590	54	2.24
M7939	42	4.79	M6095	6	7.06	M6095	50	5.20	M5456	53	2.31	E86	3	2.75	M5456	53	2.20
M7918	40	4.57	M7939	5	5.88	M7928	47	4.89	E86	47	2.04	M512	3	2.75	E86	50	2.08
M7928	40	4.57	M6005	4	4.71	M7939	47	4.89	K210	47	2.04	B029	2	1.83	K210	49	2.03
M7910	27	3.08	M7915	4	4.71	M7910	29	3.02	E785	40	1.74	I110	2	1.83	E785	41	1.70
M7929	26	2.97	M7966	4	4.71	M7915	29	3.02	G629	38	1.65	J029	2	1.83	G629	38	1.58

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

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	0.34			3	0.31	2	0.23			2	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	%
7	0.80			7	0.73						

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	338461

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(%)
1781	0.57	0.03	107	0.44	0.02	1888	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	%
790	44.36	52	48.60	842	44.60	991	55.64	55	51.40	1046	55.40

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	87	4.88	4	3.74	91	4.82	21～40歳	104	5.84	7	6.54	111	5.88
3～5歳	25	1.40			25	1.32	41～60歳	298	16.73	20	18.69	318	16.84
6～15歳	78	4.38	3	2.80	81	4.29	61～79歳	757	42.50	44	41.12	801	42.43
16～20歳	34	1.91	1	0.93	35	1.85	80歳以上	398	22.35	28	26.17	426	22.56

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	943	52.95	48	44.86	991	52.49
自院の外来からの入院	1135	63.73	82	76.64	1217	64.46
救急車による搬送	193	10.84	7	6.54	200	10.59
救急医療入院	717	40.26	26	24.30	743	39.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
29	1	30	1669	98	1767	3	1	4	14	4	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	10	1	11	27	1	28	28	1	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.68		46.73		44.80		25パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	37.00		36.00		37.00	
最大値	291		241		291		75パーセンタイル値	59.00		62.00		59.00	
変動係数	0.77		0.87		0.77		90パーセンタイル値	90.00		93.00		90.10	

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	%
M0096	870	48.85	M0096	43	40.19	M0096	913	48.36	I10	447	7.02	I10	22	9.82	I10	469	7.12
M0095	293	16.45	M1316	23	21.50	M0095	306	16.21	E119	218	3.43	E119	8	3.57	E119	226	3.43
M1316	226	12.69	M0095	13	12.15	M1316	249	13.19	G470	202	3.17	G470	8	3.57	G470	210	3.19
M0097	133	7.47	M0006	10	9.35	M0097	140	7.42	K590	155	2.44	K210	7	3.13	K590	160	2.43
M0006	105	5.90	M0097	7	6.54	M0006	115	6.09	K210	150	2.36	M0690	7	3.13	K210	157	2.38
M0086	34	1.91	M0086	4	3.74	M0086	38	2.01	K259	147	2.31	I802	6	2.68	K259	153	2.32
M0005	32	1.80	M0007	3	2.80	M0005	32	1.69	A490	142	2.23	K259	6	2.68	A490	142	2.16
M0026	25	1.40	M0085	3	2.80	M0026	25	1.32	D509	124	1.95	D509	5	2.23	D509	129	1.96
M0007	21	1.18	M0115	1	0.93	M0007	24	1.27	E785	107	1.68	K590	5	2.23	M0690	112	1.70
M0085	16	0.90				M0085	19	1.01	M0690	105	1.65	M179	5	2.23	E785	110	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	%
K060-31	808	31.66	K060-31	37	24.67	K060-31	845	31.27
K066-21	521	20.42	K066-21	33	22.00	K066-21	554	20.50
K0661	118	4.62	K082-21	7	4.67	K0661	123	4.55
K0011	79	3.10	K0011	6	4.00	K0011	85	3.15
K0601	77	3.02	K0661	5	3.33	K0601	81	3.00
K082-21	67	2.63	K082-31	5	3.33	K082-21	74	2.74
K0821	66	2.59	K0002	4	2.67	K0821	69	2.55
K082-31	57	2.23	K0601	4	2.67	K082-31	62	2.29
K060-32	51	2.00	K060-32	4	2.67	K060-32	55	2.04
K0003	42	1.65	K066-41	4	2.67	K0003	43	1.59

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	1.18	1	0.93	22	1.17	20	1.12	1	0.93	21	1.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	4.10	5	4.67	78	4.13	422	23.69	28	26.17	450	23.83

07010xxx99xxxx	化膿性関節炎（下肢） 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	338461

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(%)
1661	0.53	0.03	175	0.72	0.04	1836	0.54	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	%
678	40.82	68	38.86	746	40.63	983	59.18	107	61.14	1090	59.37

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	44	2.65	4	2.29	48	2.61	21～40歳	79	4.76	6	3.43	85	4.63
3～5歳	54	3.25			54	2.94	41～60歳	191	11.50	24	13.71	215	11.71
6～15歳	93	5.60	5	2.86	98	5.34	61～79歳	565	34.02	41	23.43	606	33.01
16～20歳	15	0.90	2	1.14	17	0.93	80歳以上	620	37.33	93	53.14	713	38.83

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	581	34.98	55	31.43	636	34.64
自院の外來からの入院	925	55.69	108	61.71	1033	56.26
救急車による搬送	406	24.44	42	24.00	448	24.40
救急医療入院	763	45.94	50	28.57	813	44.28

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	6	60	1518	156	1674	4	4	8	45	7	52
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	1		1	3		3	32	2	34

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	17.84		16.53		17.72		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最大値	261		87		261		75パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
変動係数	1.02		0.92		1.01		90パーセンタイル値	37.00		35.20		37.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1316	614	36.97	M1316	82	46.86	M1316	696	37.91	I10	401	9.28	I10	20	8.58	I10	421	9.25
M0096	525	31.61	M0096	46	26.29	M0096	571	31.10	E119	191	4.42	E119	11	4.72	E119	202	4.44
M0095	311	18.72	M0095	28	16.00	M0095	339	18.46	G470	117	2.71	M179	8	3.43	G470	122	2.68
M0097	122	7.34	M0097	10	5.71	M0097	132	7.19	M179	108	2.50	E86	5	2.15	M179	116	2.55
M0006	26	1.57	M0006	4	2.29	M0006	30	1.63	K259	106	2.45	G470	5	2.15	K590	109	2.39
M0086	12	0.72	M0087	2	1.14	M0086	13	0.71	K590	104	2.41	K590	5	2.15	K259	108	2.37
M0005	11	0.66	M0005	1	0.57	M0005	12	0.65	K210	99	2.29	M1099	5	2.15	K210	103	2.26
M0085	10	0.60	M0086	1	0.57	M0085	10	0.54	E785	88	2.04	M8199	5	2.15	E785	88	1.93
M0007	8	0.48	M1396	1	0.57	M0007	8	0.44	M1126	78	1.81	I509	4	1.72	M1126	81	1.78
M0026	5	0.30				M0087	7	0.38	M0690	76	1.76	K210	4	1.72	M0690	80	1.76

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

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	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	%
10	0.60	2	1.14	12	0.65						

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	338461

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(%)
140	0.04	0.00	6	0.02	0.00	146	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	%
81	57.86	3	50.00	84	57.53	59	42.14	3	50.00	62	42.47

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	6	4.29			6	4.11	21~40歳	25	17.86			25	17.12
3~5歳	14	10.00			14	9.59	41~60歳	29	20.71	1	16.67	30	20.55
6~15歳	36	25.71	1	16.67	37	25.34	61~79歳	17	12.14	3	50.00	20	13.70
16~20歳	12	8.57	1	16.67	13	8.90	80歳以上	1	0.71			1	0.68

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	92	65.71	4	66.67	96	65.75
自院の外来からの入院	121	86.43	5	83.33	126	86.30
救急車による搬送	2	1.43			2	1.37
救急医療入院	2	1.43			2	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
	1	1	103	4	107	1		1	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									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	12.44		17.67		12.65		25パーセンタイル値	6.00		6.75		6.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	10.00		15.00		10.00	
最大値	127		41		127		75パーセンタイル値	15.00		26.75		15.00	
変動係数	1.04		0.73		1.02		90パーセンタイル値	21.00		41.00		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	%
G809	69	49.29	G800	2	33.33	G809	71	48.63	G409	22	5.87	G409	2	14.29	G409	24	6.17
G824	15	10.71	G809	2	33.33	G824	15	10.27	R633	20	5.33	G253	1	7.14	R633	21	5.40
G808	13	9.29	G821	1	16.67	G808	13	8.90	G408	19	5.07	G470	1	7.14	R13	20	5.14
G821	8	5.71	G839	1	16.67	G821	9	6.16	R13	19	5.07	G825	1	7.14	G408	19	4.88
G839	8	5.71			G839	9	6.16	K590	17	4.53	G839	1	7.14	K590	17	4.37	
G801	7	5.00			G801	7	4.79	Z931	16	4.27	J00	1	7.14	Z931	16	4.11	
G811	5	3.57			G800	6	4.11	F509	10	2.67	K219	1	7.14	F509	10	2.57	
G800	4	2.86			G811	5	3.42	J690	10	2.67	K254	1	7.14	J690	10	2.57	
G832	3	2.14			G832	3	2.05	J459	9	2.40	L259	1	7.14	J459	9	2.31	
G838	3	2.14			G838	3	2.05	I10	8	2.13	M4800	1	7.14	I10	8	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	%
K664	94	49.21	K038	5	45.45	K664	98	48.51
K038	21	10.99	K664	4	36.36	K038	26	12.87
K034	11	5.76	K190-3	1	9.09	K190-5	12	5.94
K190-5	11	5.76	K190-5	1	9.09	K034	11	5.45
K190-3	10	5.24			K190-3	11	5.45	
K190-4	5	2.62			K190-4	5	2.48	
K836	4	2.09			K836	4	1.98	
K026	3	1.57			K026	3	1.49	
K0481	3	1.57			K0481	3	1.49	
K190	3	1.57			K190	3	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	%
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	4.29			6	4.11	2	1.43			2	1.37

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	338461

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(%)
267	0.08	0.00	13	0.05	0.00	280	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	%
152	56.93	8	61.54	160	57.14	115	43.07	5	38.46	120	42.86

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	1.50			4	1.43	21~40歳	39	14.61	1	7.69	40	14.29
3~5歳	25	9.36			25	8.93	41~60歳	41	15.36			41	14.64
6~15歳	67	25.09	3	23.08	70	25.00	61~79歳	61	22.85	3	23.08	64	22.86
16~20歳	12	4.49	1	7.69	13	4.64	80歳以上	18	6.74	5	38.46	23	8.21

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	125	46.82	5	38.46	130	46.43
自院の外来からの入院	224	83.90	8	61.54	232	82.86
救急車による搬送	19	7.12			19	6.79
救急医療入院	32	11.99	2	15.38	34	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
7	1	8	198	11	209	2	2	55			55
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	2	1	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	34.71	47.46	35.30	25パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	23.00	29.00	23.50
最大値	233	164	233	75パーセンタイル値	46.00	61.00	47.00
変動係数	0.99	1.00	0.99	90パーセンタイル値	77.20	145.60	77.90

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	%
G821	43	16.10	G809	3	23.08	G821	44	15.71	M2450	40	4.60	J690	3	9.68	M2450	40	4.44
G809	36	13.48	G831	3	23.08	G809	39	13.93	I10	31	3.57	E880	2	6.45	I10	32	3.56
G801	33	12.36	G822	2	15.38	G824	35	12.50	K590	24	2.76	J459	2	6.45	K590	25	2.78
G824	33	12.36	G824	2	15.38	G801	33	11.79	R13	23	2.65	C795	1	3.23	R13	23	2.56
G811	20	7.49	G819	1	7.69	G811	20	7.14	E119	17	1.96	E778	1	3.23	E119	17	1.89
G838	19	7.12	G821	1	7.69	G838	20	7.14	G409	17	1.96	F328	1	3.23	G409	17	1.89
G800	14	5.24	G838	1	7.69	G831	15	5.36	G470	14	1.61	F509	1	3.23	G470	14	1.56
G831	12	4.49			G800	14	5.00	K210	14	1.61	G913	1	3.23	K210	14	1.56	
G839	11	4.12			G839	11	3.93	M2459	14	1.61	H539	1	3.23	M2459	14	1.56	
G803	10	3.75			G803	10	3.57	G408	12	1.38	I10	1	3.23	M2456	13	1.44	

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	153	26.84	K038	6	25.00	K038	159	26.77
K034	58	10.18	K664	5	20.83	K026	61	10.27
K026	57	10.00	K026	4	16.67	K034	58	9.76
K190-3	53	9.30	K0481	3	12.50	K190-3	53	8.92
K186	28	4.91	K190-5	2	8.33	K186	28	4.71
K1422	21	3.68	K654	2	8.33	K664	26	4.38
K664	21	3.68	K0001	1	4.17	K1422	21	3.54
K190-5	17	2.98	K0002	1	4.17	K190-5	19	3.20
K0591	15	2.63			K0591	15	2.53	
K024	10	1.75			K024	10	1.68	

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	%
28	10.49			28	10.00						
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	3.75	1	7.69	11	3.93	28	10.49	3	23.08	31	11.07

070140xx99x0xx	脳性麻痺 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	338461

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(%)
682	0.22	0.01	49	0.20	0.01	731	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	%
390	57.18	29	59.18	419	57.32	292	42.82	20	40.82	312	42.68

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	75	11.00	3	6.12	78	10.67	21~40 歳	110	16.13	10	20.41	120	16.42
3~5 歳	47	6.89	1	2.04	48	6.57	41~60 歳	106	15.54	9	18.37	115	15.73
6~15 歳	151	22.14	2	4.08	153	20.93	61~79 歳	118	17.30	16	32.65	134	18.33
16~20 歳	43	6.30	1	2.04	44	6.02	80 歳以上	32	4.69	7	14.29	39	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	265	38.86	15	30.61	280	38.30
自院の外来からの入院	466	68.33	29	59.18	495	67.72
救急車による搬送	112	16.42	8	16.33	120	16.42
救急医療入院	175	25.66	17	34.69	192	26.27

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
18	4	22	392	19	411	2	2	168	19	187	
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	1	101	5	106	

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	7.13		10.43		7.35		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	4.00		6.00		4.00	
最大値	109		157		157		75 パーセンタイル値	8.00		10.50		9.00	
変動係数	1.16		2.14		1.34		90 パーセンタイル値	14.70		17.00		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	%
G809	156	22.87	G831	13	26.53	G809	164	22.44	G409	70	5.18	G408	5	6.94	G409	71	4.99
G821	104	15.25	G809	8	16.33	G821	104	14.23	I10	43	3.18	I10	5	6.94	I10	48	3.37
G831	89	13.05	G822	6	12.24	G831	102	13.95	G408	41	3.03	I693	3	4.17	G408	46	3.23
G838	60	8.80	G824	5	10.20	G838	65	8.89	J459	34	2.51	K590	3	4.17	K590	35	2.46
G819	36	5.28	G838	5	10.20	G824	41	5.61	K590	32	2.37	R633	3	4.17	J459	34	2.39
G824	36	5.28	G800	4	8.16	G819	37	5.06	G470	26	1.92	C795	2	2.78	G470	26	1.83
G825	35	5.13	G825	2	4.08	G825	37	5.06	K210	25	1.85	E119	2	2.78	E86	25	1.76
G839	27	3.96	G801	1	2.04	G839	27	3.69	E86	24	1.78	R13	2	2.78	K210	25	1.76
G822	20	2.93	G803	1	2.04	G822	26	3.56	G629	22	1.63	B001	1	1.39	R13	24	1.69
G801	19	2.79	G808	1	2.04	G801	20	2.74	R13	22	1.63	C189	1	1.39	R633	24	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.73	1	2.04	6	0.82						

070140xx99x1xx	脳性麻痺 手術なし 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	338461

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(%)
713	0.23	0.01	46	0.19	0.01	759	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	%
416	58.35	26	56.52	442	58.23	297	41.65	20	43.48	317	41.77

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	39	5.47	3	6.52	42	5.53	21~40歳	94	13.18	1	2.17	95	12.52
3~5歳	35	4.91	1	2.17	36	4.74	41~60歳	164	23.00	10	21.74	174	22.92
6~15歳	54	7.57	2	4.35	56	7.38	61~79歳	228	31.98	11	23.91	239	31.49
16~20歳	23	3.23	1	2.17	24	3.16	80歳以上	76	10.66	17	36.96	93	12.25

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	367	51.47	16	34.78	383	50.46
自院の外来からの入院	507	71.11	30	65.22	537	70.75
救急車による搬送	104	14.59	11	23.91	115	15.15
救急医療入院	145	20.34	16	34.78	161	21.21

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	551	34	585	4		4	114	11	125
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	4		4				29	1	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	26.44	35.65	27.00	25パーセンタイル値	10.00	11.75	10.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	16.00	20.50	16.00
最大値	197	309	309	75パーセンタイル値	31.50	47.75	32.00
変動係数	1.04	1.33	1.08	90パーセンタイル値	57.60	70.70	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	%
G821	142	19.92	G831	11	23.91	G821	145	19.10	I10	138	5.79	I10	12	11.76	I10	150	6.03
G809	91	12.76	G825	5	10.87	G831	96	12.65	K590	77	3.23	E119	5	4.90	K590	79	3.18
G811	86	12.06	G819	4	8.70	G809	93	12.25	I693	64	2.68	R13	4	3.92	I693	66	2.65
G831	85	11.92	G832	4	8.70	G811	87	11.46	G409	63	2.64	F03	2	1.96	G409	63	2.53
G838	51	7.15	G800	3	6.52	G838	54	7.11	G470	61	2.56	G20	2	1.96	G470	61	2.45
G824	38	5.33	G821	3	6.52	G825	41	5.40	I691	48	2.01	G473	2	1.96	I691	49	1.97
G822	36	5.05	G838	3	6.52	G824	40	5.27	E785	43	1.80	G958	2	1.96	R13	46	1.85
G825	36	5.05	G803	2	4.35	G819	38	5.01	R13	42	1.76	I451	2	1.96	E119	45	1.81
G819	34	4.77	G809	2	4.35	G822	37	4.87	K259	41	1.72	I509	2	1.96	E785	43	1.73
G801	21	2.95	G810	2	4.35	G801	21	2.77	E119	40	1.68	I693	2	1.96	K259	41	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	%

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	%
78	10.94	4	8.70	82	10.80						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.98	1	2.17	8	1.05						



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	338461

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(%)
148	0.05	0.00	15	0.06	0.00	163	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	%
78	52.70	14	93.33	92	56.44	70	47.30	1	6.67	71	43.56

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	3	2.03			3	1.84	21~40歳	54	36.49	3	20.00	57	34.97
3~5歳	2	1.35			2	1.23	41~60歳	39	26.35	4	26.67	43	26.38
6~15歳	3	2.03	1	6.67	4	2.45	61~79歳	30	20.27	1	6.67	31	19.02
16~20歳	9	6.08	6	40.00	15	9.20	80歳以上	8	5.41			8	4.91

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	77	52.03	2	13.33	79	48.47
自院の外来からの入院	133	89.86	15	100.00	148	90.80
救急車による搬送	2	1.35			2	1.23
救急医療入院	4	2.70			4	2.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	137	15	152				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
									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	20.40	13.40	19.75	25パーセンタイル値	10.00	6.00	10.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	16.00	7.00	15.00
最大値	90	50	90	75パーセンタイル値	25.75	17.00	24.00
変動係数	0.78	0.96	0.79	90パーセンタイル値	41.00	39.20	40.60

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	%
G540	91	61.49	G540	13	86.67	G540	104	63.80	G470	13	3.51	D509	1	8.33	G470	13	3.40
G541	22	14.86	G542	1	6.67	G541	22	13.50	I841	13	3.51	E119	1	8.33	I10	13	3.40
G548	12	8.11	G546	1	6.67	G548	12	7.36	K628	13	3.51	E790	1	8.33	I841	13	3.40
G544	8	5.41				G544	8	4.91	G629	12	3.24	E86	1	8.33	K628	13	3.40
P143	5	3.38				P143	5	3.07	I10	12	3.24	G409	1	8.33	G629	12	3.14
G542	3	2.03				G542	4	2.45	M4786	12	3.24	G570	1	8.33	M4786	12	3.14
G546	3	2.03				G546	4	2.45	K589	10	2.70	I10	1	8.33	K589	10	2.62
P140	3	2.03				P140	3	1.84	K259	9	2.43	J459	1	8.33	K259	9	2.36
G545	1	0.68				G545	1	0.61	M5456	7	1.89	M4712	1	8.33	E119	7	1.83
									E119	6	1.62	M4722	1	8.33	M5456	7	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	%
K188	47	24.10	K4821	10	35.71	K4821	56	25.11
K4821	46	23.59	K188	8	28.57	K188	55	24.66
K7432	15	7.69	K0793	3	10.71	K7432	15	6.73
K747	10	5.13	K016	1	3.57	K747	10	4.48
K190	8	4.10	K0402	1	3.57	K190	8	3.59
K466	6	3.08	K0481	1	3.57	K0402	6	2.69
K0402	5	2.56	K0542	1	3.57	K466	6	2.69
K016	3	1.54	K0591	1	3.57	K016	4	1.79
K132	3	1.54	K132	1	3.57	K132	4	1.79
K190-2	3	1.54	K1931	1	3.57	K0793	3	1.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	2.70			4	2.45

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	338461

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(%)
298	0.09	0.00	7	0.03	0.00	305	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	50.00	4	57.14	153	50.16	149	50.00	3	42.86	152	49.84

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	12	4.03			12	3.93	21～40歳	47	15.77	1	14.29	48	15.74
3～5歳	1	0.34			1	0.33	41～60歳	100	33.56	1	14.29	101	33.11
6～15歳	6	2.01			6	1.97	61～79歳	91	30.54	4	57.14	95	31.15
16～20歳	9	3.02			9	2.95	80歳以上	32	10.74	1	14.29	33	10.82

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	146	48.99	2	28.57	148	48.52
自院の外来からの入院	245	82.21	5	71.43	250	81.97
救急車による搬送	14	4.70			14	4.59
救急医療入院	29	9.73	1	14.29	30	9.84

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
2		2	234	6	240	1		1	38		38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							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	15.64		16.86		15.67		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	11.50		12.00		12.00	
最大値	109		40		109		75パーセンタイル値	21.00		28.00		21.50	
変動係数	0.97		0.83		0.96		90パーセンタイル値	32.00		40.00		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	%
G540	100	33.56	G540	2	28.57	G540	102	33.44	K628	36	4.45	G470	3	15.00	K628	36	4.34
G541	43	14.43	G545	2	28.57	G541	43	14.10	M4786	33	4.08	I209	2	10.00	M4786	33	3.98
G545	36	12.08	G542	1	14.29	G545	38	12.46	G629	31	3.83	B022	1	5.00	G470	32	3.86
G544	34	11.41	G544	1	14.29	G544	35	11.48	I10	30	3.71	C782	1	5.00	G629	31	3.74
G542	25	8.39	G548	1	14.29	G542	26	8.52	G470	29	3.58	E039	1	5.00	I10	31	3.74
G548	24	8.05			G548	25	8.20	K590	25	3.09	F411	1	5.00	K590	26	3.14	
G546	21	7.05			G546	21	6.89	K589	20	2.47	G459	1	5.00	K589	20	2.41	
P140	12	4.03			P140	12	3.93	M4806	20	2.47	G628	1	5.00	M4806	20	2.41	
G543	2	0.67			G543	2	0.66	F329	19	2.35	H810	1	5.00	F329	19	2.29	
P143	1	0.34			P143	1	0.33	K259	17	2.10	I10	1	5.00	K259	17	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	%
2	0.67	1	14.29	3	0.98						

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	338461

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(%)
7445	2.37	0.12	596	2.46	0.13	8041	2.38	0.12

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3444	46.26	256	42.95	3700	46.01	4001	53.74	340	57.05	4341	53.99

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	3	0.04			3	0.04	21~40歳	416	5.59	33	5.54	449	5.58
3~5歳	2	0.03			2	0.02	41~60歳	2369	31.82	171	28.69	2540	31.59
6~15歳	45	0.60	1	0.17	46	0.57	61~79歳	3707	49.79	289	48.49	3996	49.70
16~20歳	82	1.10	4	0.67	86	1.07	80歳以上	821	11.03	98	16.44	919	11.43

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	3083	41.41	193	32.38	3276	40.74
自院の外来からの入院	6808	91.44	559	93.79	7367	91.62
救急車による搬送	4	0.05			4	0.05
救急医療入院	27	0.36	3	0.50	30	0.37

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
95	4	99	7176	579	7755	11	2	13	128	10	138
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	34	1	35

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	6.86	8.53	6.98	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	175	93	175	75パーセンタイル値	9.00	11.00	9.00
変動係数	0.99	1.02	1.00	90パーセンタイル値	15.00	17.00	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	%
G560	4030	54.13	G560	333	55.87	G560	4363	54.26	G629	952	8.43	I10	46	9.79	I10	998	8.49
G562	2894	38.87	G562	221	37.08	G562	3115	38.74	I10	952	8.43	E119	23	4.89	G629	973	8.28
G561	393	5.28	G561	35	5.87	G561	428	5.32	E119	657	5.82	G629	21	4.47	E119	680	5.78
G563	110	1.48	G563	7	1.17	G563	117	1.46	G562	288	2.55	M6534	15	3.19	G562	299	2.54
G568	5	0.07				G568	5	0.06	G560	284	2.52	M4782	14	2.98	G560	295	2.51
G569	5	0.07				G569	5	0.06	K297	261	2.31	G561	13	2.77	E785	271	2.30
P149	5	0.07				P149	5	0.06	E785	260	2.30	M4806	12	2.55	G470	271	2.30
G564	3	0.04				G564	3	0.04	G470	260	2.30	E785	11	2.34	K297	263	2.24
									M6534	229	2.03	G470	11	2.34	M6534	244	2.08
									K259	187	1.66	G560	11	2.34	M4782	198	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	%
K093	3048	34.41	K093	235	31.63	K093	3283	34.20
K188	2094	23.64	K188	193	25.98	K188	2287	23.82
K197	1790	20.21	K197	156	21.00	K197	1946	20.27
K093-2	791	8.93	K093-2	73	9.83	K093-2	864	9.00
K028	375	4.23	K028	35	4.71	K028	410	4.27
K108	174	1.96	K0401	7	0.94	K108	179	1.86
K0401	123	1.39	K0701	5	0.67	K0401	130	1.35
K0402	69	0.78	K108	5	0.67	K0402	73	0.76
K0482	43	0.49	K0402	4	0.54	K0482	43	0.45
K0301	28	0.32	K0481	2	0.27	K0301	29	0.30

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	0.05			4	0.05	46	0.62	7	1.17	53	0.66
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	0.04			3	0.04	6	0.08			6	0.07

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	338461

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(%)
175	0.06	0.00	14	0.06	0.00	189	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	%
113	64.57	9	64.29	122	64.55	62	35.43	5	35.71	67	35.45

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	1	0.57			1	0.53	21~40歳	15	8.57	1	7.14	16	8.47
3~5歳							41~60歳	53	30.29	7	50.00	60	31.75
6~15歳							61~79歳	83	47.43	3	21.43	86	45.50
16~20歳	3	1.71			3	1.59	80歳以上	20	11.43	3	21.43	23	12.17

	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	58	33.14	4	28.57	62	32.80
自院の外来からの入院	111	63.43	9	64.29	120	63.49
救急車による搬送	13	7.43	2	14.29	15	7.94
救急医療入院	42	24.00	5	35.71	47	24.87

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	136	12	148				26	2	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									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	9.74	9.14	9.70	25パーセンタイル値	4.00	3.00	3.50
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	4.50	7.00
最大値	91	34	91	75パーセンタイル値	12.00	14.50	13.00
変動係数	1.05	1.00	1.05	90パーセンタイル値	18.00	26.00	18.00

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	79	45.14	G563	8	57.14	G563	87	46.03	G629	49	11.69	B182	1	6.25	G629	49	11.26
G562	40	22.86	G560	3	21.43	G562	42	22.22	I10	27	6.44	E119	1	6.25	I10	28	6.44
G560	22	12.57	G562	2	14.29	G560	25	13.23	E119	17	4.06	G562	1	6.25	E119	18	4.14
G564	16	9.14	G568	1	7.14	G564	16	8.47	G470	17	4.06	G628	1	6.25	M5456	18	4.14
G561	11	6.29			G561	11	5.82	M5456	17	4.06	I10	1	6.25	G470	17	3.91	
G568	4	2.29			G568	5	2.65	E785	16	3.82	I208	1	6.25	E785	16	3.68	
G569	2	1.14			G569	2	1.06	F329	9	2.15	J329	1	6.25	F329	9	2.07	
P149	1	0.57			P149	1	0.53	K210	8	1.91	J459	1	6.25	K210	8	1.84	
								K259	8	1.91	K257	1	6.25	K259	8	1.84	
								K590	8	1.91	K269	1	6.25	K590	8	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	%

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	0.57			1	0.53						

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	338461

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(%)
327	0.10	0.01	18	0.07	0.00	345	0.10	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	%
165	50.46	9	50.00	174	50.43	162	49.54	9	50.00	171	49.57

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	66	20.18	3	16.67	69	20.00
3~5歳							41~60歳	102	31.19	5	27.78	107	31.01
6~15歳	10	3.06			10	2.90	61~79歳	128	39.14	6	33.33	134	38.84
16~20歳	11	3.36	3	16.67	14	4.06	80歳以上	10	3.06	1	5.56	11	3.19

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	132	40.37	6	33.33	138	40.00
自院の外来からの入院	302	92.35	18	100.00	320	92.75
救急車による搬送	4	1.22			4	1.16
救急医療入院	5	1.53			5	1.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	317	18	335	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
									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	14.66		12.83		14.57		25パーセンタイル値	6.00		4.75		6.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	12.00		7.50		12.00	
最大値	115		37		115		75パーセンタイル値	17.00		17.75		17.00	
変動係数	0.88		0.92		0.88		90パーセンタイル値	29.20		36.10		30.80	

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	%
G575	117	35.78	G575	11	61.11	G575	128	37.10	G629	42	7.18	I10	3	15.79	G629	42	6.95
G573	80	24.46	G570	3	16.67	G573	82	23.77	G470	27	4.62	M4806	2	10.53	G470	28	4.64
G570	66	20.18	G573	2	11.11	G570	69	20.00	I10	25	4.27	M674	2	10.53	I10	28	4.64
G576	50	15.29	G572	1	5.56	G576	51	14.78	M5438	25	4.27	E109	1	5.26	M5438	25	4.14
G579	5	1.53	G576	1	5.56	G579	5	1.45	E119	22	3.76	E785	1	5.26	M4806	23	3.81
G578	4	1.22			G578	4	1.16	M4806	21	3.59	G470	1	5.26	E119	22	3.64	
G571	2	0.61			G571	2	0.58	M674	17	2.91	G575	1	5.26	M674	19	3.15	
G574	2	0.61			G572	2	0.58	M5456	15	2.56	I620	1	5.26	M5456	15	2.48	
G572	1	0.31			G574	2	0.58	D481	13	2.22	K739	1	5.26	D481	13	2.15	
								K590	11	1.88	M2136	1	5.26	K590	11	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	%
K188	280	68.63	K188	11	52.38	K188	291	67.83
K1931	15	3.68	K024	3	14.29	K1931	15	3.50
K1932	15	3.68	K093	3	14.29	K1932	15	3.50
K0701	13	3.19	K0402	1	4.76	K0701	14	3.26
K0402	9	2.21	K0483	1	4.76	K0402	10	2.33
K0302	7	1.72	K0701	1	4.76	K024	9	2.10
K024	6	1.47	K7434	1	4.76	K093	9	2.10
K0301	6	1.47				K0302	7	1.63
K093	6	1.47				K0301	6	1.40
K038	3	0.74				K038	3	0.70

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	%
						1	0.31			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	%
						1	0.31			1	0.29



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	338461

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(%)
2499	0.80	0.04	94	0.39	0.02	2593	0.77	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	%
597	23.89	28	29.79	625	24.10	1902	76.11	66	70.21	1968	75.90

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	4	0.16			4	0.15	21~40歳	206	8.24	2	2.13	208	8.02
3~5歳	50	2.00			50	1.93	41~60歳	196	7.84	15	15.96	211	8.14
6~15歳	929	37.17	14	14.89	943	36.37	61~79歳	640	25.61	48	51.06	688	26.53
16~20歳	406	16.25	10	10.64	416	16.04	80歳以上	68	2.72	5	5.32	73	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	1356	54.26	21	22.34	1377	53.10
自院の外来からの入院	2252	90.12	91	96.81	2343	90.36
救急車による搬送	4	0.16			4	0.15
救急医療入院	18	0.72			18	0.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
34		34	2130	89	2219	11	2	13	287	2	289
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	34	1	35

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	24.37		23.77		24.35		25パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	20.00		19.00		20.00	
最大値	360		81		360		75パーセンタイル値	30.00		29.25		30.00	
変動係数	0.88		0.63		0.87		90パーセンタイル値	44.00		43.00		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	%
M4199	535	21.41	M4186	43	45.74	M4199	541	20.86	D509	598	10.56	K590	5	10.00	D509	601	10.52
M4186	483	19.33	M4196	18	19.15	M4186	526	20.29	I10	276	4.88	I10	4	8.00	I10	280	4.90
M4129	277	11.08	M4120	6	6.38	M4129	279	10.76	M4806	244	4.31	D509	3	6.00	M4806	246	4.31
M4196	133	5.32	M4199	6	6.38	M4196	151	5.82	T818	233	4.12	E119	2	4.00	T818	233	4.08
M4125	128	5.12	M4126	5	5.32	M4125	132	5.09	G470	202	3.57	G470	2	4.00	G470	204	3.57
Q675	127	5.08	M4125	4	4.26	Q675	127	4.90	K590	176	3.11	M179	2	4.00	K590	181	3.17
M4120	102	4.08	M4026	2	2.13	M4120	108	4.17	K259	124	2.19	M4806	2	4.00	K259	125	2.19
Q763	87	3.48	M4129	2	2.13	Q763	87	3.36	M8199	106	1.87	A599	1	2.00	M8199	107	1.87
M4124	69	2.76	Q764	2	2.13	M4124	69	2.66	R571	102	1.80	E109	1	2.00	R571	102	1.79
M4115	59	2.36	M4029	1	1.06	M4115	59	2.28	R579	100	1.77	E116	1	2.00	R579	100	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	%
K142-21	937	25.53	K0593	43	26.71	K142-21	966	25.22
K0593	840	22.89	K1423	32	19.88	K0593	883	23.05
K0591	645	17.57	K142-21	29	18.01	K0591	668	17.44
K1423	422	11.50	K0591	23	14.29	K1423	454	11.85
K1422	185	5.04	K132	8	4.97	K1422	188	4.91
K128	118	3.22	K142-22 1	7	4.35	K128	123	3.21
K1424	72	1.96	K128	5	3.11	K1424	73	1.91
K131	55	1.50	K1422	3	1.86	K131	57	1.49
K1421	55	1.50	K0153	2	1.24	K1421	55	1.44
K142-22 1	46	1.25	K0491	2	1.24	K142-22 1	53	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	%
124	4.96	1	1.06	125	4.82	3	0.12	1	1.06	4	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	%
181	7.24			181	6.98	1861	74.47	64	68.09	1925	74.24









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	338461

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(%)
1628	0.52	0.03	122	0.50	0.03	1750	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	%
747	45.88	61	50.00	808	46.17	881	54.12	61	50.00	942	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							21～40歳	133	8.17	11	9.02	144	8.23
3～5歳	2	0.12			2	0.11	41～60歳	584	35.87	43	35.25	627	35.83
6～15歳	23	1.41			23	1.31	61～79歳	712	43.73	59	48.36	771	44.06
16～20歳	35	2.15	3	2.46	38	2.17	80歳以上	139	8.54	6	4.92	145	8.29

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	703	43.18	32	26.23	735	42.00
自院の外来からの入院	1504	92.38	113	92.62	1617	92.40
救急車による搬送	3	0.18			3	0.17
救急医療入院	4	0.25			4	0.23

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
29		29	1579	120	1699	5	1	6		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				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	10.77	12.00	10.85	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最大値	85	68	85	75パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
変動係数	0.87	0.93	0.88	90パーセンタイル値	22.10	27.00	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	%
M1992	348	21.38	M1992	39	31.97	M1992	387	22.11	I10	184	7.25	G562	9	7.26	I10	193	7.25
M181	268	16.46	M189	23	18.85	M181	279	15.94	G562	93	3.66	I10	9	7.26	G562	102	3.83
M1993	233	14.31	M1993	20	16.39	M1993	253	14.46	G470	89	3.51	G470	8	6.45	G470	97	3.64
M189	180	11.06	M181	11	9.02	M189	203	11.60	S564	76	2.99	S564	6	4.84	S564	82	3.08
M1994	139	8.54	M1994	11	9.02	M1994	150	8.57	E119	69	2.72	K590	4	3.23	E119	72	2.70
M1902	76	4.67	M151	4	3.28	M1902	77	4.40	K259	63	2.48	E119	3	2.42	K259	64	2.40
M151	64	3.93	M185	3	2.46	M151	68	3.89	K297	62	2.44	M179	3	2.42	K297	62	2.33
M180	59	3.62	M183	2	1.64	M180	60	3.43	T818	58	2.28	M4806	3	2.42	T818	58	2.18
M1903	52	3.19	M1922	2	1.64	M1903	53	3.03	E785	55	2.17	M8199	3	2.42	E785	55	2.07
M1904	39	2.40	M152	1	0.82	M1904	40	2.29	K590	51	2.01	B182	2	1.61	K590	55	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	%
K0802	598	27.05	K0802	34	19.77	K0802	632	26.52
K0783	299	13.52	K0591	24	13.95	K0783	322	13.51
K0803	257	11.62	K0783	23	13.37	K0803	270	11.33
K0591	177	8.01	K0782	18	10.47	K0591	201	8.43
K0782	122	5.52	K197	17	9.88	K0782	140	5.87
K0401	76	3.44	K0762	16	9.30	K0401	78	3.27
K0823	62	2.80	K0803	13	7.56	K0762	73	3.06
K0762	57	2.58	K0822	3	1.74	K0823	63	2.64
K066-22	48	2.17	K188	3	1.74	K197	63	2.64
K197	46	2.08	K0401	2	1.16	K066-22	49	2.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.12			2	0.11	5	0.31			5	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	0.12	1	0.82	3	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	338461

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(%)					
1328	0.42	0.02	63	0.26	0.01	1391	0.41	0.02					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
209	15.74	11	17.46	220	15.82	1119	84.26	52	82.54	1171	84.18		
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	2	0.15			2	0.14	21~40歳	99	7.45			99	7.12
3~5歳	8	0.60	1	1.59	9	0.65	41~60歳	372	28.01	20	31.75	392	28.18
6~15歳	43	3.24	2	3.17	45	3.24	61~79歳	703	52.94	38	60.32	741	53.27
16~20歳	45	3.39			45	3.24	80歳以上	56	4.22	2	3.17	58	4.17
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	557	41.94	16	25.40	573	41.19							
自院の外来からの入院	1169	88.03	62	98.41	1231	88.50							
救急車による搬送													
救急医療入院	4	0.30			4	0.29							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
21	1	22	1293	62	1355	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		
									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	22.73		25.79		22.87		25パーセンタイル値	11.00		15.00		11.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	118		96		118		75パーセンタイル値	30.00		31.00		30.00	
変動係数	0.73		0.75		0.73		90パーセンタイル値	44.00		54.00		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	%		
M201	1142	85.99	M201	57	90.48	M201	1199	86.20	I10	173	6.65		
M2117	35	2.64	M2167	3	4.76	M2117	37	2.66	G470	127	4.88		
M205	27	2.03	M2117	2	3.17	M2167	30	2.16	K590	110	4.23		
M2167	27	2.03	M205	1	1.59	M205	28	2.01	K259	87	3.34		
M2107	23	1.73			M2107	23	1.65	M201	71	2.73			
M2147	17	1.28			M2147	17	1.22	E785	69	2.65			
M204	13	0.98			M204	13	0.93	M8199	66	2.54			
M2157	10	0.75			M2157	10	0.72	S931	66	2.54			
M202	7	0.53			M202	7	0.50	K210	59	2.27			
M206	6	0.45			M206	6	0.43	M5456	59	2.27			
								F329	1	2.27	M5456	59	2.23
手術													
DPC参加病院			DPC準備病院			全体							
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%					
K110-2	1142	49.16	K110-2	58	56.86	K110-2	1200	49.48					
K0543	282	12.14	K0543	11	10.78	K0543	293	12.08					
K0591	147	6.33	K038	6	5.88	K0591	152	6.27					
K0483	73	3.14	K0483	6	5.88	K0483	79	3.26					
K0633	56	2.41	K0591	5	4.90	K0633	57	2.35					
K0802	56	2.41	K034	4	3.92	K0802	57	2.35					
K0803	51	2.20	K0402	3	2.94	K0803	51	2.10					
K0582	50	2.15	K1032	3	2.94	K0582	50	2.06					
K0401	41	1.76	K0001	1	0.98	K038	44	1.81					
K038	38	1.64	K0004	1	0.98	K0401	41	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	%		
1	0.08			1	0.07	1	0.08			1	0.07		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1	0.08			1	0.07	4	0.30			4	0.29		

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	338461

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(%)
598	0.19	0.01	52	0.22	0.01	650	0.19	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	%
212	35.45	12	23.08	224	34.46	386	64.55	40	76.92	426	65.54

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	3	0.50			3	0.46	21~40 歳	50	8.36	2	3.85	52	8.00
3~5 歳	12	2.01	1	1.92	13	2.00	41~60 歳	132	22.07	14	26.92	146	22.46
6~15 歳	66	11.04	2	3.85	68	10.46	61~79 歳	281	46.99	23	44.23	304	46.77
16~20 歳	21	3.51	3	5.77	24	3.69	80 歳以上	33	5.52	7	13.46	40	6.15

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	232	38.80	12	23.08	244	37.54
自院の外来からの入院	536	89.63	47	90.38	583	89.69
救急車による搬送	1	0.17	1	1.92	2	0.31
救急医療入院	4	0.67	1	1.92	5	0.77

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	574	52	626	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	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	15.99	14.92	15.90	25 パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	171	56	171	75 パーセンタイル値	22.00	19.50	22.00
変動係数	1.11	1.02	1.11	90 パーセンタイル値	38.00	42.80	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	%
M201	259	43.31	M201	30	57.69	M201	289	44.46	I10	72	6.75	I10	3	6.00	I10	75	6.71
M202	65	10.87	M205	4	7.69	M202	68	10.46	G470	39	3.66	J069	3	6.00	G470	40	3.58
M204	48	8.03	M2506	4	7.69	M204	49	7.54	M0690	37	3.47	M0690	3	6.00	M0690	40	3.58
M2167	38	6.35	M202	3	5.77	M2167	41	6.31	K590	32	3.00	M0697	2	4.00	K590	33	2.95
M205	30	5.02	M2167	3	5.77	M205	34	5.23	M8199	29	2.72	M179	2	4.00	M8199	31	2.78
M2157	30	5.02	M204	1	1.92	M2157	31	4.77	K259	25	2.34	M201	2	4.00	K259	25	2.24
M2107	24	4.01	M2107	1	1.92	M2107	25	3.85	M5456	23	2.16	M8199	2	4.00	E785	23	2.06
M2116	21	3.51	M2127	1	1.92	M2116	21	3.23	E785	22	2.06	D180	1	2.00	M5456	23	2.06
M2117	13	2.17	M2137	1	1.92	M2506	17	2.62	G629	19	1.78	D481	1	2.00	M201	20	1.79
M2506	13	2.17	M2147	1	1.92	M2117	13	2.00	M201	18	1.69	D485	1	2.00	G629	19	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	%
K0483	231	26.37	K0483	34	47.22	K0483	265	27.95
K0803	124	14.16	K038	6	8.33	K0803	130	13.71
K038	67	7.65	K0803	6	8.33	K038	73	7.70
K0783	57	6.51	K034	4	5.56	K0783	59	6.22
K034	38	4.34	K0493	3	4.17	K034	42	4.43
K0782	37	4.22	K0482	2	2.78	K0782	39	4.11
K0591	32	3.65	K066-21	2	2.78	K0591	33	3.48
K0723	31	3.54	K0782	2	2.78	K0723	32	3.38
K0493	27	3.08	K0783	2	2.78	K0493	30	3.16
K0482	26	2.97	K0031	1	1.39	K0482	28	2.95

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	0.33			2	0.31						
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	%
1	0.17			1	0.15	8	1.34			8	1.23

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	338461

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(%)									
11120	3.54	0.18	435	1.80	0.09	11555	3.41	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	%						
1578	14.19	63	14.48	1641	14.20	9542	85.81	372	85.52	9914	85.80						
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							21～40歳	87	0.78	2	0.46	89	0.77				
3～5歳							41～60歳	3220	28.96	110	25.29	3330	28.82				
6～15歳							61～79歳	6671	59.99	279	64.14	6950	60.15				
16～20歳							80歳以上	1142	10.27	44	10.11	1186	10.26				
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	5679	51.07		157	36.09		5836	50.51									
自院の外来からの入院	9900	89.03		417	95.86		10317	89.29									
救急車による搬送	26	0.23		3	0.69		29	0.25									
救急医療入院	61	0.55		3	0.69		64	0.55									
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						
279	20	299	10612	413	11025	58		58	26	2	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						
			2		2	7		7	136		136						
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	29.78		36.63		30.04		25パーセンタイル値	22.00		26.00		22.00					
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	27.00		33.00		27.00					
最大値	227		168		227		75パーセンタイル値	34.00		44.00		34.00					
変動係数	0.46		0.43		0.46		90パーセンタイル値	45.00		55.00		45.40					
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	%
M161	3847	34.60	M161	149	34.25	M161	3996	34.58	I10	2563	8.65	I10	79	11.65	I10	2642	8.72
M169	2583	23.23	M169	149	34.25	M169	2732	23.64	D509	2497	8.43	D509	41	6.05	D509	2538	8.38
M163	1629	14.65	M167	51	11.72	M163	1651	14.29	G470	1458	4.92	G470	40	5.90	G470	1498	4.94
M167	1262	11.35	M160	39	8.97	M167	1313	11.36	K590	1137	3.84	K590	36	5.31	K590	1173	3.87
M160	946	8.51	M163	22	5.06	M160	985	8.52	I802	890	3.00	M4806	29	4.28	I802	906	2.99
M162	514	4.62	M166	10	2.30	M162	522	4.52	M8199	834	2.82	E119	20	2.95	M8199	850	2.81
M166	223	2.01	M162	8	1.84	M166	233	2.02	E785	811	2.74	D62	18	2.65	E785	828	2.73
M165	98	0.88	M165	4	0.92	M165	102	0.88	E119	746	2.52	E785	17	2.51	E119	766	2.53
M1315	9	0.08	M164	2	0.46	M1315	10	0.09	K210	662	2.23	K210	17	2.51	K210	679	2.24
M164	6	0.05	M1315	1	0.23	M164	8	0.07	D62	654	2.21	I802	16	2.36	D62	672	2.22
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	11187	93.93	K0821	431	92.49	K0821	11618	93.88									
K025	175	1.47	K025	11	2.36	K025	186	1.50									
K082-31	162	1.36	K082-31	7	1.50	K082-31	169	1.37									
K0611	59	0.50	K0481	3	0.64	K0611	61	0.49									
K0811	20	0.17	K0611	2	0.43	K0481	22	0.18									
K0481	19	0.16	K131	2	0.43	K0811	21	0.17									
K0004	14	0.12	K0021	1	0.21	K0004	14	0.11									
K024	13	0.11	K0022	1	0.21	K0541	14	0.11									
K0541	13	0.11	K028	1	0.21	K024	13	0.11									
K620	12	0.10	K034	1	0.21	K620	12	0.10									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
17	0.15			17	0.15	32	0.29	1	0.23	33	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	%						
43	0.39	1	0.23	44	0.38	8971	80.67	334	76.78	9305	80.53						

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	338461

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(%)
215	0.07	0.00	4	0.02	0.00	219	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	%
42	19.53	2	50.00	44	20.09	173	80.47	2	50.00	175	79.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	3	1.40			3	1.37
3～5歳							41～60歳	40	18.60	1	25.00	41	18.72
6～15歳							61～79歳	127	59.07	1	25.00	128	58.45
16～20歳							80歳以上	45	20.93	2	50.00	47	21.46

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	109	50.70	2	50.00	111	50.68
自院の外来からの入院	179	83.26	4	100.00	183	83.56
救急車による搬送	8	3.72			8	3.65
救急医療入院	13	6.05			13	5.94

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
5		5	202	4	206	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
						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	53.93	45.75	53.78	25パーセンタイル値	31.00	33.75	32.00
最小値	8	33	8	50パーセンタイル値	44.00	38.00	44.00
最大値	222	74	222	75パーセンタイル値	64.00	65.50	64.00
変動係数	0.65	0.42	0.64	90パーセンタイル値	94.60	74.00	93.00

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	62	28.84	M161	2	50.00	M161	64	29.22	S730	90	9.20	S730	4	33.33	S730	94	9.49
M169	61	28.37	M165	1	25.00	M169	61	27.85	I10	69	7.06	I10	2	16.67	I10	71	7.17
M167	31	14.42	M167	1	25.00	M167	32	14.61	S7200	61	6.24	A310	1	8.33	S7200	61	6.16
M163	24	11.16				M163	24	10.96	G470	33	3.37	H612	1	8.33	G470	33	3.33
M165	17	7.91				M165	18	8.22	D509	32	3.27	J42	1	8.33	D509	32	3.23
M160	9	4.19				M160	9	4.11	K590	28	2.86	M4806	1	8.33	K590	28	2.83
M166	5	2.33				M166	5	2.28	M8199	25	2.56	M8199	1	8.33	M8199	26	2.63
M162	3	1.40				M162	3	1.37	S7290	24	2.45	M8705	1	8.33	S7290	24	2.42
M164	2	0.93				M164	2	0.91	S7210	21	2.15				S7210	21	2.12
M2185	1	0.47				M2185	1	0.46	D649	16	1.64				D649	16	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	%
K0821	208	53.33	K0611	4	44.44	K0821	212	53.13
K0611	81	20.77	K0821	4	44.44	K0611	85	21.30
K082-31	20	5.13	K0631	1	11.11	K082-31	20	5.01
K0481	18	4.62				K0481	18	4.51
K0461	14	3.59				K0461	14	3.51
K025	9	2.31				K025	9	2.26
K0811	6	1.54				K0631	6	1.50
K0631	5	1.28				K0811	6	1.50
K083	4	1.03				K083	4	1.00
K0003	3	0.77				K0003	3	0.75

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	%
4	1.86			4	1.83	4	1.86			4	1.83
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	2.33			5	2.28	178	82.79	4	100.00	182	83.11

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	338461

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(%)									
4573	1.46	0.07	197	0.81	0.04	4770	1.41	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	%						
573	12.53	36	18.27	609	12.77	4000	87.47	161	81.73	4161	87.23						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0～2 歳							21～40 歳	57	1.25	2	1.02	59	1.24				
3～5 歳							41～60 歳	1626	35.56	74	37.56	1700	35.64				
6～15 歳							61～79 歳	2587	56.57	110	55.84	2697	56.54				
16～20 歳							80 歳以上	303	6.63	11	5.58	314	6.58				
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	2042		44.65		77		39.09		2119		44.42						
自院の外来からの入院	4216		92.19		191		96.95		4407		92.39						
救急車による搬送	9		0.20						9		0.19						
救急医療入院	16		0.35		2		1.02		18		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						
56	1	57	4459	196	4655	6		6	8		8						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
			1		1	2		2	41		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	29.98		32.67		30.09		25 パーセントイル値	21.00		23.00		21.00					
最小値	4		4		4		50 パーセントイル値	27.00		30.00		27.00					
最大値	263		165		263		75 パーセントイル値	34.00		39.00		35.00					
変動係数	0.55		0.55		0.55		90 パーセントイル値	47.00		48.00		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	%
M161	1252	27.38	M161	82	41.62	M161	1334	27.97	D509	1085	9.85	D62	24	17.27	D509	1098	9.85
M169	1017	22.24	M169	59	29.95	M169	1076	22.56	I10	982	8.92	D509	13	9.35	I10	993	8.90
M163	771	16.86	M160	22	11.17	M163	784	16.44	G470	655	5.95	I10	11	7.91	G470	659	5.91
M167	527	11.52	M163	13	6.60	M167	536	11.24	K590	398	3.61	M4806	6	4.32	K590	402	3.60
M162	442	9.67	M167	9	4.57	M162	449	9.41	D62	330	3.00	G470	4	2.88	D62	354	3.17
M160	406	8.88	M162	7	3.55	M160	428	8.97	I802	303	2.75	K590	4	2.88	I802	304	2.73
M166	113	2.47	M166	4	2.03	M166	117	2.45	E785	300	2.72	M4799	4	2.88	E785	302	2.71
M165	38	0.83	M165	1	0.51	M165	39	0.82	E119	289	2.62	B182	3	2.16	E119	292	2.62
M1315	6	0.13				M1315	6	0.13	M8199	289	2.62	E119	3	2.16	M8199	290	2.60
M164	1	0.02				M164	1	0.02	T818	242	2.20	I803	3	2.16	T818	242	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		%	
K0821		4643		46.67		K0821		207		49.40		K0821		4850		46.78	
K0591		4344		43.67		K0591		194		46.30		K0591		4538		43.77	
K0593		292		2.94		K082-31		5		1.19		K0593		295		2.85	
K025		179		1.80		K0593		3		0.72		K025		179		1.73	
K082-31		130		1.31		K0611		3		0.72		K082-31		135		1.30	
K0592		103		1.04		K0461		2		0.48		K0592		105		1.01	
K0611		50		0.50		K0592		2		0.48		K0611		53		0.51	
K0541		19		0.19		K024		1		0.24		K0461		20		0.19	
K0461		18		0.18		K596		1		0.24		K0541		19		0.18	
K0481		13		0.13		K783-2		1		0.24		K0481		13		0.13	
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	0.13					6	0.13		15	0.33		1	0.51		16	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	%	
20	0.44					20	0.42		3466	75.79		155	78.68		3621	75.91	



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	338461

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(%)
664	0.21	0.01	22	0.09	0.00	686	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	%
82	12.35	11	50.00	93	13.56	582	87.65	11	50.00	593	86.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	261	39.31	5	22.73	266	38.78
3~5歳	6	0.90	1	4.55	7	1.02	41~60歳	326	49.10	2	9.09	328	47.81
6~15歳	19	2.86	11	50.00	30	4.37	61~79歳	18	2.71	2	9.09	20	2.92
16~20歳	30	4.52	1	4.55	31	4.52	80歳以上	4	0.60			4	0.58

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	305	45.93	13	59.09	318	46.36
自院の外来からの入院	587	88.40	21	95.45	608	88.63
救急車による搬送	2	0.30			2	0.29
救急医療入院	4	0.60			4	0.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6	1	7	617	21	638	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
									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	42.50	66.23	43.27	25パーセンタイル値	26.00	45.25	26.00
最小値	4	25	4	50パーセンタイル値	39.00	66.00	39.00
最大値	159	136	159	75パーセンタイル値	56.00	86.75	56.25
変動係数	0.52	0.41	0.53	90パーセンタイル値	68.00	101.50	69.30

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	%
M163	186	28.01	M2185	12	54.55	M163	188	27.41	D509	134	9.63	D62	2	20.00	D509	134	9.56
M162	164	24.70	M160	3	13.64	M162	164	23.91	G470	99	7.12	D500	1	10.00	G470	99	7.07
M161	88	13.25	M169	3	13.64	M161	90	13.12	K590	94	6.76	F411	1	10.00	K590	95	6.78
M169	71	10.69	M161	2	9.09	M169	74	10.79	Q658	59	4.24	K257	1	10.00	Q658	60	4.28
M160	55	8.28	M163	2	9.09	M160	58	8.45	K210	55	3.95	K296	1	10.00	K210	55	3.93
M167	51	7.68				M167	51	7.43	T888	42	3.02	K590	1	10.00	T888	43	3.07
M165	20	3.01				M165	20	2.92	K297	41	2.95	L508	1	10.00	K297	41	2.93
M166	15	2.26				M166	15	2.19	M519	41	2.95	Q658	1	10.00	M519	41	2.93
M2585	6	0.90				M2185	12	1.75	K295	30	2.16	T888	1	10.00	K295	30	2.14
M1315	4	0.60				M2585	6	0.87	I802	29	2.08				I802	29	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	%
K141-2	458	43.95	K055-3	8	20.51	K141-2	465	43.02
K0591	181	17.37	K0591	8	20.51	K0591	189	17.48
K0801	109	10.46	K141-2	7	17.95	K0801	109	10.08
K055-3	68	6.53	K055-2	4	10.26	K055-3	76	7.03
K140	48	4.61	K0481	2	5.13	K140	50	4.63
K141	31	2.98	K0581	2	5.13	K141	32	2.96
K0481	15	1.44	K140	2	5.13	K0481	17	1.57
K0541	13	1.25	K0002	1	2.56	K0541	13	1.20
K0592	12	1.15	K0461	1	2.56	K0592	12	1.11
K0001	10	0.96	K047-2	1	2.56	K055-2	11	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	%
1	0.15			1	0.15	1	0.15			1	0.15
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.05			7	1.02	504	75.90	10	45.45	514	74.93

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	338461

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(%)
1060	0.34	0.02	71	0.29	0.01	1131	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	%
143	13.49	13	18.31	156	13.79	917	86.51	58	81.69	975	86.21

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	1.41	1	0.09	21~40歳	111	10.47	8	11.27	119	10.52
3~5歳	8	0.75	1	1.41	9	0.80	41~60歳	384	36.23	20	28.17	404	35.72
6~15歳	14	1.32	6	8.45	20	1.77	61~79歳	481	45.38	26	36.62	507	44.83
16~20歳	13	1.23	1	1.41	14	1.24	80歳以上	49	4.62	8	11.27	57	5.04

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	355	33.49	23	32.39	378	33.42
自院の外来からの入院	991	93.49	67	94.37	1058	93.55
救急車による搬送	15	1.42			15	1.33
救急医療入院	29	2.74	3	4.23	32	2.83

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
6		6	442	43	485				521	18	539
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							90	10	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	8.50		7.80		8.46		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		3.00		5.00	
最大値	261		48		261		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	1.72		1.28		1.70		90パーセンタイル値	17.00		25.80		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	%
M169	237	22.36	M167	26	36.62	M169	245	21.66	D509	399	23.43	E119	3	8.33	D509	401	23.06
M162	215	20.28	M161	24	33.80	M162	217	19.19	I10	151	8.87	E785	3	8.33	I10	152	8.74
M163	200	18.87	M169	8	11.27	M163	201	17.77	E119	60	3.52	D509	2	5.56	E119	63	3.62
M161	134	12.64	M2185	4	5.63	M161	158	13.97	E785	53	3.11	I709	2	5.56	E785	56	3.22
M167	108	10.19	M1315	3	4.23	M167	134	11.85	G470	46	2.70	M4806	2	5.56	G470	47	2.70
M160	93	8.77	M160	2	2.82	M160	95	8.40	K590	38	2.23	A415	1	2.78	K590	39	2.24
M1315	34	3.21	M162	2	2.82	M1315	37	3.27	M8199	34	2.00	B171	1	2.78	M8199	34	1.96
M166	13	1.23	M163	1	1.41	M166	13	1.15	K295	31	1.82	E050	1	2.78	K295	31	1.78
M2585	10	0.94	M165	1	1.41	M2585	10	0.88	E780	29	1.70	E059	1	2.78	E780	29	1.67
M165	6	0.57				M165	7	0.62	I802	25	1.47	E117	1	2.78	I802	25	1.44

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	198	45.62	K0481	14	42.42	K0481	212	45.40
K128	76	17.51	K0651	4	12.12	K128	79	16.92
K0651	30	6.91	K0611	3	9.09	K0651	34	7.28
K0611	17	3.92	K128	3	9.09	K0611	20	4.28
K0491	12	2.76	K0004	1	3.03	K0491	13	2.78
K060-31	10	2.30	K0011	1	3.03	K060-31	11	2.36
K0761	9	2.07	K0491	1	3.03	K0761	9	1.93
K0003	7	1.61	K0581	1	3.03	K0003	7	1.50
K0483	7	1.61	K0601	1	3.03	K0011	7	1.50
K0011	6	1.38	K060-31	1	3.03	K0483	7	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	%
1	0.09			1	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	%
5	0.47			5	0.44	691	65.19	39	54.93	730	64.54

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	338461

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(%)
1514	0.48	0.02	169	0.70	0.04	1683	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	%
486	32.10	55	32.54	541	32.14	1028	67.90	114	67.46	1142	67.86

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	44	2.91	1	0.59	45	2.67	21~40 歳	82	5.42	4	2.37	86	5.11
3~5 歳	110	7.27	9	5.33	119	7.07	41~60 歳	245	16.18	17	10.06	262	15.57
6~15 歳	192	12.68	22	13.02	214	12.72	61~79 歳	530	35.01	68	40.24	598	35.53
16~20 歳	7	0.46	2	1.18	9	0.53	80 歳以上	304	20.08	46	27.22	350	20.80

	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	633	41.81	63	37.28	696	41.35
自院の外来からの入院	864	57.07	95	56.21	959	56.98
救急車による搬送	219	14.46	22	13.02	241	14.32
救急医療入院	372	24.57	36	21.30	408	24.24

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	1264	140	1404	4	1	5	142	14	156
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	66	13	79

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	14.83		15.55		14.90		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	169		104		169		75 パーセンタイル値	18.00		19.00		18.00	
変動係数	1.17		1.14		1.16		90 パーセンタイル値	32.00		32.00		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	%
M1315	656	43.33	M1315	79	46.75	M1315	735	43.67	I10	228	8.09	I10	24	12.97	I10	252	8.39
M161	266	17.57	M169	36	21.30	M169	298	17.71	G470	114	4.05	K590	6	3.24	G470	118	3.93
M169	262	17.31	M161	23	13.61	M161	289	17.17	E119	100	3.55	M4806	5	2.70	E119	104	3.46
M167	74	4.89	M167	13	7.69	M167	87	5.17	K590	93	3.30	E119	4	2.16	K590	99	3.30
M163	63	4.16	M160	10	5.92	M160	71	4.22	M4806	84	2.98	E785	4	2.16	M4806	89	2.96
M160	61	4.03	M2185	3	1.78	M163	64	3.80	I802	77	2.73	G470	4	2.16	I802	79	2.63
M2585	59	3.90	M1395	1	0.59	M2585	59	3.51	R529	60	2.13	L89	4	2.16	M8199	61	2.03
M162	34	2.25	M162	1	0.59	M162	35	2.08	M8199	59	2.09	M5456	4	2.16	R529	60	2.00
M166	18	1.19	M163	1	0.59	M166	19	1.13	I209	55	1.95	D509	3	1.62	E785	58	1.93
M165	12	0.79	M165	1	0.59	M165	13	0.77	K259	55	1.95	G309	3	1.62	I209	57	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	%

  

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	0.18						

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	338461

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(%)
18619	5.92	0.30	1122	4.64	0.24	19741	5.83	0.30

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	%
3472	18.65	196	17.47	3668	18.58	15147	81.35	926	82.53	16073	81.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	0.06	3	0.27	15	0.08
3~5歳							41~60歳	766	4.11	60	5.35	826	4.18
6~15歳							61~79歳	13134	70.54	789	70.32	13923	70.53
16~20歳	1	0.01			1	0.01	80歳以上	4706	25.28	270	24.06	4976	25.21

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	9259	49.73	383	34.14	9642	48.84
自院の外来からの入院	17065	91.65	1054	93.94	18119	91.78
救急車による搬送	33	0.18	5	0.45	38	0.19
救急医療入院	65	0.35	8	0.71	73	0.37

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
328	15	343	18025	1095	19120	23	4	27	44	4	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2	1	3	3		3	6		6	188	3	191

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	30.74		37.68		31.13		25パーセンタイル値	23.00		28.00		23.00	
最小値	2		9		2		50パーセンタイル値	28.00		34.00		29.00	
最大値	235		158		235		75パーセンタイル値	35.00		44.00		36.00	
変動係数	0.43		0.41		0.43		90パーセンタイル値	45.00		54.00		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	8143	43.73	M171	444	39.57	M171	8587	43.50	I10	6861	11.72	I10	266	13.59	I10	7127	11.78
M170	5203	27.94	M179	386	34.40	M170	5420	27.46	G470	3327	5.69	G470	101	5.16	G470	3428	5.67
M179	4271	22.94	M170	217	19.34	M179	4657	23.59	D509	2750	4.70	E119	89	4.55	D509	2813	4.65
M175	689	3.70	M175	36	3.21	M175	725	3.67	E119	2325	3.97	K590	69	3.52	E119	2414	3.99
M174	207	1.11	M174	25	2.23	M174	232	1.18	E785	2100	3.59	K210	66	3.37	E785	2156	3.56
M173	84	0.45	M173	9	0.80	M173	93	0.47	K590	2041	3.49	D509	63	3.22	K590	2110	3.49
M172	13	0.07	M172	4	0.36	M172	17	0.09	I802	1622	2.77	E785	56	2.86	M8199	1663	2.75
M146	5	0.03	M146	1	0.09	M146	6	0.03	M8199	1613	2.76	D62	51	2.60	I802	1655	2.74
M2546	2	0.01				M2546	2	0.01	K259	1557	2.66	M8199	50	2.55	K259	1576	2.61
M2596	2	0.01				M2596	2	0.01	K210	1380	2.36	M4806	45	2.30	K210	1446	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	%
K0821	19914	95.41	K0821	1191	78.98	K0821	21105	94.30
K082-31	171	0.82	K0541	73	4.84	K082-31	189	0.84
K0751	64	0.31	K0542	73	4.84	K0542	74	0.33
K0004	62	0.30	K0543	61	4.05	K0541	73	0.33
K620	39	0.19	K082-31	18	1.19	K0004	71	0.32
K0003	31	0.15	K0004	9	0.60	K0751	69	0.31
K0005	28	0.13	K2821	9	0.60	K0543	63	0.28
K0002	27	0.13	K066-21	5	0.33	K620	42	0.19
K060-31	27	0.13	K0751	5	0.33	K0003	35	0.16
K0482	24	0.11	K0003	4	0.27	K0002	29	0.13

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	%
21	0.11	1	0.09	22	0.11	64	0.34	2	0.18	66	0.33
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	0.18			33	0.17	9841	52.85	656	58.47	10497	53.17

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	338461

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(%)
1815	0.58	0.03	59	0.24	0.01	1874	0.55	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	%
324	17.85	15	25.42	339	18.09	1491	82.15	44	74.58	1535	81.91

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	2	0.11			2	0.11
3～5 歳							41～60 歳	72	3.97	1	1.69	73	3.90
6～15 歳							61～79 歳	1263	69.59	46	77.97	1309	69.85
16～20 歳							80 歳以上	478	26.34	12	20.34	490	26.15

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	887	48.87	16	27.12	903	48.19
自院の外来からの入院	1739	95.81	57	96.61	1796	95.84
救急車による搬送	4	0.22			4	0.21
救急医療入院	5	0.28			5	0.27

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
37	1	38	1760	58	1818	1		1	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							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	30.16	32.93	30.24	25 パーセントイル値	23.00	24.00	23.00
最小値	3	12	3	50 パーセントイル値	29.00	30.00	29.00
最大値	213	84	213	75 パーセントイル値	35.00	41.00	35.00
変動係数	0.48	0.36	0.48	90 パーセントイル値	45.00	48.00	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	850	46.83	M171	35	59.32	M171	885	47.23	I10	559	10.36	D62	26	35.14	I10	564	10.31
M170	456	25.12	M170	13	22.03	M170	469	25.03	D509	312	5.78	E116	5	6.76	D509	313	5.72
M179	434	23.91	M179	10	16.95	M179	444	23.69	G470	296	5.48	I10	5	6.76	G470	297	5.43
M175	37	2.04	M175	1	1.69	M175	38	2.03	E119	217	4.02	K590	5	6.76	E119	218	3.98
M174	21	1.16				M174	21	1.12	K590	183	3.39	T888	4	5.41	K590	188	3.44
M173	13	0.72				M173	13	0.69	M8199	168	3.11	J459	2	2.70	M8199	168	3.07
M146	4	0.22				M146	4	0.21	E785	159	2.95	B07	1	1.35	E785	159	2.91
									K259	148	2.74	D509	1	1.35	K259	148	2.70
									I802	139	2.58	E119	1	1.35	D62	142	2.60
									D62	116	2.15	E780	1	1.35	I802	140	2.56

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	%
K0821	1979	49.30	K0821	61	46.56	K0821	2040	49.22
K0591	1823	45.42	K0591	34	25.95	K0591	1857	44.80
K0593	116	2.89	K0593	25	19.08	K0593	141	3.40
K082-31	13	0.32	K0541	2	1.53	K082-31	14	0.34
K0592	9	0.22	K0542	2	1.53	K0592	9	0.22
K0751	5	0.12	K0543	2	1.53	K0751	5	0.12
K0004	4	0.10	K0052	1	0.76	K0004	4	0.10
K0462	4	0.10	K0521	1	0.76	K0462	4	0.10
K0002	3	0.07	K068-2	1	0.76	K0002	3	0.07
K0005	3	0.07	K082-31	1	0.76	K0005	3	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	%
1	0.06			1	0.05	3	0.17			3	0.16
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.22			4	0.21	972	53.55	49	83.05	1021	54.48

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	338461

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(%)
2357	0.75	0.04	271	1.12	0.06	2628	0.78	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	%
825	35.00	99	36.53	924	35.16	1532	65.00	172	63.47	1704	64.84

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							21~40歳	86	3.65	9	3.32	95	3.61
3~5歳							41~60歳	888	37.68	88	32.47	976	37.14
6~15歳	1	0.04	1	0.37	2	0.08	61~79歳	1281	54.35	152	56.09	1433	54.53
16~20歳	8	0.34	1	0.37	9	0.34	80歳以上	93	3.95	20	7.38	113	4.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	854	36.23	87	32.10	941	35.81
自院の外来からの入院	2100	89.10	265	97.79	2365	89.99
救急車による搬送	3	0.13	1	0.37	4	0.15
救急医療入院	21	0.89	1	0.37	22	0.84

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18	1	19	2251	269	2520	3		3	6	1	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									79		79

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	20.28		21.41		20.40		25パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	190		126		190		75パーセンタイル値	27.00		37.00		28.00	
変動係数	0.87		0.96		0.88		90パーセンタイル値	46.00		47.00		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	%
M171	1148	48.71	M179	100	36.90	M171	1240	47.18	S832	550	10.04	S832	34	10.90	S832	584	10.09
M179	552	23.42	M171	92	33.95	M179	652	24.81	I10	442	8.07	I10	24	7.69	I10	466	8.05
M170	388	16.46	M170	66	24.35	M170	454	17.28	G470	283	5.17	G470	17	5.45	G470	300	5.18
M175	136	5.77	M175	5	1.85	M175	141	5.37	M6596	256	4.67	E119	16	5.13	M6596	265	4.58
M173	78	3.31	M173	4	1.48	M173	82	3.12	E119	224	4.09	T888	12	3.85	E119	240	4.15
M174	24	1.02	M174	2	0.74	M174	26	0.99	K590	188	3.43	K590	10	3.21	K590	198	3.42
M2546	14	0.59	M2546	1	0.37	M2546	15	0.57	K259	136	2.48	M6596	9	2.88	E785	138	2.38
M172	7	0.30	M2586	1	0.37	M2586	8	0.30	E785	133	2.43	E780	6	1.92	K259	138	2.38
M2586	7	0.30				M172	7	0.27	K297	112	2.05	E785	5	1.60	T888	122	2.11
M2596	2	0.08				M2596	2	0.08	T888	110	2.01	K296	5	1.60	K297	113	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	%
K066-21	1160	36.83	K068-2	151	36.21	K066-21	1265	35.46
K068-2	727	23.08	K066-21	105	25.18	K068-2	878	24.61
K0542	709	22.51	K0542	78	18.71	K0542	787	22.06
K0482	93	2.95	K0801	28	6.71	K0482	104	2.92
K0591	84	2.67	K0482	11	2.64	K0801	89	2.50
K0593	66	2.10	K0761	11	2.64	K0591	85	2.38
K0801	61	1.94	K0661	5	1.20	K0593	67	1.88
K042	45	1.43	K066-41	5	1.20	K042	46	1.29
K066-41	38	1.21	K068	4	0.96	K066-41	43	1.21
K0661	31	0.98	K0584	2	0.48	K0661	36	1.01

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	%
						3	0.13			3	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						74	3.14	2	0.74	76	2.89

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	338461

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(%)
887	0.28	0.01	193	0.80	0.04	1080	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	%
207	23.34	43	22.28	250	23.15	680	76.66	150	77.72	830	76.85

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	2.37	2	1.04	23	2.13
3~5歳							41~60歳	203	22.89	27	13.99	230	21.30
6~15歳	3	0.34			3	0.28	61~79歳	566	63.81	140	72.54	706	65.37
16~20歳	1	0.11			1	0.09	80歳以上	93	10.48	24	12.44	117	10.83

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	281	31.68	71	36.79	352	32.59
自院の外来からの入院	841	94.81	184	95.34	1025	94.91
救急車による搬送	6	0.68	2	1.04	8	0.74
救急医療入院	12	1.35	3	1.55	15	1.39

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
14	2	16	566	89	655	2	2	248	56	304	
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
								57	46	103	

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	10.88		6.34		10.07	25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	7.00		2.00		6.00
最大値	180		103		180	75パーセンタイル値	12.00		4.00		11.00
変動係数	1.52		1.96		1.59	90パーセンタイル値	19.00		14.20		18.00

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	360	40.59	M171	146	75.65	M171	506	46.85	D509	220	12.89	E785	8	5.84	D509	225	12.20
M170	260	29.31	M179	26	13.47	M170	275	25.46	I10	167	9.78	E119	7	5.11	I10	174	9.44
M179	186	20.97	M170	15	7.77	M179	212	19.63	E119	82	4.80	E780	7	5.11	E119	89	4.83
M175	38	4.28	M173	2	1.04	M175	40	3.70	E785	62	3.63	I10	7	5.11	E785	70	3.80
M146	17	1.92	M175	2	1.04	M146	18	1.67	G470	61	3.57	D509	5	3.65	G470	62	3.36
M173	12	1.35	M146	1	0.52	M173	14	1.30	K590	47	2.75	K590	5	3.65	K590	52	2.82
M174	4	0.45	M174	1	0.52	M174	5	0.46	M8199	36	2.11	E039	4	2.92	M8199	37	2.01
M2576	4	0.45			M2576	4	0.37	S832	32	1.87	E149	4	2.92	K210	33	1.79	
M2586	4	0.45			M2586	4	0.37	K210	31	1.82	I351	4	2.92	S832	32	1.74	
M172	1	0.11			M172	1	0.09	I802	30	1.76	M179	4	2.92	I209	30	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	%
K0482	362	61.67	K0482	47	67.14	K0482	409	62.25
K067-21	37	6.30	K0002	3	4.29	K067-21	39	5.94
K0591	17	2.90	K0651	3	4.29	K0651	20	3.04
K0651	17	2.90	K067-21	2	2.86	K0591	18	2.74
K0572	13	2.21	K0001	1	1.43	K0572	13	1.98
K065-21	11	1.87	K029	1	1.43	K065-21	11	1.67
K0541	10	1.70	K0483	1	1.43	K0483	10	1.52
K0782	10	1.70	K0492	1	1.43	K0541	10	1.52
K0483	9	1.53	K0584	1	1.43	K0782	10	1.52
K0584	8	1.36	K0591	1	1.43	K0584	9	1.37

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	%
1	0.11	1	0.52	2	0.19	4	0.45			4	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.52	1	0.09	390	43.97	130	67.36	520	48.15

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	338461

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	0.45	0.02	357	1.48	0.08	1764	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	%						
287	20.40	58	16.25	345	19.56	1120	79.60	299	83.75	1419	80.44						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳							21~40 歳	9	0.64	2	0.56	11	0.62				
3~5 歳							41~60 歳	96	6.82	15	4.20	111	6.29				
6~15 歳	1	0.07			1	0.06	61~79 歳	674	47.90	161	45.10	835	47.34				
16~20 歳	1	0.07			1	0.06	80 歳以上	626	44.49	179	50.14	805	45.63				
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	474	33.69	108	30.25	582	32.99											
自院の外来からの入院	892	63.40	238	66.67	1130	64.06											
救急車による搬送	266	18.91	47	13.17	313	17.74											
救急医療入院	285	20.26	57	15.97	342	19.39											
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						
13	4	17	1114	257	1371	9	5	14	191	29	220						
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	1		1	78	60	138						
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	16.13		18.16		16.54		25 パーセンタイル値	6.00		5.00		5.00					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00					
最大値	197		150		197		75 パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00					
変動係数	1.02		1.10		1.04		90 パーセンタイル値	34.00		39.00		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	%
M171	482	34.26	M179	155	43.42	M179	624	35.37	I10	437	11.14	I10	60	11.70	I10	497	11.20
M179	469	33.33	M171	124	34.73	M171	606	34.35	G470	160	4.08	E119	25	4.87	E119	179	4.04
M170	335	23.81	M170	50	14.01	M170	385	21.83	E119	154	3.93	M4806	19	3.70	G470	168	3.79
M175	41	2.91	M174	11	3.08	M175	51	2.89	K590	148	3.77	E785	16	3.12	K590	151	3.40
M174	28	1.99	M175	10	2.80	M174	39	2.21	E785	114	2.91	M8199	13	2.53	E785	130	2.93
M173	27	1.92	M173	3	0.84	M173	30	1.70	K210	98	2.50	K210	11	2.14	K210	109	2.46
M2546	16	1.14	M2546	2	0.56	M2546	18	1.02	I209	84	2.14	M179	11	2.14	I209	94	2.12
M146	5	0.36	M146	1	0.28	M146	6	0.34	I802	84	2.14	I209	10	1.95	M8199	93	2.10
M172	3	0.21	M172	1	0.28	M172	4	0.23	K259	83	2.12	F03	8	1.56	I802	87	1.96
M2586	1	0.07				M2586	1	0.06	M8199	80	2.04	G470	8	1.56	K259	87	1.96
手術																	
DPC 参加病院						DPC 準備病院						全体					
K コード	件数		%		K コード	件数		%		K コード	件数		%				
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	0.11		1	0.07					1	0.06	
中心静脈注射									輸血								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
2	0.14					2	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	338461

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(%)
381	0.12	0.01	16	0.07	0.00	397	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	%
94	24.67	2	12.50	96	24.18	287	75.33	14	87.50	301	75.82

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	1	0.26			1	0.25	21~40歳	128	33.60	6	37.50	134	33.75
3~5歳	1	0.26			1	0.25	41~60歳	47	12.34	2	12.50	49	12.34
6~15歳	74	19.42	2	12.50	76	19.14	61~79歳	17	4.46	1	6.25	18	4.53
16~20歳	113	29.66	5	31.25	118	29.72	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	174	45.67	6	37.50	180	45.34
自院の外来からの入院	349	91.60	16	100.00	365	91.94
救急車による搬送	1	0.26			1	0.25
救急医療入院	1	0.26			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
8		8	366	16	382	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
									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	18.86	19.94	18.90	25パーセンタイル値	9.00	8.25	9.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	17.00	18.50	17.00
最大値	65	68	68	75パーセンタイル値	25.50	28.00	25.50
変動係数	0.68	0.81	0.68	90パーセンタイル値	36.00	44.20	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	%
M220	278	72.97	M220	11	68.75	M220	289	72.80	M6596	15	4.57	T888	4	18.18	M6596	16	4.57
M222	62	16.27	M222	3	18.75	M222	65	16.37	S830	12	3.66	M2546	3	13.64	T888	16	4.57
M221	35	9.19	M221	2	12.50	M221	37	9.32	T888	12	3.66	K291	2	9.09	S830	13	3.71
M224	3	0.79				M224	3	0.76	K590	11	3.35	Q969	2	9.09	K590	12	3.43
M228	2	0.52				M228	2	0.50	G470	10	3.05	F510	1	4.55	G470	10	2.86
M229	1	0.26				M229	1	0.25	S832	10	3.05	J00	1	4.55	K291	10	2.86
									K295	9	2.74	K121	1	4.55	M179	10	2.86
									K297	9	2.74	K590	1	4.55	S832	10	2.86
									M179	9	2.74	M179	1	4.55	K295	9	2.57
									K291	8	2.44	M224	1	4.55	K297	9	2.57

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	%
K0771	124	26.50	K0482	3	18.75	K0771	127	26.24
K0801	51	10.90	K0771	3	18.75	K0801	52	10.74
K0631	46	9.83	K0542	2	12.50	K0631	47	9.71
K066-21	40	8.55	K066-21	2	12.50	K066-21	42	8.68
K0482	35	7.48	K079-23	2	12.50	K0482	38	7.85
K0793	20	4.27	K0481	1	6.25	K0793	21	4.34
K0542	14	2.99	K0631	1	6.25	K0542	16	3.31
K079-23	13	2.78	K0793	1	6.25	K079-23	15	3.10
K0483	11	2.35	K0801	1	6.25	K0483	11	2.27
K0651	11	2.35				K0651	11	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	%
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	1.05	1	6.25	5	1.26

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	338461

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(%)
1092	0.35	0.02	65	0.27	0.01	1157	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	%
497	45.51	34	52.31	531	45.89	595	54.49	31	47.69	626	54.11

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	6	0.55			6	0.52	21~40歳	215	19.69	13	20.00	228	19.71
3~5歳	6	0.55			6	0.52	41~60歳	206	18.86	12	18.46	218	18.84
6~15歳	159	14.56	8	12.31	167	14.43	61~79歳	354	32.42	15	23.08	369	31.89
16~20歳	94	8.61	12	18.46	106	9.16	80歳以上	52	4.76	5	7.69	57	4.93

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	560	51.28	22	33.85	582	50.30
自院の外来からの入院	933	85.44	57	87.69	990	85.57
救急車による搬送	17	1.56			17	1.47
救急医療入院	50	4.58	4	6.15	54	4.67

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
16		16	1053	62	1115	1		1	5	1	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	1	1	2	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	18.17		17.43		18.13		25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		8.00		12.00	
最大値	239		109		239		75パーセンタイル値	24.00		23.50		24.00	
変動係数	1.10		1.26		1.11		90パーセンタイル値	40.00		37.80		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	%
M8706	249	22.80	M922	22	33.85	M8706	260	22.47	I10	120	6.79	M8199	4	7.14	I10	121	6.63
M922	179	16.39	M8706	11	16.92	M922	201	17.37	G470	81	4.58	K210	3	5.36	G470	82	4.50
M939	120	10.99	M939	7	10.77	M939	127	10.98	M179	74	4.19	M179	3	5.36	M179	77	4.22
M925	116	10.62	M925	6	9.23	M925	122	10.54	E119	57	3.22	D509	2	3.57	E119	58	3.18
M931	80	7.33	M8797	4	6.15	M931	84	7.26	K259	54	3.05	E113	2	3.57	K259	54	2.96
M8799	65	5.95	M931	4	6.15	M8799	68	5.88	K590	49	2.77	I639	2	3.57	K590	49	2.69
M8797	51	4.67	M8799	3	4.62	M8797	55	4.75	M8199	43	2.43	M171	2	3.57	M8199	47	2.58
M926	48	4.40	M8737	2	3.08	M926	48	4.15	E785	39	2.21	M1993	2	3.57	K210	40	2.19
M927	28	2.56	M8704	1	1.54	M927	29	2.51	K210	37	2.09	B182	1	1.79	E785	39	2.14
M8792	25	2.29	M8716	1	1.54	M8792	25	2.16	K297	36	2.04	D481	1	1.79	K297	36	1.97

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0821	203	14.01	K0821	10	10.87	K0821	213	13.82
K0591	145	10.01	K0482	8	8.70	K0591	150	9.73
K0542	123	8.49	K0542	8	8.70	K0542	131	8.50
K0482	105	7.25	K0591	5	5.43	K0482	113	7.33
K0802	85	5.87	K066-21	5	5.43	K0802	90	5.84
K0492	76	5.24	K0782	5	5.43	K0492	80	5.19
K0493	47	3.24	K0802	5	5.43	K0493	48	3.11
K0782	43	2.97	K019	4	4.35	K0782	48	3.11
K066-21	41	2.83	K0492	4	4.35	K066-21	46	2.99
K0582	38	2.62	K0652	4	4.35	K0582	39	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	0.18	1	1.54	3	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	%
2	0.18	1	1.54	3	0.26	97	8.88	2	3.08	99	8.56



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	338461

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(%)
1141	0.36	0.02	87	0.36	0.02	1228	0.36	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	%
598	52.41	43	49.43	641	52.20	543	47.59	44	50.57	587	47.80

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	7	0.61	1	1.15	8	0.65	21~40歳	207	18.14	10	11.49	217	17.67
3~5歳	10	0.88	1	1.15	11	0.90	41~60歳	420	36.81	27	31.03	447	36.40
6~15歳	76	6.66	6	6.90	82	6.68	61~79歳	363	31.81	39	44.83	402	32.74
16~20歳	37	3.24	3	3.45	40	3.26	80歳以上	21	1.84			21	1.71

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	484	42.42	18	20.69	502	40.88
自院の外来からの入院	1031	90.36	82	94.25	1113	90.64
救急車による搬送	6	0.53			6	0.49
救急医療入院	6	0.53	2	2.30	8	0.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27	2	29	1095	85	1180	4		4	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
									13		13

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.74		12.67		13.66		25パーセンタイル値	5.00		2.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		6.00		10.00	
最大値	108		76		108		75パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
変動係数	0.92		1.12		0.93		90パーセンタイル値	28.00		34.00		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	%
M2451	537	47.06	M2451	46	52.87	M2451	583	47.48	I10	123	5.56	M750	23	23.47	I10	128	5.54
M2454	240	21.03	M2452	15	17.24	M2454	255	20.77	S460	107	4.84	I10	5	5.10	S460	111	4.81
M2452	200	17.53	M2454	15	17.24	M2452	215	17.51	G470	97	4.39	M4782	4	4.08	M750	107	4.63
M750	76	6.66	M2481	4	4.60	M750	79	6.43	E119	94	4.25	M4806	4	4.08	G470	99	4.29
M2453	41	3.59	M750	3	3.45	M2453	42	3.42	M750	84	3.80	S460	4	4.08	E119	94	4.07
M2481	22	1.93	M6241	2	2.30	M2481	26	2.12	T818	49	2.22	G470	2	2.04	K297	49	2.12
M2464	17	1.49	M2453	1	1.15	M2464	18	1.47	K297	47	2.13	I842	2	2.04	T818	49	2.12
M2462	4	0.35	M2464	1	1.15	M2462	4	0.33	E785	42	1.90	K210	2	2.04	E785	43	1.86
M6241	2	0.18				M6241	4	0.33	K590	41	1.85	K297	2	2.04	K590	42	1.82
M2564	1	0.09				M2564	1	0.08	M754	40	1.81	S5200	2	2.04	M754	41	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	%
K0761	474	31.58	K0761	23	23.47	K0761	497	31.08
K0762	216	14.39	K0751	22	22.45	K0762	226	14.13
K0763	130	8.66	K0762	10	10.20	K0763	138	8.63
K035	74	4.93	K0763	8	8.16	K0751	88	5.50
K0751	66	4.40	K066-21	6	6.12	K035	76	4.75
K0481	44	2.93	K0102	3	3.06	K0481	45	2.81
K0483	41	2.73	K0802	3	3.06	K0483	42	2.63
K066-21	36	2.40	K035	2	2.04	K066-21	42	2.63
K0801	33	2.20	K0633	2	2.04	K0801	34	2.13
K0482	32	2.13	K0004	1	1.02	K0482	32	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.08	3	0.26			3	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	%
3	0.26			3	0.24	1	0.09			1	0.08



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	338461

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(%)
380	0.12	0.01	25	0.10	0.01	405	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	%
162	42.63	14	56.00	176	43.46	218	57.37	11	44.00	229	56.54

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	6	1.58			6	1.48	21~40歳	86	22.63	4	16.00	90	22.22
3~5歳	10	2.63			10	2.47	41~60歳	83	21.84	2	8.00	85	20.99
6~15歳	35	9.21	6	24.00	41	10.12	61~79歳	106	27.89	11	44.00	117	28.89
16~20歳	33	8.68			33	8.15	80歳以上	21	5.53	2	8.00	23	5.68

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	175	46.05	10	40.00	185	45.68
自院の外来からの入院	334	87.89	25	100.00	359	88.64
救急車による搬送	1	0.26			1	0.25
救急医療入院	8	2.11	1	4.00	9	2.22

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	367	23	390				1	1	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	20.60	28.00	21.06	25パーセンタイル値	8.00	11.00	8.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	16.00	21.00	16.00
最大値	165	163	165	75パーセンタイル値	26.00	35.00	26.00
変動係数	0.97	1.10	0.99	90パーセンタイル値	39.00	46.40	39.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M2456	281	73.95	M2456	19	76.00	M2456	300	74.07	I10	32	4.40	I10	3	10.34	I10	35	4.63
M2457	70	18.42	M2457	5	20.00	M2457	75	18.52	G470	28	3.85	G470	2	6.90	G470	30	3.97
M2455	19	5.00	M2455	1	4.00	M2455	20	4.94	K259	18	2.48	S8200	2	6.90	K259	18	2.38
M2465	6	1.58			M2465	6	1.48	S835	17	2.34	B182	1	3.45	S835	18	2.38	
M2466	2	0.53			M2466	2	0.49	S832	16	2.20	B372	1	3.45	S832	17	2.25	
M2467	1	0.26			M2467	1	0.25	I209	15	2.06	E103	1	3.45	K590	16	2.12	
M6245	1	0.26			M6245	1	0.25	K590	15	2.06	E116	1	3.45	I209	15	1.98	
								S8210	15	2.06	E117	1	3.45	S8210	15	1.98	
								S7240	14	1.93	E119	1	3.45	E119	14	1.85	
								E119	13	1.79	E790	1	3.45	S7240	14	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	%
K0761	218	39.14	K0761	10	30.30	K0761	228	38.64
K0751	52	9.34	K0751	4	12.12	K0751	56	9.49
K038	46	8.26	K0762	3	9.09	K038	46	7.80
K034	28	5.03	K024	2	6.06	K034	28	4.75
K0482	24	4.31	K0483	2	6.06	K0482	24	4.07
K0483	18	3.23	K066-21	2	6.06	K0483	20	3.39
K066-21	18	3.23	K278	2	6.06	K066-21	20	3.39
K0481	16	2.87	K025	1	3.03	K0762	18	3.05
K0762	15	2.69	K0581	1	3.03	K0481	16	2.71
K0821	7	1.26	K0783	1	3.03	K0821	8	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	0.26			1	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	%
1	0.26			1	0.25	14	3.68	1	4.00	15	3.70



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	338461

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(%)
384	0.12	0.01	9	0.04	0.00	393	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	%
258	67.19	4	44.44	262	66.67	126	32.81	5	55.56	131	33.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	17	4.43	1	11.11	18	4.58
3~5歳							41~60歳	85	22.14	4	44.44	89	22.65
6~15歳							61~79歳	220	57.29	4	44.44	224	57.00
16~20歳	1	0.26			1	0.25	80歳以上	61	15.89			61	15.52

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	231	60.16	5	55.56	236	60.05
自院の外来からの入院	267	69.53	8	88.89	275	69.97
救急車による搬送	51	13.28			51	12.98
救急医療入院	116	30.21	1	11.11	117	29.77

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	358	8	366	3		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
			6		6	2		2	4	1	5

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	68.86		55.00		68.54	25パーセンタイル値	39.00		18.00		38.00
最小値	4		12		4	50パーセンタイル値	61.00		29.00		61.00
最大値	319		265		319	75パーセンタイル値	88.00		48.00		88.00
変動係数	0.64		1.45		0.66	90パーセンタイル値	122.00		265.00		122.20

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	135	35.16	M4659	3	33.33	M4656	136	34.61	I10	109	6.03	B369	1	10.00	I10	110	6.05
M4659	87	22.66	M4652	2	22.22	M4659	90	22.90	E119	73	4.04	B956	1	10.00	E119	74	4.07
M4639	26	6.77	M4636	1	11.11	M4639	26	6.62	K590	59	3.27	D509	1	10.00	K590	60	3.30
M4654	18	4.69	M4650	1	11.11	M4652	19	4.83	G470	49	2.71	E119	1	10.00	G470	49	2.70
M4652	17	4.43	M4656	1	11.11	M4654	18	4.58	K210	49	2.71	E785	1	10.00	K210	49	2.70
M4636	14	3.65	M4684	1	11.11	M4636	15	3.82	K259	43	2.38	I10	1	10.00	K259	43	2.37
M4646	10	2.60			M4646	10	2.54	A490	41	2.27	K590	1	10.00	A490	41	2.26	
M4699	8	2.08			M4699	8	2.04	D509	36	1.99	M4806	1	10.00	D509	37	2.04	
M4626	7	1.82			M4626	7	1.78	M4806	36	1.99	M5456	1	10.00	M4806	37	2.04	
M4904	6	1.56			M4904	6	1.53	K650	28	1.55	M8189	1	10.00	K650	28	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	%
K0591	172	20.43	K116	4	22.22	K0591	175	20.35
K116	134	15.91	K0591	3	16.67	K116	138	16.05
K1421	130	15.44	K1421	3	16.67	K1421	133	15.47
K1422	95	11.28	K0001	2	11.11	K1422	96	11.16
K0593	53	6.29	K128	2	11.11	K0593	53	6.16
K128	43	5.11	K132	2	11.11	K128	45	5.23
K1423	37	4.39	K1344	1	5.56	K1423	37	4.30
K1424	32	3.80	K1422	1	5.56	K1424	32	3.72
K1262	13	1.54			K1262	13	1.51	
K0003	12	1.43			K0003	12	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	%
24	6.25			24	6.11	10	2.60			10	2.54
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	%
52	13.54			52	13.23	177	46.09	2	22.22	179	45.55

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	338461

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(%)
641	0.20	0.01	43	0.18	0.01	684	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	%
413	64.43	25	58.14	438	64.04	228	35.57	18	41.86	246	35.96

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	20	3.12	2	4.65	22	3.22
3~5歳							41~60歳	116	18.10	7	16.28	123	17.98
6~15歳	3	0.47			3	0.44	61~79歳	379	59.13	17	39.53	396	57.89
16~20歳	2	0.31			2	0.29	80歳以上	121	18.88	17	39.53	138	20.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	316	49.30	22	51.16	338	49.42
自院の外来からの入院	399	62.25	25	58.14	424	61.99
救急車による搬送	147	22.93	8	18.60	155	22.66
救急医療入院	280	43.68	12	27.91	292	42.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	527	38	565	5		5	39	3	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
3		3	15	2	17	20		20	18		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	62.15		71.81		62.76		25パーセンタイル値	31.00		41.00		32.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	54.00		76.00		55.00	
最大値	319		156		319		75パーセンタイル値	82.00		102.00		84.75	
変動係数	0.69		0.52		0.68		90パーセンタイル値	122.80		121.80		122.50	

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	%
M4656	231	36.04	M4659	13	30.23	M4656	242	35.38	I10	148	4.94	I10	4	4.08	I10	152	4.91
M4659	137	21.37	M4656	11	25.58	M4659	150	21.93	K590	94	3.14	K210	4	4.08	K590	96	3.10
M4639	65	10.14	M4636	6	13.95	M4639	66	9.65	E119	91	3.04	L89	4	4.08	E119	91	2.94
M4636	48	7.49	M4646	4	9.30	M4636	54	7.89	G470	76	2.54	A410	3	3.06	G470	76	2.46
M4646	21	3.28	M4628	3	6.98	M4646	25	3.65	K210	66	2.20	G062	3	3.06	K210	70	2.26
M4628	20	3.12	M4623	1	2.33	M4628	23	3.36	D649	65	2.17	C61	2	2.04	D649	66	2.13
M4654	17	2.65	M4634	1	2.33	M4654	17	2.49	K259	62	2.07	D509	2	2.04	K259	62	2.00
M4652	8	1.25	M4639	1	2.33	M4652	9	1.32	A490	59	1.97	E117	2	2.04	K650	61	1.97
M4655	8	1.25	M4652	1	2.33	M4655	8	1.17	K650	59	1.97	K222	2	2.04	A490	60	1.94
M4698	8	1.25	M4686	1	2.33	M4698	8	1.17	M6259	56	1.87	K590	2	2.04	M6259	58	1.87

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K1262	128	18.47	K0011	4	9.76	K1262	131	17.85
K131	80	11.54	K664	4	9.76	K131	82	11.17
K1344	71	10.25	K768	4	9.76	K1344	72	9.81
K654	31	4.47	K1262	3	7.32	K654	33	4.50
K637-2	30	4.33	K131	2	4.88	K637-2	30	4.09
K783-2	25	3.61	K144	2	4.88	K783-2	26	3.54
K0011	18	2.60	K5223	2	4.88	K0011	22	3.00
K132	18	2.60	K654	2	4.88	K132	19	2.59
K300	17	2.45	K0001	1	2.44	K300	17	2.32
K0003	15	2.16	K0004	1	2.44	K0003	15	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	%
17	2.65	2	4.65	19	2.78	15	2.34	2	4.65	17	2.49
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	11.54	10	23.26	84	12.28	214	33.39	16	37.21	230	33.63



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	338461

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(%)
9040	2.88	0.15	473	1.96	0.10	9513	2.81	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	%
4704	52.04	263	55.60	4967	52.21	4336	47.96	210	44.40	4546	47.79

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							21～40歳	187	2.07	12	2.54	199	2.09
3～5歳							41～60歳	2068	22.88	107	22.62	2175	22.86
6～15歳							61～79歳	5976	66.11	323	68.29	6299	66.21
16～20歳	6	0.07			6	0.06	80歳以上	803	8.88	31	6.55	834	8.77

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	4408	48.76	169	35.73	4577	48.11
自院の外来からの入院	8124	89.87	417	88.16	8541	89.78
救急車による搬送	71	0.79	8	1.69	79	0.83
救急医療入院	205	2.27	11	2.33	216	2.27

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
170	3	173	8667	463	9130	22	22	22	64	5	69
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	2		2	15		15	99	1	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	29.58		30.62		29.63		25パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
最大値	275		221		275		75パーセンタイル値	34.00		36.00		34.00	
変動係数	0.67		0.74		0.67		90パーセンタイル値	50.00		55.00		50.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	6391	70.70	M4806	319	67.44	M4806	6710	70.54	I10	2585	8.39	I10	59	10.48	I10	2644	8.42
M4712	1038	11.48	M4782	51	10.78	M4712	1077	11.32	G470	1474	4.78	E119	32	5.68	G470	1496	4.77
M4782	336	3.72	M4712	39	8.25	M4782	387	4.07	K590	1253	4.07	M4316	32	5.68	K590	1267	4.04
M4882	297	3.29	M4722	15	3.17	M4882	307	3.23	E119	1119	3.63	G470	22	3.91	E119	1151	3.67
M4884	188	2.08	M4882	10	2.11	M4884	197	2.07	G629	1038	3.37	M4712	16	2.84	M4316	1067	3.40
G959	148	1.64	M4884	9	1.90	M4722	162	1.70	M4316	1035	3.36	K590	14	2.49	G629	1050	3.35
M4722	147	1.63	G959	6	1.27	G959	154	1.62	D509	812	2.63	E785	12	2.13	D509	822	2.62
M4802	74	0.82	M4802	5	1.06	M4802	79	0.83	T818	729	2.37	G629	12	2.13	E785	738	2.35
M4786	70	0.77	M4809	4	0.85	M4786	70	0.74	E785	726	2.36	M4806	11	1.95	T818	734	2.34
M4789	56	0.62	M4886	3	0.63	M4789	57	0.60	K259	683	2.22	M512	11	1.95	K259	689	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	%
K1423	4967	27.87	K1423	301	36.22	K1423	5268	28.24
K0593	3403	19.10	K0593	159	19.13	K0593	3562	19.10
K0591	2966	16.64	K0591	130	15.64	K0591	3096	16.60
K1422	2791	15.66	K1421	96	11.55	K1422	2877	15.42
K1421	1694	9.51	K1422	86	10.35	K1421	1790	9.60
K131	741	4.16	K132	14	1.68	K131	751	4.03
K132	424	2.38	K131	10	1.20	K132	438	2.35
K1424	89	0.50	K0003	5	0.60	K128	92	0.49
K128	87	0.49	K128	5	0.60	K1424	91	0.49
K0003	81	0.45	K0002	4	0.48	K0003	86	0.46

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	%
157	1.74	1	0.21	158	1.66	221	2.44	6	1.27	227	2.39
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	%
134	1.48	3	0.63	137	1.44	3522	38.96	208	43.97	3730	39.21

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	338461

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(%)
868	0.28	0.01	36	0.15	0.01	904	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	%
547	63.02	21	58.33	568	62.83	321	36.98	15	41.67	336	37.17

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	13	1.50	1	2.78	14	1.55
3～5歳							41～60歳	181	20.85	9	25.00	190	21.02
6～15歳							61～79歳	562	64.75	21	58.33	583	64.49
16～20歳							80歳以上	112	12.90	5	13.89	117	12.94

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	379	43.66	7	19.44	386	42.70
自院の外来からの入院	795	91.59	28	77.78	823	91.04
救急車による搬送	1	0.12			1	0.11
救急医療入院	5	0.58			5	0.55

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	861	35	896				3	1	4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									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	15.62		20.89		15.83		25パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最小値	3		8		3		50パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00	
最大値	181		71		181		75パーセンタイル値	18.00		22.25		18.75	
変動係数	0.75		0.80		0.75		90パーセンタイル値	26.00		56.80		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	%
M4806	759	87.44	M4806	27	75.00	M4806	786	86.95	I10	181	9.50	I10	10	9.52	I10	191	9.50
M4802	50	5.76	M4722	8	22.22	M4802	50	5.53	E119	107	5.61	K590	9	8.57	E119	109	5.42
M4712	19	2.19	M9973	1	2.78	M4712	19	2.10	G470	89	4.67	G470	8	7.62	G470	97	4.82
M4722	9	1.04				M4722	17	1.88	T818	80	4.20	K295	6	5.71	T818	80	3.98
M4782	9	1.04				M4782	9	1.00	G629	72	3.78	M512	6	5.71	G629	75	3.73
M4809	7	0.81				M4809	7	0.77	K590	63	3.31	K259	4	3.81	K590	72	3.58
M4800	4	0.46				M4800	4	0.44	K210	61	3.20	T811	4	3.81	K210	63	3.13
M4804	4	0.46				M4804	4	0.44	M512	52	2.73	G629	3	2.86	M512	58	2.88
G959	3	0.35				G959	3	0.33	I209	51	2.68	I209	3	2.86	I209	54	2.69
M4889	2	0.23				M4889	2	0.22	E785	49	2.57	E119	2	1.90	E785	49	2.44

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	905	95.26	K131-2	37	90.24	K131-2	942	95.06
K134-22	13	1.37	K134-22	4	9.76	K134-22	17	1.72
K0001	6	0.63				K0001	6	0.61
K0004	4	0.42				K0004	4	0.40
K131	4	0.42				K131	4	0.40
K132	4	0.42				K132	4	0.40
K128	3	0.32				K128	3	0.30
K0003	2	0.21				K0003	2	0.20
K0002	1	0.11				K0002	1	0.10
K0011	1	0.11				K0011	1	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12			1	0.11	3	0.35			3	0.33
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	5	0.58			5	0.55

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	338461

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(%)
27776	8.84	0.45	2415	9.99	0.51	30191	8.92	0.46

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	%
17922	64.52	1443	59.75	19365	64.14	9854	35.48	972	40.25	10826	35.86

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	3	0.01			3	0.01	21~40歳	516	1.86	36	1.49	552	1.83
3~5歳	1	0.00			1	0.00	41~60歳	5139	18.50	440	18.22	5579	18.48
6~15歳	20	0.07	2	0.08	22	0.07	61~79歳	18167	65.41	1581	65.47	19748	65.41
16~20歳	18	0.06			18	0.06	80歳以上	3912	14.08	356	14.74	4268	14.14

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	14054	50.60	633	26.21	14687	48.65
自院の外来からの入院	24738	89.06	2170	89.86	26908	89.13
救急車による搬送	337	1.21	33	1.37	370	1.23
救急医療入院	873	3.14	54	2.24	927	3.07

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
540	37	577	26481	2307	28788	107	4	111	305	19	324
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	1	6	9	1	10	25	1	26	304	45	349

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	23.00		23.64		23.05		25パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		19.00		20.00	
最大値	344		217		344		75パーセンタイル値	26.00		28.00		26.00	
変動係数	0.64		0.71		0.64		90パーセンタイル値	37.00		40.00		37.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M4806	16816	60.54	M4806	1704	70.56	M4806	18520	61.34	I10	7624	9.54	I10	434	11.28	I10	8058	9.62
M4712	5945	21.40	M4712	351	14.53	M4712	6296	20.85	E119	3882	4.86	G470	220	5.72	E119	4081	4.87
M4882	1586	5.71	M4882	115	4.76	M4882	1701	5.63	G470	3754	4.70	K590	214	5.56	G470	3974	4.74
G959	700	2.52	G959	76	3.15	G959	776	2.57	K590	3561	4.46	E119	199	5.17	K590	3775	4.51
M4782	649	2.34	M4884	36	1.49	M4782	682	2.26	G629	3219	4.03	M8199	136	3.54	G629	3318	3.96
M4802	578	2.08	M4782	33	1.37	M4802	602	1.99	T818	1952	2.44	L309	119	3.09	E785	1979	2.36
M4884	446	1.61	M4802	24	0.99	M4884	482	1.60	E785	1894	2.37	M179	105	2.73	T818	1956	2.34
M4722	230	0.83	M4722	22	0.91	M4722	252	0.83	K259	1780	2.23	M4806	100	2.60	K259	1815	2.17
M4800	125	0.45	M4786	11	0.46	M4800	132	0.44	I209	1649	2.06	G629	99	2.57	I209	1688	2.02
M4889	118	0.42	G950	8	0.33	M4889	121	0.40	M4806	1545	1.93	E785	85	2.21	M4806	1645	1.96

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K132	16773	51.56	K132	1323	48.09	K132	18096	51.29
K131	10728	32.98	K131	1039	37.77	K131	11767	33.35
K0591	1090	3.35	K0591	83	3.02	K0591	1173	3.32
K0593	835	2.57	K0593	53	1.93	K0593	888	2.52
K1342	704	2.16	K1342	44	1.60	K1342	748	2.12
K133	321	0.99	K133	24	0.87	K133	345	0.98
K128	285	0.88	K128	15	0.55	K128	300	0.85
K190	185	0.57	K028	13	0.47	K190	187	0.53
K0003	159	0.49	K0004	8	0.29	K0003	165	0.47
K0004	117	0.36	K134-22	8	0.29	K0004	125	0.35

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	%
102	0.37	8	0.33	110	0.36	318	1.14	10	0.41	328	1.09
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	%
197	0.71	9	0.37	206	0.68	1775	6.39	136	5.63	1911	6.33

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	338461

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(%)
292	0.09	0.00	10	0.04	0.00	302	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	%
175	59.93	5	50.00	180	59.60	117	40.07	5	50.00	122	40.40

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	7	2.40			7	2.32
3～5歳							41～60歳	28	9.59	1	10.00	29	9.60
6～15歳							61～79歳	168	57.53	6	60.00	174	57.62
16～20歳							80歳以上	89	30.48	3	30.00	92	30.46

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	138	47.26	4	40.00	142	47.02
自院の外来からの入院	228	78.08	7	70.00	235	77.81
救急車による搬送	31	10.62	1	10.00	32	10.60
救急医療入院	44	15.07	2	20.00	46	15.23

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
2		2	277	9	286				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
						5		5	3	1	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	40.96		48.60		41.21		25パーセンタイル値	22.00		34.50		22.00	
最小値	9		23		9		50パーセンタイル値	34.00		43.00		34.00	
最大値	203		103		203		75パーセンタイル値	51.75		61.75		52.00	
変動係数	0.65		0.48		0.65		90パーセンタイル値	73.70		99.40		73.70	

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	%
M4806	131	44.86	M4712	3	30.00	M4806	134	44.37	N390	277	17.88	N390	8	18.60	N390	285	17.90
M4712	88	30.14	M4806	3	30.00	M4712	91	30.13	I10	114	7.36	E119	3	6.98	I10	114	7.16
M4882	23	7.88	M4782	1	10.00	M4882	23	7.62	G629	52	3.36	D509	2	4.65	G629	52	3.27
G951	11	3.77	M4784	1	10.00	G951	11	3.64	K590	48	3.10	N10	2	4.65	K590	49	3.08
M4802	9	3.08	M4786	1	10.00	M4802	9	2.98	K210	43	2.78	N300	2	4.65	K210	44	2.76
M4782	7	2.40	M4884	1	10.00	M4782	8	2.65	E119	38	2.45	A047	1	2.33	E119	41	2.58
M4884	6	2.05				M4884	7	2.32	N40	35	2.26	B351	1	2.33	N40	35	2.20
G959	5	1.71				G959	5	1.66	G470	32	2.07	C509	1	2.33	G470	33	2.07
M4799	2	0.68				M4786	2	0.66	N319	30	1.94	D638	1	2.33	N319	30	1.88
M4889	2	0.68				M4799	2	0.66	I259	25	1.61	E117	1	2.33	I259	25	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	%
K132	170	48.02	K132	7	77.78	K132	177	48.76
K131	109	30.79	K1911	1	11.11	K131	109	30.03
K0593	10	2.82	K654	1	11.11	K0593	10	2.75
K0591	5	1.41				K0591	5	1.38
K1342	5	1.41				K1342	5	1.38
K0004	4	1.13				K0004	4	1.10
K133	4	1.13				K133	4	1.10
K0003	3	0.85				K0003	3	0.83
K0011	3	0.85				K0011	3	0.83
K134-22	3	0.85				K134-22	3	0.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	1.37			4	1.32	2	0.68	1	10.00	3	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	%
10	3.42	1	10.00	11	3.64	37	12.67	2	20.00	39	12.91





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	338461

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(%)
1199	0.38	0.02	42	0.17	0.01	1241	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	%
744	62.05	28	66.67	772	62.21	455	37.95	14	33.33	469	37.79

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							21～40歳	25	2.09			25	2.01
3～5歳							41～60歳	244	20.35	4	9.52	248	19.98
6～15歳	1	0.08			1	0.08	61～79歳	605	50.46	31	73.81	636	51.25
16～20歳	4	0.33			4	0.32	80歳以上	320	26.69	7	16.67	327	26.35

	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	523	43.62	12	28.57	535	43.11
自院の外來からの入院	808	67.39	19	45.24	827	66.64
救急車による搬送	242	20.18	4	9.52	246	19.82
救急医療入院	383	31.94	4	9.52	387	31.18

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
6		6	912	19	931	5	1	6	127	8	135
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	1		1	143	14	157

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	21.62		14.57		21.38	25パーセンタイル値	7.00		2.00		7.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	15.00		5.50		15.00
最大値	202		67		202	75パーセンタイル値	29.00		24.00		29.00
変動係数	1.04		1.24		1.05	90パーセンタイル値	45.00		42.40		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	%
M4806	444	37.03	M4712	15	35.71	M4806	456	36.74	G831	476	10.03	G825	14	10.69	G831	489	10.02
M4712	247	20.60	M4806	12	28.57	M4712	262	21.11	I10	313	6.59	E785	13	9.92	I10	323	6.62
G951	139	11.59	M4786	3	7.14	G951	140	11.28	G825	190	4.00	G831	13	9.92	G825	204	4.18
G959	79	6.59	M4884	3	7.14	G959	79	6.37	E119	167	3.52	I10	10	7.63	E119	168	3.44
M4782	69	5.75	M4800	2	4.76	M4782	70	5.64	K590	128	2.70	G992	5	3.82	G470	129	2.64
M4882	39	3.25	M4882	2	4.76	M4882	41	3.30	G470	127	2.68	G822	4	3.05	K590	128	2.62
M4786	32	2.67	G950	1	2.38	M4786	35	2.82	G822	119	2.51	M4800	4	3.05	G822	123	2.52
M4722	29	2.42	G951	1	2.38	M4722	30	2.42	G629	109	2.30	G819	3	2.29	G629	109	2.23
M4802	24	2.00	M4326	1	2.38	M4884	26	2.10	G819	99	2.09	G821	3	2.29	G819	102	2.09
M4884	23	1.92	M4722	1	2.38	M4802	24	1.93	E785	87	1.83	G832	3	2.29	E785	100	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	%
2	0.17			2	0.16	2	0.17			2	0.16
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.67			8	0.64						

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	338461

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(%)
2676	0.85	0.04	290	1.20	0.06	2966	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	%
1772	66.22	206	71.03	1978	66.69	904	33.78	84	28.97	988	33.31

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1085	40.55	144	49.66	1229	41.44
3~5歳							41~60歳	915	34.19	79	27.24	994	33.51
6~15歳	21	0.78	4	1.38	25	0.84	61~79歳	480	17.94	45	15.52	525	17.70
16~20歳	131	4.90	15	5.17	146	4.92	80歳以上	44	1.64	3	1.03	47	1.58

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	1205	45.03	70	24.14	1275	42.99
自院の外来からの入院	2401	89.72	263	90.69	2664	89.82
救急車による搬送	42	1.57	4	1.38	46	1.55
救急医療入院	100	3.74	7	2.41	107	3.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
37	5	42	2615	284	2899				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
									16	1	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.34		11.97		12.30		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	91		65		91		75パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
変動係数	0.64		0.60		0.63		90パーセンタイル値	21.00		19.00		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	%
M512	2577	96.30	M512	288	99.31	M512	2865	96.59	G629	329	9.35	G470	38	16.38	G629	340	9.07
M511	85	3.18	M502	2	0.69	M511	85	2.87	G470	264	7.51	K590	22	9.48	G470	302	8.06
M502	12	0.45				M502	14	0.47	M4806	244	6.94	M5438	22	9.48	M4806	258	6.88
M513	1	0.04				M513	1	0.03	I10	174	4.95	M4806	14	6.03	K590	194	5.17
M518	1	0.04				M518	1	0.03	K590	172	4.89	I10	13	5.60	I10	187	4.99
									E119	154	4.38	G629	11	4.74	E119	161	4.29
									T818	128	3.64	L309	10	4.31	T818	128	3.41
									K297	94	2.67	K295	8	3.45	K297	98	2.61
									R942	93	2.64	E119	7	3.02	R942	93	2.48
									K210	68	1.93	E669	5	2.16	K210	72	1.92

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	2705	97.72	K134-22	290	97.97	K134-22	2995	97.75
K131-2	16	0.58	K028	2	0.68	K131-2	17	0.55
K1342	12	0.43	K0052	1	0.34	K1342	12	0.39
K0001	6	0.22	K0061	1	0.34	K0001	6	0.20
K0002	3	0.11	K0751	1	0.34	K0061	4	0.13
K0061	3	0.11	K131-2	1	0.34	K0002	3	0.10
K0004	2	0.07				K0052	3	0.10
K0052	2	0.07				K0004	2	0.07
K131	2	0.07				K028	2	0.07
K132	2	0.07				K131	2	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	%
						1	0.04			1	0.03
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	0.04			1	0.03	7	0.26			7	0.24





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	338461

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(%)									
4228	1.35	0.07	280	1.16	0.06	4508	1.33	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	%						
1685	39.85	119	42.50	1804	40.02	2543	60.15	161	57.50	2704	59.98						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	1	0.02			1	0.02	21~40 歳	162	3.83	17	6.07	179	3.97				
3~5 歳							41~60 歳	974	23.04	81	28.93	1055	23.40				
6~15 歳	19	0.45	1	0.36	20	0.44	61~79 歳	2700	63.86	162	57.86	2862	63.49				
16~20 歳	29	0.69	2	0.71	31	0.69	80 歳以上	343	8.11	17	6.07	360	7.99				
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	2229	52.72	69	24.64	2298	50.98											
自院の外来からの入院	3882	91.82	248	88.57	4130	91.61											
救急車による搬送	22	0.52			22	0.49											
救急医療入院	56	1.32	5	1.79	61	1.35											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
89	6	95	4105	271	4376	8		8	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	2		2	1		1	15	3	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	25.09		25.65		25.12		25 パーセンタイル値	18.00		16.00		17.00					
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00					
最大値	198		132		198		75 パーセンタイル値	28.00		29.00		29.00					
変動係数	0.54		0.63		0.55		90 パーセンタイル値	38.00		41.00		38.00					
医療資源を最も投入した傷病 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	3808	90.07	M4316	254	90.71	M4316	4062	90.11	M4806	1281	10.46	M4806	31	11.36	M4806	1312	10.48
M4306	139	3.29	M4306	9	3.21	M4306	148	3.28	I10	989	8.07	I10	28	10.26	I10	1017	8.12
M4319	68	1.61	M4317	8	2.86	M4319	75	1.66	G470	629	5.13	G470	23	8.42	G470	652	5.21
M5326	67	1.58	M4319	7	2.50	M5326	68	1.51	K590	573	4.68	K590	12	4.40	K590	585	4.67
M4317	46	1.09	M4309	1	0.36	M4317	54	1.20	E119	489	3.99	E119	10	3.66	E119	499	3.98
M5322	28	0.66	M5326	1	0.36	M5322	28	0.62	G629	402	3.28	M8199	8	2.93	G629	408	3.26
M4312	23	0.54			M4312	23	0.51	D509	330	2.69	G629	6	2.20	D509	333	2.66	
M4331	10	0.24			M4331	10	0.22	T818	281	2.29	E780	5	1.83	E785	281	2.24	
M4309	8	0.19			M4309	9	0.20	E785	278	2.27	L309	5	1.83	T818	281	2.24	
M4342	8	0.19			M4342	8	0.18	K259	259	2.11	M512	5	1.83	K259	262	2.09	
手術																	
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体											
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%									
K1423	2956	39.03	K1423	206	43.10	K1423	3162	39.27									
K0593	1638	21.63	K0593	109	22.80	K0593	1747	21.70									
K0591	966	12.75	K0591	72	15.06	K0591	1038	12.89									
K1422	760	10.03	K1422	37	7.74	K1422	797	9.90									
K131	538	7.10	K132	26	5.44	K131	550	6.83									
K132	478	6.31	K131	12	2.51	K132	504	6.26									
K1421	36	0.48	K0011	2	0.42	K1421	37	0.46									
K0003	22	0.29	K0001	1	0.21	K0003	23	0.29									
K1342	19	0.25	K0003	1	0.21	K1342	19	0.24									
K0592	18	0.24	K024	1	0.21	K0592	18	0.22									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
12	0.28	1	0.36	13	0.29	40	0.95	1	0.36	41	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	%						
32	0.76	2	0.71	34	0.75	1381	32.66	91	32.50	1472	32.65						

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	338461

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(%)
267	0.08	0.00	20	0.08	0.00	287	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	%
113	42.32	11	55.00	124	43.21	154	57.68	9	45.00	163	56.79

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							21~40歳	24	8.99	3	15.00	27	9.41
3~5歳							41~60歳	80	29.96	8	40.00	88	30.66
6~15歳	4	1.50			4	1.39	61~79歳	134	50.19	7	35.00	141	49.13
16~20歳	7	2.62	1	5.00	8	2.79	80歳以上	18	6.74	1	5.00	19	6.62

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	122	45.69	3	15.00	125	43.55
自院の外来からの入院	245	91.76	19	95.00	264	91.99
救急車による搬送	1	0.37			1	0.35
救急医療入院	6	2.25			6	2.09

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
4		4	175	14	189	2		2	40	1	41
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	44	5	49

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	13.45		10.10		13.22		25パーセンタイル値	3.00		3.25		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		7.50		10.00	
最大値	210		41		210		75パーセンタイル値	15.00		13.75		15.00	
変動係数	1.39		0.92		1.38		90パーセンタイル値	25.20		21.50		24.20	

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	%
M4316	227	85.02	M4316	14	70.00	M4316	241	83.97	M4806	60	11.11	D509	1	20.00	M4806	60	11.01
M4306	13	4.87	M4306	4	20.00	M4306	17	5.92	D509	41	7.59	E119	1	20.00	D509	42	7.71
M4319	8	3.00	M4312	1	5.00	M4319	9	3.14	I10	30	5.56	H001	1	20.00	I10	30	5.50
M4317	6	2.25	M4319	1	5.00	M4317	6	2.09	E119	27	5.00	K590	1	20.00	E119	28	5.14
M5326	6	2.25				M5326	6	2.09	G470	27	5.00	M8199	1	20.00	G470	27	4.95
M4312	4	1.50				M4312	5	1.74	K590	15	2.78				K590	16	2.94
M4309	1	0.37				M4309	1	0.35	G629	12	2.22				M8199	13	2.39
M4342	1	0.37				M4342	1	0.35	M512	12	2.22				G629	12	2.20
M5322	1	0.37				M5322	1	0.35	M8199	12	2.22				M512	12	2.20
									D508	10	1.85				D508	10	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	%
K128	108	57.75	K128	8	61.54	K128	116	58.00
K131-2	20	10.70	K0003	1	7.69	K131-2	21	10.50
K142-3	10	5.35	K0006	1	7.69	K142-3	11	5.50
K0593	8	4.28	K131-2	1	7.69	K0593	8	4.00
K1342	8	4.28	K142-3	1	7.69	K1342	8	4.00
K654	5	2.67	K214	1	7.69	K654	5	2.50
K0483	4	2.14				K0483	4	2.00
K0591	3	1.60				K0003	3	1.50
K0003	2	1.07				K0591	3	1.50
K1262	2	1.07				K1262	2	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.37			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	%
1	0.37			1	0.35	111	41.57	7	35.00	118	41.11

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	338461

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(%)
2807	0.89	0.05	179	0.74	0.04	2986	0.88	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	%
1086	38.69	64	35.75	1150	38.51	1721	61.31	115	64.25	1836	61.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	117	4.17	13	7.26	130	4.35
3~5歳							41~60歳	545	19.42	38	21.23	583	19.52
6~15歳	15	0.53			15	0.50	61~79歳	1783	63.52	96	53.63	1879	62.93
16~20歳	24	0.86	2	1.12	26	0.87	80歳以上	323	11.51	30	16.76	353	11.82

	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	1350	48.09	40	22.35	1390	46.55
自院の外來からの入院	2416	86.07	145	81.01	2561	85.77
救急車による搬送	152	5.42	14	7.82	166	5.56
救急医療入院	215	7.66	21	11.73	236	7.90

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
12	2	14	985	105	1090	17	17	347	16	16	363
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
									1446	56	1502

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		9.98		6.15		25パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	3.00		5.00		3.00	
最大値	217		92		217		75パーセントイル値	5.00		12.00		5.00	
変動係数	1.60		1.32		1.59		90パーセントイル値	14.00		26.00		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	%
M4316	2416	86.07	M4316	148	82.68	M4316	2564	85.87	M4806	742	17.91	M4806	23	13.86	M4806	765	17.75
M4306	150	5.34	M4306	14	7.82	M4306	164	5.49	I10	351	8.47	I10	10	6.02	I10	361	8.38
M4317	61	2.17	M4317	8	4.47	M4317	69	2.31	E119	220	5.31	E119	8	4.82	E119	228	5.29
M4319	51	1.82	M4319	5	2.79	M4319	56	1.88	G629	148	3.57	M512	8	4.82	G629	151	3.50
M5326	51	1.82	M5326	4	2.23	M5326	55	1.84	M512	111	2.68	M8199	7	4.22	M512	119	2.76
M5322	44	1.57				M5322	44	1.47	M8199	98	2.37	E785	4	2.41	M8199	105	2.44
M4312	13	0.46				M4312	13	0.44	G470	96	2.32	M0690	4	2.41	M5456	97	2.25
M4309	7	0.25				M4309	7	0.23	M5456	96	2.32	E039	3	1.81	G470	96	2.23
M4342	5	0.18				M4342	5	0.17	E785	84	2.03	G629	3	1.81	E785	88	2.04
M4332	2	0.07				M4332	2	0.07	K590	76	1.83	I209	3	1.81	K590	77	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.04			1	0.03
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	0.04			1	0.03						







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	338461

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
841	0.27	0.01	64	0.26	0.01	905	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	%
332	39.48	23	35.94	355	39.23	509	60.52	41	64.06	550	60.77

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	192	22.83	13	20.31	205	22.65
3~5歳	8	0.95	3	4.69	11	1.22	41~60歳	256	30.44	18	28.13	274	30.28
6~15歳	42	4.99	2	3.13	44	4.86	61~79歳	270	32.10	24	37.50	294	32.49
16~20歳	46	5.47	4	6.25	50	5.52	80歳以上	27	3.21			27	2.98

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	320	38.05	17	26.56	337	37.24
自院の外来からの入院	781	92.87	59	92.19	840	92.82
救急車による搬送						
救急医療入院	2	0.24			2	0.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	816	62	878	4		4	1		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	1	5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.06	6.78	6.11	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	49	29	49	75パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
変動係数	0.81	0.87	0.81	90パーセンタイル値	13.00	15.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M674	817	97.15	M674	64	100.00	M674	881	97.35	I10	52	6.81	E785	2	7.41	I10	53	6.70
M672	23	2.73				M672	23	2.54	E119	35	4.58	M750	2	7.41	E119	35	4.42
M673	1	0.12				M673	1	0.11	G470	27	3.53	S832	2	7.41	G470	27	3.41
									K295	25	3.27	B182	1	3.70	K295	25	3.16
									K297	24	3.14	B359	1	3.70	K297	24	3.03
									S832	22	2.88	D509	1	3.70	S832	24	3.03
									M674	21	2.75	E050	1	3.70	E785	21	2.65
									E785	19	2.49	E780	1	3.70	M674	21	2.65
									K291	19	2.49	E790	1	3.70	K590	20	2.53
									K590	19	2.49	F411	1	3.70	K291	19	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	%
K0701	601	63.94	K0701	39	57.35	K0701	640	63.49
K0702	146	15.53	K0702	12	17.65	K0702	158	15.67
K066-21	78	8.30	K066-21	7	10.29	K066-21	85	8.43
K0151	18	1.91	K028	2	2.94	K0151	18	1.79
K028	12	1.28	K0661	2	2.94	K028	14	1.39
K066-22	11	1.17	K068-2	2	2.94	K066-22	12	1.19
K066-41	7	0.74	K0521	1	1.47	K066-41	7	0.69
K0523	5	0.53	K0523	1	1.47	K0523	6	0.60
K0591	5	0.53	K066-22	1	1.47	K0591	5	0.50
K0051	4	0.43	K066-6	1	1.47	K0051	4	0.40

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	%
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						



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	338461

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(%)
1066	0.34	0.02	69	0.29	0.01	1135	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	%
972	91.18	61	88.41	1033	91.01	94	8.82	8	11.59	102	8.99

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	1	0.09			1	0.09	21~40歳	21	1.97	2	2.90	23	2.03
3~5歳							41~60歳	201	18.86	16	23.19	217	19.12
6~15歳	2	0.19	1	1.45	3	0.26	61~79歳	775	72.70	46	66.67	821	72.33
16~20歳	4	0.38	1	1.45	5	0.44	80歳以上	62	5.82	3	4.35	65	5.73

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	530	49.72	24	34.78	554	48.81
自院の外来からの入院	974	91.37	58	84.06	1032	90.93
救急車による搬送	3	0.28			3	0.26
救急医療入院	4	0.38	3	4.35	7	0.62

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
15	1	16	1040	67	1107	3		3	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
									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	10.54		12.87		10.68		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	8.00		9.00		8.00	
最大値	77		38		77		75パーセンタイル値	14.00		17.00		15.00	
変動係数	0.82		0.78		0.82		90パーセンタイル値	21.00		30.00		21.40	

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	%
M7204	989	92.78	M7204	62	89.86	M7204	1051	92.60	E119	184	12.13	E119	4	9.52	E119	188	12.06
M7227	44	4.13	M7289	2	2.90	M7227	44	3.88	I10	158	10.42	I10	3	7.14	I10	161	10.33
M7249	7	0.66	M7282	1	1.45	M7249	7	0.62	M7204	55	3.63	A499	1	2.38	M7204	56	3.59
M7289	5	0.47	M7286	1	1.45	M7289	7	0.62	G470	53	3.49	D481	1	2.38	G470	54	3.46
M7248	4	0.38	M7295	1	1.45	M7248	4	0.35	K590	40	2.64	D509	1	2.38	K590	40	2.57
M7200	2	0.19	M7297	1	1.45	M7295	3	0.26	E785	37	2.44	E113	1	2.38	K295	38	2.44
M7243	2	0.19	M7298	1	1.45	M7298	3	0.26	K295	37	2.44	E784	1	2.38	E785	37	2.37
M7245	2	0.19				M7200	2	0.18	I209	34	2.24	E790	1	2.38	I209	34	2.18
M7295	2	0.19				M7243	2	0.18	K297	32	2.11	E876	1	2.38	K297	32	2.05
M7298	2	0.19				M7245	2	0.18	E149	28	1.85	F104	1	2.38	E149	28	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	%
K099-22	550	45.30	K099-22	37	45.68	K099-22	587	45.33
K099-21	371	30.56	K099-21	22	27.16	K099-21	393	30.35
K099-23	60	4.94	K099-23	5	6.17	K099-23	65	5.02
K0302	27	2.22	K028	4	4.94	K0302	29	2.24
K096	27	2.22	K0302	2	2.47	K096	27	2.08
K0151	19	1.57	K0002	1	1.23	K0151	19	1.47
K013-21	11	0.91	K0011	1	1.23	K028	15	1.16
K028	11	0.91	K0013	1	1.23	K013-21	11	0.85
K035-2	9	0.74	K0051	1	1.23	K035-2	9	0.69
K093	9	0.74	K0131	1	1.23	K093	9	0.69

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	%
1	0.09			1	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	0.19			2	0.18	2	0.19	1	1.45	3	0.26

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	338461

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	0.26	0.01	40	0.17	0.01	845	0.25	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	%
542	67.33	27	67.50	569	67.34	263	32.67	13	32.50	276	32.66

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							21~40歳	62	7.70	5	12.50	67	7.93
3~5歳							41~60歳	279	34.66	15	37.50	294	34.79
6~15歳	1	0.12			1	0.12	61~79歳	310	38.51	12	30.00	322	38.11
16~20歳	5	0.62			5	0.59	80歳以上	148	18.39	8	20.00	156	18.46

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	414	51.43	18	45.00	432	51.12
自院の外来からの入院	429	53.29	17	42.50	446	52.78
救急車による搬送	194	24.10	11	27.50	205	24.26
救急医療入院	501	62.24	27	67.50	528	62.49

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
19	2	21	687	35	722	5	1	6	21		21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	23	1	24	30	1	31	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	48.19		57.18		48.62		25パーセンタイル値	20.00		25.25		20.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	39.00		48.00		39.00	
最大値	330		203		330		75パーセンタイル値	64.00		81.75		64.00	
変動係数	0.82		0.74		0.82		90パーセンタイル値	98.40		113.80		100.00	

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	264	32.80	M7265	11	27.50	M7269	275	32.54	E119	148	3.93	E119	8	6.35	E119	156	4.01
A480	226	28.07	M7269	11	27.50	A480	235	27.81	I10	143	3.80	I10	6	4.76	I10	149	3.83
M7265	179	22.24	A480	9	22.50	M7265	190	22.49	A419	103	2.74	D65	5	3.97	A419	106	2.72
M7266	59	7.33	M7266	3	7.50	M7266	62	7.34	M6259	100	2.66	A419	3	2.38	M6259	102	2.62
M7268	24	2.98	A483	2	5.00	M7268	25	2.96	L984	70	1.86	E117	3	2.38	L984	73	1.88
M7267	23	2.86	M7263	2	5.00	M7267	23	2.72	G470	63	1.67	L89	3	2.38	G470	63	1.62
M7263	9	1.12	M7262	1	2.50	M7263	11	1.30	D649	60	1.59	L984	3	2.38	D649	62	1.59
M7260	7	0.87	M7268	1	2.50	M7260	7	0.83	K259	59	1.57	N179	3	2.38	L89	62	1.59
M7264	6	0.75			M7262	6	0.71	L89	59	1.57	R579	3	2.38	K259	60	1.54	
M7262	5	0.62			M7264	6	0.71	K210	56	1.49	A047	2	1.59	K210	56	1.44	

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	236	13.32	K0011	13	13.68	K0011	249	13.34
K0022	200	11.29	K0013	11	11.58	K0022	206	11.03
K0003	146	8.24	K0003	10	10.53	K0003	156	8.36
K0842	111	6.26	K0022	6	6.32	K0842	115	6.16
K0012	107	6.04	K0012	5	5.26	K0012	112	6.00
K0013	86	4.85	K830	5	5.26	K0013	97	5.20
K0021	79	4.46	K0023	4	4.21	K0021	82	4.39
K0134	43	2.43	K0132	4	4.21	K0134	45	2.41
K0133	34	1.92	K0842	4	4.21	K0133	36	1.93
K0006	33	1.86	K0004	3	3.16	K0002	33	1.77

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	%
73	9.07	3	7.50	76	8.99	25	3.11	1	2.50	26	3.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
160	19.88	6	15.00	166	19.64	252	31.30	15	37.50	267	31.60



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	338461

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(%)
2451	0.78	0.04	143	0.59	0.03	2594	0.77	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	%
1004	40.96	55	38.46	1059	40.82	1447	59.04	88	61.54	1535	59.18

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	327	13.34	8	5.59	335	12.91
3~5歳							41~60歳	689	28.11	37	25.87	726	27.99
6~15歳	5	0.20	1	0.70	6	0.23	61~79歳	1116	45.53	76	53.15	1192	45.95
16~20歳	19	0.78			19	0.73	80歳以上	295	12.04	21	14.69	316	12.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1182	48.23	58	40.56	1240	47.80
自院の外来からの入院	2177	88.82	124	86.71	2301	88.70
救急車による搬送	18	0.73	4	2.80	22	0.85
救急医療入院	74	3.02	10	6.99	84	3.24

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	2342	139	2481	15	15	14	14		14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	2	1	3	37	1	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	31.42		35.47		31.64		25パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	27.00		32.00		27.00	
最大値	165		104		165		75パーセンタイル値	36.00		44.00		37.00	
変動係数	0.53		0.49		0.53		90パーセンタイル値	50.00		57.20		51.00	

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	1092	44.55	M8785	74	51.75	M8705	1134	43.72	I10	538	7.00	I10	14	6.67	I10	552	6.99
M8785	998	40.72	M8705	42	29.37	M8785	1072	41.33	G470	354	4.60	K590	13	6.19	G470	360	4.56
M8725	173	7.06	M8725	15	10.49	M8725	188	7.25	D509	320	4.16	D509	8	3.81	D509	328	4.15
M8795	105	4.28	M8795	11	7.69	M8795	116	4.47	M8199	286	3.72	E119	6	2.86	M8199	289	3.66
M8715	50	2.04	M8735	1	0.70	M8715	50	1.93	K590	233	3.03	G470	6	2.86	K590	246	3.11
M8735	33	1.35				M8735	34	1.31	K210	228	2.97	D62	5	2.38	K210	232	2.94
									E119	196	2.55	E780	5	2.38	E119	202	2.56
									K259	196	2.55	E785	5	2.38	K259	200	2.53
									E785	154	2.00	I802	5	2.38	E785	159	2.01
									I802	137	1.78	M171	5	2.38	I802	142	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	%
K0821	1815	66.24	K0821	103	59.20	K0821	1918	65.82
K0811	507	18.50	K0811	31	17.82	K0811	538	18.46
K0481	83	3.03	K0481	6	3.45	K0481	89	3.05
K055-2	78	2.85	K0541	6	3.45	K055-2	82	2.81
K055-3	40	1.46	K0542	5	2.87	K055-3	40	1.37
K0611	31	1.13	K055-2	4	2.30	K0611	35	1.20
K082-31	27	0.99	K0611	4	2.30	K082-31	29	1.00
K025	14	0.51	K025	3	1.72	K0541	18	0.62
K0461	12	0.44	K0543	2	1.15	K025	17	0.58
K0541	12	0.44	K067-21	2	1.15	K0461	12	0.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.08	1	0.70	3	0.12	33	1.35	1	0.70	34	1.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.86			21	0.81	1514	61.77	80	55.94	1594	61.45

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	338461

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(%)
272	0.09	0.00	14	0.06	0.00	286	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	%
134	49.26	8	57.14	142	49.65	138	50.74	6	42.86	144	50.35

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							21~40 歳	44	16.18			44	15.38
3~5 歳							41~60 歳	88	32.35	5	35.71	93	32.52
6~15 歳	1	0.37			1	0.35	61~79 歳	115	42.28	8	57.14	123	43.01
16~20 歳	5	1.84			5	1.75	80 歳以上	19	6.99	1	7.14	20	6.99

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	142	52.21	8	57.14	150	52.45
自院の外来からの入院	247	90.81	13	92.86	260	90.91
救急車による搬送						
救急医療入院	4	1.47	1	7.14	5	1.75

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
7		7	263	14	277	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	29.48		33.07		29.66		25 パーセンタイル値	21.00		20.50		21.00	
最小値	10		10		10		50 パーセンタイル値	26.00		29.00		26.00	
最大値	109		76		109		75 パーセンタイル値	34.00		43.75		34.25	
変動係数	0.49		0.51		0.49		90 パーセンタイル値	45.00		63.00		45.30	

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	%
M8705	129	47.43	M8705	10	71.43	M8705	139	48.60	I10	59	7.93	D62	3	15.00	I10	61	7.98
M8785	98	36.03	M8785	3	21.43	M8785	101	35.31	D509	41	5.51	I10	2	10.00	D509	41	5.37
M8725	24	8.82	M8725	1	7.14	M8725	25	8.74	G470	35	4.70	D508	1	5.00	G470	35	4.58
M8715	8	2.94				M8715	8	2.80	M8199	27	3.63	F328	1	5.00	M8199	27	3.53
M8795	7	2.57				M8795	7	2.45	K210	24	3.23	G473	1	5.00	K210	24	3.14
M8735	6	2.21				M8735	6	2.10	E119	22	2.96	H409	1	5.00	E119	22	2.88
									K259	19	2.55	I209	1	5.00	K259	19	2.49
									I802	16	2.15	I48	1	5.00	D62	16	2.09
									M329	16	2.15	I652	1	5.00	I802	16	2.09
									T818	16	2.15	K228	1	5.00	M329	16	2.09

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0591	250	42.52	K0821	12	37.50	K0591	260	41.94
K0821	247	42.01	K0591	10	31.25	K0821	259	41.77
K0593	17	2.89	K0593	4	12.50	K0593	21	3.39
K0592	10	1.70	K0811	2	6.25	K0811	12	1.94
K0811	10	1.70	K0441	1	3.13	K0592	10	1.61
K0481	7	1.19	K0461	1	3.13	K0481	8	1.29
K055-2	7	1.19	K0481	1	3.13	K055-2	7	1.13
K082-31	7	1.19	K083	1	3.13	K082-31	7	1.13
K055-3	4	0.68				K055-3	4	0.65
K025	2	0.34				K0461	3	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	%
2	0.74			2	0.70	1	0.37			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	%
1	0.37			1	0.35	193	70.96	8	57.14	201	70.28



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	338461

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(%)									
381	0.12	0.01	39	0.16	0.01	420	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	%						
201	52.76	16	41.03	217	51.67	180	47.24	23	58.97	203	48.33						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳						21~40歳	90	23.62	4	10.26	94	22.38					
3~5歳						41~60歳	141	37.01	13	33.33	154	36.67					
6~15歳	7	1.84			7	1.67	61~79歳	108	28.35	16	41.03	124	29.52				
16~20歳	13	3.41			13	3.10	80歳以上	22	5.77	6	15.38	28	6.67				
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	180		47.24		15		38.46		195		46.43						
自院の外来からの入院	341		89.50		38		97.44		379		90.24						
救急車による搬送	7		1.84						7		1.67						
救急医療入院	14		3.67		1		2.56		15		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						
8		8	305	31	336	2		2	58	7	65						
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	7	1	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		19.56		21.31		19.72		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		12.00		12.00		12.00			
最大値		119		79		119		75パーセンタイル値		25.50		42.00		28.00			
変動係数		0.96		1.00		0.96		90パーセンタイル値		49.00		45.00		48.90			
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	%
M8705	227	59.58	M8785	14	35.90	M8705	236	56.19	I10	49	6.46	I10	5	11.36	I10	54	6.73
M8785	80	21.00	M8795	11	28.21	M8785	94	22.38	D509	35	4.62	G470	3	6.82	D509	35	4.36
M8725	27	7.09	M8705	9	23.08	M8795	37	8.81	G470	29	3.83	S832	3	6.82	G470	32	3.99
M8795	26	6.82	M8725	3	7.69	M8725	30	7.14	M8199	25	3.30	K590	2	4.55	M8199	25	3.12
M8715	11	2.89	M8715	1	2.56	M8715	12	2.86	M179	23	3.03	M329	2	4.55	M179	24	2.99
M8735	10	2.62	M8735	1	2.56	M8735	11	2.62	E785	20	2.64	T888	2	4.55	E785	21	2.62
									K259	18	2.37	B182	1	2.27	K259	18	2.24
									E119	16	2.11	B353	1	2.27	K590	18	2.24
									K590	16	2.11	D508	1	2.27	E119	16	2.00
									K210	15	1.98	E785	1	2.27	K210	15	1.87
手術																	
DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K0481	147	33.49	K0542	10	23.81	K0481	156	32.43									
K0542	53	12.07	K0481	9	21.43	K0542	63	13.10									
K0591	45	10.25	K0801	7	16.67	K0591	46	9.56									
K042	37	8.43	K068-2	4	9.52	K042	37	7.69									
K066-21	32	7.29	K0482	3	7.14	K066-21	34	7.07									
K0482	26	5.92	K066-21	2	4.76	K0482	29	6.03									
K0593	15	3.42	K0842	2	4.76	K0593	15	3.12									
K068-2	11	2.51	K0491	1	2.38	K068-2	15	3.12									
K0801	8	1.82	K0584	1	2.38	K0801	15	3.12									
K025	5	1.14	K0591	1	2.38	K025	5	1.04									
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	%						
1	0.26			1	0.24	2	0.52			2	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	%						
2	0.52			2	0.48	100	26.25	12	30.77	112	26.67						



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	338461

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(%)
267	0.08	0.00	25	0.10	0.01	292	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	%
213	79.78	20	80.00	233	79.79	54	20.22	5	20.00	59	20.21

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	1	0.37	1	4.00	2	0.68
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳	247	92.51	22	88.00	269	92.12	61~79 歳						
16~20 歳	19	7.12	2	8.00	21	7.19	80 歳以上						

	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	59.55	17	68.00	176	60.27
自院の外来からの入院	211	79.03	23	92.00	234	80.14
救急車による搬送	8	3.00			8	2.74
救急医療入院	38	14.23	4	16.00	42	14.38

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	258	25	283	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
									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	19.66	22.20	19.87	25 パーセンタイル値	5.00	3.50	5.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	10.00	6.00	10.00
最大値	168	102	168	75 パーセンタイル値	26.00	37.00	26.00
変動係数	1.18	1.30	1.19	90 パーセンタイル値	51.00	73.00	52.70

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	%
M930	267	100.00	M930	25	100.00	M930	292	100.00	J459	7	6.36	K590	2	100.00	J459	7	6.25
									E669	5	4.55				E669	5	4.46
									K297	5	4.55				K297	5	4.46
									M930	4	3.64				M930	4	3.57
									T888	4	3.64				T888	4	3.57
									A09	3	2.73				A09	3	2.68
									K295	3	2.73				K295	3	2.68
									Z470	3	2.73				K590	3	2.68
									D509	2	1.82				Z470	3	2.68
									E230	2	1.82				D509	2	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	%
K0481	147	40.61	K0481	17	48.57	K0481	164	41.31
K0461	93	25.69	K0461	8	22.86	K0461	101	25.44
K0731	36	9.94	K0731	5	14.29	K0731	41	10.33
K0451	17	4.70	K0651	2	5.71	K083	18	4.53
K083	16	4.42	K083	2	5.71	K0451	17	4.28
K0651	13	3.59	K0541	1	2.86	K0651	15	3.78
K055-3	11	3.04				K055-3	11	2.77
K0581	7	1.93				K0581	7	1.76
K0541	4	1.10				K0541	5	1.26
K0781	4	1.10				K0781	4	1.01

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	%
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	3.00			8	2.74





070430xx99xxxx	神経栄養症、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	338461

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(%)
195	0.06	0.00	9	0.04	0.00	204	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	%
73	37.44	6	66.67	79	38.73	122	62.56	3	33.33	125	61.27

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	0.51			1	0.49	21～40歳	43	22.05	2	22.22	45	22.06
3～5歳							41～60歳	63	32.31	2	22.22	65	31.86
6～15歳	12	6.15			12	5.88	61～79歳	57	29.23	5	55.56	62	30.39
16～20歳	9	4.62			9	4.41	80歳以上	10	5.13			10	4.90

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	93	47.69	2	22.22	95	46.57
自院の外来からの入院	174	89.23	7	77.78	181	88.73
救急車による搬送	7	3.59			7	3.43
救急医療入院	22	11.28			22	10.78

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	164	9	173				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		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	16.76		23.78		17.07	25パーセントイル値	3.00		7.50		3.00		3.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	12.00		23.00		12.00		12.00
最大値	118		45		118	75パーセントイル値	23.00		41.50		23.00		23.00
変動係数	1.06		0.73		1.04	90パーセントイル値	36.40		45.00		39.00		39.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8900	171	87.69	M8900	8	88.89	M8900	179	87.75	G470	40	5.63	E669	1	6.67	G470	40	5.51
M8985	5	2.56	M8987	1	11.11	M8985	5	2.45	F329	37	5.20	E785	1	6.67	F329	37	5.10
M8981	4	2.05			M8981	4	1.96	G629	32	4.50	F341	1	6.67	G629	32	4.41	
M8904	3	1.54			M8987	4	1.96	I10	28	3.94	G570	1	6.67	I10	29	3.99	
M8987	3	1.54			M8904	3	1.47	K590	26	3.66	H101	1	6.67	K590	26	3.58	
M8990	3	1.54			M8990	3	1.47	G409	25	3.52	I10	1	6.67	G409	25	3.44	
M8903	2	1.03			M8903	2	0.98	K295	20	2.81	I208	1	6.67	K295	20	2.75	
M8902	1	0.51			M8902	1	0.49	M5456	20	2.81	I340	1	6.67	M5456	20	2.75	
M8925	1	0.51			M8925	1	0.49	R521	20	2.81	I48	1	6.67	R521	20	2.75	
M8983	1	0.51			M8983	1	0.49	K259	15	2.11	I509	1	6.67	K259	16	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	%

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	%
2	1.03			2	0.98						

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	338461

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(%)
179	0.06	0.00	6	0.02	0.00	185	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	%
81	45.25	3	50.00	84	45.41	98	54.75	3	50.00	101	54.59

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							21~40歳	55	30.73	3	50.00	58	31.35
3~5歳							41~60歳	48	26.82			48	25.95
6~15歳	10	5.59			10	5.41	61~79歳	45	25.14	1	16.67	46	24.86
16~20歳	9	5.03			9	4.86	80歳以上	12	6.70	2	33.33	14	7.57

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	114	63.69	3	50.00	117	63.24
自院の外来からの入院	159	88.83	6	100.00	165	89.19
救急車による搬送	2	1.12			2	1.08
救急医療入院	4	2.23			4	2.16

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
2		2	168	6	174				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
									4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.58	13.17	13.57	25パーセントイル値	7.00	5.00	7.00
最小値	2	5	2	50パーセントイル値	12.00	13.50	12.00
最大値	42	22	42	75パーセントイル値	18.00	20.50	18.50
変動係数	0.62	0.55	0.62	90パーセントイル値	24.00	22.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1229	82	45.81	M1226	3	50.00	M1229	84	45.41	I10	17	7.00	M170	1	100.00	I10	17	6.97
M1226	77	43.02	M1229	2	33.33	M1226	80	43.24	G470	15	6.17				G470	15	6.15
M1227	9	5.03	M1223	1	16.67	M1227	9	4.86	S832	12	4.94				S832	12	4.92
M1225	6	3.35				M1225	6	3.24	M179	11	4.53				M179	11	4.51
M1221	2	1.12				M1221	2	1.08	D481	8	3.29				D481	8	3.28
M1222	2	1.12				M1222	2	1.08	K297	8	3.29				K297	8	3.28
M1224	1	0.56				M1223	1	0.54	K259	7	2.88				K259	7	2.87
						M1224	1	0.54	E785	6	2.47				E785	6	2.46
									D212	5	2.06				D212	5	2.05
									E119	5	2.06				E119	5	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	%
K066-21	101	50.25	K066-21	4	57.14	K066-21	105	50.48
K0661	32	15.92	K0483	1	14.29	K0661	32	15.38
K0301	23	11.44	K0662	1	14.29	K0301	23	11.06
K0662	11	5.47	K0821	1	14.29	K0662	12	5.77
K066-41	5	2.49				K066-41	5	2.40
K068-2	4	1.99				K068-2	4	1.92
K0591	3	1.49				K0821	4	1.92
K067-21	3	1.49				K0591	3	1.44
K0821	3	1.49				K067-21	3	1.44
K066-22	2	1.00				K066-22	2	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	0.54	9	5.03	1	16.67	10	5.41

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	338461

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(%)									
135	0.04	0.00	1	0.00	0.00	136	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	%						
19	14.07			19	13.97	116	85.93	1	100.00	117	86.03						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	2	1.48			2	1.47				
3~5歳							41~60歳	44	32.59			44	32.35				
6~15歳							61~79歳	80	59.26	1	100.00	81	59.56				
16~20歳							80歳以上	9	6.67			9	6.62				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	53		39.26		1		100.00		54		39.71						
自院の外来からの入院	113		83.70		1		100.00		114		83.82						
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						
3		3	131	1	132				1		1						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	16.24		11.00		16.20		25パーセンタイル値	5.00		11.00		5.25					
最小値	2		11		2		50パーセンタイル値	15.00		11.00		15.00					
最大値	85		11		85		75パーセンタイル値	24.00		11.00		24.00					
変動係数	0.78				0.78		90パーセンタイル値	33.00		11.00		33.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	26	19.26	M0580	1	100.00	M0690	26	19.12	K210	24	9.92	E780	1	50.00	K210	24	9.84
M0692	26	19.26				M0692	26	19.12	I10	21	8.68	M8150	1	50.00	I10	21	8.61
M0697	21	15.56				M0697	21	15.44	M8199	11	4.55				M8199	11	4.51
M0694	18	13.33				M0694	18	13.24	G470	10	4.13				G470	10	4.10
M0696	16	11.85				M0696	16	11.76	D509	7	2.89				D509	7	2.87
M0684	6	4.44				M0684	6	4.41	K590	7	2.89				K590	7	2.87
M0695	3	2.22				M0695	3	2.21	T818	7	2.89				T818	7	2.87
M0698	3	2.22				M0698	3	2.21	E119	6	2.48				E119	6	2.46
M0584	2	1.48				M0584	2	1.47	E785	6	2.48				E785	6	2.46
M0596	2	1.48				M0596	2	1.47	M0690	6	2.48				M0690	6	2.46
手術																	
DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K0823	91	32.97	K0823	2	100.00	K0823	93	33.45									
K0723	46	16.67				K0723	46	16.55									
K0822	33	11.96				K0822	33	11.87									
K0821	32	11.59				K0821	32	11.51									
K0803	21	7.61				K0803	21	7.55									
K0783	12	4.35				K0783	12	4.32									
K0591	10	3.62				K0591	10	3.60									
K0663	9	3.26				K0663	9	3.24									
K0802	3	1.09				K0802	3	1.08									
K0391	2	0.72				K0391	2	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	%						
						1	0.74			1	0.74						
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	13.33			18	13.24						



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	338461

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(%)					
3001	0.95	0.05	128	0.53	0.03	3129	0.92	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	%		
457	15.23	20	15.63	477	15.24	2544	84.77	108	84.38	2652	84.76		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	50	1.67	1	0.78	51	1.63
3~5歳							41~60歳	676	22.53	27	21.09	703	22.47
6~15歳							61~79歳	2042	68.04	89	69.53	2131	68.10
16~20歳							80歳以上	233	7.76	11	8.59	244	7.80
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	1372	45.72	69	53.91	1441	46.05							
自院の外来からの入院	2717	90.54	123	96.09	2840	90.76							
救急車による搬送	6	0.20	1	0.78	7	0.22							
救急医療入院	15	0.50	2	1.56	17	0.54							
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		
46		46	2911	128	3039	5		5	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		
						2		2	32		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	31.07		35.37		31.24		25パーセンタイル値	22.00		26.00		22.00	
最小値	4		11		4		50パーセンタイル値	28.00		32.50		28.00	
最大値	164		94		164		75パーセンタイル値	35.50		44.00		36.00	
変動係数	0.49		0.38		0.49		90パーセンタイル値	47.00		52.10		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	%		
M0696	1117	37.22	M0586	26	20.31	M0696	1136	36.31	I10	769	7.87		
M0690	633	21.09	M0690	24	18.75	M0690	657	21.00	M8199	575	5.88		
M0695	289	9.63	M0696	19	14.84	M0695	295	9.43	D509	521	5.33		
M0692	170	5.66	M0580	18	14.06	M0692	172	5.50	M8199	19	7.06		
M0586	112	3.73	M0695	6	4.69	M0586	138	4.41	D509	23	8.55		
M0694	74	2.47	M0584	5	3.91	M0580	77	2.46	M8199	19	7.06		
M0590	64	2.13	M0606	5	3.91	M0694	75	2.40	D509	521	5.33		
M0686	64	2.13	M0582	3	2.34	M0686	65	2.08	M8199	19	7.06		
M0697	60	2.00	M0596	2	1.56	M0590	64	2.05	D509	521	5.33		
M0580	59	1.97	M0602	2	1.56	M0697	61	1.95	M8199	19	7.06		
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	%					
K0821	2605	60.48	K0821	102	53.13	K0821	2707	60.17					
K0591	461	10.70	K0822	14	7.29	K0591	470	10.45					
K0823	326	7.57	K0823	14	7.29	K0823	340	7.56					
K0822	301	6.99	K0543	11	5.73	K0822	315	7.00					
K0803	74	1.72	K0591	9	4.69	K0803	79	1.76					
K0783	52	1.21	K0541	8	4.17	K0783	53	1.18					
K0723	38	0.88	K0542	8	4.17	K0723	41	0.91					
K0802	33	0.77	K0803	5	2.60	K0802	36	0.80					
K0593	27	0.63	K1422	4	2.08	K0543	29	0.64					
K1422	24	0.56	K0723	3	1.56	K0593	28	0.62					
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	%		
9	0.30			9	0.29	13	0.43			13	0.42		
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	0.50	1	0.78	16	0.51	1595	53.15	80	62.50	1675	53.53		

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	338461

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(%)
229	0.07	0.00	19	0.08	0.00	248	0.07	0.00

DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
35	15.28	3	15.79	38	15.32

DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
194	84.72	16	84.21	210	84.68

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	%
35	15.28	3	15.79	38	15.32	194	84.72	16	84.21	210	84.68

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	17	7.42	1	5.26	18	7.26
3~5歳							41~60歳	73	31.88	5	26.32	78	31.45
6~15歳							61~79歳	125	54.59	12	63.16	137	55.24
16~20歳							80歳以上	14	6.11	1	5.26	15	6.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	101	44.10	10	52.63	111	44.76
自院の外来からの入院	207	90.39	18	94.74	225	90.73
救急車による搬送	1	0.44			1	0.40
救急医療入院	4	1.75			4	1.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	220	18	238	1		1	2		2

増悪											
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	35.07	46.84	35.97	25パーセントイル値	25.00	30.00	25.00
最小値	8	22	8	50パーセントイル値	30.00	40.00	31.00
最大値	156	134	156	75パーセントイル値	39.00	45.00	41.00
変動係数	0.51	0.62	0.53	90パーセントイル値	53.00	119.00	53.10

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	%
M0696	59	25.76	M0690	6	31.58	M0696	63	25.40	M8199	72	8.86	I10	3	7.32	M8199	74	8.67
M0690	50	21.83	M0696	4	21.05	M0690	56	22.58	I10	49	6.03	T814	3	7.32	I10	52	6.09
M0695	30	13.10	M0580	2	10.53	M0695	31	12.50	D509	47	5.78	D509	2	4.88	D509	49	5.74
M0692	12	5.24	M0692	2	10.53	M0692	14	5.65	K210	47	5.78	K210	2	4.88	K210	49	5.74
M0596	9	3.93	M0585	1	5.26	M0596	9	3.63	K259	41	5.04	K259	2	4.88	K259	43	5.04
M0686	9	3.93	M0586	1	5.26	M0686	9	3.63	E538	39	4.80	M0690	2	4.88	E538	39	4.57
M0590	6	2.62	M0695	1	5.26	M0590	6	2.42	G470	30	3.69	M8199	2	4.88	G470	30	3.51
M0640	5	2.18	M0697	1	5.26	M0580	5	2.02	E119	19	2.34	B182	1	2.44	E119	20	2.34
M0685	5	2.18	M456	1	5.26	M0586	5	2.02	K590	17	2.09	B351	1	2.44	K590	18	2.11
M0586	4	1.75				M0640	5	2.02	T818	17	2.09	B909	1	2.44	T818	17	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	%
K0821	187	57.72	K0821	13	44.83	K0821	200	56.66
K0591	32	9.88	K0822	5	17.24	K0591	34	9.63
K0823	24	7.41	K0823	3	10.34	K0822	28	7.93
K0822	23	7.10	K0001	2	6.90	K0823	27	7.65
K0802	8	2.47	K0591	2	6.90	K0802	8	2.27
K0803	8	2.47	K620	2	6.90	K0803	8	2.27
K0783	7	2.16	K0004	1	3.45	K0783	7	1.98
K0543	4	1.23	K1423	1	3.45	K0543	4	1.13
K0593	4	1.23				K0593	4	1.13
K0811	4	1.23				K0811	4	1.13

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	%
2	0.87			2	0.81	136	59.39	9	47.37	145	58.47



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	338461

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(%)
1019	0.32	0.02	44	0.18	0.01	1063	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	%
162	15.90	6	13.64	168	15.80	857	84.10	38	86.36	895	84.20

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	47	4.61	2	4.55	49	4.61
3~5歳							41~60歳	334	32.78	18	40.91	352	33.11
6~15歳	2	0.20			2	0.19	61~79歳	591	58.00	22	50.00	613	57.67
16~20歳	4	0.39			4	0.38	80歳以上	41	4.02	2	4.55	43	4.05

	入院経路											
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	437		42.89		19		43.18		456		42.90	
自院の外来からの入院	903		88.62		43		97.73		946		88.99	
救急車による搬送	2		0.20						2		0.19	
救急医療入院	11		1.08						11		1.03	

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
7		7	996	43	1039	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
						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	26.83	24.11	26.71	25パーセンタイル値	14.00	10.00	14.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	22.00	20.50	22.00
最大値	217	143	217	75パーセンタイル値	34.00	28.75	33.00
変動係数	0.78	0.92	0.79	90パーセンタイル値	48.00	41.50	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	270	26.50	M0690	13	29.55	M0697	274	25.78	I10	194	7.14	I10	4	5.48	I10	198	7.10
M0690	197	19.33	M0693	10	22.73	M0690	210	19.76	M8199	187	6.89	E538	3	4.11	M8199	190	6.81
M0693	192	18.84	M0697	4	9.09	M0693	202	19.00	G470	109	4.01	M4806	3	4.11	G470	110	3.94
M0696	83	8.15	M0586	3	6.82	M0696	86	8.09	K259	96	3.53	M8199	3	4.11	K259	96	3.44
M0694	31	3.04	M0696	3	6.82	M0694	31	2.92	K590	79	2.91	S564	3	4.11	K590	81	2.90
M0580	29	2.85	M0583	2	4.55	M0580	30	2.82	K210	78	2.87	K297	2	2.74	K210	79	2.83
M0692	24	2.36	M0606	2	4.55	M0692	25	2.35	E538	69	2.54	K590	2	2.74	E538	72	2.58
M0590	15	1.47	L405	1	2.27	M0590	15	1.41	E119	65	2.39	K910	2	2.74	E119	66	2.37
M0587	14	1.37	M0580	1	2.27	M0587	14	1.32	S564	62	2.28	M0690	2	2.74	S564	65	2.33
M0687	14	1.37	M0584	1	2.27	M0687	14	1.32	M201	59	2.17	M201	2	2.74	M201	61	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	%
K0803	327	16.84	K0802	17	22.37	K0803	339	16.80
K0802	287	14.78	K0803	12	15.79	K0802	304	15.06
K0782	168	8.65	K066-21	8	10.53	K0782	175	8.67
K066-21	148	7.62	K0543	7	9.21	K066-21	156	7.73
K0783	141	7.26	K0782	7	9.21	K0783	142	7.04
K0591	97	4.99	K0391	6	7.89	K0591	101	5.00
K0401	96	4.94	K066-33	5	6.58	K0401	96	4.76
K0723	92	4.74	K0591	4	5.26	K0723	92	4.56
K0543	78	4.02	K0662	2	2.63	K0543	85	4.21
K0662	74	3.81	K110-2	2	2.63	K0662	76	3.77

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	%
1	0.10			1	0.09	2	0.20			2	0.19
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	%
5	0.49			5	0.47	13	1.28			13	1.22

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	338461

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	0.03	0.00	8	0.03	0.00	109	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	%
12	11.88			12	11.01	89	88.12	8	100.00	97	88.99

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	6	5.94			6	5.50
3~5歳							41~60歳	30	29.70	4	50.00	34	31.19
6~15歳							61~79歳	62	61.39	4	50.00	66	60.55
16~20歳							80歳以上	3	2.97			3	2.75

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	44	43.56	3	37.50	47	43.12
自院の外来からの入院	90	89.11	8	100.00	98	89.91
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
5		5	95	8	103	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.14		27.75		33.67		25パーセンタイル値	18.50		24.25		19.50	
最小値	4		23		4		50パーセンタイル値	26.00		27.50		26.00	
最大値	226		33		226		75パーセンタイル値	40.50		31.50		39.50	
変動係数	0.83		0.13		0.81		90パーセンタイル値	57.00		33.00		57.00	

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	30	29.70	M0584	2	25.00	M0690	30	27.52	M8199	34	10.00	I10	3	21.43	M8199	36	10.17
M0697	27	26.73	M0524	1	12.50	M0697	28	25.69	I10	25	7.35	K590	2	14.29	I10	28	7.91
M0693	10	9.90	M0637	1	12.50	M0693	11	10.09	G470	19	5.59	M8199	2	14.29	G470	20	5.65
M0696	4	3.96	M0687	1	12.50	M0696	5	4.59	K210	16	4.71	B353	1	7.14	K210	16	4.52
M0580	3	2.97	M0693	1	12.50	M0584	4	3.67	K259	14	4.12	E039	1	7.14	K259	14	3.95
M0587	3	2.97	M0696	1	12.50	M0580	3	2.75	E538	12	3.53	E119	1	7.14	K590	13	3.67
M0692	3	2.97	M0697	1	12.50	M0587	3	2.75	E119	11	3.24	G470	1	7.14	E119	12	3.39
M0582	2	1.98				M0687	3	2.75	K590	11	3.24	I252	1	7.14	E538	12	3.39
M0584	2	1.98				M0692	3	2.75	S564	8	2.35	M0696	1	7.14	S564	8	2.26
M0590	2	1.98				M0582	2	1.83	K295	7	2.06	M6629	1	7.14	K295	7	1.98

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0803	46	22.77	K0803	6	35.29	K0803	52	23.74
K0802	26	12.87	K0783	3	17.65	K0802	27	12.33
K0782	25	12.38	K0543	2	11.76	K0782	25	11.42
K0783	15	7.43	K0061	1	5.88	K0783	18	8.22
K0401	14	6.93	K0402	1	5.88	K0401	14	6.39
K0543	9	4.46	K0591	1	5.88	K0543	11	5.02
K0662	8	3.96	K066-21	1	5.88	K0662	8	3.65
K0723	6	2.97	K0723	1	5.88	K0723	7	3.20
K110-2	6	2.97	K0802	1	5.88	K0591	6	2.74
K0391	5	2.48				K110-2	6	2.74

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	0.99			1	0.92

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	338461

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(%)
387	0.12	0.01	15	0.06	0.00	402	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	%
95	24.55	7	46.67	102	25.37	292	75.45	8	53.33	300	74.63

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							21~40歳	19	4.91	1	6.67	20	4.98
3~5歳	1	0.26			1	0.25	41~60歳	85	21.96	3	20.00	88	21.89
6~15歳	2	0.52			2	0.50	61~79歳	229	59.17	10	66.67	239	59.45
16~20歳	3	0.78			3	0.75	80歳以上	48	12.40	1	6.67	49	12.19

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	177	45.74		6	40.00		183	45.52
自院の外来からの入院	353	91.21		13	86.67		366	91.04
救急車による搬送	5	1.29		1	6.67		6	1.49
救急医療入院	40	10.34		3	20.00		43	10.70

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
8		8	257	11	268	1		1	86	1	87
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	4	1	5	27	2	29

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.50	20.60	18.58	25パーセンタイル値	5.00	2.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	16.00	12.00
最大値	179	63	179	75パーセンタイル値	23.00	31.00	24.00
変動係数	1.16	0.96	1.15	90パーセンタイル値	44.00	55.20	44.70

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	140	36.18	M0690	6	40.00	M0690	146	36.32	D509	83	6.26	M8199	2	9.52	D509	84	6.24
M0697	32	8.27	M0696	3	20.00	M0697	32	7.96	M8199	74	5.58	A09	1	4.76	M8199	76	5.64
M0580	29	7.49	M0530	2	13.33	M0580	29	7.21	I10	69	5.20	D464	1	4.76	I10	70	5.20
M0610	25	6.46	M0600	2	13.33	M0696	28	6.97	K210	60	4.52	D509	1	4.76	K210	60	4.45
M0696	25	6.46	M0537	1	6.67	M0610	25	6.22	K259	59	4.45	D649	1	4.76	K259	59	4.38
M0693	17	4.39	M0693	1	6.67	M0693	18	4.48	G470	32	2.41	E119	1	4.76	G470	32	2.38
M0530	12	3.10			M0530	14	3.48	D649	30	2.26	E875	1	4.76	D649	31	2.30	
M0600	11	2.84			M0600	13	3.23	K590	29	2.19	H332	1	4.76	K590	29	2.15	
M0694	9	2.33			M0694	9	2.24	E119	27	2.04	H350	1	4.76	E119	28	2.08	
M0587	8	2.07			M0587	8	1.99	M201	25	1.89	H409	1	4.76	M201	26	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	%
K0723	44	13.33	K252	8	36.36	K0723	44	12.50
K0483	30	9.09	K200-2	2	9.09	K0483	30	8.52
K7211	25	7.58	K2193	2	9.09	K7211	27	7.67
K110-2	24	7.27	K7211	2	9.09	K110-2	25	7.10
K6261	16	4.85	K0005	1	4.55	K6261	16	4.55
K0401	13	3.94	K0072	1	4.55	K0401	13	3.69
K0493	12	3.64	K013-21	1	4.55	K0493	12	3.41
K0482	9	2.73	K0482	1	4.55	K0482	10	2.84
K6262	8	2.42	K051-2	1	4.55	K252	8	2.27
K035-2	7	2.12	K0732	1	4.55	K6262	8	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	%
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	%
						158	40.83	7	46.67	165	41.04

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	338461

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(%)									
371	0.12	0.01	24	0.10	0.01	395	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	%						
74	19.95	5	20.83	79	20.00	297	80.05	19	79.17	316	80.00						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	4	1.08			4	1.01				
3~5歳							41~60歳	75	20.22	5	20.83	80	20.25				
6~15歳							61~79歳	235	63.34	15	62.50	250	63.29				
16~20歳							80歳以上	57	15.36	4	16.67	61	15.44				
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	152	40.97	16	66.67	168	42.53											
自院の外来からの入院	304	81.94	15	62.50	319	80.76											
救急車による搬送	37	9.97	1	4.17	38	9.62											
救急医療入院	68	18.33	5	20.83	73	18.48											
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						
9	9	306	18	324	3	3	12	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	18	1	19	10	1	11	12	1	13							
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体										
平均値	42.17	45.46	42.37	25パーセンタイル値	19.00	24.25	20.00										
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	30.00	32.50	31.00										
最大値	247	200	247	75パーセンタイル値	51.00	48.50	51.00										
変動係数	0.88	0.96	0.88	90パーセンタイル値	90.80	120.50	91.40										
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	121	32.61	M0690	8	33.33	M0690	129	32.66	I10	66	4.48	I10	5	9.43	I10	71	4.65
M0697	62	16.71	M0607	4	16.67	M0697	62	15.70	M8199	56	3.80	M8199	5	9.43	M8199	61	3.99
M0610	21	5.66	M0587	3	12.50	M0610	23	5.82	K210	51	3.46	J849	2	3.77	K210	53	3.47
M0687	19	5.12	M0610	2	8.33	M0530	19	4.81	G470	40	2.71	K210	2	3.77	M201	41	2.69
M0530	18	4.85	L405	1	4.17	M0687	19	4.81	M201	40	2.71	K922	2	3.77	G470	40	2.62
M0587	14	3.77	M0530	1	4.17	M0587	17	4.30	M6259	39	2.65	L400	2	3.77	M6259	39	2.55
M0693	13	3.50	M0580	1	4.17	M0693	13	3.29	K259	35	2.37	C140	1	1.89	K259	36	2.36
M0580	10	2.70	M0584	1	4.17	M0580	11	2.78	D509	34	2.31	C169	1	1.89	D509	35	2.29
M0600	7	1.89	M0686	1	4.17	M0694	8	2.03	K590	27	1.83	C786	1	1.89	K590	27	1.77
M0680	7	1.89	M0694	1	4.17	M0584	7	1.77	D649	23	1.56	C819	1	1.89	D649	23	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	%									
K0723	136	21.62	K0723	9	40.91	K0723	145	22.27									
K0633	95	15.10	K0004	2	9.09	K0633	95	14.59									
K110-2	71	11.29	K028	1	4.55	K110-2	72	11.06									
K0493	24	3.82	K035	1	4.55	K0493	24	3.69									
K0401	19	3.02	K0401	1	4.55	K0401	20	3.07									
K0011	15	2.38	K0843	1	4.55	K0011	15	2.30									
K0483	11	1.75	K110-2	1	4.55	K0483	11	1.69									
K035-2	10	1.59	K6182	1	4.55	K035-2	10	1.54									
K0722	10	1.59	K6262	1	4.55	K0722	10	1.54									
K664	9	1.43	K639	1	4.55	K664	10	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	%						
19	5.12	2	8.33	21	5.32	1	0.27			1	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	%						
39	10.51	6	25.00	45	11.39	114	30.73	8	33.33	122	30.89						





070470xx99x1xx	関節リウマチ 手術なし 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	338461

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
111	0.04	0.00	2	0.01	0.00	113	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	%
22	19.82	1	50.00	23	20.35	89	80.18	1	50.00	90	79.65

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	1	0.90			1	0.88	21～40歳	10	9.01			10	8.85
3～5歳							41～60歳	17	15.32			17	15.04
6～15歳							61～79歳	66	59.46	2	100.00	68	60.18
16～20歳	1	0.90			1	0.88	80歳以上	16	14.41			16	14.16

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	44	39.64	1	50.00	45	39.82
自院の外来からの入院	86	77.48	1	50.00	87	76.99
救急車による搬送	16	14.41	1	50.00	17	15.04
救急医療入院	37	33.33	1	50.00	38	33.63

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
3		3	62	1	63				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		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	15	1	16	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	27.71	16.00	27.50	25パーセンタイル値	8.00	3.00	7.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	18.00	16.00	18.00
最大値	127	29	127	75パーセンタイル値	36.00	29.00	35.00
変動係数	1.03	1.15	1.04	90パーセンタイル値	68.00	29.00	68.00

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	53	47.75	M0580	1	50.00	M0690	54	47.79	K210	23	4.80	J189	1	20.00	K210	24	4.96
M0530	19	17.12	M0690	1	50.00	M0530	19	16.81	M8199	21	4.38	J849	1	20.00	M8199	21	4.34
M0610	13	11.71				M0610	13	11.50	I10	18	3.76	K210	1	20.00	I10	18	3.72
M0510	4	3.60				M0510	4	3.54	J849	14	2.92	K254	1	20.00	J849	15	3.10
M0590	4	3.60				M0590	4	3.54	I509	12	2.51	L89	1	20.00	I509	12	2.48
M0693	3	2.70				M0580	3	2.65	M5456	12	2.51				M5456	12	2.48
M0580	2	1.80				M0693	3	2.65	K259	9	1.88				K259	9	1.86
M0600	2	1.80				M0600	2	1.77	E119	8	1.67				E119	8	1.65
M0640	2	1.80				M0640	2	1.77	E139	8	1.67				E139	8	1.65
M0800	2	1.80				M0800	2	1.77	I209	7	1.46				I209	7	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	%
13	11.71			13	11.50	2	1.80			2	1.77
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	%
44	39.64	1	50.00	45	39.82						

070470xx99x2xx	関節リウマチ 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	338461

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(%)
1678	0.53	0.03	166	0.69	0.04	1844	0.54	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	%
440	26.22	44	26.51	484	26.25	1238	73.78	122	73.49	1360	73.75

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							21～40 歳	38	2.26	1	0.60	39	2.11
3～5 歳	3	0.18			3	0.16	41～60 歳	187	11.14	18	10.84	205	11.12
6～15 歳	7	0.42			7	0.38	61～79 歳	922	54.95	101	60.84	1023	55.48
16～20 歳	3	0.18			3	0.16	80 歳以上	518	30.87	46	27.71	564	30.59

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	719	42.85	56	33.73	775	42.03
自院の外来からの入院	1224	72.94	99	59.64	1323	71.75
救急車による搬送	251	14.96	14	8.43	265	14.37
救急医療入院	490	29.20	28	16.87	518	28.09

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
19		19	1466	131	1597	26	4	30	95	29	124
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	14		14	15	1	16	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	33.11	34.48	33.23	25 パーセンタイル値	15.00	17.00	15.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	25.00	28.00	25.00
最大値	282	150	282	75 パーセンタイル値	43.00	42.00	43.00
変動係数	0.81	0.75	0.81	90 パーセンタイル値	67.00	69.00	67.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	890	53.04	M0690	93	56.02	M0690	983	53.31	I10	468	6.22	I10	31	8.73	I10	499	6.33
M0530	123	7.33	M0580	33	19.88	M0530	132	7.16	K210	386	5.13	E119	12	3.38	K210	397	5.04
M0580	97	5.78	M0530	9	5.42	M0580	130	7.05	M8199	369	4.90	K210	11	3.10	M8199	380	4.82
M0610	91	5.42	M0600	4	2.41	M0610	94	5.10	M6259	251	3.34	M8199	11	3.10	M6259	256	3.25
M0590	89	5.30	M0610	3	1.81	M0590	91	4.93	K259	247	3.28	E785	9	2.54	K259	254	3.22
M0600	74	4.41	M0586	2	1.20	M0600	78	4.23	E119	216	2.87	G470	8	2.25	E119	228	2.89
M0696	51	3.04	M0590	2	1.20	M0696	51	2.77	G470	200	2.66	K259	7	1.97	G470	208	2.64
M0640	36	2.15	M0640	2	1.20	M0640	38	2.06	K590	179	2.38	M0690	7	1.97	K590	182	2.31
M459	35	2.09	M0680	2	1.20	M0680	36	1.95	D509	116	1.54	M4806	6	1.69	E785	122	1.55
M0680	34	2.03	M0684	2	1.20	M459	35	1.90	E785	113	1.50	D509	5	1.41	D509	121	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	%

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	0.48	1	0.60	9	0.49	2	0.12			2	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	2.26	2	1.20	40	2.17						

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	338461

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	0.21	0.01	62	0.26	0.01	711	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	%
139	21.42	14	22.58	153	21.52	510	78.58	48	77.42	558	78.48

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							21~40歳	31	4.78	1	1.61	32	4.50
3~5歳	1	0.15			1	0.14	41~60歳	126	19.41	17	27.42	143	20.11
6~15歳	5	0.77			5	0.70	61~79歳	401	61.79	31	50.00	432	60.76
16~20歳	5	0.77			5	0.70	80歳以上	80	12.33	13	20.97	93	13.08

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	282	43.45	20	32.26	302	42.48
自院の外来からの入院	568	87.52	53	85.48	621	87.34
救急車による搬送	30	4.62	3	4.84	33	4.64
救急医療入院	93	14.33	5	8.06	98	13.78

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	552	52	604	6		6	62	9	71
増悪		全体	死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院		DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									23	1	24

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	21.82		31.82		22.69	25パーセンタイル値	8.00		9.75		8.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	15.00		22.50		16.00
最大値	188		150		188	75パーセンタイル値	27.00		45.75		28.00
変動係数	1.05		0.96		1.05	90パーセンタイル値	44.00		76.40		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	%
M0690	401	61.79	M0690	34	54.84	M0690	435	61.18	K210	187	7.25	I10	11	9.40	K210	191	7.08
M0580	67	10.32	M0580	11	17.74	M0580	78	10.97	I10	168	6.51	E119	7	5.98	I10	179	6.64
M0590	59	9.09	M0590	5	8.06	M0590	64	9.00	M8199	164	6.36	M8199	7	5.98	M8199	171	6.34
M0530	29	4.47	M0530	2	3.23	M0530	31	4.36	K259	91	3.53	K259	5	4.27	K259	96	3.56
M0640	14	2.16	M0586	2	3.23	M0640	14	1.97	K590	84	3.26	J42	4	3.42	K590	86	3.19
M0600	12	1.85	M0680	2	3.23	M0600	13	1.83	E119	73	2.83	K210	4	3.42	E119	80	2.97
M0510	10	1.54	M0686	2	3.23	M0696	11	1.55	E538	73	2.83	J848	3	2.56	G470	75	2.78
M0696	9	1.39	M0696	2	3.23	M0510	10	1.41	G470	73	2.83	M4806	3	2.56	E538	74	2.74
M0680	7	1.08	M0584	1	1.61	M0680	9	1.27	E785	70	2.71	A162	2	1.71	E785	71	2.63
M0800	7	1.08	M0600	1	1.61	M0800	7	0.98	J849	51	1.98	G470	2	1.71	J849	52	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.77			5	0.70						



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	338461	

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(%)
7836	2.49	0.13	874	3.61	0.18	8710	2.57	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	%
1609	20.53	168	19.22	1777	20.40	6227	79.47	706	80.78	6933	79.60

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	6	0.08			6	0.07	21~40歳	815	10.40	97	11.10	912	10.47
3~5歳	17	0.22			17	0.20	41~60歳	3091	39.45	333	38.10	3424	39.31
6~15歳	17	0.22	1	0.11	18	0.21	61~79歳	3618	46.17	395	45.19	4013	46.07
16~20歳	71	0.91	5	0.57	76	0.87	80歳以上	201	2.57	43	4.92	244	2.80

	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	2514	32.08	182	20.82	2696	30.95
自院の外来からの入院	7128	90.96	626	71.62	7754	89.02
救急車による搬送	28	0.36	3	0.34	31	0.36
救急医療入院	44	0.56	5	0.57	49	0.56

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
21	1	22	5226	481	5707	173	14	187	2224	362	2586
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				189	16	205

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.35		3.51		3.37		25パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	3.00		2.00		2.00	
最大値	160		112		160		75パーセントイル値	3.00		2.00		3.00	
変動係数	1.63		2.21		1.71		90パーセントイル値	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	4182	53.37	M0690	462	52.86	M0690	4644	53.32	E538	2000	10.01	K210	43	8.29	E538	2037	9.93
M0580	1397	17.83	M0580	199	22.77	M0580	1596	18.32	K210	1613	8.07	I10	41	7.90	K210	1656	8.08
M0590	640	8.17	M0600	61	6.98	M0590	652	7.49	M8199	1329	6.65	E538	37	7.13	M8199	1362	6.64
L405	312	3.98	M0686	42	4.81	L405	327	3.75	K259	1076	5.38	K295	33	6.36	K259	1084	5.29
M0640	306	3.91	M0586	16	1.83	M0640	315	3.62	I10	994	4.97	M8199	33	6.36	I10	1035	5.05
M0600	185	2.36	L405	15	1.72	M0600	246	2.82	G470	612	3.06	M8109	30	5.78	G470	632	3.08
M0530	179	2.28	M0693	13	1.49	M0530	189	2.17	K295	580	2.90	E119	22	4.24	K295	613	2.99
M0693	129	1.65	M0590	12	1.37	M0693	142	1.63	K590	445	2.23	G470	20	3.85	K590	448	2.18
M0696	95	1.21	M0530	10	1.14	M0696	95	1.09	E119	418	2.09	G629	14	2.70	E119	440	2.15
M0680	86	1.10	M0640	9	1.03	M0680	89	1.02	M8140	395	1.98	J304	13	2.50	M8140	395	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03			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	0.03			2	0.02						

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	338461

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(%)
154	0.05	0.00	14	0.06	0.00	168	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	%
91	59.09	10	71.43	101	60.12	63	40.91	4	28.57	67	39.88

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	16	10.39	1	7.14	17	10.12
3～5歳							41～60歳	43	27.92	4	28.57	47	27.98
6～15歳							61～79歳	53	34.42	6	42.86	59	35.12
16～20歳							80歳以上	42	27.27	3	21.43	45	26.79

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	72	46.75	4	28.57	76	45.24
自院の外来からの入院	110	71.43	11	78.57	121	72.02
救急車による搬送	21	13.64	2	14.29	23	13.69
救急医療入院	34	22.08	2	14.29	36	21.43

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
5	1	6	144	11	155	1		1	2	2	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	21.19		19.50		21.05		25パーセンタイル値	7.75		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		12.50		14.00	
最大値	91		46		91		75パーセンタイル値	30.25		32.50		30.75	
変動係数	0.92		0.70		0.90		90パーセンタイル値	53.00		43.50		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	%
M1126	31	20.13	M1126	5	35.71	M1126	36	21.43	I10	40	7.49	C787	1	5.88	I10	41	7.44
M1099	25	16.23	M1006	2	14.29	M1099	26	15.48	E790	18	3.37	D500	1	5.88	E790	18	3.27
M1097	10	6.49	M1004	1	7.14	M1097	11	6.55	E119	17	3.18	D509	1	5.88	E119	17	3.09
M144	10	6.49	M1097	1	7.14	M144	11	6.55	K259	15	2.81	D531	1	5.88	K259	15	2.72
M1009	9	5.84	M1099	1	7.14	M1009	9	5.36	M179	14	2.62	F051	1	5.88	M179	14	2.54
M1129	7	4.55	M1124	1	7.14	M7908	8	4.76	E785	10	1.87	F509	1	5.88	G470	11	2.00
M7908	7	4.55	M1199	1	7.14	M1129	7	4.17	G470	10	1.87	G470	1	5.88	D509	10	1.81
M1000	6	3.90	M144	1	7.14	M1000	6	3.57	K590	10	1.87	I10	1	5.88	E785	10	1.81
M1007	6	3.90	M7908	1	7.14	M1007	6	3.57	N189	10	1.87	I351	1	5.88	K590	10	1.81
M1199	5	3.25				M1199	6	3.57	D509	9	1.69	J383	1	5.88	N189	10	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	30	16.48	K066-21	5	26.32	K066-21	35	17.41
K0052	13	7.14	K0011	2	10.53	K0052	14	6.97
K0302	12	6.59	K0302	2	10.53	K0302	14	6.97
K0011	10	5.49	K0651	2	10.53	K0011	12	5.97
K0053	8	4.40	K0652	2	10.53	K0053	8	3.98
K0662	7	3.85	K0004	1	5.26	K0662	7	3.48
K0051	6	3.30	K0052	1	5.26	K0004	6	2.99
K0001	5	2.75	K0061	1	5.26	K0051	6	2.99
K0004	5	2.75	K0062	1	5.26	K0433	6	2.99
K0301	5	2.75	K0433	1	5.26	K0001	5	2.49

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	%
1	0.65			1	0.60	5	3.25			5	2.98
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	1.30			2	1.19	24	15.58	3	21.43	27	16.07

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	338461	

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(%)
2366	0.75	0.04	255	1.05	0.05	2621	0.77	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	%
905	38.25	102	40.00	1007	38.42	1461	61.75	153	60.00	1614	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							21～40 歳	84	3.55	7	2.75	91	3.47
3～5 歳							41～60 歳	233	9.85	29	11.37	262	10.00
6～15 歳	23	0.97	1	0.39	24	0.92	61～79 歳	690	29.16	68	26.67	758	28.92
16～20 歳	5	0.21			5	0.19	80 歳以上	1331	56.26	150	58.82	1481	56.51

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	721	30.47	63	24.71	784	29.91
自院の外来からの入院	1224	51.73	114	44.71	1338	51.05
救急車による搬送	943	39.86	96	37.65	1039	39.64
救急医療入院	1062	44.89	92	36.08	1154	44.03

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
96	7	103	2201	224	2425	11	2	13	25	19	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
						5	1	6	28	2	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	13.54		13.14		13.50		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	150		77		150		75 パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.91		0.86		0.90		90 パーセントイル値	26.00		28.40		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	%
M1126	940	39.73	M1126	92	36.08	M1126	1032	39.37	I10	698	9.70	I10	51	11.83	I10	749	9.82
M1129	293	12.38	M1129	36	14.12	M1129	329	12.55	K210	238	3.31	M179	25	5.80	K210	243	3.19
M1099	159	6.72	M1099	21	8.24	M1099	180	6.87	E119	215	2.99	E119	16	3.71	E119	231	3.03
M7909	142	6.00	M1127	13	5.10	M7909	151	5.76	K259	210	2.92	F03	9	2.09	M179	220	2.88
M1128	110	4.65	M1009	9	3.53	M1128	117	4.46	G470	202	2.81	I48	9	2.09	K259	212	2.78
M1009	95	4.02	M7900	9	3.53	M1009	104	3.97	M179	195	2.71	M8199	8	1.86	G470	206	2.70
M1127	90	3.80	M7909	9	3.53	M1127	103	3.93	K590	185	2.57	E785	6	1.39	K590	191	2.50
M1124	66	2.79	M1125	7	2.75	M1124	70	2.67	M6259	157	2.18	I509	6	1.39	M6259	163	2.14
M1125	56	2.37	M1128	7	2.75	M1125	63	2.40	E790	148	2.06	I693	6	1.39	E790	152	1.99
M1120	54	2.28	M1007	5	1.96	M1120	58	2.21	E785	135	1.88	K590	6	1.39	E785	141	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	%
4	0.17			4	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	%
10	0.42	1	0.39	11	0.42						

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	338461

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(%)
1343	0.43	0.02	69	0.29	0.01	1412	0.42	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	%
412	30.68	32	46.38	444	31.44	931	69.32	37	53.62	968	68.56

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	131	9.75	6	8.70	137	9.70	21~40 歳	206	15.34	11	15.94	217	15.37
3~5 歳	26	1.94			26	1.84	41~60 歳	378	28.15	13	18.84	391	27.69
6~15 歳	67	4.99	5	7.25	72	5.10	61~79 歳	418	31.12	24	34.78	442	31.30
16~20 歳	34	2.53	6	8.70	40	2.83	80 歳以上	83	6.18	4	5.80	87	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	702	52.27	29	42.03	731	51.77
自院の外来からの入院	1125	83.77	62	89.86	1187	84.07
救急車による搬送	10	0.74	2	2.90	12	0.85
救急医療入院	163	12.14	14	20.29	177	12.54

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
27	5	32	1211	55	1266	5	1	6	72	7	79
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				25	1	26

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	12.48		11.87		12.45		25 パーセンタイル値	6.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		9.00		9.00	
最大値	214		80		214		75 パーセンタイル値	14.00		12.00		14.00	
変動係数	1.25		1.17		1.25		90 パーセンタイル値	22.00		23.00		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	%
I890	535	39.84	L040	21	30.43	I890	544	38.53	I10	98	4.31	R590	5	8.77	I10	102	4.38
L040	327	24.35	I890	9	13.04	L040	348	24.65	R590	64	2.82	I10	4	7.02	R590	69	2.96
A182	122	9.08	I898	8	11.59	A182	128	9.07	G470	57	2.51	E119	2	3.51	E119	58	2.49
D360	105	7.82	A182	6	8.70	D360	111	7.86	K590	57	2.51	E785	2	3.51	G470	57	2.45
I898	63	4.69	D360	6	8.70	I898	71	5.03	E119	56	2.46	I702	2	3.51	K590	57	2.45
I889	35	2.61	I889	5	7.25	I889	40	2.83	K259	51	2.24	J029	2	3.51	M5456	52	2.23
L049	31	2.31	I888	3	4.35	L043	32	2.27	M5456	51	2.24	L905	2	3.51	K259	51	2.19
L042	29	2.16	L043	3	4.35	L049	32	2.27	K295	32	1.41	A09	1	1.75	K295	32	1.37
L043	29	2.16	I891	2	2.90	L042	31	2.20	L309	31	1.36	A182	1	1.75	L309	31	1.33
I891	20	1.49	L042	2	2.90	I891	22	1.56	A09	27	1.19	A310	1	1.75	A09	28	1.20

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	%
K628	667	40.85	K6261	22	30.99	K628	675	39.61
K6261	261	15.98	K6262	15	21.13	K6261	283	16.61
K6262	200	12.25	K0011	8	11.27	K6262	215	12.62
K0011	140	8.57	K628	8	11.27	K0011	148	8.69
K626-2	33	2.02	K0062	2	2.82	K626-2	34	2.00
K2193	29	1.78	K0002	1	1.41	K2193	29	1.70
K384-2	16	0.98	K0003	1	1.41	K384-2	16	0.94
K637-2	15	0.92	K0004	1	1.41	K0052	15	0.88
K0052	14	0.86	K0005	1	1.41	K0062	15	0.88
K0062	13	0.80	K0006	1	1.41	K637-2	15	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	%
9	0.67			9	0.64	5	0.37			5	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	%
20	1.49	4	5.80	24	1.70	32	2.38	2	2.90	34	2.41





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	338461

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(%)									
1722	0.55	0.03	87	0.36	0.02	1809	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	%						
642	37.28	36	41.38	678	37.48	1080	62.72	51	58.62	1131	62.52						
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	12	0.70	1	1.15	13	0.72	21~40歳	213	12.37	11	12.64	224	12.38				
3~5歳	15	0.87			15	0.83	41~60歳	455	26.42	21	24.14	476	26.31				
6~15歳	28	1.63	2	2.30	30	1.66	61~79歳	742	43.09	33	37.93	775	42.84				
16~20歳	20	1.16	2	2.30	22	1.22	80歳以上	237	13.76	17	19.54	254	14.04				
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	864		50.17		24		27.59		888		49.09						
自院の外来からの入院	1354		78.63		69		79.31		1423		78.66						
救急車による搬送	100		5.81		5		5.75		105		5.80						
救急医療入院	379		22.01		20		22.99		399		22.06						
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						
24		24	1457	77	1534	16		16	156		162						
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	22	1	23	8		8	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	39.69		38.38		39.63		25パーセントイル値	13.00		10.00		13.00					
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	29.00		26.00		29.00					
最大値	287		202		287		75パーセントイル値	56.00		57.00		56.00					
変動係数	0.90		1.05		0.91		90パーセントイル値	87.00		89.20		87.00					
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	190	11.03	L923	10	11.49	M300	198	10.95	I10	382	4.76	I10	15	8.93	I10	397	4.84
M329	168	9.76	M300	8	9.20	M329	171	9.45	K210	357	4.45	E780	5	2.98	K210	360	4.39
D868	101	5.87	M352	8	9.20	D868	103	5.69	M8199	330	4.11	I48	5	2.98	M8199	334	4.07
M353	81	4.70	M321	7	8.05	M352	88	4.86	K259	232	2.89	J849	4	2.38	K259	233	2.84
M352	80	4.65	L88	6	6.90	M353	86	4.75	G470	181	2.25	M8199	4	2.38	G470	182	2.22
M339	77	4.47	M350	5	5.75	M339	77	4.26	E119	175	2.18	F03	3	1.79	E119	177	2.16
M332	68	3.95	M353	5	5.75	L88	71	3.92	M6259	133	1.66	I209	3	1.79	M6259	136	1.66
M316	66	3.83	M1300	3	3.45	M321	70	3.87	K590	127	1.58	I500	3	1.79	K590	129	1.57
L88	65	3.77	M329	3	3.45	M332	70	3.87	D649	114	1.42	K210	3	1.79	D649	116	1.42
M321	63	3.66	D868	2	2.30	M316	67	3.70	E785	103	1.28	K635	3	1.79	J849	105	1.28
手術																	
DPC 参加病院						DPC 準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
K6261		83		4.72		K0062		5		7.14		K6261		86		4.71	
K7211		62		3.53		K0061		4		5.71		K7211		64		3.50	
K0011		60		3.41		K0063		4		5.71		K0011		63		3.45	
K300		58		3.30		K664		4		5.71		K300		58		3.17	
K513		54		3.07		K0004		3		4.29		K513		55		3.01	
K721-21		49		2.79		K0011		3		4.29		K721-21		52		2.85	
K0062		37		2.11		K0012		3		4.29		K0062		42		2.30	
K0021		36		2.05		K6261		3		4.29		K0004		38		2.08	
K0004		35		1.99		K721-21		3		4.29		K0063		38		2.08	
K0063		34		1.94		K0052		2		2.86		K664		37		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	%	
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	%	
									466	27.06		32	36.78		498	27.53	

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	338461

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(%)
482	0.15	0.01	21	0.09	0.00	503	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	%
170	35.27	8	38.10	178	35.39	312	64.73	13	61.90	325	64.61

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							21~40歳	32	6.64	1	4.76	33	6.56
3~5歳	1	0.21			1	0.20	41~60歳	83	17.22	3	14.29	86	17.10
6~15歳	1	0.21			1	0.20	61~79歳	260	53.94	8	38.10	268	53.28
16~20歳	1	0.21			1	0.20	80歳以上	104	21.58	9	42.86	113	22.47

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	243	50.41	13	61.90	256	50.89
自院の外来からの入院	320	66.39	12	57.14	332	66.00
救急車による搬送	81	16.80	2	9.52	83	16.50
救急医療入院	229	47.51	8	38.10	237	47.12

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
1		1	269	11	280	4		4	22	1	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	110	6	116	63	2	65	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	70.74	67.24	70.60	25パーセントイル値	37.00	30.00	37.00
最小値	2	10	2	50パーセントイル値	61.50	46.00	61.00
最大値	261	224	261	75パーセントイル値	97.25	87.50	97.00
変動係数	0.65	0.80	0.66	90パーセントイル値	130.70	163.80	130.60

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	%
M300	107	22.20	M300	5	23.81	M300	112	22.27	I10	113	3.88	I10	4	7.02	I10	117	3.94
M318	57	11.83	M329	3	14.29	M318	58	11.53	M6259	93	3.20	D649	2	3.51	K210	94	3.17
M329	43	8.92	L88	2	9.52	M329	46	9.15	K210	92	3.16	E119	2	3.51	M6259	94	3.17
M321	31	6.43	M353	2	9.52	M321	31	6.16	D649	73	2.51	K210	2	3.51	D649	75	2.53
M332	23	4.77	D868	1	4.76	M332	24	4.77	N189	59	2.03	K259	2	3.51	N189	61	2.06
M339	21	4.36	M310	1	4.76	M339	22	4.37	E119	50	1.72	N189	2	3.51	E119	52	1.75
M340	21	4.36	M313	1	4.76	M352	22	4.37	J849	46	1.58	B182	1	1.75	J849	47	1.58
M352	21	4.36	M318	1	4.76	M340	21	4.17	N179	45	1.55	B259	1	1.75	K259	45	1.52
D868	17	3.53	M319	1	4.76	D868	18	3.58	K259	43	1.48	B377	1	1.75	N179	45	1.52
M349	16	3.32	M332	1	4.76	M313	16	3.18	I509	41	1.41	C61	1	1.75	I509	42	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	%
K610-3	76	17.08	K596	5	14.71	K610-3	79	16.49
K386	28	6.29	K331	4	11.76	K664	30	6.26
K664	28	6.29	K610-3	3	8.82	K386	28	5.85
K654	25	5.62	K0011	2	5.88	K654	26	5.43
K6182	13	2.92	K6002	2	5.88	K0011	14	2.92
K0011	12	2.70	K664	2	5.88	K6182	14	2.92
K608-3	11	2.47	K0004	1	2.94	K608-3	11	2.30
K726	10	2.25	K0012	1	2.94	K726	10	2.09
K6011	9	2.02	K0021	1	2.94	K596	9	1.88
K615	8	1.80	K0022	1	2.94	K6011	9	1.88

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	%
160	33.20	2	9.52	162	32.21	133	27.59	3	14.29	136	27.04
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	%
381	79.05	18	85.71	399	79.32	336	69.71	13	61.90	349	69.38

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	338461

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(%)
249	0.08	0.00	11	0.05	0.00	260	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	%
112	44.98	6	54.55	118	45.38	137	55.02	5	45.45	142	54.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.80			2	0.77	21~40歳	40	16.06	3	27.27	43	16.54
3~5歳	1	0.40			1	0.38	41~60歳	53	21.29			53	20.38
6~15歳	2	0.80			2	0.77	61~79歳	106	42.57	7	63.64	113	43.46
16~20歳	5	2.01			5	1.92	80歳以上	40	16.06	1	9.09	41	15.77

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	131	52.61	4	36.36	135	51.92
自院の外来からの入院	147	59.04	5	45.45	152	58.46
救急車による搬送	53	21.29	2	18.18	55	21.15
救急医療入院	143	57.43	9	81.82	152	58.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	149	8	157	1		1	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
2		2	51	3	54	28		28	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	64.65		60.00		64.46		25パーセンタイル値	34.50		32.00		34.00	
最小値	3		18		3		50パーセンタイル値	56.00		58.00		56.00	
最大値	316		137		316		75パーセンタイル値	88.50		73.00		88.00	
変動係数	0.73		0.61		0.72		90パーセンタイル値	111.00		130.80		110.90	

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	%
M311	130	52.21	M311	6	54.55	M311	136	52.31	I10	73	4.69	I10	4	9.30	I10	77	4.81
M300	32	12.85	M300	1	9.09	M300	33	12.69	N179	53	3.40	D65	2	4.65	N179	55	3.44
M329	23	9.24	M310	1	9.09	M329	23	8.85	K210	46	2.95	N179	2	4.65	K210	46	2.87
M318	21	8.43	M318	1	9.09	M318	22	8.46	M6259	43	2.76	A162	1	2.33	M6259	43	2.69
M321	15	6.02	M321	1	9.09	M321	16	6.15	D649	38	2.44	A410	1	2.33	D649	39	2.44
M310	13	5.22	M332	1	9.09	M310	14	5.38	D65	32	2.05	B029	1	2.33	D65	34	2.12
M339	4	1.61				M339	4	1.54	M311	31	1.99	B379	1	2.33	M311	31	1.94
M340	3	1.20				M340	3	1.15	K259	27	1.73	B441	1	2.33	K259	28	1.75
M349	2	0.80				M349	2	0.77	N189	25	1.60	B487	1	2.33	N189	25	1.56
M313	1	0.40				M313	1	0.38	I500	23	1.48	B49	1	2.33	I500	23	1.44

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	36	27.48	K0004	1	50.00	K610-3	37	27.82
K386	8	6.11	K610-3	1	50.00	K386	8	6.02
K6022	7	5.34				K6022	7	5.26
K615	7	5.34				K615	7	5.26
K654	7	5.34				K654	7	5.26
K0004	3	2.29				K0004	4	3.01
K300	3	2.29				K300	3	2.26
K664	3	2.29				K664	3	2.26
K7211	3	2.29				K7211	3	2.26
K0002	2	1.53				K0002	2	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	%
92	36.95	2	18.18	94	36.15	99	39.76	3	27.27	102	39.23
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	%
152	61.04	10	90.91	162	62.31	237	95.18	10	90.91	247	95.00



070560xx99x1xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 手術なし 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	338461

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(%)
520	0.17	0.01	18	0.07	0.00	538	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	%
181	34.81	6	33.33	187	34.76	339	65.19	12	66.67	351	65.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	48	9.23	4	22.22	52	9.67
3~5歳	2	0.38			2	0.37	41~60歳	135	25.96	3	16.67	138	25.65
6~15歳	6	1.15			6	1.12	61~79歳	240	46.15	5	27.78	245	45.54
16~20歳	2	0.38			2	0.37	80歳以上	87	16.73	6	33.33	93	17.29

	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	257	49.42	7	38.89	264	49.07
自院の外来からの入院	392	75.38	12	66.67	404	75.09
救急車による搬送	83	15.96	4	22.22	87	16.17
救急医療入院	228	43.85	9	50.00	237	44.05

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		4	302	9	311	4		4	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
4	1	5	97	3	100	54	3	57	13	1	14

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	47.20		76.67		48.18	25パーセントイル値	18.00		35.25		18.00
最小値	2		6		2	50パーセントイル値	38.00		52.50		39.00
最大値	216		212		216	75パーセントイル値	65.75		105.50		67.00
変動係数	0.80		0.83		0.82	90パーセントイル値	97.00		204.80		99.10

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	%
M300	62	11.92	M300	3	16.67	M300	65	12.08	K210	113	4.21	I10	4	5.88	K210	115	4.18
M329	52	10.00	M321	2	11.11	M329	54	10.04	I10	101	3.76	M6259	4	5.88	I10	105	3.81
M321	41	7.88	M329	2	11.11	M321	43	7.99	M6259	94	3.50	D65	2	2.94	M6259	98	3.56
M352	38	7.31	D860	1	5.56	M352	39	7.25	K259	66	2.46	E872	2	2.94	K259	68	2.47
M340	34	6.54	D868	1	5.56	M340	34	6.32	M8199	59	2.20	I509	2	2.94	M8199	59	2.14
M332	31	5.96	M1300	1	5.56	M332	32	5.95	J849	52	1.94	K210	2	2.94	J849	53	1.93
M339	29	5.58	M301	1	5.56	M339	29	5.39	E119	51	1.90	K259	2	2.94	E119	52	1.89
M348	24	4.62	M313	1	5.56	M348	24	4.46	K590	51	1.90	L89	2	2.94	K590	51	1.85
M353	23	4.42	M318	1	5.56	M353	24	4.46	M0690	43	1.60	R688	2	2.94	M0690	44	1.60
M349	22	4.23	M332	1	5.56	M318	22	4.09	I500	41	1.53	A047	1	1.47	I500	41	1.49

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	%
126	24.23	3	16.67	129	23.98	36	6.92	1	5.56	37	6.88
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	%
421	80.96	17	94.44	438	81.41						

070560xx99x2xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 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	338461

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(%)
132	0.04	0.00	4	0.02	0.00	136	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	%
37	28.03			37	27.21	95	71.97	4	100.00	99	72.79

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							21~40歳	49	37.12	1	25.00	50	36.76
3~5歳							41~60歳	37	28.03			37	27.21
6~15歳	1	0.76	1	25.00	2	1.47	61~79歳	31	23.48			31	22.79
16~20歳	3	2.27			3	2.21	80歳以上	11	8.33	2	50.00	13	9.56

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	68	51.52	2	50.00	70	51.47
自院の外來からの入院	106	80.30	3	75.00	109	80.15
救急車による搬送	14	10.61			14	10.29
救急医療入院	37	28.03	1	25.00	38	27.94

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
			101	3	104	1	1	2	14		14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			10		10	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	45.68	33.00	45.31	25パーセンタイル値	20.25	22.00	20.25
最小値	2	20	2	50パーセンタイル値	39.00	33.00	38.50
最大値	153	46	153	75パーセンタイル値	60.75	44.00	60.00
変動係数	0.77	0.34	0.76	90パーセンタイル値	93.70	46.00	93.30

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	%
M321	40	30.30	M311	2	50.00	M321	42	30.88	I10	38	5.13	B59	1	7.14	I10	39	5.17
M311	27	20.45	M321	2	50.00	M311	29	21.32	K210	34	4.59	D469	1	7.14	K210	34	4.50
M329	24	18.18				M329	24	17.65	M8199	29	3.91	D688	1	7.14	M8199	29	3.84
M300	17	12.88				M300	17	12.50	M329	25	3.37	F411	1	7.14	M329	25	3.31
M318	5	3.79				M318	5	3.68	E785	24	3.24	I10	1	7.14	E785	24	3.18
M310	3	2.27				M310	3	2.21	M321	20	2.70	I209	1	7.14	M321	21	2.78
M349	3	2.27				M349	3	2.21	K259	15	2.02	I500	1	7.14	K259	16	2.12
M350	3	2.27				M350	3	2.21	E119	14	1.89	I639	1	7.14	E119	14	1.85
M332	2	1.52				M332	2	1.47	E880	14	1.89	I802	1	7.14	E880	14	1.85
M340	2	1.52				M340	2	1.47	K590	14	1.89	K259	1	7.14	K590	14	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	%
11	8.33			11	8.09	17	12.88			17	12.50
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	%
27	20.45	1	25.00	28	20.59						

070570xx010xxx	癒痕拘縮 癒痕拘縮形成手術等 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	338461

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(%)
1684	0.54	0.03	68	0.28	0.01	1752	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	%
646	38.36	18	26.47	664	37.90	1038	61.64	50	73.53	1088	62.10

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	47	2.79			47	2.68	21~40 歳	353	20.96	7	10.29	360	20.55
3~5 歳	91	5.40	2	2.94	93	5.31	41~60 歳	324	19.24	24	35.29	348	19.86
6~15 歳	316	18.76	14	20.59	330	18.84	61~79 歳	348	20.67	16	23.53	364	20.78
16~20 歳	163	9.68	3	4.41	166	9.47	80 歳以上	42	2.49	2	2.94	44	2.51

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	527	31.29	35	51.47	562	32.08
自院の外来からの入院	1535	91.15	66	97.06	1601	91.38
救急車による搬送	2	0.12	1	1.47	3	0.17
救急医療入院	8	0.48	1	1.47	9	0.51

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	1	31	1632	63	1695	3		3	8	4	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
									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	6.98		6.87		6.98		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		6.00		6.00	
最大値	69		29		69		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.76		0.70		0.75		90 パーセンタイル値	12.50		13.10		12.70	

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	%
L905	1314	78.03	L905	54	79.41	L905	1368	78.08	L910	91	4.93	C504	3	9.09	L910	91	4.85
L910	363	21.56	L910	14	20.59	L910	377	21.52	L905	81	4.39	C508	3	9.09	L905	82	4.37
L988	5	0.30				L988	5	0.29	G470	64	3.47	I10	3	9.09	G470	64	3.41
L984	2	0.12				L984	2	0.11	I10	59	3.20	C502	2	6.06	I10	62	3.30
									L984	53	2.87	C509	2	6.06	L984	54	2.88
									T888	44	2.39	C021	1	3.03	T888	44	2.34
									K590	42	2.28	C501	1	3.03	E119	42	2.24
									E119	41	2.22	D487	1	3.03	K590	42	2.24
									T814	41	2.22	E119	1	3.03	T814	41	2.18
									K259	29	1.57	E538	1	3.03	K259	29	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	%
K0102	1123	54.30	K0102	53	65.43	K0102	1176	54.72
K0101	570	27.56	K0101	15	18.52	K0101	585	27.22
K099	122	5.90	K099	5	6.17	K099	127	5.91
K0591	25	1.21	K0052	1	1.23	K0591	25	1.16
K0051	22	1.06	K006-43	1	1.23	K0051	22	1.02
K0483	20	0.97	K006-44	1	1.23	K0483	20	0.93
K0481	17	0.82	K0481	1	1.23	K0481	18	0.84
K0063	12	0.58	K0482	1	1.23	K0063	12	0.56
K0061	11	0.53	K224	1	1.23	K0061	11	0.51
K0052	9	0.44	K4231	1	1.23	K0052	10	0.47

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	0.06	1	0.06			1	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.12			2	0.11	1	0.06			1	0.06





070570xx012xxx	癱瘓拘縮 癱瘓拘縮形成手術等 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	338461

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(%)
640	0.20	0.01	39	0.16	0.01	679	0.20	0.01

性別					
男性			女性		
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
265	41.41	3	7.69	268	39.47

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	3.28	1	2.56	22	3.24	21~40歳	126	19.69	5	12.82	131	19.29
3~5歳	22	3.44			22	3.24	41~60歳	152	23.75	24	61.54	176	25.92
6~15歳	77	12.03	3	7.69	80	11.78	61~79歳	169	26.41	6	15.38	175	25.77
16~20歳	53	8.28			53	7.81	80歳以上	20	3.13			20	2.95

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	184	28.75	24	61.54	208	30.63
自院の外来からの入院	576	90.00	39	100.00	615	90.57
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.16			1	0.15

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
9	1	10	617	38	655	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
									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	13.84		12.44		13.76		25パーセンタイル値	7.00		12.00		7.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
最大値	115		20		115		75パーセンタイル値	16.00		13.00		16.00	
変動係数	0.94		0.23		0.92		90パーセンタイル値	27.00		15.00		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L905	452	70.63	L905	35	89.74	L905	487	71.72	L905	67	6.24	C504	6	15.79	L905	67	6.03
L910	179	27.97	L910	4	10.26	L910	183	26.95	L910	59	5.49	C502	5	13.16	L910	60	5.40
L984	9	1.41				L984	9	1.33	T818	38	3.54	C505	4	10.53	I10	38	3.42
									G470	34	3.17	I10	4	10.53	T818	38	3.42
									I10	34	3.17	E119	2	5.26	G470	34	3.06
									L984	28	2.61	J459	2	5.26	L984	28	2.52
									K590	25	2.33	B001	1	2.63	E119	26	2.34
									E119	24	2.23	B182	1	2.63	K590	25	2.25
									T814	20	1.86	C503	1	2.63	T814	20	1.80
									T888	17	1.58	C773	1	2.63	K259	17	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	%
K0102	412	24.82	K0102	34	39.53	K0102	446	25.54
K0151	286	17.23	K017	13	15.12	K0151	292	16.72
K0101	257	15.48	K020	13	15.12	K0101	261	14.95
K0152	177	10.66	K0151	6	6.98	K0152	179	10.25
K0153	83	5.00	K0101	4	4.65	K0153	86	4.93
K016	61	3.67	K099	4	4.65	K016	62	3.55
K099	49	2.95	K0153	3	3.49	K099	53	3.04
K013-21	45	2.71	K013-21	2	2.33	K013-21	47	2.69
K013-22	34	2.05	K0152	2	2.33	K017	41	2.35
K019	33	1.99	K019	2	2.33	K019	35	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.94			6	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	%
8	1.25			8	1.18	6	0.94			6	0.88

070570xx020xxx	癒痕拘縮 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	338461		

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(%)
324	0.10	0.01	28	0.12	0.01	352	0.10	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	%
160	49.38	12	42.86	172	48.86	164	50.62	16	57.14	180	51.14

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	1.23			4	1.14	21~40 歳	37	11.42	2	7.14	39	11.08
3~5 歳	1	0.31			1	0.28	41~60 歳	59	18.21	5	17.86	64	18.18
6~15 歳	10	3.09			10	2.84	61~79 歳	139	42.90	13	46.43	152	43.18
16~20 歳	5	1.54			5	1.42	80 歳以上	69	21.30	8	28.57	77	21.88

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	135	41.67	14	50.00	149	42.33
自院の外来からの入院	271	83.64	25	89.29	296	84.09
救急車による搬送	11	3.40			11	3.13
救急医療入院	58	17.90	2	7.14	60	17.05

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
11	2	13	300	25	325	1		1	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	1	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	23.88	29.43	24.32	25 パーセントイル値	7.00	9.25	8.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	15.00	14.00	15.00
最大値	177	105	177	75 パーセントイル値	31.75	50.75	32.75
変動係数	1.12	0.92	1.10	90 パーセントイル値	56.50	70.40	56.70

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	%
L984	257	79.32	L984	19	67.86	L984	276	78.41	I10	72	6.76	E119	2	4.88	I10	73	6.60
L988	29	8.95	L910	4	14.29	L988	32	9.09	E119	36	3.38	I702	2	4.88	E119	38	3.44
L910	24	7.41	L988	3	10.71	L910	28	7.95	G470	29	2.72	K210	2	4.88	G470	29	2.62
L905	14	4.32	L905	2	7.14	L905	16	4.55	K590	29	2.72	M0690	2	4.88	K590	29	2.62
									K210	21	1.97	A047	1	2.44	K210	23	2.08
									K259	21	1.97	A048	1	2.44	K259	21	1.90
									I709	17	1.60	A490	1	2.44	I709	17	1.54
									M5456	17	1.60	B182	1	2.44	M5456	17	1.54
									E785	14	1.31	B353	1	2.44	M0690	16	1.45
									L984	14	1.31	C029	1	2.44	L984	15	1.36

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	%
K0011	78	18.10	K0004	6	16.67	K0011	80	17.13
K0021	55	12.76	K0003	5	13.89	K0004	59	12.63
K0004	53	12.30	K0005	4	11.11	K0021	59	12.63
K0001	43	9.98	K0021	4	11.11	K0001	45	9.64
K0002	39	9.05	K0002	3	8.33	K0002	42	8.99
K0003	29	6.73	K0001	2	5.56	K0003	34	7.28
K0005	27	6.26	K0011	2	5.56	K0005	31	6.64
K0022	21	4.87	K654	2	5.56	K0022	22	4.71
K0012	18	4.18	K664	2	5.56	K0012	18	3.85
K0006	7	1.62	K0006	1	2.78	K0006	8	1.71

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	0.31			1	0.28	4	1.23			4	1.14
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	%
4	1.23	1	3.57	5	1.42	13	4.01	2	7.14	15	4.26

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	338461

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(%)									
480	0.15	0.01	35	0.14	0.01	515	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	%						
240	50.00	16	45.71	256	49.71	240	50.00	19	54.29	259	50.29						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	6	1.25			6	1.17	21~40歳	53	11.04	1	2.86	54	10.49				
3~5歳	4	0.83	1	2.86	5	0.97	41~60歳	119	24.79	7	20.00	126	24.47				
6~15歳	10	2.08	1	2.86	11	2.14	61~79歳	204	42.50	19	54.29	223	43.30				
16~20歳	13	2.71	1	2.86	14	2.72	80歳以上	71	14.79	5	14.29	76	14.76				
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	%	件数	%					
他院よりの紹介	211	43.96			19	54.29			230	44.66							
自院の外来からの入院	422	87.92			26	74.29			448	86.99							
救急車による搬送	9	1.88			1	2.86			10	1.94							
救急医療入院	26	5.42			4	11.43			30	5.83							
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						
8	3	11	464	31	495	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						
						2		2	2	1	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	26.96		39.66		27.82	25パーセントイル値	12.00		15.00		13.00						
最小値	2		4		2	50パーセントイル値	19.00		34.00		19.00						
最大値	138		94		138	75パーセントイル値	35.00		64.00		38.00						
変動係数	0.81		0.67		0.80	90パーセントイル値	56.90		80.40		59.00						
医療資源を最も投入した傷病ICD10																	
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	443	92.29	L984	31	88.57	L984	474	92.04	I10	97	7.13	I10	4	11.11	I10	101	7.23
L910	26	5.42	L910	4	11.43	L910	30	5.83	E119	43	3.16	L853	3	8.33	E119	45	3.22
L988	6	1.25			L988	6	1.17	G470	39	2.87	E109	2	5.56	G470	40	2.86	
L905	5	1.04			L905	5	0.97	K590	39	2.87	E119	2	5.56	K590	40	2.86	
									L984	26	1.91	E780	2	5.56	L984	26	1.86
									E785	23	1.69	L031	2	5.56	E785	24	1.72
									M6259	23	1.69	C73	1	2.78	M6259	23	1.65
									A490	21	1.54	E065	1	2.78	A490	21	1.50
									L309	19	1.40	E146	1	2.78	L309	19	1.36
									K210	18	1.32	E785	1	2.78	L853	19	1.36
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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0021	365	32.30	K0021	31	33.33	K0021	396	32.38									
K0022	152	13.45	K0132	13	13.98	K0022	161	13.16									
K013-21	112	9.91	K0022	9	9.68	K0132	119	9.73									
K0132	106	9.38	K0131	7	7.53	K013-21	117	9.57									
K0131	102	9.03	K013-22	7	7.53	K0131	109	8.91									
K013-22	71	6.28	K013-21	5	5.38	K013-22	78	6.38									
K0133	60	5.31	K0133	4	4.30	K0133	64	5.23									
K0134	36	3.19	K0134	3	3.23	K0134	39	3.19									
K013-23	28	2.48	K0003	2	2.15	K013-23	28	2.29									
K0011	11	0.97	K0843	2	2.15	K0011	12	0.98									
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	%	件数	%	件数	%		
2	0.42			2	0.39	9	1.88			9	1.75						
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	%	件数	%	件数	%		
6	1.25			6	1.17	17	3.54	1	2.86	18	3.50						

070570xx022xxx	癒痕拘縮 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	338461

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(%)											
240	0.08	0.00	11	0.05	0.00	251	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	%										
129	53.75	8	72.73	137	54.58	111	46.25	3	27.27	114	45.42								
年齢分布																			
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%						
0~2歳	3	1.25			3	1.20	21~40歳	23	9.58	1	9.09	24	9.56						
3~5歳	2	0.83			2	0.80	41~60歳	65	27.08	4	36.36	69	27.49						
6~15歳	12	5.00			12	4.78	61~79歳	96	40.00	4	36.36	100	39.84						
16~20歳	7	2.92			7	2.79	80歳以上	32	13.33	2	18.18	34	13.55						
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	96	40.00		7	63.64		103	41.04											
自院の外來からの入院	220	91.67		9	81.82		229	91.24											
救急車による搬送	2	0.83		1	9.09		3	1.20											
救急医療入院	13	5.42		1	9.09		14	5.58											
退院時転帰																			
治癒			軽快			寛解			不変										
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体								
7		7	224	10	234	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								
						1		1	2	1	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	30.21			34.27			30.39			25パーセンタイル値	11.00			15.00			11.00		
最小値	2			10			2			50パーセンタイル値	21.00			30.00			21.00		
最大値	189			75			189			75パーセンタイル値	37.00			47.00			37.00		
変動係数	1.00			0.61			0.99			90パーセンタイル値	69.90			73.00			69.80		
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	%		
L984	189	78.75	L984	11	100.00	L984	200	79.68	I10	45	6.51	I10	3	20.00	I10	48	6.80		
L905	23	9.58				L905	23	9.16	E119	20	2.89	I702	2	13.33	E119	21	2.97		
L988	17	7.08				L988	17	6.77	M6259	20	2.89	C508	1	6.67	M6259	20	2.83		
L910	11	4.58				L910	11	4.38	K590	19	2.75	E102	1	6.67	K590	19	2.69		
									L984	19	2.75	E117	1	6.67	L984	19	2.69		
									T814	18	2.60	E119	1	6.67	T814	18	2.55		
									E785	17	2.46	G409	1	6.67	E785	17	2.41		
									K259	11	1.59	I340	1	6.67	K259	11	1.56		
									G470	10	1.45	M175	1	6.67	G470	10	1.42		
									T818	10	1.45	N180	1	6.67	T818	10	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	154	23.77		K0021	7	19.44		K0021	161	23.54									
K0022	82	12.65		K0022	5	13.89		K0022	87	12.72									
K0152	81	12.50		K0152	4	11.11		K0152	85	12.43									
K016	74	11.42		K0153	4	11.11		K016	76	11.11									
K0151	51	7.87		K0151	3	8.33		K0151	54	7.89									
K0153	40	6.17		K016	2	5.56		K0153	44	6.43									
K0132	22	3.40		K0001	1	2.78		K0132	22	3.22									
K013-21	11	1.70		K0002	1	2.78		K013-21	12	1.75									
K013-22	11	1.70		K0131	1	2.78		K013-22	12	1.75									
K0131	9	1.39		K013-21	1	2.78		K0131	10	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	%								
2	0.83			2	0.80	4	1.67			4	1.59								
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	%								
5	2.08	1	9.09	6	2.39	7	2.92			7	2.79								

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	338461

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(%)
729	0.23	0.01	53	0.22	0.01	782	0.23	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	%
305	41.84	28	52.83	333	42.58	424	58.16	25	47.17	449	57.42

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	15	2.06			15	1.92	21~40 歳	168	23.05	4	7.55	172	21.99
3~5 歳	26	3.57	1	1.89	27	3.45	41~60 歳	147	20.16	7	13.21	154	19.69
6~15 歳	77	10.56	2	3.77	79	10.10	61~79 歳	193	26.47	25	47.17	218	27.88
16~20 歳	47	6.45	1	1.89	48	6.14	80 歳以上	56	7.68	13	24.53	69	8.82

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	262	35.94	20	37.74	282	36.06
自院の外来からの入院	660	90.53	34	64.15	694	88.75
救急車による搬送	4	0.55	3	5.66	7	0.90
救急医療入院	27	3.70	4	7.55	31	3.96

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
24	1	25	683	45	728	9		9	5	4	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	2	2	4	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	14.04	31.04	15.19	25 パーセンタイル値	4.00	7.50	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	22.00	8.00
最大値	160	169	169	75 パーセンタイル値	14.00	39.50	15.00
変動係数	1.49	1.10	1.48	90 パーセンタイル値	30.00	81.80	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	%
L910	337	46.23	L984	32	60.38	L910	348	44.50	I10	54	4.35	E119	5	4.67	I10	57	4.23
L984	169	23.18	L910	11	20.75	L984	201	25.70	L910	43	3.47	M0690	4	3.74	L910	43	3.19
L905	151	20.71	L905	5	9.43	L905	156	19.95	G470	40	3.23	E785	3	2.80	G470	40	2.97
L988	72	9.88	L988	5	9.43	L988	77	9.85	K259	30	2.42	I10	3	2.80	E119	32	2.38
									E119	27	2.18	I509	3	2.80	K259	30	2.23
									K590	26	2.10	I702	3	2.80	K590	28	2.08
									L089	21	1.69	R02	3	2.80	L089	21	1.56
									T888	21	1.69	B182	2	1.87	L984	21	1.56
									L984	20	1.61	D649	2	1.87	T888	21	1.56
									I709	19	1.53	K590	2	1.87	I709	20	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	%
K0063	238	27.84	K0843	7	12.96	K0063	243	26.73
K0053	111	12.98	K0842	6	11.11	K0053	114	12.54
K0052	67	7.84	K0063	5	9.26	K0052	68	7.48
K0062	50	5.85	K0062	4	7.41	K0062	54	5.94
K0843	33	3.86	K0871	4	7.41	K0843	40	4.40
K0051	27	3.16	K0053	3	5.56	K0842	29	3.19
K0061	24	2.81	K0723	3	5.56	K0051	27	2.97
K0842	23	2.69	K0503	2	3.70	K0061	25	2.75
K0871	20	2.34	K616	2	3.70	K0871	24	2.64
K476-32	15	1.75	K000-27	1	1.85	K476-32	16	1.76

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	1.89	2	0.26	3	0.41			3	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	%
16	2.19	6	11.32	22	2.81	28	3.84	11	20.75	39	4.99

070570xx971xxx	癱痕拘縮 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	338461

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(%)
196	0.06	0.00	10	0.04	0.00	206	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	%
90	45.92	5	50.00	95	46.12	106	54.08	5	50.00	111	53.88

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	4	2.04			4	1.94	21~40歳	27	13.78	1	10.00	28	13.59
3~5歳	5	2.55	1	10.00	6	2.91	41~60歳	52	26.53	1	10.00	53	25.73
6~15歳	9	4.59			9	4.37	61~79歳	78	39.80	4	40.00	82	39.81
16~20歳	6	3.06			6	2.91	80歳以上	15	7.65	3	30.00	18	8.74

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	76	38.78	2	20.00	78	37.86
自院の外来からの入院	176	89.80	9	90.00	185	89.81
救急車による搬送						
救急医療入院	6	3.06			6	2.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	186	10	196	2		2	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	19.00	29.30	19.50	25パーセンタイル値	9.00	11.50	9.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	14.50	18.50	15.00
最大値	117	82	117	75パーセンタイル値	22.00	41.50	22.25
変動係数	0.89	0.91	0.90	90パーセンタイル値	44.30	81.10	45.30

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	%
L984	106	54.08	L984	6	60.00	L984	112	54.37	I10	22	5.50	C443	1	33.33	I10	23	5.71
L910	48	24.49	L910	3	30.00	L910	51	24.76	E119	15	3.75	I10	1	33.33	E119	15	3.72
L905	42	21.43	L905	1	10.00	L905	43	20.87	G470	15	3.75	M0690	1	33.33	G470	15	3.72
									L910	14	3.50				L910	14	3.47
									K590	13	3.25				K590	13	3.23
									L984	11	2.75				L984	11	2.73
									E785	9	2.25				E785	9	2.23
									T814	7	1.75				T814	7	1.74
									C449	6	1.50				C449	6	1.49
									E780	6	1.50				E780	6	1.49

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	73	26.74	K013-22	4	30.77	K013-21	76	26.57
K0131	34	12.45	K013-21	3	23.08	K013-22	37	12.94
K013-22	33	12.09	K0063	2	15.38	K0131	35	12.24
K0132	27	9.89	K0132	2	15.38	K0132	29	10.14
K013-23	13	4.76	K0051	1	7.69	K0063	13	4.55
K0053	12	4.40	K0131	1	7.69	K013-23	13	4.55
K0063	11	4.03				K0053	12	4.20
K0133	11	4.03				K0133	11	3.85
K476-2	10	3.66				K476-2	10	3.50
K0134	9	3.30				K0134	9	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	%
1	0.51			1	0.49						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.51			1	0.49	3	1.53			3	1.46

070570xx972xxx	癒痕拘縮 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	338461		

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(%)
544	0.17	0.01	12	0.05	0.00	556	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	%
208	38.24	3	25.00	211	37.95	336	61.76	9	75.00	345	62.05

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	3	0.55	1	8.33	4	0.72	21~40歳	106	19.49	1	8.33	107	19.24
3~5歳	19	3.49			19	3.42	41~60歳	154	28.31	1	8.33	155	27.88
6~15歳	69	12.68	1	8.33	70	12.59	61~79歳	137	25.18	3	25.00	140	25.18
16~20歳	35	6.43	1	8.33	36	6.47	80歳以上	21	3.86	4	33.33	25	4.50

入院経路						
入院経路	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	199	36.58	9	75.00	208	37.41
自院の外来からの入院	500	91.91	9	75.00	509	91.55
救急車による搬送	1	0.18			1	0.18
救急医療入院	2	0.37			2	0.36

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				
11	1	12	515	11	526	5		5	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	3		3				

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.83		12.33		12.82	25パーセンタイル値	5.00		3.50		5.00		
最小値	2		3		2	50パーセンタイル値	9.00		7.00		9.00		
最大値	200		52		200	75パーセンタイル値	15.00		15.25		15.00		
変動係数	1.26		1.13		1.25	90パーセンタイル値	22.00		43.30		22.30		

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	%
L905	251	46.14	L984	5	41.67	L905	254	45.68	G470	41	4.59	I48	3	15.79	G470	41	4.50
L910	178	32.72	L905	3	25.00	L910	181	32.55	L910	38	4.26	Z950	3	15.79	L910	39	4.28
L984	99	18.20	L910	3	25.00	L984	104	18.71	I10	36	4.03	E119	2	10.53	I10	38	4.17
L988	16	2.94	L988	1	8.33	L988	17	3.06	L905	29	3.25	I10	2	10.53	L905	29	3.18
									L984	29	3.25	I509	2	10.53	L984	29	3.18
									E119	21	2.35	N289	2	10.53	E119	23	2.52
									K590	18	2.02	C504	1	5.26	K590	18	1.97
									T814	18	2.02	E86	1	5.26	T814	18	1.97
									T888	16	1.79	H605	1	5.26	T888	16	1.75
									T793	14	1.57	I495	1	5.26	T793	14	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	%
K0151	159	18.82	K0152	4	19.05	K0151	162	18.71
K022	145	17.16	K016	4	19.05	K022	145	16.74
K0152	113	13.37	K0151	3	14.29	K0152	117	13.51
K0153	67	7.93	K0153	3	14.29	K0153	70	8.08
K0063	61	7.22	K0051	2	9.52	K0063	63	7.27
K016	50	5.92	K0063	2	9.52	K016	54	6.24
K0053	33	3.91	K0131	1	4.76	K0053	33	3.81
K019	26	3.08	K013-21	1	4.76	K019	26	3.00
K017	21	2.49	K4073 ♪	1	4.76	K017	21	2.42
K013-21	17	2.01				K013-21	18	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	%
4	0.74			4	0.72						
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	1.29			7	1.26	6	1.10			6	1.08



070570xx99xxxx	癒痕拘縮 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	338461

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(%)
847	0.27	0.01	107	0.44	0.02	954	0.28	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	%
412	48.64	47	43.93	459	48.11	435	51.36	60	56.07	495	51.89

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	18	2.13			18	1.89	21~40歳	47	5.55	7	6.54	54	5.66
3~5歳	9	1.06			9	0.94	41~60歳	155	18.30	17	15.89	172	18.03
6~15歳	19	2.24			19	1.99	61~79歳	361	42.62	46	42.99	407	42.66
16~20歳	10	1.18	1	0.93	11	1.15	80歳以上	228	26.92	36	33.64	264	27.67

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	346	40.85	49	45.79	395	41.40
自院の外来からの入院	665	78.51	76	71.03	741	77.67
救急車による搬送	34	4.01			34	3.56
救急医療入院	181	21.37	17	15.89	198	20.75

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
24	3	27	732	85	817	5	1	6	55	9	64
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	5	1	6	8	2	10	16	4	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	24.96	30.31	25.56	25パーセンタイル値	10.00	13.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	18.00	22.00	19.00
最大値	329	177	329	75パーセンタイル値	31.00	36.00	32.00
変動係数	0.98	0.95	0.98	90パーセンタイル値	51.00	69.00	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	%
L984	728	85.95	L984	96	89.72	L984	824	86.37	I10	191	6.50	I10	14	7.22	I10	205	6.54
L988	54	6.38	L910	6	5.61	L988	59	6.18	E119	81	2.76	E119	13	6.70	E119	94	3.00
L905	33	3.90	L988	5	4.67	L910	38	3.98	K590	77	2.62	I702	7	3.61	K590	80	2.55
L910	32	3.78			L905	33	3.46	K210	65	2.21	F03	4	2.06	K210	69	2.20	
								K259	60	2.04	I693	4	2.06	G470	61	1.95	
								G470	59	2.01	K210	4	2.06	K259	61	1.95	
								L031	55	1.87	M0690	4	2.06	L031	57	1.82	
								M6259	55	1.87	N189	4	2.06	M6259	55	1.75	
								M8199	49	1.67	E785	3	1.55	M8199	49	1.56	
								E785	45	1.53	E86	3	1.55	E785	48	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	%

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	0.71			6	0.63	1	0.12			1	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	2.24	6	5.61	25	2.62						

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	338461

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(%)
118	0.04	0.00	3	0.01	0.00	121	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	%
56	47.46	1	33.33	57	47.11	62	52.54	2	66.67	64	52.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	10.17			12	9.92	21~40歳	5	4.24			5	4.13
3~5歳	33	27.97	1	33.33	34	28.10	41~60歳						
6~15歳	60	50.85	2	66.67	62	51.24	61~79歳	1	0.85			1	0.83
16~20歳	7	5.93			7	5.79	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	68	57.63	2	66.67	70	57.85	
自院の外来からの入院	105	88.98	3	100.00	108	89.26	
救急車による搬送	2	1.69			2	1.65	
救急医療入院	7	5.93			7	5.79	

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
			113	3	116				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
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.09	6.67	10.98	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最大値	104	8	104	75パーセンタイル値	10.00	8.00	10.00
変動係数	1.38	0.35	1.38	90パーセンタイル値	24.10	8.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q680	82	69.49	M4361	2	66.67	Q680	83	68.60	J209	3	7.69	L22	1	50.00	J209	3	7.32
M4361	19	16.10	Q680	1	33.33	M4361	21	17.36	J304	3	7.69	Q909	1	50.00	J304	3	7.32
M4362	17	14.41				M4362	17	14.05	J029	2	5.13				J029	2	4.88
									J329	2	5.13				J329	2	4.88
									J40	2	5.13				J40	2	4.88
									T814	2	5.13				T814	2	4.88
									A09	1	2.56				A09	1	2.44
									D649	1	2.56				D649	1	2.44
									G712	1	2.56				G712	1	2.44
									H409	1	2.56				H409	1	2.44

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	70	51.85	K117-2	1	33.33	K471	71	51.45
K034	18	13.33	K128	1	33.33	K034	18	13.04
K024	12	8.89	K471	1	33.33	K024	12	8.70
K117	6	4.44				K117	6	4.35
K1422	6	4.44				K117-2	6	4.35
K117-2	5	3.70				K1422	6	4.35
K144	5	3.70				K144	5	3.62
K0591	4	2.96				K0591	4	2.90
K083	2	1.48				K083	2	1.45
K309	2	1.48				K128	2	1.45

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	0.85			1	0.83						
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	0.85			1	0.83



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	338461

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(%)
2201	0.70	0.04	78	0.32	0.02	2279	0.67	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	%
972	44.16	36	46.15	1008	44.23	1229	55.84	42	53.85	1271	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	143	6.50	3	3.85	146	6.41	21~40 歳	461	20.95	17	21.79	478	20.97
3~5 歳	178	8.09	3	3.85	181	7.94	41~60 歳	481	21.85	17	21.79	498	21.85
6~15 歳	337	15.31	10	12.82	347	15.23	61~79 歳	390	17.72	23	29.49	413	18.12
16~20 歳	139	6.32	2	2.56	141	6.19	80 歳以上	72	3.27	3	3.85	75	3.29

	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	1094	49.70	29	37.18	1123	49.28
自院の外来からの入院	1972	89.60	68	87.18	2040	89.51
救急車による搬送	19	0.86	2	2.56	21	0.92
救急医療入院	40	1.82	4	5.13	44	1.93

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
66	3	69	2100	75	2175	6	6	14	14	14	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
								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	8.09	10.44	8.17	25 パーセントイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	5.00	8.00	5.00
最大値	319	40	319	75 パーセントイル値	10.00	14.00	10.00
変動係数	1.39	0.84	1.37	90 パーセントイル値	15.00	23.10	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	1857	84.37	D180	70	89.74	D180	1927	84.55	I10	95	4.64	I10	3	6.38	I10	98	4.68
D181	324	14.72	D181	8	10.26	D181	332	14.57	G470	69	3.37	D180	2	4.26	G470	69	3.30
I780	20	0.91				I780	20	0.88	T888	60	2.93	L089	2	4.26	T888	62	2.96
									M5456	53	2.59	T814	2	4.26	K590	53	2.53
									K590	52	2.54	T888	2	4.26	M5456	53	2.53
									D180	49	2.39	A09	1	2.13	D180	51	2.44
									K259	47	2.30	B001	1	2.13	K259	47	2.24
									L309	47	2.30	B182	1	2.13	L309	47	2.24
									T818	42	2.05	B99	1	2.13	T818	42	2.01
									K297	38	1.86	C20	1	2.13	K297	38	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	%
K0031	421	16.16	K0032	14	15.38	K0031	430	15.95
K0032	364	13.97	K0031	9	9.89	K0032	378	14.02
K0033	197	7.56	K0302	6	6.59	K0033	201	7.46
K0043	147	5.64	K1692	6	6.59	K0043	152	5.64
K0042	129	4.95	K0043	5	5.49	K0042	131	4.86
K6252	122	4.68	K0033	4	4.40	K6252	122	4.53
K0041	107	4.11	K0052	4	4.40	K0041	108	4.01
K615	104	3.99	K0301	4	4.40	K615	104	3.86
K6251	69	2.65	K0151	3	3.30	K6251	70	2.60
K0051	63	2.42	K672	3	3.30	K0051	65	2.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%
30	1.36	6	7.69	36	1.58	43	1.95	4	5.13	47	2.06

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	338461

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	0.08	0.00	4	0.02	0.00	249	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	%
117	47.76	1	25.00	118	47.39	128	52.24	3	75.00	131	52.61

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	11	4.49			11	4.42	21~40歳	48	19.59	1	25.00	49	19.68
3~5歳	4	1.63			4	1.61	41~60歳	59	24.08	1	25.00	60	24.10
6~15歳	7	2.86	1	25.00	8	3.21	61~79歳	92	37.55	1	25.00	93	37.35
16~20歳	4	1.63			4	1.61	80歳以上	20	8.16			20	8.03

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	105	42.86	1	25.00	106	42.57
自院の外来からの入院	199	81.22	4	100.00	203	81.53
救急車による搬送	31	12.65			31	12.45
救急医療入院	59	24.08			59	23.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	227	4	231	1		1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1			

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	17.30		17.25		17.30	25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00
最小値	2		10		2	50パーセンタイル値	14.00		11.00		14.00
最大値	95		37		95	75パーセンタイル値	21.00		30.75		21.00
変動係数	0.79		0.77		0.79	90パーセンタイル値	32.40		37.00		33.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D180	150	61.22	D180	4	100.00	D180	154	61.85	D509	85	8.73	G408	3	33.33	D509	86	8.75
I780	76	31.02				I780	76	30.52	D649	60	6.16	D259	1	11.11	D649	60	6.10
D181	19	7.76				D181	19	7.63	G408	57	5.85	D332	1	11.11	G408	60	6.10
									I10	46	4.72	D509	1	11.11	I10	46	4.68
									K259	34	3.49	G936	1	11.11	K259	34	3.46
									R040	34	3.49	I619	1	11.11	R040	34	3.46
									K210	29	2.98	K819	1	11.11	K210	29	2.95
									D500	28	2.87				D500	28	2.85
									G470	25	2.57				G470	25	2.54
									I509	22	2.26				I509	22	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	%
K1692	56	19.79	K1692	2	40.00	K1692	58	20.14
K654	35	12.37	K172	1	20.00	K654	35	12.15
K342	14	4.95	K695-21	1	20.00	K342	14	4.86
K0132	13	4.59	K877	1	20.00	K0132	13	4.51
K615	12	4.24				K615	12	4.17
K0043	9	3.18				K0043	9	3.13
K331	9	3.18				K331	9	3.13
K347	8	2.83				K347	8	2.78
K6252	8	2.83				K6252	8	2.78
K6952	8	2.83				K6952	8	2.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	1.22			3	1.20
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	%
35	14.29			35	14.06	108	44.08			108	43.37

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	338461

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(%)
1379	0.44	0.02	67	0.28	0.01	1446	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	%
659	47.79	30	44.78	689	47.65	720	52.21	37	55.22	757	52.35

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	287	20.81	6	8.96	293	20.26	21~40歳	219	15.88	16	23.88	235	16.25
3~5歳	121	8.77	1	1.49	122	8.44	41~60歳	249	18.06	17	25.37	266	18.40
6~15歳	165	11.97	1	1.49	166	11.48	61~79歳	220	15.95	19	28.36	239	16.53
16~20歳	77	5.58	2	2.99	79	5.46	80歳以上	41	2.97	5	7.46	46	3.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	621	45.03	24	35.82	645	44.61
自院の外来からの入院	1076	78.03	43	64.18	1119	77.39
救急車による搬送	77	5.58	12	17.91	89	6.15
救急医療入院	230	16.68	15	22.39	245	16.94

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
32	3	35	814	37	851	11	11	242	8	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	278	19	297	

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.54		7.69		6.59		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		5.00		4.00	
最大値	119		43		119		75パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
変動係数	1.33		0.99		1.31		90パーセンタイル値	13.00		14.20		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	857	62.15	D180	58	86.57	D180	915	63.28	I10	105	5.85	G408	6	8.33	I10	110	5.89
D181	500	36.26	D181	9	13.43	D181	509	35.20	K590	52	2.90	I10	5	6.94	K590	53	2.84
I780	22	1.60				I780	22	1.52	G408	40	2.23	E785	2	2.78	G408	46	2.46
									K259	38	2.12	I269	2	2.78	K259	38	2.03
									G470	36	2.00	I272	2	2.78	G470	37	1.98
									M5456	36	2.00	J40	2	2.78	M5456	36	1.93
									D180	34	1.89	K769	2	2.78	E785	35	1.87
									E785	33	1.84	A491	1	1.39	D180	34	1.82
									K210	30	1.67	B909	1	1.39	K210	31	1.66
									D509	27	1.50	B99	1	1.39	D509	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	%

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	0.44	1	1.49	7	0.48						



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	338461

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(%)
732	0.23	0.01	56	0.23	0.01	788	0.23	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	%
452	61.75	33	58.93	485	61.55	280	38.25	23	41.07	303	38.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	157	21.45	7	12.50	164	20.81
3~5歳	5	0.68	1	1.79	6	0.76	41~60歳	190	25.96	13	23.21	203	25.76
6~15歳	62	8.47	7	12.50	69	8.76	61~79歳	197	26.91	16	28.57	213	27.03
16~20歳	70	9.56	8	14.29	78	9.90	80歳以上	51	6.97	4	7.14	55	6.98

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	335	45.77	21	37.50	356	45.18
自院の外来からの入院	638	87.16	51	91.07	689	87.44
救急車による搬送	13	1.78	2	3.57	15	1.90
救急医療入院	28	3.83	2	3.57	30	3.81

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
14	2	16	697	53	750	2	2	3	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	15		15

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	33.46	38.04	33.78	25パーセンタイル値	12.00	11.25	12.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	23.00	28.50	23.00
最大値	190	202	202	75パーセンタイル値	44.00	51.25	45.00
変動係数	0.94	0.97	0.95	90パーセンタイル値	75.70	91.00	76.00

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	%
M8416	197	26.91	M8416	19	33.93	M8416	216	27.41	I10	114	6.60	I10	8	8.70	I10	122	6.71
M8415	195	26.64	M8417	12	21.43	M8415	206	26.14	G470	74	4.29	K590	6	6.52	G470	76	4.18
M960	176	24.04	M8415	11	19.64	M960	187	23.73	E119	62	3.59	T888	6	6.52	E119	65	3.58
M8417	59	8.06	M960	11	19.64	M8417	71	9.01	K590	52	3.01	E119	3	3.26	K590	58	3.19
M8406	48	6.56	M8406	2	3.57	M8406	50	6.35	D509	31	1.80	M171	3	3.26	T888	32	1.76
T932	30	4.10	M8485	1	1.79	T932	30	3.81	K259	29	1.68	E780	2	2.17	D509	31	1.71
M8407	13	1.78			M8407	13	1.65	M8199	28	1.62	E790	2	2.17	K259	31	1.71	
M8427	4	0.55			M8427	4	0.51	B182	27	1.56	F411	2	2.17	M8199	30	1.65	
M8445	2	0.27			M8445	2	0.25	T888	26	1.51	G470	2	2.17	B182	27	1.49	
M8487	2	0.27			M8485	2	0.25	E785	25	1.45	I48	2	2.17	E785	26	1.43	

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	%
K0591	359	24.66	K0562	26	27.08	K0591	379	24.42
K0561	252	17.31	K0591	20	20.83	K0561	265	17.07
K0562	236	16.21	K0563	14	14.58	K0562	262	16.88
K0563	138	9.48	K0561	13	13.54	K0563	152	9.79
K0593	80	5.49	K0593	5	5.21	K0593	85	5.48
K0482	47	3.23	K0482	2	2.08	K0482	49	3.16
K0572	38	2.61	K0493	2	2.08	K0572	40	2.58
K047-2	37	2.54	K0572	2	2.08	K047-2	38	2.45
K0481	37	2.54	K0004	1	1.04	K0481	38	2.45
K0782	34	2.34	K016	1	1.04	K0782	35	2.26

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	%
3	0.41	1	1.79	4	0.51	7	0.96			7	0.89
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	%
10	1.37			10	1.27	91	12.43	5	8.93	96	12.18



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	338461

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(%)
1045	0.33	0.02	78	0.32	0.02	1123	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	%
496	47.46	36	46.15	532	47.37	549	52.54	42	53.85	591	52.63

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	0.10			1	0.09	21~40歳	125	11.96	7	8.97	132	11.75
3~5歳	4	0.38			4	0.36	41~60歳	172	16.46	14	17.95	186	16.56
6~15歳	69	6.60	7	8.97	76	6.77	61~79歳	388	37.13	22	28.21	410	36.51
16~20歳	42	4.02	5	6.41	47	4.19	80歳以上	244	23.35	23	29.49	267	23.78

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	510	48.80	29	37.18	539	48.00
自院の外来からの入院	839	80.29	64	82.05	903	80.41
救急車による搬送	107	10.24	10	12.82	117	10.42
救急医療入院	182	17.42	12	15.38	194	17.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12	1	13	960	68	1028	2	1	3	28	6	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	8		8	13	1	14	19	1	20

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	28.73		32.49		28.99	25パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00
最大値	190		131		190	75パーセンタイル値	37.50		46.50		38.00
変動係数	0.92		0.83		0.92	90パーセンタイル値	61.00		75.10		62.00

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	254	24.31	M8445	19	24.36	M8445	273	24.31	I10	210	6.70	C795	9	7.44	I10	217	6.67
M8415	206	19.71	M960	15	19.23	M8415	220	19.59	C795	110	3.51	I10	7	5.79	C795	119	3.66
M960	172	16.46	M8415	14	17.95	M960	187	16.65	M8199	107	3.42	D162	4	3.31	M8199	109	3.35
T911	102	9.76	T931	7	8.97	T911	104	9.26	G470	104	3.32	D62	3	2.48	G470	107	3.29
M8416	89	8.52	M8416	6	7.69	M8416	95	8.46	K590	95	3.03	E119	3	2.48	K590	98	3.01
T931	86	8.23	T932	5	6.41	T931	93	8.28	E119	91	2.90	G470	3	2.48	E119	94	2.89
T932	42	4.02	M8405	3	3.85	T932	47	4.19	D509	72	2.30	K590	3	2.48	D509	73	2.24
M8417	29	2.78	M8406	2	2.56	M8417	30	2.67	K210	60	1.92	T888	3	2.48	K210	62	1.91
M8406	26	2.49	T911	2	2.56	M8406	28	2.49	K259	55	1.76	C61	2	1.65	K259	56	1.72
M8405	14	1.34	M8407	1	1.28	M8405	17	1.51	I209	45	1.44	I693	2	1.65	D62	47	1.44

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	210	14.37	K0461	18	15.79	K0811	224	14.22
K0461	190	13.00	K0811	14	12.28	K0461	208	13.21
K0481	177	12.11	K0482	9	7.89	K0481	184	11.68
K0482	110	7.53	K0591	8	7.02	K0482	119	7.56
K0591	80	5.48	K0481	7	6.14	K0591	88	5.59
K083	65	4.45	K0483	6	5.26	K083	69	4.38
K0821	55	3.76	K0821	6	5.26	K0821	61	3.87
K1422	42	2.87	K083	4	3.51	K1422	43	2.73
K1342	40	2.74	K0441	3	2.63	K1342	41	2.60
K0593	39	2.67	K0462	3	2.63	K0483	40	2.54

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	%
6	0.57			6	0.53	10	0.96	1	1.28	11	0.98
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	2.20	1	1.28	24	2.14	334	31.96	23	29.49	357	31.79

070600xx99xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢以外） 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	338461

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(%)
517	0.16	0.01	77	0.32	0.02	594	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	%
126	24.37	25	32.47	151	25.42	391	75.63	52	67.53	443	74.58

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	10	1.93	1	1.30	11	1.85
3~5 歳	4	0.77			4	0.67	41~60 歳	32	6.19	4	5.19	36	6.06
6~15 歳	8	1.55			8	1.35	61~79 歳	177	34.24	27	35.06	204	34.34
16~20 歳	3	0.58			3	0.51	80 歳以上	283	54.74	45	58.44	328	55.22

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	188	36.36	31	40.26	219	36.87
自院の外来からの入院	290	56.09	43	55.84	333	56.06
救急車による搬送	161	31.14	15	19.48	176	29.63
救急医療入院	170	32.88	27	35.06	197	33.16

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
8	1	9	420	63	483	4		4	52	11	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
			1		1	3		3	29	2	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	21.55	24.09	21.88	25 パーセンタイル値	7.00	8.50	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00
最大値	172	127	172	75 パーセンタイル値	28.00	33.00	28.25
変動係数	1.03	1.02	1.03	90 パーセンタイル値	48.00	51.20	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	%
T911	335	64.80	T911	40	51.95	T911	375	63.13	I10	141	8.49	I10	13	9.56	I10	154	8.57
T931	54	10.44	T931	16	20.78	T931	70	11.78	M8199	85	5.12	I693	4	2.94	M8199	89	4.95
M8445	39	7.54	M8415	5	6.49	M8445	41	6.90	K590	78	4.70	M8199	4	2.94	K590	78	4.34
M8415	32	6.19	T932	4	5.19	M8415	37	6.23	G470	56	3.37	E119	3	2.21	G470	58	3.23
M960	21	4.06	M8416	3	3.90	M960	23	3.87	E119	48	2.89	F03	3	2.21	E119	51	2.84
M8416	10	1.93	M8445	2	2.60	M8416	13	2.19	K210	38	2.29	J42	3	2.21	M5456	40	2.23
T912	10	1.93	M960	2	2.60	T912	11	1.85	M5456	38	2.29	N390	3	2.21	K210	38	2.11
T932	6	1.16	M8405	1	1.30	T932	10	1.68	K259	36	2.17	C61	2	1.47	I693	37	2.06
M8446	5	0.97	M8406	1	1.30	M8446	5	0.84	I693	33	1.99	F009	2	1.47	K259	37	2.06
M8406	2	0.39	M8407	1	1.30	M8406	3	0.51	I209	30	1.81	G20	2	1.47	I209	32	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	%

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	0.19			1	0.17			1	1.30	1	0.17
中心静脈注射					輸血						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.39			2	0.34						

070610xx01xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢） 変形治療骨折矯正手術 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	338461

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(%)
1349	0.43	0.02	74	0.31	0.02	1423	0.42	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	%
884	65.53	55	74.32	939	65.99	465	34.47	19	25.68	484	34.01

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	2	0.15			2	0.14	21~40 歳	350	25.95	14	18.92	364	25.58
3~5 歳	7	0.52			7	0.49	41~60 歳	255	18.90	13	17.57	268	18.83
6~15 歳	173	12.82	10	13.51	183	12.86	61~79 歳	322	23.87	16	21.62	338	23.75
16~20 歳	168	12.45	19	25.68	187	13.14	80 歳以上	72	5.34	2	2.70	74	5.20

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	739	54.78	40	54.05	779	54.74	
自院の外来からの入院	1205	89.33	69	93.24	1274	89.53	
救急車による搬送	3	0.22			3	0.21	
救急医療入院	19	1.41	1	1.35	20	1.41	

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
18		18	1317	73	1390	5		5		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	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	11.63		9.28		11.50		25 パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		6.00		7.00	
最大値	172		54		172		75 パーセンタイル値	15.00		11.25		15.00	
変動係数	1.09		0.94		1.09		90 パーセンタイル値	24.00		22.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8414	478	35.43	M8414	28	37.84	M8414	506	35.56	I10	119	6.56	I10	4	8.00	I10	123	6.60
M8403	228	16.90	M8411	16	21.62	M8403	238	16.73	E119	59	3.25	E119	3	6.00	E119	62	3.32
M8412	206	15.27	M8403	10	13.51	M8412	210	14.76	G470	53	2.92	K259	3	6.00	G470	55	2.95
M8413	168	12.45	M8413	9	12.16	M8413	177	12.44	T818	50	2.75	K590	3	6.00	T818	51	2.73
M8411	151	11.19	M8404	6	8.11	M8411	167	11.74	K590	42	2.31	E785	2	4.00	K590	45	2.41
M8404	94	6.97	M8412	4	5.41	M8404	100	7.03	K259	40	2.20	G470	2	4.00	K259	43	2.31
M8402	10	0.74	T921	1	1.35	M8402	10	0.70	K297	38	2.09	M8199	2	4.00	E785	38	2.04
T921	9	0.67				T921	10	0.70	E785	36	1.98	S4200	2	4.00	K297	38	2.04
M8422	2	0.15				M8422	2	0.14	M8199	30	1.65	T888	2	4.00	M8199	32	1.72
M8424	2	0.15				M8424	2	0.14	I209	29	1.60	A09	1	2.00	I209	30	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	%
K0591	790	32.51	K0591	47	35.34	K0591	837	32.66
K0562	572	23.54	K0562	36	27.07	K0562	608	23.72
K0563	230	9.47	K0563	16	12.03	K0563	246	9.60
K0572	213	8.77	K0572	9	6.77	K0572	222	8.66
K0561	207	8.52	K0561	6	4.51	K0561	213	8.31
K0573	96	3.95	K0573	6	4.51	K0573	102	3.98
K0593	60	2.47	K0593	3	2.26	K0593	63	2.46
K0802	38	1.56	K0802	2	1.50	K0802	40	1.56
K047-2	18	0.74	K0005	1	0.75	K047-2	19	0.74
K0482	16	0.66	K0152	1	0.75	K0482	16	0.62

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	%
1	0.07			1	0.07	7	0.52			7	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.15			2	0.14	27	2.00	1	1.35	28	1.97

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	338461

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(%)											
566	0.18	0.01	44	0.18	0.01	610	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	%								
335	59.19	33	75.00	368	60.33	231	40.81	11	25.00	242	39.67								
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	0.35			2	0.33	21～40歳	82	14.49	6	13.64	88	14.43						
3～5歳	16	2.83	2	4.55	18	2.95	41～60歳	112	19.79	6	13.64	118	19.34						
6～15歳	114	20.14	7	15.91	121	19.84	61～79歳	142	25.09	11	25.00	153	25.08						
16～20歳	57	10.07	10	22.73	67	10.98	80歳以上	41	7.24	2	4.55	43	7.05						
入院経路																			
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体										
	件数		%		件数		%		件数		%								
他院よりの紹介	268		47.35		12		27.27		280		45.90								
自院の外来からの入院	514		90.81		43		97.73		557		91.31								
救急車による搬送	7		1.24						7		1.15								
救急医療入院	27		4.77		2		4.55		29		4.75								
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								
8	1	9	541	42	583	1		1	7	1	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	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	10.28			11.32			10.35			25パーセントイル値	3.00			4.00			3.00		
最小値	2			2			2			50パーセントイル値	5.00			6.50			5.00		
最大値	106			54			106			75パーセントイル値	13.00			13.75			13.00		
変動係数	1.19			1.09			1.18			90パーセントイル値	23.30			29.50			24.00		
医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10										
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体				
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
M8403	95	16.78	M8411	10	22.73	M8403	101	16.56	I10	49	6.59	S5200	2	6.45	I10	50	6.46		
M8402	70	12.37	M8402	7	15.91	M8402	77	12.62	C795	24	3.23	T814	2	6.45	C795	25	3.23		
M8412	65	11.48	M8403	6	13.64	M8412	70	11.48	E119	18	2.42	A09	1	3.23	E119	19	2.45		
M8442	59	10.42	M8412	5	11.36	M8411	65	10.66	G470	18	2.42	B182	1	3.23	G470	19	2.45		
M8411	55	9.72	M8414	5	11.36	M8442	62	10.16	K295	16	2.15	C220	1	3.23	K295	16	2.07		
M8413	52	9.19	M8413	3	6.82	M8414	56	9.18	K590	14	1.88	C795	1	3.23	B182	14	1.81		
M8414	51	9.01	M8442	3	6.82	M8413	55	9.02	S4240	14	1.88	D161	1	3.23	K590	14	1.81		
T921	45	7.95	M8404	2	4.55	T921	47	7.70	B182	13	1.75	E112	1	3.23	S4240	14	1.81		
M8404	37	6.54	T921	2	4.55	M8404	39	6.39	K297	13	1.75	E119	1	3.23	K210	13	1.68		
T922	14	2.47	T922	1	2.27	T922	15	2.46	K210	12	1.62	F001	1	3.23	K297	13	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	%											
K0482	111	15.86	K0483	7	12.07	K0482	117	15.44											
K0483	78	11.14	K0482	6	10.34	K0483	85	11.21											
K0461	56	8.00	K0481	4	6.90	K0461	59	7.78											
K0481	54	7.71	K0571	4	6.90	K0481	58	7.65											
K0591	42	6.00	K0461	3	5.17	K0591	45	5.94											
K0571	40	5.71	K0591	3	5.17	K0571	44	5.80											
K0462	36	5.14	K0462	2	3.45	K0462	38	5.01											
K0463	22	3.14	K0493	2	3.45	K0463	23	3.03											
K0542	17	2.43	K0541	2	3.45	K0542	18	2.37											
K0811	17	2.43	K0762	2	3.45	K0811	18	2.37											
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	%								
						1	0.18			1	0.16								
中心静脈注射						輸血													
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体									
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
3	0.53			3	0.49	26	4.59			26	4.26								

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	338461

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(%)
2055	0.65	0.03	138	0.57	0.03	2193	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	%
1090	53.04	70	50.72	1160	52.90	965	46.96	68	49.28	1033	47.10

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	11	0.54			11	0.50	21~40歳	445	21.65	16	11.59	461	21.02
3~5歳	10	0.49	1	0.72	11	0.50	41~60歳	445	21.65	34	24.64	479	21.84
6~15歳	235	11.44	16	11.59	251	11.45	61~79歳	544	26.47	39	28.26	583	26.58
16~20歳	200	9.73	16	11.59	216	9.85	80歳以上	165	8.03	16	11.59	181	8.25

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	997	48.52	56	40.58	1053	48.02
自院の外来からの入院	1772	86.23	111	80.43	1883	85.86
救急車による搬送	79	3.84	6	4.35	85	3.88
救急医療入院	151	7.35	12	8.70	163	7.43

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
29		29	1956	137	2093	4		4	21		21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	5		5	7		7	32	1	33

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	18.33		21.59		18.53		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		11.00		10.00	
最大値	243		128		243		75パーセンタイル値	22.00		27.50		22.50	
変動係数	1.26		1.13		1.25		90パーセンタイル値	43.00		59.50		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	%
M678	658	32.02	M678	52	37.68	M678	710	32.38	I10	207	5.23	I10	10	5.35	I10	217	5.23
M8408	197	9.59	M8418	15	10.87	M8408	200	9.12	G470	117	2.96	T888	10	5.35	G470	121	2.92
M8419	180	8.76	M8419	13	9.42	M8419	193	8.80	E119	110	2.78	E119	6	3.21	E119	116	2.80
M8418	94	4.57	M0099	8	5.80	M8418	109	4.97	K590	94	2.37	M8199	6	3.21	K590	97	2.34
M8409	73	3.55	M2459	6	4.35	M8409	76	3.47	K259	80	2.02	D509	4	2.14	K259	83	2.00
M968	64	3.11	M5456	6	4.35	M968	66	3.01	M678	69	1.74	G470	4	2.14	M678	70	1.69
M5412	58	2.82	M966	4	2.90	M5412	59	2.69	M8199	63	1.59	I209	4	2.14	M8199	69	1.66
M952	50	2.43	M2199	3	2.17	M952	50	2.28	D509	52	1.31	M179	4	2.14	D509	56	1.35
M1999	46	2.24	M8408	3	2.17	M0099	48	2.19	E785	52	1.31	M2546	4	2.14	S832	55	1.33
M966	43	2.09	M8409	3	2.17	M2459	48	2.19	K297	51	1.29	S7200	4	2.14	E785	54	1.30

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	%
K066-21	457	16.05	K066-21	42	22.11	K066-21	499	16.43
K0591	199	6.99	K035	15	7.89	K0591	211	6.95
K035	168	5.90	K0591	12	6.32	K035	183	6.02
K1422	111	3.90	K1422	11	5.79	K1422	122	4.02
K334-2	91	3.20	K0481	6	3.16	K334-2	92	3.03
K0593	80	2.81	K0482	5	2.63	K0593	85	2.80
K0461	71	2.49	K0593	5	2.63	K0461	71	2.34
K0563	66	2.32	K1423	5	2.63	K0563	69	2.27
K228	66	2.32	K0601	4	2.11	K228	66	2.17
K132	55	1.93	K060-31	4	2.11	K0481	57	1.88

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	%
15	0.73	1	0.72	16	0.73	5	0.24	1	0.72	6	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	%
17	0.83			17	0.78	204	9.93	20	14.49	224	10.21

071030xx99xxxx	その他の筋骨格系・結合組織の疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	226	当該 MDC の症例数	338461

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(%)
5332	1.70	0.09	908	3.76	0.19	6240	1.84	0.09

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	%
2590	48.57	421	46.37	3011	48.25	2742	51.43	487	53.63	3229	51.75

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	19	0.36			19	0.30	21~40 歳	925	17.35	127	13.99	1052	16.86
3~5 歳	19	0.36			19	0.30	41~60 歳	1257	23.57	204	22.47	1461	23.41
6~15 歳	87	1.63	7	0.77	94	1.51	61~79 歳	1710	32.07	288	31.72	1998	32.02
16~20 歳	55	1.03	7	0.77	62	0.99	80 歳以上	1260	23.63	275	30.29	1535	24.60

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	1026	19.24	127	13.99	1153	18.48
自院の外来からの入院	2641	49.53	459	50.55	3100	49.68
救急車による搬送	2579	48.37	404	44.49	2983	47.80
救急医療入院	2287	42.89	291	32.05	2578	41.31

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
189	22	211	4765	808	5573	24	14	38	212	35	247
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	6		2	2	5	2	7	134	22	156

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	10.46		13.05		10.84	25 パーセントイル値	3.00		4.00		3.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00
最大値	137		108		137	75 パーセントイル値	13.00		17.00		14.00
変動係数	1.10		1.08		1.10	90 パーセントイル値	23.00		30.00		24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M5456	3483	65.32	M5456	673	74.12	M5456	4156	66.60	I10	879	8.22	I10	98	9.76	I10	977	8.35
M5438	404	7.58	M5438	58	6.39	M5438	462	7.40	K590	397	3.71	M8199	34	3.39	K590	418	3.57
M2555	226	4.24	M5495	23	2.53	M2555	247	3.96	G470	391	3.66	E119	33	3.29	G470	410	3.51
M5412	96	1.80	M2555	21	2.31	M5495	113	1.81	E119	339	3.17	M4806	30	2.99	E119	372	3.18
M5422	90	1.69	M8448	16	1.76	M5412	105	1.68	K259	336	3.14	M512	30	2.99	K259	345	2.95
M5495	90	1.69	M0099	10	1.10	M5422	97	1.55	K210	291	2.72	K590	21	2.09	K210	309	2.64
M5416	78	1.46	M7965	10	1.10	M8448	87	1.39	M8199	260	2.43	M4786	20	1.99	M8199	294	2.51
M8448	71	1.33	M8418	10	1.10	M5416	82	1.31	E785	232	2.17	G470	19	1.89	E785	247	2.11
M1399	69	1.29	M5412	9	0.99	M8418	77	1.23	K295	218	2.04	I693	18	1.79	K295	224	1.92
M8418	67	1.26	M2556	8	0.88	M1399	75	1.20	M4806	186	1.74	K210	18	1.79	M4806	216	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	%
7	0.13	1	0.11	8	0.13	1	0.02			1	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	%
8	0.15	3	0.33	11	0.18						