

070440xx97xxxx	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	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(%)
83	0.09	0.01	20	0.04	0.00	103	0.07	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	%
35	42.17	7	35.00	42	40.78	48	57.83	13	65.00	61	59.22

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	1.20			1	0.97	21~40 歳	29	34.94	10	50.00	39	37.86
3~5 歳							41~60 歳	31	37.35	3	15.00	34	33.01
6~15 歳	2	2.41	1	5.00	3	2.91	61~79 歳	15	18.07	4	20.00	19	18.45
16~20 歳	4	4.82	1	5.00	5	4.85	80 歳以上	1	1.20	1	5.00	2	1.94

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	52	62.65	6	30.00	58	56.31
自院の外来からの入院	72	86.75	17	85.00	89	86.41
救急車による搬送						
緊急入院	1	1.20	1	5.00	2	1.94

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
	2	2	83	17	100					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

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	17.24	14.20	16.65	25 パーセントイル値	9.00	4.25	9.00
最小値	5	2	2	50 パーセントイル値	15.00	11.50	15.00
最大値	56	36	56	75 パーセントイル値	22.00	25.50	22.00
変動係数	0.61	0.74	0.63	90 パーセントイル値	32.00	28.00	31.60

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	%
M1229	57	68.67	M1226	10	50.00	M1229	65	63.11	G629	6	8.22	M2399	2	20.00	G629	6	7.23
M1226	19	22.89	M1229	8	40.00	M1226	29	28.16	K297	6	8.22	S832	2	20.00	K297	6	7.23
M1227	4	4.82	M1222	1	5.00	M1227	5	4.85	M179	5	6.85	B181	1	10.00	M179	6	7.23
M1222	2	2.41	M1227	1	5.00	M1222	3	2.91	G470	3	4.11	D487	1	10.00	S832	5	6.02
M1223	1	1.20			M1223	1	0.97	I10	3	4.11	E119	1	10.00	E119	3	3.61	
								S832	3	4.11	M0690	1	10.00	G470	3	3.61	
								D481	2	2.74	M179	1	10.00	I10	3	3.61	
								D509	2	2.74	S3200	1	10.00	D481	2	2.41	
								E119	2	2.74			D509	2	2.41		
								K210	2	2.74			K210	2	2.41		

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K066-21	33	32.04	K066-21	11	50.00	K066-21	44	35.20
K0661	19	18.45	K0661	5	22.73	K0661	24	19.20
K0662	13	12.62	K0662	2	9.09	K0662	15	12.00
K0301	7	6.80	K0301	1	4.55	K0301	8	6.40
K066-32	3	2.91	K0591	1	4.55	K066-41	4	3.20
K066-41	3	2.91	K066-41	1	4.55	K066-32	3	2.40
K067-21	3	2.91	K068-2	1	4.55	K067-21	3	2.40
K0821	3	2.91			K068-2	3	2.40	
K0302	2	1.94			K0821	3	2.40	
K066-22	2	1.94			K0302	2	1.60	

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	%
						5	6.02	2	10.00	7	6.80

070470xx97x0xx	関節リウマチ 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	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(%)
143	0.16	0.01	26	0.05	0.00	169	0.12	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	%
27	18.88	8	30.77	35	20.71	116	81.12	18	69.23	134	79.29

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	4	2.80	2	7.69	6	3.55
3~5歳	1	0.70			1	0.59	41~60歳	39	27.27	7	26.92	46	27.22
6~15歳							61~79歳	90	62.94	15	57.69	105	62.13
16~20歳							80歳以上	9	6.29	2	7.69	11	6.51

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	66	46.15	5	19.23	71	42.01	
自院の外来からの入院	123	86.01	21	80.77	144	85.21	
救急車による搬送	5	3.50			5	2.96	
緊急入院	19	13.29	6	23.08	25	14.79	

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	88	24	112	2	1	3	48	1	49
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	18.88	24.54	19.75	25パーセンタイル値	3.00	8.50	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	15.50	14.00
最大値	93	83	93	75パーセンタイル値	29.00	32.25	29.50
変動係数	1.02	0.95	1.01	90パーセンタイル値	43.60	73.30	44.00

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	58	40.56	M0690	11	42.31	M0690	69	40.83	I10	24	6.35	D619	2	8.70	I10	26	6.48
M0580	21	14.69	M0530	2	7.69	M0580	21	12.43	D508	19	5.03	I10	2	8.70	D508	19	4.74
M0696	12	8.39	M0587	2	7.69	M0530	13	7.69	K259	18	4.76	K254	2	8.70	K210	18	4.49
M0530	11	7.69	M0610	2	7.69	M0696	12	7.10	K210	17	4.50	D509	1	4.35	K259	18	4.49
M0610	7	4.90	M0640	2	7.69	M0610	9	5.33	M8199	14	3.70	D638	1	4.35	M8199	15	3.74
M0695	5	3.50	M0694	2	7.69	M0694	5	2.96	D509	10	2.65	E859	1	4.35	D509	11	2.74
M0585	4	2.80	M0643	1	3.85	M0695	5	2.96	E119	9	2.38	E876	1	4.35	E119	9	2.24
M0693	3	2.10	M0680	1	3.85	M0585	4	2.37	E785	6	1.59	F209	1	4.35	K635	7	1.75
M0694	3	2.10	M0697	1	3.85	M0640	4	2.37	K635	6	1.59	H650	1	4.35	E785	6	1.50
M0697	3	2.10	M0820	1	3.85	M0697	4	2.37	E780	5	1.32	I709	1	4.35	E780	5	1.25

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	%
K7212	8	8.89	K0493	3	12.00	K0401	8	6.96
K0401	6	6.67	K0391	2	8.00	K7212	8	6.96
K0483	6	6.67	K0401	2	8.00	K0483	7	6.09
K2821	5	5.56	K110-2	2	8.00	K6261	6	5.22
K6261	5	5.56	K0001	1	4.00	K110-2	5	4.35
K0611	4	4.44	K0011	1	4.00	K2821	5	4.35
K0005	3	3.33	K0052	1	4.00	K0011	4	3.48
K0011	3	3.33	K0053	1	4.00	K0611	4	3.48
K0051	3	3.33	K037	1	4.00	K0005	3	2.61
K0723	3	3.33	K0402	1	4.00	K0051	3	2.61

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	%
						65	45.45	9	34.62	74	43.79

070470xx97x2xx	関節リウマチ 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	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(%)
140	0.15	0.01	53	0.11	0.01	193	0.14	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	%
24	17.14	13	24.53	37	19.17	116	82.86	40	75.47	156	80.83

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	4	2.86			4	2.07
3~5歳							41~60歳	33	23.57	9	16.98	42	21.76
6~15歳							61~79歳	92	65.71	38	71.70	130	67.36
16~20歳							80歳以上	11	7.86	6	11.32	17	8.81

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	38	27.14	18	33.96	56	29.02
自院の外来からの入院	105	75.00	40	75.47	145	75.13
救急車による搬送	16	11.43	3	5.66	19	9.84
緊急入院	45	32.14	21	39.62	66	34.20

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
2	2	4	114	42	156	2	2	15	2	2	17
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	2	2	3	5	1	1	2	4	1	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	44.86		51.53		46.69		25パーセンタイル値	19.00		28.00		21.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	34.50		40.00		37.00	
最大値	177		205		205		75パーセンタイル値	57.75		70.00		61.50	
変動係数	0.77		0.72		0.75		90パーセンタイル値	100.00		108.80		102.80	

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	%
M0690	66	47.14	M0690	15	28.30	M0690	81	41.97	M8199	36	7.42	L89	3	3.30	M8199	36	6.25
M0697	18	12.86	M0530	6	11.32	M0697	21	10.88	I10	23	4.74	G470	2	2.20	I10	25	4.34
M0530	13	9.29	M0696	6	11.32	M0530	19	9.84	K210	19	3.92	I10	2	2.20	K210	19	3.30
M0693	5	3.57	M0590	5	9.43	M0696	11	5.70	K259	17	3.51	J159	2	2.20	K259	19	3.30
M0695	5	3.57	M0580	4	7.55	M0580	8	4.15	G470	16	3.30	K259	2	2.20	G470	18	3.13
M0696	5	3.57	M0610	3	5.66	M0590	6	3.11	D509	15	3.09	M350	2	2.20	D509	16	2.78
M0580	4	2.86	M0697	3	5.66	M0610	6	3.11	K590	10	2.06	M4806	2	2.20	K590	11	1.91
M0610	3	2.14	M0586	2	3.77	M0693	6	3.11	E119	9	1.86	M750	2	2.20	E119	10	1.74
M0640	3	2.14	M0640	2	3.77	M0640	5	2.59	K295	8	1.65	M8100	2	2.20	K295	8	1.39
M0694	3	2.14	L405	1	1.89	M0695	5	2.59	D649	6	1.24	R02	2	2.20	M6259	7	1.22

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	%
K0723	19	14.62	K0004	3	7.32	K0723	20	11.70
K110-2	8	6.15	K082-21	3	7.32	K110-2	9	5.26
K0461	5	3.85	K0011	2	4.88	K0004	6	3.51
K0483	4	3.08	K0591	2	4.88	K0461	5	2.92
K131	4	3.08	K2821	2	4.88	K0483	5	2.92
K0001	3	2.31	K300	2	4.88	K0131	4	2.34
K0004	3	2.31	K664	2	4.88	K0493	4	2.34
K0131	3	2.31	K0002	1	2.44	K0591	4	2.34
K0481	3	2.31	K0005	1	2.44	K131	4	2.34
K0493	3	2.31	K0006	1	2.44	K132	4	2.34

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	2.86	4	7.55	8	4.15	1	0.71	3	5.66	4	2.07
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	8.57	5	9.43	17	8.81	57	40.71	26	49.06	83	43.01