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

		DDC to	象病院					DPC 準	備病院					全	休		
件		MDC (5)		全症例に対	して(%)	件数	<u> </u>	MDC に対		全症例に対し	して(%)	件数		王 MDC に対		全症例に	対して(%)
27		0.		0.02		106		0.2		0.01		378		0.2			0.02
								性	別								
				男性					_	1 4			女性				
<u>DP</u> 件数	C 対象	病院 %	DI 件数	C 準備病院	%	件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 対象病院	₹ %	P DF 件数	C 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
38		13.97	20		.87	58		15.34	234		6.03	86		81.13	320		84.66
									分布								
年齢		DPC 対象			準備病院		全体		年齢		C 対象			準備病院		全	
0 0 4	_	件数	%	件数	%	件	数	%	01 40 1	件数		%	件数	%		‡数	%
0~2									21 ~ 40 i			6.25 43.38	10 39	9.43		27 157	7.14 41.53
6~15点		1	0.37				1	0.26	61 ~ 79 Å			47.79	53	50.00		183	48.41
16 ~ 20		1	0.37				1	0.26	80 歳以_			1.84	4	3.77		9	2.38
								入院	経路								
					対象病院					<u>PC 準備病院</u>				/sL 354-	<u>全体</u>		,
4hR≦	よりの	紹介		牛数 96		% 35.29			件数 29		% 27.36	2		<u>件数</u> 125		% 33.	
		るの入院		241		88.60			96		90.57			337		89.	
	<u>すによる</u>										2 2.01						_
	緊急入隊	完		2		0.74			7		6.60			9		2.3	38
		>/\ r'=				井 77.1上		退院	時転帰 		247						
DPC 対象	房院 下	治癒 DPC準備病院	全体	DPC	対象病院	軽快 DPC準備症	际	全体	DPC対象		を を を を を を を は は は は は は は は は り は り は	全体	DPC		不变 DPC準備		全体
7	Paris L	<u>・ ・ </u>	8		255	<u>DPC 準備が</u> 103	3 17/6	358	DI O XIBK	PSP/L DEC 2	一幅炒水		DPC	<u>○ XY 8代内P元</u> 7	から土権	1F3 [7]6	<u>主体</u> 7
		増悪				亡(医療資源	病名)			死亡(医療資	資源病名	以外)			そのf	tt .	
OPC対象	病院 I	PC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC 準備症	院	全体	DPC対象	病院 DPC	準備病院	全体	DPC	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
									1			1		2	2		4
在院日	粉瘤		C 対象病院	בת ב	PC 準備病	R÷			日数	数集計値	DI	PC 対象病院		DPC 準備症	≑R≏		 è体
	<u>奴未司]</u> 均値		С хужили 13.99	π Di	13.41	PJE	13.			<u> </u>	J DI	<u>て 対象が内に</u> 6.00		<u>DFC 年間が</u> 5.00	PAPTE		5.00
•	<u></u> 小値		2		2		2			ンタイル値		11.00		9.50			1.00
最	大値		56		97		9	7	75 パーセ	Zンタイル値		19.75		17.00		18	8.00
変重	协係数		0.73		1.00		0.8	81	90パーt	Zンタイル値		27.70		28.00		28	8.00
DI	PC 対象			Bも投入した PC 準備病院		10	全体		Т.	PC 対象病院		時併存症及			CD10		
ICD10	件数		ICD10	件数	τ %	ICD10	<u> </u>	%	ICD10	件数	<u>т</u> %	ICD10	C 準備病 件数	ул. %	ICD10	全体 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	3.7
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 M0583	17 9	6.25 3.31	M0694 M0584	3	3.77 2.83	M0694 M0583	21 10	5.56 2.65	S564 G470	12 11	3.41	M350 M6624	2 2	4.08	S564 G470	13 12	3.24 2.99
M0692	<u>9</u> 7	2.57	M0584 M0640	3	2.83	M0583 M0584	10 7	1.85	K210	10	2.84	A09	<u> </u>	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	2.2
		DDC ÷	 対象病院						<u>術</u> 準備病院						 È体		
К ⊐∙	- ド	件		%		К ⊐-	- ド		<u>片相切时。</u> 上数	%		К⊐	- ド		<u>:144</u> 牛数		%
K08		8		20.3	0	K08			33	22.7		K08			14		20.96
17.00	662	4		11.0	3	K066	-21		26	17.9		K060	6-21		59		10.85
KU0		4		11.0		K08			15	10.3		K08			<u>59</u>		10.85
K08	83	3		9.27		K06			11 o	7.5		K00			55 45	1	10.11
K08 K07	0.01	3 2		8.27 6.27		K06 K07			8	5.5 5.5		K07			45 28	+	8.27 5.15
K08 K07 K066		2.		4.51		K07 K05			<u>8</u> 6	5.5 4.1		K05			28 24		5.15 4.41
K08 K07 K066 K07	82		_	3.76		K04			5	3.4		K06			23		4.23
K08 K07 K066	/82 /91	1	5			K05			5	3.4		K04			19		3.49
K08 K07 K066 K07 K05	82 91 663	1		3.51		1700	61		4	2.7	6	K05	543		13		2.39
K08 K07 K066 K07 K05 K06	82 91 663 01	1	4	3.51 2.51		K06											
K08 K07 K066 K07 K05 K06	82 91 663 01	1 1	4	2.51		KUb		主要	<u>処置等</u>								
K08 K07 K066 K07 K05 K06 K04 K04	82 91 663 01 83	1 1 1	0	2.51 人工呼吸		KU0		主要		DC 체육수업			人工腎臓			Δ #	
K08 K07 K066 K07 K05 K06 K04	82 91 663 01 83 PC 対象	1 1 1 1 1 1 次	0 D	2.51 人工呼吸 PC 準備病院	÷.		全体		D	PC 対象病院		DP	人工腎臓	院	件 ***	全体	
K08 K07 K066 K07 K05 K06 K04 K04	82 91 663 01 83 PC 対象	1 1 1	0	2.51 人工呼吸 PC 準備病院		件数		主要			₹ %				件数		%
K08 K07 K066 K07 K05 K06 K04	82 91 663 01 83 PC 対象	1 1 1 1 1 1 次	4 0 D 件数	2.51 人工呼吸 PC 準備病院	₹ %				D			DP		院	件数		
K08 K07 K066 K07 K05 K06 K04 K04	82 91 663 01 83 PC 対象	1 1 1 1 1 2病院 %	4 D D 件数	2.51 人工呼吸 PC 準備病院 中心静脈注射	÷ %				D 件数	PC 対象病院	%	DP 件数	C 準備病	<u>院</u> %	件数件数	全体	%

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

			حيد م	· 一					DDC **	(性 亭Pè						/+		
	数		C 対象 C に対し		全症例に	対して(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症例は	こ対して(%)	件数	V	至 MDC に対	<u>体</u> tして(%)	全症例	に対して(%)
34			0.38	(///		02	133		0.2).01	480		0.3			0.02
									性	別								
	~ 1.6				男性			A 4L		_				女性	- R-1-	T		
<u>DP</u> 件数	C 対象	R病院 %		<u>DP</u> 件数	C 準備病	烷 %	件数	<u>全体</u>	%	L D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	Di 件数	PC 準備病	<u>i院</u> %	件类	<u>全</u> 体	<u>x</u> %
48		13.83		25		18.80	73		15.21	299		86.17	108		81.20	407		84.79
					•					分布								
年齢			対象病			準備病院		全位		年齢		DPC 対象			準備病院			体
0 0 4		件数		%	件数	<u>%</u>	件	数	<u>%</u>	01 40 5		件数	<u>%</u>	件数	%		<u>件数</u>	%
0~2										21 ~ 40 j 41 ~ 60 j		18 138	5.19 39.77	10 54	7.52 40.6		28 192	5.83
6~15 ā					1	0.73	5	1	0.21	61 ~ 79 1		174	50.14	63	47.3		237	49.38
16~20		2	0).58	2	1.50		1	0.83	80 歳以_		15	4.32	3	2.26		18	3.75
									入院	:経路								
				14		PC 対象病院					PC 準備打				/sl_ 461-	<u>全体</u>		
4th R≦	± + 12 €	 D紹介			‡数 .31		% 37.75			件数 38		<u>%</u> 28.5	7		件数 169			<mark>%</mark> 5.21
		ル配用 らの入院			282		81.27			114		85.7			396			2.50
		る搬送			2		0.58								2			.42
-	緊急入	院			10		2.88			4		3.0			14		2.	.92
		2/					±17.1.1.		退院	<u>時転帰</u> 		950 A71						
DPC 対象	康 院	治癒 DPC準備	表院	全体	DP.	C対象病院	軽快 DPC準備症	6 日本	全体	DPC 対象	病院・D	寛解 PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	不要 DPC 準備		全体
12	PSI PJE	1	MPAL	13	DI	323	129	8P76	452	DICAIS	THE D	<u>1 С 4 налири</u> 1	1	DI	8	DICT	87P3 PJL	8
		増悪	•				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	DP	C対象病院	DPC 準備症	院	全体	DPC対象	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC準備	病院	全体
										. —					4	2		6
在院日	粉催油	l·值	DDC :	対象病院	. ,	DPC 準備症	≒ で全	~	<u>在</u> 院 体	日数	数集計値	g D	PC 対象病院	<u> </u>	DPC 準備	幸心		全体
	<u>奴未司</u> 均値			ху≋киянд 8.75		<u>ロFC 年曜が</u> 30.90	N PJG		.34	1 <u>エP元ロ</u> 25 パーt			<u>FC 対象的的</u> 15.00	T .	<u> 16.00</u>	РЯРЖ		主体 15.25
•	 小値			4		2			2	50パーt			24.00		25.00			25.00
最	大値		1	154		192		19)2	75 パーt	Zンタイ 川	レ値	36.00		37.00		3	36.00
変重	协係数		C).73		0.84		0.	76	90 パーt	Zンタイ 川	/値	53.00		58.80		5	53.00
	201	ر مندر مندر مندر	医療			た傷病 ICI)10 	A 44			50 HA		時併存症及			CD10		
ICD10	件数	象病院 数 %	. 1	CD10	PC 準備症 件数	沙元 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	PC 対象 件数	<u>柄阮</u> %	ICD10	PC 準備病 件数	顶 %	ICD10	全体	
M0690	105			M0690	50	37.59	M0690	155	32.29	I10	51	7.08	I10	9	8.57	I10	60	
M0693	61			M0693	20	15.04	M0693	81	16.88	M8199	46	6.39	M8199	8	7.62	M8199	54	
M0697	61	17.	58 N	M0697	18	13.53	M0697	79	16.46	K259	42	5.83	E119	5	4.76	K259	43	5.21
M0696	34			M0590	6	4.51	M0696	38	7.92	K590	29	4.03	G470	3	2.86	K590	29	
M0694	12			M0580	4	3.01	M0694	14	2.92	G470	25	3.47	M201	3	2.86	G470	28	
M0587 M0692	10 10	ĺ		М0600 М0696	4	3.01	M0692 M0587	12 10	2.50 2.08	E785 K295	22 22	3.06	T814 A09	3 2	2.86 1.90	E785 K295	24	
M0647	<u>10</u> 6			M0530	3	2.26	M0587 M0590	10	2.08	K295 K210	20	2.78	E785	2	1.90	K295	21	2.79
M0583	4	1.1		M0604	3	2.26	M0580	7	1.46	S564	19	2.64	J459	2	1.90	S564	21	2.55
M0590	4	1.1	5 N	M0680	3	2.26	M0647	7	1.46	D509	14	1.94	J849	2	1.90	E119	18	2.18
				77. t.						<u> </u>						. 41-		
v ¬	_ Ł	DF	C 対象	柄院		%	v ¬	- k		準備病院 ±数		%	77 -	 1−ド		<u>È体</u> 牛数		0/
K ⊐ - K08			件数 114			.83	K ⊐- K08			‡数 50		20.24		1 - F 1802		干数 164		% 19.95
K08			100			.39	K08			<u>30</u> 44		17.81)803		144		17.52
K07			70			.17	K05			20		8.10		782		88		10.71
K066			46			00	K07			18		7.29		66-21		62		7.54
K05			35			09	K066			16	-	6.48		591		55		6.69
K07			32			57	K06			13	1	5.26)783 .cca		43	+	5.23
K06 K04			28 22			87 83	K07 K00			11 10		4.45)662)401		41 30	1	4.99 3.65
K03			11			91	K00 K04			8		3.24)543		30 16	1	1.95
K05			9			57	K06			8		3.24		661		16		1.95
									主要	処置等								
		<u> </u>			人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対	象病院			PC 準備症		721 5122	全体	0'		PC 対象			PC 準備病		ja ,11	全体	
件数		<u>%</u>		件数		%	件数		%	件数 1		% 0.29	件数		<u>%</u>	件数 1	X	% 0.21
				d	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	:射	ļ			1		0.29	1	輸血		<u>, </u>		U.Z1
DI	PC 対	象病院			PC 準備症			全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備病	院		全体	
ועו				/AL AKA		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%		件数		70	ITXX			1十枚		<u>70</u>	1十枚		/0	计文	K	

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

		<u> </u>																
		D	PC 対	象病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数		MI		けして(%)		対して(%)	件数		MDC に対			こ対して(%)	件数		MDC に対			対して(%)
52	2		0.0	06	0.	00	10		0.0	02 E別	(0.00	62	2	0.0)4		0.00
									15	E.75U				 女性				
DP	C 対象	象病院		DF	C 準備病	院		全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備症	有院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数	!	%	件数		%
2		3.85					2		3.23	<u>50</u>		96.15	10		100.00	60		96.77
左點		DPC	対象	 病院	DPO			全位				DPC 対象	病院	DPC	準備病院			 体
年齢		件数		%	件数	%		数	%	年齢	-	件数	%	件数	%	1	牛数	%
0~2歳										21~40 Å		1	1.92				1	1.61
3~5歳										41~60 i		18	34.62	2	20.0		20	32.26
6~15 点 16~20 点										61~79 意		32	61.54 1.92	8	80.0	0	40	64.52 1.61
10 20 8	POSC							L	入院	: <u> </u>	<u> </u>	1	1.52				1 1	1.01
					DI	PC 対象病院	完				C 準備	病院				全体		
			_		牛数		%			件数		%			件数		9	
		<u>の紹介</u> \	<u>.</u>		12		23.08			6		60.0			18		29.	
		<u>\らの入陸</u> :る搬送	π		35		67.31			10		100.	υU		45		72.	ეგ
	<u>聚急入</u>																	
									退院	時転帰								
		治癒					軽快 寛解 病院 DPC準備病院 全体 DPC対象病院 DPC準備病院						不変					
DPC対象指	病院	DPC 準備	病院	全体	DP	C 対象病院 50	DPC準備 物 9	丙院	全体 59	DPC 対象	病院 □	PC 準備病院	全体	DF	C対象病院	DPC 準備	病院	<u>全体</u>
		増悪	Į					 原病名)	<u> </u>		死亡(医	医療資源病 1				その		I
DPC対象指	病院	DPC準備		全体	DP	C対象病院	DPC 準備打		全体	DPC対象		PC 準備病院		DF	C対象病院	DPC 準備		全体
															1	1		2
- 	#L #= ±	1.7=	DD	~ ~ ~ ~	<u>, </u>	DDG ##5	= n=			日数	*****	-		.	DDC **#	= 7.5		~ 4
在院日	<u>数果訂</u> 均値	竹但	DP	C 対象病的 28.65	τ <u>΄</u>	DPC 準備症 24.10	为阮		体 .92	<u>住院日</u> 25 パーセ	<u>数集計(</u> アンタイ)		PC 対象病的 15.25	元	DPC 準備 15.75	丙院		全体 5.75
	<u> </u>			4		9			. <i>52</i> . 1	50パーセ			23.00		23.00			3.00
最	大値			87		44		8	7	75 パーセ	zンタイJ	レ値	42.75		31.25		4	1.25
変動	协係数			0.65		0.45	0.63			90パーt	<u>zンタイノ</u>		51.70		42.80		5	1.00
DE	oC 하	象病院	医		<u>も投入し</u> PC 準備症	た傷病 ICI Re)10 	全体		D	PC 対象		完時併存症及	<u>とび入院後</u> PC 準備症		CD10	全体	
ICD10	件数		%	ICD10	件数	м <i>у</i> т.	ICD10	<u> </u>	%	ICD10	件数		ICD10	件数	м <i>ул</i> т %	ICD10	件数	
M0690	15		3.85	M0690	3	30.00	M0690	18	29.03	I10	9	8.82	E119	1	33.33	I10	9	8.57
M0696	13	3 25	00.	M0697	2	20.00	M0696	14	22.58	M8199	9	8.82	H011	1	33.33	M8199	9	8.57
M0692	7		5.46	M0684	1	10.00	M0697	8	12.90	K259	8	7.84	M200	1	33.33	K259	8	7.62
M0697 M0694	6 4		.54	M0687 M0694	1	10.00	M0692 M0694	<u>7</u> 5	11.29 8.06	G470 K590	7	6.86 6.86				G470 K590	7	6.67
M0695	3		.77	M0696	1	10.00	M0695	3	4.84	D509	5	4.90				D509	5	4.76
M0587	2		.85	M0698	1	10.00	M0587	2	3.23	I802	4	3.92				I802	4	3.81
M0597	1		.92			1	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 ≦術	2	1.96				E538	2	1.90
		D	PC 対	象病院						- <u>M</u> 準備病院					<u> </u>	 ≧体		
К ⊐-	- F		件数			%	к ⊐.	- K		持数		%	K	コード		牛数		%
K08			26			.26	K08			10		47.62		0823		36		30.00
K08			21			.21	K06			1		19.05		0821		22		18.33
K07 K08			11 11			<u>.11</u> .11	K04 K05			<u>1</u> 1		4.76 4.76		0822 0723		12 11		9.17
K08			10			.10	K03			1		4.76		0803		10		8.33
K05			5			05	K07			1		4.76		0591		6		5.00
K07			4			04	K08			1		4.76		0783		5		4.17
K04			3			03	K08			1		4.76		0663		4		3.33
K00			2 2			02 02	K14	<u> </u>		1		4.76		0453 0001		2		2.50 1.67
1300		l	~		۵.				主要	処置等			11.0		I.		<u> </u>	2.07
					人工呼吸									人工腎臓				
		象病院			PC 準備症			全体			PC 対象			PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Į į	%
					 中心静脈注	:射							1	輸血		ļ		
DF	PC 対	象病院			PC 準備症			全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備症	 病院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	,	%
计数		,,,							•	17		32.69	ITXX		10.00	18		,,,

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

件数	<u> </u>	DPC 対 MDC に対	!象病院 オレて(%)	全症例に対	すして(%)	件数	<u></u> ₩	DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)	件数	数	全 MDC に対		全症例	こ対して(%)
126		1.3		0.0		42		0.8			04	168		1.1			0.07
								性	別				f 1/1				
DP	 C 対象症	表院	DI	<u>男性</u> PC 準備病院	-		全体		D	 PC 対象症		D	<u>女性</u> PC 準備症			全体	
件数	O X 3 25(7)	%	件数	- PHB7/73P.	%	件数		%	件数	L O X 3 25 (7)	%	件数		%	件数		%
183		14.49	74	1	7.58	257		15.26	1080		85.51	347		82.42	142	7	84.74
	<u> </u>	DDG 145	<u>ب من </u>	DDC	**				分布	- ,		≐ 70÷	DDC				4-
年齢		DPC 対象 件数	<u>納阮</u> %	件数	準備病院 %		<u>全</u> 体 #数	<u>%</u>	年齢		DPC 対象症 数	内阮 %	件数	· 準備病院 %		王 件数	体 %
0~2 歳	ŧ								21~40 肩		29	2.30	5	1.19		34	2.02
3~5 意									41~60 肩			31.91	109	25.89		512	30.40
6~15 点 16~20 〕									61~79 ā 80 歳以」		13	62.39	286 21	4.99		1074	63.78 3.80
16~20)	जर <u>।</u>								<u> 00 </u>	L 4	3	3.40	21	4.99	,	64	3.80
				DP	C 対象病院	完		7 3123		C 準備病	院				全体		
		1-1		件数		%			件数		%			件数			%
	よりの	紹介 の入院		466 1104		36.90 87.41			166 383		39.43 90.97			632 1487			.53 .30
	小木 から 車による		<u> </u>	7		0.55			4		0.95			11			.30 65
	緊急入 防			22		1.74			17		4.04			39			32
		2/2 () -				±7.1↓		退院印	持転帰							hs	
DPC対象抗	また D	治癒 PC準備病院	全体	DPO		軽快 DPC準備		全体	DPC 対象	病院 DP	<u>寛解</u> C準備病院	全体	DP	C 対象病院	不要 DPC 準備		全体
33	P3170 D	5	38		1186	409	773770	1595	10	(F3F70 D1	<u> </u>	10		20	3		23
		増悪				亡(医療資					豪資源病名				その		
DPC対象を	病院 D	PC準備病院	全体	DPO	ご対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC 対象:	病院 DP	C 準備病院	全体	DP	C 対象病院	DPC 準備		全体
I			<u> </u>					在院	<u>」</u> :日数		1	2		12	3		15
在院日	数集計值	直 DP	C 対象病	完 [PC 準備症		全			数集計值	DF	PC 対象病院	रे	DPC 準備抗		1	全体
	均值		35.66		40.81		36.			ンタイル		24.00		26.00			5.00
	<u>小値</u> 大値		7 227		8 231		22			<u>:ンタイル(</u> :ンタイル(31.00 41.00	-+	34.00 48.00			31.00 2.00
	八吧 加係数		0.54		0.58	231 0.56				ンタイル(56.00		70.00			9.00
		医	療資源を最	しま投入し が	た傷病 ICI) 10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC 対象			PC 準備病		TODAO	全体			PC 対象症	T .		PC 準備病	Î	TCD40	全体	
ICD10 M0696	件数 423	33.49	M0690	件数 157	% 37.29	M0690	件数 551	% 32.72	ICD10 M8199	件数 241	8.48	ICD10 I10	件数 46	% 11.50	ICD10 I10	件数 282	
M0690	394	31.20	M0696	117	27.79	M0696	540	32.07	I10	236	8.30	E119	18	4.50	M8199		
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	
M0586 M0697	52 20	4.12 1.58	M0695 M0692	18 15	4.28 3.56	M0586 M0686	62 34	3.68 2.02	G470 E119	97 83	3.41 2.92	D509 K210	14 13	3.50	G470 E119	106 101	3.27
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 術	63	2.22	E785	8	2.00	K210	76	2.34
		DPC 対	対象病院						備病院						≧体		
К ⊐-		件		%		К⊐			数		%		1- K		牛数		%
K08 K05		112		65. 9.5		K08			<u>03</u> 71		7.17 1.83)821)591		526 235	+-	65.83 10.14
K05 K08		13		9.5 7.8		K08			33		1.83 5.50)822		235 167		7.20
K08		51		2.9		K08			2		2.00		0823		63		2.72
K07		20		1.1		K00			6		1.00		0723		20		0.86
K14 K06		13		0.9		K08			<u>5</u> 5		0.83 0.83		1422 0802		20 18	+-	0.86
K06 K08		13		0.7		K00			<u>3</u>		0.83 0.50)802)611		18 16	+	0.78
K08		13		0.7		K06			3		0.50		0803		16		0.69
K08	11	13	3	0.7	76	K08	303	•	3	(0.50	K0	0811		15		0.65
				人工呼吸				主要处	<u>见置等</u>				人工腎臓				
DI	PC 対象	病院		<u>ヘエ呼吸</u> DPC 準備病	<u>院</u>		全体		D	PC 対象症	『院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
9		0.71	2	the State Berger	0.48	11		0.65	9		0.71	3	**	0.71	12		0.71
				中心静脈注!	37								輸血				
ים	DC 科象	病院)PC 準備症	院		全体		ים	PC 対象点	部完	ום	PC 準備点	管B宗		全体	
DI 件数	PC 対象	病院 %		PC 準備病	院 %	件数	全体	%	Di 件数	PC 対象症	病院 %	Di 件数	PC 準備病	病院 %	件类	全体	%

070510хх99хххх	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

												203		382 1412			
			対象病院					DPC 準	備病院						体		
件数			対して(%)		対して(%)	件数		MDC に対		全症例に		件数		MDC に対			<u>:対して(%)</u>
384	4	0	.42	0	.02	45	3	0.9	<u>30 </u>	0.0	05 [83	/	0.5	9		0.03
				男性					-233				女性				
DP	C 対象	病院	DF	PC 準備病	院		全体		D	PC 対象病	院	D	PC 準備症	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	49	7	59.38
/T #4		DPC 対象	象病院	DP	C 準備病院		全位		分布		DPC 対象症	京院	DPC	準備病院			 体
年齢		件数	%	件数			‡数	%	年齢	件		%	件数	%		件数	%
0~2歳									21 ~ 40 j		8	7.29	19	4.19)	47	5.62
3~5歳		1	0.26				1	0.12	41 ~ 60 7			11.72	48	10.6		93	11.11
<u>6~15 歳</u> 16~20 歳		2 4	0.52 1.04				4	0.24	61~79 j 80 歳以_			35.68 43.49	141 245	31.1 54.0		278 412	33.21 49.22
10 ~ 20 R	196 <u> </u>	4	1.04				4		00 <u>歳以</u> 経路	<u>L 1(</u>) /	43.49	243	34.0	0	412	49.22
				D	PC 対象病障	完		7 312		PC 準備病	院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	
	よりの			109		28.39			110		24.28			219		26.	
	<u>小来から</u> 車による	ら <u>の入院</u> 5搬送		214 115		55.73 29.95			252 145		55.63 32.01			466 260		55. 31.	
	単による 緊急入院			303		78.91			392		32.01 86.53			695		83.	
					,			退院	持転帰		2,00					33.	
		治癒				軽快					寛解				不多		
PC 対象症	丙院 D	PC 準備病院 10			PC 対象病院 247	DPC 準備	病院	全体	DPC 対象	病院 DP	C 準備病院 10	全体	DF	C 対象病院 17	DPC 準化		全体
10		19 増悪	29		347 列	405 E亡(医療資		752	7	死亡(医病	10 資源病名	<u>17</u> 以外)		17	<u>17</u> その		34
PC対象症	病院 D	PC 準備病院	全体	DI	PC対象病院	DPC準備		全体	DPC対象		C 準備病院	全体	DF	C対象病院	DPC 準f		全体
		1	1											3	1		4
	W. 40-4-1 A			.					日数				_				A 4L
在院日数	<u>双栗計1</u> 均値	但 D	PC 対象病 院 15.37	元	DPC 準備 14.14	丙院	<u>全</u> 14.			<u>数集計値</u> Zンタイル(i		C 対象病院 7.00	ć <u> </u>	DPC 準備 7.00	丙院		全体 7.00
	<u>っに</u> 小値		2		2			2		<u>- ン フィルロ</u> 2ンタイル値		12.00		10.00			1.00
	大値		106		185		18			マンタイル値		18.00		17.00			8.00
変動	係数		0.83		0.95		0.8	89	90パーt	マンタイル値		30.00		29.00		2	9.00
DD	C 対象		医療資源を量	<u> </u>		D10	全体		D	PC 対象病			<u>び入院後</u> PC 準備症	発症疾患Ⅰ	CD10	全体	
CD10	件数		ICD10	件数	м <i>и</i> т.	ICD10	件数	%	ICD10	件数	эр л. %	ICD10	件数	мулт %	ICD10		
Л1129	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
11099	39	10.16	M1099	43	9.49	M1099	82	9.80	M179	28	3.07	E119	26	4.34	E119	49	3.24
<u>И7909</u> И1009	39 18	10.16	M1127 M1120	17 16	3.75 3.53	M7909 M1009	50 33	5.97 3.94	G470 F329	25 24	2.74	E785 K590	13 13	2.17	K259 K590	38	2.51 2.45
лтоо9 Л1120	18 14	3.65	M1120 M1009	15	3.53	M11009	33	3.94	K590	24	2.63	M8199	13 11	1.84	E785	31	2.45
M1127	13	3.39	M7900	14	3.09	M1127	30	3.58	E119	23	2.52	E790	10	1.67	E790	30	1.99
A7900	8	2.08	M1007	13	2.87	M7900	22	2.63	E790	20	2.19	J459	10	1.67	G470	30	1.99
11007	7	1.82	M7909	11	2.43	M1007	20	2.39	E785	18	1.97	M0690	10	1.67	F329	29	1.92
11097	7	1.82	M1006	9	1.99	M1006	15	1.79	E86 術	13	1.43	I693	9	1.50	M0690	22	1.46
		DPC	 対象病院						<u>-M</u> =備病院					4	 È体		
К ⊐ -	- ド		数		%	К⊐	- ド		数		%	К =	-		+数		%
										1		1				-	
										1							
																1	
												+					
										1							
								主要	処置等	•		•					
				人工呼吸									人工腎臓				
	YC 対象			PC 準備指		221 1422	<u>全体</u>	0/		PC 対象症			PC 準備症			全体	
件数		%	件数		% 0.22	件数 1		% 0.12	件数		%	件数 3		% 0.66	件数 3		% 0.36
				中心静脈注		<u> </u>		0.12				<u>S</u>	輸血	0.00	, 3		0.30
DF	C 対象	病院		PC 準備打			全体		D	PC 対象症	院	D	PC 準備症	病院		全体	
// - % h		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	枚	%
件数				1		i	ı		1			1			1		

070520хх99хххх	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

		DP						DPC 準	備病院						体		
件数	·····································		<u>こ 対象ががた</u> に対して(%)	全症例に	対して(%)			MDC に対		全症例	に対して(%)	件数	Ż Ż	エ MDC に対		全症例に	対して(%)
133	55		1.45	0	0.09	905	j	1.8	31		0.09	224	0	1.5	8		0.09
								性	別				, 10				
DD/	 C 対象			男性 PC 準備病	Rė		全体		Б	PC 対象	· 定院		<u>女性</u> PC 準備病	险		全体	
件数	C XYS	КИМРТ. %	件数		9Рπ %	件数	三 神	%	件数		МРТ %	件数	アレギ網内	ит	件数		%
608		45.54	447		49.39	1055		47.10	727		54.46	458		50.61	118		52.90
									分布								
年齢		<u>DPC 対</u> 件数	対象病院 %	DP 件数	<u>C 準備病院</u> %	14	<u>全位</u> 数	<u>k</u> %	年齢		DPC 対象 件数	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	準備病院 %		<u>全</u> 件数	<u>体</u> %
0~2歳		169	12.66	111	12.2		80	12.50	21 ~ 40 7		250	18.73	165	18.23		415	18.53
3~5歳		195	14.61	152			47	15.49	41 ~ 60 7		156	11.69	97	10.7		253	11.29
6~15 蔚		260	19.48	201	22.2		61	20.58	61 ~ 79 1		204	15.28	108	11.93		312	13.93
16~20 肩		54	4.04	31	3.4	3 8	35	3.79 λ r∈	80 歳以_ 経路	<u> </u>	47	3.52	40	4.42	<u> </u>	87	3.88
				D	PC 対象病院	 完				PC 準備	病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	6
		の紹介		592		44.34			411		45.4			1003		44	
		<u>らの入院</u> る搬送		890 34		66.67 2.55			571 27		63.0 2.98			1461 61		65. 2.	
	をシュ で で 記			1095		82.02			791		87.4			1886		84.	
					•			退院	時転帰								
natio d		治癒	De A	_		軽快	- n-	A 44	pp.c.i.f		寛解	A ::		a 11 4	不多		A 41
DPC 対象症 61	内院	DPC 準備病 56	<u>全</u> 11		PC 対象病院 1206	DPC 準備を 804	为阮	全体 2010	DPC 対象	病院 I	DPC 準備病院 5	全体 11	DPO	C 対象病院 49	DPC 準備 26		全体 75
U1		増悪	1	•		亡(医療資源	原病名)	2010		死亡(图	医療資源病名			10	その	•	
DPC 対象症	病院	DPC 準備病			PC対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院I	OPC 準備病院	全体	DPC	C対象病院	DPC準備	病院	全体
1		3	4			4		4 ≠ 0≥	> m #4		1	1		12	6		18
在院日数	数集 計	ŀ値	DPC 対象病	院	DPC 準備症	友院	全		注日数 在院日	数集計	値 D	PC 対象病院	.]	DPC 準備が	责院	4	 全体
	均值		9.76		9.85		9.7		25 パーt			6.00		6.00			5.00
	小値		2		2		2		50パーt			8.00		8.00			3.00
	大値 が係数		148 0.85		163 0.92		16 0.8		75 パーt 90 パーt			11.00 17.00		11.00 17.00			1.00 7.00
交到	, KIT XX			 最も投入 l		010	0.8	<i>J</i> U	307\-\				び入院後		ÇD10	1	7.00
DP		象病院	1	DPC 準備	病院		全体	1	D	PC 対象			PC 準備病	院		全体	
ICD10	件数				%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	
L040 I891	720 170			572 87	63.20 9.61	L040 I891	1292 257	57.68 11.47	A09 I10	54 54	2.83 2.83	I10 A09	20 13	3.21 2.09	I10 A09	74 67	2.92
I890	115			56	6.19	L049	159	7.10	K259	45	2.36	J039	13	2.09	E86	54	2.13
L049	114			45	4.97	I890	153	6.83	E86	42	2.20	E86	12	1.93	K259	49	1.94
1889	80 30			38	4.20	I889 L043	136 59	6.07 2.63	J060 J029	36 34	1.89	G470 J060	12 12	1.93	J060 J029	48	1.90
L043 L042	30 22			29	3.20 2.21	L043 I898	59 41	1.83	J029 K590	33	1.78 1.73	K769	12	1.93 1.93	G470	45	1.78
I898	21			12	1.33	L042	32	1.43	G470	32	1.68	J029	11	1.77	K769	43	1.70
A182	18			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 - 術	27	1.42	A419	8	1.28	J039	36	1.42
		DP	C 対象病院						- <u>術</u> 準備病院								
К 🗆 –	- F		件数		%	К ⊐·	- F		撇		%	К =	- 		‡数		%
										1							
										+							
										†							
					r,			主要	<u>処置等</u>				人工腎臓				
DP	C 対	 象病院		<u> </u>			全体		D	PC 対象	快病院	Di	人工背順 PC 準備病			全体	
件数		%	件		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
			2	•	0.22	2		0.09	1		0.07	1	** -	0.11	2		0.09
חת	oc 5.14	象病院		<u>中心静脈》</u> DPC 準備》			全体		D	PC 対象	病院	Di	輪血 PC 準備病	R ≑		全体	
יוע	€ [Z ∪	<u>жичи</u> %	件		ИЯРТ. %	件数	工件	%	件数		Киянт. %	件数	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	IРπ. %	件数		%
件数		/U															