

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	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3675	4.00	0.24	2117	4.22	0.22	5792	4.08	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
592	16.11	363	17.15	955	16.49	3083	83.89	1754	82.85	4837	83.51

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3	0.08	5	0.24	8	0.14
3~5 歳							41~60 歳	186	5.06	103	4.87	289	4.99
6~15 歳							61~79 歳	2848	77.50	1610	76.05	4458	76.97
16~20 歳							80 歳以上	638	17.36	399	18.85	1037	17.90

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1694	46.10	839	39.63	2533	43.73
自院の外来からの入院	3242	88.22	1838	86.82	5080	87.71
救急車による搬送	5	0.14	13	0.61	18	0.31
緊急入院	77	2.10	49	2.31	126	2.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
91	46	137	3521	2049	5570	20	8	28	9	6	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2		2	3	1	4	29	7	36

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	32.19		36.69		33.83		25 パーセントイル値	24.00		26.00		24.00	
最小値	6		4		4		50 パーセントイル値	29.00		33.00		31.00	
最大値	221		218		221		75 パーセントイル値	37.00		43.00		39.00	
変動係数	0.44		0.49		0.47		90 パーセントイル値	48.00		57.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M179	2329	63.37	M179	921	43.50	M179	3250	56.11	I10	965	12.45	I10	339	16.22	I10	1304	13.25
M171	669	18.20	M171	553	26.12	M171	1222	21.10	G470	445	5.74	E119	94	4.50	G470	533	5.42
M170	577	15.70	M170	521	24.61	M170	1098	18.96	K259	369	4.76	G470	88	4.21	K259	419	4.26
M175	59	1.61	M175	70	3.31	M175	129	2.23	E785	329	4.24	D509	81	3.88	E785	399	4.05
M174	23	0.63	M174	34	1.61	M174	57	0.98	E119	295	3.81	E785	70	3.35	E119	389	3.95
M173	9	0.24	M173	9	0.43	M173	18	0.31	D509	286	3.69	I209	62	2.97	D509	367	3.73
M172	5	0.14	M172	3	0.14	M172	8	0.14	K590	283	3.65	K590	58	2.78	K590	341	3.47
M146	4	0.11	M2596	3	0.14	M146	5	0.09	T818	231	2.98	K259	50	2.39	I209	268	2.72
			M2586	2	0.09	M2596	3	0.05	I802	214	2.76	M8199	49	2.34	I802	258	2.62
			M146	1	0.05	M2586	2	0.03	I209	206	2.66	I802	44	2.11	M8199	253	2.57

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	3864	93.29	K0821	2240	92.22	K0821	6104	92.89
K082-31	70	1.69	K082-31	38	1.56	K082-31	108	1.64
K0661	27	0.65	K2821	15	0.62	K0661	29	0.44
K0751	14	0.34	K0004	10	0.41	K2821	23	0.35
K0004	11	0.27	K0003	7	0.29	K0004	21	0.32
K0482	9	0.22	K0482	7	0.29	K0751	20	0.30
K2821	8	0.19	K0751	6	0.25	K0482	16	0.24
K0001	6	0.14	K093	6	0.25	K0003	13	0.20
K0003	6	0.14	K620	6	0.25	K620	12	0.18
K620	6	0.14	K0461	5	0.21	K0001	7	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.24	4	0.19	13	0.22	33	0.90	13	0.61	46	0.79
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.44	6	0.28	22	0.38	2165	58.91	1262	59.61	3427	59.17

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	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
195	0.21	0.01	119	0.24	0.01	314	0.22	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	13.33	22	18.49	48	15.29	169	86.67	97	81.51	266	84.71

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳			1	0.84	1	0.32
3~5 歳							41~60 歳	5	2.56	7	5.88	12	3.82
6~15 歳							61~79 歳	153	78.46	90	75.63	243	77.39
16~20 歳							80 歳以上	37	18.97	21	17.65	58	18.47

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	76	38.97	45	37.82	121	38.54
自院の外来からの入院	165	84.62	111	93.28	276	87.90
救急車による搬送	1	0.51			1	0.32
緊急入院	5	2.56	4	3.36	9	2.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	185	117	302	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									3	1	4

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	38.33		40.08		38.99		25 パーセントイル値	26.00		29.00		26.00	
最小値	8		18		8		50 パーセントイル値	36.00		34.00		35.00	
最大値	145		134		145		75 パーセントイル値	48.00		45.00		47.00	
変動係数	0.48		0.51		0.50		90 パーセントイル値	57.80		62.00		60.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M179	164	84.10	M179	57	47.90	M179	221	70.38	I10	63	13.32	I10	25	10.73	I10	88	12.46
M171	15	7.69	M170	31	26.05	M170	43	13.69	D509	25	5.29	M8199	12	5.15	D509	32	4.53
M170	12	6.15	M171	22	18.49	M171	37	11.78	G470	24	5.07	I209	10	4.29	E119	32	4.53
M175	2	1.03	M175	5	4.20	M175	7	2.23	E119	23	4.86	E119	9	3.86	G470	31	4.39
M146	1	0.51	M174	3	2.52	M174	3	0.96	K590	21	4.44	E785	8	3.43	I209	28	3.97
M172	1	0.51	M173	1	0.84	M146	1	0.32	I209	18	3.81	D509	7	3.00	K590	28	3.97
						M172	1	0.32	I802	16	3.38	G470	7	3.00	M8199	24	3.40
						M173	1	0.32	E785	15	3.17	K590	7	3.00	E785	23	3.26
									K259	15	3.17	K295	6	2.58	I802	17	2.41
									M8199	12	2.54	M0690	6	2.58	K259	17	2.41

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	208	48.71	K0821	136	47.72	K0821	344	48.31
K0591	198	46.37	K0591	130	45.61	K0591	328	46.07
K082-31	5	1.17	K0592	3	1.05	K0592	7	0.98
K0592	4	0.94	K0004	2	0.70	K082-31	5	0.70
K0482	2	0.47	K0751	2	0.70	K0004	3	0.42
K0661	2	0.47	K672-2	2	0.70	K029	2	0.28
K0002	1	0.23	K0001	1	0.35	K0482	2	0.28
K0003	1	0.23	K029	1	0.35	K0661	2	0.28
K0004	1	0.23	K0301	1	0.35	K0751	2	0.28
K029	1	0.23	K0743	1	0.35	K672-2	2	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.84	1	0.32		
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.03			2	0.64	124	63.59	77	64.71	201	64.01

070250xx97xxxx	関節内障、関節内遊離体 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
144	0.16	0.01	125	0.25	0.01	269	0.19	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	66.67	83	66.40	179	66.54	48	33.33	42	33.60	90	33.46

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	54	37.50	42	33.60	96	35.69
3~5 歳							41~60 歳	25	17.36	19	15.20	44	16.36
6~15 歳	23	15.97	15	12.00	38	14.13	61~79 歳	10	6.94	14	11.20	24	8.92
16~20 歳	30	20.83	34	27.20	64	23.79	80 歳以上	2	1.39	1	0.80	3	1.12

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	60	41.67	50	40.00	110	40.89
自院の外来からの入院	116	80.56	106	84.80	222	82.53
救急車による搬送	1	0.69			1	0.37
緊急入院	9	6.25	7	5.60	16	5.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
8	4	12	136	118	254						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
										3	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.78		8.01		8.42		25 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	46		48		48		75 パーセントイル値	10.00		10.50		10.00	
変動係数	0.93		0.79		0.87		90 パーセントイル値	18.00		13.40		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M2409	44	30.56	M2402	32	25.60	M2409	65	24.16	K297	8	10.13	M2411	3	10.71	K297	8	7.48
M2402	28	19.44	M2407	21	16.80	M2402	60	22.30	K295	5	6.33	S460	3	10.71	K295	6	5.61
M2407	22	15.28	M2409	21	16.80	M2407	43	15.99	M932	5	6.33	D169	1	3.57	M932	6	5.61
M2484	13	9.03	M2411	15	12.00	M2484	22	8.18	G629	4	5.06	G629	1	3.57	G629	5	4.67
M2419	8	5.56	M2484	9	7.20	M2411	15	5.58	E119	3	3.80	K295	1	3.57	E119	3	2.80
M2413	7	4.86	M2417	7	5.60	M2417	10	3.72	G470	3	3.80	K590	1	3.57	G470	3	2.80
M2492	4	2.78	M2406	4	3.20	M2419	10	3.72	I10	3	3.80	K739	1	3.57	I10	3	2.80
M2412	3	2.08	M2401	3	2.40	M2413	8	2.97	K259	3	3.80	L259	1	3.57	K259	3	2.80
M2417	3	2.08	M2416	2	1.60	M2485	5	1.86	M2399	3	3.80	L600	1	3.57	K590	3	2.80
M2485	3	2.08	M2419	2	1.60	M2492	5	1.86	T818	3	3.80	L89	1	3.57	M2399	3	2.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K067-22	34	21.38	K0672	32	23.70	K0672	61	20.75
K0672	29	18.24	K067-22	27	20.00	K067-22	61	20.75
K066-22	19	11.95	K0801	13	9.63	K066-22	20	6.80
K067-21	14	8.81	K042	6	4.44	K067-21	20	6.80
K0671	5	3.14	K0493	6	4.44	K0801	17	5.78
K066-21	4	2.52	K067-21	6	4.44	K066-21	9	3.06
K0801	4	2.52	K0662	5	3.70	K042	8	2.72
K0763	3	1.89	K066-21	5	3.70	K0493	8	2.72
K0793	3	1.89	K0482	3	2.22	K0662	7	2.38
K024	2	1.26	K0591	3	2.22	K0671	7	2.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
								1	0.80	1	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

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	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
125	0.14	0.01	59	0.12	0.01	184	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	22.40	23	38.98	51	27.72	97	77.60	36	61.02	133	72.28

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	50	40.00	20	33.90	70	38.04
3~5 歳							41~60 歳	12	9.60	5	8.47	17	9.24
6~15 歳	29	23.20	17	28.81	46	25.00	61~79 歳	3	2.40	2	3.39	5	2.72
16~20 歳	31	24.80	15	25.42	46	25.00	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	47	37.60	24	40.68	71	38.59
自院の外来からの入院	110	88.00	54	91.53	164	89.13
救急車による搬送	1	0.80			1	0.54
緊急入院	4	3.20	1	1.69	5	2.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
6	1	7	117	56	173	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									1	2	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	20.58		22.20		21.10		25 パーセントイル値	9.00		11.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	18.00		20.00		18.00	
最大値	96		76		96		75 パーセントイル値	28.50		31.00		29.00	
変動係数	0.77		0.68		0.74		90 パーセントイル値	39.20		39.00		38.50	

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M220	85	68.00	M220	40	67.80	M220	125	67.93	K297	6	6.90	D212	1	7.69	K297	6	6.00
M222	17	13.60	M222	7	11.86	M222	24	13.04	G470	4	4.60	J060	1	7.69	G470	4	4.00
M221	15	12.00	M228	5	8.47	M221	19	10.33	J459	3	3.45	J208	1	7.69	J459	4	4.00
M224	4	3.20	M221	4	6.78	M224	6	3.26	K210	2	2.30	J459	1	7.69	K210	2	2.00
M229	3	2.40	M224	2	3.39	M228	6	3.26	M220	2	2.30	K259	1	7.69	K259	2	2.00
M228	1	0.80	M229	1	1.69	M229	4	2.17	M222	2	2.30	K590	1	7.69	K590	2	2.00
									M6596	2	2.30	M171	1	7.69	M171	2	2.00
									M8199	2	2.30	M179	1	7.69	M179	2	2.00
									N951	2	2.30	M2354	1	7.69	M220	2	2.00
									S8200	2	2.30	M2393	1	7.69	M222	2	2.00

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0771	38	25.33	K0801	17	25.00	K0771	51	23.39
K0801	29	19.33	K066-21	13	19.12	K0801	46	21.10
K0482	12	8.00	K0771	13	19.12	K066-21	23	10.55
K066-21	10	6.67	K0631	4	5.88	K0482	14	6.42
K0542	8	5.33	K067-21	4	5.88	K0483	10	4.59
K0793	8	5.33	K0483	3	4.41	K0793	10	4.59
K0483	7	4.67	K0402	2	2.94	K0631	9	4.13
K0631	5	3.33	K0482	2	2.94	K0542	8	3.67
K0792	5	3.33	K0792	2	2.94	K067-21	7	3.21
K0661	3	2.00	K0793	2	2.94	K0792	7	3.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.80			1	0.54						

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	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
362	0.39	0.02	184	0.37	0.02	546	0.38	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
187	51.66	96	52.17	283	51.83	175	48.34	88	47.83	263	48.17

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳			1	0.54	1	0.18	21~40 歳	74	20.44	25	13.59	99	18.13
3~5 歳							41~60 歳	73	20.17	33	17.93	106	19.41
6~15 歳	49	13.54	46	25.00	95	17.40	61~79 歳	116	32.04	52	28.26	168	30.77
16~20 歳	39	10.77	20	10.87	59	10.81	80 歳以上	11	3.04	7	3.80	18	3.30

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	167	46.13	80	43.48	247	45.24
自院の外来からの入院	291	80.39	157	85.33	448	82.05
救急車による搬送	3	0.83	1	0.54	4	0.73
緊急入院	18	4.97	13	7.07	31	5.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
12	5	17	335	172	507	2	2	6	2	2	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	7	4	4	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.76		18.89		19.47		25 パーセントイル値	7.00		6.00		6.75	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	97		101		101		75 パーセントイル値	27.00		25.00		26.00	
変動係数	0.93		0.95		0.94		90 パーセントイル値	45.00		45.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8706	86	23.76	M8706	36	19.57	M8706	122	22.34	I10	31	8.09	G470	9	10.23	I10	36	7.64
M922	64	17.68	M922	30	16.30	M922	94	17.22	E119	13	3.39	I10	5	5.68	G470	21	4.46
M8799	46	12.71	M925	26	14.13	M925	63	11.54	G470	12	3.13	K590	5	5.68	E119	14	2.97
M925	37	10.22	M926	25	13.59	M8799	53	9.71	M8199	12	3.13	K259	3	3.41	K590	13	2.76
M931	25	6.91	M931	15	8.15	M926	45	8.24	E785	11	2.87	M179	3	3.41	M179	13	2.76
M939	25	6.91	M939	9	4.89	M931	40	7.33	M179	10	2.61	G20	2	2.27	M8199	13	2.76
M926	20	5.52	M8796	8	4.35	M939	34	6.23	T818	10	2.61	K210	2	2.27	E785	12	2.55
M8719	11	3.04	M8799	7	3.80	M8796	13	2.38	K259	8	2.09	K291	2	2.27	K259	11	2.34
M927	6	1.66	M921	4	2.17	M8719	12	2.20	K291	8	2.09	M8190	2	2.27	K291	10	2.12
M8796	5	1.38	M4292	3	1.63	M927	8	1.47	K590	8	2.09	S832	2	2.27	T818	10	2.12

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	59	13.05	K0821	40	17.78	K0821	99	14.62
K0542	48	10.62	K0492	19	8.44	K0542	66	9.75
K0591	46	10.18	K0542	18	8.00	K0591	63	9.31
K0492	33	7.30	K0591	17	7.56	K0492	52	7.68
K0482	25	5.53	K0493	13	5.78	K0482	34	5.02
K0802	21	4.65	K0482	9	4.00	K0802	30	4.43
K0801	17	3.76	K0802	9	4.00	K0493	23	3.40
K042	14	3.10	K042	8	3.56	K042	22	3.25
K0782	14	3.10	K0502	6	2.67	K0782	20	2.95
K0493	10	2.21	K0782	6	2.67	K0801	20	2.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.54	1	0.18	6	1.66	1	0.54	7	1.28
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.54	1	0.18	41	11.33	21	11.41	62	11.36

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	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
193	0.21	0.01	156	0.31	0.02	349	0.25	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	52.33	75	48.08	176	50.43	92	47.67	81	51.92	173	49.57

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	6	3.11	1	0.64	7	2.01	21~40 歳	37	19.17	24	15.38	61	17.48
3~5 歳	6	3.11	4	2.56	10	2.87	41~60 歳	74	38.34	65	41.67	139	39.83
6~15 歳	17	8.81	7	4.49	24	6.88	61~79 歳	40	20.73	45	28.85	85	24.36
16~20 歳	11	5.70	9	5.77	20	5.73	80 歳以上	2	1.04	1	0.64	3	0.86

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	84	43.52	59	37.82	143	40.97
自院の外来からの入院	165	85.49	138	88.46	303	86.82
救急車による搬送						
緊急入院	4	2.07	2	1.28	6	1.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
16	3	19	173	150	323				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									2	3	5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.49		17.53		15.85		25 パーセントイル値	5.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		13.00		12.00	
最大値	84		94		94		75 パーセントイル値	20.00		23.00		21.00	
変動係数	0.83		0.90		0.88		90 パーセントイル値	28.00		35.30		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M2451	74	38.34	M2451	78	50.00	M2451	152	43.55	T818	16	6.84	I10	6	5.31	T818	18	5.19
M2452	61	31.61	M2454	32	20.51	M2452	84	24.07	M754	14	5.98	S4220	5	4.42	I10	16	4.61
M2454	33	17.10	M2452	23	14.74	M2454	65	18.62	M750	11	4.70	Z988	5	4.42	M750	14	4.03
M2453	12	6.22	M2453	10	6.41	M2453	22	6.30	S460	11	4.70	E119	4	3.54	M754	14	4.03
M750	7	3.63	M2464	6	3.85	M750	12	3.44	I10	10	4.27	E785	3	2.65	S460	13	3.75
M2464	3	1.55	M750	5	3.21	M2464	9	2.58	E119	8	3.42	G562	3	2.65	E119	12	3.46
M2481	3	1.55	M2481	1	0.64	M2481	4	1.15	G470	8	3.42	K590	3	2.65	G470	10	2.88
			M6244	1	0.64	M6244	1	0.29	E785	5	2.14	M2453	3	2.65	E785	8	2.31
									G562	4	1.71	M750	3	2.65	G562	7	2.02
									K259	4	1.71	M8900	3	2.65	K590	7	2.02

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0761	64	28.70	K0761	66	33.85	K0761	130	31.10
K0762	59	26.46	K0762	29	14.87	K0762	88	21.05
K0801	9	4.04	K0763	13	6.67	K0763	21	5.02
K035	8	3.59	K0482	10	5.13	K035	16	3.83
K0763	8	3.59	K0751	10	5.13	K0801	16	3.83
K0131	6	2.69	K035	8	4.10	K0482	15	3.59
K0481	6	2.69	K028	7	3.59	K0751	14	3.35
K1032	6	2.69	K0801	7	3.59	K0481	10	2.39
K0482	5	2.24	K0481	4	2.05	K028	9	2.15
K0802	5	2.24	K0483	3	1.54	K0131	8	1.91

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	1.55			3	0.86
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%