070050xx99xxxx	肩関節炎、肩の障害(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

									CIVIDO (C)								
			対象病院					DPC 準							:体		
件数			対して(%)		対して(%)	件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			こ対して(%)
65)	0.	07	0.	.00	61	<u>l</u>	0.1	12 <u> </u> E別	0.0	1 [12	<u> </u>	0.0)9		0.01
				男性					- /Ju				女性				
DP	C 対象	病院	DF	C 準備病	院		全体		D	PC 対象病	院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
40		61.54	32		52.46	72		57.14	<u>25</u> 分布		38.46	29		47.54	54	<u> </u>	42.86
左歩		DPC 対象	表病院	DP	 C 準備病院		全位			р	PC 対象症	院	DPC	準備病院		全·	 体
年齢		件数	%	件数	%		牛数	%	年齢	件数		%	件数	%		件数	%
0~2歳		1	1.54				1	0.79	21~40 肩			10.77	6	9.84		13	10.32
3~5歳		1	1.54				1	0.79	41~60 点			13.85	19	31.1		28	22.22
6~15 总 16~20 总		2 2	3.08				2	1.59 1.59	80 歳以」			40.00 26.15	17 19	27.8° 31.1°		43 36	34.13 28.57
10 20 8	unc	۵	3.00				2		<u> </u>	_ 17		≈0.13	10	31.1	<u> </u>	30	20.37
		-		D:	PC 対象病阿	完				C 準備病	完				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			25		38.46			22		36.07			47		37.	
	<u>小米から</u> 車による	5の入院 5搬送		40		61.54 6.15			37 7		60.66 11.48			77 11		61. 8.7	
	¥による 緊急入院			44		67.69			46		75.41			90		71.	
								退院	時転帰								
		治癒				軽快					寛解			- 112	不多		
DPC 対象症	丙院 D	PC 準備病院 っ		DI	<u>C 対象病院</u>	DPC 準備	病院	全体	DPC 対象:	病院 DPC	準備病院	全体	DP	PC 対象病院 1	DPC 準作	有病院	全体
2		2 増悪	4			58 E亡(医療資	 源病名)	116	1	 死亡(医療	資源病名	<u>1</u> 以外)		1	<u> 1</u> その	他	2
DPC対象症	病院 D	PC 準備病院	全体	DI	·C 対象病院	DPC準備		全体	DPC 対象		準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC準何		全体
														3			3
	*********	<u>. </u>							日数	***	1	~ + 1 45					A 41
在院日数	<u>双果計1</u> 均値		PC 対象病 際 14.89	t	DPC 準備 16.16	丙院	<u>全</u> 15	体 51		<u>数集計値</u> 2ンタイル値		C 対象病院 8.50	t	DPC 準備 7.50	丙院		全体 3.00
	<u> </u>		2		2			2		<u>ンフィル</u> 2ンタイル値		13.00		12.00			2.00
	大値		43		88			8		ンタイル値		19.00		22.00			0.25
変動	係数		0.64		0.91		0.	79	90パーセ	ンタイル値		28.80		32.80		3	0.60
DD	va +4#				・た傷病 ICI	D10			D					発症疾患 I	CD10	A #	
ICD10	<u>PC 対象</u> 件数	· 炳 阮 %	ICD10	PC 準備症 件数	有P元	ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	阮 %	ICD10	PC 準備症 件数	有阮 %	ICD10	全体	
M0091	24	36.92	M1311	26	42.62	M1311	50	39.68	I10	12	8.57	E119	5	9.26	I10	15	7.73
M1311	24	36.92	M0091	18	29.51	M0091	42	33.33	G470	9	6.43	I10	3	5.56	E119	12	6.19
M1312	8	12.31	M1312	8	13.11	M1312	16	12.70	E119	7	5.00	J189	3	5.56	G470	11	5.67
M1991	3	4.62	M0001	3	4.92	M0001	4	3.17	E785	7	5.00	E112	2	3.70	E785	9	4.64
M751 M0001	<u>2</u> 1	3.08 1.54	M0081 M758	2 2	3.28	M1991 M0081	3	3.17 2.38	K590 K259	5 4	3.57 2.86	E785 G470	2 2	3.70	K590 J189	4	3.61 2.06
M0081	1	1.54	M1991	1	1.64	M751	3	2.38	M5456	4	2.86	K590		3.70	K259	4	2.06
M1901	1	1.54	M751	1	1.64	M758	3	2.38	K291	3	2.14	A419	1	1.85	M5456		2.06
M758	1	1.54	1			M1901	1	0.79	K297	3	2.14	B182	1	1.85	M8199	4	2.06
									M0690	3	2.14	C240	1	1.85	A419	3	1.55
		DDG 1	d 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						<u>術</u>						* /*		
К ⊐-	- ド		数		%	К ⊐	- ド		<u> </u>		<u> </u>	к-	 一ド		<u>È体</u> 牛数		%
I			**		, ,	1. 4						17 -			1 200		/0
	_			_			_				_						
		1												+			
														+			
														+		+	
		1															
								<u></u>									
				人工呼吸	ž			工安?	心里 守				人工腎臓	l.			
DF	C 対象	:病院	D D	PC 準備症			全体		D	PC 対象病	院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
									1		1.54	1		1.64	2		1.59
				中心静脈注	E射	1						1	輸血				
																-	
DF 件数	PC 対象	·病院 %		PC 準備指	病院 %	件数	全体	%	Di 件数	PC 対象病	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

070050xx97xxxx	肩関節炎、肩の障害(その他) 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

		•														•	
			対象病院					DPC 準							体		
件数			三対して(%)	全症例に		件数		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			<u>に対して(%)</u>
17	<u>6</u>		0.19	0.0	01	87	/	0.1	17 別	0	.01	26	3	0.1	.9		0.01
				男性				-	-//3				女性				
	C 対象	病院		PC 準備病	院		全体			PC 対象	丙院		PC 準備症	病院		全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
95		53.98	51		58.62	146		55.51	81		46.02	36		41.38	117		44.49
年齢		DPC 対	象病院	DPC	<u> 準備病院</u>		全体		年齢		DPC 対象症	院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%	#	牛数	%			数	%	件数	%		牛数	%
0~2歳				3	3.4	5	3	1.14	21~40 萬			12.50	1	1.15		23	8.75
3~5 歳 6~15 肩				1	1.1	5	1	0.38	41~60 点 61~79 点			25.00 49.43	27 43	31.0 49.4		71 130	27.00 49.43
16~20 7		11	6.25	1	1.1		12	4.56	80 歳以」		12	6.82	11	12.6		23	8.75
								入院	経路			i					
					PC 対象病院					C 準備症				211 MHL	<u>全体</u>		
4七尺盒	≥ + 12 <i>6</i>	 の紹介	1	件数 69		% 39.20			<u>件数</u> 34		% 39.08			件数 103		<u>9</u> 39.	16
		<u>ル船ル</u> らの入院		141		80.11			67		39.08 77.01			208		39. 79.	
		る搬送		2		1.14			1		1.15			3		1.	
	聚急入	.院		37		21.02			22		25.29			59		22.	.43
		 治癒				軽快		退院	時転帰		寛解				不変		
DPC対象抗	病院	<u> </u>	完 全体	DP	C対象病院	DPC 準備		全体	DPC対象	病院 DI	<u>見</u> 件 PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	<u>小姿</u> DPC準備		全体
27		1	28		141	85		226						3	1		4
	<u></u>	増悪	•			亡(医療資		A //			療資源病名				その		A
DPC対象	病院	DPC 準備病院	完 全体	DP	C対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC 対象	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
								在時	<u>2</u> 記日数			2		3			3
在院日	数集計	l値 D	PC 対象病院	完]	DPC 準備症		全·			数集計值	i DF	C 対象病院	t	DPC 準備		1	全体
	均值		26.96		30.06		27.		25 パーセ			12.00		16.00			3.00
	<u>小値</u>		3		2		2		50パーセ			20.00		27.00			2.00
	大値 加係数		164 0.86		150 0.73		16 0.8		75 パーセ 90 パーセ			38.75 54.00		39.00 56.20			9.00 5.00
	N 101.AA		<u> </u>	も投入し		Q10	0.0	,,,	007,				び入院後	発症疾患 I	ÇD10	J	0.00
DF		象病院	D	PC 準備病	院		全体	1	D	PC 対象	 院	D	PC 準備症	院		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
M1991 M751	58 53		M0091 M751	23	26.44 22.99	M751 M1991	73 71	27.76 27.00	I10 G470	20 13	6.73 4.38	I10 E119	6 5	6.12 5.10	I10 E119	26 15	6.58 3.80
M0091	18			13	14.94	M0091	41	15.59	K259	12	4.04	M0690	3	3.06	G470	13	3.29
M1311	16	9.09	M1311	7	8.05	M1311	23	8.75	E119	10	3.37	M4806	3	3.06	K259	13	3.29
M758	13		M1312	6	6.90	M758	17	6.46	M750	9	3.03	D509	2	2.04	M750	11	2.78
M1312 M1911	5 4		M1901 M0001	6 4	6.90 4.60	M1312 M1901	11 9	4.18 3.42	T818 M2451	9	3.03 2.69	E780 E785	2 2	2.04	M2451 S460	9	2.28
M1901	3		M758	4	4.60	M1911	5	1.90	S460	7	2.36	I709	2	2.04	T818	9	2.28
M1921	3	1.70	M0081	2	2.30	M0001	4	1.52	D509	6	2.02	K295	2	2.04	D509	8	2.03
M2581	2	1.14	M1911	1	1.15	M1921	3	1.14	K590	6	2.02	M1099	2	2.04	M0690	8	2.03
		DPC	対象病院						<u>−術</u> 準備病院						 È体		
К ⊐-	<u>-</u>		料数	9	%	К⊐	<u>- ۴</u>		<u>宇備物院</u> 		%	К =	1- K		<u>- 74</u> 牛数		%
K08			79		.72	K08			20	2	20.41		0801		99		33.90
K066			25		.89	K06			17		17.35		36-21	1	42		14.38
K08 K060			16 12		25 19	K06		1	12 8		12.24 8.16		30-31 0821		24 23		7.88
K060 K06			10		19 15	K08		1	<u>8 </u>		8.16 7.14)821)661		23 18		6.16
K08			10		15	K0			5		5.10)811		15		5.14
K07			6		09	K00			4		4.08		0662		6		2.05
K06			3		55	K00			3		3.06		0761		6		2.05
K07 K04			2		<u>55</u> 03	K00			3		3.06 3.06		0003 037		5 4		1.71
1104			~	1.		1200		主要	<u>。</u> 処置等			ı X					1.01
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対	象病院		PC 準備病		1,	全体			PC 対象			PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 1		% 0.57	件数		%	<u>件数</u>		% 0.38	件数 4		% 2.27	件数		% 8.05	件数 11	Į.	<u>%</u> 4.18
1		0.37		 中心静脈注	射	1		0.00	4		۵.۵۱		輸血	0.03	, 11		4.10
		免偿险		PC 準備病			全体		D	PC 対象	责院	D		 病院		全体	
DI	PC 対	歌的															
DI 件数 3	PC XT	жиянт % 1.70	件数		% 1.15	件数		% 1.52	件数 18		% 10.23	件数 10		% 11.49	件数 28		% 10.65

070070xx99xxxx	骨髄炎 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

MDC07		A)	v 13 14 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							,DC C	- 16	S DPC V.	- μ ω		-1 kX IAID		JXA	14188	
		D	PC 対≸	象病院						DPC 準	備痣陰					Ą	<u></u> 体			
件数	数			とがありた して(%)	全症例	に対して(%)	件数		MDC に対		全症例	に対して(%)	件	数	MDC に対		全症例	ルに対して	<u>て(</u> %)
21			0.24			0.01		138		0.2			0.01	35		0.2			0.01	
										性	別									
D.C.	ميد م	2 (- 7-		-	男性				A #		_		5 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		女性	≑ ₽ ċ			-	
DP	C XJ	陳病院 %		DP 件数	C 準備打	<u>丙阮</u> %		件数	全体	%	件数	PC 対象	《病院 %	件数	PC 準備指	<u>丙阮</u> %	件数	全位	/4 %	
139		64.35		74		53.62		213		60.17	77		35.65	64		46.38	14		39.	
100		01.00		, 1		00.02		210	l		分布		00.00	, U1		10.00		_	00.	
年齢		DPC	対象症	院	D	PC 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		%			件数	%	件数	%		件数		%
0~2歳		10 5		4.63 2.31	2 2		1.45 1.45	12 7		3.39 1.98	21 ~ 40 1 41 ~ 60 1		27 40	12.50	15 25	10.8 18.1		42 65		1.86 3.36
<u> 3~3 麻</u> 6~15 歳		<u>5</u> 		13.43			7.97	40		11.30	61 ~ 79		74	18.52 34.26	<u>25</u> 57	41.3		131		7.01
16~20 j		7		3.24	1		0.72	8		2.26	80 歳以.		24	11.11	25	18.1		49		3.84
										入院	経路				1					
		_				DPC 対象	病院					PC 準備					全体			
//L 174	7 L 10 1	-			<u>牛数</u>			<u>%</u>			<u>件数</u>		%			件数			<u>%</u>	
		<u>の紹介</u> ^らの入院	<u> </u>		81 155			37.50 71.76			43 99		31. 71.			124 254			5.03 1.75	
		<u>・らの八ヶ</u> :る搬送	.		12 12			5.56			99		6.5			21			1.75 5.93	
	緊急入				123			56.94			90		65.			213			0.17	
										退院	時転帰									
		治癒		A 44			<u></u>	軽快		A #			寛解				不到		•	
DPC 対象指 4	丙院	DPC 準備 3	柄院	全体 7	L	DPC 対象 188	丙院	DPC 準備病 115	院	全体 303	DPC 対象	表	DPC 準備病 障 3	完 全体 7	DE	PC 対象病院 15	DPC 準化		全 f	
4		。 増悪	<u> </u>			100	死亡		 病名)	303	4	死亡(图				13	14 その			9
DPC対象和	病院	DPC準備		全体	E	DPC 対象		DPC準備病		全体	DPC 対象		DPC 準備病		DI	C対象病院	DPC準何		全任	体
						2				2						3	3		6	
					.		–	.			日数				.					
在院日		†値		対象病院	<u> </u>	DPC 3		完		<u>体</u>		数集計		<u>DPC 対象病</u>	院	DPC 準備			全体	
•	<u>均值</u> 小值			22.99 2			3.99 2			3.38 2		<u>センタイ!</u> センタイ!		11.00 18.50		11.00 19.00			11.00 19.00	
	大値			95			2 99			2 99		センタイル		31.00		30.50			31.00	
	修数			0.76			.76			.76		センタイル		47.30		51.10			48.00	
			医療	資源を最			ICD1	0						院時併存症及			CD10			
		象病院	v		PC 準備		,	ICD10	全体	6.		PC 対象			PC 準備症		TOD	全位		0,
ICD10 M8699	件数 39			ICD10 M8666	件数 19	13.		ICD10 M8699	件数 57	% 16.10	ICD10 I10	件数 19	5.25	ICD10 E119	件数 9	6.43	ICD10 E119	件数 27		% 5.38
M8696	32			M8699	18	13.		M8695	48	13.56	E119	18	4.97	I10	7	5.00	I10	26		5.18
M8695	31			M8695	17	12.		M8696	48	13.56	K590	12	3.31	L031	5	3.57	K590	16		3.19
M8697	30			M8696	16	11.		M8697	43	12.15	K259	10	2.76		4	2.86	L031	15		2.99
M8665	11			M8665	13	9.4		M8666	29	8.19	L031	10	2.76	I500	3	2.14	K259	11		2.19
M8669 M8698	11 11			M8697 M8614	13 4	9.4		M8665 M8698	24 13	6.78 3.67	E117 A490	6	2.21 1.66	L89 N40	3	2.14	E117 A490	7		1.59 1.39
M8666	10			M8687	4	2.9		M8669	12	3.87	I209	6	1.66	A047	2	1.43	D509	7		1.39
M8693	4			M8694	4	2.9		M8693	6	1.69	I709	6	1.66	A419	2	1.43	G470	7		1.39
M8616	3	1.	39	M8686	3	2.1	17	M8694	6	1.69	D509	5	1.38	C900	2	1.43	I209	7		1.39
			Da	ده مشی وه							術						A 44			
К ⊐-	_ k	D	<u>PC 対象</u> 件数			%		К ⊐-	ĸ		<u>≢備病院</u> ⊧数		%	IZ ·	コード		<u>全体</u>		%	
<i>n</i> ⊣ -	1*		IT XX			/0		<i>x</i> 1		14	I XX		/0	K.	- - -	1	XX		70	
	_								_											
							$-\Gamma$													
																		+		
							+													
		+																+		
																		+		
					1	nT7				主要	処置等									
D.	DC +1	4 年 7 ·		ъ	人工呼 PC 準備				全体			DC 244		_	人工腎腫 DC 準供抗			全位	*	
D <u>I</u> 件数		<u>象病院</u> %			PC 準備	<u>辆阮</u> %		 件数	<u>+14</u>	%	件数	PC 対象	₹病院 %		PC 準備症	<u>丙阮</u> %	件数		<u>*</u> **	<u> </u>
11 XX				11 84				1134			4		1.85	4		2.90	8		2.2	
			<u> </u>		□心静脈	注射			,						輸血					
		象病院			PC 準備				全体			PC 対象			PC 準備症			全位		
件数		%		件数		%		件数		%	件数	ž .	%	件数	t	%	件数	数	%	5
3		1.39)	1		0.72		4		1.13										

070070xx97xxxx	骨髄炎 その他の手術あり				
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

																388	
		DPC 🕏	対象病院					DPC 準	備病院					全	体	1	
件数			対して(%)		対して(%)	件数		MDC に対			:対して(%)	件!		MDC に対			<u>に対して(%)</u>
320)	0.	35	<u> </u>	.02	20	<u>/</u>	0.4 相	<u>! </u>	0	.02	52	<u>/</u>	0.3	37		0.02
				男性				1					女性				
	対象病	院		PC 準備病			全体			PC 対象	病院		PC 準備症	丙院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%
189		59.06	140		67.63	329		62.43	<u>131</u> 分布		40.94	67		32.37	19	8	37.57
年齢		DPC 対象	病院	DP	C 準備病院		全(年齢		DPC 対象		DPC	準備病院		全	体
-1- ⊠₹		件数	%	件数	%	f f	牛数	%	十四4	4	牛数	%	件数	%		件数	%
0~2歳		1	0.31	1	0.4		2	0.38	21~40 Å		52	16.25	34	16.4		86	16.32
3~5歳 6~15歳		12	0.31 3.75	6	0.4 2.9		18	0.38 3.42	41~60 f		84 124	26.25 38.75	45 82	21.7 39.6		129 206	24.48 39.09
16~20 局		12	3.75	3	1.4		15	2.85	80 歳以_		34	10.63	35	16.9		69	13.09
10 20 %	~	12	0.70	J	1,1	0	10		:経路		01	10.00	00	10.0	1	00	10.00
					PC 対象病					PC 準備症	院				全体		
A1 =4		- 4		件数		%			件数		%			件数			6
	<u>よりの約</u> いなから			143		44.69			165		38.65			223		42.	
自院のタ 救急事	<u>↑米から</u> ፤による			244 13		76.25 4.06			165 8		79.7 3.86			409 21		77. 3.	. <u>61</u> 98
	急入院			94		29.38			77		37.20			171			.45
								退院	诗転帰								
DDC+14 =	- De-	治癒			70 HA	軽快		ДН	PRO+1+	<u>, ≓</u>	寛解			70 HA	不多		A 44
DPC 対象 症 14	p元 DF	PC 準備病院 12	全体 26		PC 対象病院 282	DPC 準備 176		全体 458	DPC 対象 3	/内阮 D	PC 準備病院 5	全体 8	DF	PC 対象病院 14	DPC準f 8		全体 22
17		増悪						100	5	死亡(医				14	その		~~~
DPC対象症	院 DF	PC 準備病院	全体	DI	C対象病院	DPC準備		全体	DPC対象	病院 Di	PC 準備病院	全体	DF	C対象病院	DPC準何	構病院	全体
					3	1		4			2	2		4	3		7
在院日数	/作斗/右	DI	PC 対象病院	.	DPC 準備抗	宝 (1) 金 (1)	Δ	<u>在院</u> 体	日数	数集計値	5 DI	PC 対象病区	<u>.</u>	DPC 準備	官 心		 全体
<u>在院口第</u> 平均		<u>l</u> Di	<u>で XJ線Kが</u> 38.16	π	33.21	73Pπ		.22		 		<u>で 対象が内</u> 16.00	π	DPC 华湘 15.00	内内元		±144 5.00
最小	_		2		2			2		<u>マンタイル</u>		27.00		24.00			7.00
最力	く 値		189		195		19	95	75 パーt	Zンタイル	値	52.00		44.00		4	9.00
変動	係数	_	0.83		0.90		0.	86	90パーセ	<u>zンタイル</u>		83.90		64.00		7	8.00
ΠP	C 対象症			_B も投入し PC 準備症	<u>た傷病 ICI</u> 気除) 	全体		D	PC 対象			<u>ひ入院後</u> PC 準備症	発症疾患 I	CD10	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
M8699	67	20.94	M8697	44	21.26	M8697	108	20.49	I10	50	6.00	E119	12	4.92	I10	61	5.66
M8697	64	20.00	M8696	26	12.56	M8699	89	16.89	E119	24	2.88	I10	11	4.51	E119	36	3.34
M8696	48	15.00	M8699	22	10.63	M8696	74	14.04	K590	20	2.40	E115	7	2.87	K590	23	2.14
M8695 M8698	28 21	8.75 6.56	M8694 M8698	16 13	7.73 6.28	M8695 M8694	40 34	7.59 6.45	G470 A490	18 17	2.16	L89 N189	7	2.87	G470 L984	21	1.95
M8694	18	5.63	M8695	12	5.80	M8698	34	6.45	L984	16	1.92	L984	5	2.05	A490	19	1.76
M8666	13	4.06	M8666	9	4.35	M8666	22	4.17	I209	15	1.80	1709	4	1.64	1209	17	1.58
M8693	8	2.50	M8614	7	3.38	M8693	13	2.47	K259	15	1.80	L97	4	1.64	1709	17	1.58
M8669	7	2.19	M8665	5	2.42	M8614	9	1.71	E117	13	1.56	T814	4	1.64	N189	17	1.58
M8687	5	1.56	M8684	5	2.42	M8669	9	1.71	I709 術	13	1.56	A410	3	1.23	E115	16	1.49
		DPC \$	付象病院						-14] 構病院					<u></u>	 		
К ⊐-	۱-		数		%	к⊐	- F		数		%	K	コード		牛数		%
K043-			5		.88	K043			30		11.15		43-33		85	-	11.61
K043-		T	2		.07	K08			29 26		10.78		43-32		68 57		9.29
K084			8		.70 .05	K043			2 <u>6</u> 25		9.67 9.29)843)842		57 56		7.79 7.65
K048			6		.62	K08			18		6.69)482		36		4.92
K043-			1		.54	K04			14		5.20		43-31		35		4.78
K001	1	2	0	4	.32	K00	011		11	1	4.09	K	0011		31		4.23
K002			7		.67	K00			10		3.72		0871		29	-	3.96
K050			3		.02	K04			<u>10</u> 10		3.72		0021		23 19		3.14 2.60
K059	71	1	J	2	.81	K4	10	•	<u>い置等</u>		3.72	K)591		13		۵.00
				人工呼吸	ž								人工腎臓	t			
	C 対象症			PC 準備指			全体			PC 対象			PC 準備症			全体	
件数		%	件数	l	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
3		0.94	1	中心静脈注	0.48 EBH	4		0.76	11		3.44	8	輸血	3.86	19)	3.61
DP	C 対象症	声		PC 準備指			全体		D	PC 対象	病院	ת	 賴 典 PC 準備症	丙院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
			1	I -	3.86	18	1 -	3.42	35	1	10.94	29		14.01	64	. 1	12.14

070070xx01xxxx	骨髓炎 骨部分切除術等				
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 :	対象病院					DPC 準	備病院					全	休		
	数		<u>(3家病院</u> 対して(%)	全症例に対	して(%)	件数		MDC に対		全症例に対	付して(%)	件数	t l	王 MDC に対		全症例	に対して(%)
21			.23	0.0		102		0.2		0.0		313		0.2		<u> </u>	0.01
								性	別								
	a + 1 +	خرو شي		男性			A 44		_	na tie e	= Dr.		女性	= 0:÷			
DP(件数	C 対象	·病院 %	DI 件数	PC 準備病院	ŧ %	件数	_全体_	%	M 件数	PC 対象病	<u>i院</u> %	DI 件数	PC 準備病	<u>i院</u> %	件类	<u>全</u> 体	<u>x</u> %
134		63.51	73		1.57	207		66.13	77		36.49	29		28.43	106		33.87
									分布								
年齢		DPC 対象			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>		数	%	01 40 +	件		%	件数	%		牛数	<u>%</u>
0~2歳 3~5歳		2 2	0.95 0.95			Ì	2	0.64	21~40 肩 41~60 肩			18.96 24.64	9 33	32.3		49 85	15.65 27.16
6~15 点		11	5.21	5	4.90		6	5.11	61~79 肩			40.76	41	40.20		127	40.58
16~20 j		2	0.95	5	4.90		7	2.24	80 歳以」			7.58	9	8.82		25	7.99
		1						入院	経路								
					C 対象病院					C 準備病				/sl_4kl_	<u>全体</u>		
−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−−	よりσ)紹介		<u>件数</u> 101		<u>%</u> 47.87			<u>件数</u> 41		% 40.20	1		件数 142			<u>%</u> 5.37
		らの入院		151		71.56			76		74.5			227			2.52
		る搬送		8		3.79	_		3		2.94			11			51
3	聚急入	院		60		28.44			26		25.49	9		86		27	.48
		3/s. r.=				#17.I-L		退院	持転帰		gip A71						
DPC 対象症	表院 1	<u>治癒</u> DPC準備病院	全体	DPC	対象病院	軽快 DPC準備症	高 宗		DPC 対象	病院 DD	<u>寛解</u> C 準備病院	全体	DP	 C 対象病院	不变 DPC 準備		全体
12	r3176 1	DFC 年間が 3	15		193	DFC年開 が 97	3F/6	290	DI O XIBK	HALL DE	C 年間的院 2	2	DP	5	D1 0 4 W	a /F3 F/b	<u>≠₩</u> 5
		増悪				亡(医療資源	原病名)			死亡(医療	 資源病名				その	世	
DPC 対象症	病院]	DPC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC 準備症	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	病院	全体
								-1-21						1			1
在院日	数律計	值 DI	PC 対象病院	± D	PC 準備病		全		日数	数集計値	Di	PC 対象病院	. ,	DPC 準備打	宗 院		 全体
	以朱 미 均値		42.71	π υ	<u>すで 年 開か</u> 37.91	9 PJG	<u>±</u> 41.			<u> </u>		17.00	,	<u>DFC 半幅7</u> 13.00	инт.		16.00
•	<u> </u>		2		2		2					30.00		27.50			30.00
最	大値		211		152		21	11	75 パーセ	Zンタイル値	直	56.00		53.50		5	54.50
変動	修数		0.90		0.85		0.8	89	90パーセ	ンタイル値		93.00		89.40		ç	91.00
DE	PC 対象			<u> 最も投入した</u>		10			D			時併存症及			CD10		_
ICD10	<u>で 対象</u> 件数		ICD10	PC 準備病 件数	и %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	iРπ %	ICD10	PC 準備病 件数	Ри. %	ICD10	全体件数	
M8699	37		M8699	14	13.73	M8699	51	16.29	I10	25	6.01	E119	5	5.38	I10	29	5.70
M8697	36	17.06	M8695	12	11.76	M8697	45	14.38	E119	16	3.85	I10	4	4.30	E119	21	4.13
M8696	29		M8696	12	11.76	M8696	41	13.10	G470	14	3.37	L984	4	4.30	G470	14	2.75
M8695	27	12.80	M8694	11	10.78	M8695	39	12.46	K590	12	2.88	L97	3	3.23	K590	13	2.55
M8694	14		M8697	9	8.82	M8694 M8698	25 15	7.99	A490 E115	9 7	2.16 1.68	S7200 B182	3	3.23 2.15	L984 A490	11	2.16
M8698 M8666	11 8	3.79	M8665 M8693	5 4	4.90 3.92	M8698 M8665	15 11	4.79 3.51	E115	7	1.68	B182 B956	2 2	2.15	E115	10	1.96
M8616	6	2.84	M8698	4	3.92	M8666	10	3.19	L984	7	1.68	E115	2	2.15	M8699	8	1.57
M8665	6	2.84	M8616	3	2.94	M8693	10	3.19	M8699	7	1.68	E145	2	2.15	E116	7	1.38
M8693	6	2.84	M8692	3	2.94	M8616	9	2.88	K259	6	1.44	1693	2	2.15	E145	7	1.38
		DDC:	计争专院						<u>術</u>						 È体		
К ⊐-	- K		対象病院 ∹数	%		К ⊐-	- ド		<u>≢備病院</u> ⊧数		%	к¬	_ 		<u>=144 </u>		%
K04			68	16.6		K04			12		6.09		433		100		19.65
K05			39	11.2		K05			16		.94		503		55		10.81
K04			35	10.0		K04			13		3.07		432		48		9.43
K04			20	5.7		K04			12		'.45		481		32		6.29
K04			.8	5.1		K04			12 7		'.45		431 502		30		5.89
K04 K05			.6	4.6 4.6		K05 K01			7 4		2.48		<u>502</u> 483		23 20		4.52 3.93
K00			.2	3.4		K04			4		2.48		916 916		14		2.75
K04			1	3.1		K05			4		2.48		011		13		2.55
K01	16	1	.0	2.8	7	K00	21	•	3	1	.86	K0	493		12		2.36
								主要	<u>処置等</u>								
Б	PC 対象	有 定		人工呼吸 PC 準備病	는		全体			PC 対象病	R≐		人工腎臓 C 準備症			全体	
D <u>I</u> 件数	し刈着	<u>R柄阮</u> %	件数		阮 %	件数	王14	<u></u> %	件数		<u>i阮</u> %	件数	PC 準備病	<u>i阮</u> %	件数		<u>%</u>
11 %		/U	1		0.98	1		0.32	8		3.79	1		0.98	9		2.88
			-	中心静脈注射		-				<u>'</u>			輸血			<u> </u>	
				かの後供点	7 亡		全体		D	PC 対象病	除字	DI	PC 準備病	院		全体	7
	PC 対象			PC 準備病							9 F76		— ma/P:				
DF 件数 11	PC 対象	快病院 % 5.21	件数 3	ζ	% 2.94	件数 14		% 4.47	件数 29		% 13.74	件数 9	C T PRESTRE	% 8.82	件数 38	ζ	% 12.14

070080xx97xxxx	滑膜炎、腱鞘炎、軟骨などの炎症(上肢) 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

		D	PC 対象	病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数	Ì	C に対し		全症例に対	付して(%)	件数	t	MDC に対		全症例に	こ対して(%)	件数	枚	MDC に対	すして(%)	全症例	に対して(%
34	0		0.37	,	0.0	02	33	3	0.6	•	C	0.03	678	8	0.4	18		0.03
									怛	別				女性				
DP	C 対象	病院		DP	 C 準備病	院		全体		D	PC 対象	 病院	Di	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 5 院		全体	<u>z</u>
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Ż .	%
193		56.76		159	4	17.04	352		51.92	147		43.24	179		52.96	326	<u> </u>	48.08
		DDC	対象病	≡R≐	DD(準備病院		全位		分布		DPC 対象	疟 腔	DDC	準備病院		4	·····································
年齢		<u>DFC</u> 件数	X13K16	я <i>рт</i> . %		% - 141 / 171 / 171 / 171	42		** %	年齢	-	<u>DFC XJ家</u> 牛数	% %	 件数	年間7月7元 %	1	—— 牛数	% %
0~2歳	ŧ	12		3.53	9	2.6		21	3.10	21 ~ 40 j		28	8.24	37	10.9		65	9.59
3~5歳		22		6.47	24	7.10		46	6.78	41~60 i		110	32.35	106	31.3		216	31.86
6~15 房 16~20 月		18 25		5.29 7.35	13 6	3.8		31	4.57 4.57	61~79方80歳以_		100 25	7.35	127 16	37.5 4.73		227 41	33.48 6.05
10~201	rest	<u> </u>		7.35	0	1.70	<u> </u>	01		00 <u>戚以_</u> 記経路	<u> </u>	23	7.35	10	4.73)	41	0.03
					DF	C 対象病院	i.		Z		PC 準備症					全体		
					‡数		%			件数		%			件数		(%
		<u>の紹介</u>			95		27.94			95		28.1			190			3.02
		<u>\らの入院</u> :る搬送	-		2 <u>77</u> 1		81.47 0.29		1	282		83.4 0.59			559 3			44
	緊急入				37		10.88			45		13.3			82			2.09
									退院	時転帰								
	de pe-	治癒 DDC 準備		Λ.Ш		C 34 45 45 74	軽快	÷ (*)	A #	DDC 414		寛解		- PE	C 144 -= 11	不变		Λμ
DPC 対象 指 14	内阮	DPC 準備 8	内阮	全体 22	DP	C 対象病院 322	DPC 準備 328	内阮	全体 650	DPC 対象	病院 D	PC 準備病 院 1	全体 3	DPO	C 対象病院 1	DPC 準備	例沅	全体 2
1.1		増悪		~~			亡(医療資	原病名)		£	死亡(医	療資源病名				その	也	~
DPC 対象	病院	DPC 準備	病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	病院	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
															1			1
在院日	数集計	+値	DPC:	対象病院	; 1	OPC 準備症	記字	소	<u>在院</u> 体	日数	数集計値	i D	PC 対象病院	<u> </u>	DPC 準備	声 院		 全体
	攻不出 均值			8.29		10.48	3776		38	25 パーセ			3.00		3.00	P3176		3.00
最	小値			2		2		ć	2	50パーt	2ンタイル	レ値	5.00		6.00			5.00
	大値			78		84		8		75 パーt			11.00		15.00			2.00
変動	加係数_			1.12 咨消え 易	上 払 入 1 .	1.14 た傷病 ICI	010	1.	14	90パーt	<u> </u>		17.00 記時併存症及	アベル『空後』	25.00 発症疾患 T	CD10	2	20.00
DF	PC 対	象病院	1275		PC 準備病		10	全体		D	PC 対象			PC 準備病		CDIO	全体	; ;
ICD10	件数	枚 9	6	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	t %
M6534	100			M6534	106	31.36	M6534	212	31.27	E119	17	7.20	I10	15	8.02	I10	29	6.80
M754 M6504	48 29			M754 M6504	42 37	12.43 10.95	M754 M6504	90 66	13.27 9.73	I10 G470	14 11	5.93 4.66	E119 M6534	10 7	5.35 3.74	E119 G470	27 14	3.3
M6594	29			M6594	31	9.17	M6594	60	8.85	G560	11	4.66	K590	5	2.67	G560	11	2.60
M6584	20	5.5	38	M6543	16	4.73	M6584	34	5.01	N188	9	3.81	M0690	5	2.67	K590	11	2.60
M6591	18			M6584	14	4.14	M6543	30	4.42	M6594	8	3.39	M4806	5	2.67	M0690	10	2.3
M6543 M753	14 10			M6593 M7022	14 11	4.14 3.25	M6593 M6591	23 20	3.39 2.95	T818 K590	6	2.97 2.54	M750 K291	5	2.67	N188 S460	9	2.1
M6593	9			M7022	11	3.25	M7022		2.95	S460	6	2.54	M755	4	2.14	M6534	8	1.8
M6544	8			M755	8	2.37	M753	16	2.36	M0690	5	2.12	D211	3	1.60	M6594	8	1.8
										術								
К ⊐-	_ L>	D :	<u>PC 対象</u> 件数			6	К 🗆	_ Ŀ		<u> </u>		%	77 -	1- F		<u>È体</u> 牛数		0/
<u>K ⊒-</u> K02			<u>計数</u> 168		42.		<u>к </u>			F釵 80		<u>%</u> 45.00		1 - r 028		十致 348		% 43.88
K03			37		9.		K03			38		9.50		35-2		75		9.46
K066			32		8.		K08			36		9.00		801		68		8.58
K08 K06			32 16		8. 4.		K06 K066			18 17		4.50 4.25		66-21 1662		49 34		6.18 4.29
K066			15			82	K060 K00			1 <i>7</i> 12		3.00		66-22		34 22		2.77
K00			8		2.0		K066			10		2.50		66-32		18		2.27
K066			8			04	K06			9		2.25		0011		17		2.14
K00			5		1.3		K066			7		1.75		0663		14		1.77
K06	03		5		1.	41	K03	001	•	6 処置等		1.50	K0	761		10		1.26
					人工呼吸				工委》	₹				人工腎臓				
DI	PC 対	象病院		D	PC 準備病			全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備病			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
					·心静脈注	a.				12		3.53	11	輸血	3.25	23		3.39
DF	PC 対	象病院			'心靜脈注 PC 準備病			全体		D	PC 対象	病院	D	──鴨Ⅲ PC 準備病	院		全体	
		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数																		