

070340xx97x1xx	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)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	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(%)
92	0.10	0.01	34	0.07	0.00	126	0.09	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	%
57	61.96	27	79.41	84	66.67	35	38.04	7	20.59	42	33.33

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	6	6.52	2	5.88	8	6.35
3~5歳	1	1.09			1	0.79	41~60歳	27	29.35	12	35.29	39	30.95
6~15歳	2	2.17			2	1.59	61~79歳	49	53.26	18	52.94	67	53.17
16~20歳	1	1.09			1	0.79	80歳以上	6	6.52	2	5.88	8	6.35

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	43	46.74	12	35.29	55	43.65
自院の外来からの入院	76	82.61	24	70.59	100	79.37
救急車による搬送	3	3.26	4	11.76	7	5.56
緊急入院	10	10.87	7	20.59	17	13.49

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	74	28	102				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	4	5	9	5		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	45.96	59.35	49.57	25パーセンタイル値	23.00	38.25	24.75
最小値	4	9	4	50パーセンタイル値	35.00	55.50	42.00
最大値	157	143	157	75パーセンタイル値	63.75	75.00	66.00
変動係数	0.72	0.58	0.68	90パーセンタイル値	93.70	119.00	98.80

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	%
M4712	29	31.52	M4712	12	35.29	M4712	41	32.54	I10	23	8.68	G470	3	4.62	I10	25	7.58
M4882	13	14.13	M4806	7	20.59	M4882	20	15.87	E119	12	4.53	I709	3	4.62	E119	12	3.64
M4806	12	13.04	M4882	7	20.59	M4806	19	15.08	K259	8	3.02	M4806	3	4.62	K259	10	3.03
G959	10	10.87	G951	2	5.88	G959	10	7.94	K590	8	3.02	G803	2	3.08	K590	10	3.03
G950	8	8.70	M4782	2	5.88	G950	8	6.35	G470	6	2.26	I10	2	3.08	G470	9	2.73
M4786	3	3.26	M4786	1	2.94	M4782	4	3.17	N189	6	2.26	J690	2	3.08	N189	8	2.42
M4722	2	2.17	M4789	1	2.94	M4786	4	3.17	G629	5	1.89	K259	2	3.08	G629	5	1.52
M4782	2	2.17	M4802	1	2.94	G951	3	2.38	I639	5	1.89	K590	2	3.08	I639	5	1.52
M4799	2	2.17	M4889	1	2.94	M4802	3	2.38	K297	5	1.89	L309	2	3.08	K297	5	1.52
M4800	2	2.17			M4889	3	2.38	F329	4	1.51	L89	2	3.08	M4806	5	1.52	

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	%
K132	33	21.43	K0591	14	20.90	K132	43	19.46
K0591	25	16.23	K1421	11	16.42	K0591	39	17.65
K1421	24	15.58	K132	10	14.93	K1421	35	15.84
K1422	12	7.79	K144	10	14.93	K144	19	8.60
K131	10	6.49	K131	5	7.46	K131	15	6.79
K1423	10	6.49	K1423	5	7.46	K1423	15	6.79
K144	9	5.84	K386	2	2.99	K1422	13	5.88
K149	9	5.84	K664	2	2.99	K149	9	4.07
K0002	3	1.95	K024	1	1.49	K386	4	1.81
K128	3	1.95	K1342	1	1.49	K0002	3	1.36

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	%
92	100.00	34	100.00	126	100.00	8	8.70	4	11.76	12	9.52
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	%
15	16.30	8	23.53	23	18.25	38	41.30	9	26.47	47	37.30

070350xx99x00x	椎間板変性、ヘルニア 手術なし 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	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(%)
2892	3.15	0.19	3019	6.02	0.31	5911	4.17	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	%
1896	65.56	1914	63.40	3810	64.46	996	34.44	1105	36.60	2101	35.54

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	1005	34.75	1043	34.55	2048	34.65
3~5 歳							41~60 歳	1184	40.94	1202	39.81	2386	40.37
6~15 歳	23	0.80	14	0.46	37	0.63	61~79 歳	557	19.26	610	20.21	1167	19.74
16~20 歳	81	2.80	87	2.88	168	2.84	80 歳以上	42	1.45	63	2.09	105	1.78

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	854	29.53	750	24.84	1604	27.14
自院の外來からの入院	2114	73.10	2097	69.46	4211	71.24
救急車による搬送	426	14.73	519	17.19	945	15.99
緊急入院	1218	42.12	1500	49.69	2718	45.98

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
42	36	78	2109	2395	4504	36	33	69	569	495	1064
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	5	6							135	55	190

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	10.35		12.42		11.41		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	8.00		9.00		9.00	
最大値	195		177		195		75 パーセンタイル値	14.00		17.00		16.00	
変動係数	0.97		0.97		0.98		90 パーセンタイル値	22.00		26.00		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 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	%
M512	2337	80.81	M512	2445	80.99	M512	4782	80.90	G470	161	7.53	I10	72	7.20	G470	202	6.44
M502	281	9.72	M502	291	9.64	M502	572	9.68	G629	141	6.59	G470	41	4.10	I10	186	5.93
M519	117	4.05	M519	116	3.84	M519	233	3.94	I10	114	5.33	K590	39	3.90	G629	166	5.29
M511	106	3.67	M511	69	2.29	M511	175	2.96	K297	99	4.63	E785	31	3.10	K590	131	4.17
M513	28	0.97	M513	54	1.79	M513	82	1.39	K590	92	4.30	G450	31	3.10	K297	106	3.38
M509	7	0.24	M510	11	0.36	M510	16	0.27	K259	84	3.93	G629	25	2.50	K259	103	3.28
M501	5	0.17	M503	9	0.30	M509	15	0.25	K295	79	3.70	M5456	24	2.40	M5456	96	3.06
M510	5	0.17	M509	8	0.26	M501	11	0.19	M5456	72	3.37	K259	19	1.90	K295	90	2.87
M518	5	0.17	M501	6	0.20	M518	10	0.17	R529	71	3.32	M5438	18	1.80	E785	77	2.45
M500	1	0.03	M518	5	0.17	M503	9	0.15	F329	52	2.43	E781	17	1.70	R529	71	2.26

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	%
						3	0.10	11	0.36	14	0.24
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	0.07	1	0.03	3	0.05						

070350xx99x01x	椎間板変性、ヘルニア 手術なし 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	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(%)									
460	0.50	0.03	262	0.52	0.03	722	0.51	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	%						
288	62.61	176	67.18	464	64.27	172	37.39	86	32.82	258	35.73						
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	79	17.17	29	11.07	108	14.96				
3~5歳							41~60歳	185	40.22	112	42.75	297	41.14				
6~15歳	1	0.22			1	0.14	61~79歳	174	37.83	107	40.84	281	38.92				
16~20歳	3	0.65	1	0.38	4	0.55	80歳以上	18	3.91	13	4.96	31	4.29				
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	143		31.09		87		33.21		230		31.86						
自院の外來からの入院	347		75.43		185		70.61		532		73.68						
救急車による搬送	54		11.74		28		10.69		82		11.36						
緊急入院	200		43.48		109		41.60		309		42.80						
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	3	9	348	197	545	5	3	8	84	51	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						
									17	8	25						
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	14.31		16.41		15.07		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	11.00		13.00		11.00					
最大値	169		174		174		75パーセントイル値	18.75		24.00		21.00					
変動係数	1.00		1.01		1.01		90パーセントイル値	32.00		33.00		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	%
M512	328	71.30	M512	189	72.14	M512	517	71.61	M4806	141	13.36	M4806	122	21.86	M4806	263	16.31
M502	54	11.74	M502	31	11.83	M502	85	11.77	E119	140	13.27	E119	72	12.90	E119	212	13.14
M511	51	11.09	M511	22	8.40	M511	73	10.11	G551	71	6.73	I10	40	7.17	I10	93	5.77
M519	14	3.04	M501	6	2.29	M519	17	2.35	I10	53	5.02	G551	19	3.41	G551	90	5.58
M501	6	1.30	M500	3	1.15	M501	12	1.66	G470	42	3.98	M4786	17	3.05	G470	53	3.29
M510	3	0.65	M513	3	1.15	M510	5	0.69	G629	27	2.56	K590	14	2.51	M4786	39	2.42
M509	2	0.43	M519	3	1.15	M513	5	0.69	M4782	26	2.46	G470	11	1.97	M4782	35	2.17
M513	2	0.43	M510	2	0.76	M500	3	0.42	M4786	22	2.09	E785	9	1.61	G629	31	1.92
			M508	1	0.38	M509	3	0.42	E785	20	1.90	M4782	9	1.61	K590	31	1.92
			M509	1	0.38	M508	1	0.14	K210	17	1.61	I709	8	1.43	E785	29	1.80
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		%				
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	0.38		1	0.14	
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	0.38		1	0.14										

070350xx97x00x	椎間板変性、ヘルニア 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	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(%)
2734	2.98	0.18	2088	4.17	0.21	4822	3.40	0.19

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	%
1854	67.81	1418	67.91	3272	67.86	880	32.19	670	32.09	1550	32.14

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			2	0.10	2	0.04	21~40 歳	1073	39.25	718	34.39	1791	37.14
3~5 歳							41~60 歳	1068	39.06	846	40.52	1914	39.69
6~15 歳	21	0.77	7	0.34	28	0.58	61~79 歳	426	15.58	414	19.83	840	17.42
16~20 歳	117	4.28	67	3.21	184	3.82	80 歳以上	29	1.06	34	1.63	63	1.31

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	1222	44.70	815	39.03	2037	42.24	
自院の外来からの入院	2182	79.81	1679	80.41	3861	80.07	
救急車による搬送	97	3.55	99	4.74	196	4.06	
緊急入院	420	15.36	459	21.98	879	18.23	

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
128	43	171	2554	1990	4544	22	19	41	17	10	27
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							13	23	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
平均値	19.35	22.47	20.70	25パーセンタイル値	12.00	14.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	19.00	18.00
最大値	144	124	144	75パーセンタイル値	23.00	27.00	25.00
変動係数	0.59	0.60	0.60	90パーセンタイル値	33.00	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 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	%
M512	2371	86.72	M512	1787	85.58	M512	4158	86.23	G629	187	7.70	I10	57	6.99	I10	241	7.43
M502	267	9.77	M502	205	9.82	M502	472	9.79	I10	184	7.58	G470	39	4.78	G629	207	6.38
M511	51	1.87	M511	43	2.06	M511	94	1.95	G470	164	6.76	K590	35	4.29	G470	203	6.26
M519	18	0.66	M500	17	0.81	M519	35	0.73	K590	127	5.23	G831	28	3.43	K590	162	5.00
M513	15	0.55	M519	17	0.81	M513	20	0.41	T818	114	4.70	G450	22	2.70	T818	119	3.67
M508	3	0.11	M510	7	0.34	M500	19	0.39	K297	89	3.67	K259	22	2.70	K259	109	3.36
M518	3	0.11	M501	5	0.24	M510	8	0.17	K259	87	3.58	G629	20	2.45	K297	93	2.87
M500	2	0.07	M513	5	0.24	M501	6	0.12	K295	70	2.88	I209	20	2.45	K295	77	2.37
M509	2	0.07	M509	1	0.05	M518	4	0.08	E785	44	1.81	E781	16	1.96	E785	56	1.73
M501	1	0.04	M518	1	0.05	M508	3	0.06	R529	38	1.57	E785	12	1.47	G831	53	1.63

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	%
K1342	2036	64.84	K1342	1448	59.54	K1342	3484	62.53
K1421	256	8.15	K132	236	9.70	K132	420	7.54
K0591	224	7.13	K1421	153	6.29	K1421	409	7.34
K132	184	5.86	K0591	150	6.17	K0591	374	6.71
K1423	122	3.89	K1423	135	5.55	K1423	257	4.61
K131	61	1.94	K131	68	2.80	K131	129	2.32
K186	52	1.66	K1344	46	1.89	K1344	90	1.62
K1344	44	1.40	K128	21	0.86	K186	72	1.29
K1422	37	1.18	K186	20	0.82	K1422	55	0.99
K1341	21	0.67	K1422	18	0.74	K128	41	0.74

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	%
						10	0.37	9	0.43	19	0.39
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	%
12	0.44	3	0.14	15	0.31	95	3.47	84	4.02	179	3.71

070350xx97x01x	椎間板変性、ヘルニア 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	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(%)
706	0.77	0.05	240	0.48	0.02	946	0.67	0.04

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	%
494	69.97	168	70.00	662	69.98	212	30.03	72	30.00	284	30.02

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	136	19.26	22	9.17	158	16.70
3~5歳							41~60歳	281	39.80	101	42.08	382	40.38
6~15歳	2	0.28			2	0.21	61~79歳	256	36.26	107	44.58	363	38.37
16~20歳	7	0.99	2	0.83	9	0.95	80歳以上	24	3.40	8	3.33	32	3.38

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	285	40.37	89	37.08	374	39.53
自院の外来からの入院	562	79.60	192	80.00	754	79.70
救急車による搬送	19	2.69	13	5.42	32	3.38
緊急入院	89	12.61	53	22.08	142	15.01

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
11	3	14	676	228	904	5	5	10	8	2	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	2	8

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	24.17		28.21		25.19		25パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最小値	3		7		3		50パーセンタイル値	21.00		24.00		21.00	
最大値	168		94		168		75パーセンタイル値	29.00		35.75		31.00	
変動係数	0.57		0.56		0.58		90パーセンタイル値	40.00		46.00		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	%
M512	546	77.34	M512	187	77.92	M512	733	77.48	M4806	262	14.34	M4806	130	26.80	M4806	392	16.96
M502	113	16.01	M502	37	15.42	M502	150	15.86	E119	186	10.18	E119	61	12.58	E119	247	10.68
M511	36	5.10	M511	10	4.17	M511	46	4.86	G551	131	7.17	I10	21	4.33	G551	141	6.10
M513	4	0.57	M513	2	0.83	M513	6	0.63	I10	96	5.25	G470	14	2.89	I10	117	5.06
M519	4	0.57	M519	2	0.83	M519	6	0.63	G470	82	4.49	M4712	12	2.47	G470	96	4.15
M500	2	0.28	M501	1	0.42	M500	2	0.21	G629	61	3.34	G551	10	2.06	G629	66	2.85
M509	1	0.14	M510	1	0.42	M501	1	0.11	K590	53	2.90	G831	10	2.06	K590	58	2.51
						M509	1	0.11	T818	52	2.85	E785	8	1.65	T818	55	2.38
						M510	1	0.11	K259	41	2.24	G959	7	1.44	K259	46	1.99
									E785	35	1.92	E113	6	1.24	E785	43	1.86

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	%
K1342	434	50.17	K1342	132	40.00	K1342	566	47.36
K1421	92	10.64	K132	64	19.39	K132	144	12.05
K132	80	9.25	K0591	40	12.12	K1421	123	10.29
K0591	74	8.55	K1421	31	9.39	K0591	114	9.54
K131	64	7.40	K1423	23	6.97	K131	77	6.44
K1423	46	5.32	K131	13	3.94	K1423	69	5.77
K1422	24	2.77	K1422	6	1.82	K1422	30	2.51
K1341	6	0.69	K186	5	1.52	K186	8	0.67
K0002	5	0.58	K0052	2	0.61	K0002	6	0.50
K133	5	0.58	K128	2	0.61	K1341	6	0.50

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	%
						4	0.57	1	0.42	5	0.53
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	%
7	0.99	1	0.42	8	0.85	31	4.39	11	4.58	42	4.44

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	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(%)
743	0.81	0.05	509	1.02	0.05	1252	0.88	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	%
293	39.43	200	39.29	493	39.38	450	60.57	309	60.71	759	60.62

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	48	6.46	32	6.29	80	6.39
3~5歳	2	0.27			2	0.16	41~60歳	182	24.50	123	24.17	305	24.36
6~15歳			3	0.59	3	0.24	61~79歳	452	60.83	305	59.92	757	60.46
16~20歳	7	0.94	7	1.38	14	1.12	80歳以上	52	7.00	39	7.66	91	7.27

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	263	35.40	139	27.31	402	32.11
自院の外来からの入院	610	82.10	416	81.73	1026	81.95
救急車による搬送	30	4.04	34	6.68	64	5.11
緊急入院	86	11.57	106	20.83	192	15.34

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
20	4	24	318	242	560	2	6	8	309	229	538
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	1		1				93	27	120

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	6.25		9.61		7.62		25パーセントイル値	2.00		3.00		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	89		88		89		75パーセントイル値	7.00		13.00		9.00	
変動係数	1.29		1.16		1.26		90パーセントイル値	15.00		23.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
M4316	548	73.76	M4316	402	78.98	M4316	950	75.88	I10	62	9.89	M4806	62	16.19	M4806	119	11.78
M4319	118	15.88	M4319	45	8.84	M4319	163	13.02	M4806	57	9.09	I10	26	6.79	I10	88	8.71
M4309	19	2.56	M4306	28	5.50	M4306	45	3.59	E119	35	5.58	M8199	18	4.70	E119	43	4.26
M4306	17	2.29	M4309	11	2.16	M4309	30	2.40	G629	21	3.35	M512	15	3.92	M8199	35	3.47
M5326	16	2.15	M5322	4	0.79	M5326	20	1.60	E785	20	3.19	I709	9	2.35	M512	29	2.87
M5329	15	2.02	M5326	4	0.79	M5329	15	1.20	K259	19	3.03	E119	8	2.09	E785	27	2.67
M4341	3	0.40	M4310	3	0.59	M4341	5	0.40	G470	18	2.87	I749	8	2.09	G470	24	2.38
M5321	2	0.27	M4312	3	0.59	M5322	5	0.40	M8199	17	2.71	K590	8	2.09	G629	24	2.38
M4312	1	0.13	M4308	2	0.39	M4312	4	0.32	K590	15	2.39	E785	7	1.83	K259	23	2.28
M4315	1	0.13	M4341	2	0.39	M4310	3	0.24	M512	14	2.23	G470	6	1.57	K590	23	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	%

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	0.13	5	0.98	6	0.48
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	%