

070220xx020xxx	股関節症（変形性を含む。） 大腿骨頭回転骨切り術等 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(%)
177	0.19	0.01	37	0.07	0.00	214	0.15	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	14.69	8	21.62	34	15.89	151	85.31	29	78.38	180	84.11

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳			1	2.70	1	0.47	21~40 歳	48	27.12	14	37.84	62	28.97
3~5 歳							41~60 歳	103	58.19	14	37.84	117	54.67
6~15 歳	6	3.39	1	2.70	7	3.27	61~79 歳	15	8.47	3	8.11	18	8.41
16~20 歳	5	2.82	3	8.11	8	3.74	80 歳以上			1	2.70	1	0.47

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	89	50.28	15	40.54	104	48.60
自院の外来からの入院	158	89.27	30	81.08	188	87.85
救急車による搬送	3	1.69			3	1.40
緊急入院	6	3.39	5	13.51	11	5.14

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
4		4	167	36	203	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	40.47	46.19	41.46	25 パーセンタイル値	22.00	15.00	22.00
最小値	4	2	2	50 パーセンタイル値	34.00	45.00	37.00
最大値	149	120	149	75 パーセンタイル値	54.00	71.00	57.50
変動係数	0.60	0.69	0.62	90 パーセンタイル値	71.20	84.60	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 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	%
M169	92	51.98	M169	13	35.14	M169	105	49.07	K590	22	9.95	Z470	3	14.29	K590	24	9.92
M162	26	14.69	M163	9	24.32	M163	30	14.02	D509	15	6.79	D509	2	9.52	D509	17	7.02
M163	21	11.86	M161	6	16.22	M162	27	12.62	G470	11	4.98	K590	2	9.52	G470	12	4.96
M161	14	7.91	M1315	3	8.11	M161	20	9.35	K291	10	4.52	A491	1	4.76	K291	10	4.13
M167	9	5.08	M160	2	5.41	M1315	9	4.21	T818	6	2.71	G470	1	4.76	I10	6	2.48
M1315	6	3.39	M162	1	2.70	M167	9	4.21	E785	5	2.26	I10	1	4.76	T818	6	2.48
M166	4	2.26	M1906	1	2.70	M160	5	2.34	I10	5	2.26	I48	1	4.76	E785	5	2.07
M160	3	1.69	M1926	1	2.70	M166	4	1.87	I802	5	2.26	J069	1	4.76	I802	5	2.07
M165	1	0.56	M2195	1	2.70	M165	1	0.47	M8199	5	2.26	K318	1	4.76	K318	5	2.07
M2185	1	0.56				M1906	1	0.47	F510	4	1.81	K719	1	4.76	M8199	5	2.07

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	%
K0801	62	26.61	K0801	15	29.41	K0801	77	27.11
K055-3	41	17.60	K066-21	8	15.69	K055-3	44	15.49
K066-21	27	11.59	K0541	4	7.84	K066-21	35	12.32
K141	24	10.30	K055-3	3	5.88	K141	25	8.80
K140	22	9.44	K0651	3	5.88	K140	23	8.10
K0541	9	3.86	K0001	2	3.92	K0541	13	4.58
K026	8	3.43	K025	2	3.92	K026	9	3.17
K0481	8	3.43	K055-2	2	3.92	K0481	8	2.82
K0661	5	2.15	K0661	2	3.92	K0661	7	2.46
K082-21	4	1.72	K0004	1	1.96	K0651	6	2.11

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	%
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	%
						119	67.23	19	51.35	138	64.49

070220xx021xxx	股関節症（変形性を含む。） 大腿骨頭回転骨切り術等 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(%)
18	0.02	0.00	8	0.02	0.00	26	0.02	0.00

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	%
5	27.78	2	25.00	7	26.92	13	72.22	6	75.00	19	73.08

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	9	50.00	4	50.00	13	50.00
3~5 歳							41~60 歳	9	50.00	3	37.50	12	46.15
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳			1	12.50	1	3.85	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	8	44.44	5	62.50	13	50.00
自院の外来からの入院	16	88.89	8	100.00	24	92.31
救急車による搬送						
緊急入院						

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
			18	8	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	54.33	71.88	59.73	25 パーセントイル値	41.75	50.25	43.50
最小値	32	35	32	50 パーセントイル値	55.50	65.00	57.50
最大値	89	162	162	75 パーセントイル値	64.25	75.25	68.00
変動係数	0.30	0.54	0.43	90 パーセントイル値	81.80	162.00	83.40

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 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	%
M169	13	72.22	M169	4	50.00	M169	17	65.38	M6599	3	16.67	Z470	2	40.00	M6599	3	13.04
M163	4	22.22	M160	3	37.50	M163	4	15.38	I10	2	11.11	L309	1	20.00	I10	2	8.70
M167	1	5.56	M161	1	12.50	M160	3	11.54	M8565	2	11.11	L638	1	20.00	M8565	2	8.70
						M161	1	3.85	T933	2	11.11	M160	1	20.00	T933	2	8.70
						M167	1	3.85	D649	1	5.56				Z470	2	8.70
									I802	1	5.56				D649	1	4.35
									K269	1	5.56				I802	1	4.35
									K590	1	5.56				K269	1	4.35
									M169	1	5.56				K590	1	4.35
									M6259	1	5.56				L309	1	4.35

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0591	18	37.50	K0591	8	36.36	K0591	26	37.14
K141	9	18.75	K0801	4	18.18	K141	11	15.71
K066-21	5	10.42	K055-3	2	9.09	K0801	9	12.86
K0801	5	10.42	K140	2	9.09	K066-21	6	8.57
K055-3	3	6.25	K141	2	9.09	K055-3	5	7.14
K0481	2	4.17	K0001	1	4.55	K140	4	5.71
K140	2	4.17	K0481	1	4.55	K0481	3	4.29
K026	1	2.08	K0651	1	4.55	K0001	1	1.43
K0541	1	2.08	K066-21	1	4.55	K026	1	1.43
K066-41	1	2.08				K0541	1	1.43

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	%
						14	77.78	6	75.00	20	76.92

070220xx010xxx	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				
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(%)
3056	3.33	0.20	1171	2.34	0.12	4227	2.98	0.17

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	%
400	13.09	162	13.83	562	13.30	2656	86.91	1009	86.17	3665	86.70

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	36	1.18	3	0.26	39	0.92
3~5 歳							41~60 歳	1123	36.75	342	29.21	1465	34.66
6~15 歳							61~79 歳	1687	55.20	714	60.97	2401	56.80
16~20 歳							80 歳以上	210	6.87	112	9.56	322	7.62

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	1246	40.77	443	37.83	1689	39.96
自院の外来からの入院	2698	88.29	1061	90.61	3759	88.93
救急車による搬送	10	0.33	7	0.60	17	0.40
緊急入院	40	1.31	53	4.53	93	2.20

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
85	26	111	2919	1117	4036	14	6	20	16	5	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 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	19	17	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	33.06		39.64		34.89		25 パーセントイル値	24.00		27.00		25.00	
最小値	5		10		5		50 パーセントイル値	30.00		35.00		31.00	
最大値	150		240		240		75 パーセントイル値	38.00		46.00		40.00	
変動係数	0.45		0.48		0.47		90 パーセントイル値	50.00		63.00		55.00	

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	%
M169	1825	59.72	M169	481	41.08	M169	2306	54.55	I10	523	9.37	I10	92	10.64	I10	615	9.54
M161	486	15.90	M161	336	28.69	M161	822	19.45	D509	384	6.88	G470	42	4.86	D509	425	6.59
M167	231	7.56	M160	92	7.86	M167	297	7.03	G470	290	5.19	D509	41	4.74	G470	332	5.15
M160	185	6.05	M163	91	7.77	M160	277	6.55	K590	231	4.14	K590	38	4.39	K590	269	4.17
M163	179	5.86	M167	66	5.64	M163	270	6.39	M8199	218	3.90	E785	27	3.12	M8199	234	3.63
M162	91	2.98	M162	57	4.87	M162	148	3.50	K259	202	3.62	E119	23	2.66	K259	217	3.37
M166	38	1.24	M166	19	1.62	M166	57	1.35	T818	181	3.24	I802	22	2.54	E785	190	2.95
M165	15	0.49	M165	17	1.45	M165	32	0.76	E785	163	2.92	I209	21	2.43	T818	187	2.90
M1315	3	0.10	M2195	7	0.60	M2195	8	0.19	E119	145	2.60	M4806	17	1.97	E119	168	2.61
M1996	2	0.07	M1315	3	0.26	M1315	6	0.14	I802	125	2.24	M8199	16	1.85	I802	147	2.28

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	3027	91.45	K0821	1165	88.80	K0821	4192	90.70
K082-31	94	2.84	K082-31	24	1.83	K082-31	118	2.55
K025	49	1.48	K025	18	1.37	K025	67	1.45
K0611	45	1.36	K0611	18	1.37	K0611	63	1.36
K0481	11	0.33	K0811	7	0.53	K0481	14	0.30
K620	9	0.27	K0003	6	0.46	K0811	12	0.26
K0004	6	0.18	K0004	5	0.38	K620	12	0.26
K034	6	0.18	K093	5	0.38	K0004	11	0.24
K0811	5	0.15	K300	4	0.30	K034	9	0.19
K0011	4	0.12	K034	3	0.23	K0003	7	0.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.23			7	0.17	18	0.59	10	0.85	28	0.66
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	%
21	0.69	7	0.60	28	0.66	2544	83.25	967	82.58	3511	83.06

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	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(%)
827	0.90	0.05	374	0.75	0.04	1201	0.85	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
123	14.87	34	9.09	157	13.07	704	85.13	340	90.91	1044	86.93

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	14	1.69	6	1.60	20	1.67
3~5 歳							41~60 歳	351	42.44	142	37.97	493	41.05
6~15 歳							61~79 歳	417	50.42	206	55.08	623	51.87
16~20 歳							80 歳以上	45	5.44	20	5.35	65	5.41

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	281	33.98	150	40.11	431	35.89
自院の外来からの入院	703	85.01	345	92.25	1048	87.26
救急車による搬送	3	0.36	2	0.53	5	0.42
緊急入院	20	2.42	10	2.67	30	2.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
15	13	28	788	354	1142	5	5	10	6	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
									13		13

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	37.79		40.12		38.52		25 パーセントイル値	25.00		25.00		25.00	
最小値	13		8		8		50 パーセントイル値	34.00		35.00		34.00	
最大値	146		192		192		75 パーセントイル値	45.00		47.00		46.00	
変動係数	0.47		0.58		0.51		90 パーセントイル値	61.00		66.00		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 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	%
M169	549	66.38	M161	132	35.29	M169	679	56.54	I10	116	8.54	D509	30	9.32	I10	142	8.45
M161	86	10.40	M169	130	34.76	M161	218	18.15	D509	105	7.73	I10	26	8.07	D509	135	8.04
M160	59	7.13	M160	51	13.64	M160	110	9.16	G470	58	4.27	G470	12	3.73	G470	70	4.17
M163	58	7.01	M167	23	6.15	M163	69	5.75	I802	56	4.12	K590	10	3.11	I802	63	3.75
M162	34	4.11	M163	11	2.94	M167	49	4.08	E785	43	3.17	M8199	9	2.80	M8199	52	3.10
M167	26	3.14	M166	11	2.94	M162	44	3.66	M8199	43	3.17	E785	8	2.48	E785	51	3.04
M166	8	0.97	M162	10	2.67	M166	19	1.58	K590	41	3.02	M2455	8	2.48	K590	51	3.04
M2195	4	0.48	M165	3	0.80	M165	6	0.50	K259	36	2.65	E119	7	2.17	K259	40	2.38
M165	3	0.36	M1395	2	0.53	M2195	4	0.33	D649	34	2.50	I802	7	2.17	E119	39	2.32
			M2185	1	0.27	M1395	2	0.17	E119	32	2.36	M4806	7	2.17	D649	35	2.08

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	832	46.56	K0591	385	44.05	K0821	1215	45.66
K0591	818	45.78	K0821	383	43.82	K0591	1203	45.21
K025	43	2.41	K025	42	4.81	K025	85	3.19
K082-31	30	1.68	K082-31	13	1.49	K082-31	43	1.62
K0592	23	1.29	K0592	9	1.03	K0592	32	1.20
K0611	18	1.01	K0611	8	0.92	K0611	26	0.98
K0011	2	0.11	K0811	4	0.46	K0811	5	0.19
K082-21	2	0.11	K0003	2	0.23	K0011	4	0.15
K620	2	0.11	K0011	2	0.23	K0481	3	0.11
K0002	1	0.06	K024	2	0.23	K082-21	3	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	%
1	0.12			1	0.08	6	0.73	1	0.27	7	0.58
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	%
13	1.57	1	0.27	14	1.17	656	79.32	327	87.43	983	81.85

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	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(%)
330	0.36	0.02	435	0.87	0.04	765	0.54	0.03

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	%
56	16.97	85	19.54	141	18.43	274	83.03	350	80.46	624	81.57

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							21~40歳	7	2.12	3	0.69	10	1.31
3~5歳							41~60歳	27	8.18	42	9.66	69	9.02
6~15歳	1	0.30	1	0.23	2	0.26	61~79歳	196	59.39	231	53.10	427	55.82
16~20歳							80歳以上	99	30.00	158	36.32	257	33.59

	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	111	33.64	119	27.36	230	30.07
自院の外来からの入院	233	70.61	296	68.05	529	69.15
救急車による搬送	39	11.82	80	18.39	119	15.56
緊急入院	114	34.55	208	47.82	322	42.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
7	11	18	236	318	554	2	3	5	69	94	163
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1				2		2	13	9	22

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	16.02	16.04	16.03	25パーセントイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	10.00	11.00	10.00
最大値	104	110	110	75パーセントイル値	21.00	21.00	21.00
変動係数	1.06	0.99	1.02	90パーセントイル値	32.00	39.00	36.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	226	68.48	M179	249	57.24	M179	475	62.09	I10	49	8.52	I10	49	10.84	I10	98	9.54
M170	51	15.45	M171	88	20.23	M171	130	16.99	E119	25	4.35	E119	17	3.76	E119	42	4.09
M171	42	12.73	M170	74	17.01	M170	125	16.34	D509	24	4.17	E785	15	3.32	E785	31	3.02
M175	5	1.52	M174	9	2.07	M174	10	1.31	K259	24	4.17	K590	12	2.65	K259	30	2.92
M146	2	0.61	M2546	6	1.38	M2546	8	1.05	G470	18	3.13	M8199	12	2.65	D509	29	2.82
M2546	2	0.61	M172	2	0.46	M175	7	0.92	E785	16	2.78	M4806	11	2.43	G470	27	2.63
M173	1	0.30	M173	2	0.46	M146	3	0.39	K590	15	2.61	M0690	10	2.21	K590	27	2.63
M174	1	0.30	M175	2	0.46	M173	3	0.39	I802	14	2.43	G470	9	1.99	M8199	25	2.43
			M146	1	0.23	M172	2	0.26	M8199	13	2.26	K295	9	1.99	K295	19	1.85
			M2586	1	0.23	M2586	1	0.13	I209	11	1.91	I509	7	1.55	M0690	18	1.75

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

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	0.30			1	0.13	1	0.30	3	0.69	4	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.61			2	0.26						

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	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(%)
509	0.55	0.03	336	0.67	0.03	845	0.60	0.03

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	%
170	33.40	102	30.36	272	32.19	339	66.60	234	69.64	573	67.81

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	24	4.72	9	2.68	33	3.91
3~5歳							41~60歳	181	35.56	118	35.12	299	35.38
6~15歳	2	0.39	2	0.60	4	0.47	61~79歳	273	53.63	182	54.17	455	53.85
16~20歳	3	0.59	1	0.30	4	0.47	80歳以上	26	5.11	24	7.14	50	5.92

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	177	34.77	92	27.38	269	31.83
自院の外来からの入院	427	83.89	284	84.52	711	84.14
救急車による搬送	6	1.18	2	0.60	8	0.95
緊急入院	45	8.84	20	5.95	65	7.69

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
7	9	16	487	314	801	3	3	6	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
									4	6	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.86		21.57		23.56		25パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		13.00		15.00	
最大値	119		149		149		75パーセンタイル値	36.00		25.00		33.00	
変動係数	0.85		1.06		0.93		90パーセンタイル値	54.00		55.60		54.00	

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	345	67.78	M179	172	51.19	M179	517	61.18	S832	105	12.71	S832	29	14.01	S832	134	12.97
M171	92	18.07	M171	79	23.51	M171	171	20.24	I10	67	8.11	I10	22	10.63	I10	89	8.62
M170	41	8.06	M170	42	12.50	M170	83	9.82	G470	40	4.84	E119	9	4.35	G470	49	4.74
M173	14	2.75	M175	19	5.65	M175	25	2.96	E119	30	3.63	E785	9	4.35	E119	39	3.78
M2546	8	1.57	M173	7	2.08	M173	21	2.49	K259	29	3.51	G470	9	4.35	E785	36	3.48
M175	6	1.18	M2546	6	1.79	M2546	14	1.66	K590	29	3.51	K295	6	2.90	K590	34	3.29
M174	1	0.20	M2586	5	1.49	M2586	6	0.71	E785	27	3.27	K590	5	2.42	K259	30	2.90
M2586	1	0.20	M174	4	1.19	M174	5	0.59	K297	19	2.30	M0690	5	2.42	K295	24	2.32
M2596	1	0.20	M172	1	0.30	M2596	2	0.24	K295	18	2.18	M6596	5	2.42	K297	20	1.94
			M2596	1	0.30	M172	1	0.12	M179	16	1.94	I209	4	1.93	I209	19	1.84

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	%
K066-21	215	31.76	K066-21	151	36.04	K066-21	366	33.39
K068-2	163	24.08	K068-2	128	30.55	K068-2	291	26.55
K0542	142	20.97	K0542	41	9.79	K0542	183	16.70
K0801	33	4.87	K0801	20	4.77	K0801	53	4.84
K0591	27	3.99	K0661	16	3.82	K042	34	3.10
K042	23	3.40	K042	11	2.63	K0591	34	3.10
K0482	13	1.92	K0591	7	1.67	K0661	28	2.55
K0661	12	1.77	K0482	5	1.19	K0482	18	1.64
K066-41	6	0.89	K0001	4	0.95	K066-41	10	0.91
K068	4	0.59	K066-41	4	0.95	K068	7	0.64

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	0.30	1	0.12	2	0.39	1	0.30	3	0.36
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	0.30	1	0.12	16	3.14	2	0.60	18	2.13