

0704203x97xxxx	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	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
53	0.22	0.02	39	0.12	0.01	92	0.16	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	73.58	27	69.23	66	71.74	14	26.42	12	30.77	26	28.26

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳			1	2.56	1	1.09
3~5 歳			1	2.56	1	1.09	41~60 歳						
6~15 歳	47	88.68	37	94.87	84	91.30	61~79 歳						
16~20 歳	6	11.32			6	6.52	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	26	49.06	19	48.72	45	48.91
自院の外来からの入院	44	83.02	30	76.92	74	80.43
救急車による搬送	3	5.66	1	2.56	4	4.35
緊急入院	14	26.42	8	20.51	22	23.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
3	2	5	48	37	85	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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	22.68		21.87		22.34		25 パーセンタイル値	9		8		9	
最小値	5		2		2		50 パーセンタイル値	15		15		15	
最大値	106		82		106		75 パーセンタイル値	32.5		31		31.75	
変動係数	0.96		0.83		0.91		90 パーセンタイル値	40.2		46		44	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M930	53	100.00	M930	39	100.00	M930	92	100.00	M930	2	7.69	Z470	3	18.75	Z470	4	9.52
									A490	1	3.85	D619	1	6.25	E119	2	4.76
									B001	1	3.85	E059	1	6.25	E669	2	4.76
									E039	1	3.85	E119	1	6.25	E785	2	4.76
									E079	1	3.85	E274	1	6.25	K760	2	4.76
									E119	1	3.85	E668	1	6.25	M930	2	4.76
									E230	1	3.85	E669	1	6.25	A490	1	2.38
									E342	1	3.85	E785	1	6.25	B001	1	2.38
									E343	1	3.85	E790	1	6.25	D619	1	2.38
									E349	1	3.85	H522	1	6.25	E039	1	2.38

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0481	26	38.81	K0481	20	37.74	K0481	46	38.33
K0461	12	17.91	K0461	14	26.42	K0461	26	21.67
K0451	9	13.43	K0731	5	9.43	K0451	13	10.83
K0541	5	7.46	K0451	4	7.55	K0731	10	8.33
K0731	5	7.46	K0651	4	7.55	K0541	6	5.00
K055	2	2.99	K083	2	3.77	K0651	6	5.00
K0591	2	2.99	K025	1	1.89	K083	4	3.33
K0651	2	2.99	K0541	1	1.89	K055	2	1.67
K083	2	2.99	K0771	1	1.89	K0591	2	1.67
K0002	1	1.49	K0781	1	1.89	K0002	1	0.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		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 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	5.66	1	2.56	4	4.35





0704403x97xxxx	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	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
25	0.10	0.01	18	0.06	0.00	43	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	44.00	7	38.89	18	41.86	14	56.00	11	61.11	25	58.14

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	10	40.00	5	27.78	15	34.88
3~5 歳	1	4.00			1	2.33	41~60 歳	9	36.00	5	27.78	14	32.56
6~15 歳	2	8.00	1	5.56	3	6.98	61~79 歳	2	8.00	5	27.78	7	16.28
16~20 歳	1	4.00	2	11.11	3	6.98	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	16	64.00	9	50.00	25	58.14
自院の外来からの入院	22	88.00	14	77.78	36	83.72
救急車による搬送						
緊急入院			1	5.56	1	2.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
	1	1	25	15	40					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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	19.52		13.56		17.02		25 パーセンタイル値	11.5		8		8	
最小値	7		4		4		50 パーセンタイル値	20		10		16	
最大値	41		36		41		75 パーセンタイル値	24.5		19		22	
変動係数	0.49		0.59		0.55		90 パーセンタイル値	34.4		23.4		32	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M1229	20	80.00	M1226	8	44.44	M1229	28	65.12	D509	3	17.65	G470	2	15.38	D509	3	10.00
M1226	4	16.00	M1229	8	44.44	M1226	12	27.91	D481	1	5.88	M4786	2	15.38	G470	3	10.00
M1227	1	4.00	M1225	1	5.56	M1227	2	4.65	E059	1	5.88	B353	1	7.69	K590	2	6.67
			M1227	1	5.56	M1225	1	2.33	E283	1	5.88	D180	1	7.69	M4786	2	6.67
									E785	1	5.88	J459	1	7.69	B353	1	3.33
									G20	1	5.88	K259	1	7.69	D180	1	3.33
									G470	1	5.88	K297	1	7.69	D481	1	3.33
									G629	1	5.88	K590	1	7.69	E059	1	3.33
									I269	1	5.88	M171	1	7.69	E283	1	3.33
									K291	1	5.88	M179	1	7.69	E785	1	3.33

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0661	18	66.67	K0661	15	83.33	K0661	33	73.33
K0301	6	22.22	K0002	1	5.56	K0301	6	13.33
K0302	1	3.70	K0302	1	5.56	K0302	2	4.44
K0662	1	3.70	K0662	1	5.56	K0662	2	4.44
K0821	1	3.70				K0002	1	2.22
						K0821	1	2.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		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 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	20.00			5	11.63



0704803x01xxxx	上肢（肩から手まで）のリウマチ 観血的関節固定術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
101	0.42	0.03	71	0.22	0.01	172	0.30	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	11.88	9	12.68	21	12.21	89	88.12	62	87.32	151	87.79

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	8	7.92	1	1.41	9	5.23
3~5 歳							41~60 歳	37	36.63	30	42.25	67	38.95
6~15 歳							61~79 歳	55	54.46	39	54.93	94	54.65
16~20 歳							80 歳以上	1	0.99	1	1.41	2	1.16

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	33	32.67	20	28.17	53	30.81
自院の外来からの入院	80	79.21	61	85.92	141	81.98
救急車による搬送	1	0.99			1	0.58
緊急入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
6		6	91	70	161				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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
										1	1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	24.64		22.80		23.88		25 パーセンタイル値	12		11		12	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	20		19		20	
最大値	75		72		75		75 パーセンタイル値	35.5		34		35	
変動係数	0.65		0.70		0.67		90 パーセンタイル値	48.6		40.8		45.7	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0692	44	43.56	M0693	22	30.99	M0692	65	37.79	I10	14	8.64	M8199	6	8.33	I10	18	7.69
M0693	30	29.70	M0692	21	29.58	M0693	52	30.23	K259	11	6.79	I10	4	5.56	M8199	17	7.26
M0694	16	15.84	M0694	12	16.90	M0694	28	16.28	M8199	11	6.79	M0690	4	5.56	K259	13	5.56
M0584	5	4.95	M0684	5	7.04	M0584	7	4.07	T818	9	5.56	E119	3	4.17	G470	9	3.85
M0684	2	1.98	M0582	2	2.82	M0684	7	4.07	G470	7	4.32	J459	3	4.17	T818	9	3.85
M0594	1	0.99	M0584	2	2.82	M0682	3	1.74	K590	5	3.09	E785	2	2.78	E119	7	2.99
M0682	1	0.99	M0682	2	2.82	M0582	2	1.16	M0694	5	3.09	G470	2	2.78	M0690	6	2.56
M0683	1	0.99	M0583	1	1.41	M0683	2	1.16	B353	4	2.47	G629	2	2.78	D509	5	2.14
M0691	1	0.99	M0601	1	1.41	M0691	2	1.16	D509	4	2.47	I209	2	2.78	E538	5	2.14
			M0644	1	1.41	M0583	1	0.58	E119	4	2.47	K259	2	2.78	K295	5	2.14

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0822	41	26.28	K0802	34	31.48	K0802	65	24.62
K0802	31	19.87	K0822	22	20.37	K0822	63	23.86
K0783	13	8.33	K0591	10	9.26	K0783	22	8.33
K0782	12	7.69	K0783	9	8.33	K0591	18	6.82
K0803	11	7.05	K0782	5	4.63	K0782	17	6.44
K0823	9	5.77	K0821	5	4.63	K0823	14	5.30
K0591	8	5.13	K0823	5	4.63	K0803	12	4.55
K0401	5	3.21	K0401	3	2.78	K0401	8	3.03
K0662	5	3.21	K0663	3	2.78	K0662	7	2.65
K0391	4	2.56	K035-2	2	1.85	K0663	6	2.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		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 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	6.93	4	5.63	11	6.40



0704903x02xxxx	下肢のリウマチ（股関節を除く。） 関節滑膜切除術（関節鏡下によるものを含む。） 肩、股、膝等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
44	0.18	0.01	56	0.17	0.01	100	0.18	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	18.18	9	16.07	17	17.00	36	81.82	47	83.93	83	83.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3	6.82	2	3.57	5	5.00
3~5 歳							41~60 歳	18	40.91	24	42.86	42	42.00
6~15 歳							61~79 歳	21	47.73	30	53.57	51	51.00
16~20 歳	1	2.27			1	1.00	80 歳以上	1	2.27			1	1.00

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	18	40.91	16	28.57	34	34.00
自院の外来からの入院	39	88.64	50	89.29	89	89.00
救急車による搬送						
緊急入院			2	3.57	2	2.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			43	56	99				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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	28.82		26.80		27.69		25 パーセンタイル値	15		11.25		12.25	
最小値	6		5		5		50 パーセンタイル値	26		21.5		22.5	
最大値	97		90		97		75 パーセンタイル値	35.5		33		33.75	
変動係数	0.72		0.75		0.73		90 パーセンタイル値	50.5		59.3		58.8	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0697	26	59.09	M0696	21	37.50	M0697	45	45.00	M8199	12	10.91	I10	4	6.25	I10	14	8.05
M0696	7	15.91	M0697	19	33.93	M0696	28	28.00	I10	10	9.09	G470	3	4.69	M8199	14	8.05
M0587	4	9.09	M0587	4	7.14	M0587	8	8.00	K590	8	7.27	K259	3	4.69	G470	10	5.75
M0646	2	4.55	M0686	4	7.14	M0686	5	5.00	G470	7	6.36	E119	2	3.13	K590	9	5.17
M0687	2	4.55	M0586	2	3.57	M0647	3	3.00	K295	5	4.55	K295	2	3.13	K259	7	4.02
M0606	1	2.27	M0647	2	3.57	M0687	3	3.00	E538	4	3.64	M8149	2	3.13	K295	7	4.02
M0647	1	2.27	M0517	1	1.79	M0586	2	2.00	K259	4	3.64	M8199	2	3.13	E538	5	2.87
M0686	1	2.27	M0596	1	1.79	M0646	2	2.00	D509	3	2.73	A498	1	1.56	D509	4	2.30
			M0607	1	1.79	M0517	1	1.00	G629	3	2.73	B171	1	1.56	K210	4	2.30
			M0687	1	1.79	M0596	1	1.00	K210	3	2.73	B351	1	1.56	M0690	4	2.30

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0803	19	26.03	K0661	29	31.87	K0661	43	26.22
K0661	14	19.18	K0803	17	18.68	K0803	36	21.95
K0782	10	13.70	K0783	14	15.38	K0783	20	12.20
K0802	8	10.96	K0723	7	7.69	K0782	16	9.76
K0783	6	8.22	K0782	6	6.59	K0802	12	7.32
K0543	4	5.48	K0591	5	5.49	K0591	9	5.49
K0591	4	5.48	K0802	4	4.40	K0723	7	4.27
K0582	3	4.11	K110	3	3.30	K0543	5	3.05
K110	2	2.74	K0543	1	1.10	K110	5	3.05
K0302	1	1.37	K0592	1	1.10	K0582	3	1.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	2.27	1	1.79	2	2.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	2.27	2	3.57	3	3.00

0704903x01xxxx	下肢のリウマチ（股関節を除く。）人工関節置換術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
161	0.66	0.05	177	0.54	0.03	338	0.59	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	13.04	17	9.60	38	11.24	140	86.96	160	90.40	300	88.76

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	4	2.48	3	1.69	7	2.07
3~5 歳							41~60 歳	43	26.71	57	32.20	100	29.59
6~15 歳							61~79 歳	109	67.70	108	61.02	217	64.20
16~20 歳							80 歳以上	5	3.11	9	5.08	14	4.14

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	48	29.81	87	49.15	135	39.94
自院の外来からの入院	137	85.09	136	76.84	273	80.77
救急車による搬送	1	0.62			1	0.30
緊急入院	2	1.24			2	0.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
10	3	13	146	173	319	3	1	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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	37.14		35.49		36.28		25 パーセンタイル値	26		24		26	
最小値	12		9		9		50 パーセンタイル値	35		31		32.5	
最大値	99		130		130		75 パーセンタイル値	44		42		44	
変動係数	0.38		0.52		0.46		90 パーセンタイル値	52.8		62.6		54.1	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0696	134	83.23	M0696	128	72.32	M0696	262	77.51	I10	27	7.67	I10	15	11.72	I10	42	8.75
M0596	7	4.35	M0586	26	14.69	M0586	30	8.88	M8199	22	6.25	M8199	8	6.25	M8199	30	6.25
M0697	7	4.35	M0686	15	8.47	M0686	20	5.92	D509	20	5.68	E119	5	3.91	K259	25	5.21
M0686	5	3.11	M0646	5	2.82	M0697	8	2.37	K259	20	5.68	G470	5	3.91	D509	24	5.00
M0586	4	2.48	M0626	2	1.13	M0596	7	2.07	E119	17	4.83	K259	5	3.91	E119	22	4.58
M0646	2	1.24	M0697	1	0.56	M0646	7	2.07	T818	14	3.98	B353	4	3.13	T818	15	3.13
M0597	1	0.62				M0626	2	0.59	K295	11	3.13	D509	4	3.13	G470	14	2.92
M0647	1	0.62				M0597	1	0.30	G470	9	2.56	M0690	4	3.13	M0690	12	2.50
						M0647	1	0.30	I802	9	2.56	R579	3	2.34	I802	11	2.29
									K210	9	2.56	T813	3	2.34	K295	11	2.29

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	164	80.39	K0821	186	83.04	K0821	350	81.78
K0591	15	7.35	K0591	22	9.82	K0591	37	8.64
K0822	4	1.96	K0003	2	0.89	K0822	5	1.17
K0823	4	1.96	K0661	2	0.89	K0823	5	1.17
K0803	3	1.47	K2762	2	0.89	K0803	3	0.70
K214	2	0.98	K0001	1	0.45	K0003	2	0.47
K0004	1	0.49	K0004	1	0.45	K0004	2	0.47
K0011	1	0.49	K0006	1	0.45	K0661	2	0.47
K0021	1	0.49	K0301	1	0.45	K0811	2	0.47
K0121	1	0.49	K0653	1	0.45	K214	2	0.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.56	1	0.30	1	0.62	2	1.13	3	0.89
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.56	1	0.30	126	78.26	117	66.10	243	71.89

0705003x01xxxx	股関節リウマチ 人工骨頭挿入術 肩、股、膝等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
56	0.23	0.02	46	0.14	0.01	102	0.18	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	10.71	8	17.39	14	13.73	50	89.29	38	82.61	88	86.27

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	2	3.57	4	8.70	6	5.88
3~5 歳							41~60 歳	18	32.14	16	34.78	34	33.33
6~15 歳							61~79 歳	34	60.71	26	56.52	60	58.82
16~20 歳							80 歳以上	2	3.57			2	1.96

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	27	48.21	18	39.13	45	44.12
自院の外来からの入院	45	80.36	40	86.96	85	83.33
救急車による搬送	1	1.79	1	2.17	2	1.96
緊急入院			2	4.35	2	1.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
3	3	6	51	40	91	2	1	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
										1	1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	45.50		33.00		39.86		25 パーセンタイル値	29.25		23		25.75	
最小値	19		15		15		50 パーセンタイル値	39		30.5		33.5	
最大値	112		62		112		75 パーセンタイル値	55.5		46		49	
変動係数	0.50		0.37		0.50		90 パーセンタイル値	80.5		49.9		60.8	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0695	47	83.93	M0695	33	71.74	M0695	80	78.43	D509	12	9.45	I10	4	12.90	D509	14	8.86
M0585	3	5.36	M0585	8	17.39	M0585	11	10.78	M8199	11	8.66	M8199	3	9.68	M8199	14	8.86
M0595	2	3.57	M0685	3	6.52	M0685	5	4.90	I10	8	6.30	D509	2	6.45	I10	12	7.59
M0685	2	3.57	M0595	1	2.17	M0595	3	2.94	K259	7	5.51	E119	2	6.45	K259	9	5.70
M0615	1	1.79	M0605	1	2.17	M0605	1	0.98	G470	5	3.94	K259	2	6.45	E119	5	3.16
M0645	1	1.79				M0615	1	0.98	K210	4	3.15	B171	1	3.23	G470	5	3.16
						M0645	1	0.98	E119	3	2.36	C539	1	3.23	K210	5	3.16
									I802	3	2.36	E065	1	3.23	M0690	4	2.53
									K590	3	2.36	E538	1	3.23	E538	3	1.90
									M0690	3	2.36	E780	1	3.23	I802	3	1.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	55	82.09	K0821	46	83.64	K0821	101	82.79
K0591	6	8.96	K0591	5	9.09	K0591	11	9.02
K0611	2	2.99	K0004	1	1.82	K0611	2	1.64
K620	2	2.99	K0005	1	1.82	K620	2	1.64
K0811	1	1.49	K0062	1	1.82	K0004	1	0.82
K866	1	1.49	K0461	1	1.82	K0005	1	0.82
						K0062	1	0.82
						K0461	1	0.82
						K0811	1	0.82
						K866	1	0.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	1.79			1	0.98
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						51	91.07	41	89.13	92	90.20





0705203097xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患(6歳以上)手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	201	当該MDCの症例数	56920

DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
104	0.43	0.03	126	0.39	0.02	230	0.40	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	43.27	53	42.06	98	42.61	59	56.73	73	57.94	132	57.39

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	22	21.15	34	26.98	56	24.35
3~5歳							41~60歳	21	20.19	38	30.16	59	25.65
6~15歳	17	16.35	12	9.52	29	12.61	61~79歳	35	33.65	23	18.25	58	25.22
16~20歳	7	6.73	7	5.56	14	6.09	80歳以上	2	1.92	12	9.52	14	6.09

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	56	53.85	56	44.44	112	48.70
自院の外来からの入院	79	75.96	89	70.63	168	73.04
救急車による搬送	2	1.92	3	2.38	5	2.17
緊急入院	19	18.27	42	33.33	61	26.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
4	5	9	88	101	189	1		1	9	20	29
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	15.72		14.62		15.12		25パーセンタイル値	9		4		6	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13		9		11	
最大値	117		81		117		75パーセンタイル値	19		18		18	
変動係数	0.89		1.09		1.00		90パーセンタイル値	25		36.5		30.9	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L040	31	29.81	L040	48	38.10	L040	79	34.35	I10	10	6.90	K769	4	4.55	I10	12	5.15
I890	25	24.04	A182	15	11.90	A182	34	14.78	D487	4	2.76	C859	3	3.41	C859	6	2.58
A182	19	18.27	I889	13	10.32	I890	30	13.04	G470	4	2.76	A419	2	2.27	K769	6	2.58
D360	10	9.62	D360	10	7.94	I889	21	9.13	K259	4	2.76	D469	2	2.27	K259	5	2.15
I889	8	7.69	I881	8	6.35	D360	20	8.70	C859	3	2.07	D696	2	2.27	D469	4	1.72
I898	4	3.85	I898	8	6.35	I898	12	5.22	K590	3	2.07	E119	2	2.27	D487	4	1.72
I888	3	2.88	I890	5	3.97	I881	10	4.35	T888	3	2.07	E785	2	2.27	E119	4	1.72
I881	2	1.92	L042	5	3.97	L049	7	3.04	A09	2	1.38	I10	2	2.27	E785	4	1.72
L049	2	1.92	L049	5	3.97	I888	6	2.61	A169	2	1.38	L209	2	2.27	G470	4	1.72
			I888	3	2.38	L042	5	2.17	B171	2	1.38	M350	2	2.27	K590	4	1.72

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6261	45	40.18	K6261	61	45.52	K6261	106	43.09
K628	27	24.11	K6262	24	17.91	K6262	40	16.26
K6262	16	14.29	K501	8	5.97	K628	28	11.38
K0022	2	1.79	K0011	5	3.73	K501	9	3.66
K502-21	2	1.79	K0052	4	2.99	K0011	6	2.44
K636	2	1.79	K0061	4	2.99	K0052	4	1.63
K0001	1	0.89	K513	3	2.24	K0061	4	1.63
K0002	1	0.89	K3772	2	1.49	K513	3	1.22
K0011	1	0.89	K6421	2	1.49	K636	3	1.22
K0012	1	0.89	K0004	1	0.75	K0022	2	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.96	1	0.79	2	0.87	1	0.96	2	1.59	3	1.30
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.92	5	3.97	7	3.04	3	2.88	4	3.17	7	3.04





0705303x97xxxx	放射線皮膚障害 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
57	0.24	0.02	53	0.16	0.01	110	0.19	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	42.11	14	26.42	38	34.55	33	57.89	39	73.58	72	65.45

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1	1.75			1	0.91
3~5 歳							41~60 歳	4	7.02			4	3.64
6~15 歳							61~79 歳	30	52.63	20	37.74	50	45.45
16~20 歳							80 歳以上	22	38.60	33	62.26	55	50.00

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	33	57.89	26	49.06	59	53.64
自院の外来からの入院	43	75.44	51	96.23	94	85.45
救急車による搬送						
緊急入院	2	3.51	1	1.89	3	2.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
5	6	11	52	46	98						
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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
										1	1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	13.30		10.98		12.18		25 パーセンタイル値	5		6		5.75	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10		10		10	
最大値	200		85		200		75 パーセンタイル値	14.5		11.5		13	
変動係数	1.94		1.06		1.66		90 パーセンタイル値	17		17.8		16.9	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L570	53	92.98	L570	51	96.23	L570	104	94.55	I10	10	12.20	I10	4	7.41	I10	14	10.29
L581	2	3.51	L581	1	1.89	L581	3	2.73	K590	4	4.88	G470	3	5.56	G470	6	4.41
L589	2	3.51	L589	1	1.89	L589	3	2.73	L984	4	4.88	I209	3	5.56	K590	6	4.41
									G470	3	3.66	L82	3	5.56	I209	4	2.94
									K295	3	3.66	E119	2	3.70	L309	4	2.94
									I219	2	2.44	I48	2	3.70	L82	4	2.94
									K291	2	2.44	K590	2	3.70	L984	4	2.94
									L259	2	2.44	L309	2	3.70	E119	3	2.21
									L309	2	2.44	M5456	2	3.70	K291	3	2.21
									L570	2	2.44	R35	2	3.70	K295	3	2.21

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0072	28	30.43	K0072	21	23.08	K0072	49	26.78
K0131	13	14.13	K0052	15	16.48	K0151	26	14.21
K0151	12	13.04	K0151	14	15.38	K0052	24	13.11
K0051	10	10.87	K0053	11	12.09	K0053	20	10.93
K0052	9	9.78	K0051	6	6.59	K0131	17	9.29
K0053	9	9.78	K0061	4	4.40	K0051	16	8.74
K0022	2	2.17	K0062	4	4.40	K0061	4	2.19
K0132	2	2.17	K0131	4	4.40	K0062	4	2.19
K016	2	2.17	K0121	3	3.30	K0121	4	2.19
K0063	1	1.09	K0132	2	2.20	K0132	4	2.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		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 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	1.75			1	0.91



0705503x97xxxx	褥瘡潰瘍 手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
71	0.29	0.02	161	0.49	0.02	232	0.41	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	60.56	83	51.55	126	54.31	28	39.44	78	48.45	106	45.69

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	17	23.94	18	11.18	35	15.09
3~5 歳							41~60 歳	20	28.17	36	22.36	56	24.14
6~15 歳	1	1.41	1	0.62	2	0.86	61~79 歳	18	25.35	61	37.89	79	34.05
16~20 歳	1	1.41	2	1.24	3	1.29	80 歳以上	14	19.72	43	26.71	57	24.57

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	34	47.89	80	49.69	114	49.14
自院の外来からの入院	53	74.65	105	65.22	158	68.10
救急車による搬送	2	2.82	24	14.91	26	11.21
緊急入院	13	18.31	64	39.75	77	33.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
2	11	13	63	127	190	1	2	3	4	6	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			1	6	7		6	6		3	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	54.38		50.11		51.42		25 パーセンタイル値	30		23		24.25	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	45		42		43.5	
最大値	155		180		180		75 パーセンタイル値	69		68		68.75	
変動係数	0.65		0.74		0.71		90 パーセンタイル値	112.2		103.8		105.7	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L89	71	100.00	L89	161	100.00	L89	232	100.00	I10	10	4.41	K590	13	4.10	I10	21	3.86
									K259	8	3.52	I10	11	3.47	K590	17	3.13
									A490	7	3.08	E119	10	3.15	E119	14	2.57
									D509	6	2.64	L89	8	2.52	K259	13	2.39
									G470	6	2.64	D649	7	2.21	G470	12	2.21
									I509	6	2.64	F03	6	1.89	L89	12	2.21
									N319	6	2.64	G470	6	1.89	A490	11	2.02
									E119	4	1.76	G20	5	1.58	N319	11	2.02
									F329	4	1.76	I209	5	1.58	G20	9	1.65
									G20	4	1.76	K259	5	1.58	I209	9	1.65

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K016	28	21.54	K016	43	14.83	K016	71	16.90
K0022	26	20.00	K0022	34	11.72	K0022	60	14.29
K0021	19	14.62	K0021	32	11.03	K0021	51	12.14
K0011	9	6.92	K0011	26	8.97	K0011	35	8.33
K0003	8	6.15	K0152	20	6.90	K0152	27	6.43
K0152	7	5.38	K0001	17	5.86	K0153	18	4.29
K0153	6	4.62	K0012	15	5.17	K0001	17	4.05
K0006	4	3.08	K0153	12	4.14	K0012	16	3.81
K0151	4	3.08	K0004	9	3.10	K0003	15	3.57
K0123	3	2.31	K0151	9	3.10	K0151	13	3.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.41	1	0.62	2	0.86	1	1.41	2	1.24	3	1.29
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	2.82	11	6.83	13	5.60	7	9.86	31	19.25	38	16.38





0705603x97x0xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 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	201	当該MDCの症例数	56920

DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
310	1.28	0.10	204	0.62	0.03	514	0.90	0.05

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
91	29.35	70	34.31	161	31.32	219	70.65	134	65.69	353	68.68

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.49	1	0.19	21~40歳	63	20.32	29	14.22	92	17.90
3~5歳	2	0.65			2	0.39	41~60歳	88	28.39	52	25.49	140	27.24
6~15歳	6	1.94	1	0.49	7	1.36	61~79歳	133	42.90	93	45.59	226	43.97
16~20歳	6	1.94	3	1.47	9	1.75	80歳以上	12	3.87	25	12.25	37	7.20

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	110	35.48	89	43.63	199	38.72
自院の外来からの入院	224	72.26	154	75.49	378	73.54
救急車による搬送	19	6.13	16	7.84	35	6.81
緊急入院	62	20.00	76	37.25	138	26.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
15	6	21	236	163	399	6	4	10	33	21	54
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			7	5	12	3	2	5	10	3	13

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	46.27		36.95		42.57		25パーセンタイル値	20		13		17	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	38		27		34	
最大値	176		150		176		75パーセンタイル値	64		53		61	
変動係数	0.75		0.84		0.79		90パーセンタイル値	99.8		82.5		91.5	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	69	22.26	M0690	41	20.10	M0690	110	21.40	K259	65	5.03	I10	26	5.86	I10	77	4.43
M329	40	12.90	M300	14	6.86	M329	53	10.31	M8199	61	4.72	E119	24	5.41	K259	77	4.43
D869	26	8.39	M329	13	6.37	D869	35	6.81	I10	51	3.94	D649	12	2.70	M8199	72	4.15
M352	21	6.77	D869	9	4.41	M300	27	5.25	K210	36	2.78	K210	12	2.70	E119	48	2.76
M349	15	4.84	M353	8	3.92	M352	27	5.25	K590	26	2.01	K259	12	2.70	K210	48	2.76
M339	14	4.52	D860	6	2.94	M339	19	3.70	E785	25	1.93	M8199	11	2.48	K590	31	1.78
M300	13	4.19	D868	6	2.94	M349	19	3.70	E119	24	1.86	D126	6	1.35	D649	29	1.67
M332	12	3.87	M352	6	2.94	M332	17	3.31	G470	22	1.70	I209	6	1.35	E785	28	1.61
D868	9	2.90	M0580	5	2.45	D868	15	2.92	M0690	19	1.47	D509	5	1.13	G470	27	1.55
M313	8	2.58	M332	5	2.45	M353	11	2.14	K295	18	1.39	G470	5	1.13	M0690	24	1.38

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0723	16	4.55	K7212	12	5.83	K7212	28	5.02
K0822	16	4.55	K0822	10	4.85	K0822	26	4.66
K7212	16	4.55	K513	9	4.37	K0723	23	4.12
K0061	14	3.98	K6261	9	4.37	K0061	20	3.58
K0591	12	3.41	K654	8	3.88	K513	18	3.23
K6262	10	2.84	K0723	7	3.40	K6261	18	3.23
K513	9	2.56	K0011	6	2.91	K0591	16	2.87
K6261	9	2.56	K0061	6	2.91	K654	15	2.69
K110	8	2.27	K0063	5	2.43	K6262	13	2.33
K0004	7	1.99	K0823	5	2.43	K0011	11	1.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	2.90	4	1.96	13	2.53
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	7.74	15	7.35	39	7.59	80	25.81	60	29.41	140	27.24

0705603x97x2xx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 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	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
51	0.21	0.02	35	0.11	0.01	86	0.15	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	35.29	13	37.14	31	36.05	33	64.71	22	62.86	55	63.95

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	15	29.41	3	8.57	18	20.93
3~5 歳							41~60 歳	14	27.45	6	17.14	20	23.26
6~15 歳			1	2.86	1	1.16	61~79 歳	20	39.22	20	57.14	40	46.51
16~20 歳			1	2.86	1	1.16	80 歳以上	2	3.92	4	11.43	6	6.98

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	21	41.18	18	51.43	39	45.35
自院の外来からの入院	24	47.06	20	57.14	44	51.16
救急車による搬送	11	21.57	7	20.00	18	20.93
緊急入院	27	52.94	20	57.14	47	54.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
4	1	5	25	19	44	1	1	2	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			16	10	26	2	3	5	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	74.59		60.63		68.91		25 パーセントイル値	35		28		30.75	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	73		49		68.5	
最大値	175		139		175		75 パーセントイル値	108		87		95.25	
変動係数	0.59		0.64		0.61		90 パーセントイル値	133.8		123.8		128.3	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M311	15	29.41	M311	7	20.00	M311	22	25.58	K259	12	3.99	I10	8	5.80	I10	16	3.64
M329	12	23.53	M329	5	14.29	M329	17	19.77	D65	9	2.99	D65	5	3.62	K259	15	3.42
M339	5	9.80	M0530	4	11.43	M300	8	9.30	E119	9	2.99	I509	4	2.90	D65	14	3.19
M300	4	7.84	M300	4	11.43	M0530	6	6.98	I10	8	2.66	D649	3	2.17	E119	12	2.73
M0530	2	3.92	M310	3	8.57	M339	5	5.81	I509	8	2.66	E119	3	2.17	I509	12	2.73
M314	2	3.92	M0690	2	5.71	M310	4	4.65	J849	8	2.66	J189	3	2.17	J960	10	2.28
M349	2	3.92	M352	2	5.71	M0690	3	3.49	J960	8	2.66	K259	3	2.17	J849	9	2.05
M0610	1	1.96	M0680	1	2.86	M314	3	3.49	M8199	7	2.33	B250	2	1.45	D649	8	1.82
M0690	1	1.96	M314	1	2.86	M321	2	2.33	A419	5	1.66	B59	2	1.45	M8199	8	1.82
M301	1	1.96	M320	1	2.86	M332	2	2.33	B358	5	1.66	I151	2	1.45	B59	7	1.59

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K386	6	17.65	K386	6	35.29	K386	12	23.53
K654	3	8.82	K6065	2	11.76	K6065	4	7.84
K6065	2	5.88	K0004	1	5.88	K654	3	5.88
K639	2	5.88	K0011	1	5.88	K1422	2	3.92
K0003	1	2.94	K0911	1	5.88	K639	2	3.92
K0591	1	2.94	K1422	1	5.88	K7161	2	3.92
K1422	1	2.94	K6111	1	5.88	K0003	1	1.96
K144	1	2.94	K664	1	5.88	K0004	1	1.96
K164-2	1	2.94	K7161	1	5.88	K0011	1	1.96
K200-2	1	2.94	K7212	1	5.88	K0591	1	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	58.82	23	65.71	53	61.63	15	29.41	10	28.57	25	29.07
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
27	52.94	22	62.86	49	56.98	46	90.20	27	77.14	73	84.88

0705603x02xxxx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 観血的関節固定術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
77	0.32	0.02	74	0.23	0.01	151	0.27	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	11.69	12	16.22	21	13.91	68	88.31	62	83.78	130	86.09

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	4	5.19	3	4.05	7	4.64
3~5 歳							41~60 歳	38	49.35	32	43.24	70	46.36
6~15 歳	1	1.30			1	0.66	61~79 歳	31	40.26	36	48.65	67	44.37
16~20 歳	1	1.30			1	0.66	80 歳以上	2	2.60	3	4.05	5	3.31

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	23	29.87	24	32.43	47	31.13
自院の外来からの入院	65	84.42	67	90.54	132	87.42
救急車による搬送						
緊急入院	1	1.30			1	0.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
2		2	73	66	139				2	7	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
										1	1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	26.00		21.46		23.77		25 パーセンタイル値	11.5		10		10	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	21		16		19	
最大値	137		158		158		75 パーセンタイル値	34		26.25		31	
変動係数	0.85		0.98		0.91		90 パーセンタイル値	45.2		44.5		44.8	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	71	92.21	M0690	55	74.32	M0690	126	83.44	M8199	12	9.45	I10	6	9.38	M8199	14	7.33
M0530	2	2.60	M0640	9	12.16	M0640	10	6.62	G470	7	5.51	K295	3	4.69	I10	13	6.81
L405	1	1.30	M0530	5	6.76	M0530	7	4.64	I10	7	5.51	N189	3	4.69	G470	9	4.71
M0590	1	1.30	M0580	3	4.05	M0580	3	1.99	K259	7	5.51	G470	2	3.13	K259	7	3.66
M0640	1	1.30	M0600	1	1.35	L405	1	0.66	M0690	4	3.15	M206	2	3.13	K295	5	2.62
M0800	1	1.30	M0680	1	1.35	M0590	1	0.66	E119	3	2.36	M2167	2	3.13	K590	4	2.09
						M0600	1	0.66	E538	3	2.36	M358	2	3.13	M0690	4	2.09
						M0680	1	0.66	K590	3	2.36	M8180	2	3.13	N189	4	2.09
						M0800	1	0.66	S564	3	2.36	M8199	2	3.13	E119	3	1.57
									T818	3	2.36	S563	2	3.13	E538	3	1.57

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0803	25	17.48	K0661	24	19.05	K0803	43	15.99
K0662	16	11.19	K0802	19	15.08	K0661	38	14.13
K0783	16	11.19	K0803	18	14.29	K0802	35	13.01
K0802	16	11.19	K0783	13	10.32	K0783	29	10.78
K0661	14	9.79	K0782	12	9.52	K0782	26	9.67
K0782	14	9.79	K0662	7	5.56	K0662	23	8.55
K0591	7	4.90	K0823	6	4.76	K0591	10	3.72
K0391	4	2.80	K0401	5	3.97	K0663	9	3.35
K0663	4	2.80	K0663	5	3.97	K0823	8	2.97
K0051	2	1.40	K0591	3	2.38	K0401	6	2.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	1.30			1	0.66
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	3.90	2	2.70	5	3.31

0705603x01xxxx	全身性臓器障害を伴う自己免疫性疾患 人工関節置換術 肩、股、膝等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	201	当該 MDC の症例数	56920

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
179	0.74	0.06	134	0.41	0.02	313	0.55	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	20.11	24	17.91	60	19.17	143	79.89	110	82.09	253	80.83

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	7	3.91	3	2.24	10	3.19
3~5 歳							41~60 歳	65	36.31	35	26.12	100	31.95
6~15 歳							61~79 歳	102	56.98	91	67.91	193	61.66
16~20 歳							80 歳以上	5	2.79	5	3.73	10	3.19

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	49	27.37	45	33.58	94	30.03
自院の外来からの入院	145	81.01	118	88.06	263	84.03
救急車による搬送			2	1.49	2	0.64
緊急入院	1	0.56	2	1.49	3	0.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
6	7	13	165	117	282	2	2	4	1	9	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
									5	1	6

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	37.31		40.76		38.79		25 パーセンタイル値	27		24		25.5	
最小値	3		10		3		50 パーセンタイル値	32		34.5		33	
最大値	155		155		155		75 パーセンタイル値	40		51.25		45.5	
変動係数	0.50		0.60		0.55		90 パーセンタイル値	58		66		62	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M0690	163	91.06	M0690	117	87.31	M0690	280	89.46	M8199	36	8.02	E119	10	8.26	M8199	42	7.37
M0530	4	2.23	M0640	5	3.73	M0640	9	2.88	K259	33	7.35	I10	9	7.44	I10	38	6.67
M0640	4	2.23	M0580	4	2.99	M0530	6	1.92	D509	31	6.90	M8199	6	4.96	K259	34	5.96
M0590	3	1.68	M0680	3	2.24	M0680	6	1.92	I10	29	6.46	M179	5	4.13	D509	31	5.44
M0680	3	1.68	M0530	2	1.49	M0580	5	1.60	G470	22	4.90	G470	3	2.48	G470	25	4.39
M0580	1	0.56	L405	1	0.75	M0590	4	1.28	T818	16	3.56	N189	3	2.48	K210	17	2.98
M0800	1	0.56	M0520	1	0.75	L405	1	0.32	K210	15	3.34	Z966	3	2.48	T818	17	2.98
			M0590	1	0.75	M0520	1	0.32	K590	10	2.23	B182	2	1.65	E119	14	2.46
						M0800	1	0.32	E785	9	2.00	D649	2	1.65	E785	11	1.93
									K297	9	2.00	E785	2	1.65	M179	11	1.93

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0821	188	77.69	K0821	147	74.24	K0821	335	76.14
K0591	36	14.88	K0591	19	9.60	K0591	55	12.50
K0661	2	0.83	K0661	7	3.54	K0661	9	2.05
K0811	2	0.83	K283	4	2.02	K283	4	0.91
K0003	1	0.41	K0003	2	1.01	K0003	3	0.68
K0022	1	0.41	K0004	2	1.01	K0592	3	0.68
K025	1	0.41	K0592	2	1.01	K0662	3	0.68
K0391	1	0.41	K0611	2	1.01	K0783	3	0.68
K0481	1	0.41	K0662	2	1.01	K0811	3	0.68
K0483	1	0.41	K0783	2	1.01	K0004	2	0.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		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 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						133	74.30	75	55.97	208	66.45

0705703x970xxx	癱痕拘縮 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	201	当該MDCの症例数	56920

DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
81	0.33	0.03	57	0.17	0.01	138	0.24	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	37.04	29	50.88	59	42.75	51	62.96	28	49.12	79	57.25

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	1.23	1	1.75	2	1.45	21~40歳	23	28.40	9	15.79	32	23.19
3~5歳	1	1.23	5	8.77	6	4.35	41~60歳	16	19.75	3	5.26	19	13.77
6~15歳	16	19.75	6	10.53	22	15.94	61~79歳	17	20.99	22	38.60	39	28.26
16~20歳	5	6.17	3	5.26	8	5.80	80歳以上	2	2.47	8	14.04	10	7.25

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	26	32.10	19	33.33	45	32.61
自院の外来からの入院	63	77.78	46	80.70	109	78.99
救急車による搬送			1	1.75	1	0.72
緊急入院	4	4.94	10	17.54	14	10.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
4	2	6	76	52	128					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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			1	1		1	1		1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
平均値	14.46	16.68	15.38	25パーセンタイル値	5	5	5
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9	9	9
最大値	114	120	120	75パーセンタイル値	14	20	15.25
変動係数	1.37	1.26	1.32	90パーセンタイル値	30	33.4	30.1

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L910	29	35.80	L984	19	33.33	L910	45	32.61	L910	4	4.35	H360	2	5.41	L910	5	3.88
L905	26	32.10	L910	16	28.07	L905	35	25.36	B171	3	3.26	I48	2	5.41	G470	4	3.10
L988	13	16.05	L988	12	21.05	L984	31	22.46	G470	3	3.26	K590	2	5.41	K259	4	3.10
L984	12	14.81	L905	9	15.79	L988	25	18.12	K259	3	3.26	N189	2	5.41	B171	3	2.33
L919	1	1.23	L918	1	1.75	L918	1	0.72	I10	2	2.17	A419	1	2.70	I48	3	2.33
						L919	1	0.72	I509	2	2.17	A490	1	2.70	K590	3	2.33
									L905	2	2.17	A499	1	2.70	A490	2	1.55
									L984	2	2.17	C186	1	2.70	H360	2	1.55
									M5456	2	2.17	D500	1	2.70	I10	2	1.55
									M8199	2	2.17	E113	1	2.70	I509	2	1.55

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0063	21	22.11	K0063	10	15.38	K0063	31	19.38
K0053	9	9.47	K0842	5	7.69	K0053	13	8.13
K0062	9	9.47	K0052	4	6.15	K0062	13	8.13
K0052	6	6.32	K0053	4	6.15	K0052	10	6.25
K0591	5	5.26	K0062	4	6.15	K0051	5	3.13
K0061	4	4.21	K2232	4	6.15	K0591	5	3.13
K0051	3	3.16	K0843	3	4.62	K0842	5	3.13
K0592	2	2.11	K2762	3	4.62	K382	5	3.13
K0661	2	2.11	K382	3	4.62	K0061	4	2.50
K0871	2	2.11	K0051	2	3.08	K0843	4	2.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.23	1	1.75	2	1.45			3	5.26	3	2.17
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	2.47	2	3.51	4	2.90			7	12.28	7	5.07