

070470xx03x0xx	関節リウマチ 筋肉内異物摘出術等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
272	0.30	0.02	106	0.21	0.01	378	0.27	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	%
38	13.97	20	18.87	58	15.34	234	86.03	86	81.13	320	84.66

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	17	6.25	10	9.43	27	7.14
3~5歳							41~60歳	118	43.38	39	36.79	157	41.53
6~15歳	1	0.37			1	0.26	61~79歳	130	47.79	53	50.00	183	48.41
16~20歳	1	0.37			1	0.26	80歳以上	5	1.84	4	3.77	9	2.38

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	96	35.29	29	27.36	125	33.07
自院の外来からの入院	241	88.60	96	90.57	337	89.15
救急車による搬送						
緊急入院	2	0.74	7	6.60	9	2.38

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	1	8	255	103	358				7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	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	13.99		13.41		13.82		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		9.50		11.00	
最大値	56		97		97		75パーセンタイル値	19.75		17.00		18.00	
変動係数	0.73		1.00		0.81		90パーセンタイル値	27.70		28.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
M0690	98	36.03	M0690	35	33.02	M0690	133	35.19	M8199	29	8.24	M8199	5	10.20	M8199	34	8.48
M0693	57	20.96	M0693	17	16.04	M0693	74	19.58	I10	24	6.82	D509	2	4.08	I10	26	6.48
M0697	21	7.72	M0696	12	11.32	M0696	30	7.94	E119	15	4.26	I10	2	4.08	E119	15	3.74
M0696	18	6.62	M0697	5	4.72	M0697	26	6.88	K259	14	3.98	K210	2	4.08	K259	15	3.74
M0694	17	6.25	M0694	4	3.77	M0694	21	5.56	S564	12	3.41	M350	2	4.08	S564	13	3.24
M0583	9	3.31	M0584	3	2.83	M0583	10	2.65	G470	11	3.13	M6624	2	4.08	G470	12	2.99
M0692	7	2.57	M0640	3	2.83	M0584	7	1.85	K210	10	2.84	A09	1	2.04	K210	12	2.99
M0530	4	1.47	M0580	2	1.89	M0692	7	1.85	K291	10	2.84	B182	1	2.04	K291	10	2.49
M0580	4	1.47	M0586	2	1.89	M0580	6	1.59	T818	10	2.84	D481	1	2.04	T818	10	2.49
M0584	4	1.47	M0587	2	1.89	M0587	6	1.59	K590	9	2.56	D649	1	2.04	K590	9	2.24

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	%
K0802	81	20.30	K0802	33	22.76	K0802	114	20.96
K0662	44	11.03	K066-21	26	17.93	K066-21	59	10.85
K0803	44	11.03	K0803	15	10.34	K0803	59	10.85
K0783	37	9.27	K0662	11	7.59	K0662	55	10.11
K066-21	33	8.27	K0663	8	5.52	K0783	45	8.27
K0782	25	6.27	K0783	8	5.52	K0782	28	5.15
K0591	18	4.51	K0591	6	4.14	K0591	24	4.41
K0663	15	3.76	K0401	5	3.45	K0663	23	4.23
K0401	14	3.51	K0543	5	3.45	K0401	19	3.49
K0483	10	2.51	K0661	4	2.76	K0543	13	2.39

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	%
						2	0.74			2	0.53

070470xx03x2xx	関節リウマチ 筋肉内異物摘出術等 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
347	0.38	0.02	133	0.27	0.01	480	0.34	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	%
48	13.83	25	18.80	73	15.21	299	86.17	108	81.20	407	84.79

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	18	5.19	10	7.52	28	5.83
3~5歳							41~60歳	138	39.77	54	40.60	192	40.00
6~15歳			1	0.75	1	0.21	61~79歳	174	50.14	63	47.37	237	49.38
16~20歳	2	0.58	2	1.50	4	0.83	80歳以上	15	4.32	3	2.26	18	3.75

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	131	37.75	38	28.57	169	35.21	
自院の外来からの入院	282	81.27	114	85.71	396	82.50	
救急車による搬送	2	0.58			2	0.42	
緊急入院	10	2.88	4	3.01	14	2.92	

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	1	13	323	129	452		1	1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	2	6

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	28.75	30.90	29.34	25パーセンタイル値	15.00	16.00	15.25
最小値	4	2	2	50パーセンタイル値	24.00	25.00	25.00
最大値	154	192	192	75パーセンタイル値	36.00	37.00	36.00
変動係数	0.73	0.84	0.76	90パーセンタイル値	53.00	58.80	53.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
M0690	105	30.26	M0690	50	37.59	M0690	155	32.29	I10	51	7.08	I10	9	8.57	I10	60	7.27
M0693	61	17.58	M0693	20	15.04	M0693	81	16.88	M8199	46	6.39	M8199	8	7.62	M8199	54	6.55
M0697	61	17.58	M0697	18	13.53	M0697	79	16.46	K259	42	5.83	E119	5	4.76	K259	43	5.21
M0696	34	9.80	M0590	6	4.51	M0696	38	7.92	K590	29	4.03	G470	3	2.86	K590	29	3.52
M0694	12	3.46	M0580	4	3.01	M0694	14	2.92	G470	25	3.47	M201	3	2.86	G470	28	3.39
M0587	10	2.88	M0600	4	3.01	M0692	12	2.50	E785	22	3.06	T814	3	2.86	E785	24	2.91
M0692	10	2.88	M0696	4	3.01	M0587	10	2.08	K295	22	3.06	A09	2	1.90	K295	23	2.79
M0647	6	1.73	M0530	3	2.26	M0590	10	2.08	K210	20	2.78	E785	2	1.90	K210	21	2.55
M0583	4	1.15	M0604	3	2.26	M0580	7	1.46	S564	19	2.64	J459	2	1.90	S564	21	2.55
M0590	4	1.15	M0680	3	2.26	M0647	7	1.46	D509	14	1.94	J849	2	1.90	E119	18	2.18

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	%
K0802	114	19.83	K0802	50	20.24	K0802	164	19.95
K0803	100	17.39	K0803	44	17.81	K0803	144	17.52
K0782	70	12.17	K0591	20	8.10	K0782	88	10.71
K066-21	46	8.00	K0782	18	7.29	K066-21	62	7.54
K0591	35	6.09	K066-21	16	6.48	K0591	55	6.69
K0783	32	5.57	K0662	13	5.26	K0783	43	5.23
K0662	28	4.87	K0783	11	4.45	K0662	41	4.99
K0401	22	3.83	K0004	10	4.05	K0401	30	3.65
K0391	11	1.91	K0401	8	3.24	K0543	16	1.95
K0543	9	1.57	K0661	8	3.24	K0661	16	1.95

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	0.29			1	0.21
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	0.58	1	0.75	3	0.63	3	0.86	1	0.75	4	0.83

070470xx02x0xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
52	0.06	0.00	10	0.02	0.00	62	0.04	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	%
2	3.85			2	3.23	50	96.15	10	100.00	60	96.77

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	1.92			1	1.61
3~5歳							41~60歳	18	34.62	2	20.00	20	32.26
6~15歳							61~79歳	32	61.54	8	80.00	40	64.52
16~20歳							80歳以上	1	1.92			1	1.61

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	12	23.08	6	60.00	18	29.03
自院の外来からの入院	35	67.31	10	100.00	45	72.58
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
			50	9	59				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	1	2

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	28.65	24.10	27.92	25パーセンタイル値	15.25	15.75	15.75
最小値	4	9	4	50パーセンタイル値	23.00	23.00	23.00
最大値	87	44	87	75パーセンタイル値	42.75	31.25	41.25
変動係数	0.65	0.45	0.63	90パーセンタイル値	51.70	42.80	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	%
M0690	15	28.85	M0690	3	30.00	M0690	18	29.03	I10	9	8.82	E119	1	33.33	I10	9	8.57
M0696	13	25.00	M0697	2	20.00	M0696	14	22.58	M8199	9	8.82	H011	1	33.33	M8199	9	8.57
M0692	7	13.46	M0684	1	10.00	M0697	8	12.90	K259	8	7.84	M200	1	33.33	K259	8	7.62
M0697	6	11.54	M0687	1	10.00	M0692	7	11.29	G470	7	6.86				G470	7	6.67
M0694	4	7.69	M0694	1	10.00	M0694	5	8.06	K590	7	6.86				K590	7	6.67
M0695	3	5.77	M0696	1	10.00	M0695	3	4.84	D509	5	4.90				D509	5	4.76
M0587	2	3.85	M0698	1	10.00	M0587	2	3.23	I802	4	3.92				I802	4	3.81
M0597	1	1.92			M0597	1	1.61	K210	3	2.94				K210	3	2.86	
M0693	1	1.92			M0684	1	1.61	E538	2	1.96				E119	2	1.90	
					M0687	1	1.61	J40	2	1.96				E538	2	1.90	

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	%
K0823	26	26.26	K0823	10	47.62	K0823	36	30.00
K0821	21	21.21	K0663	4	19.05	K0821	22	18.33
K0723	11	11.11	K0493	1	4.76	K0822	12	10.00
K0822	11	11.11	K0591	1	4.76	K0723	11	9.17
K0803	10	10.10	K0733	1	4.76	K0803	10	8.33
K0591	5	5.05	K0783	1	4.76	K0591	6	5.00
K0783	4	4.04	K0821	1	4.76	K0783	5	4.17
K0453	3	3.03	K0822	1	4.76	K0663	4	3.33
K0001	2	2.02	K1423	1	4.76	K0453	3	2.50
K0543	2	2.02				K0001	2	1.67

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	%
						17	32.69	1	10.00	18	29.03

070470xx02x2xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等2 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
1263	1.38	0.08	421	0.84	0.04	1684	1.19	0.07

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	%
183	14.49	74	17.58	257	15.26	1080	85.51	347	82.42	1427	84.74

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	29	2.30	5	1.19	34	2.02
3~5歳							41~60歳	403	31.91	109	25.89	512	30.40
6~15歳							61~79歳	788	62.39	286	67.93	1074	63.78
16~20歳							80歳以上	43	3.40	21	4.99	64	3.80

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	466	36.90	166	39.43	632	37.53
自院の外来からの入院	1104	87.41	383	90.97	1487	88.30
救急車による搬送	7	0.55	4	0.95	11	0.65
緊急入院	22	1.74	17	4.04	39	2.32

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
33	5	38	1186	409	1595	10	10	20	3	3	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	2	12	3	15

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	35.66		40.81		36.94		25パーセントイル値	24.00		26.00		25.00	
最小値	7		8		7		50パーセントイル値	31.00		34.00		31.00	
最大値	227		231		231		75パーセントイル値	41.00		48.00		42.00	
変動係数	0.54		0.58		0.56		90パーセントイル値	56.00		70.00		59.00	

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	%
M0696	423	33.49	M0690	157	37.29	M0690	551	32.72	M8199	241	8.48	I10	46	11.50	I10	282	8.70
M0690	394	31.20	M0696	117	27.79	M0696	540	32.07	I10	236	8.30	E119	18	4.50	M8199	257	7.93
M0695	142	11.24	M0686	21	4.99	M0695	160	9.50	K259	173	6.09	K259	17	4.25	K259	190	5.86
M0692	57	4.51	M0580	18	4.28	M0692	72	4.28	D509	163	5.74	M8199	16	4.00	D509	177	5.46
M0586	52	4.12	M0695	18	4.28	M0586	62	3.68	G470	97	3.41	D509	14	3.50	G470	106	3.27
M0697	20	1.58	M0692	15	3.56	M0686	34	2.02	E119	83	2.92	K210	13	3.25	E119	101	3.12
M0585	18	1.43	M0640	11	2.61	M0580	30	1.78	T818	82	2.89	K590	11	2.75	K590	91	2.81
M0694	15	1.19	M0586	10	2.38	M0585	22	1.31	K590	80	2.81	G470	9	2.25	T818	84	2.59
M0530	13	1.03	M0685	7	1.66	M0697	22	1.31	E785	68	2.39	M0690	9	2.25	E785	76	2.34
M0686	13	1.03	M0646	6	1.43	M0640	17	1.01	K210	63	2.22	E785	8	2.00	K210	76	2.34

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	1123	65.37	K0821	403	67.17	K0821	1526	65.83
K0591	164	9.55	K0591	71	11.83	K0591	235	10.14
K0822	134	7.80	K0822	33	5.50	K0822	167	7.20
K0823	51	2.97	K0823	12	2.00	K0823	63	2.72
K0723	20	1.16	K0611	6	1.00	K0723	20	0.86
K1422	17	0.99	K0543	5	0.83	K1422	20	0.86
K0661	13	0.76	K0802	5	0.83	K0802	18	0.78
K0802	13	0.76	K0001	3	0.50	K0611	16	0.69
K0803	13	0.76	K060-31	3	0.50	K0803	16	0.69
K0811	13	0.76	K0803	3	0.50	K0811	15	0.65

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	0.71	2	0.48	11	0.65	9	0.71	3	0.71	12	0.71
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	1.11	6	1.43	20	1.19	798	63.18	269	63.90	1067	63.36

070510xx99xxxx	痛風、関節の障害（その他）手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
384	0.42	0.02	453	0.90	0.05	837	0.59	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	%
147	38.28	193	42.60	340	40.62	237	61.72	260	57.40	497	59.38

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	28	7.29	19	4.19	47	5.62
3~5 歳	1	0.26			1	0.12	41~60 歳	45	11.72	48	10.60	93	11.11
6~15 歳	2	0.52			2	0.24	61~79 歳	137	35.68	141	31.13	278	33.21
16~20 歳	4	1.04			4	0.48	80 歳以上	167	43.49	245	54.08	412	49.22

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	109	28.39	110	24.28	219	26.16	
自院の外来からの入院	214	55.73	252	55.63	466	55.68	
救急車による搬送	115	29.95	145	32.01	260	31.06	
緊急入院	303	78.91	392	86.53	695	83.03	

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
10	19	29	347	405	752	7	10	17	17	17	34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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							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	15.37	14.14	14.70	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	12.00	10.00	11.00
最大値	106	185	185	75 パーセンタイル値	18.00	17.00	18.00
変動係数	0.83	0.95	0.89	90 パーセンタイル値	30.00	29.00	29.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
M1129	141	36.72	M1129	141	31.13	M1129	282	33.69	I10	66	7.24	I10	56	9.35	I10	122	8.07
M1126	56	14.58	M1126	100	22.08	M1126	156	18.64	K259	34	3.73	M179	28	4.67	M179	56	3.71
M1099	39	10.16	M1099	43	9.49	M1099	82	9.80	M179	28	3.07	E119	26	4.34	E119	49	3.24
M7909	39	10.16	M1127	17	3.75	M7909	50	5.97	G470	25	2.74	E785	13	2.17	K259	38	2.51
M1009	18	4.69	M1120	16	3.53	M1009	33	3.94	F329	24	2.63	K590	13	2.17	K590	37	2.45
M1120	14	3.65	M1009	15	3.31	M1120	30	3.58	K590	24	2.63	M8199	11	1.84	E785	31	2.05
M1127	13	3.39	M7900	14	3.09	M1127	30	3.58	E119	23	2.52	E790	10	1.67	E790	30	1.99
M7900	8	2.08	M1007	13	2.87	M7900	22	2.63	E790	20	2.19	J459	10	1.67	G470	30	1.99
M1007	7	1.82	M7909	11	2.43	M1007	20	2.39	E785	18	1.97	M0690	10	1.67	F329	29	1.92
M1097	7	1.82	M1006	9	1.99	M1006	15	1.79	E86	13	1.43	I693	9	1.50	M0690	22	1.46

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	0.22	1	0.12			3	0.66	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	%

070520xx99xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
1335	1.45	0.09	905	1.81	0.09	2240	1.58	0.09

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	%
608	45.54	447	49.39	1055	47.10	727	54.46	458	50.61	1185	52.90

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	169	12.66	111	12.27	280	12.50	21~40 歳	250	18.73	165	18.23	415	18.53
3~5 歳	195	14.61	152	16.80	347	15.49	41~60 歳	156	11.69	97	10.72	253	11.29
6~15 歳	260	19.48	201	22.21	461	20.58	61~79 歳	204	15.28	108	11.93	312	13.93
16~20 歳	54	4.04	31	3.43	85	3.79	80 歳以上	47	3.52	40	4.42	87	3.88

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	592		44.34		411		45.41		1003		44.78	
自院の外来からの入院	890		66.67		571		63.09		1461		65.22	
救急車による搬送	34		2.55		27		2.98		61		2.72	
緊急入院	1095		82.02		791		87.40		1886		84.20	

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
61	56	117	1206	804	2010	6	5	11	49	26	75
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	3	4	4	4	4	1	1	1	12	6	18

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	9.76		9.85		9.79		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	148		163		163		75 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.85		0.92		0.88		90 パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
L040	720	53.93	L040	572	63.20	L040	1292	57.68	A09	54	2.83	I10	20	3.21	I10	74	2.92
I891	170	12.73	I891	87	9.61	I891	257	11.47	I10	54	2.83	A09	13	2.09	A09	67	2.65
I890	115	8.61	I889	56	6.19	L049	159	7.10	K259	45	2.36	J039	13	2.09	E86	54	2.13
L049	114	8.54	L049	45	4.97	I890	153	6.83	E86	42	2.20	E86	12	1.93	K259	49	1.94
I889	80	5.99	I890	38	4.20	I889	136	6.07	J060	36	1.89	G470	12	1.93	J060	48	1.90
L043	30	2.25	L043	29	3.20	L043	59	2.63	J029	34	1.78	J060	12	1.93	J029	45	1.78
L042	22	1.65	I898	20	2.21	I898	41	1.83	K590	33	1.73	K769	12	1.93	G470	44	1.74
I898	21	1.57	A182	12	1.33	L042	32	1.43	G470	32	1.68	J029	11	1.77	K769	43	1.70
A182	18	1.35	I881	11	1.22	A182	30	1.34	K769	31	1.62	M303	11	1.77	K590	39	1.54
L041	12	0.90	L041	11	1.22	L041	23	1.03	C539	27	1.42	A419	8	1.28	J039	36	1.42

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		%	
					K コード					K コード				

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	%
		2	0.22	2	0.09	1	0.07	1	0.11	2	0.09
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	%
10	0.75	5	0.55	15	0.67						