050020xx01xxxx	心臓の良性腫瘍 心腫瘍摘出術	、心腔内粘液腫摘出術				
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>																	
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	:体				
件			対して(%)		対して(%)		牛数	MDC に対			こ対して(%)		数	MDC に対		全症例	に対して(%)		
24	9	C	0.04	0	.00		12	0.0)2 :別	(0.00	2	61	0.0)4		0.00		
				 男性				11	2.011				 女性						
	C 参加	病院		C 準備病	院		全体			PC 参加	病院		OPC 準備症	病院		全体	Z		
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%		
94		37.75	4		33.33	98		37.55 年齢	<u>155</u> 分布		62.25	8		66.67	163		62.45		
年齢		DPC 参	加病院	DP	C 準備病院		<u>全</u> 体		年齢		DPC 参加	『病院	DPC	準備病院		全			
中国中		件数	%	件数	%		件数	%	中國中	,	件数	%	件数	%	1	牛数	%		
0~2 蒝		_					-		21~40 点		9	3.61	3	25.0		12	4.60		
3~5 蔚 6~15 肩		1	0.40				1	0.38	41~60 点 61~79 点		65 147	26.10 59.04	$\frac{1}{7}$	8.33 58.3		66 154	25.29 59.00		
16~20		2	0.40				2	0.77	80 歳以_		24	9.64	1	8.33		25	9.58		
			-					入院	経路				1						
			,		PC 参加病 原					PC 準備				Ist. Nat.	<u>全体</u>				
441階	2	 の紹介		牛数 150		% 60.2	1		件数 9		<u> </u>			件数 159			%).92		
		<u>の船の</u> らの入院		150 176		70.6			6					182).92).73		
		る搬送		25		10.0			1		8.3			26			.96		
教	急医療	入院		61		24.5	0		6		50.	00		67		25	5.67		
		 治癒				軽	<u> </u>	退院	時転帰 		寛解				不婆	;			
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC準		全体	DPC参加	病院 [<u>見胜</u>)PC 準備病	完 全体	z DF	PC参加病院	DPC 準備				
16			16		229	12		241						3			3		
		増悪					資源病名)				療資源病				その				
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準	備病院	全体	DPC参加	病院 I	PC 準備病		S DF	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体		
								左 陰	<u>1</u> :日数			11							
在院日	数集計	l·値 D	PC 参加病院	ž į	DPC 準備別	病院	全			数集計	直	DPC 参加病	院	DPC 準備			病院全体		
平	均值		25.71		21.33		25.	51	25 パーセ	マンタイプ	レ値	17.00		13.25					16.00
	小値		9		8		8		50 パーセ			21.00					21.00		
	大値 /		124 0.60		40 0.45		12 0.5		75 パーセ 90 パーセ			30.00 41.00		29.25 37.90			30.00		
次男	UN SX	I		も投入し		D10	0.6	วฮ	9071			^{41.00} 院時併存症	 及び入院後		CD10	40.00			
DĮ	PC 参加	加病院		PC 準備犯			全体	1	D:	PC 参加			PC 準備症		CD10 全体		\$		
ICD10	件数	Ī	ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数		ICD10		%	ICD10	件数			
D151	249	9 100.00	D151	12	100.00	D151	261	100.00	I10 R579	117 101	8.07 6.97		$\frac{4}{2}$	15.38 7.69	I10 R579	121 101			
									I509	68	4.69		2	7.69	I509	69	4.68		
									T818	55	3.80	B182	1	3.85	I48	55	3.73		
									I48	54	3.73	E119	1	3.85	T818	55	3.73		
									K210 R571	47 46	3.24		1 1	3.85 3.85	K210 R571	48	3.25 3.12		
									I500	43	2.97	G35 I208	1	3.85	I500	45	3.05		
									E880	37	2.55		1	3.85	E880	37	2.51		
									K259	36	2.48	I269	1	3.85	K259	36	2.44		
		מתת	★ hn v = r≥						· 術						\ /-				
K =-	— ド		参加病院		%	К	コード		準備病院 <u></u> ∹数		%	К	コード		<u>≥体</u> 牛数		%		
K54			227		1.80		6011		13		50.00		5441		236		41.48		
K60			212		9.04		5441		9		34.62		6011		225		39.54		
K59			24		.42		5442		2		7.69		<u>ζ596</u>		24		4.22		
K54 K59			16 16		.95 .95		₹5443 ₹592		1 1		3.85 3.85		<u>5442</u> 5943		18 16		3.16 2.81		
K59 K54			6		.10						o.00		5443		7		1.23		
K59			6		.10						_		5972		6		1.05		
K55			4		.74								5541	-	4		0.70		
K55 K38			3 2		.55 .37								Σ5542 Σ386		3		0.53		
N38	J U		<u> </u>	0	.01	<u> </u>		十要	処置等			<u> </u>	7000		2		บ.ออ		
				人工呼吸	及			×/	13				人工腎臓	ž					
		加病院		PC 準備》			全体			PC 参加			OPC 準備症			全体			
件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件		<u>%</u>	件数		1.00	件数	X	%	件数	t	<u>%</u>		
146		58.63	6 #	中心静脈注	<u>50.00</u> 注射	15	2	58.24	3		1.20		輸血		3		1.15		
DI	PC 参	加病院		PC 準備》			全体		D	PC 参加	病院	I	DPC 準備症	病院		全体	<u> </u>		
件数		%	件数		%	件		%	件数		%	件数		%	件数		%		
174		69.88	12		100.00	18	66	71.26	154		61.85	5		41.67	159		60.92		

050020xx99xxxx	心臓の良性腫瘍 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	*/-	l l	<u>'C 参加</u>	n病院 レて(%)	△☆帰いっ	対して(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症例に対	41 T(0/)	件数	<i>t</i>	全 MDC に対	体 +1 て(v)	本学局 ()	こ対して(%)
14. 9		MDC	0.01			対して(%) 00	8		0.0		<u> 宝延例に)</u> ().(98		0.0			<u>に対して(%</u> 0.00
<u> </u>	<u> </u>		0.01		<u> </u>	00	0		•	5 <u>2</u> 注別	0.0)	30		0.0) 1		0.00
					男性									女性				
		1病院		DP	C 準備病	院		全体		D	PC 参加病	院	D:	PC 準備療	院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数	:	%	件数		%	件数	:	%
43		47.78		2		25.00	45		45.92	47		52.22	6		75.00	53		54.08
		DPC	参加病	陰	np.			———— 全体		分布 	-	DPC 参加		DPC	準備病院			 .体
年齢		件数	27/JH/Y3	%	件数	% 			/-	年齢	件		%	<u>DI U</u> 件数	4 0 11 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 	14	 牛数	·/ /
0~2 蒝	菱	2	9	2.22	1	12.5			3.06	21~40		3	3.33				3	3.06
3~5 炭	菱									41~60	歳 1	7	18.89				17	17.35
6~15 ī										61~79			60.00	4	50.0		58	59.18
16~20	歳								-1 17s-1	80 歳以	<u> </u>	4	15.56	3	37.5	0	17	17.35
					D.	PC 参加病院	 ⊭			<u>E経路</u>	PC 準備病					全体		
						L C SOUTH	<u>%</u>				L C 4- VHI 7/73	<u>уч</u> %			 件数	<u> </u>	9	 ⁄6
他防	記よりの	の紹介			45		50.00			3		37.5)		48			.98
		らの入院			65		72.22			5		62.5)		70		71	.43
		:る搬送			6		6.67								6			12
	急医療	入院			18		20.00) B mt -	1		12.5)		19		19	.39
		治癒					 軽快		退院	時転帰		寛解						
PC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	DF	C参加病院	DPC準備病	院		DPC参加	病院 DP	_ <u>見冊</u> C 準備病院	全体	DP	 C参加病院	<u>小多</u> DPC 準備		全体
1		. 110		1		27	2		29						33	1		34
		増悪					E亡(医療資源					資源病名				その作		
PC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	DF	C参加病院	DPC準備病	院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
						1			1	1 n n n n n			1		27	5		32
在院日	数焦計	ŀ値	DPC	参加病院	2	DPC 準備犯	声			足日数 在院F	数集計値	D.	PC 参加病院	2	DPC 準備	房 院		 全体
	数柔巾 均値			8.36		19.75	LIBE	9.5			センタイル値		3.00		3.50	1366		3.00
最	:小値			2		2			2	50 パー-	ヒンタイル値	直	7.00		9.00			7.00
	大値			41		100		10	00	75 パー-	センタイル値	直	12.00		15.00		1	2.00
変動	协係数			0.81		1.66		1.5	22	90 パー	ヒンタイル値	•	16.90		100.00		1	7.10
D.	DC 4>-	加病院	<u>医療</u>		<u>も投入し</u> PC 準備症	た傷病 IC]	D10	Δ#			PC 参加病		時併存症及			CD10	Δ <i>H</i> -	
ע. ICD10	件数 件数			ICD10	件数	% %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	件数	师 %	ICD10	PC 準備病 件数	% %	ICD10	全体	
D151	90			D151	8	100.00	D151	98	100.00	I10	37	14.40	I10	3	15.00	I10	40	14.4
										E785	15	5.84	E785	2	10.00	E785	17	6.14
										I48	14	5.45	B49	1	5.00	I48	15	5.42
										E119	10	3.89	D509	1	5.00	E119	11	3.97
										I500	8 7	3.11	E063	1 1	5.00	I500	9	3.25
										I509 K210	7	2.72	E119 I48	<u> </u>	5.00	K210 I509	8 7	2.89
										G470	6	2.12	I500	1	5.00	K259	7	2.53
										K259	6	2.33	J159	1	5.00	G470	6	2.1
										D151	4	1.56	J459	1	5.00	J459	5	1.83
										術								
T7	1%	DI	C 参加)/	T7	L»		<u> </u>		0/	T	18		<u>全体</u>		0/
K⊐	<u> </u>		件数			%	K =-	· F	19	上数		%	K	ード	14	牛数		%
															1			
				+											+		1	
															1			
									主要	処置等								
					人工呼吸									人工腎臓				
		加病院			PC 準備症		fel. 3br	全体	0.4		PC 参加病 .			PC 準備病		1 ₀ 1 1 ₀ 1	<u>全体</u>	
<u>件数</u>		<u>%</u>		件数		%	件数		1.02	件数		%	件数		%	件数		%
1		1.11		ф	□─────────────────────────────────────	射	1		1.02					 輸血		ļ		
D	PC 参	加病院			PC 準備症			全体		Б	PC 参加症	院	D	型型型 PC 準備病	詩院		全体	
		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数	7/10/1	%	件数		%
件数																		

050030xx02x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、力	▼動脈バイパス移植術(人工心肺を使用しない ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	もの)等 手術	処置等2 なし	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

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(%) 企業 企業 中数 9 14 70.00 20 20 71.23 76 28.68 6 30.00 年齢分布 年齢分布 年齢分布 中数 / (本数 /) 中数 /) 企業 中数 /) 中数 /) <t< th=""><th>機 件数 % 1 0.35 .00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 DPC 準備病院 全体 1 その他 定 DPC 準備病院 全体 7 構病院 全体</th></t<>	機 件数 % 1 0.35 .00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 DPC 準備病院 全体 1 その他 定 DPC 準備病院 全体 7 構病院 全体
Pro	全体 件数 % 82 28.77 全体 4 6 件数 8 4 1 0.35 00 54 18.95 00 186 65.26 00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 1 そ体 た DPC 準備病院 全体 7 7 構病院 全体
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	全体
PR	件数 % 82 28.77
件数	件数 % 82 28.77
Table	名 全体 名 全体 名 件数 % 1 0.35 .00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 DPC準備病院 全体 1 その他 定 DPC準備病院 全体 7 構病院 全体
中部	を 全体
+ 会	機 件数 % 1 0.35 .00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 DPC 準備病院 全体 1 その他 定 DPC 準備病院 全体 7 構病院 全体
件数 外数 外数 外数 外数 外数 外数 外数	1 0.35 .00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体
3~5歳	.00 54 18.95 .00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 全体 た DPC 準備病院 全体 その他 7 はたける 2体 有病院 全体 本体 7
6-15歳	.00 186 65.26 .00 44 15.44 全体 % 55.79 35.79 41.40 70.53 不変 全体 DPC 準備病院 全体 た DPC 準備病院 全体 7 7
PPC 参加病院	全体
PPC 参加病院	% 55.79 35.79 41.40 70.53
件数	% 55.79 35.79 41.40 70.53
他院よりの紹介	55.79 35.79 41.40 70.53 不変 DPC 準備病院 全体 1 その他 た DPC 準備病院 全体
検急車による搬送	41.40 70.53
技術医療入院 186 70.19 15 75.00 201	70.53 不変
日本学校 日本学校	不変
PC 参加病院	た DPC 準備病院 全体 1 その他 た DPC 準備病院 全体 有 7
Note	1 その他 完 DPC準備病院 全体 7
対理	その他 定 DPC 準備病院 全体 7 構病院 全体
DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC参加病院 DPC参加病院 CE院日数集計値 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 在院日数集計値 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 在院日数集計値 DPC参加病院 DPC準備病院 DPC準値 21.50 10.5 最小値 2 8 2 50パーセンタイル値 31.00 18.5 最大値 289 106 289 75パーセンタイル値 43.00 36.5 変動係数 0.86 0.97 0.87 90パーセンタイル値 43.00 36.5 変動係数 DPC準備病院 DPC準備系 DPC準備系 DPC準備系 DPC準備病院 DPC準備系 DPC準備系 DPC準備病院 DPC準備系	DPC 準備病院 全体 7 #病院 全体
在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 平均値 38.98 30.45 38.39 25パーセンタイル値 21.50 10.5 最小値 2 8 2 50パーセンタイル値 43.00 36.5 最大値 289 106 289 75パーセンタイル値 43.00 36.5 変動係数 0.86 0.97 0.87 90パーセンタイル値 66.40 97.4 医療資源を最も投入した傷病 ICD10 DPC 参加病院 DPC 準備病院 ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % DPC 準備病院 ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % 10 10 14.29 1219 73 27.55 1211 6 30.00 1210 87 30.53 I10 166 9.77 I10 10 14.29 1211 70 26.42 1219 3 15.00 1219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 1212 26 9.81 1212 2 10.00 1212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4 5.71 1213 5 1.89 1213 5 1.75 I200 67 3.94 E780 4 5.71 1248 5 1.89 1248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 1248 5 1.89 1248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 <	浦病院 全体
在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準値 平均値 38.98 30.45 38.39 25 パーセンタイル値 21.50 10.5 最小値 2 8 2 50 パーセンタイル値 31.00 18.5 最大値 289 106 289 75 パーセンタイル値 43.00 36.5 変動係数 0.86 0.97 0.87 90 パーセンタイル値 66.40 97.4 E療資源を最も投入した傷病 ICD10 上を療資源を最も投入した傷病 ICD10 大阪時併存症及び入院後発症疾患 ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % 1210 78 29.43 1210 9 45.00 1210 87 30.53 110 166 9.77 110 10 14.29 1219 73 27.55 1211 6 30.00 1211 76 26.67 R579 89 5.24 E119 9 12.86	
平均値 38.98 30.45 38.39 25パーセンタイル値 21.50 10.50 10.50 長人値 2 8 2 50パーセンタイル値 31.00 18.50 18.50 長人値 289 106 289 75パーセンタイル値 43.00 36.50 36	
最小値 2 8 2 50パーセンタイル値 31.00 18.5 最大値 289 106 289 75パーセンタイル値 43.00 36.5 変動係数 0.86 0.97 0.87 90パーセンタイル値 66.40 97.4 医療資源を最も投入した傷病 ICD10 大院時併存症及び入院後発症疾患 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 ICD10 件数 % ICD10 件数 % ICD10 件数 % I210 78 29.43 I210 9 45.00 I210 87 30.53 I10 166 9.77 I10 10 14.29 I219 73 27.55 I211 6 30.00 I211 76 26.67 R579 89 5.24 E119 9 12.86 I211 70 26.42 I219 3 15.00 I219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28	20.00
変動係数 0.86 0.97 0.87 90パーセンタイル値 66.40 97.4 医療資源を最も投入した傷病 ICD10 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 ICD10 件数 % ICD10 付数 % ICD10 付金 % ICD10 付金 % ICD10 付金	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 ICD10 件数 % ICD10 产品 20 20	
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 ICD10 件数 % I210 78 29.43 I210 9 45.00 I210 87 30.53 I10 166 9.77 I10 10 14.29 I219 73 27.55 I211 6 30.00 I211 76 26.67 R579 89 5.24 E119 9 12.86 I211 70 26.42 I219 3 15.00 I219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4<	
I210 78 29.43 I210 9 45.00 I210 87 30.53 I10 166 9.77 I10 10 14.29 I219 73 27.55 I211 6 30.00 I211 76 26.67 R579 89 5.24 E119 9 12.86 I211 70 26.42 I219 3 15.00 I219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4 5.71 I213 5 1.89 I213 5 1.75 I200 67 3.94 E780 4 5.71 I248 5 1.89 I248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 I214 2 0.70 I509 55 3.24	全体
I219 73 27.55 I211 6 30.00 I211 76 26.67 R579 89 5.24 E119 9 12.86 I211 70 26.42 I219 3 15.00 I219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4 5.71 I213 5 1.89 I213 5 1.75 I200 67 3.94 E780 4 5.71 I248 5 1.89 I248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 I214 2 0.75 I214 2 0.70 I509 55 3.24 K210 3 4.29 I240 2 0.75 I240 2 0.70 E780 50 2.94 <td< td=""><td>ICD10 件数 %</td></td<>	ICD10 件数 %
I211 70 26.42 I219 3 15.00 I219 76 26.67 E785 71 4.18 E785 7 10.00 I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4 5.71 I213 5 1.89 I213 5 1.75 I200 67 3.94 E780 4 5.71 I248 5 1.89 I248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 I214 2 0.75 I214 2 0.70 I509 55 3.24 K210 3 4.29 I240 2 0.75 I240 2 0.70 E780 50 2.94 I500 2 2.86	
I212 26 9.81 I212 2 10.00 I212 28 9.82 E119 68 4.00 D62 4 5.71 I213 5 1.89 1213 5 1.75 I200 67 3.94 E780 4 5.71 I248 5 1.89 1248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 I214 2 0.70 I509 55 3.24 K210 3 4.29 I240 2 0.70 E780 50 2.94 I500 2 2.86	
I248 5 1.89 I248 5 1.75 K210 62 3.65 I48 4 5.71 I214 2 0.75 I214 2 0.70 I509 55 3.24 K210 3 4.29 I240 2 0.70 E780 50 2.94 I500 2 2.86	E119 77 4.38
I214 2 0.75 I214 2 0.70 I509 55 3.24 K210 3 4.29 I240 2 0.75 I240 2 0.70 E780 50 2.94 I500 2 2.86	I200 68 3.84
I240 2 0.75 I240 2 0.70 E780 50 2.94 I500 2 2.86	K210 65 3.67 I509 57 3.22
I241 2 0.75 I241 2 0.70 I209 44 2.59 I509 2 2.86	E780 54 3.08
	I500 46 2.60
I228 1 0.38 I228 1 0.35 I500 44 2.59 J152 2 2.86	I209 44 2.49
手術 DPC 参加病院 DPC 準備病院	
Kコード 件数 % Kコード 件数 % Kコード	件数 %
K5522 150 27.57 K552-22 12 31.58 K5522	157 26.98
K6011 127 23.35 K5522 7 18.42 K6011 K552-22 99 18.20 K549 6 15.79 K552-22	133 22.85 111 19.07
K552-22 99 18.20 K549 6 15.79 K552-22 K549 38 6.99 K6011 6 15.79 K549	111 19.07 44 7.56
K546 32 5.88 K546 2 5.26 K546	34 5.84
K5541 12 2.21 K0152 1 2.63 K5541	12 2.06
K552-21 10 1.84 K016 1 2.63 K5521 K5521 9 1.65 K488 1 2.63 K552-21	10 1.72 10 1.72
K5521 9 1.65 K488 1 2.63 K562-21 K5943 6 1.10 K5511 1 2.63 K5943	6 1.03
K550-2 5 0.92 K5521 1 2.63 K550-2	5 0.86
主要処置等	
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 DPC 参加病院 DPC 準備病院	全体
付数 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	件数 %
192 72.45 12 60.00 204 71.58	
中心静脈注射 輸血 DDC 参加定院 DDC 維維定院 会体 DDC 参加定院 DDC 維維定院	全体
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	¥1
191 72.08 17 85.00 208 72.98 212 80.00 14 70.00	件数 %

050030xx02x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、大動脈	ベイパス移植術(人工心肺を使用しない	もの)等 手術	・処置等2 4あり	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

p. l	W.	DPC 参		ا د د د د ماه ماس	h1(a)	p _a p str	st.	DPC 準		ه د د د د د د د د د د د د د د د د د د د	1(2)	Pall No.		全		ر دمومشن ۸	44.1 C.V
<u>件</u> 73		MDC に対		全症例に対 0.0		<u>件数</u> 60		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.01		<u>件数</u> 799		MDC に対			対して (%) 0.01
70		0.1	1	0.0	1	00	,		别	0.01		700	,	0.1	. 1		.01
-	10 +2	が		男性			Λ 44.			DO +> +			女性	: 17 -3-		٨ 44-	
DP 件数	C参加	<u>病院</u>	DI 件数	PC 準備病院	<u>.</u> %	件数	全体	%	D 件数	PC 参加病院	完 %	D] 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
<u>行致</u> 547		74.02	<u>作</u> 級 51		5.00	作数 598		74.84	192	2	5.98	9		15.00	201		25.16
									分布								
年齢		DPC 参加 件数	<u>病院</u> %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %	lt-	<u>全体</u> #数	<u>:</u> %	年齢	<u>D</u>] 件数	PC 参加报 ·	院 // // // // // // // // // // // // //	<u>DPC</u> 件数	準備病院 %		生数 全体	<u>\$</u> %
0~2 常	ŧ	1十数	<u>70 </u>	一件数	70	1	下致	70	21~40 点	Ī		0.95	一行教	70	T	下级 7	0.88
3~5 鴬									41~60 邡	え 136	;	18.40	12	20.00	0 :	148	18.52
6~15点		1	0.14				1	0.13	61~79 点			63.33	37	61.6		505	63.20
16~20	成								80 歳以_ E経路	<u> </u>		17.19	11	18.3	3 .	138	17.27
				DP	C参加病院	È		7 (1)		C 準備病院	<u> </u>				全体		
A.L. mul		477.4		牛数		%			件数		%			件数		%	
	とよりの 外来から)紹介 らの入院		359 228		48.58 30.85			32 13		53.33 21.67			391 241		48.9 30.1	
•	車による			411		55.62			26		43.33			437		54.6	
数:	急医療	入院		624		84.44			55		91.67	,		679		84.9	08
		 治癒				軽快		退院	<u> </u>	<u> </u>	 寛解				不変	;	
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		準備病院	全体	DPC	C参加病院	DPC 準備		全体
19		3	22		617	49		666	3		1	4		11			11
DPC参加	病院 T	増悪 DPC準備病院	全体	DPC	死 参加病院	亡(医療資達 DPC準備		 全体	DPC参加	死亡(医療) 病院 DPC	<u>資源病名</u> 準備病院	<u>以外)</u> 全体	DPO	C参加病院	そのf DPC 準備		全体
DI O SPARA	1366 1	DI O 4 /m//196	工件	DIC	60	5	1100	65	17	DI C	2	19	DIV	12	DI O TIM	1/13/20	12
						.			日数						1		
在院日	<u>数集計(</u> 均値	値 DP	C 参加病院 36.39	t D	PC 準備病 32.05		全(36.			<u>数集計値</u> :ンタイル値		PC 参加病院 20.00]	DPC 準備 12.25	病院		: <u>体</u> :.00
	小値		36.39 2		32.05		36. 2			ンタイル値 ンタイル値		31.00		23.50			.00
	大値		212		181		21			ンタイル値		45.00		38.00			.00
変動	协係数	TE's	0.67	13.471.71.3	0.95	110	0.6	89	90 パーセ	ンタイル値	•	66.00	マドコ かかんひょ	80.20	OD10	66	.00
DI	 PC 参加			<u>もも投入した</u> PC 準備病)10	全体		D:	PC 参加病隊		時併存症及 DI	O人院该? PC 準備病		CDIO		
ICD10	件数	: %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	273		I210	28	46.67	I210	301 219	37.67	I10	386 228	7.98	E119	21	9.21	I10	404	7.97
I219 I211	212 161		I211 I219	16 7	26.67 11.67	I219 I211	177	27.41 22.15	I509 R579	210	4.71 4.34	I10 I500	18 15	7.89 6.58	I509 I200	234 215	4.62
I212	53	7.17	I240	4	6.67	I212	56	7.01	I200	204	4.22	D62	13	5.70	R579	212	4.18
I248	11	1.49	I212	3	5.00	I248	11	1.38	E119	187	3.87	I200	11	4.82	E119	208	4.11
I249 I213	10 6	1.35 0.81	I213 I249	1	1.67 1.67	I249 I240	11 9	1.38	I500 R570	156 150	3.22	I48 E785	9 7	3.95 3.07	1500 R570	171 157	3.38
I214	6	0.81	10	-		I213	7	0.88	E785	146	3.02	N179	7	3.07	E785	153	3.02
I240	5	0.68				I214	6	0.75	K210	135	2.79	R570	7	3.07	K210	138	2.72
I220	2	0.27				I220	2	0.25	R571 新	123	2.54	E780	6	2.63	R571	125	2.47
		DPC 参	加病院						準備病院					全	体		
K⊐		件数		%		K =			<u> </u>	9/			<u>ード</u>		‡数		%
K60 K60		54 52		19. ² 18. ²		K60 K60			71 36	29. 15.			002 001		8 <u>11</u> 857		20.29 18.50
1700		45		16.2		K55			30	13. 12.			522		181		15.97
K55		39		14.5		K552			29	12.			011		128		14.21
K55)11		8	8.5 4.9		K60			29	12.			2-22		267		8.87
K60 K552	2-22	23	Q		U	K5	49 46		8 7	3.3 2.9			549 546		.06		4.85 3.52
K60	2-22 49	23 13 99		3.5	7_		-		4	1.6			596		75		2.49
K60 K552 K54	2-22 49 46	13)			K55	511							1			0.00
K60 K552 K5- K5- K5- K60	2-22 49 46 96	13 99 74 68) 1 5	3.5 2.6 2.3	7 4	K55 K60)21		4	1.6		K6			69		2.29
K50 K552 K5- K5- K5-	2-22 49 46 96	13 99 74) 1 5	3.5 2.6	7 4	K55)21			1.6		K6 K5			69 31		2.29 1.03
K552 K5- K5- K5- K5- K60	2-22 49 46 96	13 99 74 68) 1 5	3.5 2.6 2.3	7 4	K55 K60)21		4 3			K5					
K60 K552 K5- K5- K5- K60 K552	2·22 49 46 96 221 2·21	13 99 74 68 30 p病院) 1 5)	3.5 2.6 2.3 1.0 人工呼吸 PC 準備病	7 4 8	K55 K60 K55)21 541 全体	主要分	4 3 処置等 D	1.2 PC 参加病隊	完	K5	541	院	31	全体	1.03
K60 K552 K5- K5- K50 K552	2·22 49 46 96 221 2·21	13 99 74 65 30 1病院 %) 4 5) D 件数	3.5 2.6 2.3 1.0 人工呼吸 PC 準備病	7 4 8 8 完	K55 K60 K55)21 541 全体	主要分	4 3 如置等 D 件数	1.2 PC 参加病院	26 完 %	K5 DI 件数	541 人工腎臓 PC 準備病	院 %	31 件数	全体	1.03
K60 K552 K5- K5- K5- K60 K552	2·22 49 46 96 221 2·21	13 99 74 68 30 p病院	D 件数 56	3.5 2.6 2.3 1.0 人工呼吸 PC 準備病	7 4 8 8 完 %	K55 K60 K55)21 541 全体	主要分	4 3 処置等 D	1.2 PC 参加病院	完	K5	541 人工腎臓 PC 準備病	院	31	全体	1.03
K60 K552 K5 K5 K60 K552 D I 件数	2·22 49 46 96 21 2·21 PC 参加	13 99 74 65 30 1病院 % 88.77	D 件数 56	3.5 2.6 2.3 1.0 人工呼吸 PC 準備病	7 4 8 8 完 % 93.33	K55 K60 K55	全体	主要分	4 3 处置等 D 件数	1.2 PC 参加病障 PC 参加病障	完 % 4.06	DI 件数	人工腎臓 PC 準備病	院 % 16.67	31 件数	全体	1.03

050030xx03x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステン〕	、留置術等 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

				加病院					DPC 準							:体		
件:		MI		して(%)		対して(%)		数 02	MDC に対			<u>に対して(%)</u>	件		MDC に対			:対して(%)
196	080		3.0	4	0	.32	10	93	2.6	<u>01</u> 上別		0.29	210	13	3.0	<u> </u>		0.32
					男性				<u>.</u>					女性				
DF	C 参加	『病院		DF	PC 準備病	院		全体		I	PC 参加	病院	D	PC 準備網	病院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	<u>x</u>	%
14843		75.42		1052		75.52	1589	5	75.43	483	7	24.58	341		24.48	517	8	24.57
		np(康陰	ΠP	C 準備病防	±		牛断 ≿体	6分布		DPC 参加	虚 陀	DPC				法
年齢		<u></u>	<i>J ∰ /</i> JH7	% %	件数			——— [。] 件数	<u>- 74-</u> %	年齢	,	<u>DIO 多加</u> 件数	% %		万年開初院 %	,	件数	//- %
0~2 鴬	苋									21~40		435	2.21	24	1.72		459	2.18
3~5 嶌										41~60		4942	25.11	355	25.4	8 8	5297	25.14
6~15										61~79		.0452	53.11	757	54.3		1209	53.19
16~20	戚								<u> </u>	80 歳以 紀経路	上):	3851	19.57	257	18.4	5 4	4108	19.49
					D	PC 参加病	 院				PC 準備	 病院				全体		
				1	牛数		%			件数		%			件数		%)
		の紹介		8	8093		41.12			490		35.1	8		8583		40.	73
		らの入り	完		3724		34.17			397		28.5			7121		33.	
		<u>る搬送</u> ほれ陰			0774 7919		54.75			733 1940		52.6			11507		54.0	
数	急医療	八吃			7818		90.54			1249 時転帰		89.6	υ		19067		90.4	±0
		治滅	į į				軽り	Ļ	اناراعد	4 154/1H		寛解				不変	Ē	
DPC参加	病院	DPC 準備	請院	全体	DI	PC 参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC 参加	n病院 I	DPC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体
333		15		348		18612	131		19928	77		4	81		115	11		126
DPC参加	岸心	増思 DPC 準備		全体	DI	PC参加病院	死亡(医療資 DPC準備) 全体	DPC 参加		医療資源病名 OPC 準備病院		DI	PC参加病院	その・ DPC 準備		
DPU参加 7	M Pric	DPU 準 //	即的吃	至体 8	וע	273	34		宝体 307	127		<u>アビザ州州内</u> 7	134		136	DPC 準 例		主体 141
'				Ü		210	- 01			上上			101		100			111
在院日	数集計	ŀ値	DPC	こ 参加病院	t	DPC 準備	病院		全体		数集計	值 D	PC 参加病院	完	DPC 準備	病院	至	è体
•	均值			15.85		15.98	3		5.86		センタイパ		10.00		10.00			0.00
	<u>小値</u>			2		2			2		センタイパ	· ·	14.00		13.00			4.00
	大値 が係数			220 0.72		278 0.77			278 0.72		センタイ <i>バ</i> センタイ <i>バ</i>		19.00 25.00		18.50 27.00			9.00 6.00
<i>J</i> C 3	27 NV 39A	<u> </u>	医療		も投入し	 た傷病 IC	D10		0.12	307	<u> </u>		完時併存症及	び入院後		CD10	2(<i>5.00</i>
D	PC 参	加病院			PC 準備			全体	:	Γ	PC 参加			PC 準備犯			全体	
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	<u> </u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	802		0.78	I210	550	39.48	I210	857		I10	14179		I10	605	18.36	I10	14784	
I211 I219	612 264		1.13	I211 I219	366 357	26.27	I211 I219	300		E785 K210	7435 6583		E780 E785	311 256	9.44	E785	7691	8.47
I219 I212	$\frac{264}{214}$		0.89	I219 I212	107	25.63 7.68	I219 I212	225		E780	6277		E119	230	6.98	K210 E780	6684 6588	7.36
I213	180		.91	I214	4	0.29	I213	180		E119	4096		I500	133	4.04	E119	4326	
I248	160	0 0	.81	I220	3	0.22	I248	162	0.77	K259	3123	3.57	I200	122	3.70	K259	3176	3.50
I249	141		.72	I229	2	0.14	I249	141		I200	3008		K210	101	3.07	I200	3130	3.45
I214	123		.63	I240	2	0.14	I214	127		I509	2745		I509	97	2.94	I509	2842	3.13
I240 I229	60 24		.30	I248	2	0.14	I240 I229	62	0.29	K590 I500	2399 2322		I209 I48	62 54	1.88 1.64	I500 K590	2455 2433	2.70
	<u></u>				1		1220			三術		2.00	110		1.01	11000		2.00
		I	PC 参	加病院						準備病院						上体		
K⊐			件数			%		ード		‡数		%		ュード		牛数		%
K5			2002			5.87		549 546		496		63.52		549		1521		65.70
K5 K55			$\frac{756}{206}$			1.87 .79		546 50-2		39		28.37 5.90		546 550-2		229 203	+	25.12 6.73
K55 K5			145			.19 .48		616		18		0.76		548		154		0.47
K6			60			.20		548		9		0.38		616		78		0.24
K5	50		54		0	.18	K	0011		3		0.13	K	550		56	\bot	0.17
K6			47			.15		386		3		0.13		654		48		0.15
K3			41			.13		613		3		0.13		386		44	+	0.13
K59 K5			$\frac{41}{32}$.13 .11		664 0004		3 2		0.13		5972 547		43 33	+	0.13
170		l e	<u> </u>				17(<u>2</u> 処置等			17		1			5.10
					人工呼	k								人工腎臓	iji i			
		加病院			PC 準備			全体			PC 参加			PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数	ž .	%	件数		%	件数	Ĭ.	%
970		4.95	3	66	中心静脈注	4.74 Est	103	b	4.92					 輸血				
D	PC 参	加病院			PC 準備》			全体	<u> </u>	Г	DPC 参加	」病院	ת	PC 準備組	丙院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
		6.73		117		8.40	143	8	6.82	822	:	4.18	60		4.31	882	2	4.19

050030xx03x10x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント	・留置術等 手術・処置等2 1あり	副傷病なし		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

I211 16 28.07 I211 2 28.57 I211 18 28.13 N180 25 7.79 E112 2 11.76 N180 25 7.40 I219 11 19.30 I210 1 14.29 I219 15 23.44 N189 18 5.61 E116 2 11.76 N189 21 6.21 I212 4 7.02 I212 4 6.25 E785 16 4.98 I10 2 11.76 E785 16 4.73 I248 1 1.56 E112 12 3.74 K210 2 11.76 E112 14 4.14 I249 1 1.56 E119 9 2.80 D126 1 5.88 E119 10 2.96 I249 1 1.56 E119 9 2.80 E119 1 5.88 E119 10 2.96 I249 1 1.56																					
Per			D	PC 参	加病院						DPC 準	備病院						全	:体		
The Control			ME					(%)					全症例		(%)					全症例	
DUT D	57	7		0.0)1		0.00		7					0.00		64		0.0)1		0.00
特別							 E				<u> </u>	5.51					 女性				
Fig. 1.0 1	DP	C 参加	病院		DI	PC 準備	病院			全体		D	PC 参	加病院		Dì	PC 準備症	院		全	本
Professional Pr																					
中の	47		82.46		5		71.43		52					17.54		2		28.57	12		18.75
****	/π: λελ		DPC	2 参加	 病院	D	PC 準備	 請病院		全位				DPC ₫	——— ≽加病	院	DPC	準備病院			 全体
1	牛師								件			午節							1		
19-10년																					
19-00 1														-					_		
				-						+											
DPC 参加統性	10 20	M3X4									入院	•	<u> </u>	12			<u> </u>	42.0	<u> </u>	10	20.44
### 1560の外表から入陰 27							DPC 参	加病院					PC 準備	#病院					全体		
日本の日本語の日外語の				_																	
## A PART				-																	
数分数度表接接 25 10 10 10 10 10 10 10 1				76																	
Proc sharpe																					
Poblity											退院	時転帰									
The Part																					
特別		病院	DPC 準備	病院						院		DPC参加	病院	DPC 準備	病院		DP	U 参加病院 1	DPC 準備	病院	
Poc pass			増悪	 [44		_	 病名)	<u> </u>		死亡(医療資源	病名」				その	他	1
在総目数字計画 DPC 参加病院 DPC 準備系統 全体 在総目数字計画 DPC 整加病院 DPC 準備系統 全体 在総目数字計画 DPC 整加病院 DPC 準備系統 全体 を総目数字計画 DPC 準備系統 25.00 31.36 26.61 45.7~センタイク性 11.00 8.00 11.00 19.50 31.36 26.61 45.7~センタイク性 11.00 8.00 13.00 19.50 32.00 45.40 45.00 45.	DPC参加	病院			全体		DPC 参力				全体	DPC参加					DP	C参加病院			全体
在発性 中のできた 中のできたた 中のできたた 中のできた 中のできたた 中のでもたく 中のでもた							7		1		8	1				1		1			1
### 25.96 31.86 26.61 28.5年センタイル機 11.00 8.00 11.00 19.50 表 機 10.7 70 10.7 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	f .m.tm.	Ver 44- → 1			o. 1	.		Note that when	n.L.				Nr. 44			on the language			-tamt.		A 21.
# 大 107			·値			₹ <u> </u>			院						DP		Č .		丙院		
# 大技																					
大阪神信が及び入口を強いたける 大阪神信が及び入口を強いしている 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を発生を表している 大阪神信が及び入口を表している 大阪神信が及している 大阪神信が及び入口を表している 大阪神信が及び入口を表している 大阪神																					
Page	変重	协係数			0.80			0.98		0.	82	90 パーも	マンタイ	ル値		55.60		79.00			61.50
CD10 作歌 Page	D.	20 424		医療				病 ICD1	10	۸ 44-			Da 4.		入院				CD10	•	.
1210 24 42,11 1219 4 57,14 1210 25 39.06 110 34 10.59 N189 3 17.65 110 36 10.65 1211 16 28,07 1211 2 28,57 1211 18 28,13 N180 25 7.79 1219 11 19,30 1210 1 14,29 1219 15 23,44 N189 18 5.61 5116 2 11.76 N189 21 6,21 1212 4 7.02 1212 4 6.25 E785 16 4.98 110 2 11.76 E785 16 4.73 1248 1 1.75				0/				0/	ICD10		0/4				4				ICD10		
Part																					
1212						2											2				
1	I219	11			I210	1	14	1.29		15						E116		11.76	N189	2	6.21
1		4										1									
		<u>l</u> 1										1									
K210 8 2.49 E142 1 5.88 K210 10 2.96 N19 8 2.49 H195 1 5.88 N19 8 2.37 K259 7 2.18 H500 1 5.88 K259 7 2.07 F# DPC参加病院	1249	<u>1</u>	1.	. 10					1249		1.50	1					1				
R R R R R R R R R R												1	8				1				
Fig.													8				1				
Note													7	2.	18	I500	1	5.88	K259	7	2.07
Kコード 件数 % Kコード 件数 % Kコード 件数 % K549 52 50.49 K549 7 58.33 K549 59 51.30 K546 27 26.21 K546 3 25.00 K546 30 26.09 K610-3 9 8.74 K016 1 8.33 K610-3 9 7.83 K550-2 4 3.88 K5972 1 8.33 K550-2 4 3.48 K548 3 2.91 8.33 K550-2 4 3.48 K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608-3 2 1.94 K608-3 2 1.74 K0811 1 0.97 K0811 1 0.87 K5952 1 0.97 K5952 1 0.87 K599-3 1 0.97 F0 F0 F0 F0 F0 F0 F0 F0 <td></td> <td></td> <td>ת</td> <td>PC 参</td> <td>加病院</td> <td></td> <td><u>4</u></td> <td> ≥体</td> <td></td> <td></td>			ת	PC 参	加病院													<u>4</u>	 ≥ 体		
K546 27 26.21 K546 3 25.00 K546 30 26.09 K610-3 9 8.74 K016 1 8.33 K610-3 9 7.83 K550-2 4 3.88 K5972 1 8.33 K550-2 4 3.48 K548 3 2.91 8.33 K550-2 4 3.48 K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608-3 2 1.94 K608-3 2 1.74 K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K599-3 1 0.97 K0811 1 0.87 K599-3 1 0.97 K5952 1 0.87 ± 要处置等 人工呼吸 大野校 人工呼吸 大野校 人工腎臓 大野校 大野校 大野校 大野校 大野校 大野校	K =-	− ド <u> </u>					%		K =-	ド				%		K =	ード				%
K610·3 9 8.74 K016 1 8.33 K610·3 9 7.83 K550·2 4 3.88 K5972 1 8.33 K550·2 4 3.48 K548 3 2.91 K548 3 2.61 K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608·3 2 1.94 K608·3 2 1.74 K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K599·3 1 0.97 K0811 1 0.87 K599·3 1 0.97 K5952 1 0.87 K599·3 1 0.97 K5952 1 0.87 K599·3 1 0.97 K5952 1 0.87 LYFW	K54	49					50.49		K549)				58.33		K	549				
K550-2 4 3.88 K5972 1 8.33 K550-2 4 3.48 K548 3 2.91 K548 3 2.61 K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608-3 2 1.94 K608-3 2 1.74 K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K5952 1 0.97 K5952 1 0.87 K599-3 1 0.97 K5952 1 0.87 ±要处置等 人工呼吸 大下野藤 DPC 準備病院 全体 仲数 % 件数 % 件数 % 件数 % 13 22.81 3 42.86 16 25.00 57 100.00 7 100.00 64 100.00 中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %																		1			
K548 3 2.91 K548 3 2.61 K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608·3 2 1.94 K608·3 2 1.74 K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K5952 1 0.97 K5952 1 0.87 K599·3 1 0.97 EBW K5952 1 0.87 LTFW ALTFW ALTFW <td></td>																					
K599 2 1.94 K599 2 1.74 K608·3 2 1.74 K608·3 2 1.74 K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K599·3 1 0.97 K0811 1 0.87 E要处置等 人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数									1,6671	<u> </u>		1		დ.აა				1			
K0811 1 0.97 K016 1 0.87 K5952 1 0.97 K0811 1 0.87 ***																					
K5952 1 0.97 K0811 1 0.87 主要処置等 人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 13 22.81 3 42.86 16 25.00 57 100.00 7 100.00 64 100.00 中心静脈注射 中心静脈注射 中心静脈注射 中心静脈注射 中心静脈 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	K60	8-3		2			1.94									K60	08-3		2		1.74
K599-3 1 0.97 K5952 1 0.87 DPC ***											-										
主要処置等 人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 % 件数 % 件数 件数 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>																					
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数	K99	JJ		1			0.81				主要/	処置等				L K9	504		1		0.01
件数 % 件数 件数 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>人工吗</td> <td>F吸</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>人工腎臓</td> <td>ì</td> <td></td> <td></td> <td></td>						人工吗	F 吸					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					人工腎臓	ì			
13 22.81 3 42.86 16 25.00 57 100.00 7 100.00 64 100.00 中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %			加病院							全体				加病院				· 院			本
中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %																					
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 %	13		22.8	1		日小林門		6	16		25.00	57		100.00)	7	•	100.00	64		100.00
件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	ומ	PC 参	加病院							全体		ת	PC 参	加病院		ומ				全	本
11 19.30 11 17.19 18 31.58 2 28.57 20 31.25									件数		%						- VID/F		件数	1	

050030xx03x11x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント	·留置術等 手術・処置等2 1あり	副傷病あり		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		l l	DPC 参						DPC 準						Ì	体		
件		1	MDC に対			こ対して(%)	件		MDC に対		全症例に対		<u>件</u>		MDC に対			<u>に対して(%)</u>
10	อ		0.0)2	(0.00	3)	0.0 性) <u>」</u> :別	0.0	0 [10	8	0.0	<u>)2</u>		0.00
					男性								•	女性		1		
	C 参加	加病院			C 準備症			全体			PC 参加病			PC 準備》			全体	
<u>件数</u> 70		% 66.0		<u>件数</u> 2		% 66.67	<u>件数</u> 72		% 66.67	件数 35		% 33.33	件数 1		33.33	件数 36		% 33.33
10		00.	<i>51</i>			00.07	14) 分布	,	55.55	1		55.55	1 50	,	55.55
年齢			PC 参加:	病院		PC 準備病院		全体		年齢		PC 参加病	院		準備病院			体
	E	件数	女	%	件数	<u> </u>	1	件数	%		<u>件数</u>	数	%	件数	%		件数	%
0~2 总 3~5 总										21~40 崩 41~60 崩			8.57				9	8.33
6~15 ₺										61~79 歳			51.43	2	66.6	7	56	51.85
16~20	歳									80 歳以上	42		40.00	1	33.3	3	43	39.81
					т	DPC 参加病隊	ب خ		入院 	経路 DB	C 準備病隊							
	_		-		_ 牛数	DPC SALIMAN	т. %					<u>т </u>			 件数	<u> </u>	9	<u> </u>
他院	えよりの	の紹介			40		38.10			1		33.33			41			.96
自院の					58		55.24			1		33.33			59			.63
	車によ 急医療	この搬送 ▼ 入院	<u>E</u>		61 92		58.10 87.62			3		33.33 100.00			62 95		57.	. <u>41</u> .96
3X.	- 21/42//JT	√ √ []/L			<i></i>		01.02		退院	」 時転帰	l e	100.00			<i>0</i> 0		01.	.50
			癒				軽快					寛解				不到		
DPC参加	病院	DPC当	準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	房院 DPC	準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準化	#病院	全体
		堆	悪			80 死	│ <u> </u>	 源病名)	81		死亡(医療	資源病名.	L 以外)			その	他.	
DPC参加	病院		準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加		準備病院	全体	Di	PC参加病院	DPC 準化		全体
						14	2		16	9			9		2			2
左陀 口	粉催き		DP	C 参加病院	2	DPC 準備症	記述			日数 左院日	数集計値	DE	C 参加病隊	<u> </u>	DPC 準備	憲 陸	,	 全体
	在院日数集計值 平均值		DIV	С Динију 40.96		33.67	33.67 40.76				数 来 n i ii ンタイル値		16.00	<u> </u>	12.00	אאַניי		6.00
最	平均値 40.96 最小値 2			2		12		2	2	50パーセ	ンタイル値		30.00		23.00		3	0.00
	大値			182		66		18			ンタイル値		52.50		66.00			2.75
変 男	协係数_		医#	0.84 春姿源を最	おおおり	0.85 した 傷病 ICI)10	0.8	34	90 ハーセ	ンタイル値	•	88.60 時併存症及	でドス『宗谷	66.00 発症疾患 I	CD10	8	7.40
D	PC 参	加病院			PC 準備			全体		Di	PC 参加病			PC 準備			全体	1
ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I210 I211	$\frac{47}{22}$		44.76 20.95	I210 I212	1 1	33.33	I210 I211	48	44.44 20.37	I10 N179	53 38	7.77 5.57	J189 R579	$\frac{2}{2}$	9.52 9.52	I10 N179	54 39	7.68 5.55
I211	21		20.00	I212	1	33.33	I211	21	19.44	D649	32	4.69	B169	1	4.76	D649	32	4.55
I212	12		11.43				I212	13	12.04	I500	25	3.67	B371	1	4.76	I500	26	3.70
I214	1		0.95				I214	1	0.93	N189	23	3.37	D509	1	4.76	N189	24	3.41
I229 I240	1 1		0.95 0.95				I229 I240	1	0.93	N180 D509	22 20	3.23 2.93	E119 E780	<u>1</u> 1	4.76	N180 D509	22 21	3.13 2.99
1240	1		0.55				I248	1	0.93	E119	20	2.93	I10	1	4.76	E119	21	2.99
										K210	20	2.93	I209	1	4.76	K210	20	2.84
										E785	19	2.79	I479	1	4.76	E785	19	2.70
			DPC 参	加病院						<u>術</u> 準備病院					4	 全体		
K⊐	ード		件数			%	K =	ード		- 数	g	%	K=	ード		牛数		%
K5-			103			0.99		546		2		.67		549		104		50.73
K5-			42			0.79	K5	549		1	33	.33		546 10-2		14		21.46
K61 K55			14 8			6.93 3.96								10-3 50-2		14 8		6.83 3.90
K6			5			2.48								654		5		2.44
K3			4			1.98			1					386		4		1.95
K5			3			1.49								548 07-2		3		1.46
K60 K6			3 3			1.49 1.49								<u>07-3</u> 616		3		1.46
K7:			3			1.49								722		3		1.46
					1	nT/			主要	処置等 					te			
ות	PC 杂·	加病院		ת	人工呼 <u>!</u> PC 準備					וח	PC 参加病	陰		人工腎脈 PC 準備》				
			<u>. </u>	ー リ 件数		<u>納</u> %	件数		%	件数		远 %	リー・リー 件数		<u>內阮</u> %	件数		%
43).95	2		66.67	45		41.67	105	1	00.00	3		100.00	108		100.00
					心静脈									輸血	Lamb			
	na h	加病院		D	PC 準備		件数	<u>全体</u>	%	D] 件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備》		件数	全体	%
Di 件数			%	件数		%							114-20		%	1,4	(11/

050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント	留置術等 手術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	*4.		かかった かんしょう かんしょ かんしょう かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ	المستراكات المستركات المستراكات المستراكات المستراكات المستراكات المستركات	1 (0.)	p _a g as	eL.	DPC 準		ء د امع مغیر ۸	11 -60	Pall V	v.		体	د اجو مان 🔨	441 6.1
件: 50:			<u>対して(%)</u> 78	<u>全症例に対</u> 0.08		件数 32		MDC にま		<u>全症例に対</u> 0.0		件 54(MDC に対			:対して (%) 0.08
300	00	0.	10	0.00	, ,	52	<u> </u>		<u> </u>	0.0		040	,	0.1		,	J.00
				男性								1	女性		Τ		
DF 件数	C参加			PC 準備病院		件数	<u>全体</u>	0/	L D 件数	PC 参加病			PC 準備病		[tl- ¥t.	<u>全体</u>	
<u>1件級</u> 3880		% 76.33	<u>件数</u> 258		% 0.88	<u>1件級</u> 4138		% 76.54	1203		<u>%</u> 23.67	件数 65		% 20.12	件数 1268		% 23.46
									分布								
年齢		DPC 参力			準備病院		全体		年齢		PC 参加的			準備病院		全(•
0~2 崩	2	件数	%	件数	%	1/2	‡数	%	21~40 5	件数		9.40	<u>件数</u>	%		*数	9,40
0~2 原 3~5 崩									41~60 j			2.40 26.05	8 89	$\frac{2.48}{27.5}$		130 413	2.40 26.14
6~15 j									61~79 1			54.71	171	52.9		952	54.61
16~20	歳								80 歳以_	E 85	6	16.84	55	17.0	3 9	911	16.85
				DDC	】 多加病院	-		入院	E経路	C 準備病院	<u> </u>				全体		
			,		<i>)参加物的</i>	<u>₹</u>			<u>DI</u> 件数	び単個物的	元 %			 件数	<u> </u>		
他防	まよりの	の紹介		2269		44.64			106 32.8			2		2375		43.9	
自院の	外来か	らの入院	1	573		30.95			85		26.32	2		1658		30.0	67
		る搬送		2773		54.55			159		49.23			2932		54.5	
	急医療	(入院	<u></u>	1677		92.01		1410年	286 時転帰		88.54	ł		4963		91.8	81
		治癒				軽快		بحابات	J 6471 J		寛解				不変		
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体		参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
100		1	101		1895 #	314	を なり	5209	29	平七/三十	次派庁々	29		20	5	la	25
DPC参加	病院	増悪 DPC準備病院	全体	DPC	<u>火</u> 参加病院	亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加	死亡(医療病院 DPC	<u>資源病名</u> 準備病院	全体	DP	C参加病院	その他 DPC 準備		
210970	713/20	DI O TININITIE	2311		11	22 C - VIII.	713 74	11	8	773774 22 0	1	9	21	20	2	713 24	22
									日数								
在院日	<u>数集計</u> 均値	├値 DI	PC 参加病院	参加病院 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 19.38 19.28 19.37 25 パーセンタイル値 13.00 12.00					全体								
	<u>炒個</u> 小値		19.38 3		19.28 3		19.			: ンタイル値 : ンタイル値		16.00		12.00 13.0 16.00 16.0		3.00 3.00	
	大値		243	•	125	243				· ンタイル値		22.00		23.00			2.00
変重	协係数		0.63		0.67		0.0	33	90 パーも	ンタイル値	ī	30.00		32.00		31	1.00
D	DQ 49.4			も投入した PC 雑件点際		CD10 DPC 参加病院						時併存症及			CD10	A 44-	
ICD10	PU 参加	<u>加病院</u> 数 %	ICD10	PC 準備病院 件数	//c %	ICD10	生件 件数	%	ICD10	PU 参加病 件数	阮 %	ICD10	PC 準備病 件数	%	ICD10	全体	%
I210	220		I210	126	39.01	I210	2327	43.04	I10	3890	15.84	I10	167	19.76	I10	4057	15.97
I211	163	32.07	I211	105	32.51	I211	1735	32.09	E785	2185	8.89	E785	117	13.85	E785	2302	9.06
I219	591		I212	45	13.93	I219	636	11.76	K210	1813	7.38	E119	69	8.17	K210	1831	7.21
I212 I213	571 38		I219 I213	45	13.93 0.31	I212 I213	616 39	11.39	E780 E119	1655 1189	6.74 4.84	E780 I200	41 32	4.85 3.79	E780 E119	1696 1258	6.67 4.95
I213	22		I213	1	0.31	I213	23	0.72	I509	976	3.97	I509	29	3.43	I509	1005	3.96
I248	9	0.18			_	I248	9	0.17	K259	884	3.60	I209	25	2.96	K259	896	3.53
I220	6					I220	6	0.11	I200	744	3.03	I500	22	2.60	I200	776	3.05
I221 I249	5 5					I221 I249	5 5	0.09	K590 I500	722 657	2.94 2.67	K210 Z955	18 13	2.13	K590 I500	731 679	2.88
1440		0.10				1441			· 新	001	4.07		10	1.04	1000	018	2.01
			多加病院					DPC ¾	準備病院						≧体		
Κ⊐	•		数	%		Κ⊐			上数		<u>%</u>		<u>1ード</u>		<u>+数</u> ▼2.0		%
K5 K5			41 93	62.2 26.0		K5 K5			.75		7.22 0.81		549 546		566 368		61.96 26.36
K55			95)3	9.54		K55			52		.15		550-2		355		9.52
K5			7	0.32		K6			4		.70		548		28		0.31
K6			8	0.21		K5			2		.35		616		22		0.24
K5			7	0.20		K5			<u>2</u> 1		.35		550 654		19		0.21
K6 K59			7 3	0.20		K28 K3			<u>1</u> 1		.18		654 5972		18 6		0.20
K61			5	0.06		K5			1		.18		599		6		0.07
K6	15		5	0.00	3	K61	.0-4		1	0.	.18	K6	310-3		5		0.06
				I T INGHT				主要	<u>処置等</u> 				↓ 				
	PC 参	 加病院	Г	人工 <u>呼吸</u> PC 準備病	完				ח	 PC 参加病	 院	ח	人工腎臓 PC 準備病			全体	
D.		лимурс %	件数		ль %	件数		%	件数		%	件数		ирт %	件数		%
D: 件数		3.92	18		5.57	217		4.01	39		0.77	2		0.62	41		0.76
		199 3.92 18 5.57 中心静脈注射									輸血						
件数 199										5	ro.L.			- mL			
件数 199		加病院 %		PC 準備病阿		件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	院 %	D 件数	PC 準備病	院 %	件数	全体	%

050030xx03x3xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント	留置術等 手術・処置等2 3あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00									· IIDO (C						- ,,		701002
		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	:体		
件数		MDC に対		全症例に対		件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			二対して(%)
26	2	0.0	04	0.0)()	29	9	0.0		0.	01	29	1	0.0)4		0.00
				 男性				<u>13</u>	<u>:別</u> 				 女性				
DP	C 参加症	病院	DP	C 準備病防	完		全体		D	PC 参加症	房院	D	PC 準備症	病院		全 <u>体</u>	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
213		81.30	26	8	89.66	239		82.13	49		18.70	3		10.34	52	2	17.87
		DPC 参加	小生院	DDC	準備病院		全体		<u>分布</u>		DPC 参加	士陀	DDC	準備病院			/*
年齢		件数	1999 PTG %	件数	。译加奶防 %		生》 件数	<u>*</u> %	年齢		DFC 参加的 数	м %	件数	%		件数	<u>**</u>
0~2 歳				,,,,,					21~40 1		7	2.67	2	6.90		9	3.09
3~5 歳									41~60 j	裁 9	98	37.40	8	27.5	9	106	36.43
6~15 总				-					61~79 1			50.76	15	51.7		148	50.86
16~20 j								71.174≐	80 歳以_ 経路	<u> </u>	24	9.16	4	13.7	9	28	9.62
				DP	PC 参加病院	 完				PC 準備病	 院				全体		
			4	牛数		%			件数		%			件数		%	ó
他院	よりの	紹介		68		25.95			7		24.14	1		75		25.	77
		の入院・地学		95		36.26			9		31.03			104		35.	
	車による 急医療入			1 <u>55</u> 237		59.16 90.46			17 25		58.62 86.21			172 262		59. 90.	
19人方	·····································	*I>u		10 1		<i>5</i> 0.40			 時転帰		00.2			<u> 404</u>		9 0.	00
		治癒				軽快					寛解				不多	£	
DPC参加组	病院 D	PC準備病院	全体	DPC	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準化	備病院	全体
		拼 冊			246	26 5亡(医療姿	循序を	272	3	ᅲᄼᆮᇸ		3		2	7.0	Wh	2
DPC 参加组	病院 D	増悪 PC準備病院	全体	DPO		E亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		<u>₹資源病名</u> ℃準備病院		DF	PC 参加病院	その DPC準値		全体
DI O SPARA	1366 15	10 4 /111/13/20	工作		8	2	1/13/5/2	10	3	//3/PL DI	1	4		C SNHVIBU	DI O T	m /r 1 PyL	<u> </u>
									日数						1		
	生院日数集計値 平均値		C 参加病院	ž I	DPC 準備別	房院	全			数集計值		PC 参加病图	元	DPC 準備	病院		全体
•	<u> </u>		19.25 23.76 19.70 25 パーセンタイル値 12.00 3 4 3 50 パーセンタイル値 16.00			12.00		15.00 18.00			2.00 7.00						
	」:[E 大値		<u>3</u> 77		61		7				マタイル値 23.00 30.00 24.00						
	係数		0.55		0.62		0.			こンタイル		33.00		53.00			3.00
		医	療資源を最			D10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患I	CD10		
	C 参加			PC 準備病			全体	1		PC 参加病			PC 準備症			全体	
ICD10 I210	<u>件数</u> 93	% 35.50	ICD10 I219	件数 21	% 72.41	ICD10 I210	件数 98	33.68	ICD10 I10	件数 181	16.07	ICD10 E119	件数 8	% 13.79	ICD10	<u>件数</u> 187	% 15.79
I210	95 92	35.11	I219	5	17.24	I210	94	32.30	E785	102	9.06	I10	6	10.34	E785	104	8.78
I219	27	10.31	I211	2	6.90	I219	48	16.49	E780	91	8.08	I509	5	8.62	E780	93	7.85
I213	26	9.92	I212	1	3.45	I213	26	8.93	K210	66	5.86	I500	4	6.90	K210	67	5.66
I212	21	8.02				I212	22	7.56	E119	55	4.88	A419	3	5.17	E119	63	5.32
I221	2 1	0.76				I221	2	0.69	K259 I500	55 42	4.88	D65	2 2	3.45	K259 I500	56 46	4.73 3.89
I249	1	0.38				I249	1	0.34	I200	35	3.73	E780 E785	2	3.45	I209	46 37	3.89
									I209	35	3.11	E790	2	3.45	I200	36	3.04
									I749	25	2.22	I209	2	3.45	I509	29	2.45
			a desired						術						\ L L-		
K コ-	- K	DPC 参	≱加病院 数	%	4	V	ード		<u>準備病院</u> ∹数		%	17 -	ュード		<u>≥体</u> 牛数		%
K54	-	25		55.			<u>- г</u> 549		- 剱 34	5	% 57.63		549		下级 291		55.43
K54		90		19.5			546		17		8.81		546		107		20.38
K550		59		12.			50-2		4		6.78		550-2		63		12.00
K55		5		11.3			550		2		3.39		550	1	55		10.48
K00		4	ł.	0.8			548 072		1 1		1.69 1.69		616 548		2		0.76
K00 K54		1 1	L	0.2		K5	972		1	1	T.09		548 0061		<u>2</u> 1		0.38
K66		1		0.2									5972		1		0.19
													664		1		0.19
				人工呼吸				主要	<u> </u>				人工腎臓	6			
DI	PC 参加	病院	ת	_ <u>人 上 呼 吸</u> PC 準備病			全体		ת	 PC 参加病		ח				全体	
<u></u> 件数	, 74H.	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
		5.73	6		20.69	21		7.22									
15	中心静脈注射				1							輸血	La mil				
15		ما دور ماس		- C. Sar	min					- · ·							
15	PC 参加	病院 %		PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 参加症	<u>特院</u> %	上 上 件数	PC 準備症	<u>利院</u> %	件数	全体	%

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント	留置術等 手術・処置等2 4あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院	1				DPC 準							体	ı	
<u>件数</u> 679			<u>こ対して(%)</u> 1.05		対して (%) 11	<u>件</u> 42		MDC に対			対して(%) 09	<u>件</u> 721		MDC に対			対して (%) 0.11
678	95		1.05	0.	11	42	10		·别	0.0	09	12.	.Đ	1.0)3		J.11
				男性									女性				
	C 参加	n病院		PC 準備病		tel. Met.	全体			PC参加症			PC 準備組		fel. M	全体	
<u>件数</u> 5054		% 74.38	件数 325	,	% 77.38	<u>件数</u> 5379		% 74.55	件数 1741		% 25.62	件数 95		% 22.62	件数 183		% 25.45
3031		, 1,00	323						分布						100		20.10
年齢		DPC 参			<u>準備病院</u>		全体		年齢		DPC 参加症			<u>準備病院</u>		全(•
0~2 歳	Ř	件数	%	件数	%	14	牛数	%	21~40 崩		数 36	2.00	<u>件数</u> 11	2.62		件数 147	2.04
3~5 歳									41~60 点		Ì	23.15	86	20.4		1659	22.99
6~15 点	裁								61~79 娮	36	24	53.33	227	54.0	5	3851	53.37
16~20 ī	歳							¬ m-	80 歳以」	: 14	.62	21.52	96	22.8	6	1558	21.59
				DI	PC 参加病院	 }			経路 DP	C 準備病	 院				全体		
				 件数	7,11,1,1	- %			——————— 件数	- 1 010714	%			件数		%	
		の紹介		2356		34.67			135		32.14			2491		34.	
		<u>らの入院</u> :る搬送		2107 4520		31.01 66.52			124 265		29.52 63.10			2231 4785		30.9 66.9	
	単によ 急医療			3281		92.44			391		93.10			6672		92.	
								退院	時転帰								
DPC参加纲	虚院	治癒 DPC準備病	完 全体	, DD	C参加病院	軽快 DPC準備			DPC参加		<u>寛解</u> C準備病院	全体	DI	PC 参加病院	不多 DPC 準値		全体
106	שאואינ	3	109		5612	334	7/31/70	主体 5946	21	NHT DI	0 华浦州死	21	DI	го ⊚лимурс 77	2	用加拉	主体 79
		増悪	1		死	亡(医療資	源病名)			死亡(医療	寮資源病名	以外)			その		
DPC参加特	病院	DPC 準備病		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準値	#病院	全体
7		2	9		747	69		816 ≠ №	153 日数		10	163		72			72
在院日		l·値 I)PC 参加病[23 34	完	DPC 準備 療 22.47		全 位 23.5	*	在院日	数集計値		PC 参加病院 13.00	ž	DPC 準備 12.00	病院		全体 3.00
•				2		2			ンタイル		18.00		18.00			3.00	
	大値		270		235		27	0	75 パーセ	ンタイル(直	27.00		26.00		2'	7.00
変動	协係数_		0.85	= .) _Lm, → .)	0.93	10	0.8	6	90 パーセ	ンタイル(•	42.00	~»→ 154.//	41.00	CD 10	42	2.00
DF	PC 参		<u>医療資源を</u> T	_{艮も投入し})PC 準備症)10	全体		Di				び人院後 PC 準備症	発症疾患 I 病院	CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%
I211	288			163	38.81	I211	3027	41.95	I10	4057	11.18	I10	164	13.10	I10	4221	11.24
I210	239 963			91	33.57	I210	2560 1054	35.48	K210 E785	$\frac{2050}{2028}$	5.65 5.59	E780 I500	85 76	6.79	E785 K210	2089	5.56
I219 I212	405		I219 I212	22	21.67 5.24	I219 I212	424	14.61 5.88	E780	$\frac{2028}{1764}$	4.86	E119	73	5.83	E780	1849	5.55 4.92
I213	84		I214	1	0.24	I213	84	1.16	R570	1760	4.85	E785	61	4.87	R570	1810	4.82
I248	15		I229	1	0.24	I248	15	0.21	E119	1340	3.69	R570	50	3.99	E119	1413	3.76
I249 I214	$\frac{14}{12}$		I240	1	0.24	I249 I214	14 13	0.19	I509 I500	1297 1263	3.57	I200 I509	41 34	3.27 2.72	I500 I509	1339 1331	3.57
I214 I220	8					I220	8	0.13	I200	979	2.70	I48	32	2.56	I200	1020	2.72
I221	5	0.07				I240	6	0.08	K259	801	2.21	K210	32	2.56	K259	815	2.17
		DDC	· 杂 hn /= ric						<u>術</u>						 È体		
<u>к</u> э-	ード		<u>参加病院</u> 件数	Q	%	K =	ード		<u>単備病院</u> ∹数		%	K=	ェード		<u>\$14</u> 牛数		%
K54			7109		.45		549	4	44		7.53		549		553		29.33
K60			1820		.97	K60			79		3.50		8002		199		20.19
K60 K59			1289 2859		.77 .84	K60	001 546		90 45		7.98 5.19		5001 546		579 066		17.78 11.90
K54			2821		.69		596		31		3.19 3.12		596		990		11.61
K550			971		02	K55	50-2	{	50	:	3.10		50-2	1	021		3.96
K60			426		76 70	K60			36		2.23		3021		162		1.79
K54 K38			127 75		53 31		3 <u>86</u> 548		<u>6</u> 6).37).37		548 386		133 81		0.52
K60			75 75		31	K5			6).37		3022		79		0.31
								主要	<u>心置等</u>								
D	D(1 = 2)	hn e re		人工呼吸 DC 維備点	•		Δ <i>H</i> -		D:	DO 45-1-0-1	≓R ' ⇒		人工腎臓 DC 維備を			^ #	
DI 件数		<u>加病院</u> %		DPC 準備症	<u>5阮</u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加症 	<u>5阮</u> %	<u>リー・リータ</u> 件数	PC 準備/i 	<u>丙院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
1933		28.45	136		32.38	2069		28.68	145		2.13	10		2.38	158		2.15
				中心静脈注									輸血				
	PC 参	加病院	I	DPC 準備症		件数	全体	%	上 Di	PC 参加症			PC 準備組		E. 1	全体	
DI 件数		%	件数	'	%	114- Al-			1/1-20-		%	件数		%	件数	<i></i>	%

050030xx97x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり	手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準						ì	:体	1	
<u>件</u> 56			<u>こ対して(%)</u> 0.09		:対して(%) .01	<u>件</u> 30		MDC に対		全症例 に 0.	対して(%) 01	<u>件数</u> 60		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u> 0.01
96	9		0.09	0	.01	0(0		<u> </u>	0.	01	60	9	0.0	J 9		0.01
				男性									女性				
	C 参加			PC 準備病		الماء علال	全体	0.4		PC 参加病 			PC 準備》 		[the	全体	
件数 302		% 53.08	件数 18		% 50.00	件数 320		% 52.89	件数 267		% 46.92	件数 18		% 50.00	28		% 47.11
				,					分布	,					,		
年齢		DPC 参			C 準備病院		全体		年齢		DPC 参加组			<u>準備病院</u>			<u>体</u>
0~2 歳	è	件数	%	件数	<u>%</u>	1	牛数	%	21~40 崩		· 数 8	1.41	件数	%		件数 8	% 1.32
3~5 歳									41~60 扇			12.13	2	5.56	3	71	11.74
6~15 嘉	支								61~79 邡	支 20	09	36.73	15	41.6	57	224	37.02
16~20	歳							→ mu	80 歳以」	2	83	49.74	19	52.7	8	302	49.92
				D	PC 参加病院	.		人院	完経路 DP	C 準備病	 i院				全体		
				件数	10 5 70 17 17	<u> </u>			件数	О ТИВИТЬ	%			件数			%
		の紹介		237		41.65			12		33.33			249			.16
		らの入院		236		41.48			19		52.78			255			2.15
	単によ 急医療	る搬送 入院		318 468		55.89 82.25			16 27		44.44 75.00			334 495			.82
	. =#4		•	-				退院	時転帰		. 3.30		1				
		治癒				軽快					寛解				不		
DPC参加的	丙院	DPC 準備病	<u>院 全体</u> 7	E DI	PC参加病院 388	DPC 準備 22	病院	全体 410	DPC参加 5	病院 DP	C 準備病院	全体 5	DI	PC参加病院 17	DPC準		全体 19
•		増悪				亡(医療資	源病名)	110	9	死亡(医療	療資源病名			11	その		10
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体	DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準	備病院	全体
1			1		106	12		118	37			37		8			8
在院日	数集計	·値 I	DPC 参加病院	完	DPC 準備症	院	全		注日数 在院日	数集計值	DI	C 参加病院	ž	DPC 準備	病院		全体
平	均值		27.50		25.42		27.	37		ンタイル		11.00		10.00			11.00
	<u>小値</u> 		2		3		2			ンタイル		19.00		12.50			19.00
	大値 /		203 0.96		146 1.13		0.9			:ンタイル(:ンタイル(34.50 60.00		34.25 57.00			34.50 58.80
			医療資源を	とも投入し		10							び入院後	発症疾患 I			
		加病院		PC 準備症			全体	1		PC 参加病			PC 準備組			全体	
ICD10 I219	件数 187		ICD10 I I219	<u>件数</u> 17	% 47.22	ICD10 I219	件数 204	33.72	ICD10 I10	<u>件数</u> 257	% 8.70	ICD10 I500	<u>件数</u> 8	% 8.33	ICD10	件数 263	
I210	177			7	19.44	I210	184	30.41	I500	105	3.55	I10	6	6.25	I500	113	
I211	137			7	19.44	I211	144	23.80	D649	103	3.49	I48	6	6.25	D649	105	
I212	44			5	13.89	I212	49	8.10	K210	96	3.25	E119	4	4.17	K210	96	3.15
I214 I213	9					I214 I213	9	1.49 0.50	E785 I509	89 89	3.01	1509 D649	$\frac{4}{2}$	4.17 2.08	I509 E785	93 91	3.05 2.98
I240	3					I240	3	0.50	I48	82	2.78	E785	2	2.08	I48	88	2.89
I248	3					I248	3	0.50	E119	74	2.51	J81	2	2.08	E119	78	2.56
I249 I220	3 1	0.53				I249 I220	3 1	0.50	E780 K259	69 66	2.34	N189 R570	2	2.08	E780 K259	70 66	2.30
1220		0.10				1220	<u> </u>		K259 ≤術	00	2.23	N370	∠	2.08	K259	00	2.10
			参加病院					DPC ¾	準備病院						è体		
K ==			<u>件数</u>		%		<u>ード</u>		<u> </u>		%		tード 50-0		<u>件数</u>		<u>%</u>
K550 K60			172 34		5.74 .04		50-2 004		7 2		8.33		50-2 664		179 36	1	9.00
K68			18		.79	K6		T	2		8.33		386		18		4.50
K38			17		.52		864		2		8.33		354		18		4.50
K59			10		.66		002		<u>1</u> 1		4.17		972		11		2.75
K63			9 7		.86		011 029		1		4.17 4.17		616 0004		9		2.50 2.25
K00			6		.60		443		1		4.17		0011		7		1.75
K04			5		.33		386		1		4.17		53-21		6		1.50
K553	3-21		5	1	.33	K5	539		1 如置筌	4	4.17	K6	8011		6		1.50
				人工呼吸				土安/	心直守				人工腎臓	数			
Di	PC 参	加病院	I	PC 準備			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備			全体	:
件数		%	件数	τ	%	件数		%	件数		%	件数		%	件	数	%
111		19.51	8	中心静脈注	22.22 ≿∌	119		19.67					 輸血		<u> </u>		
DI	PC 参	 加病院		サ心静脈だ)PC 準備り					D	PC 参加症	房院	D	 刪皿 PC 準備》	病院			:
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%
	I	25.48	11		30.56	156		25.79	306		53.78	17		47.22	32	3	53.39

050030xx97x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり	手術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			# <i>>\\></i> >\														
		DPC 参	▶加病院					DPC 準	備病院						:体		
件	数	MDC に	対して(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	けして(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	こ対して(%)
12	6	0.	02	0.0	00	4	<u> </u>	0.0		0.	00	13	0	0.0)2		0.00
				 男性				<u>性</u>	<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加	病院	DF	C 準備病	 院		全体		D	PC 参加派	 対院	D	PC 準備症	 病院			
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	;	%	件	数	%
76		60.32	3		75.00	79		60.77	50		39.68	1		25.00	51	_	39.23
		DDC # #		DDC	7 滩 烘 宁				<u>分布</u> 		DDC #\hm	学 700	DDC	· 举进产险			<u></u>
年齢		DPC参加件数	<u> </u>		C 準備病院 %		<u>全</u> 体数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加 数	内元 %		<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 件数	14` %
0~2 蒝	ŧ	11 24	,,	112			120	,,	21~40 1		1	0.79	1120	,,		1	0.77
3~5 歳	ŧ								41~60 j	裁 2	22	17.46	1	25.0	0	23	17.69
6~15 点		1	0.79				1	0.77	61~79 1		33	50.00	1	25.0		64	49.23
16~20	蔵							71.174≐	80 歳以_ 経路	E 8	39	30.95	2	50.0	0	41	31.54
				DE	PC 参加病院	 完				PC 準備病	 院				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		9	6
	よりの			58		46.03			1		25.00)		59		45.	.38
		らの入院 大帆光		48		38.10			1		25.00			49		37.	
	車による 急医療 <i>フ</i>			60 111		47.62 88.10			3		50.00 75.00			62 114		47. 87.	
<u> </u>	<u> </u>	NDU		111		00.10			 時転帰		79.0			114		01.	JJ
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院 D	DPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備	i病院	全体	DPC参加	病院 DF	C 準備病院		DF	C参加病院	DPC 準化	備病院	全体
					116	<u>4</u> E亡(医療資	 :酒病 么)	120	1	死亡(库)	索資源病名	1 1 (C) (AL)		3	その	研	3
DPC参加》	病院 D	OPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備			DPC参加		C 準備病院		DF	C 参加病院	DPC 準化		全体
									6			6					
f .m.t			and the lands	_ _		Lam.t.			日数	. No. 24. → 1 2.L.	.			or 2016 tills	-tamt		A 21.
在院日	<u>数集計值</u> 均値	直 DF	PC 参加病院 31.65	ž]	DPC 準備 22.75	丙院	<u>全</u> 31.			<u>数集計値</u> Zンタイル		PC 参加病原 15.75	元	DPC 準備 13.25	丙院		<u>全体</u> 5.75
	<u>均値</u> 小値		51.65		<u>22.75</u> 11			.38 5		<u>- ンタイル</u> - ンタイル		23.00		23.50			3.00
			133		33		18			こンタイル		38.50		31.50			5.75
変重	最大値 133 33 変動係数 0.80 0.42				0.8	80	90 パーセンタイル値			65.20		33.00		6	3.70		
			療資源を最			D10	A #1		_					発症疾患 I	CD10	A #1	
ICD10	<u>PC 参加</u> 件数		ICD10	PC 準備病 件数	原 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加病 件数	列院 %	ICD10	PC 準備症 件数	有院 %	ICD10	全体	
I210	44	34.92	I210	2	50.00	I210	46	35.38	I10	75	10.79	I10	2	18.18	I10	77	10.9
I211	40	31.75	I211	2	50.00	I211	42	32.31	E785	42	6.04	C900	1	9.09	E785	43	6.09
I219	25	19.84				I219	25	19.23	K210	36	5.18	D509	1	9.09	K210	36	5.10
I212	10	7.94				I212	10	7.69	E119	28	4.03	E136	1	9.09	E119	28	3.97
I214 I213	3 2	2.38 1.59				I214 I213	3 2	2.31 1.54	I500 E780	27 23	3.88	E785 I48	1	9.09	I500 E780	28	3.97
I248	2	1.59				I248	2	1.54	I509	23	3.31	I500	1	9.09	I509	23	3.26
									I209	22	3.17	I729	1	9.09	I209	22	3.12
									K259	18	2.59	L853	1	9.09	K259	18	2.58
									D509	16	2.30	M0690	1	9.09	D509	17	2.41
		DPC #	 >加病院						· <u>術</u> 準備病院					4	 È体		
К =-	ード	件		9	%	Κ⊐	ード		-数		%	К:	ュード		 牛数		%
K55		Ī	2		.58		50-2		1		3.33		550-2		43		41.35
K65			2		.88		972	1	1		3.33		654		12		11.54
K27 K59			3		97 97	K6	105		1	3	3.33		5972 2762		3		3.85 2.88
K59 K59			3		97 97								599		3		2.88
K61			3		97						_		310-3		3		2.88
K00	11	2		1.	98							K	0011		2		1.92
K04			2		98					1			0461		2		1.92
K50		2	2		98 08					1			539		2		1.92
K59	υΔ			1.	98	<u> </u>		十	処置等	1		K	5952		4		1.92
				人工呼吸									人工腎臓	i.			
	PC 参加			PC 準備病			全体			PC 参加病			PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
14		11.11	1 1	口心静脈注	25.00	15		11.54	3		2.38		 輸血		3		2.31
Di	 PC 参加	病院		<u>'心静脈性</u> PC 準備病			全体		ח	PC 参加组	場院	ח		持院		全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数																	

050030xx97x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり	手術・処置等2 4あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DDG	وللروا بسلس مديل ولي					DDG ***	مثرور بشي والجار			全体						
	数		参加病院 :対して(%)	全症例に	ご対して(%)		 数	DPC 準 MDC に対		全症例に対	すして(%)		 数	至 MDC に対		全症例に	ニ対して(%)	
38			0.06		.01	24		0.0		0.0		41		0.0			0.01	
								性	- 別									
DD	C 参加	neio	DI		±10 - 5		全体		DE	C 参加病	Pri		<u>女性</u> PC 準備症	는 IV나		全体		
		<u>илянт. </u>	件数		^{अभूद} %	件数	<u> 宝神</u>	%	件数		151 2	件数		শুদ্দ %	件		%	
257		66.07	18		75.00	275		66.59	132		33.93	6		25.00	13		33.41	
									分布									
年齢		DPC 参	加病院 %	DP 件数	<u>C 準備病院</u> %		<u>全</u> 体 牛数	<u>\$</u> %	年齢	件)PC 参加症 ***	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %		件数	<u>体</u> %	
0~2 歳	ŧ.	1十数	<u> </u>	一件数	70	7	十级	<u>%</u> 0	21~40 歳			2.06	<u>作級</u> 2	8.33	3	10	2.42	
3~5 常									41~60 歳			16.45	1	4.17		65	15.74	
6~15点									61~79 歳			51.67	15	62.5		216	52.30	
16~20	歳							71.174≐	80 歳以上 経路	. 11	6	29.82	6	25.0	0	122	29.54	
				D	PC 参加病隊	 ₹		八例		C 準備病院	 院				全体			
			1	牛数		%			件数		%			件数		%	ó	
	よりの			151		38.82			5		20.83			156		37.		
		<u>らの入院</u> る搬送		147 236		37.79 60.67			10 16		41.67 66.67			157 252		38. 61.		
	<u> 単によ</u> 急医療			236 339		87.15			21		87.50			360		87.		
								退院	 時転帰									
DEG #	المراجع المراجع	治癒 軽快 PRG A truck PRG 機構場際 PRG 機構場際 PRG 機構場際 PRG A truck PRG A tr					Λ 44-	DDG # !	<u> </u>	寛解			A +	不		A 21.		
DPC参加 6	柄院 _	院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 6 198 12				病院	全体 210	DPC参加病	列院 DPC	C 準備病院 1	全体 2	DP	C 参加病院 49	DPC準	備抦院	全体 50		
		増悪				亡(医療資	源病名)	210	1	死亡(医療	資源病名			10	その	他	50	
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加纲	院 DPC	2 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準	備病院	全体	
6		1	7		93	8		101	34		1	35		2			2	
在院日	数集計	·····································	PC 参加病防	<u> </u>	DPC 準備症	持院			日数 在院日		DF	C 参加病隊	ž.	DPC 準備 ^約	寅院	<u></u>	 全体	
	少人门 均值	2	22.29		22.13	11/2	22.		25パーセ			5.00		9.00	13172		5.00	
	小値		2		3			2	50 パーセ			15.00		13.00			5.00	
	大値 が係数		161 1.10		105 1.15		16 1.1		75 パーセ 90 パーセ			29.00 52.00		27.75 66.00			9.00 2.00	
交 男	97 DK 35X			も投入し	1.15 _た傷病 ICI	210	1	10	307. 2	~	•		び入院後	発症疾患 I	CD10	<u> </u>	2.00	
Di	PC 参加	加病院		PC 準備			全体	1	DF	C 参加病			PC 準備症			全体		
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10			
I210 I211	114 114		I211 I210	8 7	33.33	I211 I210	122 121	29.54 29.30	I10 R570	149 101	7.36 4.99	I10 E119	6 5	6.59 5.49	I10 R570	155 103	7.33 4.87	
I211	114		I219	6	25.00	I219	120	29.06	I500	91	4.50	I48	5	5.49	I500	95	4.49	
I212	34	8.74	I212	1	4.17	I212	35	8.47	I509	76	3.75	I500	4	4.40	I509	80	3.78	
I214	6		I221	1	4.17	I214	6	1.45	E785	57	2.82	I509	4	4.40	E785	59	2.79	
I213 I220	$\frac{2}{2}$		I248	1	4.17	I213 I220	2 2	0.48	K210 E780	57 49	2.82 2.42	D65 E780	3	3.30	K210 E780	57 52	2.70	
I249	2					I248	2	0.48	E119	45	2.22	I200	3	3.30	E119	50	2.36	
I248	1	0.26				I249	2	0.48	I442	45	2.22	I442	3	3.30	I442	48	2.27	
						I221	1	0.24	R579	43	2.12	I472	3	3.30	I48	44	2.08	
		DPC							<u>-術</u> - - 					4	 è体			
K⊐	ード		上数		%	К =	ード		类		%	К =	ュード		+数		%	
K60			318		3.58	K60			22		3.85		8002		340		33.60	
K60 K59			219 .74		3.13 8.37	K60 K5			14 13		0.00		5001 596		233 187		18.48	
K55			59		8.37 3.23	K55			4		.15		596 50-2		63		18.48 6.23	
K60			49		5.17	K60			3		.62		8021		52		5.14	
K60			25		2.64	K55			2		.08		8022		25		2.47	
K3			11		.16	K59			2		.08		53-21		12		1.19	
K60 K553			11 10		16	K5 K5			1		.54 .54		386 386		12 11		1.19	
K59			7		0.74	K60			1		.54		5972		9		0.89	
								主要	処置等									
יח	PC 参	人工呼吸 C参加病院 DPC 準備病院				全体		DI	C 参加病	陰		<u>人工腎臓</u> PC 準備症			全体			
		<u>加州时元</u> %	件数		四元 %	件数		%	件数	○ 少川竹	防 %	件数		<u>त्राध्यः</u> %	件		%	
192		49.36	12		50.00	204		49.39	10		2.57	1		4.17	1		2.66	
	ne /	Lucy police Produc		中心静脈 治			4				- Pride		輸血	La Pari				
D	PC 参	加病院 %					%	DF 件数	C 参加病	<u>院</u> %	DPC 準備病院 件数		<u>全</u> 体 件数 %		%			
—————————————————————————————————————		0/2	1-1X		%	一一一一一一一一一一一		/0	一一一一一		/U	一一致		/U	, TT'S	200	/0	

050030xx99000x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置	1等1 なし 手術・処置等2 なし	副傷病なし		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準						Ì	体		
件数 222			対して(%) .34		対して(%) .04	件 23		MDC に対 0.4		<u>全症例に対</u> 0.0		<u>件</u> 数		MDC に対 0.3			<mark>対して(%)</mark> .04
444		0	.01	0.				•	别	0.0	, ,	240	J	. 0.6	,,,	U	.v r
				男性									女性		1		
DP 件数	C 参力 	n病院 0/	DF 件数	C 準備病		件数	全体	0/	DI 件数	PC 参加病			PC 準備症		件数	全体	0/
1045		% 47.03	<u>件級</u> 116		% 50.22	<u>件级</u> 1161		% 47.33	1177		% 52.97	件数 115		% 49.78	1292		% 52.67
								年虧	分布								
年齢	_	DPC 参加		DPC 件数	C 準備病院		全体		年齢		OPC 参加》			準備病院	(ti- xi	<u>全</u> 体	
0~2 歳		<u>件数</u> 1	% 0.05	<u>件</u> 数	%	1	件数 1	0.04	21~40 崩	件 2		1.13	<u>件数</u> 6	2.60	<u>件数</u>) 31		% 1.26
3~5 歳		-						0.01	41~60 点			9.09	19	8.23			9.01
6~15 歳		4	0.18	1	0.4	3	5	0.20	61~79 点			28.08	66	28.5			28.13
16~20 点	荗 _	2	0.09				2	0.08 7. №	80 歳以」 経路	: 13	64	61.39	139	60.1	7 150	03	61.27
				D]	PC 参加病院			/\pi		C 準備病	院				全体		
		- 47 4		牛数		%			件数		%			件数		%	
		<u>の紹介</u> ・らの入院		831 952		37.40 42.84			67 100		29.00 43.29			898 1052		36.6 42.8	
•		る搬送		132		50.95			96		43.28			1228		50.0	
		入院	1	679		75.56			148		64.07	1		1827		74.4	
		 治癒						退院	時転帰 								
DPC参加组	対院	<u> </u>	全体	DF	PC参加病院	DPC準備		 全体	DPC参加	病院 DP	<u>見</u> 胜 C 準備病院	全体	DF	·····································		院	全体
36		2	38		1258	107		1365	12		2	14		164	21		185
)D(1 45 +m=	늘	増悪 DDC 準備病院	全体	DE		亡(医療資			DDA # hea		E資源病名 C 準備病院		DT	20 李加岭	その他 DPC 準備症	رخي ا	Δ <i>H</i> -
DPC参加 指 31	が元	DPC 準備病院 2	33	DF	PC参加病院 560	DPC 準備 80	7円 沙元	全体 640	DPC参加 95	Med DP	C 準備病院 6	全体 101	DI	PC 参加病院 66	DPC 準備病 11	אלו	<u>全体</u> 77
91		_				, ,	<u> </u>		日数	ı ı	1	101			, ++		
在院日		l値 Di	PC 参加病院	ž	DPC 準備症	院	全(数集計値		PC 参加病院	É	DPC 準備	病院		体
•	<u> </u>		12.43		11.90 2		12. 2			ンタイルfi ンタイルfi		3.00 7.00		3.00 7.00			00 00
	大値		161		101		16			ンタイル値		16.00		16.00			.00
変動	係数		1.22		1.14		1.2	22	90パーセ	ンタイル値	•	29.00		28.80		29.	.00
DE	C 会	加病院	<u>療資源を最</u> n	とも投入し PC 準備症		010			DI	PC 参加病			<u>び入院後</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	件数	%
I219	934		I219	134	58.01	I219	1068	43.54	I10	888	11.16	I10	51	9.70	I10	939	11.07
I210 I211	622 358		I210 I211	43 25	18.61 10.82	I210 I211	665 380	27.11 15.49	I500 I509	437 314	5.49 3.94	I500 I509	31 30	5.89 5.70	I500 I509	468 344	5.51 4.05
I211	125		I211	13	5.63	I211	136	5.54	K210	303	3.81	E119	23	4.37	K210	312	3.68
I248	52	2.34	I249	5	2.16	I214	55	2.24	E119	256	3.22	I209	18	3.42	E119	279	3.29
I214	51		I214	4	1.73	I248	54	2.20	I209	247	3.10	J960	12	2.28	I209	265	3.12
I249 I213	$\frac{26}{25}$		I220 I221	2 2	0.87	I249 I213	31 25	1.26	E785 E780	233 189	2.93 2.37	E785 E86	11 10	2.09 1.90	E785 E780	244 192	2.88 2.26
I241	17		I248	2	0.87	I241	17	0.69	K259	156	1.96	R579	10	1.90	I48	162	1.91
I221	5	0.23	I229	1	0.43	I221	7	0.29	I48	154	1.93	K210	9	1.71	M6259	161	1.90
		DPC	 参加病院						<u>術</u> 準備病院					4	 È体		
K =-	- F		数	(%	K⊐	ード		- 数		%	K =	ード		牛数		%
								1									
														<u> </u>			
								ो नार ।	加置垒								
				人工呼吸	<u>k</u>			土姿/	で直守				人工腎臓	it			
	C参	加病院		PC 準備症	病院		全体			PC 参加病			PC 準備症	持院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
274				320		13.05					輸血		ļ				
中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院					全体		DI	PC 参加病	院	D:	PC 準備症			全体			
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
169		7.61	37		16.02	206		8.40									

050030xx99001x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置	## 1 なし 手術・処置等2 なし	副傷病あり		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		•															
			参加病院					DPC 準						Ì	体		
件数			対して(%)		<u>対して(%)</u>	件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			<u>対して(%)</u>
604	4	0	.09	0.	01	4'	<u> </u>	<u>0.0</u>)9 <u> </u>	0.0	1	65	I	0.0	າອ		0.01
				男性				I					女性				
	C 参加			C 準備病			全体			C 参加病			PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		%	件		%
300		49.67	25		53.19	325		49.92	304 分布	{	50.33	22		46.81	32	6	50.08
左松		DPC 参加	 巾病院	DPO	C 準備病院		全位		年齢	D	PC 参加症	詩院	DPC	準備病院			 体
年齢		件数	%	件数	%		牛数	%	午節	件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳		1	0.17				1	0.15	21~40 蒝								
3~5 歳									41~60 夢			2.32	11	20.4	0	14	2.15
<u>6~15 总</u> 16~20 怠									61~79 总 80 歳以上			19.21 78.31	11 36	23.4 76.6		127 509	19.51 78.19
10 20 %	324							. 入院	定経路	. 1/1	5	70.01	- 50	10.0		000	10.10
	_				PC 参加病院				DP	C準備病院	t				全体		
		/T. A		牛数		%			件数		%			件数		9	
	よりの			239		39.57		-	14		29.79			253		38.	
	<u>^米까り</u> 車による	らの入院 る搬送		263 342		43.54 56.62			22 23		46.81 48.94			285 365		43. 56.	
	急医療力			522		86.42			33		70.21			555		85.	
								退院	時転帰								
De 45 1	- p	治癒			0 45 L	軽快		A //			寛解				不多		A
PC参加指 5	丙院 Ι)PC 準備病院	全体 5	DP	C 参加病院 264	DPC 準備 16	病院	全体 280	DPC参加和	列院 DPC	準備病院 1	全体 2	DP	PC 参加病院 20	DPC 準化	順抦院	全体 21
Э			1 5			16_ E亡(医療資	 源病名)	40U	1	 死亡(医療				<i>2</i> U	 その	他	41
PC参加指	病院 I	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院			全体	DPC参加组		準備病院	全体	DF	C参加病院			全体
11		1	12		227	27		254	69		1	70		7			7
- -	W-#==1.4	<u>.</u> .	DO # +	<u>, </u>	DD4 3# 1# 1	学 1000			2日数 女際口	₩₩₽₩	-	Λ 4 2 μα,μ.α.	.		# N#		\ #
在院日初	<u>数集計(</u> 均値	且 Di	PC 参加病防 22.34	C .	DPC 準備 》 19.47	内阮	<u>全</u> 22.			<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 6.00	T	DPC 準備 6.00	内阮		全 <u>体</u> 6.00
-			22.34		19.47 2			. 1 3 2		ンクイル値 ンタイル値		15.00		14.00			5.00
	最小値 最大値		164		111	164					31.00		25.00			0.00	
変動	係数		1.03		1.05		1.0	03	90パーセ	ンタイル値	_	50.50		32.20		4	9.00
D.T.)(1 4 > +		接資源を最			D10	Λ <i>μ</i> .		D.	10 # to the				発症疾患Ⅰ	CD10	A 44-	
CD10	'C 参加 件数		ICD10	PC 準備症 件数	列元 %	ICD10	全体件数	%	ICD10	C 参加病 件数	<u> </u>	ICD10	PC 準備症 件数	有院 %	ICD10	全体	
I210	227	37.58	I219	21	44.68	I210	241	37.02	J189	232	7.82	J189	25	12.95	J189	257	8.14
I219	209	34.60	I210	14	29.79	I219	230	35.33	I10	190	6.41	I500	18	9.33	I500	204	6.46
I211	88	14.57	I211	7	14.89	I211	95	14.59	I500	186	6.27	I509	12	6.22	I10	201	6.36
I212	34	5.63	I212	4	8.51	I212	38	5.84	J690	165	5.56	I10	11	5.70	J690	169	5.35
I248 I214	18 16	2.98 2.65	I213	1	2.13	I248 I214	18 16	2.76 2.46	I509 M6259	92 90	3.10	E119 J159	6	3.11	I509 M6259	104 92	3.29
I214 I220	16 4	0.66				I214 I220	4	0.61	J159	90 77	2.60	R570	5	2.59	J159	83	2.63
I241	3	0.50				I213	3	0.46	K210	72	2.43	I693	4	2.07	K210	75	2.37
I213	2	0.33				I241	3	0.46	J960	66	2.23	J690	4	2.07	J960	67	2.12
I221	1	0.17				I221	1	0.15	E119	55	1.85	K590	4	2.07	E119	61	1.93
		DRC	参加病院						<u>- 術</u> 単備病院						 È体		
К л -	- ド		数	(<u> </u>	К =	ード		<u> </u>	q	%	K=	ュード		<u>514</u> 牛数		%
		'					•	,					,				
														1			
														1			
																1	
	_			_						_	_						_
														-			
								<u>→</u> ਜਵ (処置等								
				人工呼吸	ŧ			工	<u>で直寺</u>				人工腎臓	į.			
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備症			全体		DI	PC 参加病	院	D	PC 準備症			全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数	1	18.21	15		31.91	125		19.20							<u> </u>		
<u>件数</u> 110		10.21			中心静脈注射 C参加病院 DPC 準備病院							輸血					
110			Ę														
110	PC 参加		Ę	PC 準備症		件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病[院 %	D 件数	PC 準備症	<u> </u>	件数	全体	%

050030xx9902xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置	等1 なし 手術・処置等2 2あり)		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)		二対して(%)	件数		MDC に対			対して(%)	件	•	MDC に対			ニ対して(%)
31	9	0	0.05	0	.01	20)	0.0)4 E別	0	.00	33	9	0.0)5		0.01
								<u> </u>	C/D'J				 女性				
DP	C 参加	病院	DI	PC 準備病	院		全体		DI	PC 参加	病院	D	PC 準備	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
169		52.98	10		50.00	179		52.80	150 分布		47.02	10		50.00	160		47.20
Ar: 15A		DPC 参	加病院	DP	 ℃ 準備病院		全位				DPC 参加病	病院	DPO				———— 体
年齢		件数	%	件数			‡数	%	年齢		‡数	%	件数	%	1	牛数	%
0~2 歳									21~40 鴬			0.63	1	5.00)	3	0.88
3~5 歳		-	0.01				1	0.00	41~60 萬			6.90	1	5.00		23	6.78
6~15 点 16~20 ī		1	0.31				1	0.29	61~79 总 80 歳以上			32.29 59.87	8 10	40.0 50.0		111 201	32.74 59.29
10 20	494								定経路	- 1	.01	00.01	10	00.0		201	90.20
				D	PC 参加病院	完				C 準備症	院				全体		
		.= 4		件数		%			件数		%			件数		9	
	よりの M エ か	<u>D紹介</u> らの入院		146		45.77			10		50.00			156		46.	
		<u>らの人院</u> る搬送		140 130		43.89			5 10		25.00 50.00			145 140		42. 41.	
	急医療			$\frac{150}{247}$		77.43			13		65.00			260		76.	
						退院	時転帰										
DD0 + 1	÷r;	治癒 DDG 準供序院	,			軽快 DDC###		A#	DDG &	÷100	寛解	Λ μ.		D(1 #2 +hev====================================	不変		۸ گ
DPC参加9	内阮 .	DPC 準備病院	E 全体 7	. <u> </u>	PC参加病院 277	DPC 準備 :	内院	全体 293	DPC参加的	内bc Di	PC 準備病院	全体	נע ן	PC 参加病院 11	DPC 準備 2	777 元	全体 13
'		増悪	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			<u> </u>		200		死亡(医	療資源病名	以外)		11	その	也	10
DPC参加将	病院]	DPC 準備病院	全体	D :	PC参加病院			全体	DPC参加特		PC 準備病院	全体	DI	PC参加病院			全体
					14	2		16	5			5		5			5
在院日	粉∉⊉	6 万	PC 参加病隊	±	DPC 準備 ⁹	崇 陀	Δ	<u>在院</u> 体	在院 日 差	数集計値	T DT	C 参加病院	<u>.</u>	DPC 準備	康 陀		 全体
	<u>数果司</u> 均値		<u>го ⊗лияны</u> 23.57	7G	DFC 华丽 20.15	NPT		.37	25パーセ			С © Дилир 12.00	rG	DFC 华雅? 12.00	MPT		2.00
·	小値		2		4			2	50パーセ			20.00		16.50			0.00
	大値		129		68			29	75パーセ			30.00		22.75		3	0.00
変重	係数		0.73	1.3 Mr → ·	0.73	D10	0.	73	90パーセ	ンタイル		43.00 □±#≠≠≠™	7 P 7 DL //	42.90	OD10	4	3.00
DI	PC 参力		<u>医療資源を</u> D	<u> きも投入し</u> PC 準備》		10	全体		Dī				<u>:ひ人院後</u> PC 準備タ	<u>発症疾患 I</u> 病院	CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I210	118		I210	8	40.00	I210	126	37.17	I10	194	12.87	I10	6	15.00	I10	200	12.93
I219	80		I219	7	35.00	I219	87	25.66	E785	86	5.71	I500	4	10.00	E785	87	5.62
I211 I212	72 23		I211 I212	3	15.00 5.00	I211 I212	75 24	7.08	I500 K210	65 65	4.31 4.31	I48 I509	2	5.00	I500 K210	69 65	4.46
I214	16		I214	1	5.00	I214	17	5.01	K259	46	3.05	N188	2	5.00	K259	46	2.97
I249	4	1.25				I249	4	1.18	K590	44	2.92	N189	2	5.00	K590	45	2.91
I213	2	0.63	+			I213	2	0.59	E780	41	2.72	A419	1	2.50	E119	41	2.65
I248 I228	1	0.63	+			I248 I228	2	0.59	E119 M6259	40 37	2.65	D509 E119	1	2.50	E780 M6259	41 38	2.65 2.46
I228 I241	1	0.31				I228 I241	1	0.29	M6259 G470	37 36	2.46	E119 E785	1	2.50	G470	38	2.46
			•	•	•				≐術								
			参加病院						準備病院						<u> </u>		
K コ-	- F	<u> </u>	掛		%	Κ⊐	− ド	件	片数		%	K =	ュード	1	牛数		%
						1											
						-											
				Y Trikin	и			主要	<u>処置等</u> 				7 一	L			
ים	PC 参 [†]			人工呼9 PC 準備			全体		Di	 PC 参加》	房院	ח	<u>人工腎脈</u> PC 準備》				
件数		илизис %	件数		% %	件数		%	件数	. C 9/JH7	% %	件数		% %	件数		%
19		5.96	1		5.00	20		5.90	1		0.31				1		0.29
			中心静脈注射								مارد المارد		輸血	alan 19 ₁ 1			
DI 件数	さて参加	加病院 DPC 準備病院		件数	<u>全体</u>	0/	DI 件数	PC 参加!		D 件数	PC 準備》 		件数	<u>全</u> 体			
<u>件級</u> 18		% 5.64			% 5.00			% 5.60	1十数		<u>%</u>	1十级		<u>%</u>	1十分		<u>%</u>
18		5.64	1		5.00	19		5.60									

050030xx9910xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置	等1 あり 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

									(WIDO (C								
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体	1	
件数			対して(%)		対して(%)	件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に求			対して(%)
244	5		0.38	0.	.04	148	8	0.5		0.0)3	259	93	0.8	37	(0.04
								档	別				 女性				
DP	C 参加	病院	DF	C 準備病	院		全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	持院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
1628		66.58	102		68.92	1730		66.72	817		33.42	46		31.08	86	3	33.28
		DPC 参	hn库险	חסת	 C 準備病院				分布 		DPC 参加症	記述	חסת	準備病院			<u></u>
年齢		件数	<u>лиянянт</u> %	件数	<u> </u>		+数	* %	年齢	—————————————————————————————————————		% %	<u>DFC</u> 件数	%		件数	<u>*</u>
0~2 歳		, , , , ,		,,,,,		,			21~40 点			2.82	2	1.35		71	2.74
3~5 歳									41~60 点			23.11	36	24.3		601	23.18
6~15 点		1	0.04				1	0.04	61~79点			54.03	82	55.4		1403	54.11
16∼20 ī	茲	2	0.08				2	0.08 7. K≌	80 歳以_ 紀経路	<u>E 48</u>	3.7	19.92	28	18.9	2	515	19.86
	_			D	PC 参加病院	 院				PC 準備病	 院				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			050		42.94			48		32.43			1098		42.5	
	<u>^来から</u> 車による	5の入院 5趣光		221 863		49.94 35.30			69 30		$\frac{46.62}{20.27}$			1290 893		49.7 34.4	
	シ医療プ			629		66.63			94		63.51			1723		66.4	
244	:/45/			-		23.30		退院	 		23.01			-	•		
		治癒				軽快					寛解				不多		
OPC参加组	対院 Γ	PC 準備病院		DF	PC参加病院 1717	DPC 準備:	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化		全体
43		3 増悪	46		1717	101 E亡(医療資	源病名)	1818	10	死亡(医恩	2 逐資源病名 .	<u>12</u> 以外)		189	<u>14</u> その		203
DPC参加指	病院 Ι	PC準備病院	全体	DF	·C参加病院	1		全体	DPC参加		C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準値		全体
7			7		30	3		33	20		1	21		429	24		453
_t_m_	ki . 44		D0 45 1		DDC 3"				日数	¥4. 44. → · · ·		0.4	_	DDC 37			LL.
在院日	<u>数集計值</u> 均値	直 D	PC 参加病 際 9.46	č	DPC 準備 8.67	丙院		· 体 42		<u>数集計値</u> :ンタイル値		C 参加病 院 3.00	č	DPC 準備 3.00	丙院		注体 00
•			9.46 2		8.67 2			42 2		: ンタイル¶ : ンタイル¶		7.00		6.00			.00
	最小値 最大値		120		54				ンタイル作		12.00		10.75			3.00	
変動	係数		0.98		1.04		0.	98	90 パーセ	ンタイル値		20.00		18.10		20	.00
DT	ο Δ +		医療資源を最			D10	<u>۸</u> بــ		ъ.	DO \$ hort				発症疾患 I	CD10	۸ <i>ب</i> ــ	
ICD10	<u>C</u> 参加 件数		ICD10	PC 準備症 件数	有院 %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 参加病 件数	i院 %	ICD10	PC 準備症 件数	%	ICD10	全体	%
I219	789	32.27	I219	59	39.86	I219	848	32.70	I10	1404	16.45	I10	64	18.29	I10	1468	16.52
I210	612	25.03	I210	38	25.68	I210	650	25.07	E785	615	7.21	E119	26	7.43	E785	640	7.20
I211	473	19.35	I211	26	17.57	I211	499	19.24	K210	534	6.26	E785	25	7.14	K210	543	6.11
I212 I248	210 123	8.59 5.03	I212 I249	12 5	8.11 3.38	I212 I248	$\frac{222}{125}$	8.56 4.82	E780 E119	481 380	5.64 4.45	E780 I509	18 12	5.14 3.43	E780 E119	499 406	5.62 4.57
1248 I249	123 85	3.48	I249 I214	2	1.35	1248 1249	90	3.47	I209	$\frac{380}{270}$	3.16	1509 I500	11	3.43	I209	279	3.14
I214	54	2.21	I248	2	1.35	I214	56	2.16	I200	265	3.11	I200	10	2.86	I200	275	3.10
I213	30	1.23	I213	1	0.68	I213	31	1.20	K259	251	2.94	I201	9	2.57	K259	258	2.90
I229	23	0.94	I220	1	0.68	I229	24	0.93	I509	236	2.77	I209	9	2.57	I509	248	2.79
I241	22	0.90	I229	1	0.68	I241	22	0.85	I500 ■術	230	2.70	K210	9	2.57	I500	241	2.71
		DPC							<u>- M</u> 単備病院					4	———— È体		
K =-	- Ķ		+数	(%	K =	ード		· 数		%	K =	ı — ド		+数		%
																+	
	_																
								主要	処置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	<u>PC 参加</u>			PC 準備症		tot Mer	全体	0.		PC 参加病			PC 準備症		p.1	全体	
<u>件数</u> 59		% 2.41	件数		3.38	件数 64		% 2.47	件数		%	件数		%	件数	X	%
99	59 2.41 5 3.38 中心静脈注射			<u> </u>		4.41				ļ	——— 輸血		ļ				
DPC 参加病院 DPC 準備病院				全体		D	PC 参加病	院	DPC 準備病院				全体				
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ž –	%
			5		3.38	68	1	2.62	İ			1			1		

050030xx9912xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置	等1 あり 手術・処置等2 2あり)		
MDC05	循環器系疾患	 当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件			対して(%)		こ対して(%)		<u>数</u>	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			こ対して(%)
51	9	0	.08	(0.01] 3	9	0.0)7 E別	0.	.01	55	8	0.0	08		0.01
				男性									女性				
	C 参加			PC 準備症			全体			PC 参加/	房院		PC 準備症	病院		全体	
<u>件数</u>		% 60.89	件数 28		71.70	件数 344		% 61.65	件数 203		% 39.11	件数		%	件数		% 20.25
316		60.89	28		71.79	344					39.11	11		28.21	214		38.35
年齢		DPC 参加	11病院	DI	PC 準備病院		全位		年齢		DPC 参加病	院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	<u>t</u> %	6	件数	%			学数	%	件数	%		件数	%
0~2									21~40 弟			4.05 23.70	1 7	2.56 17.9		22 130	3.94 23.30
6~15 点									61~79 歳			52.60	23	58.9		296	53.05
16~20	裁								80 歳以上	: 1	.02	19.65	8	20.5	1 :	110	19.71
				т	DPC 参加病			入院 	R経路 DP	C 準備疗	記念						
			1	 件数	DI C SANTAN	ль %			<u>DI</u> 件数		% %			 件数	<u> </u>	9	<u> </u>
	よりの			257		49.52			21		53.85			278			.82
		らの入院		212		40.85			11		28.21			223			.96
	車によ <i>。</i> 急医療			221 408		42.58 78.61			31		35.90 79.49			235 439			.11 .67
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	///\	*1 × u				,0.01		退院	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		10.10			130		, 0.	
		治癒	1			軽切					寛解	l			不変		
DPC参加的	丙院 I	OPC 準備病院	全体 9	D	<u>PC 参加病院</u> 452	DPC 準信 37		全体 489	DPC参加的	丙院 DI	PC 準備病院	全体 2	DP	PC 参加病院 23	DPC 準備 2	病院	全体 25
9		増悪	<u> </u>					403	_	<u>死亡(医</u>	療資源病名	•		<i>∆</i> ∪	2 そのf	<u>也</u>	
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加特	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
1			1		1			1	2			2		29			29
在院日	数集計	値 Di	PC 参加病隊	元	DPC 準備:	病院		<u>任</u> 贤 :体	注日数 在院日	数集計値	t DP	C 参加病院	完	DPC 準備 ⁹			 全体
	均値		18.13		20.79			.31	25パーセ			10.00		8.00	1012		0.00
	最小値		2		3			2	50パーセ			15.00		18.00			5.00
	大値 か係数		135 0.70		71 0.78			35 71	75 パーセ 90 パーセ			23.00 30.00		26.00 42.00			3.00
<i>2</i> , <i>3</i>	30130	<u> </u>		も投入	した傷病 IC	D10	0.	71		<u> </u>			び入院後	発症疾患 I	CD10		1.00
	PC 参加			PC 準備			全体			PC 参加》			PC 準備症			全体	
ICD10 I210	件数 158		ICD10 I219	件数 12	30.77	ICD10 I210	件数 169	30.29	ICD10 I10	件数 350	% 15.40	ICD10 I10	件数 18	% 19.35	ICD10 I10	件数 368	
I219	130		I219	11	28.21	I219	142	25.45	E785	161	7.08	E785	12	12.90	E785	173	
I211	117	22.54	I211	6	15.38	I211	123	22.04	K210	133	5.85	E119	6	6.45	K210	137	5.79
I212	70	13.49	I212	5	12.82	I212	75	13.44	E780	129	5.68	I48	6	6.45	E780	131	5.54
I214 I248	22 11	4.24 2.12	I214 I220	3	7.69 2.56	I214 I248	25 11	4.48 1.97	E119 I509	88 85	3.87	I509 K210	4	4.30	E119 I509	94 89	3.97
I213	4	0.77	I228	1	2.56	I213	4	0.72	K259	77	3.39	J189	3	3.23	K259	77	3.25
I220	2	0.39				I220	3	0.54	I500	74	3.26	E780	2	2.15	I500	75	3.17
I249 I229	<u>2</u> 1	0.39				I249 I228	1	0.36	I209 K590	73 63	3.21 2.77	E790 G473	2	2.15 2.15	I209 K590	74 64	3.13 2.70
1220	1	0.10		1		1220	, т		術	00	2.11	MIIU	, 4	<u> 2.10</u>	11000	. 04	2.10
	2.5		参加病院						準備病院						<u></u>		
K 2-	- K	14	数		%	K	エード	14	片数		%	K	ュード	14	‡数		%
										_		1				1	
								1									
												1				†	
								主要	処置等			•					
				人工呼						.a	de m.t.		人工腎臓				
D] 件数	PC 参加	<u>n病院</u> %		<u>PC 準備</u>	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	<u>PC 参加》</u> 	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	<u>:</u> %
<u> </u>		5.01	一		70	26		4.66	2		0.39	计数		70	2	•	0.36
	,		中心静脈注射				•	4.66 2 0.39				輸血					
	PC 参加病院 DPC 準備病院			fol. Me	全体	^ /		PC参加》			PC 準備症		p1. No.	全体			
<u>件数</u> 18		% 3.47	件数		%	件数 18		% 3.23	件数		%	件数		%	件数		%
18		0.47				18		ა.⊿ა	<u> </u>			Ĺ			I		

050040xx01xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 左室形成術、心室中隔穿	北閉鎖術、左室自由壁破裂修復術			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00		VH > IV H) D I O <i>v</i> > 9	7 - 1 .					701002
		DPC 参	♪加病院					DPC 準	備病院					<u></u> 全	 :体		
件数	数	MDC に対	付して(%)	全症例に	こ対して(%)	件	数	MDC に対	けして(%)	全症例に	対して(%)	件		MDC に対	<u> </u>	全症例に	ニ対して(%)
22	4	0.0	03	C	0.00	1	5	0.0	•	0	.00	23	9	0.0)3		0.00
				 男性				<u>竹</u>	:別				 女性				
DP	 C 参加症		DF	C 準備症	 院		全体		D	PC 参加	 病院	D	ークビ PC 準備症	 病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
125		55.80	7		46.67	132		55.23	99		44.20	8		53.33	10'	7	44.77
		DDC #	1)	DI	20 維供序院	.			分布 		DDG #\hm	÷170-	DDC	7 海岸岸			<u></u>
年齢		DPC 参加 件数	防防 %	件数	PC 準備病院 (%		全位 件数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加 ‡数	州元 %		<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 件数	14` %
0~2 歳		11 22	70	11 20			11 20	70	21~40 点		1 200	70	11 2/4	70		11 2/4	,,,
3~5 歳	ŧ								41~60 点	表 :	23	10.27	1	6.67	7	24	10.04
6~15 嘉									61~79 嘉		.43	63.84	9	60.0	0	152	63.60
16~20	歳							- m-	80 歳以」	E .	58	25.89	5	33.3	3	63	26.36
				n	PC 参加病				経路 DF	 PC 準備症					全体		
			1		21 C	%				U T VIB //	%			 件数		%	 6
他院	よりの紅	紹介		146		65.18			6		40.00)		152		63.	60
		の入院		58		25.89			2		13.33			60		25.	
	車による			142		63.39		1	5		33.33			147	-	61.	
教?	急医療入	阮		201		89.73		1目(空)			100.0	U		216		90.	38
		治癒				軽快	<u> </u>		THE PERSON NAMED IN		寛解				不多	E	
DPC参加将	病院 D	PC準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DI	PC 参加病院	DPC 準備		全体
3			3		149	11		160				<u> </u>					
DDC +		増悪 DC雑機病院	A 11	_		E亡(医療資		Λ <i>μ</i> .	DDG 4-1-		療資源病名)(1 /2 	その DDC##		Д 44.
DPC参加特	内院 D	PC準備病院	全体	D.	PC 参加病院 53	DPC 準備 2	柄院	全体 55	DPC 参加 17	柄院 □ D]	PC 準備病院 2	全体 19	DF	PC 参加病院 2	DPC 準備	用抦院	全体 2
					<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	19					
在院日	数集計值	DP	C 参加病院	ž	DPC 準備		全			数集計值	i D	PC 参加病障		DPC 準備	房院	<u> </u>	全体
	均值		38.72		44.93		39	.11	25 パーセ	ンタイル	値	18.00		20.00		1	8.00
	小値		2		12			2	50パーセ			32.00		26.00			2.00
	大値 が係数		205 0.77		244 1.28		$\frac{24}{0.5}$		75 パーセ 90 パーセ			52.00 70.00		44.00 137.20			2.00 8.00
次 男	小下致	医		より おおり	1.20 した傷病 IC	D10	0.	54	9071	. 2 9 1 10			が入院後	137.20 発症疾患 I		0	5.00
DH	PC 参加			PC 準備			全体		D	PC 参加》			PC 準備派			全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I232	137	61.16	I232	13	86.67	I232	150	62.76	I10	99	6.52	I500	7	8.86	I10	105	6.57
I233 I230	70 6	31.25 2.68	I233	2	13.33	I233 I230	72 6	30.13	I509 I500	76 64	5.00 4.21	I10 N179	6	7.59 7.59	I509 I500	78 71	4.88
I235	3	1.34				I235	3	1.26	R579	63	4.21	I48	5	6.33	R579	63	3.94
I236	3	1.34				I236	3	1.26	R570	59	3.88	E119	4	5.06	R570	59	3.69
I238	3	1.34				I238	3	1.26	R571	49	3.23	D65	3	3.80	R571	51	3.19
I231	1	0.45				I231	1	0.42	I319	46	3.03	I200	3	3.80	I319	46	2.88
I510	1	0.45				I510	1	0.42	E119	37	2.44	I210	3	3.80	E119	41	2.57
									K210 N179	34 34	2.24	J960 A415	3 2	3.80 2.53	N179 I48	40 37	2.50 2.32
								 	·術	94	2.24	T410		<u>⊿.</u> ჟა	140	91	۵.۵۷
		DPC 参	⋧加病院						進備病院						全体		
K =-	-	件			%		ード		-数		%		ュード		牛数		%
K553		15			8.55		0002		18		28.57		3011		160		18.24
K60 K60		14			8.18 5.23		6 <u>011</u> 53-21		1 <u>2</u> 8		19.05 12.70		53-21 3002		1 <u>59</u> 131		18.13
K60 K60		11			5.23 3.88		6001		<u>8</u> 6		12.70 9.52		3002 3001		131 130		14.94 14.82
K553		5			7.00		33-22		$\frac{6}{4}$		6.35		53-22		61		6.96
K54		5			3.51		33-23		3		4.76		549		55		6.27
K60	21	33		3	3.93	K	386		2		3.17		3021		34		3.88
K553		2			3.44		549		2		3.17		53-23		31		3.53
K54		2:			3.07 2.21		38-2		2 1		3.17		546 596		18	+	2.96
K59	70	1	0		2.21	K5	38-2		<u>」</u> 処置等		1.59	K	990		18		2.05
				人工呼				工安?	CE T				人工腎臓				
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備			全体		D:	PC 参加	病院	D	PC 準備別			全体	
件数		%	件数		%	件数	τ	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
210		93.75	15		100.00	225		94.14	12		5.36	3		20.00	15		6.28
				PC 準備			Д			D(1 2/2 1 1 1	岸		輪血 DC 維供を	主 陀		۸ ب	
	70 2 2 4m	岸 沙			4DAI DAY		全体		I D.	PC 参加》	内内	ע	PC 準備症	四元	4	全体	
	PC 参加	病院 %	件数		%	件数	r	%	件数		%	件数		%	件数	*	%

050040xx97xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 その他の手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 2	参加病院		_			DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)		二対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			ニ対して(%)
183	2	0.	.03	0	0.00	1	9	0.0		0.	.00	20	1	0.0)3		0.00
								13	<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加症	病院	DF	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加报		D	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	:	%	件数	数	%
99		54.40	18		94.74	117		58.21	83		45.60	1		5.26	84	:	41.79
		DPC 参加	中生院	DB	C 準備病院				<u>分布</u> 		DPC 参加	会会	DDC				/ ₩
年齢		件数	<u>илини. </u>	件数			件数	* %	年齢		DPC 参加: 卡数	иярд %		%		件数	// *
0~2 歳		,,,,,							21~40 点		3	1.65	1	5.26		4	1.99
3~5 歳	ŧ								41~60 点	裁 2	21	11.54	2	10.5	3	23	11.44
6~15 总		3	1.65				3	1.49	61~79 1		91	50.00	12	63.1		103	51.24
16~20 j								그 사 자스	80 歳以_ 経路	<u> </u>	64	35.16	4	21.0	5	68	33.83
				D	PC 参加病院	 完		八岁		PC 準備病	 				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		9	6
	よりの			83		45.60			11		57.8	9		94		46.	77
		の入院		65		35.71			5		26.3			70		34.	
	車による 急医療入			107 158		58.79 86.81			11 17		57.8 89.4			118 175		58. 87.	
数	<u> </u>	\p/G		190		00.81		<u> </u>	 <u></u>		<u> </u>			110		87.	UU
		治癒				軽快	Ļ	الارائية	,.		寛解				不多	Ę	
DPC参加指	病院 D	PC 準備病院	全体	: D:	PC参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
4		1	5		85	15		100		77°-la/15°		DI MIX		7	7.0	file	7
DPC 参加组	岩陸 D.	増悪 PC準備病院	全体	. D.		E亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		療資源病名 PC準備病院		DI	PC参加病院	その DPC準値		全体
DFで参加机 1	Net D.	10年開州院	1	· D.	го ⊗лимурс 65	2	ואואדני	主体 67	19	NHE DI		19	DI	1	1 Dro 4	#1/13 P/G	2
									日数						'		
			PC 参加病院	完	DPC 準備界			体		数集計值		PC 参加病图	完	DPC 準備	病院		全体
•			25.24		23.00		25			ンタイル		7.00		9.00			7.00
	<u>小値</u> 大値		2 196		<u>4</u> 66			2 96		: ンタイル :ンタイル	"	17.50 34.25		15.00 35.00			7.00 4.50
	八個 加係数		1.06		0.88		1.			ンタイル		56.10		65.00			4.50 6.40
		医		も投入し	ンた傷病 ICI	D10					*		び入院後	発症疾患I	CD10		3,10
DF	PC 参加	病院	D	PC 準備	病院		全体		D	PC 参加编	病院	D	PC 準備症	対院		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I233	59	32.42	I234	6	31.58	I233	60	29.85	I10	73	6.94	E119	6	15.79	I10	75	6.88
I232 I235	39 29	21.43 15.93	I232 I236	3	15.79 15.79	I232 I235	42 29	20.90	I500 I509	44	4.18	I48 I10	5	13.16 5.26	I500 I509	45	4.13
I238	21	11.54	I238	2	10.53	I238	23	11.44	R570	40	3.80	I200	2	5.26	R570	40	3.67
I236	14	7.69	I510	2	10.53	I236	17	8.46	R579	38	3.61	I252	2	5.26	R579	38	3.49
I230	11	6.04	I230	1	5.26	I230	12	5.97	I319	27	2.57	I340	2	5.26	N179	28	2.57
I510	7	3.85	I231	1	5.26	I510	9	4.48	N179	27	2.57	I702	2	5.26	I319	27	2.48
I231	1	0.55	I233	1	5.26	I234	7	3.48	K210	24	2.28	A419	1	2.63	E119	26	2.39
I234	11	0.55				I231	2	1.00	I340 E785	23 22	2.19	D469 E785	1	2.63 2.63	I340 K210	25 25	2.29
				1				手	- 術		<u> </u>	1100		2.00	11410		
			参加病院					DPC 2	準備病院						体		
K ==	•		- 数		%		トード		数		%		ュード		件数		%
K60 K54			04 89		0.00 7.12		549 546		9 5		21.95 12.20		549		109 98		19.43 17.47
K60		1	77		4.81		546 5002		5 5		12.20 12.20		549 3001		98 80		14.26
K60			17		0.04		300 <u>2</u> 3001		3		7.32		6011		50		8.91
K54			37		7.12		3011		3		7.32		546		42		7.49
K60	21		24		1.62	K	386		2		4.88		3021		24		4.28
K55			.8		3.46		5522		2		4.88		5551		20		3.57
K55			2		2.69 2.31		5551 0002		<u>2</u> 1		4.88 2.44		5522		16 13		2.85
K59 K550			1		2.31 2.12		002 50-2		<u>1</u> 1		2.44 2.44		596 50-2		13 12	+	2.32
1700(-			170			<u>.</u> 処置等		_,	176		1			_,
				人工呼	及								人工腎臓	t			
	PC 参加:			PC 準備			全体			PC 参加报			PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
129		70.88	8	 中心静脈	42.11	137		68.16	13		7.14	ļ	輸血		13		6.47
Di			P心静脈的 PC準備			全体		D	PC 参加组	声	ח	PC 準備症			全体		
	/VH/	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		/0							11 //								

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移	¼値術(人工心肺を使用しないもの)	等・手術・処	置等2 なし	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準	備病院				i		·体		
件			対して(%)	全症例に対		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			<u>対して(%)</u>
55′	<u> 72 </u>		.86	0.0	9	550)	1.0)3 <u> </u> :別	0.1	2	612	2	0.0	37	(0.09
				男性									女性				
	C 参加	病院		PC 準備病院	t		全体			PC 参加病	院		PC 準備病	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%
4318		77.49	434	1 78	8.91	4752		77.62	1254 分布		22.51	116		21.09	1370		22.38
年齢		DPC 参加	 □病院	DPC	準備病院		全体		年齢	Г	PC 参加症	持院	DPC	準備病院		全位	<u> </u>
平断		件数	%	件数	%	件	数	%	中國中	件	数	%	件数	%	件	数	%
0~2 蒝									21~40 点			0.61	6	1.09		.0	0.65
3~5 弟							0		41~60 点			16.60	90	16.3		015	16.58
6~15点 16~20:		3	0.05				3	0.05	61~79 点 80 歳以」			72.22 10.52	397 57	72.1 10.3		43	72.21 10.50
10 20	<i>M</i> 3X4							入院	経路	L 00	O	10.02	- 07	10.0	0 0	10	10.00
				DP	C 参加病院	:				C 準備病	完				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	
	はよりの			3320		59.58			407		74.00			3727		60.8	
	<u>外米かり</u> 車による	<u>らの入院</u> る搬送		3893 437		69.87 7.84			285 23		51.82 4.18			4178 460		68.2 7.5	
	急医療			826		14.82			93		16.91			919		15.0	
								退院	時転帰								
DDG & L	_ بدرين	治癒	A		1 Andread	軽快	± 172±	۸ 4	DDG &	<u> </u>	寛解	^ *!		O # 4	不変	±1764	Λ <i>U</i> .
DPC参加 144	病院 1	DPC 準備病院 38	全体 182		2 参加病院 5240	DPC 準備 類 503	丙院	全体 5743	DPC 参加 15	病院 DPC	2準備病院	全体 15	DP	C参加病院 52	DPC 準備を	丙院	全体 57
144	L		102				 原病名)	0740	10	死亡(医療	資源病名.			- 52	その他	<u> </u>	97
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備症	寿院	全体	DPC参加	病院 DPC	2 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
					21	2		23	22		1	23		78	1		79
大 陸 ロ	₩-#: ≥1.	<i>l</i> ≠ D1	OC 숙hn를	ь г	カの 雑件点	: 1764			日数	₩#⇒Lは	DI	oo 李hn声险	,	DDC *##	中心		.H-
在院日	<u> </u>	恒 Di	PC 参加病防 28.37	走 D	PC 準備病 26.13	院	<u>全</u> 6			<u>数集計値</u> :ンタイル値		PC 参加病院 19.00	Ġ.	DPC 準備 15.00	内阮		· <u>体</u>).00
	小値		5		6		5			ンタイル値		24.00		21.00			.00
最	大値		261		264		26	4	75 パーセ	ンタイル値	Ĭ	32.00		29.25			2.00
変動	协係数		0.58		0.83		0.6	80	90 パーセ	ンタイル値		45.00		43.90		45	5.00
Di	PC 参加			表も投入した NDC 準備院		10	^#		D	PC 参加病		時併存症及 D			CD10	^#	
ICD10	件数		ICD10	PC 準備病 件数	元 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	<u>PU 参加柄</u> 件数	%	ICD10	PC 準備病 件数	9万 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%
I208	2246		I208	252	45.82	I208	2498	40.80	I10	3472	10.05	I10	306	17.07	I10	3778	10.40
I200	2142	38.44	I200	192	34.91	I200	2334	38.12	R579	2012	5.82	E119	160	8.92	R579	2017	5.55
I209	475		I209	32	5.82	I209	507	8.28	E785	1618	4.68	E785	134	7.47	E119	1761	4.85
I252	405		I252	30	5.45	I252	435	7.11	E119	1601	4.63	I48	75 c2	4.18	E785	1752	4.82
I256 I251	118 110		I256 I251	28 8	5.09 1.45	I256 I251	146 118	2.38 1.93	K210 I509	$\frac{1474}{1473}$	4.27 4.26	I252 E780	63 60	3.51	I509 K210	$\frac{1508}{1492}$	4.15
I259	29	0.52	I254	4	0.73	I259	32	0.52	E780	1137	3.29	D62	52	2.90	E780	1197	3.29
I255	24	0.43	I259	3	0.55	I255	24	0.39	R571	1083	3.13	I500	51	2.84	R571	1092	3.00
I254	17	0.31	I201	1	0.18	I254	21	0.34	E880	966	2.80	K259	48	2.68	E880	967	2.66
I201	5	0.09				I201	6	0.10	T818	908	2.63	I509	35	1.95	K259	944	2.60
		DPC ?	 参加病院						· <u>術</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					4	 È体		
K⊐、	ード		数	%		K =-	ード		-数	1	%	K =	ード		 牛数		%
K552			798	31.0		K552			08		2.65		52-22		206		32.75
K55			343	25.9		K60			97		2.52		522		434		24.86
K60 K552)67 35	22.9 3.7		K55 K552			9 <u>1 </u>		74 .29		6 <u>011</u> 62-21		3164 376		22.11 3.84
K552			83	2.0		K552 K55			17		. <u>29</u> .19		551		200		3.84 2.04
K55			68	1.8		K55			13		.68		541		181		1.85
K5-			32	1.4		K54			10		.29		549		142		1.45
K55			24	1.3		K55			10		.29		521		134		1.37
K59			35	0.9		K59			9		.16		943		94		0.96
K5-	46	7	70	0.7	ð	K54	10	•	8 小置笺	<u>l l</u>	.03	K	546		78		0.80
				人工呼吸				工安?	CIE. ザ				人工腎臓				
	PC 参加	病院	Г	PC 準備病	院		全体		D:	PC 参加病	院	Di	PC 準備病			全体	
D		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数			326	<i>,</i> /	59.27	3741		61.11									
		61.29		h) ±/ pr= >>.	L L								士人/				
件数 3415				中心静脈注射 PC 準備病			全体		D.	PC 参加库	陰	וח	輸血 PC 準備症	記		夕 体	
件数 3415	PC 参加			PC 準備病		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病	院 %	Dī 件数	PC 準備病	詩院 %	件数	全体	%

050050xx02x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移	は (人工心肺を使用しないもの)	等・手術・処	置等2 1あり	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		D	PC 参	加病院					DPC 準	進備病院					全	 体		
件	数	MI	C に対	して(%)	全症例	に対して(%)	1	件数	MDC に	対して(%)	全症例に対	付して(%)	件数	:	MDC に対	・して(%)	全症例に	対して(%)
44	12		0.0)7		0.01		29		05 生別	0.0)1	471		0.0	7		0.01
					 男性				<u>1</u> 2	± <i>5</i> 1				 女性				
		加病院			PC 準備	病院		全	体		PC 参加病	院		C 準備病	院		全体	
<u>件数</u>		79.05		<u>件数</u> 19		% C5 50		· 数 64	% 77.28	件数		91.05	件数		24.49	件数		% 22.72
345		78.05		19		65.52	- 50	04		97 6分布		21.95	10		34.48	10'		22.12
年齢			参加	病院		PC 準備病	院		全体	年齢		OPC 参加			準備病院		全	体
0~2 娮		件数		%	件数	数	%	件数	%		件	数	%	件数	%	,	件数	%
<u>0~2 房</u> 3~5 房										21~40 点 41~60 点		00	22.62	5	17.2	1	105	22.29
6~15	歳									61~79 点	裁 30)6	69.23	24	82.70	3	330	70.06
16~20	歳								¬1 172	80 歳以_	E 3	6	8.14				36	7.64
]	DPC 参加组	 特院			完経路 DI	PC 準備病	 院				全体		
				1	件数		9	6		件数		%		,	件数		9	6
		の紹介			265		59.			17		58.62			282		59.	
		<u>いらの入防</u> にる搬送	C _		309 42		69. 9.8			7		68.97 24.14			329 49		69. 10.	
	急医療				90		20.			11		37.93			101		21.	
		治癒					,the	 圣 快	退院	時転帰						- 	5	
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	I	DPC参加病限		全伏 準備病院	全体	DPC参加	病院 DP	見解 C準備病院	全体	DPC	C参加病院	不多 DPC 準備		全体
11		1		12		401		28	429	2			2		6			6
DPC参加		増悪 DPC 準備		全体		DPC 参加病限	死亡(医療	と 資源病名 単備病院	<u>全</u> 体	DPC参加		資源病名 C 準備病院		DDC		その DPC 準備		全体
DFU参加	1131976	DPC ##	17171171	土	1	DFC ≫ ЛПЯЯ <u>Н</u> 5	TE DECI	产用奶奶	<u> </u>	10	が が DF	し平浦州所	10	DFC	ン <i>参加</i> 物版 7	DPC #/	#17731976	<u>主件</u> 7
										完日数								
在院日	数集計 均値	汁値	DPO	<u>C 参加病隊</u> 38.18	記	DPC 準値 24.9			全体 37.36		<u>数集計値</u> ニンタイル値		PC 参加病院 22.00	I	DPC 準備 症 16.50	対院		全 <u>体</u> 2.00
	·沙 <u>旭</u> :小値			10		24.9 8	ა		8		<u>: ンクイル順</u> : ンタイル値		29.00		19.00			9.00
	大値			186		50			186	75 パーセ	アンタイル値	Į .	45.25		35.00		4	4.00
変動	動係数		压制	0.68	L » ተጥ ገ	0.49 した傷病 I			0.68	90 パーセ	ンタイル値		72.70 時併存症及	7 R 7 R P 公公 R	43.00	3D10	7	0.80
D	PC 参	加病院	<u> </u>		PC 準備		CDIO	全	 体 _.	D	PC 参加病			C準備病		סומכ	全体	
ICD10	件数		%	ICD10	件数		ICD1			ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I200 I208	20 14		.26	I200 I208	16 11	55.17 37.93				I10 N180	206 194	7.06 6.65	N180 I10	16 9	14.68 8.26	I10 N180	215 210	7.10 6.94
I209	51		.54	I252	1	3.45	I209			N189	178	6.10	E112	8	7.34	N189	182	6.01
I252	21		.75	I258	1	3.45	I252			R579	128	4.39	D62	7	6.42	R579	128	4.23
I251 I256	11 4		.49				I251 I256			I509 K210	94 89	3.22	E785 E119	<u>6</u> 5	5.50 4.59	I509 K210	95 91	3.14
I259	2		.45				I259			R571	76	2.60	I252	4	3.67	E112	82	2.71
I254	1		.23				I254			I500	75	2.57	N189	4	3.67	I500	76	2.51
I255	1	0.	.23				I258		0.21	E112 T818	74 67	2.54	E780 D638	3 2	2.75 1.83	R571 T818	76 68	$\frac{2.51}{2.25}$
					•		1 1200	- I I		F術	, ,,	50			1.00	. 1010	, 30	
Tr	. 10	D		加病院		0/		7 - 70		準備病院 + ***		0/	TT	. 18		:体 **-		0,
K ⊐			<u>件数</u> 21'		6	% 25.99		【コード K552-22		牛数 19		% 8.00	K = K55			片数 :36		% 26.67
K55			185			21.92		K5522		9		8.00	K5			92		21.69
K60			158			18.56		K6011		9		8.00	K60			64		18.53
K555 K61			36 34			4.31		K5551 K016		5 1		0.00 2.00	K55 K61			37 35		4.18 3.95
K58			23			2.75		X502-22		1		2.00	K5			24		2.71
K58			19			2.28		K549		1		2.00	K5			24		2.71
K61 K5			15 13			1.80 1.56		K552-21 K5541		1		2.00	K6:	145 46		1 <u>5</u> 13		1.69 1.47
K5			12			1.44		K6072		1		2.00	K5			13		1.47
						inT/			主要	処置等				[m				
D	PC 参	加病院		ת	人工呼 PC 準備				 体	ת	PC 参加病	·····································		人工腎臓 C 準備病			全体	
ーー・D 件数		минире %		件数		#7/197 <u>G</u> %	作	+数	//* %	件数		% %	件数	ביינות אויי	% %	件数		%
331		74.8	9	25	-	86.21	3	356	75.58	442		100.00	29	•	100.00	471		100.00
Ъ	PC 糸	加病院			<u> </u>			全	休	П	PC 参加病		DT	輸血 C 準備病	陰		全体	
ע	1			 件数		#務院 %	但	<u>至</u> ‡数	<u>14-</u> %	件数		院 %	件数	○ 华/佣/府	阮 %	件数		%
件数		%																_

050050xx02x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移	は (人工心肺を使用しないもの)	等 手術・処	置等2 2あり	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>																	
		DPC	参加病院						DPC 準	備病院						全	体	ı	
件			こ対して(%)	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	に対して(%)
89	96		0.14		0.01		97		0.1	18 <u> </u> E別		0.02		998	3	0.1	.4		0.02
				男性	ŧ				-						女性				
	C 参加	病院		PC 準備	病院			全体				参加病院			PC 準備症	院		全	
件数		70.45	件数 83		<u>%</u>		<u>件数</u> 768		% 77.34	件数 211	• •	9		件数		14.49	件数		99.00
685		76.45			85.57		168			<u> </u>		23.	99	14		14.43	228) [22.66
年齢		DPC 参	加病院	Г	PC 準備	病院		全		- 年齢		DPO	参加病		DPC	準備病院		3	全体
		件数	%	件	数	%	件	数	%			件数		%	件数	%		件数	%
<u>0∼2 常</u> 3∼5 常										21~40 i 41~60 i		9 143		1.00 15.96	16	16.4	0	$\frac{9}{159}$	0.91 16.01
6~15点										61~79		639		71.32	72	74.2		159 711	71.60
16~20	歳									80 歳以	Ŀ	105		11.72	9	9.28		114	11.48
			1			Ialaa Phili			入院	経路		a fills who make					A #1.		
				 件数	DPC 参	加病院	%			DI 件数	PC 準	<u>備病院</u>	<u></u> %			 件数	<u>全体</u>		%
他院	こよりの	 D紹介		565			63.06			50			51.55	,		615		6	1.93
		らの入院		626			69.87			48			49.48			674			7.88
		る搬送	1	84			9.38		1	12			12.37			96			9.67
教	急医療	<u>人院</u>		185			20.65		1年17年1	27 時転帰			27.84			212		2	1.35
		治癒					軽快		<u> </u>	+ 1 +24 / 		寛	解				不多	E	
DPC参加	病院	DPC 準備病			DPC 参加		DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院	DPC準	備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	請病院	全体
18		7 	2	5	851		88 上(定嫌欲)	(京夕)	939	2	ᄍᄼ	(医療資	酒岸夕	2		9	2	lih	11
DPC参加	病院	増悪 DPC 準備病	 院 全	体	DPC 参加		亡(医療資源 DPC準備病			DPC参加		1		全体	DP	C参加病院	その DPC 準値		全体
1	713/24	<u> </u>	1		3	7/13/24	DI O TIMO	,,,,,,	3	6	.// 3//2	2204	MB/13 24	6	51	6		n/13/20	6
										日数							. 1		
在院日	<u>数集計</u> 均値	· <u>値</u>]	OPC 参加病	院		<u>準備病 </u> - 00	院		<u>体</u>	在院日			DF	<u>PC 参加病院</u>	₹	DPC 準備	<u> </u>		<u>全体</u>
	· <u>以他</u> ·小値		41.18 12		ა	5.92 7			7.66	25 パーt 50 パーt				25.00 34.00		21.00 31.00			25.00 33.00
	大値		212			121			12	75 パーセ				49.75		43.50			49.00
変重	协係数		0.60		(0.60		0.	61	90 パーቲ	センタ	イル値		69.30		65.00			69.00
DI	PC 参加	中性院	医療資源を	·最も投入 DPC 準備		対 ICD 1	10	全体		<u> </u>	DC ≠	参加病院	入院	時併存症及 D	:び入院後 PC 準備 卵		CD10	全('.k.
ICD10	件数		ICD10			%	ICD10	件数	%	ICD10		数	%	ICD10	件数	урт %	ICD10	生 生	
I208	325			45		.39	I208	370	37.26	I10			9.27	I10	33	11.46	I10	58	
I200	310			34		.05	I200	344	34.64	R579			5.33	E785	22	7.64	E785	32	
I209 I252	$\frac{122}{72}$			10		.31	I209 I252	125 82	12.59 8.26	E785 I509			5.11 4.31	E119 I252	21 16	7.29 5.56	R579 E119	32	
I252	24			2		.06	I256	26	2.62	E119			4.11	I500	13	4.51	I509	26	
I251	22			2	2	.06	I251	22	2.22	K210			3.27	E780	12	4.17	K210	19	
I255	15			1	1	.03	I255	16	1.61	R571			3.02	I48	12	4.17	R571	17	
I259 I254	1	0.45					I259 I254	6 1	0.60	E880 T818			2.92 2.75	1702 1509	6	2.43	E880 I48	17 16	
I254 I258	1	0.11					I254 I258	1	0.10	I48			2.75	I652	6	2.08	T818	16	
									手	術									
т	. 19		。参加病院 (###		0/		T7	. 10		<u> </u>		0.4		T7	a ?e		<u>全体</u>		0/
K ⊐ ⋅ K55			<u>件数</u> 433		% 26.84		K ⊐ − K552			 数 60		% 39.74	1		<u>1 — ド</u> 5522		牛数 162		% 26.19
K552			383		23.74		K552			29		19.23			52-22		143		25.11
K60			364		22.57		K60			25	+	16.56			3011		389		22.05
K552			58 53		3.60		K552			4	+	$\frac{5.30}{2.65}$			52-21 5551		66 57		3.74
K55 K55			53 44		3.29 2.73		K558 K54			$\frac{4}{2}$	+	$\frac{2.65}{1.32}$			5551 5541		<u>57</u> 44		3.23 2.49
K54			27		1.67		K54			2		1.32			549		29		1.64
K55			23		1.43		K560			2	1	1.32			546		24		1.36
K54			22 1 <i>c</i>		1.36		K59'			2	-	1.32			5521		24 17	-	1.36
K59	743		16		0.99		K61	U	_	2 処置等		1.32		K5	5943		17		0.96
				人工阿	F吸					,,,,,					人工腎臓	ŧ			
	PC 参加			DPC 準値				全体				参加病院			PC 準備症			全	
件数		%	件		<u>%</u>	2	件数		% .co.o.4	件数		9		件数		%	件数		%
559		62.39	5	9 中心静肌	<u>60.8</u> (注射	2	618		62.24	65		7.5	4 5	3	 輸血	3.09	68		6.85
D	PC 参	加病院		DPC 準例				全体		D	PC 参	>加病院		D	PC 準備症	院		全	本
件数		%	件		%		件数		%	件数		9		件数		%	件数		%
632		70.54	7	0	72.1	6	702		70.69	756		84.	38	66		68.04	822	2	82.78

050050xx02x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移	¼値術(人工心肺を使用しないもの)	等 手術・処	置等2 4あり	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準							全			
<u>件</u> 179			:対して(%)).28	全症例に対 0.0		<u>件</u> :		MDC に対		全症例	<u>列に対して(</u> 0.02	%)	件数 190		MDC に対		全症化	<u>列に対して(%)</u> 0.03
173	94		1.48	0.0	วอ	11	.0		21		0.02		190)4	0.2	21		0.03
				男性										女性				
	C 参加			PC 準備病院		t.l Met	全体				加病院			PC 準備病		ful N		体
件数 1400		% 78.04	件数 86	7	% 8.18	<u>件数</u> 1486		% 78.05	件数 394		% 21.96		<u>件数</u> 24		% 21.82	件 41		% 21.95
1100		10.01		· · ·	0.10	1100			分布		21.00				21.02	11		21.00
年齢		DPC 参			準備病院		全		年齢		DPC 参				準備病院			全体
0~2 蒝	e	件数	%	件数	%	1	件数	%	21~40	# <u></u>	件数 12		0.67	件数	%		<u>件数</u> 12	0.63
3~5 常		1	0.06				1	0.05	41~60		280		5.61	25	22.7	3	305	16.02
6~15 点	裁	1	0.06				1	0.05	61~79	歳	1263	70	0.40	65	59.0	9	1328	69.75
16~20	歳	1	0.06				1	0.05	80 歳以.	<u> </u>	236	15	3.15	20	18.1	8	256	13.45
				DF	C 参加病院	<u></u>			<u>経路</u> Di	PC 準備	曲病院					全体		
				件数	O 9 / WH / 1 1	%			件数		1071 3126	%			件数			%
	よりの			1099		61.26			60			4.55			1159		(30.87
		<u>らの入院</u> る搬送		220		63.55			45			0.91			1185			32.24
	<u>単によ</u> 急医療			329 659		18.34 36.73			23 63			20.91 57.27			352 722			18.49 37.92
~				1				退院	時転帰			•		1				
		治癒			~ .45	軽快		A //:		to mt.	寛解		A //:			不多		A //:
DPC参加 35	丙院 」	DPC 準備病 院 1	全体 36		C参加病院 1618	DPC 準備		全体 1721	DPC 参加 6	柄院	DPC 準備:	柄院	全体 6	DPO	C参加病院 15	DPC 準化	備抦院_	全体 15
00		増悪				亡(医療資		1121		死亡(医療資源	病名以			10	その	他	10
DPC参加	病院]	DPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	DPO	C参加病院	DPC準位	備病院	全体
					42	6		48	33				33		45			45
在院日	数集計	値 D	PC 参加病障	完 I	DPC 準備症	対院			2日数 在院F	数集計	汁値	DPC		ž]	DPC 準備 ⁹	病院		 全体
平	均値		33.48		30.15		33	3.29	25 パー				21.00		16.50			20.00
	小値		3		5			3	50 パーヤ				28.00		24.50			27.00
	最大値変動係数		240 0.67		$\frac{135}{0.74}$.67	75 パーヤ				39.00 58.00		37.25 54.80			38.75 57.50
火 男	5 JN 3A	I	医療資源を	最も投入し:		010	0	.01	307					び入院後	発症疾患 I			37.30
	PC参力			PC 準備病			全体	_			加病院			PC 準備病			全	
ICD10 I200	件数 1055		ICD10 I200	件数 80	% 72.73	ICD10 I200	件数 1135	59.61	ICD10 I10	件数 105			ICD10 I10	件数 44	% 11.17	ICD10	<u>件</u> 10	
I208	$\frac{1038}{427}$		I200	24	21.82	I208	451	23.69	R579	54			E119	28	7.11	R579	54	
I252	110	6.13	I209	3	2.73	I252	113	5.93	E119	47	0 4.0	08	I500	22	5.58	E119	49	98 4.18
I209	104		I252	3	2.73	I209	107	5.62	E785	44			E780	16	4.06	E785	48	
I251 I256	$\frac{27}{27}$	1.51				I251 I256	27 27	1.42	I509 K210	40			E785 D62	14 13	3.55	I509 K210	40	
I255	22	1.23				I255	22	1.16	I500	34			I252	13	3.30	I500	36	
I259	12	0.67				I259	12	0.63	E780	34	1 2.9	96	I509	11	2.79	E780	35	3.00
I254	5	0.28				I254	5	0.26	I48	31			I48	9	2.28	I48	31	
I253	3	0.17				I253	3	0.16	R571 €術	29	7 2.5) හි 	N180	8	2.03	R571	29	99 2.51
		DPC	参加病院						準備病院							≧体		
Ka			<u> </u>	9	-		<u>- </u> к		<u>‡数</u>		%			ュード		<u> </u>		%
K60 K55			107 007	19. 15.			002 001		87 82	+	23.51 22.16			3001 3002		189 950		19.56 15.63
K60			863	15.			2-22		61		16.49			5522		944		15.53
K60			333	14.			522		37		10.00			3011		868		14.28
K552			782 195	13.			011		35		9.46			52-22 500		843		13.87
K59 K60			.00	7.4 1.'			596 2-21		11 9		2.97 2.43			596 6021		436 103		7.17 1.69
K55			80	1.4			546		8		2.16			5551		84		1.38
K552			71	1.5			549		4		1.08			52-21		80		1.32
K54	49		65	1.3	14	K5	551		4 6π ∰ 555		1.08		K	549		69		1.14
								王要:	<u>処置等</u> 					人工腎臓				
Dl	PC 参力	『病院	I	OPC 準備病			全体		D	PC 参	加病院		D	PC 準備病			全	体
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%		<u>件数</u> -		%	件数		%
1404		78.26	92	 中心静脈注	83.64 Mr	1496	3	78.57	131		7.30		7	 輸血	6.36	138	8	7.25
Di	PC 参力	□病院 □病院		PC 準備病			全体		D	PC 参	加病院		D	PC 準備病	院		全	体
件数		%	件数	t l	%	件数		%	件数		%		件数		%	件数		%
1344		74.92	79		71.82	1423	}	74.74	1511	1	84.23		79		71.82	159	00	83.51

050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置	量術等 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		D	PC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件		MI		けして(%)		対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			こ対して(%)
845	558		13.0	04	1.	38	654	13	12.	28 <u> </u> 別	1.	.38	9110	01	12.	99		1.38
										2,01				 女性				
	PC 参加	加病院			PC 準備病	院		全体		D	PC 参加病			PC 準備病	院		全体	:
件数		<u>%</u>		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
64644	ŧ .	76.45		4934		75.41	69578		76.37	1991 _年 分布	1	23.55	1609		24.59	2152	23	23.63
年齢		DPC	参加	病院	DPO	準備病院		<u>全</u> 体		年齢		DPC 参加犯	病院	DPC	準備病院		全	<u></u>
		件数		%	件数	%	1	牛数	%			数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 炭										21~40 }		10	0.72	50	0.76		660	0.72
3~5 点 6~15 ī		2		0.00	1	0.03	9	3	0.00	41~60 i			17.50 66.87	1138 4334	17.3		<u>5937</u> 0875	17.49 66.82
16~20		4		0.00	1	0.0	2	3	0.00	80 歳以_			14.91	1020	15.5		3626	14.96
									入院	E経路								
						PC 参加病院					PC 準備病				ful Met	全体		
£ih Re	‡ ⊦ n .	 の紹介			<u>件数</u> 7320		% 44.14			<u>件数</u> 3275		% 50.05	5		<u>件数</u> 40595			<u>%</u> 56
		<u>の船が</u> pらの入院	t		8581		81.11			3275 4945		75.58			40595 73526			.56 .71
		ち搬送			4131		4.89			355		5.43			4486			92
救	急医療	入院		1	1199		13.24			941		14.38	3		12140		13	.33
		 治癒	:				軽快		退院	<u> </u>							5	
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DI	<u>見</u> 胜 C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		
1470		75		1548		80813	6308		87121	266		27	293		969	82		1051
		増悪					亡(医療資					療資源病名				その		
DPC参加 7	病院	DPC 準備	病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DF	PC 準備病院		DPO	C参加病院	DPC 準備		全体
7		2		9		39	4		43 在 院	<u>44</u> E日数		6	50		950	39		989
在院日	数集計	计值	DPO	C参加病院	完	DPC 準備症		全	体		数集計值	D	PC 参加病院	ž]	DPC 準備		1	全体
	均值			5.88		6.56			93		マンタイル		3.00		3.00			3.00
	:小值 · 七 值			2 259		160			<u>2</u>		マンタイル		4.00		4.00			4.00
	:大値 動係数			352 1.02		169 1.17		38 1.0			Zンタイル Zンタイル		6.00 11.00		7.00 13.00			6.00
~.		l	医療		した し	た傷病 ICI	010	1.	. •				時併存症及	び入院後		CD10	1	
		加病院			PC 準備病			全体			PC 参加病			PC 準備病			全体	
ICD10	件数 428		% .67	ICD10 I208	件数	% 45.25	ICD10 I208	件数 45809	50.28	ICD10	件数 50297	18.07	ICD10	件数 2437	20.47	ICD10 I10	件数	
I208 I200	$\frac{428}{247}$		0.67	1208 I200	2961 1900	29.04	1208 1200	45809 26656	29.26	I10 E785	26552	18.07 9.54	I10 E785	1221	20.47 10.25	E785	5273 2777	
I252	637		.54	I209	837	12.79	I252	6764	7.42	E780	22104	7.94	E119	1064	8.94	E780	2310	
I209	553	39 6.	.55	I252	388	5.93	I209	6376	7.00	E119	19259	6.92	E780	996	8.36	E119	2032	3 7.00
I256	294		.48	I251	202	3.09	I256	3134	3.44	K210	18449	6.63	I252	484	4.06	K210	1872	
I251 I259	140 25		.67	I256 I259	189 43	2.89 0.66	I251 I259	1610 299	1.77 0.33	Z955 I252	7988 7788	2.87	K210 I509	272 258	2.28	I252 Z955	8272 8209	
I201	23		28	I255	13	0.20	I201	244	0.27	K259	7614	2.74	I48	225	1.89	K259	7791	
I255	13		.16	I201	7	0.11	I255	150	0.16	I509	7384	2.65	Z955	221	1.86	I509	7642	2 2.63
I258	38	3 0.	.04	I254	2	0.03	I258	39	0.04	I500	5317	1.91	I702	192	1.61	I500	5499	1.89
		ת	PC 参	 :加病院						<u>術</u> 準備病院					4	 と体		
Kэ	ード		件数		g	6	К =	ード		+数		%	K =	ュード		+数		%
K5			7381			.47	K5			049		35.29		549		9867		67.30
K5		-	3129			.60	K5			879 97		1 27		546 540		1171 500	_	28.80
K5 K55			$\frac{245}{624}$			25 57	K6 K6	548 516		27 84		1.37 0.91		548 616		<u>586</u> 396	+	2.18 0.59
K6			612			56	K58			40		0.43		550-2		364		0.56
K6			38			03		313		12		0.13		613		50		0.04
K6			35			03		972		7		0.08		654		41	_	0.03
K61 K5			$\frac{34}{25}$			03 02	K0			<u>6</u> 4		0.06 0.04		3105 0004		38 28	+	0.03
K00			24			02		105		4		0.04		547		26 26		0.02
									•	<u>処置等</u>								
	.	d			人工呼吸						DG ":	ما ما الما الما الما الما الما الما الم		人工腎臓				
D 件数		加病院)PC 準備症 ,		件数	<u>全体</u>	0/		PC 参加报		DI 件数	PC 準備病		件数	全体	
285		% 0.34		件数 43		0.66	328		% 0.36	十数		%	一十级		%	1十安	•	%
	,				中心静脈注		, 323							輸血				
		加病院			PC 準備症			全体			PC 参加病	,-		PC 準備病			全体	
141 141		%		件数	ζ	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Į .	%
件数 338		0.40	, !	44	Į.	0.67	382		0.42	995		1.18	97	l	1.48	109		1.20

050050xx03x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置	置術等 手術・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00		787178	# <i>></i> (/////					7,6	(MDO (C								701002
		DPC 参	≥加病院					DPC 準	備病院					全	:体		
件数			対して(%)		対して(%)	件		MDC に対		全症例に		件		MDC に対			こ対して(%)
60	7	0.	09	0.	01	7	8	0.1		0.0	02	68	5	0.1	.0		0.01
				 男性				<u>13</u>	別				 女性				
DP	C 参加病	院	DF	C 準備病	 院		全体		D:	PC 参加疗	 5 院	D	PC 準備症	 		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	:	%	件数	数	%
460		75.78	55	,	70.51	515		75.18	147		24.22	23		29.49	170)	24.82
		DPC 参加	1 住	DD(分布 	1 1	DPC 参加》	主 陀:	DDC	準備病院			<i>t</i> ⊁
年齢		<u>DPU 参加</u> 件数	илини %	件数	ン <u>準備が対抗</u> %		件数	* %	年齢	件		м %		· 华州/内氏		件数	//* %
0~2 歳		.,,,,,	· -	,,,,,,					21~40 点		4	0.66	2	2.56		6	0.88
3~5 歳									41~60 点		09	17.96	6	7.69)	115	16.79
6~15 点									61~79点			66.06	57	73.0		458	66.86
16~20 ī								71. RE	80 歳以_ 経路	<u>E 9</u>	3	15.32	13	16.6	7	106	15.47
				DI	PC 参加病院	 完				PC 準備病	 院				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		9	6
	よりの新			267		43.99			44		56.41			311		45.	
	<u> </u>			435		71.66			59		75.64			494	-	72.	
	車による 急医療入			74 168		12.19 27.68			6 10		7.69 12.82			80 178	+	11. 25.	
1 X.7	ᆢᄊᄊ	.;/u		100		41.08			 時転帰		14.02			110		∠მ.	0.0
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加特	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	#病院	全体
15			15		561			635	2	死亡(医娠	· 養資源病名	2 DIAN)		10	<u>1</u> その	他	11
DPC 参加组	病院 DF		全体	DP		DPC 準備		 全体	DPC参加		C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準値		全体
					3	1		4	7		,	7		9	2		11
									日数		1						
	<u> 数集計値</u>	DP	PC 参加病院	t :	DPC 準備》	<u> </u>		:体		数集計値		PC 参加病院	<u> </u>	DPC 準備	<u> </u>		全 <u>体</u>
	<u>均値</u> 小値		13.58		16.04			.86		マンタイル(マンタイル(4.00 6.00		9.50			1.00 7.00
	大値		230		134	2 2 50 パーセンタイル値 6.00 9.50 7.00 134 230 75 パーセンタイル値 16.00 18.00 16.50											
	係数		1.42		1.27			40		マンタイル値		32.00		37.10			3.00
			療資源を最			D10								発症疾患 I	CD10		
	C 参加症			PC 準備症		IGD10	全体	0,		PC 参加疗	T -		PC 準備症		ICD10	全体	
ICD10 I200	<u>件数</u> 241	% 39.70	ICD10 I200	件数 34	43.59	ICD10 I200	件数 275	40.15	ICD10 I10	件数 282	% 11.18	N180	件数 24	% 14.63	ICD10	件数 298	% 11.09
I208	232	38.22	I209	18	23.08	I208	244	35.62	N180	238	9.44	N189	22	13.41	N180	262	9.75
I252	43	7.08	I208	12	15.38	I209	59	8.61	N189	207	8.21	I10	16	9.76	N189	229	8.53
I209	41	6.75	I251	5	6.41	I252	46	6.72	I500	91	3.61	E112	10	6.10	I500	95	3.54
I256	20	3.29	I256	4	5.13	I256	24	3.50	K210	85	3.37	D649	4	2.44	K210	87	3.24
I251 I255	12 9	1.98 1.48	I252 I255	3	3.85 1.28	I251 I255	17 10	2.48 1.46	E785 E780	82 67	3.25 2.66	E119 I500	4	2.44	E785 E112	85 73	3.16 2.72
I259	8	1.32	I259	1	1.28	I259	9	1.31	E112	63	2.50	1702	4	2.44	E780	67	2.49
I201	1	0.16				I201	1	0.15	I702	60	2.38	1709	4	2.44	I702	64	2.38
									E119	53	2.10	N188	4	2.44	E119	57	2.12
		DDQ 4	分 加宁 (1)						<u>術</u>					^	> <i>I</i>		
K =-	- F	DPC 参	多加病院 数	O	<u> </u>	Κ⊐	ード		<u>準備病院</u> 上数		%	K =	ュード		<u>E体</u> 件数		%
K54		53			.43		549		69		4.76		549		599		59.72
K54		20			.26	K	546		45		5.71		546		249		24.83
K54			6		25		616		6		1.76		548		49		4.89
K61		2 2			85 20		548 5072		3 1		2.38		616		31 21	_	3.09
K610 K65		2			39 03		072 082		<u>1</u> 1).79).79		654		9		2.09 0.90
K608			3		68		08-3		1).79).79		808-3		9 7		0.70
K61			1		46								3072		4		0.40
K61			1		46								3105		4		0.40
K550)-2		3	0.	34				An est his			K	3145		4		0.40
					,			王要	<u>処置等</u>					ŧ			
DI	PC 参加组	<u> </u>	D	PC 準備症			全体		D:	PC 参加疗	院	D	PC 準備症			全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		4.28	4		5.13	30		4.38	607		100.00	78		100.00	685	5	100.00
件数 26		26 4.28 4 5.13 中心静脈注射		30 4.38						輸血							
26							A			DC :*:	m-			- 171-			
26	PC参加病			PC 準備症		件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	· 	D 件数	PC 準備症		件数	全体	%

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置	操術等 手術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			付して(%)
496	8	0.7	1'1	0.0	08	65	0	1.5	<u>22 </u>	0.1	.4	561	8	0.8	30	0.	.09
				男性					7,0 4			•	女性				
	C 参加病			C 準備病		* 1 × 1× 1	全体			PC 参加病			PC 準備症		t t stee	全体	
<u>件数</u> 3681		% 74.09	<u>件数</u> 484	,	% 74.46	<u>件数</u> 4165		% 74.14	件数 1287		% 25.91	件数 166		% 25.54	件数 1453		% 25.86
5001		71.00	101		11.10	1100			分布		20.01	100		20.01	1100	l e	20.00
年齢		DPC 参加			2 準備病院		全体		年齢		DPC 参加病			準備病院		全体	
0~2 歳		件数	%	件数	%	1/2	牛数	%	21~40 崩	件 3		0.70	<u>件数</u> 2	0.31	件 数		% 0.66
3~5 歳									41~60 常			16.67	115	17.69			16.79
6~15 歳									61~79 蒝			63.83	414	63.69			63.81
16~20 点	表	1	0.02				1	0.02	80 歳以上	93	3	18.78	119	18.3	1 105	52	18.73
				DI	PC 参加病院			<u> </u>	経路 DP	C 準備病院	 院				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			599		52.31			337		51.85			2936		52.2	
•	<u>ト来から</u> 眞による	かの入院・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		622 564		72.91 11.35			452 66		69.54 10.15			4074 630		72.5	
	息医療人			295		26.07			161		24.77			1456		25.9	
		NA u rbo				, Lee et l		退院	時転帰 		take At T						
DPC参加病	影 D	治癒 PC準備病院	全体	DP	C参加病院	軽快 DPC準備病院 全体			DPC参加组	ま院 DPC	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DF	PC参加病院	不変 DPC準備病	院	 全体
61		5	66		4789	633		5422	12		3	15		56	4		60
		増悪				亡(医療資		A #1.			資源病名.			a de la dema	その他	mt.	A.H.
DPC参加病	列院 D	PC準備病院	全体	DP	C参加病院 6	DPC 準備	病院	全体 8	DPC参加的 8	丙院 DPC	C 準備病院	全体 8	DI	PC参加病院 36	DPC 準備病 3	院	全体 39
	l				<u> </u>	Д.		_	日数					50			00
					DPC 準備症	院	全			数集計值		C参加病院	Ē	DPC 準備界	病院	全	
	<u>タ値</u> 小値		14.20		13.59 2		14. 2			ンタイル値 ンタイル値		7.00 10.00		5.00 9.00		6.0 10.	
	大値		151		181		18			ンタイル値		17.00		16.00		17.	
変動	係数		0.90		1.19		9.0	93	90 パーセ	ンタイル値	İ	27.00		28.00		27.	00
DI	C 参加			も投入し PC 準備病	た傷病 ICI	010			DI	PC 参加病			<u>び入院後</u> PC 準備症	発症疾患 I	CD10	全体	
ICD10	<u>し 多加:</u> 件数		ICD10	件数	% %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	ул. %	ICD10	件数	**************************************	ICD10	<u> </u>	%
I208	2146	43.20	I208	322	49.54	I208	2468	43.93	I10	3292	16.14	I10	267	19.55	I10	3559	16.36
I200	1753	35.29	I200	202	31.08	I200	1955	34.80	E785	1774	8.70	E785	148	10.83	E785	1922	8.83
I252 I209	$\frac{427}{302}$	8.60 6.08	I209 I252	52 43	8.00 6.62	I252 I209	470 354	8.37 6.30	E119 E780	1324 1238	6.49 6.07	E119 E780	110 59	8.05 4.32	E119 E780	1434 1297	6.59 5.96
I256	175	3.52	I256	15	2.31	I256	190	3.38	K210	1170	5.74	I252	57	4.17	K210	1192	5.48
I251	62	1.25	I259	7	1.08	I251	67	1.19	Z955	646	3.17	I500	39	2.86	Z955	661	3.04
I259 I255	34 31	0.68	I251 I255	5 3	0.77	I259 I255	41 34	0.73	I509 K259	537 517	2.63 2.54	I48 I509	35 32	2.56	I509 K259	569 529	2.61
I201	23	0.46	I201	1	0.15	I201	24	0.43	I500	450	2.21	I702	30	2.20	I500	489	2.25
I258	15	0.30				I258	15	0.27	I252	424	2.08	K210	22	1.61	I252	481	2.21
		DPC 参	 矿病院						<u>術</u> 準備病院						 全体		
K =-	- ド	件		9	6	Kэ	ード		数		%	K =	:- F		‡数		%
K54		470			.39	K5			29		9.45		549		333		2.90
K54 K54		219 15			.62 09	K5 K5			61 15		.42		546 548		559 170		0.18 2.00
K550		92			24	K6			11		.04		50-2		100		1.18
K61		86			16	K55			8		.76		316		97		1.14
K609 K65		20			27 22	<u>K6</u> K59			$\frac{4}{2}$.38		09-2 354		21 17).25).20
K610		12			16	K59			2		.19		10-3		13		0.20
K61		9			12	K61			2		.19		972		10).12
K276	32	8		0.	11	K00	011		1 加置等	0	.09	K	313		10	(0.12
	人工呼吸						土安/	で直守				人工腎臓	ķ				
DF	C 参加			PC 準備症	院		全体			PC 参加病			PC 準備症	病院		全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		1.87	15		2.31	108		1.92	65		1.31	6	輸血	0.92	71		1.26
			中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院														
件数 93	C 参加	病院		P心静脈注 PC 準備症			全体		DI	PC 参加病	院	D:	PC 準備別	病院		全体	

050050xx03x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置	と 技術等 手術・処置等2 4あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		762146						1,17	· IIIDO (C								01002
		DPC 参	♪加病院					DPC 準	備病院					全	<u></u> 体		
件数	数	MDC に	対して(%)	全症例に	ニ対して(%)	件	数	MDC に対	すして(%)	全症例に	対して(%)	件	<u></u>	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	対して(%)
226	30	0.	35	0	0.04	15	55	0.5		0.	03	24	15	0.8	34	(0.04
								性	別				 女性				
DP	C 参加症		DE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 全体		D	PC 参加病	 病院		ー <u>タ圧</u> PC 準備症	 病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
1640		72.57	118		76.13	1758		72.80	620		27.43	37		23.87	65	7	27.20
		DDQ \$		DI	0		<u> </u>		分布 			÷1765	DDC	· ** # #			4-
年齢		DPC 参加 件数	<u> </u>	件数	<u>PC 準備病院</u> : %		<u>全体</u> 件数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加的 数	州元 %		<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 作数	<u>*</u> %
0~2 歳		1124	,,	1120	, ,,		12.	,,	21~40 1		2	0.53	1120	,,		12	0.50
3~5 歳	ŧ								41~60 ī	歳 3	07	13.58	25	16.1	3	332	13.75
6~15 点				2	1.2	9	2	0.08	61~79 }			64.73	99	63.8		1562	64.68
16~20 ī	歳							-1 17±	80 歳以_	<u> </u>	78	21.15	29	18.7	1	507	20.99
				Ъ	PC 参加病®	 完		<u> </u>	完経路 DI	PC 準備病	 院				全体		
			1		2 0 0 7047(3)	%			<u> </u>	у на при	%			件数		%	j
他院	よりの	紹介	1	1123		49.69			82		52.90)		1205		49.9	90
	外来から			1570		69.47			98		63.23			1668		69.0	
	車による 急医療入			343 720		22.26			27 51		17.42			370 780		15.3	
数	心区烷人	אילו		729		32.26		退院!			32.90)		780		32.3	υ
		治癒				軽快		الارائ	, p. 1, 1, 1		寛解				不多	Ę	
DPC参加特	病院 Di	PC準備病院	全体	D:	PC参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DF	C準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
33		1 増悪	34		2087	144 左(医療資		2231	5	표구(도)	1 索資源病名	6		34	<u>1</u> その	lila	35
DPC 参加组	病院 D	<u></u>	全体	D	PC参加病院	DPC 準備			DPC参加		RTIMMA C準備病院	全体	DF	PC 参加病院	DPC 準値		全体
1	7396 D.	10 4 149/13/90	1		34	5	1/13/5/0	39	33	1/F3 PL DI	3	36		33	DI 0 40	m / t a loru	33
						1			日数								
	数集計值	DF	PC 参加病院	老	DPC 準備将	房院	全			数集計値		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		<u>全体</u>
-	<u>均値</u> 小値		13.99	+	$\frac{12.47}{2}$		13.	<u>90 </u>		センタイル センタイル		5.00 9.00		6.00 9.00			.00
			245		93		24			ヒンタイル		16.00		14.00			3.00 3.00
			0.90		1.5			センタイル		28.00		29.00			3.40		
					」た傷病 ICI	D10								発症疾患I	CD10		
ICD10	PC 参加) 件数	病院 %	ICD10	PC 準備》 一件数	病院 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加报 件数	弱院 %	ICD10	PC 準備症 件数		ICD10	全体	04
I208	948	41.95	I200	65	41.94	I208	1012	41.90	I10	1374	13.55	I10	54	13.81	I10	1428	13.5
I200	944	41.77	I208	64	41.29	I200	1009	41.78	E785	676	6.67	E119	32	8.18	E785	698	6.63
I252	131	5.80	I209	8	5.16	I252	138	5.71	K210	564	5.56	E785	22	5.63	K210	570	5.41
I209	120	5.31	I252	7	4.52	I209	128	5.30	E780	544	5.37	E780	19	4.86	E780	563	5.35
I256	51 36	2.26	I251	4	2.58	I256	54	2.24	E119	469	4.63	I500	17	4.35	E119	501	4.76
I251 I255	36 13	1.59 0.58	I256 I255	3 2	1.94	I251 I255	40 15	1.66 0.62	R570 I500	286 265	2.82	N180 I252	16 15	4.09 3.84	R570 I500	293 282	2.78
I259	10	0.44	I258	1	0.65	I259	11	0.46	I509	265	2.61	I509	10	2.56	I509	275	2.61
I201	6	0.27	I259	1	0.65	I201	6	0.25	K259	231	2.28	1702	10	2.56	K259	231	2.1
I250	1	0.04				I250	1	0.04	I252	188	1.85	N189	8	2.05	I252	203	1.98
		DDQ 4	 多加病院						<u>術</u> 準備病院						 È体		
K =-	ード				%	Κ⊐	ード		<u>萨佣奶阮</u> 上数		%	K	ュード				%
K54	•	21			0.79		549		23	2	5.63		549		230		30.45
K59		14			1.01		596		86		7.92		596		524		20.81
K54		97			4.29		001		68 67		4.17		546		043		14.24
K60 K54		89 59			3.14 3.68		546 548		65 62		3.54 2.92		3001 548		967 356		13.20 8.96
K60		57			3.39		002		53		1.04		348 3002		327		8.56
K550			0		0.88		316		7		1.46		550-2		64		0.87
K61	16	4	7).69	K5	50-2		4		0.83	K	616		54		0.74
K59			3		0.63		021		4		0.83		5972		46		0.63
K60	21	2	7	0).39	K5	972		3 処置等		0.63	K	3021		31		0.42
				人工呼				工安/	で直守				人工腎臓	it			
DI	PC 参加:	病院	D	PC 準備			全体		D	PC 参加界	院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
166		7.35	20	,	12.90	186		7.70	61		2.70	1	+^ ,	0.65	62		2.57
זמ	PC 参加:	病院		中心静脈注 PC 準備注			全体		D	PC 参加病	詞院		輸血 PC 準備症	蒙陸			
		ם אוניוי				件数		0/							[H- *		%
		%	件数		%	14-39		%	件数		%	件数		%	件数	攵 一	/0

050050xx97x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・	処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院	ı				DPC 準	備病院						全	体		
件数			こ対して(%)		に対して(%)	件		MDC に対			に対して(9	6)	件数		MDC に対			と対して(%)
129	97		0.20		0.02	10)7	0.2	:SD :別		0.02		140)4	0.2	20		0.02
			_	男性				<u>-</u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					女性				
	C参加	加病院		PC 準備組	病院		全体			PC 参加	病院			PC 準備症			全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		24.00		件数		49.09	件数		%
856		66.00	60		56.07	916		65.24 年齢	441 分布		34.00		47		43.93	488	3	34.76
年齢		DPC 参	加病院	D	PC 準備病院		全体		年齢		DPC参	加病防	元	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	x %	,	件数	%			件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳 3~5 歳		1	0.08				1	0.07	21~40 点 41~60 点		19 159		46	$\frac{1}{12}$	0.93		20 171	1.42 12.18
6~15点		1	0.00	1	0.9	3	1	0.07	61~79点		747		7.59	55	51.4		802	57.12
16~20 1	歳								80 歳以_	Ŀ.	370	28	5.53	38	35.5	1	408	29.06
			1			<u>.</u>		入院	経路		ما وجوار مدار					A #1.		
					DPC 参加病院 	元 %			DE 件数	PC 準備		<u>~</u>			 件数	<u>全体</u>	0	<u> </u>
他院	とよりの	 の紹介		559		43.10			56			2.34			615		43	
		<u> </u>		908		70.01			72			7.29			980			.80
	車によ 急医療	<u>る搬送</u> * ス 陰		256 461		19.74			9 35			.41			265 406		18.	
投行	心区別	くノンドプロ		461		35.54		退院	35 导転帰		32	2.71			496		35.	.33
		治癒				軽快		V	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		寛解					不多	Ĕ	
DPC参加组	病院	DPC 準備病)PC 参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 I	OPC 準備症	院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	請病院	全体
31		3 増悪	34		1010 死	82 8 次 82 82 82 82 82 82 82	 :源病名)	1092	7	<u></u>	医療資源症	 名以	7 外)		116	11 その	H1.	127
DPC参加组	病院	DPC 準備病	院 全体	: [)PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		DPC 準備症		全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
2			2		28	4		32	23				23		80	7		87
在院日	粉催乳	上結 1	OPC 参加病	<u>.</u>	DPC 準備症	生 (1)			日数	数集計	估	DDC	参加病院	ج	DPC 準備料	全心		 全体
	数果可 均値	<u> </u>	<u>ЭРС ⊗лияян</u> 19.72	元	DPC 準備別 19.51	对抗	生1 19.'		25 パーセ				<u> </u>	C .	DPU 準備9 5.00	内坑		=14 3.00
最	小値		2		2		2		50 パーセ	こンタイプ	レ値	1	13.00		11.00		1	3.00
	大値		245		170		24		75パーセ				23.00		21.00			3.00
変動	协係数		1.19 医療資源を	きむ切り	1.41 した傷病 ICI	210	1.2	:1	90 パーセ	<u> : ンタイ)</u>	•		41.00 併友症及	7ドス 陰谷	41.00 発症疾患 I	CD10	4	1.00
DI	PC 参	加病院		PC 準備			全体		D:	PC 参加		/Mr./		PC 準備症		ODIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数			ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I208	400			32	29.91	I208	435	30.98	I10	602			I10	40	13.42	I10	642	
I200 I252	38 ²			29 16	27.10 14.95	I200 I252	416 180	29.63 12.82	E785 K210	244 220			E119 E785	16 13	5.37 4.36	E785 K210	257 226	
I209	120			9	8.41	I209	142	10.11	E119	197	3.2		D509	9	3.02	E119	213	
I201	53			7	6.54	I201	57	4.06	D649	190	3.1		D649	8	2.68	D649	198	
I254 I256	31 31			3	3.74 2.80	I251 I254	37 33	2.64	E780 D509	177 165	2.9		I500 I252	8 7	2.68	E780 D509	183 174	2.86
I251	30		I255	3	2.80	I254	32	2.33	I509	161	2.6		N189	7	2.35	I509	167	2.72
I255	28	3 2.16	I254	2	1.87	I255	31	2.21	I500	150	2.4	6	E780	6	2.01	I500	158	2.47
I259	25	1.93	I256	1	0.93	I259	25	1.78	K259	133	2.1	8	I509	6	2.01	N189	136	2.12
		DPC							術 準備病院						4	 全体		
К ⊐-	ード		件数		%	K =	ード		数		%		K =	ード		+数		%
K61			90		10.03		316		<u>7</u> -		8.86	\perp		616		97		9.94
K72 K550			60 42		6.69 4.68		211 011		7 5		8.86 6.33	\dashv		7 <u>211</u> 654		67 47		6.86 4.82
K550 K65			42		4.68 4.68		654		<u>5</u> 5		6.33			50-2		$\frac{47}{42}$		4.82
K59			33		3.68		972		4		5.06			3011		38		3.89
K60			33		3.68		011		3		3.80	\perp		972		37		3.79
K00 K61			30 23		3.34 2.56		08-3 364		3 3		3.80	+		0004 615		32 24		3.28 2.46
K58			18		2.56 2.01		001		3 2		2.53			615 664		$\frac{24}{21}$		2.46
K66			18		2.01		004		2		2.53			0011		19		1.95
					mT			主要	<u>心置等</u>					[Mes 10.11				
זמ	PC 参	 加病院	т	<u>人工呼</u> DPC 準備					D.	 PC 参加]病院		ות	人工腎臓 PC 準備症			全体	
件数		минире %	件数		%	件数		%	件数		47/13 PTE %		件数		ч ы %	件数		%
92	\Box	7.09	6		5.61	98		6.98										
	4	加速险		中心静脈 NDC 維備			Δ <i>\</i>		D	DC 42+	小岩砂		TO 1	輸血 PC維催症	날만수		全体	
DI	DPC 参加病院 DPC 準備病院		全体			PC 参加				PC 準備症		tot Me	1					
DI 件数		%	件数	ξ_	%	件数		%	件数		%		件数		%	件数	τ_	%

050050xx97x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・	処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			DDC 独体点的														
	% r	DPC 参 MDC に対	*加病院	全症例に	対して(%)	件类	,	DPC 準 MDC に対		全症例に対	t1.7(%)			全 MDC に対		全症例に	対して(%)
40.		0.0			.01	35		0.0		0.0		43'		0.0			0.01
								性	別								
T) D	O #>hnv	⇒ 76⇒	DI	男性	: I7:5				DD	O Atmir	m⇒		女性	= m -		^#	
DP 件数	C 参加/ 	秀院 %	DE 件数	PC 準備病	%	件数	<u>全体</u>	%	件数	C 参加病	<u>阮</u> %	件数	PC 準備症	<u>丙阮</u> %	件数	全体	%
257		63.93	23		65.71	280		64.07	145	:	36.07	12		34.29	157		35.93
				1					分布								
年齢	-	DPC 参加 件数		DP 件数	C 準備病院		<u>全</u> 体		年齢	D 件数	PC 参加症			準備病院	件	全体	<u>*</u> %
0~2 歳	ŧ.	1件剱	%	1十数	%	14	-	%	21~40 歳			0.75	<u>"什剱</u>	%	14:		0.69
3~5 歳									41~60 歳			11.44	7	20.00			12.13
6~15 点		1	0.25				1	0.23	61~79 歳			58.96	16	45.71			57.89
16~20 ī	裁							그 17년	80 歳以上 経路	118	5 2	28.61	12	34.29	9 12	7	29.06
				D	PC 参加病院	 記		<u> </u>			 完				 全体		
			1	件数		<u>~</u>			件数		%			件数		%	
	よりの			181		45.02			18		51.43			199		45.5	
	<u>外来から</u> 車による	の入院		274		68.16			12 7		34.29			286		65.4	
	単による 急医療 <i>】</i>			76 150		18.91 37.31			6		20.00 17.14			83 156		18.9 35.7	
								退院	時転帰								
DEC 4	± 1714	治癒				軽快	± m-	A 41.	DDG # I		寛解	A			不変	: Inde	A !!:
DPC参加 数 15	内院 D	PC 準備病院	全体 15	DI	PC参加病院 339	DPC 準備 29	内院	全体 368	DPC 参加病	院 DPC	準備病院	全体 2	DP	PC参加病院 26	DPC 準備症 5	院	全体 31
10		増悪	10			亡(医療資	原病名)	300	死亡(医療資源病		資源病名」	•			その他		91
DPC参加特	病院 D	PC準備病院	全体	DI	PC参加病院			全体	DPC参加病		準備病院	全体	DF	PC参加病院	DPC 準備症	院	全体
					2			2	8			8		10	1		11
在院日	数套計值	# DP	C 参加病院	<u></u>	DPC 準備症	岩陰	全		日数 在院日数	始集計 値	DP	C 参加病院	:	DPC 準備系	声		 :体
	数末IIII 均値	E DI	30.74	<i>-</i> L	27.20	196		.46	25パーセン			14.00		12.00	L1 lor		.00
	小値		3		5		:	3	50パーセン			22.00		26.00		22.00	
	大値		221		78		22		75パーセン			37.25		39.00			.50
変 男	小係数	医	0.88 療資源を最	もお投入し	0.64 と 傷病 ICI	010	0.8	01	90 パーセン	ノグイル値	•	63.00 時併存症及	び入院後	51.00 発症疾患 IO	CD10	63	.00
DĮ	PC 参加			PC 準備組			全体		DP	C 参加病			PC 準備症			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200 I208	114 109	28.36 27.11	I208 I200	12 10	34.29 28.57	I200 I208	$\frac{124}{121}$	28.38	I10 K210	220 75	10.26 3.50	I10 E785	8 5	7.48 4.67	I10 E785	228 78	10.13 3.47
I252	51	12.69	I252	5	14.29	1208 1252	56	12.81	E785	73	3.40	E119	4	3.74	K210	78	3.47
I209	49	12.19	I201	2	5.71	I209	51	11.67	I509	73	3.40	I48	4	3.74	E119	75	3.33
I201	20	4.98	I209	2	5.71	I201	22	5.03	E119	71	3.31	K254	4	3.74	I509	74	3.29
I256 I255	17 13	4.23 3.23	I251 I256	1	5.71 2.86	I256 I255	18 13	4.12 2.97	E780 I500	59 50	2.75 2.33	K635 C169	3	3.74 2.80	E780 I500	59 53	2.62
I255 I251	10	2.49	I259	1	2.86	I255 I251	12	2.75	D649	49	2.29	I252	3	2.80	D649	51	2.33
I259	10	2.49				I259	11	2.52	K259	46	2.15	I500	3	2.80	K259	46	2.04
I254	6	1.49				I254	6	1.37	D509	44	2.05	K210	3	2.80	D509	45	2.00
		DPC ∌	 \$加病院						<u>術</u> 準備病院					<u></u>	 :体		
K =-	ード	件			%	K コ	ード		学数	9	%	K =	ード		+数		%
K61		2:			.62	K59			6		.43		972		27		7.58
K59		2			.40	K6			4		.29		816		26		7.30
K65 K59		1:			.88 .27	K72 K721			3		.71 .71		354 211		20 17		5.62 4.78
K72		1			.27	K558			2		14		599		14		3.93
K60		1:			.66	K60			2		.14		011		14		3.93
K27		10			.05	K00			1		<u>57</u>		762		10		2.81
K00 K28		8			.44 .44	K3 K59			1		.57 .57		3-23 1-21		10 9		2.81 2.53
K553		8			.44	K60			1		.57		011		8		$\frac{2.35}{2.25}$
								主要	処置等								
	人工呼吸				A 41.			O +> ++-	n⇒		人工腎臓			Д 41.			
DI	PC 参加	<u>病院</u> %	上 D 件数	PC 準備 ⁹	<u> </u>	件数	全体	%	DP 件数	<u>C 参加病</u>	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備症	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%
		9.20	3		8.57	40		9.15	11			计数 1		2.86	12		2.75
件数 37			•		• •					11 2.74			輸血			_	
件数			F	中心静脈沒	上打	全体						押加业					
件数 37	PC 参加	病院 %		PC 準備犯		件数	全体	%	DP 件数	C 参加病	院 %	Di 件数	PC 準備症	病院	件数	全体	%

050050xx97x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・	処置等2 4あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

									· WIDO (C								
		DPC 参	≱加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に	対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			三対して(%)
85	3	0.	13	0.	.01	9	1	0.1		0	.02	94	14	0.1	13		0.01
									<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加病	院	DF	C 準備病			全体		D	PC 参加》	 病院	Г	PC 準備症	 病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	τ	%	件数	数	%
517		60.61	45		49.45	562		59.53	336		39.39	46		50.55	385	2	40.47
		DPC 参加	1) 走陸	DD	C 準備病院				<u>分布</u> 		DPC 参加	庄 陀	DDC	準備病院			/* -
年齢		件数	илири %	件数			件数	* %	年齢		bro 参加 b数	% %		%		件数	<u>*</u> %
0~2 歳			· -	1111					21~40]		42	4.92	5	5.49		47	4.98
3~5 歳									41~60 i		259	30.36	26	28.5		285	30.19
6~15 点									61~79 1		81	56.39	53	58.2		534	56.57
16~20 ī	成							入院	80 歳以_ 経路	<u>E </u>	71	8.32	7	7.69)	78	8.26
				D:	PC 参加病院	 完		750		PC 準備症					全体		
			1	牛数		%			件数 9					件数		%	ó
	よりの新			346		40.56			47		51.6			393		41.	
	<u>外来から</u> まに トる			621 126		72.80			10		46.1			146		70.	
	車による 急医療入			136 260		15.94 30.48			10 16		10.9 17.5			146 276		15. 29.	
327	<i></i> //T\/\	-,>=				50.40		退院	<u> </u>		11.0		<u>.</u>			<u>4</u> 7,	_ 1
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加将	病院 DI	PC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC準備		<u>全体</u>	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院		DF	PC参加病院	DPC 準値		全体
7		1 増悪	8		596	<u>64</u> E亡(医療資		660	3	死亡(医:	療資源病名	<u>3</u> 以外)		133	<u>19</u> その		152
DPC参加组	病院 DI	PC 準備病院	全体	DF	PC参加病院	DPC準備			DPC参加		PC 準備病院		DF	PC 参加病院	DPC準備		全体
8			8		9			9	4			4		93	7		100
. mt		.		.					日数		. 1 _						
	<u>数集計値</u> 均値	I DF	PC 参加病院 7.00	t	DPC 準備 第 6.43	丙院	<u>全</u>	<u>体</u>		<u>数集計値</u> 数集計値		PC 参加病原 3.00	完	DPC 準備 3.00	病院 <u></u>		全体 3.00
			2			94 2		<u>- ンクイル</u> 2ンタイル		3.00		4.00			3.00 3.00		
	<u>・ </u>		186		89			36		エンタイル		5.00		6.00			3.00
変動	係数		1.76		1.65		1.	75	90 パーt	マンタイル	値	14.00		10.00		13	3.00
					た傷病 IC	D10	A #1		_	/				発症疾患 I	CD10	A //-	
ICD10	PC 参加报 件数	<u>丙院</u> %	ICD10	PC 準備症 件数	丙院 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加》 件数	<u>丙院</u> %	ICD10	PC 準備症 件数	对院 %	ICD10	全体	%
I201	457	53.58	I201	63	69.23	I201	520	55.08	I10	372	15.58	I10	28	17.61	I10	400	15.70
I200	162	18.99	I200	12	13.19	I200	174	18.43	E780	143	5.99	E785	19	11.95	E785	156	6.12
I208	120	14.07	I208	7	7.69	I208	127	13.45	E785	137	5.74	R001	9	5.66	E780	151	5.93
I209	48	5.63	I209	7	7.69	I209	55	5.83	I442	114	4.77	E780	8	5.03	I442	116	4.55
I252	29 11	3.40 1.29	I252	2	2.20	I252	31	3.28	K210 I443	111 110	4.65	E119 I500	6	4.40 3.77	K210 I443	111	4.36
I255 I251	10	1.17				I255 I251	10	1.17	E119	81	3.39	E790	5	3.77	E119	110 88	3.46
I253	5	0.59				I253	5	0.53	I509	74	3.10	J459	4	2.52	I48	76	2.98
I259	5	0.59				I259	5	0.53	I48	73	3.06	I472	3	1.89	I509	76	2.98
I258	4	0.47				I258	4	0.42	I495	65	2.72	I48	3	1.89	I495	66	2.59
		DPC #							<u>術</u> 準備病院						 È体		
K =-	<u>- ド</u>		数		%	K =	ード		<u> </u>		%	К:	コード		- PP 牛数		%
K59	96	74			1.30	K	596		86	8	85.15	K	596		829		75.30
K60		10			0.10		002		6		5.94		6001		106		9.63
K60		1	8		.80		001		5		4.95		6002		64 97		5.81
K60 K553			6 0		.60 .00		005 63-23		1 1		0.99 0.99		6011 53-23		27 21		2.45 1.91
K60			0		.00		599	1	1		0.99		6021		10		0.91
K59		1	3		.80		011		1		0.99		5972		8		0.73
K550			3		.60								550-2		6		0.54
K553			1		.40								53-22		4		0.36
K553	-21	1	3	0.	.30				処置等			K5	53-21		3		0.27
				人工呼吸	<u></u>			工安/	で 単 寸				人工腎臓	<u> </u>			
DI	PC 参加》	病院	D	PC 準備症			全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備病			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	τ	%	件数	女	%
57		6.68	4	⊢ λ ±λ π ~ ⋯	4.40	61		6.46	4		0.47		±^./		4		0.42
זמ	PC 参加》	康院		<u>P心静脈沿</u> PC 準備組					ת	PC 参加》	宗院	Г	輸血 PC準備症	蒙院		全体	
וע	. С 192 /ЛН1		件数		м %	件数		%			ин. %	件数	1,	мы. %	件数		%
件数		%	11 ~~		/U	11 22		/0	件数		/0	T 771				^	

050050xx9900xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1	なし 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

47:30 57.72 556 55.60 52.05 52.0																		
1			DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
PDC 参加特別																		
Pro	821	1		1.27	C).13	110)1				0.23	93	12	1.3	33		0.14
Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Martin Por Por Martin Por Martin Por Por Martin Por Martin Por Por Por Martin Por									1 <u>3</u>	:万リ				女性				
1	DP	C参加	病院	Di		院		全体		D	PC 参力	加病院	D				全体	
PPC 表現所に	件数			件数		%	件数					%	件数		%	件数	数	%
1	4739		57.72	556		50.50	5295			•	2	42.28	545		49.50	401	7	43.14
****	e		DPC 参	加病院	DF	PC 準備病院	:					DPC 参加》	お院	DPC				
30-0 1	牛齢									牛齢						,		%
## 19-20 章 1 0 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0~2 歳		3	0.04				3	0.03	21~40 j	裁	170	2.07	11	1.00)	181	1.94
18-09 変							_	-		1								15.96
																		48.09 33.74
************************************	10 20 %	19%	3	0.00	4	0.6		J			-	2130	55.52	400	30.0	, ,)144	33.74
### 1980					D	PC 参加病	院				PC 準備	病院				全体		
特別の共和かの人職												· -						
# 2011																		
### 1918																		
特殊																		
DPC Page									退院	持転帰								
17	DDC 4:	<u> </u>				DQ 45 1 1			A 11:	PF~ " :					20 A			A
PASE 1978		利院						病院			病院]			DF				全体 994
DPC 参加病院 DPC 等加病院 全体	191							 <u>源</u> 病名)	000	99	死亡(图				001			<i>33</i> 4
### PRI	DPC参加病	病院		完 全体			1		全体	DPC参加				DF	PC 参加病院			全体
金銭目数集計後 DPC 参加病院	24		1	25		50	14			•		1	29		807	198	3	1005
平均性 7.88	<i>+™</i> □ ¥	W.#=:1	<i>(</i>	DO Atomicio	<u>.</u>	DDC *##	≓ 70÷	^			*L#:∃I	.dr DI	oo +> ton="	.	DDC *###	±100±		
機分域 2 2 2 2 3 15 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			*旭 L		元		内阮							元		内阮		
大工呼吸 1.19									1									
Remain Remain	最	大値	135 9		93		1	35				9.00		10.00			9.00	
DPC 季加病医	変動	係数			= .> .Lm. → >		D10	1.	.20	90 パーt	マンタイ					GD 10		7.00
1	DP	C 参加					D10			D	PC 参加					CD10		
1208							ICD10		%							ICD10		
125	I200	277	3 33.77	I200	278	25.25	I200	3051	32.76		3918	8 15.24	I10	384	19.26	I10	4302	15.53
11																		
1252					Î													
1251 110																		
1256		125		I251			I259	155	1.66	G470	691	2.69	I48	52	2.61		739	
Total Tot																		
Total Tot											1			_				
手術 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 Kコード 件数 % Kコード 件数 人工呼吸 上要処置等 人工呼吸 DPC 参加病院 全体 PC 参加病院 DPC 参加病院 DPC 参加病院 全体 PC 参加病院				1200	10	1.40				1								
Kコード 件数 % Kコード 件数 % 上要処置等 人工呼吸 人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 輸血																		
人工呼吸 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 件数 % 件数 上述 </td <td>K コ-</td> <td>- F</td> <td>1</td> <td>牛数</td> <td></td> <td>%</td> <td>K⊐</td> <td><u>— ド</u></td> <td>14</td> <td>·数</td> <td></td> <td>%</td> <td>K</td> <td>ュード</td> <td>1</td> <td>牛数</td> <td></td> <td><u>%</u></td>	K コ-	- F	1	牛数		%	K⊐	<u>— ド</u>	14	·数		%	K	ュード	1	牛数		<u>%</u>
人工呼吸 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 件数 % 件数 上述 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																		
人工呼吸 DPC参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 □ □ □ □ 中心静脈注射 輸血																		
人工呼吸 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 件数 % 件数 上述 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																		
人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 + </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																		
人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 + </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																		
人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 + </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td>								_										
人工呼吸 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 件数 % 件数 上述 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																		
人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 + </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>to post-t-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										to post-t-								
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数					, ⊤nπcπ	Œ			主要	処置等				人一段时	5			
件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 48 0.58 12 1.09 60 0.64 中心静脈注射 輸血	DP	PC 参		Г				全体		D	PC 参加		ח				全体	
中心静脈注射					%							件数		%				
	48		0.58		*		60		0.64									
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体		NG 45 .	an via ma					A 11			DC +	77 J			≒ n⇔		A . P.	
件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数		化参加					/H- **									/什米		: %
1										一一一一一一一		/0	一一一一一一		/0	一一一一	^	/0

050050xx9901xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1	なし 手術・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			≯加病院					DPC 準						全		l	
<u>件数</u>		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			:対して(%)
31		0.	00	0	.00	2		<u>0.0</u>)() 	0.0	JU	38)	0.0	7U		0.00
				男性									女性				
	C 参加			C 準備病			全体			PC参加症			PC 準備症			全体	
<u>件数</u>		%	<u>件数</u>		%	件数		% 	件数		41.04	件数		%	件数		%
18		58.06	2		100.00	20		60.61	13 分布		41.94				13		39.39
年齢		DPC 参加	病院	DP	C 準備病院		全位		年齢		DPC 参加组		DPC	準備病院		全	本
		件数	%	件数	%	1	牛数	%		件	数	%	件数	%	,	件数	%
0~2歳									21~40 鴬			10.05				0	4040
3~5 歳 6~15 弟									41~60 第61~79 第			19.35 74.19	1	50.00	n	6 24	18.18 72.73
16~20 点									80 歳以上		2	6.45	1	50.00		3	9.09
								入院	足経路								
		_			PC 参加病院					C 準備病					全体		
/나 IP	:	切介		<u>‡数</u>		<u>%</u>			<u>件数</u> 1		%			<u>件数</u>		<u>%</u>	
	よりの 外来かり	6の入院		17 23		54.84 74.19			2		50.00 100.0			18 25		54. 75.	
		る搬送		4		12.90					100.0	-		4		12.	
救急	急医療	入院		9		29.03								9		27.	27
						妻の はん		退院	時転帰 		THE ATT					<	
PC参加症	病院 I	治癒 DPC準備病院	全体	ומ	PC参加病院	軽快 DPC準備			DPC参加将	病院 □ DP	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DP.	C参加病院	不多 DPC 準備		全体
1			1		19	2	, , =	21	/NH/		, VINTI VIDU			4			4
		増悪				E亡(医療資					資源病名				その		
PC参加病	病院 I	DPC 準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加特	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
2			2		1			1 ***						4			4
在院日数	数集計	値 DP	C 参加病院	5	DPC 準備界	病院				数集計値	DI	PC 参加病院	ži –	DPC 準備組	病院		 È体
	均値		11.42		17.50			.79	25パーセ			3.00		3.00			.00
	小値		2		3			2	50パーセ			5.00		17.50			.00
	大値 係数		70 1.45		32 1.17			7 <u>0</u> 40	75 パーセ 90 パーセ			13.00 33.20		32.00 32.00			3.50 5.00
《	· vn ¾	 医		とも投入し	1.1 / _た傷病 IC]	D10	1.	10	307. 2	~ / · /۴			び入院後	32.00 発症疾患 I	CD10		<i>5.00</i>
	PC 参加	病院	D	PC 準備			全体			PC 参加病		D	PC 準備症	院		全体	
CD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208 I200	14 11	45.16 35.48	I200 I209	1 1	50.00	I208 I200	14 12	42.42 36.36	N180 N189	13 11	9.91	N189	1	100.00	N180 N189	13 12	11.6
I252	2	6.45	1200		50.00	I200	2	6.06	I10	9	8.11				I10	9	8.04
I259	2	6.45				I252	2	6.06	E117	5	4.50				E117	5	4.46
I201	1	3.23				I259	2	6.06	I500	4	3.60				I500	4	3.57
I209	1	3.23				I201	1	3.03	K210	4	3.60			1	K210	4	3.57
									E112	3	2.70			-	E112	3	2.68
									E785 E875	3	2.70			1	E785 E875	3	2.68 2.68
									I709	3	2.70				I709	3	2.68
									術								
T7	7.0		加病院		0.4		7.0		推病院 <u></u>		0/				体		0.4
K ==	- K	件	双		%	Kэ	ード	14	片数		%	K	ェード	1	‡数		%
						<u>L</u> _						<u> </u>		1			
-				-							_		_		_		_
												1				1	
						1										1	
					B			主要	<u>処置等</u> 				人工腎臓	,			
DF	PC 参加	 n病院	D	<u>人工呼》</u> PC 準備》			全体		DI	 PC 参加症	 i院	ת				 全体	
DPC 参加病院 件数			件数		%	件数		%	件数	7047	%	件数		%	件数		%
									31		100.00	2		100.00	33		100.00
中心静脈注射								輸血									
		- whare !									- m.L.			in to l			
DP 件数	PC 参加	n病院 %		PC 準備		件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病	<u>詩院</u> %	D 件数	PC 準備症	房院 %	件数	全体	%

050050xx9902xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1	なし 手術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
212	:1	0	.33	0.0	03	31	8	0.6		0.07	7	243	89	0.6	85	(0.04
				 男性				性	別				 女性				
DP(C参加	病院	DF	PC 準備病	院		全体		DF	C 参加病图	完	D	PC 準備症	 院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
1225		57.76	197	(31.95	1422		58.30	896	4	12.24	121		38.05	101	7	41.70
		DPC 参加		DPC			全体		分布 	D.	 PC 参加症		DPC	進備病院			<u></u> 床
年齢		件数	%	件数	% 4 mm/1319 0		+数	/- %	年齢	件数		%		%		件数	" %
0~2 歳									21~40 蒝	t 25		1.18	2	0.63	3	27	1.11
3~5 歳		3	0.14				3	0.12	41~60 歳			12.64	42	13.2		310	12.71
6~15 歳		7	0.33				7	0.29	61~79 歳			53.23	188	59.1		1317	54.00
16~20 嘉	戎	1	0.05				1	0.04 7. R≒	80 歳以上 経経路	: 688	3	32.44	86	27.0	4	774	31.73
				DE	PC 参加病院	 完		7(9)		C 準備病院	<u> </u>				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		%)
	よりの			999		47.10			125		39.31			1124		46.0	
		<u>らの入院</u> ェ 伽 送		.351		63.70			185		58.18			1536		62.9	
	単によ <i>。</i> 急医療。	る搬送 入院		491 864		23.15 40.74			47 46		14.78 14.47			538 910		22.0 37.3	
32/2						70.74					14.41			010		91.0	J 1
		治癒				軽快					寛解				不多		
PC参加病	病院 I	DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加和	対院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化		全体
39		増悪	39		1526	154 E亡(医療資	•	1680	7	死亡(医療)	変派 使々!	7 21 <i>8</i> U)		201	36 その	•	237
)PC参加症	病院 I	 項悉 DPC準備病院	全体	DP					DPC 参加组		<u>資源內名。</u> 準備病院	<u> </u>	DP	C参加病院	TOPC 準値		全体
1			1		2	2		4	5			5		340	120		466
									日数		1						
在院日数		値 Di	PC 参加病院	社]	DPC 準備》	病院		体		数集計値 、		C 参加病院	<u> </u>	DPC 準備	病院		<u>全体</u>
	<u> </u>		12.75 2		9.61		12	. <u>34</u> 2		<u>ンタイル値</u> ンタイル値		6.00 10.00		3.00 6.00			0.00
	大値		212		215		2			ンクイル値 ンタイル値		16.00		12.00			5.00
	係数		0.86		1.47		0.			 ンタイル値		23.80		19.10			3.00
			医療資源を最			D10								発症疾患 I	CD10		
	C 参加			PC 準備病		TODAO	全体	0,		C 参加病院			PC 準備症		IODec	全体	
ICD10 I208	件数 641		ICD10 I209	件数 110	% 34.59	ICD10 I208	件数 715	29.32	ICD10 I10	件数 1200	% 14.29	ICD10 I10	<u>件数</u> 118	% 17.38	ICD10 I10	<u>件数</u> 1318	14.55
I200	583		I209	74	23.27	I200	635	26.04	E785	516	6.14	E785	60	8.84	E785	576	6.35
I209	289		I200	52	16.35	I209	399	16.36	K210	357	4.25	E119	44	6.48	E119	370	4.08
I252	217		I201	30	9.43	I252	246	10.09	E119	326	3.88	I48	23	3.39	K210	364	4.01
I201	127		I252	29	9.12	I201	157	6.44	E780	290	3.45	I509	21	3.09	E780	295	3.25
I256	93 73	4.38	I256 I259	11 6	3.46	I256	104	4.26	I500 K500	248	2.95	I252	19	2.80	I500	255	2.81
I259 I251	73 56	3.44 2.64	1259 I251	6 4	1.89 1.26	I259 I251	79 60	3.24	K590 G470	225 219	2.68	I652 E112	14 12	2.06	K590 G470	227	2.50
I255	30	1.41	I255	2	0.63	I255	32	1.31	K259	208	2.48	I340	11	1.62	K259	214	2.36
I258	6	0.28				I258	6	0.25	I48	187	2.23	1709	9	1.33	I48	210	2.31
			<u> </u>						術								
K =-	- k		参加病院 -数	0	%	K =	_ k		推備病院 上数	9	4	TZ -	ı — ド		<u>:体</u> ‡数		%
V 7-	ľ	14	剱	<u> </u>	ru .	V ¬	r	14	30人	———	U	V -	- 1,	14	T 双		/0
									An ee Ar								
								王要	<u>処置等</u>					t			
DF	PC 参加	□病院_	D D	PC 準備病			全体		DI	PC 参加病院	完	D	ハー _{ラッ} PC 準備症			全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数			1 .	1	0.31	16		0.66	9		0.42				9		0.37
		0.71	1					9		0.12				•			
件数 15			-	中心静脈注	射	1		0.00		•			輸血				
件数 15	PC 参加		-	PC 準備病	射	件数	全体	%		PC 参加病院		D. 件数	PC 準備症	考院 %	件数	全体	%

050050xx9910xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1	あり 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院	.				DPC 準							体		
件 1460			<u>対して(%)</u> 2.62		:対して(%) .39	<u>件</u> 103		MDC に対		<u>全症例に</u> 2	<u>対して(%)</u> 18	1569		MDC に対			<u>対して(%)</u> 2.38
140	U4 1		4.04	1 Z	. ₀ 0	103	40		42 :別	۷.	10	196)) ()		υO	2	uo
				男性									女性				
	C 参力			PC 準備病		الماء علال	全体	0.4		PC 参加症 			PC 準備》		العلا علاد	<u>全体</u>	0.4
件数 103909)	% 70.86	件数 7248		% 70.08	<u>件数</u> 111157	7	% 70.81	件数 42738		% 29.14	件数 3095		% 29.92	件数 4583		% 29.19
				1					分布								
年齢	_	DPC 参			C 準備病院		全体		年齢		DPC 参加》			で 準備病院 し		全位 (1.3%)	•
0~2 崩	ŧ.	<u>件数</u> 7	0.00	<u>件数</u>	0.0		牛数 8	0.01	21~40 点		数 14	1.10	<u>件数</u> 104	1.01		+数 718	1.09
3~5 歳		6	0.00	1	0.0	1	6	0.00	41~60 点		008	19.10	1920	18.5	Ì	9928	19.06
6~15 i		19	0.01	2	0.0		21	0.01	61~79 点			66.08	6752	65.2		3655	66.03
16~20	歳	17	0.01	1	0.0	1	18	0.01	80 歳以_ 経路	E 200	073	13.69	1563	15.1	1 21	1636	13.78
				D	PC 参加病院	~			DPC 準備病院						全体		
				件数		%			件数 %					件数		%	
		<u>の紹介</u>		35336 31349		44.55			5377 7705		51.99			70713		45.0	
•		<u>らの入院</u> る搬送		21342 5100		82.74 3.48			7795 346		75.36 3.35			129137 5446		82.5 3.4	
	急医療			.0206		6.96			660		6.38			10866		6.9	
		***				#r7 .L-1		退院	時転帰 		全球 从 对				- 		
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病隊	全体	z DI	PC 参加病院	軽快 DPC準備		 全体	DPC参加	病院 DP	寛解 C 準備病院	全体	Di	PC 参加病院	不変 DPC 準備		 全体
1324		30	135		29825	2055		31880	222		50	272		16367	841		17208
DDG + +-	###	増悪 DDC 推供定際		. 5-		亡(医療資		Δ#-	DDG +-		資源病名		-	DO #2 #n #= m+	その作		Λ <i>μ</i> .
DPC参加 20	内阮	DPC 準備病院	全体 全体 20		PC参加病院 19	DPC 準備 3	/内)元	全体 22	DPC 参加	内院 DP	C 準備病院 1	全体 15	וע	PC参加病院 98856	DPC 準備 7363		全体 106219
	ı.				10				日数		1	10			1000		100210
在院日		├値 D	PC 参加病	院	DPC 準備症	院	全位			数集計値		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		<u>体</u>
-	<u>均值</u> 小值		3.37		3.42		3.3			:ンタイル(:ンタイル(3.00		2.00 3.00			.00
	大値		117		101		117			ンタイル		3.00		3.00			.00
変重	协係数		0.77		1.10		0.7	9	90 パーセ	ンタイル(•	5.00		5.00		5	.00
Di	DC 参	加病院		表も投入し DPC 準備を	ンた傷病 ICI 声陰	010			D	PC 参加病			び入院後 PC 準備	後発症疾患 I	CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	м %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	% %	ICD10	件数	М %	ICD10	件数	%
I208	7211	19 49.18		4775	46.17	I208	76894	48.98	I10	75184	20.03	I10	3757	22.77	I10	78941	20.14
I252	219		I200	1616	15.62	I252	23118	14.73	E785	38535	10.26	E785	1788	10.84	E785	40323	
I200 I209	$\frac{2084}{1352}$		I209 I252	1422 1202	13.75 11.62	I200 I209	22456 14949	14.30 9.52	E780 E119	28724 28032	7.65 7.47	E119 E780	1424 1313	8.63 7.96	E780 E119	30037 29456	
I201	906		I201	628	6.07	I201	9696	6.18	K210	20889	5.56	I252	518	3.14	K210	21247	
I256	396		I251	390	3.77	I256	4190	2.67	I509	10133	2.70	I48	467	2.83	I509	10510	
I251 I259	375 887		I256 I259	223 63	2.16 0.61	I251 I259	4141 950	2.64 0.61	Z955 K259	8328 8132	2.22	Z955 I509	393 377	2.38	Z955 K259	8721 8340	2.23
I255	268		I255	16	0.15	I255	284	0.01	I252	7772	2.07	K210	358	2.17	I252	8290	2.12
I258	156	3 0.11	I254	5	0.05	I258	159	0.10	I500	6608	1.76	E790	222	1.35	I500	6828	1.74
		DPC	参加病院						· <u>術</u> 準備病院					4	 È体		
K⊐、	ード		牛数		%	K⊐	- ド		- 数		%	K	ュード		+数		%
														_			
								→ 無(
				人工呼吸	<u> </u>			土安 ² 	に直寺				人工腎脈	戴			
		加病院		DPC 準備犯	房院		全体			PC 参加病			PC 準備			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
103		0.07	10	中心静脈治	0.10 注射	113		0.07				1	 輸血				
D :	PC 参	加病院		T 心 肝 亦 在 DPC 準備り			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備	病院		全体	
件数		%	件数	t	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
81		0.06	11		0.11	92		0.06				1					

050050xx9911xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1	あり 手術・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 460 DPC 件数 344 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳		DPC 参 MDC に対 0.0	けして(%)	全症例に対 0.0	対して(%)	<i>[t</i>]-		DPC 準						全	体		
サイン サイン サイン サイン サイン サイン サイン サイン サイン サイン	参加病	0.0			すして(%)	IH-			VIH / 1 V IV								
DPC 件数 344 年齢 0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳	参加病)7	0.0		で(%) 件数 MDC に対して(%) 全症例に対して 50 0.09 0.01					対して(%		数	MDC に対			対して(%)
件数 344 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳		持院				50	0	•		0	.01	5	10	0.0)7		0.01
件数 344 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳				 男性				性	:別 				 女性				
件数 344 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳		***	DP		元		全体		D	PC 参加》	病院	I	DPC 準備を	病院		全体	
年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Ŕ	%
0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳	DPC 参加病院 DPC 準備病		39	7	8.00	383		75.10	116		25.22	11		22.00	12'	7	24.90
0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳		DPC 会加	病院	DPC	推備定院		全位		分布		DPC 参	加病院	DDC	2 準備病院			
3~5 歳 6~15 歳		件数	<u>1731955</u> %	<u> </u>	,华加州历 %		件数	%	年齢		DFC 多/ ‡数	илян ь %	件数	%	,	件数	/* %
6~15 歳									21~40 }		4	0.87				4	0.78
									41~60 ī		95	20.65	6	12.0		101	19.80
10.~20 威									61~79]		805 56	66.30	41 3	82.0		346 50	67.84
	<u>(</u>							入院	80 歳以_ 経路	L.	56	12.17	<u>ა</u>	6.00	,	59	11.57
				DP	C 参加病院	完		7 (19)		PC 準備症	院				全体		
			<u> </u>	‡数		%			件数			6		件数		%	
	よりの糸			210		45.65			16		32			226		44.	
自院の外 救急車				3 <u>65</u> 19		79.35 4.13			45 1		90			410 20		80. 3.9	
	<u>にょる</u> 医療入			19 47		10.22			2		4.			49		9.6	
								退院	- 時転帰				1				
	.m.t	治癒			n # !	軽快					寛解	I			不多		
DPC参加病原 o	院 DI	PC 準備病院	全体 9	DPC	2参加病院 191	DPC 準備 13		全体 144	DPC参加 2	病院 Di	PC 準備病	<u>完</u> 全体 2		PC 参加病院 64	DPC 準信 27		全体 01
9			1 9					144	2	死亡(医	療資源病			64	<u>27</u> その		91
DPC参加病	院 DI	PC準備病院	全体	DPC	了参加病院 「参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病		z DI	PC参加病院	DPC 準備		全体
1			1		2			2	1			1		250	10		260
- - 12- -	·#: ≥1. E	; DD	0 \$\dagger		DO ###	生似 生			日数	₩₩₩₽	F	DDC #>+m#	, -	DDC WE	全 (4)		\ <i>H</i> -
在院日数 平均		L DP	<u>C 参加病院</u> 4.57	· L	DPC 準備 類 4.02	内比	<u>全</u>		程院日 25 パーヤ	<u>数集計値</u> エンタイル		DPC 参加病 3.00	9 C	DPC 準備 3.00	内阮		全体 3.00
最小			2		2			2		ンタイル		3.00		3.00			3.00
最大			115		14		11			こンタイル		4.00		5.00			.00
変動係	系数		1.35	3 Ln. →	0.53	210	1.3	30	90 パーも	アンタイル		8.00	7 70 7 111 11	7.00	OD:	8	3.00
DPC	C 参加组		<u>寮資源を最</u> DI	<u>:も投入し7</u> PC 準備病		110	全体		ת	PC 参加》		院時併存症』 I	<u>とび入院後</u> OPC 準備症		CD10	全体	
	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数	%
I208	217	47.17	I209	17	34.00	I208	229	44.90	N189	191	13.0		21	28.77	N180	208	13.56
I200	101	21.96	I208	12	24.00	I200	111	21.76	N180	187	12.80		10	13.70	N189	201	13.10
I209 I252	46	10.00	I200 I201	10 3	20.00 6.00	I209 I252	63 49	12.35 9.61	I10 E112	163 47	11.10 3.22		3	5.48 4.11	I10 E112	167 49	10.89 3.19
I252 I256	17	3.70	I252	3	6.00	I252	17	3.33	I509	42	2.87		2	2.74	I509	49	2.87
I251	13	2.83	I259	3	6.00	I251	15	2.94	I500	39	2.67		2	2.74	I500	41	2.67
I201	8	1.74	I251	2	4.00	I201	11	2.16	E119	35	2.40		2	2.74	E119	36	2.35
I255	7	1.52				I259	8	1.57	K210	34	2.33		2	2.74	K210	35	2.28
I259	5	1.09				I255	7	1.37	E785 I702	31 29	2.12 1.98		1 1	1.37 1.37	E785 I702	31 31	2.02
					! 			手	術		1.00	1000		1.01	1104	- 01	4.04
		DPC 参						DPC ₹	準備病院						全体		
Kコー	ド	件数	数	%	ó	Kэ	ード	件	-数		%	K	コード	4	件数		%
												-					
												-		-			
								主要	<u>処置等</u>				gg	.			
DDC	 C 参加#	虚 陀	ים	人工呼吸 PC 準備病					Ъ	PC 参加》	床 陸	т	人工腎臓 OPC 準備網				
	U SOUP	<u>内阮</u> %			阮 %	件数		%	<u>リー・リータ</u> 件数		<u>内阮</u> %			<u>物院</u> %	件数		%
2		0.43	11 3/4		. 0	2		0.39	460		100.00	50		100.00	510		100.00
	,		中	心静脈注	射	-				•			輸血				
	C 参加非			PC 準備病			全体			PC 参加》	,		DPC 準備組 ·			全体	
件数		%	件数		%	件数 3		% 0.59	件数		%	件数	χ .	%	件数	ζ	%

050050xx9912xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1	あり 手術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準							体		
<u>件</u> 803			<u>に対して(%)</u> 1.24		<u>に対して(%)</u> 0.13	<u>件</u> 11		MDC に来 2.1		全症例に対 0.2		<u>件</u> 916		MDC に対			<u>対して(%)</u>).14
808	ງປ		1.44	I	U.10	11	<u>4</u> 0		<u>別</u>	0.2	4	916	JU	1.6) 1		v, 14
	~ ~ 1			男性			A 11.				o Pruliu		女性	La Paul.	T	A //.	
<u>DP</u> 件数	じ参加	<u>n病院</u> %	Di	PC 準備》	病院 %	件数	<u>全体</u>	%	Di 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	上 D 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	全体	%
5600		69.70	805		71.56	6405		69.92	2435		30.30	320		28.44	275		30.08
		DPC 参	加萨险	D	PC 準備病院				分布	-	DPC 参加组		DDC	 準備病院			k -
年齢	-	件数	<u>加納阮</u> %	件数			生性 件数	<u>%</u>	年齢	—————————————————————————————————————		物元 %		光	1	生》 件数	<u>*</u> %
0~2 歳		1	0.01				1	0.01	21~40 邡		5	1.06	7	0.62	2	92	1.00
3~5 蔚 6~15 肩		8	0.04				8	0.03	41~60 点 61~79 点			18.15 65.03	201 777	17.8 69.0		1659 3002	18.11 65.52
16~20		2	0.02	1	0.0	9	3	0.03	80 歳以」			15.59	139	12.3		1392	15.20
								入院	経路 DD		72 -1				A 44-		
	_				DPC 参加病院	元 %			<u>DF</u> 件数	C 準備病	元 %			 件数	全体	%	
		の紹介	;	3711		46.19			548		48.71			4259		46.8	50
		<u>ゝらの入院</u> :る搬送		558		80.20 6.94			859 39		76.36 3.47	,		7303 597		79.7 6.5	
		で入院		1159		14.42			103		9.16			1262		13.7	
		3/~1 2.				#1.4.1T		退院	時転帰		407 A.T.				-y,-h	5	
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病限	完 全体	: [DPC参加病院	軽快 DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DPC	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DF	C参加病院	不変 DPC 準備		全体
94		3	97		3074	335		3409	16		1	17		767	121		888
DPC参加	病院	増悪 DPC準備病際	完 全体	; г	死 OPC参加病院	它(医療資 DPC準備		全体	DPC参加	1	度資源病名 C準備病院	<u>以外)</u> 全体	DP	C参加病院	その ² DPC 準備		全体
2	124	1	3		1			1	2	.,, .	. 918714124	2		4079	664		4743
在院日	粉供含	↓/結 T	PC 参加病院	<u>.</u>	DPC 準備病	岩陸			日数	数集計値	DI	PC 参加病院	<u>.</u>	DPC 準備	岸陸		 全体
	数是 D 均值		7.72	<u></u>	5.96	JAPE .	7.5			数乗可値 ンタイル値		4.00	т. —	3.00 3.00	אאָדי		.00
	小値		2		2		2			ンタイル値		5.00		4.00			.00
	大値 依数		126 0.92		72 0.98		0.9		1	:ンタイル値 :ンタイル値		9.00 15.00		7.00 11.00			.00 5.00
			医療資源を占		した傷病 ICI	D10					入院	時併存症及		発症疾患 I	CD10		
ICD10	<u>PC 参</u> 件数	加病院 数 %	ICD10	PC 準備 件数		ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加病 件数	i院 %	ICD10	PC 準備症 件数	院 %	ICD10	全体	%
I208	369			567	50.40	I208	4263	46.54	I10	5094	18.52	I10	338	21.30	I10	5432	18.67
I200	147			181	16.09	I200	1656	18.08	E785	2833	10.30	E785	182	11.47	E785	3015	10.36
I252 I201	121 57		I252 I201	131 105	9.33	I252 I201	1343 683	14.66 7.46	E119 E780	1685 1664	6.13 6.05	E119 E780	153 84	9.64 5.29	E119 E780	1838 1748	6.32
I209	50		I209	84	7.47	I209	592	6.46	K210	1394	5.07	I252	82	5.17	K210	1414	4.86
I256 I251	28 15		I251 I256	27 20	2.40 1.78	I256 I251	306 186	3.34 2.03	K259 I509	777 692	2.82	I48 I509	50 31	3.15 1.95	K259 I509	788 723	2.71
I259	63		I259	4	0.36	I259	67	0.73	I500	682	2.48	I500	30	1.89	I500	712	2.45
I255	35		I255	3	0.27	I255	38	0.41	I252	537	1.95	I702	27	1.70	I252	619	2.13
I254	12	2 0.15	I254	2	0.18	I254	14	0.15 ≇	Z955 術	521	1.89	I340	22	1.39	Z955	531	1.83
			参加病院					DPC ₹	準備病院						上体		
K コ-	- ド	1	牛数		%	K =	トード	<u> </u>	-数		%	K =	ュード	14	牛数		%
								- 	加置等								
				人工呼	吸			土安?	<u>他直等</u>				人工腎臓	ŧ			
	PC 参	加病院		PC 準備		,	全体			PC 参加病			PC 準備症		, ,	全体	
<u>件数</u> 38		% 0.47	<u>件数</u> 1	ζ	0.09	件数 39		% 0.43	件数 47		% 0.58	件数 3		% 0.27	件数 50		% 0.55
				中心静脈	注射	. 33	•	J. 10				1	輸血		, 50		5.55
	PC 参	加病院		PC 準備		[rl- xk/	全体	0/		PC 参加病			PC 準備症		عاد عاد إ	全体	0/
件数		% 0.34	件数 3	K .	% 0.27	件数 30		0.33	件数		%	件数		%	件数	X.	<u>%</u>

050060xx97x0xx	心筋症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	₩			全症例	に対して(%)	件	<u>₩</u>	DPC 準 MDC に対		全症例に対	けいて(%)		 ¥r	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
					0.01	2		0.0		0.0		34		0.0			0.01
								性	別								
D.D.	Bell			<u> </u>		DI	o the	n⇒		女性	≒ m÷		۸ <i>۱</i>				
	件数 M 324 DPC 参加病院 件数 % 156 48.1 年齢 DI (中数 2 3~5歳 4 6~20歳 3 他院よりの紹介 自院の外来からの入救急車による搬送救急医療入院 2C参加病院 DPC準 2C参加病院 DPC準 在院日数集計値 平均値 最大値 表対値 最大値 表対係数 DPC参加病院 DPC参加病院 CD10 件数 421 133 422 132					件数	全体	%	件数	PC 参加病	<u>阮</u> %	件数	PC 準備症	<u>物院</u> %	件	全体	%
	件数 MDCに対して(%) 全 324 0.05 324 0.05 324 0.05 DPC 参加病院		54.55	168		48.55	168	Į	51.85	10		45.45	17		51.45		
									分布								
年齢	PC 参加病院			PC 準備病院		<u>全体</u> 件数		年齢		PC 参加报			準備病院		全(
0~2 歳	Đ.			14-3	数 9	0 1	午級 2	% 0.58	21~40 弟	件数 20		6.17	<u>件数</u> 3	% 13.6 ₄		件数 23	% 6.65
		-	•••• <u>•</u>					0. 00	41~60 歳			19.44	5	22.73		68	19.65
							4	1.16	61~79 蒝			55.56	9	40.9		189	54.62
16~20	歳	3	0.93	1	4.	55	4	1.16	80 歳以上 経路	52	2	16.05	4	18.18	8	56	16.18
					DPC 参加病	 院		<u> </u>		C 準備病隊	 完				全体		
						%			件数		%			件数		%	
						48.15			10		45.45			166		47.9	
						67.90 16.98			13		59.09 9.09			233 57		67.3 16.4	
						32.41			1		9.09 4.55			106		30.0	
								退院	- 時転帰								
	-to Mt	#計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 PPC 準備病院 PPC 準備病院 PPC 準備 PPC PPC PPC PPC PPC PPC PPC PPC PPC PP		軽快		A //:			寛解	A 41.			不多		A 11.		
	抦院	************************************			i 病院			利院 DPC	準備病院		DF		DPC 準	扁抦院	<u>全体</u> 17		
10		件数			源病名)	200	_	死亡(医療	資源病名			11	その	他	1,		
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体	*	DPC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC 参加特	病院 DPC	準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準	備病院	全体
	件数 2 3 2 3 3 4 3 4 1 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 4 5 2 9 8 4 4 4 4 5 2 9 8 4 4 4 5 2 9 8 4 4 4 5 2 9 8 4 4 4 5 2 9 8 4 4 5 2 9 8 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5				9	1		10	2			2		6	1		7
在院日	自院の外来からの入 教急車による搬送 教急医療入院		DPC 参加病	院	DPC 準備	病院				数集計値	DF	PC 参加病院	ž	DPC 準備界		4	 公 体
10	8.75	13126		0.00													
														11.00			7.00
														29.25			3.00 3.00
人 男	以以致			最も投入		D10	0.8	92	9071 2	<u>マッコル</u> 値	•		び入院後		CD10	4.	5.00
Di								1	i i		院	D		院		全体	
															ICD10		%
															I10 I472	164 93	10.87 6.16
														6.67	I48	79	5.24
I428	13	3 4.01		1	4.55	I428	13	3.76	I500	67		E785	2	4.44	I500	70	4.64
I429				1	4.55	I429	9	2.60	E785	51	3.48	I10	2	4.44	E785	53	3.51
1431 I427						I431 I427	5 3	1.45 0.87	I509 K210	48 41	3.28 2.80	I209 C187	2 1	4.44 2.22	I509 K210	48	3.18 2.72
I515						I515	2	0.58	E119	35	2.39	D125	1	2.22	E119	35	2.32
I423	1	0.31				I423	1	0.29	K259	32	2.19	D500	1	2.22	K259	32	2.12
								=	E780 新	30	2.05	E149	1	2.22	E780	30	1.99
		DPC	。 参加病院						- <u>加</u> 準備病院						 全体		
			件数		%	K⊐	ード		类	· ·	%	K =	ード		‡数		%
							599		8).77 = 1		599		92		23.00
							549 95-2		3		.54 .54		952 972		45 42		11.25 10.50
							99-2		3		.54		95-2		41		10.25
							99-3		2		.69		99-3		27		6.75
							002		1		85 of		99-2		21		5.25
K5- K60							5 <u>46</u> 972		1 1		.85 .85		549 6011		15 12		3.75 3.00
K5-							97-2		1		.85		546		10		2.50
K55	K5551 6 1.60			K7	211		1	3.	.85	Kā	551		6		1.50		
	人工吃吸				Ente			主要	処置等 				人一度对	i .			
D	PC 参	 加病院	1	<u>人工吗</u> DPC 準備					Di	PC 参加病	<u></u>	ח	人工腎臓 PC 準備症				
件数		% %	件数		%	件数		%	件数	- VAH/[4]	%	件数		%	件数		%
30		9.26				30		8.67									
T.	DC>-	hnero		中心静脈			Λ <i>Ι</i> Ι.		D.)(1 	! ⁄⇔		輸血 PC維供	눈까누		۸.H.	
ע.		加病院 %	件数	DPC 準備 数	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%	M 件数	PC参加病	<u>院</u> %	件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体	%
件数			112			1130			11.20			1120			112		

050060xx9900xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置	等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			≱加病院					DPC 準							·体		
件数 594			付して(%) 09	全症例に対 0.0		<u>件数</u> 59		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.01		<u>件数</u> 653		MDC に対 0.0			<mark>対して(%)</mark> .01
594	4	0.	09 [0.0	/1	99		•	· <u>·</u> ··································	0.01	L	696	0	0.0) 8	0	.01
				男性									女性				
	C 参加			PC 準備病院		g.s. v.s.	全体			PC 参加病院			PC 準備症			全体	
		% 47.81	<u>件数</u> 26	A	4.07	件数 310		% 47.47	件数 310		% 52.19	件数 33		% 55.93	件数 343		% 52.53
204		11.01	40	4	1.01	910			·分布		, ± . ± .			55.55	040		5 <u>2</u> .00
年齢	284 47. 年齢 D 件数	DPC 参加	病院		準備病院		全体	ķ	年齢		PC 参加病	院		準備病院		全体	
		件数	%	件数	%		数	%		件数		%	件数	%	件		%
			1.35 0.84	1	1.69		9 6	1.38 0.92	21~40 崩 41~60 崩			4.38 14.14	9	15.2		6	3.98 14.24
		23	3.87	1	1.69		24	3.68	61~79 点			45.29	22	37.2			44.56
16~20 点	歳	8	1.35				8	1.23	80 歳以」	171	1	28.79	25	42.3	7 19	96	30.02
		1			a de la demi			入院	経路	or little the shared	L .				A 21.		
			1	DP 件数	<u>C 参加病院</u> 	<u>:</u> %			DP 件数	C 準備病院	t %			 件数	<u>全体</u>	%	
	よりの	0紹介		工奴 257		43.27			20		33.90			277		42.4	
自院のタ	外来か	らの入院		367		61.78			40		67.80		_	407		62.3	
				147		24.75		-	12		20.34			159		24.3	
	忠医療	人院		301		50.67		14院	16 寺転帰		27.12			317		48.5	5
	年齢	治癒				軽快			प्रभूष्य/पर्व		寛解				不変		
DPC参加病	病院 :	DPC 準備病院	全体	DPC	2参加病院	DPC 準備病	病院	全体	DPC参加		準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備病	院	全体
8	3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よりの 自院の外来か 教急車によ 教急庫によ 教急庫によ 教急庫によ 教急庫によ を動係数 DPC参加病院 2 在院日数集計 平均値 最大値 を動係数 DPC参加 1422 304 1421 177 1425 29 1429 22 1431 20 1428 13 1427 9 1426 6 1438 5	134 ===	8		487	43 /		530	3	TI: 14/1-14	Y/sy \1	3		48	8		56
DPC参加。	房院	増悪 DPC準備病院	全体	DPC	を を が が が が が が が が が が が が が	亡(医療資源 DPC準備網			DPC参加	死亡(医療) _{病院} DPC	<u>資源病名.</u> : 準備病院	<u>以外)</u> 全体	חח	C参加病院	その他 DPC準備病		全体
	rapu .	シェン平岬が死	2	DIC	18	DFC 準備 列	115/1	主体 21	DFC 	11br DIO	יייי איייייייייייייייייייייייייייייייי	3	DF	25	DFC 华州 5	100	30
	,							在院	日数								
		·値 DI	PC 参加病院 15.30	T I	PC 準備病 14.98	院	全 15.			数集計値 ンタイル値		C 参加病院 6.00	Ğ	DPC 準備 6.00	病院		体 00
			2		2		2			ンタイル値		12.00		10.00			.00
			0.98		0.99		0.9			<u>ンタイル値</u> ンタイル値		20.00 31.00		18.00 34.00		20. 31.	00
交别	v / 小 双	 医	0.98 <u>療資源を</u> 最	も投入した		10	0.8		507 · E	· / 1/4/阻	•	<u> </u>	び入院後		ÇD10_	J1.	.00
DP		加病院		PC 準備病		1	全体			PC 参加病	院		PC 準備症			全体	
ICD10			ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
			I422 I421	34 15	57.63 25.42	I422 I421	338 192	51.76 29.40	I10 I48	279 138	12.47 6.17	I10 I48	11 9	9.40 7.69	I10 I48	290 147	12.31 6.24
I421			I421	3	5.08	I425	31	4.75	I509	112	5.00	I509	8	6.84	I509	120	5.10
I429			I425	2	3.39	I429	25	3.83	I500	107	4.78	I472	4	3.42	I500	111	4.71
I431			I431	2	3.39	I431	22	3.37	E785	72	3.22	I500	4	3.42	E785	75	3.18
		2.19 1.52	I426 I427	1	1.69 1.69	I428 I427	13 10	1.99 1.53	K210 G470	65 56	2.90	M6259 E785	3	3.42 2.56	K210 G470	67 57	2.85 2.42
			I515	1	1.69	I427	10 7	1.07	I209	46	2.06	I209	3	2.56	I209	49	2.42
I515						I515	7	1.07	K259	45	2.01	I422	3	2.56	I472	47	2.00
I438	5	0.84				I438	5	0.77	K590	45	2.01	I495	3	2.56	K590	46	1.95
		DDC #	。 参加病院						<u>術</u> 準備病院						 è体		
K ==	- ド		数	%)	K =-	- ド		·数	9	%	K =	ード		+数		%
												1					
																_ _	
												1					
												1					
												<u> </u>					
								主要	<u>心置等</u>								
				人工呼吸 PC 準備病	n÷		۸ ۵.			DCI +5-1	7 .		人工腎臓			A 41.	
-	70 ± '		_	レー・液の流気	阮	fel. Mr.	全体	%	D] 件数	PC 参加病[<u>院</u> %		PC 準備症 	<u>弱院</u> %	/el- Me/	全体	%
		加病院 %			%	1/15-2507								√/A	1/12-2007		٧/٨
DP 件数 23		加病院 % 3.87	D 件数		% 1.69	<u>件数</u> 24		3.68	T5X		70	一一一一一一		7 0	件数	+	<u>%</u>
件数		%	件数 1		1.69				1730		70	计数	輸血	70	件数		%
件数 23	PC 参加	%	件数 1	中心静脈注。 PC 準備病	1.69 射		全体			PC 参加病			輸血 PC 準備症		件数	全体	%

050060xx9902xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置	等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		, D	PC 参	加病院						DPC 準	備病院						全	体		
		MI)	件数]			全症		C(%)	件数		MDC に対		全症例	別に対して(%)
11	6		0.0	2	0	.00		31					0.01		14	7	0.0)2		0.00
										<u> 19</u>	5 <i>5</i> 13					 女性				
DP	C参加	响病院		DI		院		全	体		D:	PC 参	加病院		D	PC 準備症	病院		全	体
件数		%		件数		%		件数							件数		%	件数		%
61		52.59		22		70.97		83	56				47.4	41	9		29.03	64		43.54
Ar: JbA		DPO	C 参加:	 病院	DP	C 準備療	 i院		全体				DPC	参加病	 院	DPC	 準備病院			 全体
牛師		件数		%			%	件数		%	牛節		件数		%	件数	%		件数	%
													8		6.90	1	3.23		9	6.12
				6.00	1		0.00	0		0.10						10	32.20		30 73	20.41
		<u>8</u> 1			1		3.23	1								14 5	45.10 16.13		25	49.66 17.01
					l.						•									
		_				PC 参加	病院					PC 準化	備病院					全体		
at me	<u> </u>	- 47. 4						%						%			件数			%
			<u></u>														73 86			9.66 68.50
			/L								υ			<u>⊿∀.U3</u>	,		19			2.93
											4			12.90			48			32.65
116 0.02 0.09 31 0.06 0.01																				
DDC \$\text{time}	- 100			Δ#	Di)C 参加库	r⇒ DT				DDC 42 tm	一			全体	DI	PC 参加病院	不多 DPC 準値		全体
	他院よりの紹介 諸院の外来からの 教急車による搬 教急医療入院 で参加病院 DPC 1 で参加病院 DPC 1 E院日数集計値 平均値 最小値 最大値 変動係数 DPC 参加病院 D10 件数 22 75 21 11 29 9 31 5 28 4 115 4 25 3 27 3	Dru #1	制物抗		וע		死 DF					們死	DPU 毕(用外比	3	DE	11	4	用外况	<u> </u>
	院の外来からの 救急車による搬 救急医療入院 大島医療入院 大島 DPC 1 1 1 1 1 1 1 1 1	増思	Ĕ	<u> </u>			死亡(死亡	(医療資源	原病名				その	他	
DPC参加	病院	DPC 準備	構病院		DI	PC 参加病	院 DF	PC 準備病院	4	è体	DPC参加	病院	DPC 準化	備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準化		全体
1				1							> □ ¥t.						9	5		14
在院日	数焦計	l·値	DP	C参加病院	<u>.</u>	DPC 準	備病院		全体	在防		数生	計値	DP	C 参加病院	ž l	DPC 準備 ^別	病院		
		, lb-7															7.00	1.11/0		10.00
			_	2		2			2		50 パーセ	ニンター	イル値		15.00		12.00			15.00
																	25.00			26.00
変重	の係数		TE 4		. አ. ⊬ ጌ າ ነ				0.64		90 パーセ	こンター	イル値	7, 17-5-1		ナドコルウベ	42.80	CD10		35.20
DI	PC 参	加病院	<u> </u>				CDIO	4	 ≧体		D	PC 参	加病院	八阮		・O人院後 PC 準備症		סומס		
			%				IC			%				%	ICD10	件数	%	ICD10		
																9	14.06	I10	6	Ĭ
																9	14.06 9.38	I48 I500	3	
															1500 I472	6 4	6.25	I500	3	
					-										E785	3	4.69	E785	2	
I515	4	3	.45	I515	1	3.23	3 I	515	5	3.40	G470	13	3 2	2.61	I422	3	4.69	E119	1.	4 2.49
															I509	3	4.69	G470	1	
	1															2	3.13	K210 K259	13	
	_ 1					1									B182	1	1.56	I209	1	
	2.0	I				0.4		Tr								. 20		<u>`</u> 体		0.
Ka	— ド		件数	X		%		Kコード		<u>f</u>	分類		%		K =	ェード	1	牛数		%
															<u> </u>					
							$\overline{}$													
							\top													
							\perp													
											Ln pp &									
					人工呕	b				王要/	<u>地直等</u>					人工腎臓	ŧ			
Di	PC 参	加病院		D					全体		D	PC 参	加病院		D	PC 準備症			全	体
								件数		%					件数		%	件数	X	%
4		3.4	5					4	2	3.72						- 4.4				
וח	DC \$	加病院			P心静脈注 PC 準備約				 è体		D	DC #	 计加病院		D	輸血 PC 準備症	岩心			休
D」 件数		<u>加抦阮</u> %		上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上		<u>内阮</u> %				%	件数		加病院 %		件数		物 %	件数		<u>**</u> %
2		1.75		11.29/				2		.36	11 20				11 25			112		
											•				•	ı		•		

050060xx9910xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等	等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			h I stant						. His shows !								
4	数			全症例に対し	て(%)			DPC 準 MDC に対		全症例に対	すして(%)		<u> </u>	全 MDC に対		≧症例に	対して(%)
				0.02	7 (70)	70		0.1		0.0		1114		0.1			0.02
									別								
	男性 PC 参加病院 中数 % 3 55.84 42 60.0 DPC 参加病院 DPC 準件数 件数 % 件数 成 2 0.19 成 16 1.53 0歳 13 1.25 DPC 参加病院 DPC 参加病院 成 10 10 成金医療入院 188 治癒 188 加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 中毒 10 43 中毒 10 10 10 10 10 11 10 10 12 10 10 10 13 12 10 10 14 10 10 10 15 10 10 10 16												女性	1	1		
DP 件数	PC 参力 					件数	<u>全体</u>	%	DF 件数	C 参加病	<u>院</u> %	DI 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	_ 全体_	%
<u> </u>						<u> </u>		56.10	461		44.16	28		40.00	489		43.90
							•		分布								
年齢					<u>備病院</u> %	件	<u>全体</u> 数	%	年齢	件	DPC 参加报 数	<u> </u>	DPC 件数	<u>準備病院</u> %	件	全体	<u>*</u> %
0~2 歳	1			11 30	70		2	0.18	21~40 歳			4.41	4	5.71			4.49
3~5 嶌		2	0.19				2	0.18	41~60 歳		4	23.37	21	30.00	0 26	5	23.79
6~15点						1		1.44	61~79 歳			56.90	33 12	47.1			56.28
16~20	尿	13	1.25			<u> </u>	3	1.17	80 歳以上 経路	. 12	7	12.16	12	17.1	4 13	9	12.48
				DPC	参加病院			7 (9)		C準備病	————— 院				全体		
			件	数		%			件数		%			件数		%	
						52.11			41		58.57			585		52.5	
						71.74			9		12.86			797 119		71.5	
						10.54 18.01			9 14		12.86 20.00			119 202		10.6 18.1	
			1	-				退院	 				1			10.1	
						軽快					寛解				不変		
DPC参加 6	病院	DPC 準備病院				DPC 準備 療 32	院	全体 462	DPC参加报	病院 DPC	C 準備病院_	全体	DF	PC参加病院 117	DPC 準備病	院	全体 121
б		増悪	<u> </u>	4		32 上(医療資源	 病名)	402	-	 死亡(医瘡	資源病名	<u>4</u> 以外)		11/	4 その他		121
DPC 参加:	病院		全体	DPC参		DPC 準備症		全体	DPC参加编		C 準備病院	全体	DF	PC参加病院		院	全体
	\Box				2			2	3			3		482	34		516
	W. #++ → 1		20 th to the	.	O 344 144	71-			石数	W. #= = 1		701 #5 #m.#*		DDG ***	÷172-		. Al-
		r値 DI		DP	C 準備病 7.37	<u></u>	<u>全</u>		在院日 25 パーセ	数集計値 ンタイル値		PC 参加病院 3.00		DPC 準備 3.00	丙院		: <u>体</u> 00
					2		2		50パーセ			4.00		4.00			00
					37		82		75パーセ			9.00		9.25			00
変重	動係数				1.06		1.1	10	90 パーセ	ンタイル値	•	16.00		17.90		16	.00
	DC &			も投入した		LO	۸ ۷ ۰			10 # 4		時併存症及			CD10	۸ پ	
ICD10	PC 参) 件数	加病院 数 %	ICD10	PC 準備病院 件数		ICD10	全体 件数	%	ICD10	<u>C 参加病</u> 件数	院 %	ICD10	C 準備症 件数	对院 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%
I422	568		I422		50.00	I422	600	53.86	I10	570	18.59	I10	21	18.42	I10	591	18.58
I421	258	5 24.43	I421	15	21.43	I421	270	24.24	E785	165	5.38	E785	9	7.89	E785	174	5.47
I429	97		I429	8	11.43	I429	105	9.43	I509	147	4.79	E119	8	7.02	I509	154	4.84
I428	52		I431	5	7.14	I428	56	5.03	I500	135	4.40	I48	8	7.02	I500	140	4.40
I431 I425	21 20		I428 I425	2	5.71 2.86	I431 I425	26 22	2.33	I48 E119	128 106	4.17 3.46	I509 E780	7 5	6.14 4.39	I48 E119	136 114	4.28 3.58
I425	14		I515		1.43	I425	14	1.26	E780	106	3.39	I208	5 5	4.39	E780	109	3.43
I515	11					I515	12	1.08	I209	98	3.20	I500	5	4.39	I209	102	3.21
I426	8					I426	8	0.72	I208	95	3.10	I209	4	3.51	I208	100	3.14
I438	1	0.10				I438	1	0.09	K210	75	2.45	I340	4	3.51	K210	76	2.39
		DPC 2							<u>-術</u> - - 					全	 :体		
K =	ード		数	%		K ==	- F		类	ı	%	К =	ード		‡数		%
								1									
			+														
								主要 [{]	処置等								
	人工呼吸												人工腎脯				
		加病院		PC 準備病院			全体			C 参加病			PC 準備症			全体	
<u>件数</u>		%	件数		4.0	<u>件数</u>		%	件数		%	件数		%	件数		%
10		0.96	<u>1</u>	1. 心静脈注射	43	11		0.99					 輸血				
		 加病院		PC 準備病院			全体		DF	C 参加病	院	DF	PC 準備症	病院		全体	
D)	PC 参	VH ALA LA		- 1, 71871 7170						- ~ /**/13			VIN / I	.,.			
Di 件数		% %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050060xx9912xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置	等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>															
		DPC	参加病院		_			DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に対		件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
24	0	0	.04	0.0	00	36	3	0.0		0.0	1	27	6	0.0)4		0.00
				 男性				㤘	別				 女性				
DP	C 参加	病院	DF	C 準備病	完		全体		DI	PC 参加病	院	D	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
129		53.75	24	(66.67	153		55.43	111		46.25	12		33.33	12	3	44.57
		DPC 参加	□■■□■□ □病院	DPC		:	全f		分布		PC 参加病		DPC	準備病院		全	<u></u>
年齢		件数	%	件数	% 		+数	r %	年齢	件数		%	件数	%		件数	~ %
0~2 歳									21~40 歳			6.67	7	19.4	4	23	8.33
3~5 歳		1	0.42				1	0.36	41~60 歳			26.25	4	11.1		67	24.28
6~15 点		6	2.50	1	0.5	10	6	2.17	61~79 崩			52.92	22	61.1		149	53.99
16∼20 ī	成	3	1.25	1	2.7	8	4	1.45 7. №	80 歳以」 R経路	24		10.00	2	5.56	5	26	9.42
				DF	PC 参加病院	 院		7191		C 準備病院					全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		%	,)
	よりの			129		53.75			24		66.67			153		55.	
		らの入院		148		61.67			9		25.00			157		<u>56.</u>	
	車による 急医療			32 67		13.33 27.92			5		2.78 13.89			33 72		11. 26.	
-JX/		4120		J.		41.34		退院			10.00			14		20.	
		治癒				軽快					寛解				不多		
PC参加	病院 I	OPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DF	C 参加病院	DPC 準化		全体
4			4		157	<u>15</u> E亡(医療資		172	1		咨源定夕	<u>1</u> 以外)		30	<u>8</u> その		38
PC参加特	病院 I	<u></u>	全体	DP		DPC準備		 全体	DPC参加		<u>貫</u>	<u> </u>	DF	C 参加病院	DPC 準値		全体
						. 710			2 ////					48	13		61
				1					日数		1				. 1		
在院日		値 Di	PC 参加病院	<u> </u>	DPC 準備》	<u> </u>		<u>:体</u>		数集計値		<u>C 参加病防</u>	<u>t</u>	DPC 準備	病院		<u> </u>
·	均値 小値		18.10 3		10.83			.16 2		ンタイル値 ンタイル値		8.00 14.00		5.00 8.50			3.00
	<u>大値</u> 大値		88		42			38		ンクイル値 ンタイル値		22.00		13.50			1.00
変動	係数		0.81		0.78			83	90 パーセ	ンタイル値		38.00		25.30			4.00
			療資源を最			D10								発症疾患 I	CD10		
	C 参加		Ĭ	PC 準備病		TODAO	全体	0,		PC 参加病			PC 準備症		TODAO	全体	
ICD10 I422	件数 119		ICD10 I422	件数 17	% 47.22	ICD10 I422	件数 136	49.28	ICD10 I10	件数 115	% 13.47	ICD10 I10	件数 11	20.00	ICD10 I10	件数 126	13.80
I429	33	13.75	I421	13	36.11	I421	45	16.30	I509	52	6.09	E785	4	7.27	I509	54	5.94
I421	32	13.33	I429	3	8.33	I429	36	13.04	E785	41	4.80	E119	3	5.45	E785	45	4.95
I428	26	10.83	I425	2	5.56	I428	26	9.42	I48	38	4.45	E790	3	5.45	I48	40	4.40
I431	10	4.17	I427	1	2.78	I425	10	3.62	I500	32	3.75	I350	3	5.45	I500	35	3.85
I425 I426	<u>8</u> 5	3.33 2.08				I431 I426	10 5	3.62 1.81	E119 K210	22 22	2.58 2.58	I500 I340	3 2	5.45 3.64	E119 K210	25 22	2.75 2.42
1426 I427	<u> </u>	1.25	1			I426	4	1.81	E780	22	$\frac{2.58}{2.46}$	I472	2	3.64	E780	21	2.42
I515	2	0.83				I515	2	0.72	I472	19	2.22	I48	2	3.64	I472	21	2.31
I423	1	0.42				I423	1	0.36	K590	19	2.22	I493	2	3.64	K590	19	2.09
			6 June 1						- 術						LL.		
K ==	_ K		参加病院 数	9	4	Kэ	_ k		<u>準備病院</u> 上数		%	TZ ~	ェード		<u>)</u> 体数		%
V	ľ	14	双	7	U	K 7	r	14	35.	,	/0	V ~	- 1	1	下 90人		/0
																-	
						1		+									
						1		1									
				_	_						_		_		_		
						ļ											
								Am*	An est hir								
								王要/	<u>処置等</u>					į.			
DI	PC 参加		D D	PC 準備病			全体		Di	PC 参加病	院	D	PC 準備症			全体	
 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
11.25		2.50				6		2.17									
6					4.1								輸血				
6		, plant.		中心静脈注							ml			La poli-		,	
6	PC 参加	·病院 %		PC 準備病		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病	院 %	D 件数	PC 準備症	 	件数	全体	%

050065xx97x0xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体	1	
件数			対して(%)		対して(%)		数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			ニ対して(%)
533	3	0	.08	0.0	01	é	34	0.0		0.	01	56	7	0.0)8		0.01
				 男性				14	別				 女性				
DP	C 参加病		DP	C 準備病	院		全体		D	PC 参加症		D	PC 準備派	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数	:	%	件数		%	件数		%	件数		%
374		70.17	30	8	88.24	404		71.25	159		29.83	4		11.76	16	3	28.75
		DPC 参加	加索陀	DD(全体		<u>分布</u> 		DPC 参加》	計 陸	DDC	準備病院		全位	
年齢		件数	илизель %	件数	万年開初的 %		件数	* %	年齢		·数	% %		%		件数	//* %
0~2 歳		9	1.69	,,,,,,			9	1.59	21~40]		26	4.88	1	2.94		27	4.76
3~5 歳	ŧ	3	0.56				3	0.53	41~60 ī	裁 1	18	22.14	10	29.4	1	128	22.57
6~15 歲		_					_		61~79 }			59.85	21	61.7		340	59.96
16~20 点	藏	1	0.19				1	0.18	80 歳以_ 経路	<u> </u>	57	10.69	2	5.88	3	59	10.41
				DI	PC 参加病院	 完		八岁		PC 準備病	 院				全体		
			4	牛数		%			件数		%			件数		%	, O
他院	とよりの糸	紹介	2	276		51.78	3		18		52.94	Į.		294		51.	85
	<u>外来から</u>			399		74.86			25		73.53			424		74.	
	車による 急医療入			72 109		13.51			5 10		14.71			110		13.	
拟布	心区凉人	וועאַ		เบฮ		20.48)	退院			29.41			119		20.	ฮฮ
		治癒				軽性	*	الارائية	, , , , ,	,	寛解				不多	Ē	
DPC参加和	病院 DI	PC 準備病院		DP	C参加病院	DPC準値		全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	備病院	全体
5		LAA zuz	5		475	27		502	1	₩1./	de Mariado do	1		20	1	<i>I</i> t le	21
DPC参加指	病院 DI	<u> 増悪</u> PC 準備病院	全体	מת	<u>外</u> C参加病院	E亡(医療資 DPC準値		 全体	DPC参加		<u>寮資源病名</u> C準備病院	<u>以外)</u> 全体	DE	PC 参加病院	その DPC準値	•	全体
<u>ப் பெ</u>	ואני דו		1	DI	19	6		<u> </u>	7	DI JANGER	0年開7月7月	7		5	DI O 4	H 7/13 P/L	 5
				1				在院	日数								
			PC 参加病院	ž l	DPC 準備組	病院		体		数集計值		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
	<u>均値</u> 小値		24.24		36.09		24			マンタイル		11.00		12.75			1.00
			$\frac{2}{172}$		180			<u>2</u> 30		マンタイル(マンタイル(16.00 28.00		27.00 40.00			6.00 9.00
				1.02		1.			マンタイル		51.00		85.50			2.20	
		· 医	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI	D10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC 参加物			PC 準備病			全体			PC 参加症	1		PC 準備症			全体	
ICD10 I420	<u>件数</u> 533	100.00	ICD10 I420	件数 34	100.00	ICD10 I420	<u>件数</u> 567	100.00	ICD10 I10	件数 280	% 11.35	ICD10 I472	件数 10	10.00	ICD10	件数 288	11.2
1420	999	100.00	1420		100.00	1420	967	100.00	I472	180	7.30	I10	8	8.00	I472	190	7.40
									I500	177	7.18	I500	7	7.00	I500	184	7.17
									I509	147	5.96	E790	3	3.00	I509	150	5.88
									I48	109	4.42	I208	3	3.00	I48	112	4.36
									K210	67	2.72	I340	3	3.00	K210	70	2.73
									E785 K259	65 62	2.64	I48 I509	3	3.00	E785 K259	67 64	2.61
									G470	60	2.43	I513	3	3.00	G470	60	2.3
									E119	57	2.31	K210	3	3.00	E119	57	2.22
			N. I						術								
K =-	_ k		参加病院 ·数	•	<u></u> %	TZ -	コード		<u>準備病院</u> +数		%	T7 -	ュード		<u>≥体</u> 牛数		%
K599			· 级 09		<u>% </u>		399-3		- 剱 - 8	9	% 2.22		1 - F 199-3		1数 217		% 36.23
K59			34		.37		599-4		4		1.11		599		67		11.19
K599	9-4		31	10	.83	K	331		3		8.33	K	599-4		65		10.85
K59			86		39		599		3		8.33		5952		37		6.18
K59			86		39		200-0		2		5.56 c		598		37		6.18
K599 K54			.3		91 31		599-2 21-21		$\frac{2}{2}$		5.56 5.56		599-2 549		24 15		4.01 2.50
K59			1		95		0001		1		2.78		5951		11 11		1.84
K598			.0		78		0002		1		2.78		598-2		10		1.67
K597	7-2		9	1.	60	K	0004		1		2.78	K	0001		9		1.50
				1				主要	処置等				I → Min u-n	k			
		病院		人工呼吸 PC 準備症			全体		ת	PC 参加症	 	ח	人工腎臓 PC 準備症			全体	
DF	PC 参加》				% %	件数		%	件数		% %	件数		%	件数		%
DI 件数	PC 参加的	%	件数														
	PC 参加特		10		29.41	67		11.82				1			·		
件数 57		% 10.69	10	口心静脈注	射	67		11.82					輸血				
件数 57	PC参加打	% 10.69	10	PC 準備症	射	(件数	全体	11.82 %	D 件数	PC 参加病	財院 %	D件数	PC 準備症		件数	全体	%

050065xx97x2xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DP	C参加病院	ž					DPC 準							 :体		
	 数		<u>ン </u> に対して(9		 E例に対し [^]	7(%)	————— 件数		MDC に対		全症例に対	対して(%)	件導	 %r	至 MDC に対		全症例	に対して(%
17		WIDO	0.03	U) <u>+./1</u>	0.00	(/0/	14		0.0		<u> </u>		18		0.0		土地内	0.00
-	_		0.00		0.00				•	<u>。</u> 注別	3.					9		0.00
				月	男性									女性				
DI	PC 参加	病院		DPC 準	備病院			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	¢
件数		%	件	数	%		件数		%	件数	:	%	件数		%	件数	数	%
121		70.35	1	0	71.43	3	131		70.43	51		29.65	4		28.57	55	j	29.57
		DDG 4	^ +n v= 10+		DDC ##	##\###				6分布 	Ι,	DDG +5 tm	≐ 75÷	DDC				44-
年齢		<u>DPC a</u> 件数	<u>≽加病院</u> %		DPC 準化 件数	<u>厢抦院</u> %	件	<u>全</u> 体	<u>4</u> %	年齢		DPC 参加:	丙院 %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		至 件数	<u>体</u> %
0~2 肩	£	<u> </u>	2.33		<u> </u>	70	4		2.15	21~40			5.81	一下秋	70		10	5.38
3~5 扇			2.00						2.10	41~60			31.98	6	42.8	6	61	32.80
6~15 i										61~79		2	53.49	7	50.0		99	53.23
16~20	歳									80 歳以.	<u>E</u> 1	1	6.40	1	7.14	<u> </u>	12	6.45
									入院	経路								
			_	fel. 38f.	DPC 参	<u>加病院</u> 					<u>PC 準備病</u> 				/el. 36/.	<u>全体</u>		
fela 170	ታጉທጥ	如命		<u>件数</u>			70.02			<u>件数</u> 。		<u>%</u>	4		件数			<u>%</u>
	<u>売よりの</u> 外来から	<u>)紹介</u> らの入院		122 112			70.93 65.12			<u>8</u> 6		57.1 42.8			130 118	+		9.89 3.44
	<u>クトボハー。</u> 車による			23			13.37			1		7.14			24			2.90
	急医療力			59			34.30			5		35.7			64			1.41
									退院	時転帰								
		治癒					軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院 I	DPC 準備病	院	全体	DPC参加		DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準値	#病院	全体 -
1		増悪		1	158		13 二(医療資源	() () () () () () () () () ()	171		777 also (1999) al	紧 資源病名	N W N		6	<u>1</u> その	<i>[</i> uh	7
DPC参加	病院 T	<u> </u>		 全体	DPC参加		_(医療資源 DPC準備病			DPC 参加		t 貫 源 納 名 C 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準値		全体
<u>)1 (</u>	אקומינ ב		INC.	上件	3		DI O TIM	P)C	3	1	DI JOHN DE		1	DI	3	DI C 4F/	HI 7Y3 PJU	3
			<u> </u>							日数	<u>'</u>		-		<u> </u>			
在院日	数集計值	値	DPC 参加	病院	DPC	準備病	院	全			数集計值	D	PC 参加病院	ŧ	DPC 準備	病院		全体
	均值		38.10	<u> </u>	ļ	28.00		37.	.34	25 パー	センタイル値	直	22.00		16.00			21.00
	:小値		8			11		8			センタイル値		32.00		21.50			31.00
	大値		147		-	95		14			ヒンタイル値		44.75		30.50			44.00
- 发!	動係数		0.65		<u> </u> と入した傷	0.77 c床 ICD1	10	0.6	06	90 / -	センタイル値		70.40 時併存症及	アドスで谷	71.50 発症疾患 I			39.60
D	PC 参加	 I病院			とうこと 単備病院	נעטו מיני	10	全体		D	PC 参加病			PC 準備症			全体	2
ICD10	件数		ICD		+数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I420	172	100.0	00 I42	0	14 10	00.00	I420	186	100.00	I10	91	10.07	I500	6	15.79	I10	93	9.87
										I472	58	6.42	I472	4	10.53	I500	64	
										I500	58	6.42	I48	3	7.89	I472	62	
				_						I509	47	5.20	I495	3	7.89	I509	47	
				+	+					K210 I48	44	4.87	I10 A409	2	5.26 2.63	K210 I48	44	
				_	_					E785	37	4.42	C182	1	2.63	E785	37	
-										I209	24	2.65	D509	1	2.63	I209	25	
										E790	21	2.32	E032	1	2.63	E790	22	
										K259	20	2.21	E112	1	2.63	K259	20	2.12
			o							- 術						.,,		
T7	l*	DP	C参加病原 供数	<u>ร์</u>	0/		TZ	L»		<u> </u>		%	TZ	7 l*		<u> </u>		0/
K ⊐ K59	•		<u>件数</u> 68		% 31.78		K コー K599			片数 6		<u>%</u> 4.55		<u>ュード</u> 99-3		牛数 74		% 32.89
K55			22		10.28		K001			1		9.09		599		22		9.78
K59			15		7.01		K53			1		0.09		5952		15		6.67
K5	98		12		5.61		K54	9		1		9.09	K	598		12		5.33
K5			9		4.21		K597			1	_	0.09		549		10		4.44
K55			7	_	3.27		K721	21		1	9	9.09		5542		7		3.11
K59			5	_	2.34									21-21		6		2.67
K60 K72			5 5		2.34									5943 3011		5		2.22
			4		1.87									546		4		1.78
K	10		r		1.01				- 主要/	処置等			1	J 10		1		1,10
K5				人□	匚呼吸									人工腎臓	ŧ			
K5		 □病院			準備病院			全体			PC 参加病		D	PC 準備症			全体	î
D	PC 参加	1171 412 E		件数	%		件数		%	件数	:	%	件数		%	件数	女	%
D 件数		%				1		1					i	ı		1	1	0 = 1
D				1	7.1	4	24		12.90	1		0.58		4.4.		1		0.54
D 件数 23		% 13.37		1 中心静	争脈注射	4	24	Δ H-	12.90		1DC 45 4			輸血 配置	₩	1	<u>'</u>	
D 件数 23	PC 参加	% 13.37		1 中心静			24 	全体	12.90 %		PC 参加病		D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	

050065xx97x4xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00		7.1.7.1							· MDO (C			4					101002
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	:体		
件数	数	MDC に	対して(%)	全症例に	対して(%)	件	·数	MDC に対	けして(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	<u> すして(%)</u>	全症例に	ニ対して(%)
11	3	0	.02	0	.00		6	0.0		0.	00	11	9	0.0)2		0.00
								<u>性</u>	:別				 女性				
DP	C 参加症	 	DI	C 準備病	院				D	PC 参加症	 病院	D	 PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
72		63.72	3		50.00	75		63.03	41		36.28	3		50.00	44	Ł	36.97
		DDC 45.1	nn\≓®⇒	DD	O 維維中陸				分布 		DDG 45 to n	÷170-	DDC	*************************************			
年齢		DPC 参加 件数	<u> </u>	件数	<u>C 準備病院</u> %		<u>全</u> 体数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加) 数	内元 %		<u>準備病院</u> %		生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生	<u>**</u> %
0~2 歳		11 24	,,	1177	,,		1122	,,	21~40 1		.9	16.81	112			19	15.97
3~5 歳	ŧ								41~60 ī	裁 2	9	25.66	1	16.6	7	30	25.21
6~15 点		1	0.88				1	0.84	61~79 }		66	49.56	5	83.3	3	61	51.26
16~20 ī	裁	1	0.88				1	0.84	80 歳以_	<u> </u>	7	6.19				7	5.88
				D	PC 参加病院	 院			経路 DI	PC 準備病	 院				全体		
			1	件数		%			 件数	10000	%			件数		%	, 0
	よりの			62		54.87	,		2		33.3	3		64	\bot	53.	78
		の入院		66		58.41		-	5		83.33			71	-	59.	
	車による 9 医 疼 7			33 50		29.20		1	3		50.00			36	$\overline{}$	30. 59	
数 第	急医療入	沙龙		59		52.21		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 导転帰		66.6			63		52.	94
		治癒				軽切	ŧ	الرازات	ווירייון		寛解				不多	£	
DPC参加特	病院 Di	PC準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備	備病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	PC参加病院	DPC 準値	備病院	全体
		, 3£ -			73	5	د به ماس بهوار بن	78	1		± %	1		5		<i>t</i> -la	5
DPC 参加组	岩陸 Di	<u>増悪</u> PC 準備病院	全体	DI		E亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		<u>寮資源病名</u> ℃準備病院		nn.	PC 参加病院	その DPC準値		全体
DPC参加9 1	内院 リ	PU华州州州	1 1	וע	20 21	DPC 準 /	柳龙	重体 22	DPC ≫ /µ	内院 DF	U準備務院	宝神 5	DF	7 7	DPC 準/	用例阮	<u> 至神</u> 7
1					4 ±				日数			9		•			•
在院日	数集計值	D	PC 参加病院		DPC 準備	病院	全	体	在院日	数集計值	D	PC 参加病院		DPC 準備	病院	<u> </u>	全体
	均値		39.75		28.50		39.			マンタイル		15.00		16.75			5.00
	小値		2		7		$\frac{2}{2}$	2		<u>マンタイル(</u> マンタイル(28.00		31.50 38.25			8.00 7.00
	最大値 229 45 変動係数 0.98 0.48					0.9			<u>- ンタイル1</u> - ンタイル(48.50 101.20		45.00			7.00 00.00	
2,3	3 P 1 3 P	<u> </u>	医療資源を最	も投入し		D10	0.0			-			び入院後	発症疾患 I	•	10	0.00
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備組	 院		全体	1	D	PC 参加病	院		PC 準備症	弱院		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I420	113	100.00	I420	6	100.00	I420	119	100.00	I10 I500	44 39	7.57 6.71	I500 I10	3 2	8.82 5.88	I10 I500	46	7.48 6.83
									I472	31	5.34	I472	2	5.88	I472	33	5.37
									I48	26	4.48	R570	2	5.88	I48	26	4.23
									I509	23	3.96	A490	1	2.94	I509	23	3.74
									K210	19	3.27	B181	1	2.94	I340	19	3.09
									I340	18	3.10	D350	1	2.94	K210	19	3.09
									R570 E785	16 10	2.75 1.72	D440 D441	1	2.94 2.94	R570 E785	18 10	2.93 1.63
									G470	10	1.72	D62	1	2.94	G470	10	1.63
								手	術		_,,,_			1	5.170		1.00
			参加病院						<u> 備病院</u>						<u> </u>		
K =-			+数		<u>%</u>		<u>1ード</u>		· <u>数</u>		%		<u>1ード</u>		<u>件数</u>		%
K60 K59			63 45		1.50 5.36		3002 3001		8 3		0.00 8.75		3002 596		71 47		22.98 15.21
K60			14		5.02		596		<u>3</u> 2		2.50		3001	1	47		15.21
K599			18		.14		53-23		1		3.25		99-3		19		6.15
K60	11		15	5	.12	K5	99-3		1		3.25	K	3011		16		5.18
K60			15		.12	Ke	3011		1	(3.25		3021		15		4.85
K60			15		.12			-					3044		15	+	4.85
K60 K54			10 5		.41 .71								5022 549	+	10 5	+	3.24 1.62
K553			5		.71 .71								53-22	+	5	+	1.62
								主要	心置等								
		. Long.		人工呼吸									人工腎臓				
	PC 参加:			PC 準備》		fel. Me	<u>全体</u>	0.4		PC 参加症			PC 準備症		/el. M	全体	
<u>件数</u> 53		% 46.90	件数 2	•	% 33.33	件数 55		% 46.22	件数 10		% 8.85	件数 1		% 16.67	件数 11		% 9.24
ออ		±0. <i>0</i> 0		上一件 上		. 59		TU.44	10	<u> </u>	0.00	, I	輸血	10.07	11		J.44
DI	PC 参加	病院		PC 準備》			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症			全体	
DI			tal stee		%	件数	fr	%	件数		%	件数		%	件数	il.	%
件数 49		% 43.36	件数 2		33.33	ITB	^	42.86	一份		39.82	2		33.33	IT 3.	X .	/0

050065xx9900xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術	・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数																	
/ * -			>加病院					DPC 準							体		
		MDC に			対して(%)	件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
753	}	0.	12	0.	.01	65	5	0.1	12 <u> </u> E別	0.0	1	818	3	0.1	.2	(0.01
								14	באוע				 女性				
DPC	参加	病院	DP	C 準備病	院		全体		Dì	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
529		70.25	48		73.85	577		70.54	224		29.75	17		26.15	24	1	29.46
		DPC 参加	病院	np ₍	 C 準備病院		全体		分布 	П)PC 参加病		DPC	進備病院			*
年齢		件数	%	件数	% ************************************		<u>工</u> 件数	/- %	年齢	件数		%	件数	%		件数	" %
0~2 歳		13	1.73	1	1.5		14	1.71	21~40 崩			9.69	6	9.23		79	9.66
3~5 歳		14	1.86				14	1.71	41~60 崩	支 19	2	25.50	14	21.5	4	206	25.18
6~15 歳		13	1.73				13	1.59	61~79 歳			44.75	36	55.3		373	45.60
16~20 歳	烎	4	0.53				4	0.49	80 歳以」 R経路	10	7	14.21	8	12.3	1	115	14.06
				D1	PC 参加病院	 完		八岁		C 準備病隊	 浣				全体		
			华	‡数		%			件数		%			件数		%	
他院』				278		36.92			21		32.31			299		36.	
自院の外				551		73.17			47		72.31			598		73.	
<u>救急車</u> 救急	<u> による</u> 医療ノ			1 <u>46</u> 375		19.39 49.80			9 34		13.85 52.31			155 409		18.9 50.0	
	心态原力	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u>_</u>) (U		49.80		退院			<u>0∠.31</u>			408		<u> </u>	JU
		治癒				軽快		الارائ		1	寛解				不多	Ę	
PC参加病	院 D	PC 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準値		全体
10		1 24 - 22 -	10		582	45	海点ない	627	9	With Control	4	13		63	8		71
PC参加病	院 r	増悪 OPC準備病院	全体	DE	<u>外</u> C参加病院	E亡(医療資 DPC準備			DPC参加	死亡(医療	<u>. 資源病名.</u> C. 準備病院	<u>以外)</u> 全体	DP	C参加病院	その DPC 準値		全体
ТО ⊘ ЛИЛИЯ [. Iva L		3		38	3	W 115ft	主体 41	10	14120 DIC	ייי אמן ניזי מוע —	10		С ⊗ ЛИМИРЕ 38	5		43
		1						在院	日数								
在院日数		直 DF	PC 参加病院	5	DPC 準備組		全			数集計値		C 参加病院	ć	DPC 準備	病院		<u>È体</u>
平均			18.40		18.75		18			ンタイル値 ・ンタイル値		7.00		9.00			.00
<u>最小</u> 最大			2 136		$\frac{2}{120}$			2 36		ンタイル値 ンタイル値		14.00 23.00		$\frac{14.00}{22.50}$			4.00 3.00
変動を			0.97		0.96		0.			ンクイル値 ンタイル値		39.00		37.20			9.00
			療資源を最	も投入し		D10						時併存症及	び入院後		CD10		
	C参加			PC 準備病			全体			PC 参加病	ĺ		PC 準備症			全体	
I420	件数 753		ICD10	件数	%	ICD10	件数	100.00	ICD10	件数 353	11.00	ICD10	件数	19.70	ICD10		11.0/
1420	753	100.00	I420	65	100.00	I420	818	100.00	I10 I500	236	11.92 7.97	I509 I10	14 12	12.50 10.71	I10 I500	365 243	7.91
									I509	175	5.91	I48	8	7.14	I509	189	6.15
									I48	135	4.56	E119	7	6.25	I48	143	4.65
									K210	112	3.78	I500	7	6.25	K210	114	3.71
								+	I472	103	3.48	I472	4	3.57	I472	107	3.48
									E790	94	3.17	C169	2	1.79	E790	95	3.09
						 		+	E119 G470	80 74	2.70 2.50	E876 F102	2	1.79 1.79	E119 G470	87 75	2.83
								1	E785	72	2.43	F329	2	1.79	E785	73	2.44
l					•			. 手	≐術								
			<u>参加病院</u>						準備病院						<u> </u>		
Kコー	- F	件	数	(%	K⊐	- F	件	 数		%	K =	ード	1	牛数		%
						1						1					
								1				1					
				1	ı			主要	<u>処置等</u> 				[pag n.u.				
				人工呼吸			全体		ות	 PC 参加病	院	ות	<u>人工腎臟</u> PC 準備症				
DDC	C 余ho	1病院	D.	PC 維維	ᅔᄭᆓ		土件		וע		PL	וע	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1121		土冲	
	C 参加]病院 %		PC 準備症	物院 %	件数		%	件数		%	件数		%	件*	女	%
DPC 件数 66	C 参加		D 2 件数			件数 71		% 8.68	件数		%	件数		%	件数	X	%
件数	C 参加	%	件数 5		% 7.69				件数		%	件数	輸血	%	件数		%
件数 66	C参加 C参加	% 8.76	件数 5 中	ュ心静脈注 PC 準備症	% 7.69 E射		全体			PC 参加病			輸血 PC 準備症		件数	全体	%

050065xx9902xx	 拡張型心筋症 手術 	術なし 手術・処置等1	なし 手術	・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDCOO									(MDO (C					-, 12 (-:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		701002
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数	MDC k	ニ対して(%)	全症例	に対して(%)	,	件数	MDC に対	すして(%)	全症例に	付して(%)	件数	t .	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例は	こ対して(%)
14	3	(0.02		0.00		16	0.0		0.0	00	159	9	0.0)2		0.00
								<u>19</u>	<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加	病院	DI	PC 準備			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件	数	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
93		65.03	10		62.50	10	3	64.78	50		34.97	6		37.50	56		35.22
		DPC 参	加病院	ומ	PC 準備病院	:			<u>分布</u>		DPC 参加指		DPC	準備病院			 体
年齢		件数	минярь %	件数			件数	/- %	年齢	件		%	<u>DI U</u> 件数	4 mm/196		ーー・エ 件数	%
0~2 歳		3	2.10				3	1.89	21~40 点	表 1	1	7.69				11	6.92
3~5 歳									41~60 点			28.67	4	25.0		45	28.30
6~15 总 16~20 ā		4	2.80 0.70				1	2.52 0.63	61~79 点80 歳以_			41.26	<u>11</u> 1	68.7		70 25	44.03
16~20 8	秋	1	0.70				1		<u> 00 成以_</u> E経路	<u> </u>	4	16.78	<u> </u>	6.25)	20	15.72
				I	DPC 参加病	完				PC 準備病	院				全体		
				件数		%			件数		%			件数			6
	よりの ************************************			74		51.7			10		62.50			84			.83
		<u>らの入院</u> る搬送		105 17		73.4 11.8			10		62.50 6.25			115 18			.33 .32
	<u> </u>			57		39.8			2		12.50			59		37.	
								退院	時転帰								
		治癒	. 1				快				寛解	1			不多		
)PC参加# 1	丙院]	DPC 準備病例)PC参加病院 112	DPC準		全体 194	DPC参加	病院 DP	C 準備病院 1	全体 1	DP	C参加病院 10	DPC 準値	爾院	全体
1			1		113 歹	•	1 資源病名)	124		死亡(医病	 紧資源病名。	<u>1</u> 以外)		12	3 その	他	15
PC参加相	病院]	DPC 準備病院	全体)PC参加病院	DPC準		全体	DPC参加		C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
					2			2	3			3		12	1		13
- 	W.#==1		DO # houton	5		学院			日数	₩.#=1 1+		10 sta ton, 1-1-10	,	DD4 ***	学院		^#
在院日			PC 参加病院 25 17	π <u></u>	DPC 準備 20.38	内阮	<u>全</u>			<u>数集計値</u> エンタイル値		C 参加病院 11.00	t e	DPC 準備 12.25	内院		全体 1.00
	平均値 25.17 最小値 2		20.38			.6 <i>9</i> 2		- ンクイル¶ - ンタイル¶		18.00		15.00			8.00		
最	大値		169		49		16			ンタイル値		29.00		32.00			9.00
変動	係数		1.04		0.62		1.	02	90 パーセ	マンタイル値		53.00		39.20		4	9.00
DE	PC 参力			<u>もも投入</u> PC 準備	<u>した傷病 IC</u> 完定	D10			D	PC 参加病		時併存症及 Di	<u>び入院後</u> PC 準備病		CD10	全体	
CD10	<u>化 参加</u> 件数		ICD10	件数		ICD10		%	ICD10	件数	形 %	ICD10	件数	% %	ICD10		
I420	143			16	100.00	I420		100.00	I10	78	12.30	I10	6	12.77	I10	84	12.33
									I500	48	7.57	I500	5	10.64	I500	53	7.78
						+			I509	40	6.31	I472	4	8.51	I509	42	6.17
									I472 I48	28 28	4.42	I48 E032	$\frac{4}{2}$	8.51 4.26	I472 I48	32	4.70
$\overline{}$						1			K210	19	3.00	I208	2	4.26	K210	19	2.79
									E790	17	2.68	I340	2	4.26	E790	18	2.64
						1		1	G470	17	2.68	I509	2	4.26	G470	17	2.50
									E780	14	2.21	D180	11	2.13	E119	14	2.06
									E119 新	13	2.05	E119	<u>I</u>	2.13	E780	14	2.06
		DPC	参加病院						準備病院					全	体		
K =-	ード	1	牛数		%	K	コード	14	数		%	K =	ード	4	‡数		%
												1					
												<u> </u>					
																	
												1					
								主要	処置等								
)	are or the		人工呼			A			DG 45 1	± 175-1-6		人工腎臓			A **	
DI 件数	化参加	<u>n病院</u> %		PC 準備	i病院 %	[i]	<u>全体</u> 数	%	件数	PC 参加疗 	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備療	<u>詩院</u> %	件数	<u>全体</u>	<u>.</u> %
<u>竹级</u> 5		3.50	2		12.50		· 级 7	4.40	十数		/0	1十级		/0	1十多	X	70
<u> </u>		3.30		中心静脈				1.10					輸血		,		
	PC 参加	加病院		PC 準備			全体			PC 参加療			PC 準備療			全体	
件数		%	件数	t	%		数	%	件数		%	件数		%	件数	t l	%
8		5.59] [8	5.03									

050065xx9910xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等1 あり 手行	所・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		l .												l				
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院						全	体		
件			こ対して(%)		対して(%)		数		付して(%)	全症	例に対し	て(%)	件	•	MDC に対			こ対して(%)
143	18		0.22	0.	02	8	39	0.	17 上別		0.02		150)7	0.2	21		0.02
				男性				<u> -</u>	E.D.1					女性				
	C参加	加病院		C 準備病			全				加病院			PC 準備組			全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		9/		件数	:	%	件数		%
962		67.84	58		65.17	1020)	67.68 年齢	456 令分布		32.	.16	31		34.83	48	1	32.32
年齢		DPC 参	加病院	DPO	C準備病院			<u>全</u> 体	年齢		DPC	C 参加症	院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%		件数	%			件数		%	件数	%		件数	%
0~2 总 3~5 总		2	0.14				2	0.13	21~40 i 41~60 i		141 505		9.94 35.61	12 35	13.45 39.35		153 540	10.15 35.83
6~15 点		10	0.71				10	0.66	61~79 }		648		45.70	34	38.2		682	45.26
16~20	歳	8	0.56				8	0.53	80 歳以	Ŀ	104		7.33	8	8.99		112	7.43
				DI		ر موارم		入防	<u> </u>	D.C. W##	: ## \ ## 177-					A 44-		
			4	DI 牛数	PC 参加病[元 %			<u>DI</u> 件数	PC 準	備病院	%			 件数	<u>全体</u>		<u> </u>
他院	まより	の紹介		764		53.88	3		46			51.69			810			.75
		らの入院		968		68.2			59			66.29			1027			.15
		<u>て搬送</u> そ入院		143		10.08			14 33			15.73			157			.42
数(2	心达货	てノンドガム		367		25.88	<u> </u>	退院				37.08			400		26	.54
		治癒				軽性	ŧ	بار _ا ت.	1,20,16		寛	解				不多	Ę	
DPC参加	病院	DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC準位		全体	DPC参加	病院	DPC準	備病院	全体	DF	PC参加病院			全体
10		1 増悪	11		724 万	51 E亡(医療資		775 4)	13	死亡	(医療資	源病タリ	<u>13</u> 以外)		107	<u>5</u> その		112
DPC参加	病院	DPC 準備病院	完 全体	DP	C参加病院			2 / 全体	DPC参加		DPC準		全体	DF	PC 参加病院			全体
					2			2	1				1		561	32		593
在院日	粉作言	↓/結 T	PC 参加病院	. ي	DPC 準備 ⁹	宝 陀		<u>在</u> 際 全体	注日数 在院日	粉售	計 荷	מת	C 参加病院	<u>+</u>	DPC 準備界	宝 陀		 全体
	效来。 均値		10.66	<u>.</u>	DF C 平偏9 16.35	אאַד		11.00	25 パーセ			DI	3.00	<u> </u>	3.00	אאָענ		3.00
最	小値		2		2			2	50 パーセ	センタ	イル値		6.00		8.00		(3.00
	大値		143		128			143	75 パーセ				15.00		18.50			5.00
変 男	协係数		1.16 医療資源を最	よい投入し	1.50 た傷病 ICI	D10		1.22	90 パー1	ミンタ	イル個	入院	23.00 持併存症及	が入院後	39.00 発症疾患 I	CD10	2	4.00
D	PC 参	加病院		PC 準備疗			全	体	D	PC 参	⋧加病院			PC 準備症			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10			ICD10		数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I420	141	100.00) I420	89	100.00	I420	15	07 100.00	I10 I500			16.93 7.31	I10 I500	29 19	16.57 10.86	I10 I500	824 362	16.92 7.43
									I509			6.05	I48	10	5.71	I509	291	5.98
									E785	20	05	4.37	E119	9	5.14	E785	214	4.39
									I48			4.28	E785	9	5.14	I48	211	4.33
									E119 K210			4.00 3.26	I509 E790	6	4.00 3.43	E119 K210	197 154	4.05 3.16
									E780			2.85	I340	5	2.86	E780	137	2.81
									I209	10	06	2.26	I472	4	2.29	I209	109	2.24
									E790	10	02	2.17	E149	3	1.71	E790	108	2.22
		DPC	参加病院						手術 準備病院							 ☆		
K⊐	— ド		牛数	g	%	К:	ュード		‡数		%		K	ュード		牛数		%
										+								
_											_	_						
									Ln pp &&									
				人工呼吸				主要	<u>処置等</u> 						Ř			
D	PC 参	加病院	D	PC 準備症			全	体	D	PC 参	加病院		D	PC 準備別			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		9/	6	件数		%	件数	女	%
33		2.33	<u>2</u>	中心静脈注	2.25	35		2.32						輸血		ļ		
D	PC 参	 加病院		PC 準備症			全	 体_	D	PC 参	加病院		D	PC 準備別	病院			
件数		%	件数		%	件数	X	%	件数			6	件数		%	件数		%
26		1.83	6		6.74	32		2.12										

050065xx9912xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等1 あり 手	・術・処置等2 2あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>															
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件			ニ対して(%)		対して(%)	件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に求			対して(%)
41	9		0.06	0.	.01	38	8	0.0		0.0)1	45	7	0.0)7		0.01
				 男性				<u> 12</u>	別				 女性				
DP	C 参加	 叩病院	DI	C 準備病	院		全体		D:	PC 参加病	 院	D	ークビー PC 準備症	 対院		<u>全</u> 体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	t l	%
284		67.78	23		60.53	307		67.18	135		32.22	15		39.47	150)	32.82
		DPC 参	加病院	np/	 C 準備病院				分布	Т	DPC 参加症		DDC.	進備病院		全位	法
年齢		件数	лиизр ь %	件数			件数	* %	年齢	件		%	<u>DI U</u> 件数	/ 年開初的 %	,	件数	* %
0~2 蒝	ŧ								21~40 点			15.27	2	5.26	3	66	14.44
3~5 意		2	0.48				2	0.44	41~60 点			38.66	12	31.5		174	38.07
<u>6~15 点</u> 16~20 〕		3	0.95 0.72				3	0.88	80 歳以_			36.28 7.64	17 7	44.7 18.4		169 39	36.98 8.53
1620	75%	о	0.72				5		1 00 成以_ 2経路	L 0.	2	7.04		10.4	<u> </u>	อย	0.00
				D:	PC 参加病院	完		7 40		C 準備病	院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	
	はなか			236		56.32			23		60.53			259		56.	
		<u>らの入院</u> る搬送		254 53		60.62 12.65			18		47.37 5.26			272 55		59. 12.	
	急医療			151		36.04			2		5.26			153		33.	
								退院	诗転 帰								
nc +	± p.4.	治癒 PPC滞滞症	<u>.</u>		70 de deserte	軽快		A 44-	DDC 4		寛解			of the state of	不多		٨ 4
PC参加 6	内阮	DPC 準備病限	注 全体	DI	PC参加病院 329	DPC 準備 20	州阮	全体 349	DPC参加	内院 DPC	C 準備病院_	全体 2	DP	C 参加病院 27	DPC 準備	1 内阮	全体 31
U		増悪	0			<u> </u>	源病名)	010		死亡(医療	資源病名.			<u>ы</u> і	その	他	91
PC参加	病院	DPC 準備病	完 全体	DF	PC参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加		C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
														55	14		69
在院日	粉隹針		PC 参加病隊	<u></u>	DPC 準備犯	対策		<u>在防</u> :体	2日数 在院日	数集計値	DE	C 参加病院	<u> </u>	DPC 準備	憲院		 }体
	数是可 均値		22.00	, L	15.74	NAME		.48		 		11.00	L .	DI C 平幅 9 5.75	ואני		1.00
最	小値		2		2			2	50 パーセ	ンタイル値	Í	19.00		13.50		18	8.00
	大値		235		45			35		ンタイル値		26.00					3.00
変重	が係数		0.98 医療資源を昇	<u></u> ደብ ተመከ ነ	0.74 た作宝 ICI	D10	0.	98	90 パーセ	ンタイル値		36.00 時從友宗及	プドコ 『学公	32.40 発症疾患 I	CD10	36	3.00
DI	PC 参加	加病院		PC 準備症			全体		D:	 PC 参加病			OCC 準備症		СБТО	全体	
CD10	件数	x %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	419	100.00	I420	38	100.00	I420	457	100.00	I10	244	15.37	I10	17	19.77	I10	261	15.59
									I509 I500	114 113	7.18 7.12	I500 E119	13 5	15.12 5.81	I500 I509	126 117	7.53 6.99
									K210	65	4.09	I472	4	4.65	K210	65	3.88
									I48	61	3.84	E785	3	3.49	I48	64	3.82
									E785	57	3.59	E790	3	3.49	E785	60	3.58
									E119	42	2.64	I447	3	3.49	E119	47	2.81
									E780 I209	38 38	2.39 2.39	I48 I493	3	3.49	E790 E780	40 39	2.39
									E790	38 37	2.39	1493 1509	3	3.49	I209	39	2.33
								. 手	術								
			参加病院						準備病院						<u>体</u>		
K 2-	ード	1	牛数		%	Κ⊐	ード	作	<u> </u>		%	K	レード	1	<u> </u>		%
								+									
								1									
									In protests								
				人工呼吸	G			主要	<u>処置等</u>				人工腎臓	i			
	PC 参	 加病院	ת	<u>人工呼吸</u> PC 準備症			全体		D	PC 参加病	院	D	_ <u>八一宵</u> 胴 PC 準備症			全体	
Di	/	% %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
DI 件数			1	1		0.5			1	1 -							
		5.01	4		10.53	25		5.47				<u> </u>			.		
件数 21		5.01		中心静脈注	主射	25		5.47		DQ + +	: 17 さ		輸血	≒ 17 4		A /II-	
件数 21	PC 参加			PC 準備症	主射	件数	全体	%	D. 件数	PC 参加病	院 %	D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050070xx01x0xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処	上置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

741 VI	u.		参加病院	A units Antis 1.*	1 -(0)	Pall No.		DPC 準		ا المحالية المحالية	41 61	pat v	w.		(体	ر اسم بشير 🔨	44.1 C.1
件数 1948			<u>対して(%)</u> .01	全症例に対 0.32		<u>件数</u> 163		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.3		件 211		MDC に対			<u>対して(%)</u>).32
1340	02		.01	0.52		100	0		<u>別</u>	0.6)	211	10	0.0)1		7.02
	~ .			男性) Politi		女性	e m.L			
DP0 件数	C 参力	<u>n病院</u>	D] 件数	PC 準備病院		件数	全体	0/	D 件数	PC 参加病		D 件数	PC 準備病		件数	全体	0/
<u> 12902</u>		% 66.23	竹 級		.69	<u>件级</u> 13993		% 66.26	行级 6580		% 33.77	竹 级 545		% 33.31	7125		% 33.74
				1				年虧	分布								
年齢		DPC 参加			<u>準備病院</u>	[ti	全体		年齢		OPC 参加			準備病院	/el-	全位	•
0~2 歳	ŧ	<u>件数</u> 17	% 0.09	件数	%		-数 17	% 0.08	21~40 点	件 表 19		% 10.12	<u>件数</u> 165	10.0		数 36	% 10.11
3~5 歳		21	0.11				21	0.10	41~60 i			31.83	547	33.4		49	31.96
6~15 总		408	2.09	20	1.22		28	2.03	61~79 点			49.55	811	49.5		464	49.55
16~20 点	蔵	362	1.86	30	1.83	3 3	92	1.86	80 歳以_ E経路	E 84	.8	4.35	63	3.88	5 9	11	4.31
	$\overline{}$			DPC	参加病院	ž		/\pi		PC 準備病	············ 院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	
		<u>の紹介</u> ^らの入院		0801		55.44			1214		74.2			12015		56.8	
		<u>*6の人院</u> :る搬送		5539 430		79.76 2.21			1394 23		85.21 1.41			16933 453		80.1 2.1	
	急医療			941		4.83			69		4.22			1010		4.7	
						#57.I-I-		退院	時転帰 		Andrea de Ta						
DPC参加病	病院	治癒 DPC準備病院	全体	DPC	参加病院	軽快 DPC準備約	病院	 全体	DPC参加	病院 DPG	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DP	 C参加病院	不変 DPC準備料	寿院	全体
953		26	979		8012	1590		19602	123		1	124		275	18		293
779 4 tm.t	me	増悪				亡(医療資		A //.			資源病名			~ +> ++-m+.	その他		A //-
DPC参加病	丙院	DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院 8	DPC 準備約	丙院	全体 9	DPC参加 6	病院 DPC	C準備病院	全体 6	DP	C参加病院 105	DPC 準備物	列院	全体 105
	L				0	<u> </u>			日数					100			100
在院日数	<u>数集</u> 計 均値	├値 D	PC 参加病原 7.18	完 DI	PC 準備病 6.30	院	<u>全</u> 7.1			数集計値		PC 参加病院 4.00	完 :	DPC 準備 4.00	病院		全体 .00
	小値		2		2		2			ンタイル加 マンタイル和		5.00		5.00			.00
最	大値		164		85		16	4	75 パーセ	アンタイル値	1	8.00		7.00		8.	.00
変動	係数		0.95	= .7 L⊓. → .7 .3.	0.96	110	0.9	5	90 パーセ	アンタイル値	•	12.00	· - ロコ アキシン	10.00	GD 10	12	2.00
DF	PC 参	加病院		<u>もも投入した</u> PC 準備病院)10	全体		D	PC 参加病		時併存症及 D	というに後が PC 準備病		CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	108		I48	932	56.97	I48	11776	55.76	I10	6833	13.66	I10	342	19.64	I10	7175	13.87
I471 I472	$\frac{523}{129}$		I471 I493	394 124	24.08 7.58	I471 I472	5624 1396	26.63 6.61	K210 I48	3854 3354	7.71 6.71	I48 I500	220 85	12.64 4.88	K210 I48	3901 3574	7.54 6.91
I456	104		I472	102	6.23	I456	1121	5.31	I509	2763	5.53	E780	53	3.04	I509	2803	5.42
I493	903		I456	74	4.52	I493	1027	4.86	E785	2454	4.91	E785	52	2.99	E785	2506	4.84
I490 I491	$\frac{47}{41}$		I491 I490	6 4	0.37	I490 I491	51 47	0.24	I500 I209	1783 1755	3.57 3.51	E119 I471	50 49	2.87	I500 I209	1868 1771	3.61
I479	40		1100	ř	V,#T	I479	40	0.19	E119	1569	3.14	K210	47	2.70	E119	1619	3.13
I470	19			\prod		I470	19	0.09	K259	1383	2.77	I208	45	2.58	E780	1424	2.75
I492	9	0.05				I492	9	0.04	E780 術	1371	2.74	I495	45	2.58	K259	1394	2.69
		DPC	参加病院						性備病院					<u></u>	 ≧体		
K コ-			数	%		K⊐			数		%		ュード		牛数		%
K598 K598			137 347	55.0° 42.7°		K59 K59			28		9.32 8.84		5952 5951		1957 1475		54.59 43.26
K598 K59			647 44	$\frac{42.70}{0.71}$		K59			13		3.84 3.77		5951 599		151		43.26 0.69
K59'			05	0.52		K59			7		.42		5972		118		0.54
K54			38	0.19		K5-			5		.30		549		43		0.20
K599 K610			22 11	0.11		K05 K14			1 1		.06		399-3 3105		23 11		0.11
K54			7	0.03		K14		1	1		.06		546		7		0.03
K61			6	0.03		K59			1		.06		616		6		0.03
K000	04		5	0.02	<u> </u>	K59	9-3		1 加置签	0	.06	K(0004		5		0.02
						土安/	で直守				人工腎臓						
	PC 参	加病院		PC 準備病防			全体			PC 参加病			PC 準備病	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
		0.77	18		l.10	168		0.80					輸血				
150				01'4/(\1427)									Libit Titr				
150	PC 参	加病院		PC 準備病院	ŧ		全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備病	院		全体	

050070xx01x1xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処	上置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 33		DPC 参															
	件数 MDC に対して(%) 全症例に対して(%)							DPC 準							体		
<u> </u>		MDC に対				件		MDC に対			対して(%)	件 38		MDC に対			:対して(%)
		0.0	1	0.0	0]		2	0.0	<u>50 </u>	<u> </u>	.00	<u></u>)	0.0	00		0.00
				男性				I-				_	女性				
DPC	C参加组	病院	DPC	C準備病院	ć		全体		D:	PC 参加组	病院	D	PC 準備症	病院		全体	
<u>件数</u>		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
19		57.58	2	10	0.00	21		60.00	<u>14</u> 6分布		42.42				14		40.00
左 版		DPC 参加	病院	DPC	準備病院				年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院			——— 体
年齢		件数	%	件数	%		件数	%	干断		 	%	件数	%	1	牛数	%
0~2 歳									21~40 点								
3~5歳									41~60 点		11	33.33				11	31.43
6~15 歳 16~20 歳									80 歳以_		20	60.61	2	100.0	00	22	62.86 5.71
10 ° 20 m	<u> </u>								1 80 <u>級以</u> 2経路	<u>L</u>		0.00				<u> </u>	0.71
				DP	C参加病院	完				PC 準備病	院				全体		
			件	数		%			件数		%			件数		%	,)
	よりの			20		60.61			2		100.0			22		62.	
		の入院		2 <u>5</u>		75.76			2		100.0	0		27		77.	
	恒による 急医療 <i>】</i>			1 5		3.03 15.15								1 5		2.8 14.5	
汉心	·····································	NIVU		J		10.10			時転帰					U		14,	20
	1	治癒				軽快		,_,,u			寛解				不変		
DPC参加病	院 D	PC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
		134			31	2	New John St. No.	33	1		and the Name of the A	1			<u></u>	·la	
DPC参加病		増悪 PC準備病院	全体	DDC	列 :参加病院	E亡(医療資 DPC準備		全体	DPC参加		療資源病名 PC準備病院		DE	C 参加病院	そのf DPC 準備		
DPU参加界	ע זיאוזי	PU 準備例院	王 年	DPC	少少川州阮	DPC 準備	7月1元	主 件	DPC 参加	/内/元 DI	10 準備的院	主体	Dr	<u>C 参加病院</u> 1	DPC準備	177175	主体 1
								在院	日数					1			<u> </u>
在院日数	数集計 值	直 DP	C参加病院	D	PC 準備組	病院	全	· 体		数集計值	i D:	PC 参加病院	ž.	DPC 準備	病院	刍	è体
平均	匀值		23.48		21.50		23	3.37	25 パーセ	こンタイル	値	6.50		6.00		6	.00
最小			3		6			3		エンタイル		13.00		21.50			3.00
最力 変動			221		37			21		こンタイル		21.00		37.00			2.00
変 動	1休数		1.68 奈資源を最	よ投入した	1.02 ► 作病 IC I	D10	1.	.65	90 / - 6	ニンタイル		52.60 時併存症及	バス院後	37.00 ※発症疾患 T	CD10	52	2.40
DP	C 参加			C 準備病			全体		D:	PC 参加组			PC 準備症		CDIO	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	23	69.70	I471	1	50.00	I48	24	68.57	N189	15	10.64	N180	2	28.57	N189	15	10.1
I471	7	21.21	I48	1	50.00	I471	8	22.86	I10	13	9.22	E875	1	14.29	N180	14	9.46
I472 I493	2 1	6.06 3.03				I472 I493	2	5.71 2.86	N180 I500	12 8	8.51 5.67	J849	1	14.29	I10 I500	13	8.78 5.41
1433	1	5.05				1435	1	2.00	I48	6	4.26	N059	1	14.29	I48	7	4.73
									I209	4	2.84	R040	1	14.29	I209	4	2.70
					_	_			I252	4	2.84		_		I252	4	2.70
									K210	4	2.84	1			K210	4	2.70
									E112	3	2.13	1			E112	3	2.03
							<u> </u>		E119	3	2.13				E119	3	2.03
		DPC 参	加病院						≦術 準備病院					4	 È体		
K ==	- ド	件数		%		K =	ード		<u>+ と </u>		%	K =	ュード		-r- 牛数		%
K595	52	21		53.8	35	K5	951		2	(66.67	K	5952		21		50.00
K595		12		30.		K6	35-3		1	3	33.33		5951		14		33.33
K178-		1		2.5									78-31		1		2.38
K54 K597		1		$\frac{2.5}{2.5}$									541 5972		1 1		2.38
K597		1		$\frac{2.5}{2.5}$									597 <u>2</u> 599		<u>1</u> 1		2.38
K599 K599		1		$\frac{2.5}{2.5}$									99-3		1		2.38
K607		1		2.5			=						07-2		1		2.38
												Ke	35-3		1		2.38
				I TRENT				主要	<u>処置等</u>				[Bo ##				
DB	C 参加	病院	DI	人工 <u>呼吸</u> C 準備病	注		全体		D	PC 参加》			人工腎臓 PC 準備症			全体	
<u>DF</u> 件数	U SP/III	<u>がわれ</u> %		- 一川が	<u>死 </u>	件数		%	件数		<u>м</u> %	件数		<u>अध्यः</u> %	件数		%
1 7 771		9.09	1		50.00	4		11.43	33		100.00	2		100.00	35		100.00
3				*		_							輸血				
			中	心静脈注射	Ŋ	1							عسر انظف				
3	C 参加	病院 %		心静脈注射 C 準備病		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加》	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050070xx01x4xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処	上置等2 4あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

								1,17	· IIDO (C						- ,—,		701002
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件			対して(%)		対して(%)	件	数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			こ対して(%)
22	4	0	.03	0	.00	8	3	0.0	•	0.	00	23	32	0.0)3		0.00
				 男性				<u>19</u>	<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加	病院	DI	PC 準備病	 i院		全体		D	PC 参加症		Г	DPC 準備別	 病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	τ	%	件数	数	%
150		66.96	5		62.50	155		66.81	74		33.04	3		37.50	77		33.19
		DPC 参加	加索陀	חח	 C 準備病院		全体		<u>分布</u>		DPC 参加	宗 陀	DDC	進備病院			//-
年齢		件数	<u>ининие</u> %	件数			件数	%	年齢		DFC 参加 ·数	% %		/ 华/順列列克 %		件数	и %
0~2 蒝	ŧ	,,,,,,							21~40 j		14	6.25	1	12.5		15	6.47
3~5 歳	ŧ								41~60 j	裁し	31	27.23	2	25.0	0	63	27.16
6~15 点									61~79 1		27	56.70	5	62.5	0	132	56.90
16~20	蔵	1	0.45				1	0.43	80 歳以_ 経路	<u> </u>	21	9.38				21	9.05
				D	PC 参加病院	 完				PC 準備病	 i院				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	ó
	よりの			108		48.21			5		62.5			113		48.	
		らの入院		179		79.91			6		75.0			185		79.	
	車による 急医療 <i>フ</i>			27 62		$\frac{12.05}{27.68}$			1		$\frac{12.5}{12.5}$			28 63		12. 27.	
<u> </u>	<u> </u>	√ >u		04		41.08			 時転帰		12.0		<u> </u>	00		41.	10
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院 I	PC 準備病院		: Di	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DF	PC 準備病院		DI	C参加病院	DPC準値	#病院	全体
4		増悪	4		209	<u>8</u> E亡(医療資	(酒库及)	217	1	死亡(医 ⅓	寮資源病名	1 1 : PLAC)		4	その	L	4
DPC参加	病院 I		全体	: Di		DPC準備			DPC参加		C 準備病院		DI	PC 参加病院	DPC準例		全体
	1912				3			3	2	7,400	- 1 0,11,11,12	2		1			1
		.							日数				.				
在院日		直 DI	PC 参加病院	完	DPC 準備	病院	全			数集計值		PC 参加病院	院	DPC 準備	病院		全 <u>体</u>
	均値 小値		16.96 2		8.00		16.	65 2		Zンタイル Zンタイル		5.00 10.00		4.50 7.50			0.00
	才框 大値			16		25			こンタイル		20.75		9.75			0.00	
	加係数		1.41		0.50		1			90 パーセンタイル値 37.00 16.00					5.70		
					た傷病 IC	D10								発症疾患I	CD10		
	PC 参加			PC 準備》		TGD10	全体	0,		PC 参加症	ſ		PC 準備症		TODAO	全体	
ICD10 I48	<u>件数</u> 120	53.57	ICD10 I48	件数 4	50.00	ICD10 I48	件数 124	53.45	ICD10 I10	件数 111	% 12.56	ICD10 I495	件数 3	% 18.75	ICD10	件数 113	12.56
I471	64	28.57	I471	2	25.00	I471	66	28.45	I500	41	4.64	I10	2	12.50	I500	43	4.78
I472	25	11.16	I472	1	12.50	I472	26	11.21	I48	40	4.52	I500	2	12.50	I48	40	4.44
I456	7	3.13	I493	1	12.50	I456	7	3.02	I509	37	4.19	E785	1	6.25	I495	39	4.33
I490	4	1.79				I490	4	1.72	I495	36	4.07	I071	1	6.25	I509	37	4.11
I493 I491	<u>3</u> 1	1.34 0.45				I493 I491	1	1.72 0.43	E119 K259	35 34	3.96 3.85	I201 I209	1	6.25 6.25	E119 K259	35 34	3.89 3.78
1401		0.40				1401	1	0.40	E785	31	3.51	I38	1	6.25	E785	32	3.56
									K210	28	3.17	I441	1	6.25	K210	28	3.11
									I209	24	2.71	I693	1	6.25	I209	25	2.78
		DDC :	 参加病院						· <u>術</u> 準備病院						 È体		
К л -	- ド		<u>多加納院</u> -数		%	K =	ェード		<u> </u>		%	K:	コード		<u>514</u> 牛数		%
K59	•		16		0.30		596		8	4	4.44		596		224		40.43
K59			55		8.92		952		6	3	33.33		5952		161		29.06
K59			72		3.43		951		2		1.11		5951		74		13.36
K59			39		.28	K5	972		2	1	1.11		5972 7500		41 19	_	7.40
K59 K60			13 12		.24					1			<u>599</u> 6001		13 12	+	2.35 2.17
K60 K60			11		.05								6002		12 11		1.99
K54			4		.75								K549		4		0.72
K60	21		3		.56							K	6021		3		0.54
K00	02		1	0	.19				in test data			K	0002		1		0.18
					v			主要/	<u>地置等</u>				人工腎臓	ti.			
DI	PC 参加	 I病 <u></u> 院		<u>八工呼》</u>)PC 準備》			全体		D	PC 参加系	 <u>特院</u>						
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
22		9.82				22		9.48	1		0.45				1		0.43
	na +-	1) III 17°		中心静脈治			۸ //-		_	DC +>	± 172-	_	輸血	± 112-		A //:	
	20.28が	病院		PC 準備		件数	全体	%	D 件数	PC 参加界	就院 %	上 工 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	PC 準備症	<u> </u>	件数	全体	%
D] 件数		%	件数	† I	%			0/2	A/T AV							▼ .	

050070xx97x0xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり	手術・処置等2 な	L			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

																	01002
		DPC 2	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)		対して(%)		数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
411	11	0	.63	0	.07	32	29	0.6		0.	07	44	10	0.6	33		0.07
								13	<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加症	院	DI	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加症	院	D	PC 準備別	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
2905		70.66	226		68.69	3131		70.52	1206		29.34	103		31.31	130	19	29.48
		DPC 参加	加宁险	DD	C 準備病院		全体		分布 		DPC 参加)	会会	DDC	準備病院			'.k.
年齢		件数	₩ <i>₱₱₽</i> ₩	件数			件数	<u>*</u> %	年齢		BFC 参加的 数	м %		%		件数	<u>*</u> %
0~2 歳		8	0.19	1120	, , ,		8	0.18	21~40 点		65	6.45	18	5.47		283	6.37
3~5 歳	t								41~60 点	表 7	54	18.34	45	13.6	8	799	18.00
6~15 嘉		11	0.27	2	0.6		13	0.29	61~79 点		26	51.71	170	51.6		2296	51.71
16~20	歳	27	0.66	1	0.3	0	28	0.63	80 歳以_	E 9:	20	22.38	93	28.2	7	1013	22.82
				D	PC 参加病	 完			E経路 DE	PC 準備病	 院				全体		
			,	 件数	_ 0 5 /41/14/2	%			 件数	1 1 1 1 1 1 1	%			件数		%)
他院	よりの紅	紹介		1915		46.58	}		145		44.0′	7		2060		46.	40
	<u>外来から</u>			2743		66.72			207		62.93			2950		66.	
	<u>車による</u> 争医療 3			813		19.78		-	64		19.4			877		19.	
牧第	急医療入	やに		1270		30.89		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	93 持転帰		28.2			1363		30.	10
		治癒				軽快	ŧ	الرازات.	אויריאן		寛解				不多	K Z	
DPC参加将	病院 Di	PC 準備病院	全体	D	PC参加病院	DPC 準備	請病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準値	脂病院	全体
90		7	97		3796	308		4104	13	T-1./	1	14		115	7	/rla	122
DPC参加》	房院 □ D1	<u> 増悪</u> PC 準備病院	全体	ים	<u>外</u> PC参加病院	它(医療資 DPC準備			DPC参加		<u>索資源病名</u> ℃準備病院		DI	PC 参加病院	その DPC準値		
<u>பா⊖ைய</u> 1	ועד ואַאַנּאַ	F C 华湘州的	1	· D	28	4	#7/19/7G	主体 32	24	7K) PT DI	<u>0 年開祝阮</u> 1	25	DI	44	1	#7/3 P/G	45
			•						日数				<u>'</u>				
	数集計值	D)	PC 参加病院	完	DPC 準備界	病院	全			数集計值		PC 参加病院	之	DPC 準備	病院		<u> </u>
	均値		19.89		20.21		19.			こンタイル		10.00		10.00			0.00
	小値 		248		$\frac{2}{162}$		24	2		マンタイル(マンタイル(15.00 25.00		14.00 24.00			5.00 5.00
				0.91		$\frac{Z^2}{0.8}$			こンタイル		37.00		41.00			8.00	
2,4	3 p 1 3 p c			も投入し	ンた傷病 ICI	210	0.	30		7 7 7			び入院後	発症疾患 I	CD10	90	7.00
DI	PC 参加》	病院	D	PC 準備	病院		全体		D	PC 参加病	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		%
I48 I472	1641 1284	39.92 31.23	I48 I472	163 91	49.54 27.66	I48 I472	1804	40.63 30.97	I10 I509	1898 704	11.31 4.19	I10 I500	92 40	12.83	I10 I509	1990 723	11.37 4.13
I472	$\frac{1284}{1062}$	25.83	I472	62	18.84	I490	1375 1124	25.32	1509 1500	642	3.82	I48	29	5.58	I509	682	3.90
I471	66	1.61	I471	4	1.22	I471	70	1.58	E785	586	3.49	E119	27	3.77	E785	602	3.44
I493	29	0.71	I470	2	0.61	I493	31	0.70	K210	540	3.22	I252	26	3.63	K210	544	3.11
I498	13	0.32	I493	2	0.61	I498	14	0.32	E119	464	2.76	I509	19	2.65	E119	491	2.80
I491	5	0.12	I479	1	0.30	I491	6	0.14	I209	388	2.31	I209	17	2.37	I209	405	2.31
I456	$\frac{4}{2}$	0.10	I491 I492	1	0.30	I456 I470	3	0.09	G470 K259	377 370	2.25	E785 I208	16 16	2.23	I252 G470	385 381	2.20
I479 I492	2	0.05	I492	1	0.30	I470	3	0.07	I252	370	2.20	1208 I422	15	2.23	I48	379	2.17
_ 10H		0.00	1 104		0.00	1110		•	- 術	. 300	⊿ ,⊥寸	1144	<u> </u>	2.00	110	910	2.11
			参加病院					DPC ₹	準備病院						全体		
K ==	-		数		%		ュード		学数		%		ュード		牛数		%
K59			382 102		0.56 4.37		5972 599		00 98		7.93 7.37		<u>599</u> 5972		480 202		30.33 24.63
K59 K599			32		4.37 1.76		599 97-2		9 <u>8 </u>		8.94		9972 99-2		<u>202</u> 559		$\frac{24.63}{11.45}$
K59'			57		5.68		99-2		27		7.54		97-2		289		5.92
K54			98		.38		549		14		3.91		549		212		4.34
K599	9-3		61	3	3.56		99-3		13		3.63		99-3		174		3.57
K54			95		2.10		5943		7		1.96		546		100		2.05
K59			56 55		.46		6011 664		7 7		1.96		5943 3011		73 62		1.50
K60 K00			54		19		664 546		$\frac{7}{5}$		1.96 1.40		3011 0004		62 58		1.27 1.19
1300	V 1		. 1			110	J 10	-	<u>。</u> 処置等			170	,,,,,,				2,10
				人工呼吸								1	人工腎臓				
	PC 参加			PC 準備			全体			PC 参加症			PC 準備症			全体	
<u>件数</u>		% 9.61	件数		6.00	件数		% 8.40	件数		%	件数		%	件数	X	%
354	<u> </u>	8.61	23	中心静脈浴	6.99 主射	377	<u> </u>	8.49					 輸血		<u></u>		
DI	PC 参加	病院		PC 準備			<u>全</u> 体		D	PC 参加症	院	D	PC 準備別	房院			
61.366		%	件数	t	%	件数	Ŕ	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
件数		,,,															

050070xx97x1xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり	手術・処置等2 12	あり			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 37 DPC		DPC 参 MDC に対	加病院														
37		MDC に対	112 (0/)					DPC 準	備病院					全	:体	1	
				全症例に対		件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			こ対して(%)
DPC		0.0	01	0.0	00	2	2	0.0		0.	00	39	9	0.0)1		0.00
DPC									<u>别</u> 				 女性				
	2 参加/	病院	DP	C 準備病院	完		全体		D	PC 参加派		D	PC 準備派	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
28		75.68	1	5	0.00	29		74.36	9		24.32	1		50.00	10		25.64
		DPC 参加	住院	DDC	準備病院				<u>分布</u> 		DPC 参加	主 陸	DDC	進備病院			/*
年齢		件数	%		,华加州的 8		件数	%	年齢		DPU 参加 数	Мрт. %		%		件数	%
0~2 歳		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							21~40 点				****				
3~5 歳									41~60 点	裁	3	8.11				3	7.69
6~15 歳									61~79 1		25	67.57	2	100.0	00	27	69.23
16~20 意	菱							71.174≐	80 歳以_ 経路	<u> </u>	9	24.32				9	23.08
				DP	C 参加病院	 完		八切		C 準備病	 i院				全体		
			4 4	数		%			件数		%			件数		9	6
	よりの		-	13		35.14			2		100.0	00		15		38.	.46
自院の外				25		67.57			1		50.0)		26		66.	
救急車 数急 数急	iによる i医療 <i>]</i>			13 22		35.14 59.46			1		50.0	າ		13 23		33. 58.	
19.元	小区次人	N/PG	<u> </u>	44		ə9.46		退院日	<u>_</u> - 		<u>50.0</u>	J		<u>4</u> 0		<u> </u>	. J I
		治癒				軽快	<u> </u>	الاحان	,.		寛解				不多	٤	
DPC参加病	院 D	PC準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
		1块 中亡			21	2 :七(压)************************************	海岸なり	23	1	Hit (m.)		1		2	7 ~	lih	2
DPC参加病		増悪 PC準備病院	全体	DP4	<u>列</u> C参加病院	左亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		<u>寮資源病名</u> C 準備病院		DE	C参加病院	その DPC準値		全体
DI C SALAT	3996 15	10 4 181	工作		10	DI O TO	1/13/20	10	3	77392 131	O (MI)/190	3		C SNHVIBU	DI O T	m /r a lou	五件
				1				在院	日数								
在院日数		直 DP	C参加病院	I	OPC 準備組		全			数集計值		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
平均			39.92		18.00		38.			ンタイル		21.00		17.00			9.00
最 小 最为			6 120		17 19		6 12			<u>:ンタイル</u> :ンタイル		30.00 53.50		18.00 19.00			9.00
変動			0.70		0.08		0.7			ンタイル		85.20		19.00			4.00
		医	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI	Q10					入防	時併存症及	び入院後	発症疾患I	CD10		
	C 参加			PC 準備病			全体	1		PC 参加病			PC 準備症			全体	
ICD10	<u>件数</u>		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I472 I48	14 13	37.84 35.14	I48 I490	1 1	50.00	I472 I48	14	35.90 35.90	I500 N180	16 14	6.99	E112 G931	1	20.00	N180	16 15	6.84
I490	10	27.03	1100	-	30.00	I490	11	28.21	I10	13	5.68	I10	1	20.00	I10	14	5.98
									N189	10	4.37	N180	1	20.00	N189	11	4.70
									I48	7	3.06	N189	1	20.00	I48	7	2.99
									K210	7	3.06				K210	7	2.99
									I509 I472	6 5	2.62				I509 I472	5	$\frac{2.56}{2.14}$
									D509	4	1.75				D509	4	1.71
									E119	4	1.75				E119	4	1.71
									術								
<u>К</u> ⊐-	. k°	DPC 参	*加病院 ***	%	,	T7	ı— Ķ		<u> </u>		%	T7 -	ュード		<u>≥体</u> 牛数		%
K549	•	14:		12.			972		上 <u>级</u> 1	F	% 50.00		549	1	十数 6		<u>%</u> 11.76
K610		6		12.			599		1		60.00		5972		6		11.76
K540	6	5		10.	20							K	599		6		11.76
K597		5		10.									310-3		6		11.76
K599		5		10.									546		5		9.80
K386 K599		3		6.1 4.0									386 599-2		3 2		5.88 3.92
K599 K599		2		4.0									199-2 199-3		2		3.92
K607		2		4.0									307-3		2		3.92
K610)5	2		4.0	08							K	3105		2		3.92
				1 				主要	処置等				I → Min u-n	k			
DD.	C 参加		וח	<u>人工呼吸</u> PC 準備病			全体		Т	 PC 参加组			人工腎臓 PC 準備症			全体	
	O SPAIL	<u> </u>	件数		% %	件数		%	件数		<u>याम्ब</u> %	件数		<u>अध्यः</u> %	件数		<u> </u>
13		35.14				13		33.33	37		100.00	2		100.00	39		100.00
10				心静脈注									輸血				
			DI	PC 準備病	陰		全体		D	PC 参加组		D	PC 準備症			全体	
	C 参加	病院 %			%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	,	%

050070xx97x4xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処	置等2 47	あり			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 参	♪加病院		_			DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)		対して(%)		数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			こ対して(%)
742	2	0.	11	0.0	01	5	3	0.1		0.	.01	79	5	0.1	11		0.01
								13	別				 女性				
DP	C 参加	病院	DF	C 準備病	院		全体		D	PC 参加症	病院	Г	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	:	%	件数	女	%
430		57.95	25		47.17	455		57.23	312		42.05	28		52.83	340)	42.77
		DPC 参加	1) 定院	DDC					<u>分布</u> 		DPC 参加	主 陀	DDC	準備病院			/
年齢		件数	17179197G %	件数	5 华州州历 %		件数	* %	年齢		DFU 参加 数	<u>м</u>		%		件数	//* %
0~2 歳	t								21~40 i		31	4.18	2	3.77		33	4.15
3~5 歳	ŧ								41~60 i	歳 8	37	11.73	6	11.3	2	93	11.70
6~15 弟									61~79		78	50.94	23	43.4		401	50.44
16~20 点	蔵	4	0.54				4	0.50	80 歳以_ 経経路	上 2	42	32.61	22	41.5	1	264	33.21
				DI	PC 参加病院	 完				PC 準備病	 i院				全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		%	6
他院	よりの	紹介		291		39.22			20		37.7	4		311		39.	.12
		の入院		379		51.08			22		41.5			401		50.	
	車による 急医療 <i>)</i>			373 501		50.27 79.65			28 43		52.8 81.1			401 634		50. 70	
拟布	<u> </u>	· \ ₩G		591		79.65		退院			81.1	J.		634		79.	10
		治癒				軽快	ı.				寛解				不多	£	
DPC参加编	病院 Ι	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DP	PC 準備病院		DI	PC参加病院	DPC 準値		全体
9		<u>1</u>	10		627	44 6七(医療数		671	4	777°	· 寮資源病名	1 4 N M		23	2 その		25
DPC参加指	病院 T	増悪 OPC準備病院	全体	DP		E亡(医療資 DPC準備			DPC参加		聚資源病名 PC準備病院		DF	PC 参加病院	その DPC準値		全体
2	1366 1)1 O + Mi/1380	2	DI	46	4	8773124	50	22	William DI	1	23		9	1	81/19/20	10
									日数								
在院日		直 DF	C 参加病院	ž]	DPC 準備犯	房院		体		数集計值		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
	均値 小値		23.11		21.00		22	. <u>97</u> 2		マンタイル マンタイル		11.00 18.00		10.00 14.00			1.00 8.00
	小區 大値		150		107			50		マンタイル		29.00		26.00			9.00
	小 係数		0.80		1.02		0.			マンタイル		47.70		41.00			7.00
		医	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI	D10					入防	時併存症及	び入院後	発症疾患I	CD10		
	PC 参加			PC 準備病		TODIO	全体			PC 参加病	if -		PC 準備症		TODIO	全体	
ICD10 I48	<u>件数</u> 386	% 52.02	ICD10 I48	件数 32	60.38	ICD10 I48	件数 418	% 52.58	ICD10	件数 344	9.46	ICD10 I10	件数 12	9.38	ICD10	件数 356	9.46
I490	194	26.15	I472	11	20.75	I490	202	25.41	I500	154	4.23	E119	11	8.59	I500	163	4.33
I472	130	17.52	I490	8	15.09	I472	141	17.74	I509	120	3.30	I500	9	7.03	I509	123	3.27
I471	13	1.75	I492	2	3.77	I471	13	1.64	K210	88	2.42	E785	5	3.91	E119	95	2.52
I498	8	1.08				I492	8	1.01	I48	87	2.39	I48	5	3.91	I48	92	2.44
I492	6	0.81				I498	8	1.01 0.50	E119 I495	84 81	2.31	I209 N189	4	3.13	K210 I495	91	2.42
I493 I491	4 1	0.54				I493 I491	1	0.50	E785	75	2.23	I495	3	3.13	E785	84	2.23
1101		0.10				1101		0.10	G470	74	2.03	I509	3	2.34	G470	74	1.97
									I209	70	1.92	K210	3	2.34	I209	74	1.97
			ر در ساس سروان خ						<u>術</u>						. 41-		
K コ-	_	DPC 参 	多加病院 数	0	<u>/</u> 6	v -	ェード		<u> </u>		%	17 -	ュード		<u>È体</u> 牛数		%
K59	-	68			.80		<u>596</u>		1级 52	5	% 50.00		596		1家 739		46.07
K59		22			.87		5972		15		4.42		5972		238		14.84
K60		11			60		8002		9		8.65		3002		123		7.67
K59			3		20		546		5		4.81		599		98		6.11
K600			5 9		<u>67</u> 93		599 540		<u>5</u> 4		4.81 3.85		3001		89 62		5.55 3.87
K60:			9 5		93 33		549 6001		4		3.85 3.85		6021 6022		62 35	+	2.18
K54			0		00		3021		3		2.88		549		34		2.12
K54			6		07		99-3		2		1.92		546		21		1.31
K59	43	1	6	1.	07	KO	0005		1		0.96	K	5943		16		1.00
								主要	<u>処置等</u>				∤ → ₽ Δ D+	k			
Di	PC 参加]病院	ת	_ <u>人工呼吸</u> PC 準備症			全体		ח	PC 参加症	 病院		人工腎臓 PC 準備症			全体	
件数	2 2/1	%	件数		% %	件数		%	件数		% %	件数		%	件数		%
		26.28	12		22.64	207		26.04	19		2.56				19		2.39
195			Ц	中心静脈注	射	1							輸血		1		
	PC 参加	<u>1病院</u> %		PC 準備症	<u> </u>	件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	<u> </u>	上 件数	PC 準備別	<u>病院</u> %	件数	全体	%

050070xx99000x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手	析・処置等2 なし 副傷病なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

471																					
1-20 1-			DI	PC 参加	加病院					DPC 準	備病院						全	体	1		
Page			MD						-			全症		(%)					全症的		
大きの	142	93		2.20)	0.	23	179	98				0.38		1609	91	2.2	29		0.24	E
特殊 特殊 特殊 特殊 特殊 特殊 特殊 特殊						男性										女性					
1		C参加	巾病院			C 準備病	院		全体		D	PC 参	加病院			PC 準備症	院		全	体	
中央																					
中の	8090		56.60		949	{	52.78	9039			•	3	43.40		849		47.22	705	2	4	3.83
野藤	A #A		DPC	参加症	病院	DPO							DPC ₺	 >加病	i院	DPC	準備病院			 全体	
************************************	牛師										牛師							,			%
19-00 10-00 1			209				0.4	14 5	217	1.35			725		5.07	79	4.39)	804		
19- 20世 16 16 16 16 18 19 18 19 19 19 19 19											T .										
											T .										
情報	10 20	AJS4.	110		0.01		1 0.0					<u> </u>	0040			000	02.0	<u> </u>	1101		27.00
信託の外表からの人形		_	_			DI	PC 参加病	院				PC 準	備病院					全体			
## 24 **********************************				_																	
接換性化																					
投資 15-20																					
Proper																					
PRE										退院	時転帰										
303 309 383 12451 1514 13988 866 23 109 7.45 112 12 12 12 12 12 12	DD = 11	<u></u>					a # !			A /!		ا					a # 1				A //
		柄院		病院								病院		病院		DP					
PPC PP	<u> </u>				<u> </u>					19808	86	死亡		 病名り			140) i
## POPC 参加機能	DPC参加的	病院			全体	DP				全体	DPC参加					DP	C参加病院			<u> </u>	全体
存扱日報酬性 DPC 参加膀胱 DPC 等加膀胱 DPC 等加ಣ DPC 等加ಣ DPC 等加ಣ DPC 等加ಣ DPC 等加ಣ DPC 等加ಣ DPC ***	8		5		13		88	22		110	40		4		44		519	88		(307
# 世帯様	f.mt	No. 44				. 1 .		alla pul.				Not 44	71 644		or do Loradorni	.		dami.		A 21.	
R						Č .		病院						DP				丙院			
投入性																					
Proper																					
DPC 参加病院	変重	协係数			1.15		1.25		1.	16	90 パーも	マンター	•							17.00	,
No conting 1		na +	-	医療				D10	A 41.		_	D.C. #		入院町				CD10		H-	
Har 9669 67,65				ó				ICD10		0/				6				ICD10			0/
471																					15.12
1490 687																					4.49
1493																					3.97
1491 168															_						3.64
1498						-															
1456																					2.70
1479 40 0.28																					2.35
Fife DPC 参加病院		62	2 0.4	43	I479	11	0.61		71		K590	89					1.66				2.15
DPC 参加病院	I479	40	0.2	28	I494	9	0.50	I479	51			87	71 2.	13	E790	45	1.41	K590	92	23	2.09
Kコード 件数 % Kコード 件数 % ***********************************			Di	PC 参	加病院												<u></u>	上 体			
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数	K =-	ード				9	6	К⊐	ード				%		K =	ード				%	
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																			<u> </u>		
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																	1				
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																					
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																					
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																					
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																					
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数										1											
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数																					
人工呼吸 人工腎臓 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 件数 件数 件数 件数 件数										- 主要/	処置等	<u> </u>			<u> </u>						
件数 % 件数 %						人工呼吸				工. 死7	-,-, vj					人工腎臓	ì				
307 2.15 32 1.78 339 2.11 中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %							院						加病院			PC 準備症	·院			体	
中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %											件数		%		件数		%	件数	X		%
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 件数 % % 件数 %	307		2.15			1小数呢?		339		2.11						松仁					
件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	ות	PC 参	加病院						全体		ח	PC 参	加病院		Di		院		全	体	
115 0.80 19 1.06 134 0.83								件数		%						VIA/F		件数			%
	115		0.80		19		1.06	134		0.83											

050070xx99001x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術	・処置等2 なし 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	:体	1	
件数			二対して(%)	全症例に		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
100)6	(0.16	0.0	02	69		0.1	<u>[3</u> :別	0.0	1	107	5	0.1	15		0.02
				男性				12	<u>: /bij</u>				 女性				
DP	C参加	病院	DI	PC 準備病	完		全体		DI	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%
600		59.64	41		59.42	641		59.63	406	4	40.36	28		40.58	43	4	40.37
غماد م		DPC 参	加病院	DPO			全体		分布	П	 PC 参加病	持院	DPC	準備病院			 体
年齢		件数	%	件数	% %		数	%	年齢	件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳	t	9	0.89)	0.84	21~40 崩	t 29)	2.88	3	4.35	5	32	2.98
3~5 意		4	0.40				1	0.37	41~60 崩			16.80	10	14.4		179	16.65
6~15		10	0.99				0	0.93	61~79 点			45.33	28	40.5		484	45.02
16~20 ī		3	0.30				3	0.28 አ ይ	80 歳以上 経路	326	0	32.41	28	40.5	8	354	32.93
				DI	C 参加病	完		7 (9)		C 準備病防					全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	<u> </u>
	<u> よりσ</u>			383		38.07			33		47.83			416		38.	
		<u>らの入院</u> る搬送		650 356		64.61 35.39			43 18		62.32 26.09			693 374		64. 34.	
	<u>単によ</u> 急医療			356 640		35.39 63.62			32		26.09 46.38			672		34. 62.	
	. —//41/				•			退院	 							J2.	
		治癒	.			軽快					<u> 寛解</u>				不多		
PC参加 ³	病院]	DPC 準備病隊			<u>C参加病院</u>	DPC準備症	院	全体	DPC参加的	房院 □ DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化		<u>全体</u>
18			18		847	53 E亡(医療資源	[病名]	900	8	 死亡(医療	3 資源病名 」	<u>11</u> 以外)		46	<u>6</u> その		52
PC参加	病院]	ローロー DPC 準備病院	完 全体	DP				全体	DPC 参加将		其 <i>你的石。</i> :準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化		全体
1			1		33	6		39	28			28		25	1		26
		_		.					日数		1		.				
在院日	<u>数集計</u> 均値	値 D	PC 参加病院 15.88	完 <u></u>	DPC 準備 17.07	丙院	全· 15.			<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 6.00	Č	DPC 準備 6.00	病院		全体 5.00
-	<u> </u>		2		2		1 <u>3.</u> 2			ンクイル値 ンタイル値		11.00		12.00			1.00
	<u></u> 大値		148		107		14			ンタイル値		20.00		22.00			1.00
変重	係数		1.06		1.08		1.0	06	90 パーセ	ンタイル値		33.30		37.00		3.	4.00
DI	70 4 7 to		医療資源を見			D10			DI	oo to took				発症疾患 I	CD10		
CD10	PC 参加 件数		ICD10	PC 準備病 件数	版 %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 参加病 件数	<u>元</u> %	ICD10	PC 準備症 件数	урс %	ICD10	全体	
I48	525	Ī		42	60.87	I48	567	52.74	I10	421	9.26	J189	22	9.21	I10	435	9.09
I472	273	27.14	I472	13	18.84	I472	286	26.60	I420	325	7.15	I420	21	8.79	I420	346	7.23
I471	96	9.54	I471	7	10.14	I471	103	9.58	I500	244	5.37	I10	14	5.86	I500	258	5.39
I490	64	6.36	I490	4	5.80	I490	68	6.33	J209	187	4.11	I500	14	5.86	J209	191	3.99
I493 I494	25 8	2.49 0.80	I470 I493	1	1.45 1.45	I493 I494	26 9	2.42 0.84	I509 J189	171 163	3.76 3.59	I509 E119	12 5	5.02 2.09	J189 I509	185 183	3.87 3.82
I494	8	0.80	I494	1	1.45	I494	8	0.74	K210	135	2.97	J180	5	2.09	K210	138	2.88
I491	4	0.40				I491	4	0.37	G470	101	2.22	J690	5	2.09	G470	102	2.13
I456	1	0.10				I456	1	0.09	E785	95	2.09	J960	5	2.09	E785	99	2.07
I479	1	0.10				I470	1	0.09	K590	91	2.00	E785	4	1.67	I48	94	1.96
		DPC	参加病院						<u>-術</u> 準備病院					4	 È体		
K =-	ード		牛数	9	6	K =-	- F		学数	9	%	K =	ード		- <u></u> 牛数		%
								1				1					
												1					
_							_										
												1					
								主要	処置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 参力			PC 準備病		tal Mr.	<u>全体</u>			PC 参加病 			PC 準備症		2.1 .4	全体	
<u>件数</u> 74		% 7.36	件数 8		% 11.59	件数 82		% 7.63	件数		%	件数		%	件数	X	%
/4		7.36	•	 中心静脈注		1 82		60.1				1	——— 輸血		<u> </u>		
DI	PC 参力	巾病院		PC 準備病			全体		DI	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数	τ	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
十数						59	1	5.49	1			1	1		1		

050070xx99100x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 1あり 手	術・処置等2 なし 副傷病なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準							体		
件数 257			<u>対して(%)</u>).40	全症例に対 0.04		件数 199		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.04		<u>件数</u> 277		MDC に対 0.4			<u>対して(%)</u>).04
25	10		J.4U	0.04		199			57 :別	U.U4	±	211	4	U.4			.04
			_	男性									女性		I		
	C 参力			PC 準備病院		*** N##	_ 全体			PC 参加病院			PC 準備症		6.1 Mar	全体	
件数 1733		% 67.30	件数 139		.85	<u>件数</u> 1872		% 67.48	件数 842	9	% 32.70	件数 60		30.15	件数 902		% 32.52
1755		07.50	100	00	.00	1072			分布		2.10	00		30.13	302		02.02
年齢		DPC 参	加病院	DPC 3	準備病院		全体	z z	年齢		PC 参加病	院		準備病院		全位	<u>k</u>
		件数	%	件数	%		数	%		件数		%	件数	%	件		%
0~2 蔚 3~5 蔚		3	0.08				3	0.07	21~40 京 41~60 京			5.67 20.35	20 31	10.0 15.5			5.98 20.01
6~15 点		15	0.12	1	0.50		.6	0.11	61~79 点			56.85	113	56.7			56.85
16~20		20	0.78	5	2.51		5	0.90	80 歳以」			15.57	29	14.5			15.50
								入院	経路								
					<u>参加病院</u>					C 準備病院				[th-\#/-	<u>全体</u>	0/	
4 15	≱ l n d	 の紹介		<u>件数</u> 1167		% 45.32			<u>件数</u> 95		<u>%</u> 47.74			件数 1262		% 45.4	
		<u>/ Ma / I</u> · らの入院		625		63.11			132		66.33			1757		63.3	
救急	車によ	る搬送		579		22.49	_		30		15.08		_	609		21.9	
救急	急医療	入院]	.006		39.07			53		26.63			1059		38.1	.8
		 治癒				軽快		退院	 		 寛解				不変		
DPC参加	病院	TONE DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備系	病院	 全体	DPC参加		<u>見胜</u> 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備病		全体
30		1	31		566	105		1671	12			12		211	16		227
		増悪	. 1			二(医療資源				死亡(医療					その他		
DPC参加 ¹	病院	DPC 準備病院		DPC		DPC 準備症	列院	全体	DPC参加	丙院 DPC	準備病院	全体	DP	C 参加病院	DPC 準備症	列院	全体 22.4
1			1		3			3 在院	<u>5</u> 日数			5		747	77		824
在院日平	数集計 均値	l·値 D	PC 参加病防 9.68	走 Di	PC 準備病 8.47	院	全 6	体	在院日	数集計値 :ンタイル値		PC 参加病院 3.00	č	DPC 準備 3.00	病院		体 00
最	小値		2		2		2		50パーセ	ンタイル値		7.00		5.00		6.	00
	大値		93		62		9:			ンタイル値		13.00		11.00			.00
変重	协係数		0.99 = v== 200 × 30= 2- E	1.3 Hu 1 1 2	1.04	10	1.0	00	90 パーセ	ンタイル値	•	21.00	ナドコ かかる	18.00 ▼ ★ # T	CD10	20	.00
DI	PC 参	 加病院		<u></u> ●PC 準備病院		10	全体		D	PC 参加病		時併存症及 DI	. <u>O.八阮饭</u> PC 準備症		CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	112			86	43.22	I48	1210	43.62	I10	1181	14.51	I10	61	17.94	I10	1242	14.65
I472	651			32	16.08	I472	683	24.62	E785	386	4.74	E785	20	5.88	E785	406	4.79
I490 I493	303 208		I490 I471	26 24	13.07 12.06	I490 I493	$\frac{329}{225}$	11.86 8.11	E119 I209	347 330	4.26	E119 I500	15 12	4.41 3.53	E119 I209	362 338	4.27 3.99
I471	200		I493	20	10.05	I471	224	8.07	I500	313	3.85	E780	11	3.24	I500	325	3.83
I491	38		I456	3	1.51	I491	41	1.48	I509	308	3.78	I252	11	3.24	I509	318	3.75
I456	31		I491	3	1.51	I456	34	1.23	I208	259	3.18	I48	10	2.94	I208	268	3.16
I498 I479	10 7		I479 I498	2 2	1.01	I498 I479	12 9	0.43	K210 E780	252 223	3.10 2.74	I509 I208	10 9	2.94 2.65	K210 E780	255 234	3.01 2.76
I494	3		1498 1494	1	0.50	I479	9 4	0.32	I48	205	$\frac{2.74}{2.52}$	1208 1209	8	2.65	I48	$\frac{234}{215}$	2.76
					,				術								
	1.0		参加病院			7-	10		<u> 備病院</u>		.,				全体		04
K 2-	- F	1	牛数	%		K コ-	- F	<u>(</u>	数	9	<u>/</u> 6	K =	エード	1/2	牛数		%
												1					
								1									
								1									
									w 1777 2-2								
				人工呼吸				主要	<u>心置等</u> 				人工腎臓	ì			
D1	PC 参	 加病院		<u>八工呼吸</u>)PC 準備病防	<u> </u>				D	PC 参加病院	 院_	D	<u>八工育媷</u> PC 準備症			全体	
 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
干剱		3.69	6		3.02	101		3.64									
<u>1午象</u> 95													**				
95	DC #>-	hni学际		中心静脈注射 DC 準備病際			Δ <i>1</i> L		ъ.	DO 축사마수	% →		輸血 DC維備は			Δ.Ш.	
95		加病院 %		PC 準備病防		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050070xx99101x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1	1あり 手術	所・処置等2 なし 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	* \(\frac{1}{4}\)		参加病院 対して(%)	全定例 に	こ対して(%)	件	₩	DPC 準 MDC に対		全症例に対	対1 て(%)			全 MDC に対	体 +1 て(%) る	- 定例に、	対して(%)
18			0.03).00	1		0.0		<u> </u>		199		0.0			.00
									別								
DI	va +> +	pp. 1200-1200-1200-1200-1200-1200-1200-1200		男性	±m+		A 44-		DI	.a + +===	± 178-f->	Di	女性	<u> </u>		A 44-	
Dr 件数	℃ 参力	<u>I/抦阮</u> %	件数	PC 準備病	· NS	件数	<u>全体</u>	%	件数	YC 参加病	<u>5阮</u> %	件数	PC 準備症	<u>物院</u> %	件数	_全体	%
124		65.96	6		54.55	130		65.33	64		34.04	5		45.45	69		34.67
									分布								
年齢		DPC 参加 件数	加病院 %	DP 件数	<u>PC 準備病院</u> : %		<u>全</u> 件数	<u>体</u> %	年齢	件	DPC 参加症 粉	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %	件数	全体	<u>\$</u>
0~2 点	菱	11 30	70	11 30	70		11 30	70	21~40 鴬			11.17	1	9.09			11.06
3~5 歳									41~60 鴬			24.47	3	27.2	7 49)	24.62
$\frac{6\sim15}{16\sim20}$		1	0.53				1	0.50	61~79 总 80 歳以上			47.87 15.96	7	63.6	4 97		48.74 15.08
10 -20	/ijX								上 80 級 50 立 経路	, 30		10.90			30		13.00
		_			PC 参加病院				DP	C 準備病					全体		
/s la 17/	÷ 1. 10 .	7 (II) A		<u>件数</u>		%			<u>件数</u>		%			件数		%	
		<u>の紹介</u> らの入院		69 113		36.70 60.11			7		36.36 63.64			73 120		36.6 60.3	
		る搬送		62		32.98			3		27.27			65		32.6	
教	急医療	入院		112		59.57			5		45.45			117		58.7	9
		 治癒				軽快		退院	<u> </u>						 不変		
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	Di	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC 参加组	病院 DP(C準備病院	全体	DF	C参加病院		院	全体
2		, 3.6 	2		133	9		142		T 1 (= -	by Wha Version I is	DI ELV		20			20
DPC 参加	病院	増悪 DPC準備病院	全体	Di	<u>列</u> PC参加病院	E亡(医療資 DPC準備		全体	DPC参加将		寮資源病名」 C 準備病院	以外) 全体	חת	C参加病院	その他 DPC準備病	院	
 ∪ ♥ ///	/14/PU	シェ 〇 平 畑 灼 冽	土件	DI	PC 参加納院 2	カエの中州	1/14/5/	主 体 2	DPC ⊘ //µ / 5	JUL DI	<u> </u>	主体 5	DI	С © Линч нь . 26	DFC 华州 州	1,7u	主体 28
									日数								
在院日		├値 D	PC 参加病院	ž	DPC 準備約	<u> </u>		全体		数集計値		PC 参加病院 7.00	5	DPC 準備	病院	<u>全</u>	
	均值 小値		19.91 2	_	19.73 3			0.90 2	25 パーセ 50 パーセ			7.00 15.00		9.00		7.0 15.	
最	:大値		177		36			- 77	75パーセ	ンタイル値	直	25.00		29.00		25.	
変動	動係数_		1.16	a, o. un. → o	0.58	D10	1.	.13	90パーセ	ンタイル値	•	37.00	イドコ かたん	36.00 ▼ ★ # # T	CD 10	36.	.00
D.	PC 参			<u>もも投入し</u> PC 準備組	した <u>傷病 IC</u> 病院	סומ	全体		DF	PC 参加病		時併存症及 DI	<u>び入院後</u> PC 準備症		CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I472	71		I48	5	45.45	I472	74	37.19	I10	87	9.25	I420	4	10.26	I10	89	9.08
I48 I490	61 38		I472 I490	3 2	27.27 18.18	I48 I490	66 40	33.17 20.10	I420 I500	66 41	7.01 4.36	J189 E119	$\frac{4}{2}$	10.26 5.13	I420 I500	70 42	7.14
I471	10		I471	1	9.09	I471	11	5.53	J189	36	3.83	I10	2	5.13	J189	40	4.08
I493	6					I493	6	3.02	I509	34	3.61	I209	2	5.13	I509	36	3.67
I479 I491	1 1	0.53				I479 I491	1	0.50	I209 K259	28 26	2.98	I422 I509	$\frac{2}{2}$	5.13 5.13	I209 E785	30 26	3.06 2.65
1491	1	0.55				1491	1	0.50	E785	25	2.66	D509	1	2.56	K259	26	2.65
									I48	24	2.55	E780	1	2.56	I48	24	2.45
									E119	21	2.23	E785	1	2.56	E119	23	2.35
		DPC	 参加病院						術 準備病院						 全体		
Kэ	ード		学数		%	K =	ード		-数		%	К⊐	ード		牛数		%
												+					
												<u> </u>					
									m P &								
				人工呼吸					<u>処置等</u>				人工腎臓	t_			
		加病院		PC 準備犯			全体			PC 参加病	院	DI	PC 準備症			全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
43		22.87	<u>1</u>	 	9.09 注射	44		22.11					 輸血				
D	PC 参	加病院		PC 準備》			全体		DI	PC 参加病	院	DJ	PC 準備症	持院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
34		18.09	2		18.18	36		18.09		1		1			Ì		

050070xx9920xx	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 2あり 手術	析・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00								3,72						,,,,,=.==			701902
		DPC	参加病院	1				DPC 準	備病院					全	体	1	
件		MDC &	対して(%)		こ対して(%)		掺数	MDC に対	けして(%)	全症例に対		件数		MDC に対			こ対して(%)
96	0	(0.15	<u> </u>	0.02	4	13	0.0		0.0	1	100)3	0.1	.4		0.02
								性	<u>別</u>				 女性				
DP	C 参加	病院	Di	PC 準備症			全体		D	PC 参加病	院	D	ー <u>タ圧</u> PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数	τ	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
657		68.44	27		62.79	684	<u> </u>	68.20	303		31.56	16		37.21	319	9	31.80
		DPC 参		DE	PC 準備病院				<u>分布</u>	т)PC 参加指		DPC	準備病院			 休
年齢		件数	% %	件数			件数	/- %	年齢	件		%	<u>DI U</u> 件数	4 mm/196		工 件数	//-
0~2 歳	ŧ	1	0.10				1	0.10	21~40 点	義 19	4	20.21	8	18.6	0	202	20.14
3~5 歳		2	0.21				2	0.20	41~60 点			25.63	9	20.9		255	25.42
6~15 点 16~20 ī		20 37	2.08	1	4.6		22 38	2.19	61~79 点80 歳以_			41.25	21	48.8		417	41.58
16~20)	郊	31	3.85	<u> </u>	2.3	3	აგ	3.79 入院	<u> 00 成以_</u> E経路	E 6	<u> </u>	6.67	<u>Z</u>	4.65)	66	6.58
				Б	DPC 参加病	完				PC 準備病	完				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	6
	<u>よりの</u>			501 510		52.19			25		58.14			526		52.	
		<u>らの入院</u> る搬送		718 84		74.79 8.75			3		67.44 6.98			747 87		74. 8.0	
	<u>単によ</u> 急医療			132		8.75 13.75			2		4.65			134		13.	
7,	241			—				退院	- 時転帰				1		<u> </u>		
		治癒	.			軽切					寛解				不多		
DPC参加的	丙院	DPC 準備病院			PC 参加病院 207	DPC 準値		全体 411	DPC参加	病院 DPC	2準備病院	全体	DP	C参加病院 174	DPC 準信	爾院	全体 170
12		増悪	12		397 列	<u>14</u> E亡(医療資		411	3	死亡(医猪	資源病名	3 以外)		174	<u>5</u> その	他	179
DPC参加将	病院	DPC 準備病隊	全体	_ D	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		2 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
														374	24		398
المراجعة الم	W. #+ = !		DO 45 4	<u>.</u>	DDQ 3#-#-	±172-			日数	₩.#-=1 t-		A 44 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,	DD4 ** **	±10.4		\ \
在院日	<u>数集計</u> 均値		PC 参加病原 6.88	元	DPC 準備 物 5.21	内阮		: 体 .81		<u>数集計値</u> エンタイル値		C 参加病院 3.00	G	DPC 準備 3.00	内阮		全 <u>体</u> 3.00
	小値		2		2			2		ンタイル値		4.00		4.00			1.00
	大値		78		25		7	78		アンタイル値		8.00		6.00			3.00
変重	係数		1.03	= ,	0.94		1.	.03	90 パーセ	アンタイル値		14.00		10.40	<u></u>	1	4.00
ות	20 参			<u> </u>	した傷病 IC] 病院	D10	全体		ת	PC 参加病			び入院後 PC 準備病	発症疾患 I 認	CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10		⁷ 13197G %	ICD10		%	ICD10	件数	ул. %	ICD10	件数	अ <i>न्</i> द्र %	ICD10		
I472	280			17	39.53	I472	287	28.61	I10	287	14.25	I10	11	18.03	I10	298	14.36
I471	233			10	23.26	I471	250	24.93	E785	114	5.66	E785	8	13.11	E785	122	5.88
I490 I48	$\frac{215}{105}$		I472 I490	7	9.30	I490 I48	219 115	21.83	I509 I209	82 81	4.07	E149 E780	$\frac{2}{2}$	3.28	I509 I209	84 81	4.05 3.90
148 I456	105 66		1490 I456	2	9.30 4.65	I48	68	6.78	E119	72	3.57	E780 E790	$\frac{2}{2}$	3.28	E119	73	3.90
I493	36		I493	2	4.65	I493	38	3.79	I500	71	3.53	I201	2	3.28	I500	73	3.52
I491	9	0.94	I491	1	2.33	I491	10	1.00	I208	58	2.88	I208	2	3.28	I208	60	2.89
I479	7	0.73				I479	7	0.70	I48	58	2.88	I252	2	3.28	I48	59	2.84
I498 I470	5 2	0.52				I498 I470	5 2	0.50	E780 K210	55 49	2.73 2.43	I38 I471	2	3.28	E780 K210	57 49	2.75 2.36
1470	2	0.21		<u> </u>		1470	<u> </u>	•	K210 術	1 49	4.43	14/1	<u>Z</u>	5.28	K210	49	2.36
		DPC	参加病院						準備病院					全	全体		
K =-	- ド	14	件数		%	K	コード	14	数		%	K =	ード	4	件数		%
								主要	処置等								
				人工呼							-1		人工腎臓				
	PC 参加	加病院 0/		PC 準備		fel. Me	全体			PC 参加病			PC 準備療		/sl., Ne	<u>全体</u>	
<u>件数</u> 15		% 1.56	件数	K	%	件数 15		% 1.50	件数		%	件数		%	件数	X	%
19		1.00		 中心静脈液	注射	1 19	<u> </u>	1.00					輸血				
DI	PC 参加	加病院		PC 準備			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備療	院		全体	
件数		%	件数	ά	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	t	%
12		1.25				12	2	1.20									

050080xx01x0xx	弁膜症 ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部	3置換術)等 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u>'</u>																
		D	PC 参	加病院					DPC 🛎	準備病院					全	:体		
件		MI		して(%)		<u>対して(%)</u>		件数		対して(%)	全症例	<u> に対して(%)</u>			MDC に対		全症的	別に対して(%)
50	'1		0.0	8	0	.01		64		12 生別		0.01	57	1	0.0)8		0.01
					男性					1.7.1				女性				
	C 参加				PC 準備病			全			PC 参			PC 準備症			全	
<u>件数</u> 336		% 66.27		<u>件数</u> 44		% 68.75		‡数 380	% 66.55	<u>件数</u> 171		% 33.73	件数 20		% 31.25	件数 193		% 33.45
990		00.21		11		00.70		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				99.19	20		51.26	10	1	55.45
年齢			参加			C 準備病			全体	年齢		DPC 参加			準備病院			全体
0~2 蒝	è	<u>件数</u> 2		% 0.39	件数	1	%	<u>件数</u> 2	0.35	21~40		件数 65	% 12.82	<u>件数</u> 6	9.38		<u>件数</u> 71	% 12.43
3~5 歳		1		0.39				1	0.33	41~60		112	22.09	16	25.0		128	22.42
6~15 点	裁	6		1.18				6	1.05	61~79		279	55.03	39	60.9	4	318	55.69
16~20	歳	14		2.76				14	2.45	80 歳以	上	28	5.52	3	4.69	9	31	5.43
					ת	PC 参加症	 i院			<u>完経路</u> D	PC 準備	 錯病院				全体		
				1	 件数	2007417		%		件数		9	5		件数			%
		の紹介			323			3.71		43		67.			366			34.10
		<u>らの入院</u> る搬送	ť		408 16			0.47 .16		29		45. 3.3			437 18			7 <u>6.53</u> 3.15
	急医療				29			.72		3		4.0			32			5.60
									退院	時転帰								
DPC参加	庄 陀	治癒 DPC 準備		全体	. D	PC参加病隊		<u>怪快</u> 準備病院		DPC参加	加金尺	寛解 DPC準備病	完 全体	מת	PC 参加病院	不多 DPC 準値		全体
23	NAPE	В	מקומיויו	31	· D	455		54	<u> 主体</u> 509	1	H7K3 K7G	DI C 平偏州 1	2	<u>D1</u>	6	DI C #/	#17/11/7G	6
		増悪						療資源病名	<u>፯</u>)			医療資源病				その		
DPC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	: D]	PC参加病院	DPC	準備病院	<u>全体</u>	DPC 参加	病院	DPC 準備病		DP	C参加病院	DPC 準備	構病院	全体
						6		1	7 在B	1 完日数			1		15			15
在院日	数集計	ŀ値	DPO	C参加病院	完	DPC 準備	病院		全体		数集計	h値]	DPC 参加病	完	DPC 準備	病院		全体
	均值			30.59		25.2	7		29.99	25 パー			20.00		15.00			20.00
	<u>小値</u> 大値			12 125		11 72			11 125	50 パー			26.00 36.00		21.50 32.75			26.00 35.00
	係数			0.51		0.53			0.52	90パー			50.00		44.00			49.00
			医療			<u> た傷病 I(</u>	D10						院時併存症及			CD10		
ICD10	PC 参加 件数	加病院	%	ICD10	PC 準備》 一件数	<u> </u>	ICD	<u>全</u> 10 件		ICD10	PC 参加 件数		ICD10	PC 準備病 件数	院 %	ICD10	全件	
I358	207		.83	I351	25	39.06	I35			I10	289	Ĭ	I712	29	14.57	I10	31	
I350	145	3 28	.21	I350	23	35.94	I35	0 16	36 29.07	R579	160	5.02	I10	27	13.57	I712	16	32 4.79
I351	118		5.27	I358	11	17.19	I35			I509	154			17	8.54	R579	16	
I352 I340	29 7		.38	1050 1061	1	1.56 1.56	I35 I34			I712 I500	133 113		I500 E119	9	4.52 3.52	I509 I48	15 12	
I062	1		.20	I062	1	1.56	I06	32 2		I48	109			6	3.02	I500	12	
I341	1		20	I340	1	1.56	I05		0,120	R571	101			5	2.51	I351	10	
I370	1	0.	20	I352	1	1.56	I06 I34			I351 K210	98			5 5	2.51	R571 K210	9	
							I37			T818	82			3	1.51	T818	8	
		_	DC -*	. 						手術						\H-		
K =-	- ド	ע	<u>PC 参</u> 件数	加病院		%	1	K コード		<u>準備病院</u> 牛数		%	K :	ュード		<u>E体</u> 件数		%
K60			460			0.93		K6011	1	67		45.89		6011		527		41.50
K56			455			0.30		K5601		62		42.47		5601		515	_	40.55
K55 K59			48 30			2.67		K5521 K5522		3		2.05		557-3 5943		50 32	+	3.94 2.52
K55			16			.42		K557-3		2		1.37		5521		19		1.50
K55			15			33		K5943		2		1.37		5551		16		1.26
K48			13			.16		K0004		1		0.68		5522		14	+	1.10
K55 K55			11 11			0.98		K164-2 K386		1		0.68		<u>[488</u> 5541		13 11		1.02 0.87
K5			10			0.89		K5551		1		0.68		558		10		0.79
					1	17.			主要	処置等				min with with				
ומ	PC 参	 加病院		ח	人工呼§ PC 準備》			全	 体	Г	PC 参	加病院	Т	人工腎臓 PC 準備病				 体
件数		лили <u>лет</u> %		件数		% %	1	生 件数	//* %	件数		унунун %	件数		ч ы %	件数		//* %
376		74.1	6	56		87.50		432	75.66									
וח	PC 参	加病院			中心静脈注 PC 準備注			٨	 体	Т)PC 参	 加病院	Т	輸血 PC 準備病	制度			休
件数		<i>州州</i> 死 %		件数		附 版 %	1	生 件数	14 %	件数		州州元 %	件数		제 년 %	件数		14` %
357		70.4	1	56		87.50		413	72.33	453		89.35	62		96.88	518		90.19

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		_	DDC *	مارور بالم					75 C 30	سادور بساس والإرار د						Ш		
件	**			加病院 けして(%)	全症例に	H1 7(0/)			DPC 準 MDC に対		△岸周 ()	に対して(%)	件	No.	全 MDC に対	:体 +1 て(v)	△	こ対して(%)
65′		IVI	<u>الديما</u> 1.0		<u>主班例</u> (2)		61		1.1			0.13	718		1.0			0.11
บอ	. 4		1.0		0.		01		•	i 5 E別		U. ±U	, /10	J-0	1.1.	, <u></u>		J.11
					男性				1-2					女性				
DP	C 参力	叩病院		DF	PC 準備病	完		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数	:	%	件数		%	件数	女	%
3464		52.7	1	307		50.25	3771		52.50	3108	3	47.29	304		49.75	341	2	47.50
		D.D.	C 参加	中心	DDC	進備病院				<u>分布</u> 		DPC 参加	完 险	DDC	準備病院			H-
年齢	-	<u>DF</u> 件数		ияни. %	件数	/ 华州/内区 %		数	<u>₩</u> %	年齢		ーDFU 参加 件数	% %	件数	,华州州外		件数	//* %
0~2 总	ŧ.	27		0.41	11.224			27	0.38	21~40		246	3.74	18	2.95		264	3.68
3~5 鴬	苋	7		0.11				7	0.10	41~60	歳 1	1193	18.15	131	21.4	4	1324	18.43
6~15 ₺		39		0.59	1	0.1		40	0.56	61~79	-	3989	60.70	376	61.5		4365	60.77
16~20	歳	31		0.47	1	0.1	6	32	0.45	80 歳以	<u> </u>	1040	15.82	84	13.7	5 .	1124	15.65
					DI	PC 参加病院				R <mark>経路</mark>	PC 準備®					全体		
						C SALINATE	ль %					<u>жыл</u> %			 件数	<u> </u>	%	
他院	よりの	 の紹介			1032		61.35			449		73.4			4481		62.	
		らの入	院	5	5187		78.93			338		55.3	2		5525		76.	.92
		る搬送			274		4.17			18		2.9			292		4.0	
	急医療	₹入院			546		8.31		\p mt	57 1+.#~./≡		9.33	3		603		8.8	39
		 治 ₈	奇				軽快		退院	時転帰		 寛解					ŗ.	
DPC 参加	病院	DPC 準		全体	DP	C参加病院	DPC準備	房院	全体	DPC参加	病院 D	<u>見牌</u>)PC 準備病院	全体	DF	PC 参加病院	DPC 準備		全体
207		41		248		6141	549		6690	23			23		30	7		37
		増展					艺亡(医療資					医療資源病名				その		
DPC参加	病院	DPC準	備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	i病院 D	PC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備		全体
		1		1		39	5		44	31		5	36		101	3		104
在院日	数隹割	+値	DPO	C参加病院	≟ 1	DPC 準備』	声			日数 在院F	1数食計(盾 D	PC 参加病®	<u></u>	DPC 準備:	病院		 全体
	数米 の 均値	1 112	DI	C参加病院 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院 29.67 26.37 29.39 25 パーセンタイル値 19.00 16.00 3 4 3 50 パーセンタイル値 25.00 21.00			9.00											
最	小値			3		4			3				25.00		21.00			5.00
最	大値			294		140		2	94	75 パーセンタイル値			34.00		31.00		3	4.00
変重	协係数			0.58		0.64		0	.59	90 パー-	センタイパ		49.00		47.00		4	9.00
Di	DG +>-		医療			た傷病 IC]	D10	۸ <i>د</i>			D0 + +=		院時併存症及			CD10	A 44-	
ICD10	PC 参加 件数	加病院	%	ICD10	PC 準備病 件数	院 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	PC 参加 件数		ICD10	PC 準備症 件数	% %	ICD10	全体	
I350	224		4.11	I340	220	36.01	I350	2441	33.98	I10	3740		I10	229	13.21	I10	3969	
I340	212		2.40	I350	199	32.57	I340	2349	32.70	R579	2379		I48	196	11.30	R579	2395	
I351	106	32 1	6.16	I351	93	15.22	I351	1155	16.08	I509	1996	4.79	I500	123	7.09	I48	2184	5.03
I352	490		7.46	I352	50	8.18	I352	540	7.52	I48	1988		E785	82	4.73	I509	2039	
I050	19		2.91	I050	19	3.11	I050	210	2.92	I500	1685		E119	56	3.23	I500	1808	
I071 I052	18' 118		2.85 1.80	I052 I071	6	1.15 0.98	I071 I052	193 125	2.69 1.74	R571 K210	1458 1425		1208 D62	44	2.54	R571 K210	1462 1435	
I341	53		0.81	I051	3	0.98	I341	56	0.78	T818	1258		I509	43	2.48	T818	1266	
I361	22		0.33	I341	3	0.49	I361	24	0.33	E880	1107		E780	33	1.90	E880	1108	
I371	17		0.26	I342	3	0.49	I371	17	0.24	K259	1056		K259	32	1.85	E785	1094	
										術								
T7	10]		加病院		,	77	7.0		<u> </u>		0.4	77	a. 10		<u> </u>		0.4
K = K60			<u>件数</u> 586		38	<u>6</u>	K = K60	•		片数 605		% 41.02		<u>ュード</u> 6011		牛数 6470		% 38.78
K55			399		38 26		K55			666		24.81		5551		.363		26.15
K55			158		10		K55			.35		9.15		5541		721		10.32
K59	943		103		6.		K59			88		5.97		5943		125		6.74
K55			596	-	3.		K55			71	1	4.81		5552		667		4.00
K55			424		2.		K55			50		3.39		5521		474		2.84
K55			369 300		2. 1.		K55 K55			43 32		2.92		5542 5522		401 343	+	2.40
K55 K55			300 108		0.		K55			32 12		0.81		5522 5553		343 117		0.70
K59			97		0.		K59			8		0.54		5972		105		0.63
										処置等								
					人工呼吸									人工腎臓				
		加病院			PC 準備症			全体			PC 参加			PC 準備症			<u>全体</u>	
件数		67.0		件数		71.10	件数		% 67.25	件数		%	件数		%	件数	ζ	%
4403		67.0	UU	435	 	71.19 射	4838		67.35					 輸血		<u> </u>		
D	PC 参	加病院			PC 準備症			全体		Б	PC 参加]病院	Д	PC 準備症	持院		全体	
————— 件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
1120			63	555	1	90.83	5197		72.35	5555	, [84.49	498		81.51	605	1	84.24

050080xx02x1xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC #	▶加病院				DP	C 準備病院					全	体		
件	数		対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		じに対して(%)	全症例に	対して(%)	件数		MDC に対		全症例に	ニ対して(%)
41	7	0.	06	0.01		27		0.05	0.	01	444		0.0	6		0.01
								性別				 女性				
DF	 C 参加	病院	DI				 è体		DPC 参加病	 房院	DF	<u></u>	 院		全体	
件数		%	件数	%		件数	%	件数	X	%	件数		%	件数	女	%
263		63.07	22	81.4	8	285	64.19	154	4	36.93	5		18.52	159)	35.81
		DPC 参力	加岩砂	DPC 準	供住院		 全体	年齢分布	-	DPC 参加组	主 陀	DDC 3	 準備病院			/ /
年齢		件数	%	件数	<u>инии ри</u> %	件数		年齢		·数	%	<u></u>	 	,	件数	//*
0~2 蒝	į,	1	0.24			1	0.23	3 21~40		6	1.44				6	1.35
3~5 总								41~60			14.15	3	11.11		62	13.96
6~15 点 16~20 :								61~79 80 歳以			71.46 12.71	16 8	59.26 29.63		314 61	70.72 13.74
10. 520	<i>所</i> 义								<u>, </u>) o	14.71	0	29.06)	01	15.74
				DPC ₫	》加病院				PC 準備病	院				全体		
				件数		%		件数		%			件数		%	ó
	まより <i>の</i>			248		59.47		17		62.96			265		<u>59.</u>	
		らの入院 る搬送		301 27		72.18 6.47		16 3		59.26 11.11			317 30		71. 6.7	
	急医療			67		16.07		8		29.63			75		16.	
						1	ì	退院時転帰								
DPC参加	扇陰	治癒 DPC準備病院	全体	DPC参	加康陰	<u>軽快</u> PC 準備病院	全体	DPC 参加	加病院	寛解 で準備病院	全体	DDC	参加病院	不変 DPC 準備		全体
DPC参加 16	. באונייי	カエ ひ 平 畑 内 阮	16	İ		PC 準備病院 24	384	DPC 参 A	инлиндт ПР	○平浦州院	1	שרט	·麥加納院 5	カト() 準値	別別日	<u>至神</u> 5
		増悪				医療資源病			死亡(医療	<u>寮資源病名</u>	以外)			その	他	
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体			PC 準備病院		DPC参加		C準備病院		DPC	参加病院	DPC 準備	病院	全体
				19	9	2	21	<u>12</u>		1	13		4			4
在院日	数集計	·値 DI	PC 参加病院	走 DPC			 全体	<u>在院日数</u>	日数集計値	DI	PC 参加病院		PC 準備症	病院	يِ	 全体
	均值		41.71	i	35.52		41.34		センタイル		24.00		18.00			3.00
	小値		5		10		5		センタイル		33.00		31.00			2.50
	大値 /		311		89		311		センタイル(センタイル(50.50		44.00			0.00
交男	小水数	医	0.70 療資源を最	 長も投入した傷	0.65 病 ICD10		0.70	90 / \-	E 2 2 1 1V1	•	80.20 時併存症及	バ入院後系	75.80 発症疾患 IC	CD10	01	0.00
D!	PC 参加			PC 準備病院	7/17 20 20		全体]	DPC 参加病			C 準備病			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数			件数 %			%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I350 I340	246 73		I350 I340				258 58. 82 18.		177 165	6.13 5.71	D62 I48	12 12	8.45 8.45	I10 N189	184 172	6.07 5.68
I352	46		I352				49 11.		145	5.02	N180	9	6.34	N180	154	5.08
I351	26	6.24	I052	1	3.70	I351	27 6.0	08 R579	117	4.05	I10	7	4.93	R579	118	3.89
I050	10		I351			1050	10 2.2		100	3.46	N189	7	4.93	I48	110	3.63
I052 I071	$\frac{7}{6}$	1.68	I361	1 ;		I052 I071	8 1.8 6 1.8		98 91	3.39	I208 I500	6	4.23 4.23	R571 I500	100	3.30
I062	1	0.24				I062	1 0.2		91	3.15	I252	5	3.52	I509	95	3.14
I348	1	0.24				I348	1 0.2		73	2.53	I361	5	3.52	K210	73	2.41
I370	1	0.24				I361	1 0.2		67	2.32	I509	4	2.82	I209	69	2.28
		DDC =	。 多加病院				ות	<u>手術</u> PC 準備病院					Δ	 :体		
K コ	_		数	%		K コート		子 <u>U 毕佣府院</u> 件数		%	K =	<u>-</u> к		: 14 +数		%
K60)11	34	13	33.17		K6011		26	3	3.33	K60	011	3	69		33.18
K55)3 5	29.30		K5551		14		7.95	K58			17	+	28.51
K55 K55		5	7 9	5.51 4.74		K5552 K5521		<u>6</u> 5		7.69 6.41	K58			52 55	+	5.58 4.95
K55 K55			9	4.74		K5521 K5522		5		6.41	K58			53		4.93
K59			5	4.35		K5541		4		5.13	K59			18		4.32
K55		3		3.58		K5542		3		3.85	K58			12		3.78
K55 K61		1	6	1.55 1.35		K5943 K610-3		3 2		3.85 2.56	K58 K61			19 16	+-	1.71
K5		1		1.35		K0003		1		2.56 1.28	K61			1 <u>6</u> 12		1.44
		, -		. = 0				主要処置等			. ==0					
				人工呼吸								人工腎臓				
		加病院	上 D 件数	PC 準備病院 ·	,		全体 0/		DPC 参加病			<u>C 準備病</u> [fel - Me	全体	
		^/	1 作数	. %	0	件数	%	件数		<u>%</u>	件数	1	%	件数		100.00
件数		% 84.89		96	30	380	X5 5U	1 /11	7	100 00	9.7	, ,	O(0, OO)	4/1/	Į I	[()()()()()
		% 84.89	26	96.5 中心静脈注射	30	380	85.59	41'	7	100.00	27	輸血	00.00	444	<u> </u>	100.00
件数 354	PC 参加		26	中心静脈注射 PC 準備病院			全体 %		DPC 参加病			•		件数	全体	

050080xx02x4xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC05		循環器	异系疾患					当該	EMDC に	含まれる	DPC の数	数 247		当該 MD	C の症例類	数 /	701502
			加病院					DPC 準							注 体		
件数		MDC に対		全症例に対		件		MDC に対		全症例に対		件		MDC に対			二対して(%)
117	75	0.1	18	0.0)2	40)	0.0	•	0.0)1	12	15	0.1	17		0.02
								133	別				女性				
DP	C 参加病	院	DP	PC 準備病院	完		全体		DJ	PC 参加病	院	Г	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
625	{	53.19	25	6	32.50	650		53.50	550		46.81	15		37.50	565		46.50
 年齢		DPC 参加	病院	DPC					分布 年齢	J	DPC 参加》	 病院	DPC	工 で で で で で で で で に で に で に り に り に り に り			 体
中國中	,	件数	%	件数	%	1	件数	%	一一一一	件	数	%	件数	%	华	牛数	%
0~2 歳		4	0.34	 			4	0.33	21~40 嶌			2.64	1	2.50		32	2.63
3~5 歳 6~15 歳		1	0.09				1	0.08	41~60 点 61~79 点			16.09 63.06	$\frac{5}{24}$	12.5 60.0		194 765	15.97 62.96
16~20 1		2	0.17				2	0.16	80 歳以上			17.62	10	25.0		217	17.86
						•			E経路								
					PC 参加病院	老				C 準備病	院				全体		
خرا مارا	+ h n 47	7.4		<u>件数</u> 707		%			<u>件数</u>		<u>%</u>	2		<u>件数</u>		9/	
	<u> よりの紹</u> 外来から			735 892		62.55 75.91			21 21		52.50 52.50			756 913		62. 75.	
	車による			111		9.45			8		20.00			119		9.7	
教	急医療入	院	6	200		17.02			11		27.50)		211		17.	37
		¥2						退院印	時転帰 								
DPC参加组		<u>治癒</u> 'C 準備病院	全体	DB	C参加病院	軽快 DPC準備		 全体	DPC参加	ere DD	寛解 C準備病院	全体	DI	PC参加病院	不変 DPC 準備		全体
DFC → ЖИЛ	NPT DI	U 华順州阮 1	22	DE	С⊗линира 983	31	7/3 P/T	1014	2	MARE DE	0 平浦州所	2	, DI	<u>го <i>⊗л</i>имирт.</u> 8	DFC 华州	אפונית	<u>主件</u> 9
		増悪				亡(医療資	源病名)			死亡(医療	紧 資源病名	以外)			その化	<u>t</u> .	
DPC参加特	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加特	病院 DP	C準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体
					56	5		61	31		2	33		74			74
在院日2	数集計値	DP	C 参加病院	<u></u> 1	DPC 準備症	お院	全		日数 在院日	数集計値	D'	PC 参加病院	陰	DPC 準備	病院		 全体
			50.08				25パーセンタイル値		21.00	, L	25.75			1.00			
最	小値		2		6		- 2	2	50パーセ	ンタイル値	直	28.00		36.00		2	9.00
	大値		244		148		24			ンタイル値		42.00		74.50			3.00
変動	が保数		0.69	£.3 #74 71 1	0.72 た傷病 ICI	210	0.'	70	90 パーセ	ンタイル値		61.00	エッドコ 四分分	103.90 後発症疾患 I		6	2.00
DI	PC 参加症			PC 準備病)10	全体		D!	PC 参加病			XU人院後)PC 準備症		CDIO	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I350	439	37.36	I340	19	47.50	I350	447	36.79	I10	642	8.53	I48	16	14.29	I10	646	8.46
I340	396 160	33.70 13.62	I350 I351	8	20.00	I340 I351	415 163	34.16	I48 R579	354 335	4.71 4.45	I071 E112	6 5	5.36	I48 R579	370 336	4.85
I351 I352	79	6.72	I358	3	7.50 7.50	I351	81	6.67	I500	323	4.45	I10	4	4.46 3.57	I500	327	4.40
I050	33	2.81	I052	2	5.00	I050	34	2.80	I509	304	4.04	I500	4	3.57	I509	305	4.00
I052	26	2.21	I352	2	5.00	I052	28	2.30	T818	212	2.82	D65	3	2.68	T818	212	2.78
I071	18	1.53	I050	1	2.50	I071	19	1.56	K210	187	2.49	E119	3	2.68	K210	188	2.46
I341 I062	9 5	0.77	I051 I071	1	2.50	I341 I062	9 5	0.74	R571 K259	184 177	2.45 2.35	E785 I200	3	2.68	R571 K259	184 177	2.41
I361	3	0.45	1011		2.00	I358	5	0.41	E119	156	2.07	I340	3	2.68	E119	159	2.08
								手	術								
T7	1.0		加病院		,	T7	10		<u> </u>		0.4	77.	- 19		<u> </u>		24
K ⊐-	•	件:		28.	.56	К Э К6	<u>ロード</u> 1011	1	片数 37		<u>%</u> 3.57		コード 16011		牛数 206		% 28.38
K55		74		18.			551		21		3.38		5551		767		18.05
K59	96	72	1	17.		K	596		18		1.46	K	K596		739		17.39
K55		21		5.2			552		<u>11 </u>		7.01		6001		220	_	5.18
K60 K59		20 18		5.1 4.4			001 002		<u>11</u> 11		7.01 7.01		5541 5943		216 191	+-	5.08
K69 K60		13			42 40		943		11 10		6.01 3.37		6002		191 150	1	4.49 3.53
K55		12			05		972		5		3.18		5552		136		3.20
K55		90			35		521		4		2.55		5521		100		2.35
K55	22	88	8	2.1	15	K3	386	•	3	1	1.91	K	5522		90		2.12
				人工呼吸				主要处	<u>処置等</u> 				人工腎臓	X			
DI	PC 参加症	 対院	_ D	<u>八工呼吸</u> PC 準備病					D	 PC 参加病	 院	Г	DPC 準備症				
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
949		80.77	40	•	100.00	989		81.40	76		6.47	1		2.50	77		6.34
				中心静脈注			۸ ۲۱۰		D.			 	輸血	ماري باريام		۸ 44	
	N 41	느까느		PC 準備病	4 DT	4	全体		DJ	PC 参加病	1)元	Γ	PC 準備症	丙院		全体	
DI 件数	PC参加症	<u>特院</u> %	件数		% %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050080xx03x0xx	弁膜症 経皮的僧帽弁拡張術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					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	けして(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	対して(%)
10	1	0.	.02	0	.00	1	9	0.0		0.	00	12	0	0.0)2		0.00
								<u>19</u>	<u>別</u> 				 女性				
DP	C 参加症		DI	PC 準備病	 院		全体		D:	PC 参加派	 	D	ークユ PC 準備症	 病院			
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
28		27.72	5		26.32	33		27.50	73		72.28	14		73.68	87	<u> </u>	72.50
		DDC ##	中华沙	DD	0 滩 烘 宁 🌣	.			<u>分布</u> 		DDC +>+m	÷170-	DDC				<u>.</u>
年齢		DPC 参力 件数	<u> </u>	件数	<u>C 準備病院</u> %		<u>全位</u> 件数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加 数	内元 %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		至1 件数	<u>*</u> %
0~2 蒝	ŧ	1	0.99	11 %			1	0.83	21~40 点		3	2.97	1124	,,		3	2.50
3~5 歳	ŧ								41~60 点	裁 2	26	25.74	1	5.26	3	27	22.50
6~15 点		1	0.99				1	0.83	61~79点		54	53.47	14	73.6		68	56.67
16~20	蔵	1	0.99				1	0.83	80 歳以_ 経路	E 1	.5	14.85	4	21.0	5	19	15.83
				D	PC 参加病院	 院				PC 準備病	 院				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%)
	よりの			55		54.46			16		84.2	L		71		59.	17
		の入院		81		80.20			11		57.89			92		76.	
	車による 急医療入			8 14		7.92 13.86			2		5.26 10.55			9		$\frac{7.5}{13.5}$	
32.7	小区次人	√ >u		17		10.00		退院!	 時転帰		10.0	,		10		10.	50
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院 D	PC 準備病院		DI	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DF	C準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
1		1 増悪	2		95 78	18 E亡(医療資	•	113	2	死亡(医)	索資源病名	2 C/AL)		11	その	Uh	11
DPC参加	病院 D	 PC 準備病院	全体	DI		DPC準備			DPC参加		C準備病院		DF	PC 参加病院	DPC準値		全体
														2			2
f . m.t	No. 44	.	- a. t. I where			tomb.			日数	No. 44 1 64-	<u> </u>		.		damt.		
	<u>数集計値</u> 均値	E DI	PC 参加病 際 13.09	元	DPC 準備 11.95	丙院	<u>全</u>			<u>数集計値</u> エンタイル		PC 参加病院 5.00	[DPC 準備 6.00	丙院		<u>≥体</u> .00
•	<u> </u>		2		11.95			2		こンタイル		8.00		9.00			.00
			32		5		75 パーセンタイル値			17.00		16.00			6.75		
変重	條数		0.91		0.71		0.	38	90 パーセ	こンタイル	直	30.80		31.00		30).90
DI	20 to the				ンた傷病 IC]	D10	۸ لا		D.	DO to the se				発症疾患 I	CD10	۸ 44-	
ICD10	PC 参加 件数	/内PG %	ICD10	PC 準備界 件数	州元 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加病 件数	<u>भिन्द</u> %	ICD10	PC 準備症 件数	*\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ICD10	全体	%
I050	71	70.30	I050	10	52.63	I050	81	67.50	I10	51	11.67	I10	4	12.50	I10	55	11.73
I350	11	10.89	I342	2	10.53	I350	13	10.83	I48	50	11.44	I48	4	12.50	I48	54	11.5
I340	7	6.93	I350	2	10.53	I340	7	5.83	I509	31	7.09	E785	3	9.38	I509	32	6.82
I052	5	4.95	I052	1	5.26	I052	6	5.00	I500	29	6.64	I441	2	6.25	I500	31	6.61
I351 I071	<u>3</u> 1	2.97 0.99	I071 I341	1	5.26 5.26	I351 I342	3	3.33 2.50	E785 E119	21 13	4.81 2.97	I495 I500	2	6.25 6.25	E785 I209	24 14	5.12 2.99
I342	1	0.99	I351	1	5.26	I071	2	1.67	I209	13	2.97	G470	1	3.13	E119	13	2.77
I371	1	0.99	I352	1	5.26	I341	1	0.83	K210	13	2.97	G473	1	3.13	K210	13	2.77
I372	1	0.99				I352	1	0.83	G470	10	2.29	1060	1	3.13	G470	11	2.35
						I371	1	0.83	D509	6	1.37	I209	1	3.13	I495	8	1.71
		DPC ž	 参加病院						<u>·術</u> 準備病院					4	 È体		
K =-	ード		:数		%	K =	ード		- ////////////////////////////////////		%	K	ュード		- / / · · · · · · · · · · · · · · · · · 		%
K55			80		3.97	1	59-2		13	6	8.42		59-2		93		68.89
K59			.3		1.21		972		3		5.79		5972		16		11.85
K59 K59			3		.45 .59	K59	97-2		3	1 1	5.79		97-2 5971		3		5.19 2.22
<u>K59</u> K48			2		.59 .72								971 488		2		1.48
K57			2		.72								5702		2		1.48
K60			2		.72		_						3011		2		1.48
K00			1		.86								0004		1		0.74
K38			1		.86								386 74-2		1		0.74
K47	4°3		1	0	.86			上 主 東	処置等			K4	74-3		1		0.74
				人工呼	E				SE V				人工腎臓	it.			
	PC 参加:	病院		PC 準備			全体			PC 参加病	 		PC 準備症			全体	
件数		%	件数	t	%	件数	t	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
6		5.94	1	中心静脈注	5.26	7		5.83					 輸血				
Di	PC 参加	 病院		P心静脈を PC準備を			全体		ח	PC 参加病	房院	ת	PC 準備症	 		全体	
		%	件数		%	件数	T i	%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		<u>%</u>	1120					70	11 %			1.77					

050080xx97x0xx	弁膜症 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

h	*		加病院	<u> </u>	7 (01)	fol. 30°		DPC 準		A più Pala - 1.1	1 -(0,1)	Pp1 . NA		全 MDC/z t		<u> </u>	bb1 ~ (0.1)
件: 64		MDC に対	対して(%) 10	全症例に対 0.01		<u>件数</u> 58		MDC に対		全症例に対 0.01		件数 698	1	MDC に対			<mark>対して(%)</mark> .01
	10		10	0.01		- 50		•	:別	0.01	ı		, ,	0.1			.01
	30 A L	pro state 1704a		男性			A /1:		_	DQ 4 1- 4-	72-4		女性	: 172-t-s		A //	
DF 件数	PC参加		DI 件数	PC 準備病院	%	件数	<u>全体</u>	%	Di 件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	全体	%
300		% 46.88	<u> </u>		.10	325		46.56	340	5	% 53.13	33		% 56.90	373		53.44
								年虧	分布								
年齢	_	DPC 参加			<u>準備病院</u> ┃ 。	/si-	<u>全体</u>		年齢		PC 参加报			準備病院	(si-	<u>全</u> 体	
0~2 崩	**	件数 50	% 7.81	件数 2	3.45	<u>件</u>		% 7.45	21~40 崩	件数 30		4.69	<u>件数</u> 2	3.45	<u>件</u> 5 3		% 4.58
3~5 点		13	2.03	1	1.72			2.01	41~60 点			8.28	4	6.90			8.17
6∼15 j	歳	23	3.59			2	3	3.30	61~79 嘉	支 254	4	39.69	20	34.4	8 27	'4	39.26
16~20	歳	2	0.31			2	2	0.29	80 歳以」	E 215	5	33.59	29	50.0	0 24	4	34.96
				DPC	参加病院			入院	E経路 DF	C 準備病院	-						
			1	件数	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	%				C - MB/13/91	%		,	件数	<u> </u>	%	
	完より 0			353		55.16			30		51.72			383		54.8	7
		らの入院		425		66.41			29		50.00			454		65.0	
	車によ 急医療	:る搬送 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		123 216		19.22 33.75			9 14		$\frac{15.52}{24.14}$			132 230		18.9 32.9	
	<i></i> ///	,/-				50.10		退院	<u> </u>		⊒ T,15					94.0	
		治癒				軽快					寛解				不変		
DPC参加 24	病院	DPC 準備病院	全体 24		参加病院 462	DPC 準備 療	院	全体 506	DPC参加 2	病院 DPC	準備病院	全体 2	DPC	C参加病院 70	DPC 準備を	院	全体 76
24			24				 原病名)	906	2	 死亡(医療)				70	0 その他		70
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備症	院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DPC	C参加病院	DPC 準備症	院	全体
					34	5		39	15		2	17		33	1		34
在院日	粉隹訆		C 参加病院	ות ⊭	PC 準備病	陰	全(日数	数集計値	DI	C 参加病院	: Т	DPC 準備》	康 陰	<u></u>	 体
	均值		25.99		29.47	PL	26.			数米可能 ンタイル値		8.00		9.75	NAME	8.0	
	小値		2		3		2	}	50パーセンタイル値			17.00		18.50		18.	.00
	最大値 232 124				23			ンタイル値		32.75		36.25		33.			
发!	動係数_		1.02 春資源を長	 し し し し し し し た	0.96 傷病 ICD	10	1.0)2	90 // 2	:ンタイル値	•	60.00 時併存症及	び入院後	84.10 発症疾患 To	CD10	61.	.00
D :	PC 参	加病院		PC 準備病防			全体		D	PC 参加病			PC 準備病			全体	1
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	281		I350	27	46.55	I350	308	44.13	I10	260	8.88	I48	15	8.67	I10	274	8.83
I340 I370	105 71		I340 I351	10	17.24 17.24	I340 I351	115 79	16.48 11.32	I500 I509	184 114	6.28 3.89	I10 I500	$\frac{14}{12}$	8.09 6.94	I500 I509	196 120	6.32 3.87
I351	69		I352	6	10.34	I370	74	10.60	I48	87	2.97	I208	6	3.47	I48	102	3.29
I358	31	4.84	I370	3	5.17	I358	31	4.44	D509	85	2.90	I509	6	3.47	D509	90	2.90
I050	24		I058	1	1.72	I352	27	3.87	D649	83	2.83	D509	5	2.89	D649	86	2.77
I352 I071	21 10		I062	1	1.72	I050 I071	24 10	3.44	K210 E119	82 58	2.80 1.98	E785 J90	4	2.31 2.31	K210 E119	86 60	2.77 1.93
I341	9					I341	9	1.29	I209	58	1.98	K210	4	2.31	I209	59	1.90
I052	5	0.78				I052	5	0.72	K259	54	1.84	D649	3	1.73	E785	57	1.84
		DDC #	 >加病院						· <u>術</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					^	 È体		
K ¬	<u>ー</u> ド			%		K ==	- Ķ		=佣	9	<u> </u>	K =	ード		E144 牛数		%
K60		6		13.4	5	K60			10	15.			011		74		3.73
		5		11.9	1	K54			6	9.5			70-2		61		1.32
K57	6-2	3		10.5 8.19		K54 K552			<u>6</u> 4	9.8			56-2 549		54 45		.0.02 8.35
K55		3		5.67		K556			$\frac{4}{4}$	6.3			604		45 29		5.38
	49	2		3.36		K570			4	6.5			546		17		3.15
K55 K5	49 304	2	6			K594			4	6.5			702		16		2.97
K55 K5 K56 K57	49 304 702 54	1	3	2.73			Q	1	2	3.1			354 004		14		2.60 2.23
K55 K5 K56 K57 K6	49 304 702 54 004	1 1 1	3 1	2.31		K53			9	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.7	n.u	VV 14	i			ച.ചാ
K55 K5 K56 K57	49 304 702 54 004 46	1	3 1 1		-	K53 K560 K560)4		2 2	3.1			602		12 9		1.67
K55 K56 K56 K57 K6 K00	49 304 702 54 004 46	1 1 1 1	3 1 1	2.31 2.31	-	K560)4										1.67
K55 K56 K57 K66 K00 K5 K56	49 304 702 54 004 46 302	1 1 1 1	3 1 1 1)	2.31 2.31 1.89 人工呼吸)	K560)4)5		2 処置等	3.	17	K5	602 人工腎臓			1	1.67
K55 K56 K57 K66 K00 K5 K56	49 304 702 54 004 46 302 PC 参	1 1 1 1 (加病院	3 1 1 0	2.31 2.31 1.89 人工呼吸 PC 準備病隊	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	K560 K560)4	主要分	2 心置等 D :	3. PC 参加病	17 院	K5	602	院	9		
K55 K56 K57 K66 K00 K5 K56	49 604 702 54 004 46 602 PC 参	加病院	3 1 1 1)	2.31 2.31 1.89 人工呼吸 PC 準備病防)	K560 K560 件数)4)5	主要经	2 処置等	3. PC 参加病	17	K5	602 人工腎臓			1	% %
K55 K56 K57 K66 K00 K5 K56	49 604 702 54 004 46 602 PC 参	1 1 1 1 (加病院	3 1 1 1) 正 件数	2.31 2.31 1.89 人工呼吸 PC 準備病防	% 5.86	K560 K560)4)5	主要分	2 心置等 D :	3. PC 参加病	17 院	K5	602 人工腎臓	院	9	1	
K55 K56 K57 K66 K00 K5 K56	49 304 702 54 004 46 302 PC 参	加病院	3 1 1 1 0 (件数 15	2.31 2.31 1.89 人工呼吸 PC 準備病防 2 中心静脈注射	% 5.86	K560 K560 件数)4)5	主要经	2 心置等 D 件数	9. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	17 院 %	K5 D1 件数	人工腎臓 PC 準備病	院 %	9	1	

050080xx9900xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置	等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00									R	X MIDO (C	Д 01,, г 0	210 179				O 17 /111 / 1		101002
		ī)PC 参	加病院					DPC 進	準備病院					全	体		
件	数			して(%)	全症例は	こ対して(%)	件数		対して(%)	全症例に	対して(%)	件数	数	MDC に対		全症例に	二対して(%)
200	00		0.3	1	(0.03		349	0.	66	0.	07	234	19	0.8	33		0.04
					park 1 - 1				<u>†</u>	生別				,				
תת	ν γ γ	 □病院		DE	<u>男性</u> C 準備症				k'		PC 参加病	計学		<u>女性</u> PC 準備症	岩陰		全体	
件数		<u>илизнос</u> %		件数		<u>инт</u> %		件数	* %	件数		<u>чыт</u> %	件数		м м	件数		%
818		40.90)	141		40.40		959	40.83	1182		59.10	208		59.60	139		59.17
									年	分布								
年齢	_		<u>C 参加)</u>			PC 準備病			全 <u>体</u> 	年齢		DPC 参加			準備病院		全(1) **/	
0~2 歳	e e	<u>件数</u> 41		2.05	件数 3		% 0.86	<u>件数</u> 44	1.87	21~40		数 53	2.65	<u>件数</u> 14	4.01		件数 67	% 2.85
3~5 歳		5		0.25			0.00	5	0.21	41~60		64	8.20	30	8.60		194	8.26
6~15 点		5		0.25	1	(0.29	6	0.26	61~79		81	44.05	137	39.2		1018	43.34
16~20	歳	6		0.30				6	0.26	80 歳以	上 8	45	42.25	164	46.9	9 1	1009	42.95
						DO 45 4m	n± 17/ - >		入图	完経路 D		: 17/ -} >				A 44-		
	\			A.	L 牛数	OPC 参加:	对比定	%		D. 件数	PC 準備病	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>	9	ń
他院	とよりの	の紹介			033		5	1.65		194		55.59	9		1227		52.	
		らの入	院		252			2.60		158		45.2		_	1410		60.	
		る搬送			445			2.25		59		16.9			504		21.	
	急医療	入院		,	737		3	6.85	\D m-1-	87		24.93	3		824		35.	08
		退院時転帰 治癒 軽快								Š								
DPC参加	病院	DPC 準		全体	D	PC参加病	院 DPC	準備病院	全体	DPC参加	i病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
22	\Box	1		23		1328		189	1517	15		7	22		328	49		377
DEC * :	, t. m.	増展				DC 4: 1		療資源病名				索資源病名				その		A 21
DPC参加 1	病院	DPC 準	備病院	全体 1	D	PC参加病 93	院 DPC	2 準備病院 18	全体 111	DPC参加 13		C 準備病院 1	全体 14	DP	PC 参加病院 200	DPC 準信 84		全体 284
I				1		93		18				1	14		200	84		284
在院日	数集計	ŀ値	DPO	C参加病院	Š	DPC 準	備病院		全体		数集計值	D]	PC 参加病院	t	DPC 準備	病院	4	全体
	均值			13.09		13.2	15		13.10	25 パー-	センタイル	直	5.00		3.00			5.00
	<u>小値</u> - 上値			1		2			1		センタイル		9.00		8.00			0.00
	大値 が係数			169 1.04		14 1.2			1.08		センタイル(センタイル(16.00 26.00		16.00 29.00			6.00 6.00
	V V I		医療	寮資源を最	も投入し				1.00		_ , , , ,		 時併存症及	び入院後		CD10	_	0.00
		加病院		D	PC 準備	病院		全			PC 参加病	Í		PC 準備症			全体	
ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICI			ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I350 I340	898 453		$\frac{4.75}{2.65}$	I350 I340	159 86	45.50 24.6				I10 I500	891 415	12.12 5.65	I10 I48	82 70	11.63 9.93	I10 I500	973 481	12.08 5.97
I351	285		4.10	I351	45	12.89				I509	348	4.74	I500	66	9.36	I48	408	5.07
I352	125		3.10	I352	19	5.44		52 14		I48	338	4.60	I509	31	4.40	I509	379	4.71
I050	78		3.90	I050	9	2.58				K210	278	3.78	E785	26	3.69	K210	282	3.50
I071	45		2.25	I052	6	1.72				E785	208	2.83	E119	25	3.55	E785	234	2.91
I052 I358	32		.60	I341 I071	6 5	1.72				I209 K590	203 195	2.76	I209 I693	11 11	1.56 1.56	I209 E119	214	2.66
I341	28		.40	I051	4	1.15				G470	188	2.56	N189	10	1.42	K590	198	2.46
I370	15).75	I342	3	0.86				E119	179	2.44	E780	9	1.28	G470	192	2.38
)DC #	4n,						手術 一						. He		
K コ-	— ド]	<u>OPC 参</u> 件数	加病院		%		K コード		<u>準備病院</u> 牛数		%	K -	<u></u> ド		<u>È体</u> 牛数		%
17 ~ .				^		/0		r		1 %^		70	N =		7	1 %\		70
		-													_			
		-											+					
		-																
									主要	処置等								
					人工呼	吸	ı		¥.4X					人工腎臓	it .			
		加病院			PC 準備			全			PC 参加症			PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%		件数	%	件数	ζ	%	件数		%	件数	t	%
48		2.4	U	7 H	中心静脈	<u>2.01</u> 注射		55	2.34					輸血				
		PC 準備			全	<u> </u>	D	PC 参加病	<u> </u>	D	PC 準備症	寿院		<u>全</u> 体				
件数		%		件数		%		件数	%	件数		%	件数		%	件数		%
				6	1	1.72		49	2.09	1								

050080xx9910xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置	等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	数			加病院 けして(%)	全症例は	こ対して(%)	件	 数	DPC 準 MDC に対		全症例に対	けして(%)	件数	t	全 MDC に対		全症例	こ対して(%)
718		242	1.1			0.12	63		1.2		0.1		782		1.1			0.12
					H 14.					:別 				/ . Ltl.				
DP	PC 参加	加病院		DF	男性 PC 準備症			 全体		D	 PC 参加病	 i院	DI	<u>女性</u> PC 準備症	 		全体	
件数		%		件数	UIII/I	%	件数	,	%	件数	. C 5 /VH///	%	件数	, C T VIII	%	件数		%
3846		53.5	1	334		52.35	4180		53.42	3341		46.49	304		47.65	364	15	46.58
			C 参加	 病院	DI	PC 準備病院		全体		<u>分布</u>	Т	DPC 参加组	声	DPC	準備病院			 :体
年齢		件数		%	件数			+数	%	年齢	件		%	件数	% %		件数	%
0~2 鴬		30		0.42				30	0.38	21~40 点			2.43	15	2.35		190	2.43
3~5 总 6~15 总		36 100		0.50 1.39	1	0.1		36 101	0.46 1.29	41~60 点 61~79 点			15.37 63.45	108 405	16.93 63.48		1213 4965	15.50 63.45
16~20		40		0.56	1	0.1		40	0.51	80 歳以」			15.88	109	17.08		1250	15.97
									入院	経路								
					<u> </u>	DPC 参加病院 				DF 件数	<u>C 準備病</u> 	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>	C	<u> </u>
他院	えより	の紹介			1053		56.39			430		67.40)		4483			.29
		らの入			850		81.40			369		57.84			6219			.48
		<u>にる搬送</u> ^{とス} 陀			190 407		2.64			16		2.51			206			63 46
<u> </u>	心区货	<u>家入院</u>			407		5.66		退院	20 時転帰		3.13			427		ə	46
		治					軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院	DPC 準		全体	D	PC 参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準値		全体
30		1 増昇		31		1681 死	105 左亡(医療資	 源病名)	1786	10	死亡(医療	4 紧資源病名	<u>14</u> 以外)		1238	81 その	•	1319
DPC参加	病院	DPC準		全体	D	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		C準備病院		DP	C参加病院	DPC 準値		全体
5				5		8	1		9	3		1	4		4212	448	5	4657
在院日	数集計	汁値	DPO	C 参加病院	記	DPC 準備症	対院	全		日数 在院日	数集計値	DF	PC 参加病院		DPC 準備網	対院	,	 全体
	均值		DI	5.79	·u	5.48	100	5.			ンタイル信		3.00		3.00	100		3.00
	:小値			2		2		2			ンタイル値		3.00		4.00			3.00
	:大値 動係数			1.08		1.06		10 1.0			:ンタイル値 :ンタイル値		6.00 12.00		5.00			2.00
火 男	93 DN 95A	L	医療		も投入し	した傷病 ICI	010	1.(36	3077	, v) · () v (•	時併存症及	び入院後		CD10	1	2.00
		加病院			PC 準備			全体			PC 参加病			PC 準備病			全体	
ICD10 I350	件 261		% 6.40	ICD10 I350	件数 236	36.99	ICD10 I350	件数 2852	% 36.45	ICD10 I10	件数 3252	% 16.43	ICD10 I10	<u>件数</u> 204	19.47	ICD10 I10	件数 3456	
I340	180		5.16	I340	166	26.02	I340	1974	25.23	I509	1387	7.01	I48	104	9.92	I509	1427	
I351	144		0.16	I351	118	18.50	I351	1567	20.03	I500	1315	6.64	I500	93	8.87	I500	1408	
I352 I050	39 32		5.55 4.52	I352 I050	37 32	5.80 5.02	I352 I050	436 357	5.57 4.56	I48 E785	1124 907	5.68 4.58	E785 I208	71 49	6.77 4.68	I48 E785	1228 978	
I341	19		2.70	I342	10	1.57	I341	203	2.59	I209	797	4.03	I509	49	3.82	I209	823	
I052	98		1.29	I052	9	1.41	I052	102	1.30	E119	696	3.52	E119	31	2.96	I208	732	
I071	74		1.03	I341	9	1.41	I071	79	1.01	I208	683	3.45	I209	26	2.48	E119	727	
I370 I358	62 58		0.86	I051 I071	5 5	0.78	I370 I358	64 58	0.82	E780 K210	575 438	2.90	E780 I252	19 18	1.81	E780 K210	594 445	
									手	術								
K コ・	1*]		加病院		0/	т.	_ l>		準備病院 ∹数		0/	т.	l*		:体 - ***		0/
Ka	<u> </u>		件数	X.		%	Kэ	<u> </u>	14	-		%	Ka	ード	14	<u> </u>		%
																	\perp	
																	+	
																	\perp	
																	+	
									主要	<u>心置等</u>								
ים	PC 参	加病院		ח	人工呼 PC 準備					D.	PC 参加病	隐		人工腎臓 PC 準備病			 全体	
件数		лиянярь %		件数		<u> %</u>	件数		%	件数	L C WANTE	<u>। फ्रि</u> %	件数	U THE VIEW OF THE	урт %	件数		%
45		0.6		4		0.63	49		0.63									
T)	DC 🚓	thn vist inst			中心静脈 DC 準備			Δ#		D.	DO 숙하다	خارة	DI	輸血 PC 準備療			<u> </u>	
D.		加病院 %		件数	PC 準備	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加病	<u>i院</u> %	DI 件数	ひ準備を	<u>特院</u> %	件数	全体	: %
件数							1120			11.20			11.2%			112		

050080xx9911xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置	等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		l l		加病院						DPC 準								体		
<u>件</u> 45		MD	C に対 0.0	1		<u>に対して</u> 0.00	(%)		数 3	MDC に対			<u>に対して(%)</u>).00		<u>件数</u> 46	MD	こに対 0.0			<u>に対して(%)</u> 0.00
4.	,		0.0	1		0.00)」 :別		7.00		40		0.0	71		U.UU
					男性											性				
	C 参力				C 準備			fel. Wel.	全体	0/		PC 参加 		fall		<u>備病院</u> │		falls Media	全体	
<u>件数</u> 27		% 62.79		<u>件数</u> 2		% 66.67		<u>件数</u> 29		% 63.04	件数 16		% 37.21		数 1	% 33.33	}	件数 17		% 36.96
·											分布									
年齢	_	DPC	参加数			PC 準備			全(1)		年齢		DPC 参加			DPC 準備		701	全	•
0~2 歳	ŧ	件数		%	件数	双	%		件数	%	21~40 崩		牛数 1	% 2.33	<u> 14</u>	数	<u>%</u>		· 数 1	2.17
3~5 歳											41~60 点		6	13.95					6	13.04
6~15 点											61~79 歲		32	74.42		3	100.0	00 8	35	76.09
16~20	歳									71. 17.5	80 歳以」 経路	<u>: </u>	4	9.30					4	8.70
]	DPC 参	加病院	ć				C 準備》	病院					全体		
					‡数			%			件数		9			件数				6
		<u>の紹介</u> たの3100			19			44.19			3		100			22			47.	
		<u>らの入院</u> る搬送			38 2			88.37 4.65			3		100	.00		41			89. 4.3	
	急医療				1			2.33			1		33.	33		2			4.	
		***						-lory .t.l.		退院	時転帰 		eder Arm			1				
DPC参加	病院	治癒 DPC準備		全体	Т	DPC 参加	病院	軽性 DPC 準備			DPC参加	病院 D	寛解 PC準備病	完 全	·····································	DPC参加	病院	不変 DPC準備	房院	 全体
		, , ,	14122			13		1		14						13		2	.4122	15
77.0 4 tm		増悪		A //-		2244		亡(医療資		A #1.			療資源病		и.	2224	مارور مار	その他		A //-
DPC参加 1	丙院	DPC 準備	柄院	全体 1	1	DPC 参加 1	病院	DPC 準備	病院	全体 1	DPC参加	丙院 D	PC 準備病	元 全	体	DPC参加 15	病院_	DPC 準備	丙院	全体 15
1				<u>+</u>		1				在院	日数					10			L	10
在院日		値	DPC	2 参加病院	5	DPC		院		体		数集計值		DPC 参加指	対院	DPC		病院		全体
	均 <u>值</u> 小值			6.16		(3.00 2			.15 2	25 パーセ 50 パーセ			3.00 4.00			.00			3.00 1.00
	<u>小旭</u> 大値			23			12			2 23	75パーセ			9.00			2.00			0.00
変重	條数			0.71			0.88		0	.71	90 パーセ	ンタイル	•	12.80		•	2.00		1	2.60
DI	- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	加病院	医療	<u>寮資源を最</u>	<u>:も投入</u> PC 準備		有 ICD	10			Di	?C 参加				院後発症》 ^進 備病院	₹患 I	CD10	全体	
ICD10	<u>()</u> 件数		ó	ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	7РУРБ %	ICD1			6	ICD10	<u> 主体</u> 件数	
I350	23		49	I351	2		.67	I350	24	52.17	N180	20	13.10				.33	N180	21	13.55
I340	8			I350	1	33	.33	I340	8	17.39	I10	16	10.5				.33	N189	17	10.97
I351 I352	6 4	13. 9.5						I351 I352	8 4	17.39 8.70	N189 I500	16 8	10.53 5.26		,	1 33	.33	I10 I500	16 8	10.32 5.16
I050	1	2.5						I050	1	2.17	I209	6	3.95					I209	6	3.87
I052	1	2.5	33					I052	1	2.17	E785	5	3.29					I48	6	3.87
											I48 E790	5 4	3.29 2.63		+			E785 E790	5 4	3.23 2.58
											I208	4	2.63					I208	4	2.58
											I702	4	2.63					I702	4	2.58
		Di	o∩ ≄	加病院							術 準備病院							 È体		
Κ⊐·	- F	וע	件数			%		K =	ュード		学佣的院 <u></u> 学数		%	F	【コード			E144 牛数		%
						_		_							_					_
					 人工呼	2 I灰				主要	<u>処置等</u> 				λT					
D	PC 参	加病院		D:	ハーワ PC 準備				全体		Di	PC 参加	病院			· 月 · 噘 • 備病院			全体	
件数		%		件数		%		件数	t	%	件数		%		数	%		件数		%
1		2.33		rt	□ 心静脈	注 針		1		2.17	43		100.00		3	<u>100.0</u> 血	0	46		100.00
Di	PC 参	 加病院			<u>'心静脈</u> PC 準備				全体		Di	PC 参加	病院			<u> 皿</u> 単備病院			全体	
件数		%		件数		%		件数		%	件数		%	件	数	%		件数		%
2	1	4.65						2		4.35										

050085xx01x0xx	連合弁膜症 弁置換術 3 弁(のもの等 手術・処置等2	なし			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DP	C参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数		MDC	に対して(%)		対して(%)	件		MDC に対			二対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
155	56		0.24	0	.03	10	<u>)7</u>	0.2	20 <u> </u> 到	0	0.02	16	33	0.2	24	(0.03
				男性				<u>-1</u>					女性				
	C参加	加病院		PC 準備病	院		全体			PC 参加	病院		PC 準備症	院		全体	
<u>件数</u>		<u>%</u>	件数		%	件数		40.00	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>
772		49.61	40		37.38	812		48.83 年齢	784 分布		50.39	67		62.62	851		51.17
年齢		DPC a	》加病院	DP	C 準備病院		全体		年齢		DPC 参加		DPC	準備病院		全位	本
		件数	%	件数	%	1	件数	%			牛数	%	件数	%		牛数	%
0~2 歳 3~5 歳									21~40 点 41~60 点		19 220	1.22 14.14	2 14	1.87		21 234	1.26 14.07
6~15 点									61~79点		102	70.82	78	72.9		180	70.96
16~20 ī	歳	1	0.06				1	0.06	80 歳以_	Ł 2	214	13.75	13	12.1		227	13.65
						<u>.</u>		入院	経路	~ ** # # #	± 172±a				۸ 44		
	_		_	<u>υ</u> 件数	PC 参加病院 	t %			D <u>.</u> 件数	PC 準備症	丙院 %			 件数	<u>全体</u>	%	
———— 他防	より	 の紹介		997		64.07			83		77.5	7		1080		64.9	
		らの入院		1240		79.69			66		61.6	3		1306		78.	53
		てる搬送 ₹入院		59 166		3.79			6 10		5.61			176		3.9	
教务	心达货	八九		166		10.67		退院日			9.35			176		10.	00
		治癒				軽快	;	ŢŒI,			寛解				不変	:	
DPC参加将	病院	DPC 準備病			PC参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 Di	PC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
31		4 増悪	35		1472 死	101 亡(医療資	 源病名)	1573	2	死亡(医	<u>l</u> 療資源病名	3 以外)		3	その	\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{	3
DPC参加组	病院	DPC 準備病	院全体	k D]	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
					11	1		12	23			23		14			14
在院日	粉作主	上店	DPC 参加病	₍ 古	DPC 準備病	수에를			石製	数集計值	# D	PC 参加病限	÷ -	カカク 維/世/	主 险		 È体
	数果面 均値		<u>DPU @////////////////////////////////////</u>	元	30.65	71975	<u> </u>		25 パーセ			<u> 22.00</u>	π	DPC 準備病院 19.00			2.00
最	小値		3		6		3		50 パーセ	ンタイル	⁄値	28.50		25.00			3.00
	大値		281		124		28		75 パーセ			39.00		39.00			9.00
変	协係数		0.58 医療資源を	見む 捉る 1	0.59 た復宗 ICI	110	0.5	<u> </u>	90 パーセ	: ンタイル		57.00 時併友症を	アドスペウン	50.40 発症疾患 I	CD10	57	7.00
DI	PC 参	加病院		DPC 準備 ^別			全体		D:	PC 参加			PC 準備症			全体	
ICD10	件数			件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I089	78			44	41.12	I089	786	47.26	I48	888	8.51	I48	62	21.02	I48	950	8.86
I081 I080	40 19			34	31.78 20.56	I081 I080	445 231	26.76 13.89	I10 R579	723 460	6.93 4.41	I500 I10	30 26	10.17 8.81	I10 I071	749 471	6.98 4.39
I083	12			5	4.67	I083	145	8.72	I071	456	4.37	I071	15	5.08	R579	461	4.30
I082	40			2	1.87	I082	42	2.53	I500	430	4.12	E119	9	3.05	I500	460	4.29
I088	14	1 0.90)			I088	14	0.84	I509 I340	423 391	4.05 3.75	I050 I340	7	2.37	I509 I340	423 398	3.94
									K210	273	2.62	E785	5	1.69	K210	278	2.59
									R571	244	2.34	I051	5	1.69	R571	244	2.27
									T818	240	2.30	I350	5	1.69	T818	243	2.27
		DP	 C 参加病院						- 術 準備病院					4	 全体		
К ⊐-	ード		件数		%	К =	ード		+数		%	K	ュード		+数		%
K60			1387		4.39		011		08		42.19		3011		495		34.86
K55 K59			707 560		7.53 3.89	_	<u>552</u> 553		32 25		24.22 9.77		5552 5943		7 <u>69</u> 579		17.93 13.50
K59 K55			497		3.89 2.32		<u>ออง</u> 943		25 19		7.42		5542		579 512		13.50 11.94
K55	553		223		5.53	K5	542	1	15		5.86	K	5553	2	248		5.78
K55			123		3.05		521		5		1.95		5551		28		2.98
K55 K55			85 72		2.11 79		<u>551</u> 188		<u>5</u> 3		1.95 1.17		5541 5521		85 77		1.98 1.80
K55 K55			72		79		188 741		3		1.17		5522		77 73		1.70
K59			38		0.94		972		3		1.17		5972		41		0.96
				j	11.			主要	処置等				/ 구함 ##				
ים	PC 参	 加病院	1	<u>人工呼</u> OPC 準備線			全体		ח	 PC 参加?	病院	ח	人工腎臓 PC 準備症			全体	
件数		жилир и %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		% %	件数		%
1180		75.84	90		84.11	1270)	76.37									
	PC 糸	 加病院		<u>中心静脈注</u> DPC 準備 ៖			全体		D	PC 参加	病院	n	輸血 PC 準備症	記念		全体	
T/I		AH INTE				#.1 N##									tal Med		0/
DI 件数		%	件数	女	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	<u>. </u>	%

050085xx01x4xx	連合弁膜症 弁置換術	3弁のもの等	手術・処置等 2	4あり			
MDC05	循環器系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 409 DP (件数 218		MDC i	参加病院 ニ対して(%) 0.06		対して(%)	件	数	DPC 準 MDC に対		全定例	に対して(%	件	***	全		人亡后	
40: DP (件数						件	数	MDC に対	t1.て(%)	全宝庙)	741 7/0/	I/H:	**	34000254	1 2 2/2 1	人占品Da	
DP ⁽ 件数	2).06		0.1										けして(%)		<u>対して(%)</u>
件数	$\overline{}$			0.	01		5	0.0) <u>] </u>		0.00	40	07	0.0	06		0.01
件数				男性				<u> </u>					女性		_		
	C 参加	病院		C 準備病	院		全体			PC 参加	病院		DPC 準備症	病院		全体	
218		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数	t	%	件数		<u>%</u>
		54.23	4		80.00	222		54.55 年齢	<u>184</u> 分布		45.77	1		20.00	185		45.45
年齢		DPC 参	加病院	DPO	C準備病院		全体		年齢		DPC 参	『病院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%		件数	%			件数	%	件数	%	14	‡数	%
0~2 歳		1	0.25				1	0.25	21~40 点		5	1.24				5	1.23
3~5 歳 6~15 歳		1	0.25				1	0.25	41~60 点 61~79 点		61 272	15.17 67.66	4	80.0		61 276	14.99 67.81
16~20 i		2	0.50				2	0.49	80 歳以_		60	14.93	1	20.0		61	14.99
			1					入院	経路								
				DI 件数	PC参加病院	₹ %			D <u>I</u> 件数	PC 準備	<u>病院</u> 9	,		 件数	<u>全体</u>	%	,
————— 他院	よりの	 D紹介		<u>午級</u> 267		66.42	<u> </u>		<u>件剱</u> 3		60			<u>1午级</u> 270		66.	
		<u>- 5</u> の入院		323		80.35			3		60			326		80.	
		る搬送	1	28		6.97								28		6.8	
救急 (急医療	入院		75		18.66) H 100-1-1	<u>1</u> 电影温		20	00		76		18.	67
		 治癒					ţ	退院	時転帰		 寛解				 不変		
DPC参加组	病院 !	DPC 準備病隊	完 全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 [DPC 準備病	完 全体	DI	PC参加病院	DPC 準備		全体
5	\perp		5		339	4		343						3			3
DPC参加组	虚 腔	増悪 DPC準備病隊	完 全体	חח	<u> </u>	亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		医療資源病 DPC 準備病		· DI	PC参加病院	その他 DPC 準備		
DPC参加有	内阮	DPU 準備物例	五	DP	21	DPC 準 //	柳远	至14 22	30 30	州阮 L	JPU 準備内	30		<u>化参加病院</u> 4	DPC 準備	内阮	至14 4
						1			日数					<u> </u>			1
在院日		·値 D	PC 参加病院	ž :	DPC 準備症	院	全	体		数集計值		OPC 参加病	院	DPC 準備	病院	4	è体
	均値		43.12		48.80		43.		25パーセ			24.75		32.00			5.00
	<u>小値</u> 大値		6 243		25 73		24		50 パーセ 75 パーセ			35.00 52.00		40.00 70.00			5.00 2.00
	协係数		0.72		0.42		0.7		90 パーセ			72.00		73.00			2.20
			医療資源を最)10						院時併存症』			CD10		
	PC参力			PC 準備症		TOD10	全体	0/		PC 参加			DPC 準備症		TOD10	全体	
ICD10 I081	件数 146		ICD10 I083	件数 2	40.00	ICD10 I081	件数 146	% 35.87	ICD10 I48	件数 205		ICD10 I340	件数 2	22.22	ICD10 I48	件数 206	7.44
I089	113		I089	2	40.00	I089	115	28.26	I10	173		I500	2	22.22	I10	173	6.25
I080	74	18.41	I080	1	20.00	I080	75	18.43	I500	124	4.50	I071	1	11.11	I500	126	4.55
I083	51					I083	53	13.02	I340	94	3.41	I350	1	11.11	I340	96	3.47
I082 I088	15 3					I082 I088	15 3	3.69 0.74	R579 I071	94	3.41	I48 I495	1	11.11	R579 I071	94 91	3.40
1000		0.10				1000		0.71	I509	90	3.26		1	11.11	I509	90	3.25
									R571	67	2.43				R571	67	2.42
									E119	64	2.32				E119	64	2.31
									K210 術	64	2.32				K210	64	2.31
		DPC	参加病院						準備病院					全	全体		
K =-			牛数		%		ュード		-数		%		コード		件数		%
K60			393		.75 15		3011 3552		5 2	1	23.81		.6011 7596		398 217		25.73 14.03
K59			216 191		.15 .52	_	5552 5553		2 2		9.52 9.52		K596 5552		217 193		14.03 12.48
K59			127		32		5943		2		9.52		5943		129		8.34
K55			122		99		3001		2	1	9.52		5542		122		7.89
K60			115		54 oc		3002 (501		2		9.52		6001		117		7.56
K55			65 63		26 13		5521 5541		1 1	1	4.76 4.76		5553 6002		67 65		4.33
K55			29		90		3601		1		4.76		5521		30		1.94
K55	22		29	1.	90	K	596		1		4.76	K	5522		29		1.87
				1 n n				主要外	<u>処置等</u>				1 Eta b-t	k			
	PC 参加	加病院	ח	人工呼吸 PC 準備症	•				ת	PC 参加]病院	т	人工腎臓 OPC 準備症			全体	
DI		%	件数		<u>чыг</u> %	件数		%	件数		<u> 1714 1975</u> %	件数		м %	件数		%
DI 件数			5		100.00	332		81.57	32		7.96				32		7.86
		81.34															
件数 327			Ę	中心静脈 注			A		_	DC - 12 1	عادد بالمراجع المراجع		輸血	i., 172i.			
件数 327	?C 参加	81.34 加病院 %	Ę	PC 準備症		件数	全体	%	D 件数	PC 参加	1病院 %	I	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050085xx9900xx	連合弁膜症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・タ	処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00		,,,,,							· MIDO (C	.,,					,,		701902
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件			対して(%)		対して(%)		-数	MDC に対		全症例に対		件		MDC に対			こ対して(%)
23	9		0.04	0	.00	1	.8	0.0		0.0	00	25	7	0.0)4		0.00
								性	別				 女性				
DP	C 参加	 病院	DI		i院_				D	PC 参加病	<u></u> 院_	D					
件数		%	件数		%	件数	:	%	件数		%	件数		%	件数	数	%
90		37.66	10		55.56	100		38.91	149		62.34	8		44.44	15	7	61.09
		DPC 参	hn库陀	ΠP	C 準備病院	·	全体		<u>分布</u> 	Т	DPC 参加组	まで また こうしょう	DDC	準備病院		<u></u>	 体
年齢		件数	<u>унунун</u> %	件数			件数	* %	年齢	件		% %	<u>DFC</u> 件数	%		工 件数	и %
0~2 蒝	ŧ								21~40 点								
3~5 歳									41~60 点			7.11	2	11.1		19	7.39
6~15 点 16~20)		1	0.42				1	0.39	80 歳以_			36.82 55.65	11 5	61.1 27.7		99 138	38.52 53.70
16. 520	75%	1	0.42				1		1 00 成以_ 定経路	L 10	oo	99.66	9	21.1	0	156	95.70
				D	PC 参加病	完				PC 準備病	院				全体		
				件数		%			件数		%			件数			6
	よりσ 5 + - 2.			114		47.70			14		77.78			128		49	
		<u>らの入院</u> る搬送		133 45		55.65 18.83			7 3		38.89 16.67			140 48		54 18	
	<u> 単によ</u> 急医療			45 136		18.83 56.90			2		16.67 11.11			138		18. 53.	
	,2417		•		•	22.00		退院	- 時転帰	,					<u> </u>		
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加的	丙院]	DPC 準備病院		DI	PC 参加病院 166	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DPC	2 準備病院	全体	DP	C参加病院 21	DPC 準位	#病院	全体
2			2		166 列	3 3 3 3 3 3 3 3 3		169	2	 死亡(医婚	 賽資源病名	<u>2</u> 以外)		31	<u>5</u> その	他	36
DPC参加	病院]	DPC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準値		全体
					16	2		18	11			11		11	8		19
	₩. #• = 1	<u></u>	DO 45 1	<u>.</u>	DDG ***	± 17€+			日数	*L#=1 L		100 sex Landon	<u>.</u>	DDG ## ##			∧ # -
在院日	<u>数集計</u> 均値	1但 D	PC 参加病 際 19.49	π	DPC 準備 5.56	内阮	<u>全</u>		1	<u>数集計値</u> ニンタイル値		PC 参加病 際 9.00	T	DPC 準備 3.00	内阮		全体 3.00
	小値		19.49		2			2		: ンクイル値 : ンタイル値		15.00		4.00			4.00
最	大値		159		15		18			ンタイル値		24.00		7.00			3.50
変重	小係数		0.91	3) In -	0.61		0.9	94	90 パーセ	アンタイル値		37.00		12.30		3	5.20
DI	PC 参加		<u>医療資源を</u> D	見も投入し PC 準備症		D10	全体		ת	PC 参加病			<u>:び入院後</u> PC 準備症	発症疾患 I 部	CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	<u>м</u>	ICD10		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	урс %	ICD10		
I089	141		I080	11	61.11	I089	143	55.64	I10	110	10.32	I500	7	15.91	I10	116	10.45
I080	41	17.15	I081	2	11.11	I080	52	20.23	I48	73	6.85	I10	6	13.64	I48	77	6.94
I081	31	12.97	1083	2	11.11	I081	33	12.84	I500	65	6.10	I340	4	9.09	I500	72	6.49
I083 I082	21 3	8.79 1.26	I089 I088	1	11.11 5.56	I083 I082	23	8.95 1.17	I509 I340	38 32	3.56	I48 I351	3	9.09 6.82	I509 I340	38	3.42
I088	2	0.84	1000		0.00	I082	3	1.17	K210	32	3.00	I052	2	4.55	K210	32	2.88
							-		K590	31	2.91	I361	2	4.55	K590	31	2.79
									M6259	27	2.53	C169	1	2.27	M6259		2.43
									G470	24	2.25	D62	1	2.27	G470	24	2.16
									I209 当術	24	2.25	E119	<u> </u>	2.27	I209	24	2.16
		DPC	参加病院						準備病院					全	҈体		
K =-	- ド	4	‡数		%	K =	ュード		片数		%	K=	ュード	14	牛数		%
										<u>L</u>		<u> </u>					
								主要	処置等								
				人工呼吸						- a) Mala		人工腎臓				
<u>D]</u> 件数	<u>PC 参力</u>	<u>n病院</u> %)PC 準備》 ,	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	L D 件数	PC 準備症 	<u>院</u> %	件数	全体	%
<u>件剱</u> 11		4.60	1十多		70	<u>件第</u> 11		<u>%</u> 4.28	1十级		70	1十数		70	1十分	χ	70
11		1,00		中心静脈注	主射	1 11		1,20		<u> </u>			輸血				
	?C 参力	加病院		PC 準備》			全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
22		9.21				22		8.56									

050085xx9910xx	連合弁膜症 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・タ	処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	del .		参加病院	A -4			,	DPC 準		د احد ماین ۸				全		المناه علين	
件 25			:対して(%) 0.04		<u>対して(%)</u> .00	<u>件</u> 数		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.0		件 <u>券</u> 29		MDC に対			材して (%) .00
20			.0 1		.50	41			·别	0.0	-	23		, 0.0	-	0.	.50
DD	10 42 hr		DE	男性	±17e⇒		Λ <i>Ι</i> -		DI	A 去tine	<i>π</i> ⇒		女性	⇒ 10⇒		^	
DP 件数	C 参加	<u>I病院</u> %	DF 件数	C 準備病	i院 %	件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病	<u></u> %	上 件数	PC 準備	<u>丙院</u> %	件数	全体	%
124		48.63	12		29.27	136		45.95	131	Ę	51.37	29		70.73	160		54.05
		DDC +	hn ich rich	D.D.					分布		DC -5>+		DD	7 ※ 注:		全体	
年齢		DPC 参	<u>加病院</u> %	DPC 件数	<u>C 準備病院</u> %	作	<u> </u>	%	年齢	<u>」</u> 件数	PC 参加病 数	列元 %	DPC 件数	C 準備病院 %	件数		%
0~2 鴬									21~40 鴬			0.78			2		0.68
3~5 总 6~15 总									41~60 总 61~79 总			11.37 71.37	$\frac{4}{29}$	9.76			11.15 71.28
16~20									80 歳以上			16.47	8	19.5			16.89
				-	DO \$1	- <u>-</u>		 入院	経路 DD	O ## ##	<u></u>				A #4		
			4	D] 牛数	PC 参加病院	₹ %			DP 件数	C 準備病院	<u></u> %			 件数	<u>全体</u>	%	
	よりの			150		58.82			30		73.17			180		60.8	1
		<u>らの入院</u> ェ 拠 送	-	197		77.25			17		41.46			214		72.3	
	<u> 単によ</u> 急医療	る搬送 入院		7 25		2.75 9.80								$\frac{7}{25}$		2.36 8.45	
								退院	時転帰								
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病院	全体	DE	PC参加病院	軽快 DPC準備	房院		DPC参加组		<u>寛解</u> 2 2 2 3 3 3 3 4 4 3 5 6 7 8 8 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 8 8 8 8 8 8	全体	ומ	PC参加病院	不変 DPC準備病	院	
DI O SONIII	ואניוי	DI O THINIBI	上	DI	54	БТО 4 ину	LI DE	60	DI C SANTA	JOE DIC	7 44 MH 373 PVL	王仲	D 1	28	7	POL .	35
DDC +	ا ممري	増悪 PRC業機病院	, , ,,			亡(医療資		۸ پ			資源病名			DO statements	その他	n.	A 44-
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DP	PC参加病院	DPC準備	内阮	全体	DPC参加的	NK DPC	準備病院	全体	D	PC参加病院 173	DPC 準備病 28	元	全体 201
	<u> </u>								日数		1					<u> </u>	
	院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準					院	<u>全</u> 6.3			<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 3.00		DPC 準備 第 3.50	病院 二	<u>全</u>	
	平均値 6.52 5.5 最小値 2 2				2		6.3 2			ンタイル値 ンタイル値		4.00		4.00		3.0 4.0	
	最大値 52 22				22		52			ンタイル値		8.00		6.50		7.0	
変動	协係数_		1.08 医療資源を最	トト投入 1	0.73 ンた 傷病 ICD)10	1.0)5	90パーセ	ンタイル値	•	13.00 時併存症及	び入院谷	10.80 後発症疾患 I	CD10	13.	00
D		加病院		PC 準備症			全体			C 参加病		D	PC 準備約			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	% co.os	ICD10	件数	41.55	ICD10	件数	10.05	ICD10	件数	19.97	ICD10	件数	11.00
I080 I089	98 91		I080 I081	25 6	60.98	I080 I089	123 95	41.55 32.09	I10 I48	107 87	12.85 10.44	I48 I500	13 8	12.87 7.92	I10 I48	111 100	11.88
I081	38	14.90	1089	4	9.76	I081	44	14.86	I500	57	6.84	I050	7	6.93	I500	65	6.96
I083	20		I082	3	7.32	I083	23	7.77	I509	49	5.88	I351	6	5.94	I509	50	5.35
I082 I088	4	1.57 1.57	I083	3	7.32	I082 I088	7 4	2.36 1.35	I340 E785	36 34	4.32	E785 I208	<u>5</u> 	4.95 4.95	I340 E785	41 39	4.39
1000	7	1.07				1000	1	1.00	I209	29	3.48	I340	5	4.95	I209	30	3.21
			_					1	E119	24	2.88	I350	5	4.95	I351	29	3.10
									I351 I071	23 22	2.76 2.64	E119 I071	4	3.96 3.96	E119 I071	28 26	3.00 2.78
									術		_, , , ,		1				2.10
<u>К</u> э	_ k		参加病院 数		%	K = '	_ k		準備病院 -数		%	TZ -	<u>-</u>		<u>体</u> +数		0/2
	Г	1/2	下		/0	V 3,		14			/0	N =	Р	14	下		%
												1					
												1					
								- 十一									
				人工呼吸	及			土安	で直守				人工腎脈	iii ii			
		加病院		PC 準備症		, . · · ·	全体			PC 参加病 			PC 準備》		p_p . ser-	全体	
件数		%	<u>件数</u> 1		% 2.44	<u>件数</u> 1		% 0.34	件数		%	件数		%	件数		%
				口心静脈注		1	ļ	0.04					輸血		, ,	<u> </u>	
Di 件数		加病院 %	D 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	件数	PC 準備	<u>病院</u> %	件数	全体	%

050090xx97x0xx	心内膜炎 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		Г)PC 会	加病院					DPC 準	備病院						 :体		
件	数			して(%)	全症例に対	†して(%)	—————— 件数		MDC に対		全症例に	ニ対して(%)	件数	 数	エ MDC に対		全症例に	こ対して(%)
80			0.1		0.0		47		0.0			0.01	84		0.1			0.01
		,		•					•	別								
					男性									女性				
DP	C参加	加病院		DP	C 準備病隊	ž.		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備症	房院		<u>全</u> 体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数	:	%	件数		%	件数	<u> </u>	%
491		61.22	2	27	5	7.45	518		61.01	311		38.78	20		42.55	331	<u> </u>	38.99
		DD/	a +> +==	, <u></u> 173-5-	DDG	Salde Fells under 170-les		^ ^		分布 		DDG +5 +-	جاروا بالس	DDC	1 - 3/860 (**He yelle 17)44			٤4.
年齢		DPC 件数	C 参加:	<u>病院</u> %		<u>準備病院</u> %		<u>全位</u> 数	<u>4</u> %	年齢		DPC 参加 件数	炳院 %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 件数	<u>14</u> %
0~2 总	₩.	3		0.37	一下数	70	17		0.35	21~40		98	12.22	<u> </u>	14.8		105	12.37
3~5 总		2		0.25				2	0.24	41~60		167	20.82	11	23.4		178	20.97
6~15 点	歳	5		0.62	1	2.1	3	3	0.71	61~79	歳	408	50.87	21	44.6	8	429	50.53
16~20	歳	6		0.75			(3	0.71	80 歳以	<u> </u>	113	14.09	7	14.8	9	120	14.13
									入院	2経路								
						<u>C 参加病院</u>					PC 準備症				F-1 M4F	全体		
/·l» 17/-	5 h M	~ M ^			<u>牛数</u>		%			件数		<u>%</u>			件数			<u>6</u>
		<u>の紹介</u> ゝらの入『			139 144		54.74 55.36			24		51.0 48.9			463 467		54. 55.	. <u>53</u> .01
		<u>・6の人。</u> こる搬送	<u> </u>		144 208		25.94			9		48.8 19.1			217		25.	
	急医療				167		58.23			28		59.5			495		58.	
									退院	時転帰								
		治派					軽快					寛解				不多		
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DPC	参加病院	DPC 準備症	院	全体	DPC 参加	i病院 D	PC 準備病院		DF	C参加病院	DPC 準備	請病院	全体
30		3 増思		33		618		かまなり	648	7	展: 上/元	1	8 (Maga		33	<u>6</u> その	(sh	39
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DPC		DPC 準備症			DPC 参加		療資源病名 PC準備病院		DE	C参加病院	DPC 準備		全体
Б1 О БУЛГУ 4)rappu	DIOTI	HI 773 PVL	4		70	7	1600		25	INTERIOR D.	104/19/	25		15	DI C 4 N	H773 P2L	15
1							<u> </u>			日数					10			10
在院日	数集計	†値	DP	C参加病院	ž I	PC 準備組	病院	全			数集計值	直 D	PC 参加病院	完	DPC 準備	病院	4	全体
平	均值			55.95		43.60		55.	.26	25 パーヤ	センタイル	∕値	31.00		21.00		3	1.00
	小値			2		2		2	2	50 パーヤ	センタイル	/値	49.00		39.00		4	8.00
	大値			279		161		27			センタイル		72.00		54.00			1.00
変リ	协係数		let v	0.65	La Ania a	0.73	210	0.0	65	90 パー	ヒンタイル		102.00		84.80	CD10	10	00.00
DI	DC 会·	加病院	医療		も投入した PC 準備病		D10	全体		n	PC 参加:		<u>常時併存症及</u> □ □ □ □	び人院後 PC 準備症		CD10	全体	
ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICD10	 件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I330	76		5.39	I330	47	100.00	I330	812	95.64	I10	266	5.29	I340	15	8.29	I10	276	5.30
I38	37	7 4	.61				I38	37	4.36	I340	205	4.08	I500	13	7.18	I340	220	4.22
									1	I509	176	3.50	I10	10	5.52	I509	180	3.45
										I500	157	3.12	I48	8	4.42	I500	170	
									1	I351	141	2.80	I351	6	3.31	I351	147	2.85
										R579	135	2.68	E119 I639	5	2.76	R579	135	2.59
									1	K210 D649	121 117	2.41	A419	5 4	2.76	K210 D649	123 120	2.30
										I48	111	2.33	I509	4	2.21	I48	119	2.28
										K259	93	1.85	D649	3	1.66	K259	96	1.84
										術								
		I		加病院						準備病院						<u> </u>		
Ka			件数		%		K =-			上数		%		コード		牛数		%
K60			420		32.		K60			28		40.58		3011		454		33.26
K55 K55			230 94		17. 7.2		K55			19 5		$\frac{27.54}{7.25}$		5551 5541		249 99		18.24 7.25
K55			94 93		7.2		K55			3		4.35		5552		99 96		7.25
K55			29		2.2		K56			3		4.35		5542		29		2.12
K55			20		1.5		K57			2		2.90		5601		23		1.68
K56	301		20)	1.5	_ 	K59	13		2		2.90	K	5943		22		1.61
K59	943		20		1.5	54	K33			1		1.45		5553		20		1.47
K54			19		1.4		K38			1		1.45		386		19		1.39
K38	86		18	<u> </u>	1.8	39	K54	6		1 4n === 444		1.45	K	549		19		1.39
					人工呼吸				主要	<u>処置等</u>				人工腎臓	i			
ומ	DPC 参加病院 DPC 準備病院			全体		D	PC 参加:	病院	П П				 全体					
		лили<u>я</u>рс %		件数		М. %	件数	<u> </u>	%	件数		% %	件数		% %	件数		%
420		52.3		21		44.68	441		51.94				11.20			112		
					^口 心静脈注									輸血				
		加病院			PC 準備病	•-		全体			PC 参加			PC 準備症			全体	
P-1 3742		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ζ .	%
<u>件数</u> 457		56.9		34	l	72.34	491		57.83	670		83.54	41		87.23	711		83.75

050090xx97x1xx	心内膜炎 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		ת	PC 参	加病院					DPC 準	備病院					4	:体		
———— 件	——— 数			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	こ対して(%)
	72		0.0		0.00		8		0.0			00	18		0.0			0.00
									性	上別								
					男性									女性				
	PC参加				C 準備病院		(-1 N/	<u>全体</u>			PC 参加病			PC 準備症		tel Me	<u>全</u> 体	
<u>件数</u> 116		% 67.44		<u>件数</u> 4		0.00	<u>件数</u> 120		% 66.67	件数 56		% 32.56	件数 4		% 50.00	件数 60		% 33.33
110		07.44		4	50	.00 [120			<u> </u>		32.00	4		30.00	00		55.55
年齢		DPO	2 参加	病院	DPC	準備病院		全体		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	:体
비표구		件数		%	件数	%	件	数	%	十四山	件	数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 娮		1		0.58			1		0.56	21~40		.3	7.56	1	12.5		14	7.78
3~5 点										41~60		4	25.58	1	12.5		45	25.00
$\frac{6\sim15}{16\sim20}$		2	+	1.16			2		1.11	80 歳以		37 25	50.58 14.53	6	75.0		93 25	51.67 13.89
10 20	////X			1.10			2			上	<u> </u>	.0	14.00				20	10.00
					DPC	参加病院	č				PC 準備病	院				全体		
				4	牛数		%			件数		%			件数		9	%
		の紹介			91		52.91			6		75.0			97			.89
		<u> ^ らの入隊</u> - z 蜘送	元		90		52.33			3		37.5			93			.67
	. <u></u> 単によ :急医療	:る搬送 ₹入院			49 107		28.49 62.21			5		25.0 62.5			51 112			.33 .22
2X	心心心沙	ヘン トリジロ					04.41		退院	 時転帰		04.0			114		02	
		治癒	į.				軽快	1				寛解				不変	ž	
DPC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院 DF	C準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
3				3		119	5)	124	1			1		4	<u> </u>		4
DPC参加	中心	増悪 DPC 準備			DRG	を 参加病院	亡(医療資源 DPC準備病		 全体	DDC #>tr		<u>寮資源病名</u> ℃準備病院		DE	O 全 to 中陸	その ² DPC準備		
JPU麥加	州阮	DPU 準備	柳阮	至14	DPC	多加病院 30	DPC 準備 然 1	阮	至14 31	DPC 参加	I務院 DF	*************************************	9	DF	PC 参加病院 8	DPC 準備	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	至性 8
						00				上 日数			3		0			
在院日	数集計	十値	DPO	C参加病院	E D	PC 準備病	院	全			数集計值	D	PC 参加病院	元	DPC 準備	病院	3	全体
	均值			59.88		42.25		59.	10	25 パー1	センタイル	直	35.25		19.50		3	5.00
	小値			2		12		2			ヒンタイル		53.00		49.00			52.50
	大値 動係数			280 0.68		79 0.54		28 0.6			センタイル センタイル		75.75 108.10		55.25 79.00			7 <u>4.50</u> 05.80
及:	91 DV 30		医*		も投入した)10	0.0	00	3071				が入院後		CD10		09.60
D	PC 参	加病院	<u> </u>		PC 準備病			全体		D	PC 参加症			PC 準備症			全体	
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	: %
I330	168		7.67	I330	8	100.00	I330	176	97.78	I340	51	4.45	I340	4	8.89	I340	55	4.61
I38	4	2	.33				I38	4	2.22	I500 I10	50 47	4.36	I10 I351	2	4.44	I500 I10	51	4.28
										I509	35	3.05	I442	2	4.44	I509	49 36	3.02
										I351	29	2.53	I639	2	4.44	I351	31	2.60
										N179	29	2.53	N189	2	4.44	N179	30	2.55
										K210	24	2.09	A410	1	2.22	K210	24	2.01
										R579	22	1.92	A414	1	2.22	R579	23	1.93
										A410 A419	21	1.83 1.83	A419 A490	1 1	2.22	A410 A419	22	1.8
												1.00	A430	<u> </u>	4.44	A419	44	1.0
		, D	PC 参	加病院						準備病院					全	全体		
K⊐	ード		件数	Ď.	%		K =-	ド	1/2	‡数		%	K =	ュード		牛数		%
K60			118		23.9		K601			5		7.86		3011		123		23.61
K5			79 52		16.0		K555			3		0.71		596 551		81 54		15.55
K58 K58			53 37		10.7 7.5		K54 K59			2		7.14 7.14		5551 5552		54 40		10.36 7.68
K60			28		5.68		K602			2		7.14 7.14		3002 3002		29		5.57
K60			27		5.48		K000			1		3.57		3001		28		5.37
K58	541		21		4.20	3	K015	1		1		3.57	K	5541		21		4.03
K61			10		2.03		K54			1		3.57		310-3		10		1.92
K59		-	9		1.83		K552			1		3.57		5972		9		1.73
K3	86		6		1.22	4	K555	1		<u>1</u> 処置等		3.57	K6	3021		7		1.34
									工安	で直守				人工腎臓	į.			
D	PC 参	加病院		D:	PC 準備病	元		全体		D D	PC 参加报	<u> </u>	D	PC 準備症			全体	
		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		73.2	6	6		5.00	132		73.33	63		36.63	6		75.00	69		38.33
					1 2 林 明 3 4	t								輸血				
件数 126		المحادر وورا			P心静脈注射			A 21			DC 41	الروابا		D.C. 284.111	مارور د			
件数 126	PC 参	加病院 %			PC 準備病阿		件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	<u> 院</u> %	D 件数	PC 準備症		件数	全体	: %

050090xx99x0xx	心内膜炎 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			<i>a b</i> l	ala m.t.						Alla who Pala						A1.		
件	数		<u>C 参加</u> り に対し		症例に対し に変	て(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症例に対	ナして(%)		t	全 MDC に対		全症例	に対して(%)
15			0.24		0.03		118		0.2		0.0		170		0.2			0.03
									性	:另J								
DE)C 会 t	 加病院		DDC:	<u>男性</u> 準備病院			 全体		T)	PC 参加病	性	DI	<u>女性</u> PC 準備症			全位	-
件数		лилизра		ー <u>DFC</u> 件数	中加加加	,	 件数	主件	%	件数	TO SOUTH	ри %	件数		м %	件	ĺ	%
892		56.28		65	55.		957		56.19	693		43.72	53		44.92	74		43.81
				.			1			分布								
年齢		DPC 件数	参加病院 。	<u>完</u> %	<u>DPC 準</u> 件数	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	<u>.</u> %	年齢	件)PC 参加指 M	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %		<u>_</u>	<u>体</u> %
0~2 嶌	i i	21		32	2	1.69	23		1.35	21~40 崩			12.30	11	9.32		206	12.10
3~5 歳	支	10	0.	63			10)	0.59	41~60 炭	克 27	8	17.54	20	16.98	5	298	17.50
6~15 ī		45		84	2	1.69	47		2.76	61~79 房			41.45	46	38.98		703	41.28
16~20	蔵	17	1.	07	3	2.54	20		1.17 7. R≐	80 歳以」 経路	36	2	22.84	34	28.83	<u> </u>	396	23.25
					DPC	参加病院			八例		C 準備病院	 完				全体		
				件数	t		%			件数		%			件数			%
		の紹介		750			47.32			64		54.24			814			7.80
		<u>ゅらの入院</u> よる搬送		989 298			18.40			74 24		62.71 20.34			1063 317			2.42 3.61
		<u>トの版达</u> §入院		298 837			18.49 52.81			45		$\frac{20.34}{38.14}$			882			79
									退院	時転帰			1					
DDS 2:		治癒	to mi.	A **			軽快	ni.	A //:	DDG C		寛解			a + 1 + -:	不?		A **
DPC参加 58	病院	DPC 準備を	対院	全体 60		診加病院 I1.86	DPC 準備病 [82	院	全体 1268	DPC参加 12	RR DPC	C 準備病院 2	全体 14	DP	C参加病院 154	DPC 準		全体 168
90				00	1		<u>02</u> (医療資源	 病名)	1400		 死亡(医療	資源病名			104	12 その		100
DPC参加	病院	DPC 準備界		全体	DPC₫		DPC 準備病		全体	DPC参加		2 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準		全体
24		2		26	(37	8		75	27		1	28		57	7		64
在院日	粉隹킐	斗 荷	DDC 参	▶加病院	שת	C 準備病院	±	全		日数	数集計値	ות	PC 参加病院		DPC 準備網	宝险		 全体
	效来。 均值			<u>>лияняюь </u>	DI	21.68	<u> </u>	<u>±</u> 1			<u> </u>		10.00		<u> 7.00</u> 7.00	<u> </u>		主体 10.00
	:小値			2		2		2			ンタイル値		22.00		15.00			22.00
	大値			00		96		20			ンタイル値		39.00		30.00			39.00
変動	协係数			.85 S酒を最も	投入した	0.95 年末 ICD 10	<u> </u>	0.8	36	90パーセ	ンタイル値	•	57.00 時併存症及	7 党 才 尼宁公公	51.10 発症症患 T	CD10		57.00
D	PC 参	加病院	达 療資		<u> 投入した</u> (2 2 2 3 3 4 4 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	多病 ICD10	U	全体		DI	PC 参加病			ひ人院後 C 準備病		חותכ	全体	2
ICD10	件		IC		件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I330	141			[330				1511	88.73	I10	477	7.59	I10	21	8.11	I10	498	
I38 I339	15 9			I38 I339	24	1.69	I38 I339	181 11	10.63 0.65	I500 I340	222 219	3.53 3.49	I48 I500	12 9	4.63 3.47	I500 I340	231	
1339	9	0.0	/ 1	1339		1.69	1339	11	0.65	I509	178	2.83	I340	8	3.47	I509	183	
•										K210	163	2.59	E119	7	2.70	K210	166	
										I48	149	2.37	I509	5	1.93	I48	161	
										K590	135 130	2.15	I351 I693	4	1.54	E119 K590	137	
										E119 K259	130	2.07	1693 A419	3	1.54 1.16	K259	136	
										G470	123	1.96	B182	3	1.16	G470		
										術								
<u>К</u> э	— k	DF	<u>C 参加</u> 件数	丙 <u>院</u>	%		<u>к</u> э–	ĸ		準備病院 <u></u> ∹数		%	V ¬	<u> </u>		: <u>体</u>		%
			IT		7 0			1	14	<i>3</i> X		/0				38		/0
_			-		_		_	-		_		_		_		_		
									十三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	処置等								
			1	人	工呼吸				/					人工腎臓	į			
		加病院			準備病院			全体			PC 参加病			PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件	数	%
45		2.84		1 中心		.85	46		2.70					輸血				
D:	PC 参	加病院			· 斯· 加· 在 31			全体		D	PC 参加病	院	DI	C 準備症	弱院		全,体	2
		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%
件数		70									,							

050100xx97xxxx	心筋炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	**		参加病院 対して(%)	全症例に	対して(%)	件 。	 \$\footnote{\sum_1}	DPC 準 MDC に対		全症例に対	サレて(%)		t	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
23			.04		.00	15		0.0		0.0		245		0.0			0.00
								性	- 別								
חח	C 参力	加定院	n n	<u>男性</u> C 準備病	: [P-2:		全体		DI	C 参加病	· (2)	Di	<u>女性</u> PC 準備症			全体	
<u> </u>		илизн <u>и</u> %		<u>C 华州7内</u>	% %	件数	<u> </u>	%	件数	C SALITING	М	件数		м %	件		%
145		63.04	9		69.23	154		63.37	85		36.96	4		30.77	89		36.63
		DDG #1		DD	0 Whith the price		A 4		<u>分布</u>		DQ + +===	± 17±4	DDG	S#6 ##1 .== 17.5			
年齢		DPC 参加 件数	<u> </u>	 件数	<u>C 準備病院</u> %	1	全体 生数	<u>*</u> %	年齢	件	DPC 参加病 数	9년 %		準備病院 %		生 件数	<u>*</u> %
0~2 蒝	ŧ	14	6.09	1	7.69		15	6.17	21~40 歳			19.57	1	7.69		46	18.93
3~5 鴬		1.0					1.0		41~60 歳			30.87	4	30.7		75	30.86
$6\sim15$ km $16\sim20$		13	5.65 4.35				13 10	5.35 4.12	61~79 总 80 歳以上			28.70 4.78	<u>6</u> 1	46.18 7.69		72 12	29.63 4.94
	,,,,	10	1.00						E経路			1,,,,	-	, ,,,,,,	\ 		1,01
					PC 参加病院					C 準備病院					全体		
.úh R≌	<u></u> ነ ነ ነ ነ	の紹介		牛数 126		% 54.78			件数 3		% 23.08			件数 129		<u>%</u> 53.	
		らの入院		82		35.65			3		23.08			85		34.	
救急	車によ	る搬送		114		49.57			3		23.08			117		48.	15
教	急医療	入院	1	193		83.91		\F (b)-1	11		84.62			204		83.	95
		 治癒						退院	時転帰 		 寛解					変	
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DI	PC 参加病院	DPC準備		全体	DPC参加组	病院 DPC	2 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準		全体
9		T₩ ===	9		159	7	る。	166		Title Company	1	1		7	7 -	/uh	7
DPC参加	病院	増悪 DPC準備病院	全体	DE		亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC 参加界		<u>資源病名」</u> C準備病院	少外) 全体	DP	C参加病院	その DPC準		 全体
4			4		40	4	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	44	9		1	10		2		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2
f.m.t	Not the a		- 0 to 1 - demi	_		- m.l.			日数	W 44- → 1 64-		ou do las alama	_		tomt.		
<u>在院日</u> 亚	数集計 均値	├値 D	PC 参加病院 31.71	Ĝ	DPC 準備 症 24.23	「院	<u>全</u> 31.		25 パーセ	<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 14.00	Ĝ	DPC 準備 6.50	丙院		≧体 4.00
	小値		2		3		2		50パーセ			26.00		19.00			3.00
	大値		155		74		15	55	75パーセ			41.00		32.50			0.00
変動	协係数	IA.	0.79	. ↓ #7L ¬1 1	0.90 ンた傷病 ICI	110	3.0	30	90 パーセ	ンタイル値	<u> </u>	63.90	ナドコ 170分分	68.80 発症疾患 I 6	OD10	6	3.60
D	PC 参			PC 準備症		710	全体		DI	C 参加病			PC 準備症		ОВТО	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I408	99 46		I408	4	30.77	I408 I400	103 48	42.39	I509 I10	80 72	6.21 5.59	I500 I442	3	9.76 7.32	I509 R570	81	6.09
I400 I409	46		I514 I400	$\frac{4}{2}$	30.77 15.38	I400	48	19.75 19.75	R570	72	5.59	R570	3	7.32	I10	75 74	5.64 5.56
I514	29	12.61	I409	2	15.38	I514	33	13.58	I500	54	4.19	I10	2	4.88	I500	58	4.36
I401	7		I401	1	7.69	I401	8	3.29	N179	45	3.49	I472	2	4.88	N179	46	3.46
I411 I418	2 1					I411 I418	2 1	0.82	I442 K210	40 36	3.10 2.79	R688 B349	2 1	4.88 2.44	1442 D65	43 36	3.23 2.71
1110	1	0.10				1110	1	0.11	D649	35	2.72	D509	1	2.44	K210		2.71
									D65	35	2.72	D65	1	2.44	R579	36	2.71
								=	R579 新	35	2.72	E790	1	2.44	D649	35	2.63
		DPC	参加病院						-701 準備病院					全	· 体		
K⊐			数		%	К =			+数		%		ード		‡数		%
K60 K60			21 23		5.82 9.94	K60 K60			13 7		3.11 9.44		002 001		.34 .30		35.83 19.91
K59			23 37		4.10	K5			5		3.89		596		92		14.09
K60			78	12	2.64	K60			5		3.89		021		83		12.71
K60 K59			8		.32	K60	022		<u>4</u> 1		79		022 972	-	43		6.58
K59			5		.30 .81		99-3		1		.78 .78		972 99-3	1	6		1.23 0.92
K59			5		.81		_		_		_		539		5		0.77
K3			4		.65			1					386	+	4		0.61
K59	99		4	0.	.65			上 土亜/	処置等			1 K	599		4		0.61
				人工呼吸	ፄ				- N				人工腎臓	ŧ			
		加病院		PC 準備症			全体			PC 参加病 			PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 145		% 63.04	件数 9		% 69.23	件数 154		% 63.37	件数 10		% 4.35	件数 1		% 7.69	件 11		% 4.53
140		00.04		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		104		00.01	10	ļ	T.00	1	輸血	60.1			4.00
		D	PC 準備症			全体			PC 参加病			PC 準備症			全体		
D 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%

050100xx99xxxx	心筋炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

				加病院					DPC 準							:体		
件数		MI		して(%)		<u>対して(%)</u>		<u>件数</u>	MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u>
52	19		0.0	8	0	0.01		37	0.0	<u>)77 </u>	0.0		560	6	0.0	08		0.01
					男性					7/4 4				女性				
	C参加	加病院			C 準備病	院		全位			PC 参加病	院		PC 準備疗	院		<u>全</u> 体	Ż
件数		<u>%</u>		<u>件数</u> 29		% 78.38	件数		% 69.43	件数		<u>%</u>	件数		%	件		%
364		68.81		29		78.38	39	ა		165 分布		31.19	8		21.62	17	<u> 3</u>	30.57
年齢		DPC	参加	病院	DP	C 準備病	院	3	<u> </u>	年齢	D	PC 参加症		DPC	準備病院		全	体
		件数		%	件数		%	件数	%		件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳		21		3.97	2			21	3.71	21~40 点			30.25	13	35.1		173	30.57
3~5 歳 6~15 肩		6 62		1.13 11.72	$\frac{2}{2}$		5.41	8 64	1.41	41~60 点 61~79 点			18.15 13.42	5 8	13.5 21.6		101 79	17.84 13.96
16~20		77		14.56	1		2.70	78	13.78	80 歳以_			6.81	6	16.2		42	7.42
									入院	経路								
						PC 参加指					C 準備病院				Int. NA	全体		
	± ⊢ n	 の紹介			牛数 263		<u>%</u> 49.7			<u>件数</u> 17		% 45.95			件数 280			<u>% </u>
		い <u>細り</u> いらの入院	<u> </u>		197		49.7 37.2			14		45.95 37.84			211			7.28
		ち搬送			154		29.1			8		21.62		_	162			3.62
救急	急医療	入院		5	358		67.6	37		22		59.46			380		67	7.14
		 治癒					———	件	退院	時転帰 		 寛解					亦	
DPC参加将	病院	DPC 準備		全体	Di	PC参加病院			全体	DPC参加		<u>見胜</u> 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準信		全体
18				18		443	3		475	4			4		28	3		31
D = 0.00		増悪				na * : :	死亡(医療				死亡(医療				a # 1	その	•	A **
DPC参加9	病院	DPC 準備	病院	全体 5	D1	PC 参加病原 5	院 DPC準		全体 6	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体 2	DP	C 参加病院 24	DPC 準	庯病院	全体 25
9				<u> </u>		υ				<u> </u>			Z		<i>4</i> 4	<u>, 1</u>		40
	平均値			D 参加病院 12.62	ž	DPC 準値 11.1			全体 12.52	在院日	数集計値 :ンタイル値		PC 参加病院 6.00	ž	DPC 準備 5.00	病院		全体 6.00
	平均値 最小値			2		2			2		ンタイル値		9.00		9.00			9.00
	最大値 133 26					133		ンタイル値		15.00		16.50			15.25			
変重	协係数		IE VE	1.03 条資源を最	. 3. 471 1. 1	0.71	•		1.02	90 パーセ	ンタイル値	•	24.00 時併存症及	マドコ かかんか	25.20 ▼ = ≠ # T			24.00
DH	PC 参	加病院	<u> </u>		Cも扱人し PC 準備り			全位	<u> </u>	D:	PC 参加病			PC 準備病		.CD10	全体	
ICD10	件	数	%	ICD10	件数	%	ICD10) 件数	女 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	T
I409	16		.19	I400	14	37.84				I10	120	9.31	I10	7	11.11	I10	127	
I400 I514	15 14		.30 .98	I409 I514	12 10	32.43 27.03		169		I509 I500	82 71	6.36 5.51	I509 I500	7 3	11.11 4.76	I509 I500	89 74	
I408	34		.98	I418	10	2.70		34		K210	42	3.26	I48	2	3.17	K210	42	
I401	14		.65				I401	14		I319	26	2.02	J189	2	3.17	I319	27	
I411	9		70				I411	9		E785	24	1.86	J90	2	3.17	E86	25	
I418 I410	3		10				I418	1	0.71	E86 E119	24	1.86 1.78	M5456 A080	1	3.17 1.59	E119 E785	24	
1410	1	0.	.19				I410	1	0.18	K259	23	1.78	A080 A09	1	1.59	K259	22	
										G470	18	1.40	A419	1	1.59	I309	19	
										- 術								
K コ-	_	D	PC 参 件数	加病院		%	T/	コード		<u>準備病院</u> +数		1 /4	17 -	ェード		<u>è体</u>		0/
V			1十多	χ.		70	, n	<u> </u>	14	下 教	, ,	%	N =	· · ·	1	丁姒		%
													1					
													1					
					人工呼	及			上女	Servi				人工腎臓	ŧ			
		加病院			PC 準備			全任			PC 参加病			PC 準備病	院		全体	
件数		%		件数		%		数	%	件数		%	件数		%	件数	数	%
17		3.21		1	□□□ □心静脈泡	2.70 主射	1	8	3.18					輸血		1		
DI	PC 参	加病院			PC 準備》				<u></u>	D	PC 参加病		D	──刪── PC 準備療	病院		全体	2
		% %		件数		%	件	数	%	件数		%	件数		% %	件数		%
)	2		5.41	9	9	5.12	1			1			1		

050110xx99xxxx	急性心膜炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		l .															
		DPC 2	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数		MDC に	対して(%)		対して(%)		‡数	MDC に対	サレて(%)		対して(%)	件		MDC に対	けして(%)		ニ対して(%)
713	3	0	.11	0.	01		55	0.1		0.	01	76	8	0.1	1		0.01
				 男性				13	別				 女性				
DP	C 参加组		DF	C 準備病	院		全体		D	PC 参加病	房院	D	PC 準備症	対院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
507		71.11	40		72.73	547	7	71.22	206		28.89	15		27.27	22	1	28.78
لمطا مست		DPC 参加	 □病院	DPO	 C 準備病院				分布		DPC 参加	大院	DPC	準備病院			 体
年齢		件数	%	件数	%		件数	%	年齢		·数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳		1	0.14				1	0.13	21~40		39	19.50	13	23.6		152	19.79
3~5歳		9	0.40				0	0.00	41~60		18	30.58	13	23.6		231	30.08
6~15 总 16~20 总		3 23	0.42 3.23				3 23	0.39 2.99	80 歳以		36 93	33.10 13.04	23 6	41.8 10.9		259 99	33.72 12.89
10 20 %	92 <u>4</u>	20	0.20				20		上 注 注 経 路	<u> </u>	,,,	10.01	0	10.0	<u> </u>	00	12.00
					PC 参加病院				D]	PC 準備病	院				全体		
** = *		4T A		牛数		%			件数		%			件数		9/	
	よりの	紹介 の入院		328 361		46.00			25 20		45.48 36.30			353		45.	
	<u> 个米から</u> 車による			361 178		50.63 24.96			7		36.30 12.73			381 185		49. 24.	
	急医療力			458		64.24			24		43.6			482		62.	
								退院	時転帰								
DDG A Is	±171-5	治癒			10 de deserte	軽t DDC X#4		Λ W-	DDG A		寛解	A #			不多		A 44.
DPC 参加 症 27	内院 D	PC 準備病院 5	全体 32	DP	PC 参加病院 642	DPC 準位		全体 684	DPC参加	·病院 DP	C 準備病院	全体 4	DP	PC 参加病院 15	DPC 準位	用柄院	全体 22
41		 増悪	04					004	4	死亡(医療	索資源病名			10	その	他	22
DPC参加病	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院			全体	DPC参加		C準備病院		DP	C参加病院	DPC 準化		全体
1			1		8	1		9	3			3		13			13
在院日数	粉焦乳点	t Di	PC 参加病院	٠	DPC 準備別	憲 陸	<u> </u>	在院 全体	2日数 在院 F	数集計値	Di	PC 参加病障	去	DPC 準備	憲 陸	,	 全体
	奴果可加 均値	נע ו	12.65	<u>t</u> .	DFC 準備が 15.35	四元		2.84		<u>数乗可他</u> センタイル		<u>FC 参加物界</u> 6.00	76	DPU 準備9 6.00	内坑		5.00
	小値		2		2			2		ヒンタイル		9.00		9.00			9.00
	大値		89		81			39		センタイル		15.00		15.00			5.00
変動	外係数	<u> </u>	0.90	1.3.40.7.7	1.21	D10	0.	.93	90 パー	センタイル		26.00	787 m4.//	43.20	OD40	20	6.10
DF	PC 参加		療資源を最 D	<u>もも投入し</u> PC 準備症		ווע	全体		ח	PC 参加病			<u>び入院後</u> PC 準備症	:発症疾患 I 病院	CD10	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I309	318	44.60	I309	18	32.73	I309	336	43.75	I10	203	10.28	I10	12	12.63	I10	215	10.39
I301	236	33.10	I301	17	30.91	I301	253	32.94	K210	88	4.46	I500	8	8.42 5.26	K210	89	4.30
I300 I318	91 39	12.76 5.47	I318 I300	9	16.36 12.73	I300 I318	98 48	12.76 6.25	I509 E785	61 59	3.09 2.99	I509 E119	5 4	5.26 4.21	I500 I509	66	3.19
I308	14	1.96	I308	3	5.45	I308	17	2.21	I500	58	2.94	I319	4	4.21	E785	61	2.95
I010	6	0.84	I328	1	1.82	I010	6	0.78	I48	53	2.68	C159	3	3.16	E119	56	2.71
I320	5	0.70	-			I320	5	0.65	K259	53	2.68	J449	3	3.16	I48	55	2.66
I328	4	0.56	+		1	I328	5	0.65	E119 G470	52	2.63	R091 D509	3 2	3.16 2.11	K259 I319	53 48	2.56 2.32
									I319	44	2.23	E780	2	2.11	G470	48	2.32
			•					手	術				_		2.210		_,
			参加病院						準備病院						<u>体</u>		
K コ-	ード	件	数	(%	K:	コード	件	<u> </u>		%	K	ュード	1	<u> </u>		%
					,			主要	<u>処置等</u>								
DI		病院		人工呼吸 PC 準備症			全体		n	PC 参加病	気陰	n	人工腎臓 PC 準備症			全体	
		<u> </u>	件数		<u>物玩</u> %	件数		%	件数		<u>物玩</u> %	件数		<u>物元</u> %	件数		%
			11 35		, U			1.04	4		0.56	11.99		,,,	4		0.52
8				•							-LA /						
8				卢心静脈 注		_							輸血				
8	PC 参加			PC 準備症		件数	全体	%	D件数	PC 参加病	<u> </u>	D件数	PC 準備症	房院 %	件数	全体	%

050120xx97xxxx	収縮性心膜炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC #	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に対			数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			2対して(%)
97	7	0.	.01	0.0	00		5	0.0		0.	00	10	2	0.0)1		0.00
				 男性					<u>別</u> 				 女性				
DP	 C 参加症	贵院	DF	ー ア ア で 準備病院	完		全体		D	PC 参加病	 		PC 準備症	 			
————— 件数	7 7 7 7 7 7 7	%		UNITED STATES	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
75		77.32	4	8	80.00	79		77.45	22		22.68	1		20.00	23	3	22.55
									分布			1					
年齢		DPC 参力			準備病院		全位		年齢		DPC 参加			準備病院		全/	
0~2 歳	•	件数	%	件数	%		件数	%	21~40 5		数 8	8.25	件数	%		件数 8	% 7.84
3~5 歳									41~60		15	15.46	1	20.0	0	16	15.69
6~15 点									61~79 1		31	62.89	3	60.0		64	62.75
16~20 ī	裁	3	3.09				3	2.94	80 歳以_	<u>E</u> 1	10	10.31	1	20.0	0	11	10.78
						••.		入院	経路								
_				<u>DP</u> 牛数	C 参加病院				DI 件数	PC 準備病				 件数	<u>全体</u>	0.	,
	よりの	紹介		十剱 53		% 54.64	1		件剱 3		% 60.0	<u> </u>		<u>1午剱</u> 56		<u>%</u> 54.	
		の入院		55 73		$\frac{54.64}{75.26}$			2		40.0			75		73.	
	車による			9		9.28								9		8.8	
教	急医療入	院		29		29.90)		2		40.0)		31		30.	39
		VA						退院	時転帰 		jeles Aver					ie.	
DPC参加将	主院 D	治癒 PC準備病院	全体	DP	C参加病院	軽性 DPC準備		 全体	DPC参加	ee DI	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DE	C参加病院	不多 DPC 準値		全体
<u>DPC ⊗ ЛИ1</u> 5	Labe D	▲ ○ 平備7円院	至神 5	DP	<u>じ参加物院</u> 85	DPC 準例		至14 88	DPC 参加 2	אלו יישונאי Th	シ 宇 畑 7円 内	2	DP	<u>C 多加州阮</u> 1	」りょう時別	m 7r3 PVC	至评 1
<u> </u>		増悪				亡(医療資				死亡(医	寮資源病名				その	他	<u> </u>
DPC参加组	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	構病院	全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	#病院	全体
					2	2		4	1			1		1			1
<i>+</i> ≈≈ = 3	₩₩₩₽₩	* DI	oo +> tovi≒re	ь т	在院日数 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院												
在院日	<u>奴集計個</u> 均値	<u>E</u> Di	PC 参加病 防 44.78	t I	<u>JPC 準備を</u> 39.40	内阮	<u> </u>			<u> </u>		<u>PC 参加病的</u> 23.00	元	DPU 準備 19.50	内阮		全 <u>体</u> 2.75
	∞値 小値		8		17			32		- <u>-ンノイル</u> 		35.00		36.00			5.00
	大値		179		75		17			こンタイル		56.50		61.00			5.75
変動	係数		0.71		0.59		0.	70	90 パーセ	マンタイル	値	85.00		75.00		8	0.50
			療資源を最			010			_			時併存症及			CD10		
ICD10	PC 参加 件数	<u>病院</u> %	ICD10	PC 準備病 件数	院 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	PC 参加报 件数	列院 %	ICD10	PC 準備症 件数	列院 %	ICD10	全体	
I311	<u> </u>	96.91	I311	作数 5	100.00	I311	99	97.06	I10	40	6.49	1500	行 級	10.00	I10	<u> </u>	6.45
I310	3	3.09	1011		100.00	I310	3	2.94	I500	34	5.52	B181	1	5.00	I500	36	5.66
									I509	34	5.52	D509	1	5.00	I509	35	5.50
									K210	29	4.71	D62	1	5.00	K210	29	4.56
									I48	26	4.22	D695	1	5.00	I48	27	4.25
									R579 T818	26 15	4.22 2.44	E778 E880	1	5.00	R579 T818	26 15	4.09 2.36
									I209	14	2.27	I10	1	5.00	I209	14	2.20
									R571	13	2.11	I311	1	5.00	R571	13	2.04
									G470	12	1.95	I48	1	5.00	G470	12	1.89
			N. L						術								
К л -	_ Lv		参加病院 数	%	,	T7 ~	ュード		<u>準備病院</u> ∹数		%	TZ -	ュード		<u>)</u> 体 数		%
K 54	•		致 72				540		- 剱 4	1	% 40.00		540		1剱 76		% 50.00
K60			25	17.			596		3		30.00		3011		28		18.42
K53	39	1	2	8.4	45	Ke	3011		3	3	80.00	K	539		12		7.89
K54			3	2.1									596		5		3.29
K28			2	1.4									549		3		1.97
K38 K55			2	1.4									2821 386		2		1.32 1.32
K55			2	1.4									5542		2		1.32
K59			2	1.4									5551		2		1.32
K60	01		2	1.4	41							K	3001		2		1.32
								主要	<u>処置等</u>								
	201 45 1	الله الله الله الله الله الله الله الله		人工呼吸			A 41.		_	DC 4	±7;÷	T -	人工腎臓			A 11	
DI 件数	<u>PC 参加</u>	<u>病院</u> %	L D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	全体	%		PC 参加报	<u>病院</u> %		PC 準備症	<u>弱院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
<u>竹</u> 級 46		% 47.42	2		40.00	1 件家 48		47.06	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.03	计数		70	1十分 1	^	0.98
10		.,,1		中心静脈注		10	,		1		1.00		輸血				0.00
DI	PC 参加	病院		PC 準備病			全体		D	PC 参加指	病院	D	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数	女	%	件数		%	件数		%	件数	数	%
<u> </u>	1	57.73	4		80.00	60		58.82	56		57.73	4		80.00	60		58.82

050120xx99xxxx	収縮性心膜炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>	# <i>/</i> (<i>//</i> //						· IIIDO (C								
		DPC 参	≥加病院					DPC 準	備病院						体		
件数	X	MDC に	対して(%)	全症例に	対して(%)	4	牛数	MDC に対	付して(%)	全症例に	対して(%)	件数	数	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	ニ対して(%)
169	9	0.	03	0.	.00		10	0.0		0.0	00	17	9	0.0)3		0.00
				 男性				<u>19</u>	別				 女性				
DP	C 参加症	病院	DP	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加疗	院	D	PC 準備症	房院		全体	
件数		%	件数		%	件数	t	%	件数		%	件数		%	件数	数	%
119		70.41	7		70.00	126	3	70.39	50		29.59	3		30.00	53	<u>. </u>	29.61
		DPC 参加	病院	DPO	 C 準備病院				<u>分布</u>	1	DPC 参加》	声	DPC	進備病院			体
年齢		件数	%	件数			件数	<u>~</u> %	年齢	件		%		%		件数	//-
0~2 歳									21~40 1	表 1	1	6.51	1	10.0	0	12	6.70
3~5 歳									41~60			11.24	1	10.0		20	11.17
6~15		2	1 10				2	1.12	61~79 点	•		57.99	8	80.0	0	106 39	59.22
16~20 i		2	1.18				2		80 歳以_ 経経路	<u> </u>	9	23.08				39	21.79
				Di	PC 参加病院	完		2 4121		PC 準備病	院				全体		
			14	牛数		%			件数		%			件数		%	ó
	よりの			89		52.6			7		70.00			96		53.	
	<u>^来から</u> 車による	の入院		128 11		75.7 6.51			<u>4</u> 1		40.00 10.00			132 12		73. 6.7	
	シア シャン・カング シャング シャング シャング シャング アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス			49		28.9			2		20.00			51		28.	
								退院	- 時転帰								
.	L. P	治癒				軽		A 21		-top:	寛解				不多		
PC参加和	丙院 ID	PC 準備病院	全体	DP	PC参加病院 116	DPC 準		全体 193	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C 参加病院 10	DPC 準位	編病院	全体 20
		増悪			116 死		 資源病名)	123		死亡(医病		 以外)		19	 その	他	<u>Z</u> U
PC参加指	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	PC参加病院	DPC準		全体	DPC参加		C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
					6			6	2			2		26	2		28
<i>+-11</i> → 11 ¥	KÆ∌L⊟	± DI		<u>.</u>	DDC *###	≒ 171 - 2			日数	*L#=1.l±	DI	oo shandar	,	DDC *###	± 174		\ # <u>.</u>
在院日初	以来計作 均値	E DE	PC 参加病院 19.12	<u>c</u>	DPC 準備 症 20.20	内阮	<u>全</u> 19.			<u>数集計値</u> zンタイル(PC 参加病院 7.00	t	DPC 準備 6.00	内阮		全 <u>体</u> 7.00
	小値		2		20.20		13.			- ンフィル ンタイル		13.00		18.50			4.00
	大値		135		55	-	13			マンタイル値		26.00		30.75		2	6.00
変動	係数		1.02	1 3 Ln. → -	0.86	D10	1.0)1	90 パーセ	マンタイル作		41.00	~ P) → PL //	53.70	OD:	4	2.00
DF	C 参加			<u>も投入し</u> PC 準備病	<u>た傷病 ICI</u> 病院	אַנע	全体		ח	PC 参加療		時併存症及 D	:び入院後 PC 準備症		CD10	全体	
CD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I311	164	97.04	I311	9	90.00	I311	173	96.65	I10	62	9.16	I500	4	26.67	I10	62	8.96
I310	5	2.96	I310	1	10.00	I310	6	3.35	I500	48	7.09	E050	1	6.67	I500	52	7.51
					+				I509 K210	41 29	6.06 4.28	G20 I209	1	6.67	I509 K210	42 30	6.07 4.34
									I48	27	3.99	I48	1	6.67	I48	28	4.05
									E119	19	2.81	I495	1	6.67	E119	19	2.75
			<u> </u>						G470	17	2.51	I509	1	6.67	G470	17	2.46
					+				E785	13	1.92	K210	1	6.67	I209	14	2.02
					+		+		I209 K259	13 12	1.92 1.77	N049 N10	1	6.67	E785 K259	13 12	1.88 1.73
		1							術	. 14	±.11	1110		0.07	11200	121	1.10
			多加病院					DPC 2	準備病院						全体		
K コ-	- F	件	数	9	%	K	コード	件	上数		%	K =	ュード	4	牛数		%
																+	
																	
								-								_	
								1									
																+	
				1				主要	処 <u>置等</u>								
D	PC 参加:	海 陸		人工呼吸 PC 準備症					Ъ	PC 参加病	部含	D	人工腎臓 PC 準備症			全体	
111	し参加	<u>柄阮</u> %	<u>リー・リー</u> 件数		<u>内阮</u> %	件		%	 件数		9 <u>阮</u> %	件数		<u>物元</u> %	件数		%
		2.37	112/			4		2.23	1		0.59	1134			1		0.56
件数 4		4.51											44.7.				
件数 4				卜心静脈注									輸血				
件数 4	PC 参加			PC 準備症		件	全体	%	D 件数	PC 参加病	<u>詩院</u> %	D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050130xxxx00xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		_		A. v. v. Praka					DDG ***	والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار والمار						EL.		
件	数			加病院 けして(%)	全症例に	対して(%)			DPC 準 MDC に対		全症例に対	サして(%)	件数	ģ	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
867			13.	Î	1.4		828		15.		1.7		9500		13.			1.44
									性	别				 女性				
DI	PC 参	 加病院		DP	C 準備病	完		 全体		D	 PC 参加病	 院	D	<u></u>	 院		全体	
件数		%		件数	,,,,,,,	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
41305	5	47.63		3804	4	15.91	45109		47.48	45413	3	52.37	4481		54.09	4989	94	52.52
		DPO	こ参加:	病院	DP(T			分布	Т	DPC 参加组	憲院	DPC:	 準備病院			
年齢		件数	J 9 74 F.	%	件数	%	件	数	%	年齢	件		%	件数	%		件数	%
0~2 娮		151		0.17	7	0.08		58	0.17	21~40 邡			0.81	39	0.47		740	0.78
3~5 点 6~15 ī		16 55		0.02	2 3	0.02		8	0.02	41~60 点 61~79 点			5.45 32.35	378 2439	4.56 29.4		5108 60496	5.38 32.10
16~20		33		0.04	3	0.04		6	0.04	80 歳以」			61.09	5414	65.3		8389	61.46
									入院	経路								
					DI 牛数	<u>PC 参加病院</u> 	<u>*</u> %			DP 件数	C 準備病[<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>		
他隐	 記より	<u> </u>			下級 3264		38.36			作数 2995		36.15	5		1年数 36259		38.1	
		いらの入陸	完		3272		61.43			5111		61.69			58383		61.4	
		よる搬送	_		7689		31.93			2280		27.52			29969		31.8	
	忌医 療	<u>家入院</u>		61	1909		71.39			4984 時転帰		60.16)	6	36893		70.4	1 1
		治派	Ī				軽快		الارات.	1-7/10		寛解				不多	Ę	
DPC参加		DPC 準備		全体		C参加病院	DPC 準備系	院	全体	DPC参加	病院 DPC	C 準備病院	全体		C参加病院	DPC準値		全体
1366	<u> </u>	<u>56</u> 増思		1422		72856 死	6473 亡(医療資源	 原病名)	79329	512	死亡(医療	101 受源病名	<u>613</u> 以外)		1668	234 その	•	1902
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DP	C参加病院	DPC 準備症		全体	DPC参加		C 準備病院		DPO	C参加病院	DPC 準備		全体
120		40		160		7020	1148		8168	2174		159	2333		1002	74		1076
 在院日	数隹	計値	DP	C 参加病院	<u> </u>	DPC 準備病		全(日数 在院日		DI	PC 参加病院	ž 1	DPC 準備症	お院	4	 全体
	均值	11 E	DIV	22.06		23.73	I PL	22.			数米可値 ンタイル値		10.00		10.00	L1 PUL		0.00
	:小値			2		2		2			ンタイル値		17.00		17.00			7.00
	<u>:大値</u> 動係数			352 0.89		217 0.95		35 0.9			ンタイル値 ンタイル値		27.00 43.00		29.00 50.00			7.00 1.00
及5	即怀教		医规		も投入し	0.95 た傷病 ICD	10	0.8	,	9071	· ~ ~ ~ / / / / II	•	45.00 時併存症及	び入院後		CD10	44	1.00
D		加病院			PC 準備病			全体	1		PC 参加病	院		PC 準備病	院		全体	
ICD10	件 688		%	ICD10 I500	件数 5739	% 69.27	ICD10 I500	件数	70.50	ICD10	<u>件数</u> 46100	% 11.68	ICD10 I10	件数	10.96	ICD10 I10	件数 48567	11.64
1500 1509	136		9.40 5.70	I500	2227	26.88	1500 1509	74593 15840	78.52 16.67	I10 I48	22213	5.63	I48	$\frac{2467}{1775}$	7.89	I48	23988	
I501	428	51 4	.90	I501	319	3.85	I501	4570	4.81	K210	14293	3.62	E119	795	3.53	K210	14574	3.49
										E119	11685	2.96	N189	684	3.04	E119	12480	
									1	I209 K590	10002 9714	2.53 2.46	I252 I209	549 479	2.44	I209 K590	10481 9939	$\frac{2.51}{2.38}$
										M6259	9181	2.33	J189	473	2.10	M6259	9519	2.28
										E785	8565	2.17	I340	407	1.81	N189	9211	2.21
										N189 G470	8527 8131	2.16	J90 J960	353 347	1.57 1.54	E785 G470	8879 8256	2.13 1.98
	l								手	·術	0101	2.00	9,000	0±1	1.04	G410	0200	1,00
		I		加病院						準備病院						<u>体</u>		
K ⊐ K5			件数 149		9 24	98	K ⊐-			-数 51		% 2.59		<u>rード</u> 549		‡数 540		% 24.13
K5			520		8.		K54			17		1.60		549 546		540 549		8.60
K59			420			03	K54			23		.68		972		137		6.85
K6			333 270		5.5 4.0		K65			22 19		.43 .69		664 99-3		884 295		6.02 4.62
K59 K6			203		3.		K599 K38			1 <u>9 </u>		.44		99-3 654		295 225		4.62 3.53
K59			188		3.		K59			17		.20		10-3		.99		3.12
K61			180		3.		K610			13		.21		952		94		3.04
K00 K3			16: 120		2.0 2.0		K59′ K59			11 10		.72 .47		0004 386		.70 .38		2.66 2.16
170	33	l	14	<u> </u>	۷.۱	v т	1700		•	<u>心置等</u>	. 4		176				l	2. ±0
		L			人工呼吸									人工腎臓				
D 件数		·加病院 %		D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	 件数	全体	%	件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	全体	%
<u>竹级</u> 7247		8.30		一 行		9.58	1 十数 8041		8.46	1十级		/0	11一次		70	1十多		70
				4	心静脈注	射					-			輸血				
				ח	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備病	院		全体	
D 件数		·加病院 %		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050130xxxx01xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	kt.			加病院	人は何にも	h1 (0/)			DPC 準		人占局	1-41 -(0/)	件数	KL.		(体	人曲局	に対して(%)
110		M	<u>DC に対</u> 0.1	と (%)	全症例に対 0.0		<u>件象</u> 59		MDC に対			<u>に対して(%)</u> 0.01	122		MDC に対		全症例	0.02
11,			0.1	0	0.0		99		•	<u> </u>	<u> </u>	0.01	122	24	0.1	. 1	<u> </u>	0.02
					男性									女性				
DP	C 参加	1病院		DF	C 準備病院	č		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備症	院		全体	Z
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
731		62.75	5	36	6	1.02	767		62.66	434		37.25	23		38.98	457	7	37.34
		DD	 C 参加:		DBC	準備病院		全位		<u>分布</u> 		DPC 参加	- 住心	DDC	進備病院			 全体
年齢			<u>С </u>	<u>минт</u> %	件数	<u>华拥扔玩</u> %			<u>*</u> %	年齢		ーDFC 参加 件数	% %		%			- 14- %
0~2 歳	ŧ	112		,,,	117	, , ,			,,	21~40		23	1.97	1120	70		23	1.88
3~5 嶌	ŧ									41~60	歳	151	12.96	1	1.69)	152	12.42
6~15 i										61~79		627	53.82	41	69.4		668	54.58
16~20	歳								-1 m-1	80 歳以	<u> </u>	364	31.24	17	28.8	1	381	31.13
					ΠP	C 参加病院	 			R経路 Di	PC 準備					全体		
			_	1			<u>""</u>					<u>жырт</u> %			 件数	土件		<u> </u>
他院	とよりの	の紹介			367		31.50			22		37.2			389			1.78
		らの入	院		802		68.84			39		66.1	0		841		68	3.71
		る搬送			429		36.82		-	25		42.3			454			7.09
枚:	急医療	入院			852		73.13		\P 10-1-1	37 注 起温		62.7	1		889		72	2.63
							 軽快		退院	時転帰		 寛解				 不変	5	
)PC参加	病院	DPC 準位		全体	DPC	参加病院	DPC準備病	院	全体	DPC参加	病院 [DPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
25				25		822	37		859	9			9		33	2		35
		増思					亡(医療資源					医療資源病名				その		
OPC参加	病院	DPC 準位	構病院	全体		参加病院	DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院 I	DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
6		1		7		169	17		186	82 医日数		2	84		19			19
在院日	数集計	l·値	DPO	 C 参加病院	t D	PC 準備症	景院	全			数集計	盾 D	PC 参加病院	±	DPC 準備	房院		 全体
	数本的 均值	عرر ا	21	38.33		39.86	11/1	38.		25 パー1			14.00		9.00	13120		14.00
最	小値			2		2		2	2	50 パー1	センタイプ	レ値	29.00		29.00		9	29.00
最	大値			236		200		28	36	75 パー1	センタイル	レ値	53.00		60.00			53.00
変重	协係数			0.87		1.00		0.8	88	90 パー1	センタイパ		80.40		88.00		(80.50
Di	DΩ #>+	hnr岸岭	医规		<u>もも投入した</u> PC 準備病)10 	全体		D	PC 参加		に時併存症及			CD10	全体	_
וע ICD10	<u>ドレ 多人</u> 件数	加病院	%	ICD10	件数	<u>元</u> %	ICD10	<u>生体</u> 件数	%	ICD10	件数		ICD10	PC 準備症 件数	भुम्द %	ICD10	生物 件数	
I500	915		8.54	I500	49	83.05	I500	964	78.76	I10	521	8.16	I10	19	8.60	I10	540	
I509	189	9 10	6.22	I501	5	8.47	I509	194	15.85	N180	357	5.59	N180	17	7.69	N180	374	5.66
I501	61	. 5	5.24	I509	5	8.47	I501	66	5.39	N189	343	5.37	N189	17	7.69	N189	360	5.45
										K210	194		D638	11	4.98	K210	199	
										E112 M6259	183 171	2.87 2.68	I48 N19	10 7	4.52 3.17	E112 M6259	189	
										N19	147	2.30	E112	6	2.71	N19	154	
										N179	143		E117	6	2.71	N179	146	
	-									D638	129	2.02	I209	5	2.26	D638	140	2.12
										I48	127	1.99	I252	5	2.26	I48	137	2.07
			DDC #	. 						<u>術</u>						\H-		
K =	— ド		DPC 参 件数	加病院	<u> </u>		K コー	- K		<u> </u>		%	к-	ュード		<u>E体</u> 件数		%
K61			26		46.6		K610			「奴 5		29.41		10-3		268		46.13
K5			53		9.4		K54			4		23.53		549		57		9.81
K60			21		3.7		K276			2		11.76		08-3		22	-	3.79
K5-			20		3.5		K38			2		11.76		546		21		3.61
K60			18		3.1		K54			1		5.88		07-3		19		3.27
K3 K61			16 15		2.8 2.6		K597 K607			1 1		5.88 5.88		386 3145		18 15		3.10 2.58
K6:			$\frac{10}{14}$		$\frac{2.6}{2.4}$		K607			1		5.88		654		14		2.41
K00			12		2.1									0004		12		2.07
K63	5-3		11		1.9	5							K6	35-3		11		1.89
									主要	<u>処置等</u>								
-	DC 42.1	fin utt mt		_	人工呼吸	75		Λ μ.		_	DC	n <u></u> +7⇔		人工腎臓			A //	
<u>D</u> . 件数		<u>加病院</u> %		D 件数	PC 準備病	<u></u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加	<u>]病院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体	<u>x</u> %
<u> </u>		23.9		118		% 30.51	297		24.26	1165		100.00	59		100.00	122-		100.00
	!				中心静脈注射			,						輸血				
	PC 参	加病院			PC 準備病	院		全体			PC 参加	病院		PC 準備症	持院		全体	:
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
341		29.2		24	1	40.68	365	1	29.82	388	1	33.30	21		35.59	409) I	33.42

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>							· INIDO (C								
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院						:体		
件数	数	MDC に	対して(%)	全症例に対	対して(%)	件	数	MDC に対	対して(%)	全症例に対	けして(%)	件	b	MDC に対	<u> </u>	全症例に	ニ対して(%)
714	17	1.	.10	0.1	12	65	27	1.1		0.1	.3	77	74	1.1	.1		0.12
				 男性					<u> </u>				 女性				
DP	C 参加症	房院	DF	C 準備病院	院		全体		D	 PC 参加病	 院	D	ゑ 匠 PC 準備症	 対院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
3955		55.34	339		54.07	4294	:	55.24	3192		44.66	288		45.93	348	0	44.76
		DDC 42 +		DDC			<u> </u>		6分布 		ADO # three	÷17-5	DDC	※			<u></u>
年齢		サイト	<u> </u>	件数	<u>。 準備病院</u> %		<u>全</u> 体数	<u>*</u> %	年齢	—————————————————————————————————————	DPC 参加报 数	物元 %		<u> 準備病院</u> %		<u>全</u> 件数	<u>**</u> %
0~2 歳	ŧ	6	0.08	117	,,		6	0.08	21~40 点			1.78	6	0.96		133	1.71
3~5 歳	ŧ								41~60 点	表 63	1	8.83	49	7.81	L L	680	8.75
6~15 点		2	0.03	1	0.1	6	3	0.04	61~79 点			42.47	298	47.5		3333	42.87
16~20 j	歳	9	0.13				9	0.12	80 歳以_	E 333	37	46.69	273	43.5	4 5	3610	46.44
				DF	PC 参加病院	 完			E経路 DF	PC 準備病	 院				全体		
			ſ		74171312	%			 件数	U VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VI	%			件数		%	ó
<u>他院</u>	よりの	紹介	3	122		43.68			280		44.66	}		3402		43.	76
		の入院		316		60.39			332		52.95			4648		59.	
	<u>車による</u> 争医療 3			258		31.59			152		24.24			2410		31.	
牧活	急医療入	、	5	055		70.73		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	387 時転帰		61.72			5442		70.	UU
		治癒				軽快	ŧ .	المراكب	y 1		寛解				不多	K	
DPC参加组	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	C準備病院	全体	DF	PC参加病院	DPC 準備	脂病院	全体
104		1	105		6533	580	•	7113	25	THE	5 = */**	30		130	11	•	141
DPC参加将		増悪 PC準備病院	全体	DP		左亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		で 資源病名 で 準備病院	以外) 全体	DE	PC参加病院	その・ DPC 準備		全体
5 5	MARIE D.	1 0 平備初的 1	6	DI	166	19		185	84	MAPL DI	4	88		100	6	#17/13/P/L	106
		1				·		在院	日数		_						
	数集計值	直 DI	PC 参加病院	È]	DPC 準備組	病院	全			数集計值		PC 参加病院	元	DPC 準備界	病院		全体
	<u>均値</u> 小値		28.29		26.63		28.			:ンタイル値 : ンタイル値		15.00		14.00			5.00
			260 260		3 149		<u>2</u>	<u>:</u> :0		アンタイル値 アンタイル値		22.00 33.00		21.00 32.00			2.00 3.00
	最大値 260 変動係数 0.78			0.78		0.			ンタイル値		52.00		47.20			2.00	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI	Q10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC 参加:			PC 準備病			全体	1		PC 参加病	f -		PC 準備症			全体	
ICD10	件数	% 77.50	ICD10	件数	% 70.97	ICD10	件数	77.00	ICD10	件数	10.17	ICD10	件数	% 11.01	ICD10		
I500 I509	5543 1137	77.56 15.91	I500 I509	497 100	79.27 15.95	I500 I509	6040 1237	77.69 15.91	I10 I48	4289 1850	12.15 5.24	I10 I48	227 155	11.91 8.13	I10 I48	4516 2005	
I501	467	6.53	I501	30	4.78	I501	497	6.39	K210	1385	3.92	E119	90	4.72	K210	1401	3.77
									E119	1081	3.06	I252	75	3.93	E119	1171	3.18
									I209	1060	3.00	N189	62	3.25	I209	1098	
									E785	1058	3.00	I340	45	2.36	E785	1097	
									I252 K590	871 815	2.47 2.31	E785 I209	39 38	2.05 1.99	I252 N189	946	2.5
									N189	765	2.17	I209	28	1.47	K590	823	2.2
									E790	762	2.16	I420	27	1.42	E790	775	2.08
			N. I						術						. , ,		
K コ-	_ k		参加病院 ·数		<u> </u>	TZ	ıード		<u>準備病院</u> ‡数		<u> </u>	T7	ュード		<u>と体</u> 牛数		%
K54	•		· 级 34		.52		549		上数 15		% 2.06		<u>1— r</u> 549		午级 249		% 23.42
K54			23		.36		546		8		1.76		546		131		12.32
K610	0-3	(37	6.	73	K5	99-3		7	10).29	Ke	310-3		68		6.40
K599			57		73		972		4		.88		99-3		64		6.02
K59			51		13		654 9769		4		.88		5972		55 46	+	5.17
K59 K65			13		32 02		952		3		.41		5952 654		46 34		4.33 3.20
K61			.9	1.9			616		3		.41		616		22		2.07
K66			.9	1.9			0004		2		.94		664		21		1.98
K00	11	1	.3	1.3	31	K2	2211		2	2	.94	K	2762		14		1.32
				1				主要	<u>処置等</u> 				I — Min wa				
	PC 参加:	病院		人工呼吸 PC 準備病					D	 PC 参加病	·哈	ח	人工腎臓 PC 準備症				
זת			件数		<u>अध्यः</u> %	件数		%	件数		<u>₩</u>	件数		<u>мы</u> %	件数		%
DI 件数		%			11.96	897		11.54	129		1.80	1		0.16	130		1.67
		11.50	75		11.90		-	11.01	129		1.00						
件数 822		11.50	þ	中心静脈注	射		•	11.04				<u> </u>	輸血			·	
件数 822	PC 参加:	11.50	þ	PC 準備病	射	件数	全体	%		PC 参加病		<u> </u>	PC 準備症	対院	件数	全体	%

050130xxxx04xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DDC *						DDG W	: /## v== 17/4						H-		
件	₩/	DPC 参 MDC にす	除加病院	全症例に対	1 7(%)			DPC 準 MDC に対		全症例に対	1 7(%)	件数	,	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
14			22	<u>主涯例に対</u>		<u> </u>		0.1		<u> 主張例に対</u>		1479 1479		0.2).02
17.	11	0	22	0.0	_	02			上別	0.0	<u>t</u>	111	J	0.2	1		5.02
				男性									女性		1		
DF	C 参加病		DI	PC 準備病院	;		全体		D	PC 参加病院	院	DI	C 準備病	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
833		58.79	35	56	3.45	868		58.69	584	4	11.21	27		43.55	611		41.31
		DPC 参加	1病院	DPC	———— 準備病院		全体		分布		 PC 参加》	憲院	DPC	準備病院			**
年齢		件数	%	件数	1= /m //3 2 . %	件		%	年齢	件数		% %	<u></u> 件数	<u>华畑初紀</u> %	1/2	<u></u> ‡数	4 %
0~2 歳		1	0.07			1		0.07	21~40			0.99				14	0.95
3~5 嶌	菱								41~60 1	表 127	7	8.96	5	8.06	1	.32	8.92
6~15 i		2	0.14			2		0.14	61~79 j			46.86	25	40.3		889	46.59
16~20	歳	3	0.21	2	3.23	3 5		0.34	80 歳以_	E 606	3	42.77	30	48.3	9 (36	43.00
				DD/	こ参加病院	<u> </u>		<u>入院</u>	R経路 DI	PC 準備病院	<u>.</u>				全体		
			1			<u>. </u>					<u>т </u>			 件数		%	
他院	とよりの新	紹介		563		39.73			22		35.48	3		585		39.5	
	外来から			685		48.34			29		46.77			714		48.2	
	車による		ı	737		52.01			25		40.32	2		762		51.5	52
教	急医療入	院	1	1207		85.18			49		79.03	3		1256		84.9	92
		 治癒				#∆ ₩		退院	時転帰 		曾知				∵ गंद		
)PC参加	病院 DI	<u> </u>	全体	DPC	参加病院	軽快 DPC準備病	院	 全体	DPC参加		<u>寛解</u> :準備病院	全体	ŊΡ	 C参加病院	不変 DPC 準備		全体
16	771	1 O — VIII // 1/9 L	16		1016	35	194	1051	DI O SAR	77394 210	MID 1/19/0			27	2	7/13/2	29
- 3		増悪				亡(医療資源	病名)			死亡(医療	資源病名	以外)			その作	<u>h</u>	
PC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
8		1	9		219	21		240	116		3	119		15			15
	¥4. #+ ⇒1 -+	<u>. </u>	~ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			- m-t-	Δ.		日数	W. # = 1 H=		20 42 Annut 184	. .	DDG ####	±-, 173,±-		
	<u>数集計値</u> 均値	E DP	C 参加病院	元 D	PC 準備病	育院	全(数集計値		PC 参加病院		DPC 準備/	丙院 二		全体
	·均値 ·小値		31.84		37.68		32.			マンタイル値 マンタイル値		15.00 24.00		14.00 28.50			5.00 1.00
	大値		327		155		32			ンタイル値		41.00		47.50			1.00
	协係数		0.89		0.86					ンタイル値		62.20		82.00			3.00
		医	療資源を最	も投入した	.傷病 ICD	10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC 参加组	病院		PC 準備病	全体 ICD10 /## 0/				PC 参加病	院		C 準備病			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500 I509	$\frac{1019}{245}$	71.91 17.29	I500 I509	41 15	66.13 24.19	I500 I509	1060 260	71.67 17.58	I10 E119	694 276	8.52 3.39	I48 I10	15 13	7.61 6.60	I10 I48	707 289	8.48 3.47
I501	153	10.80	I503	6	9.68	I509	159	10.75	I48	274	3.36	N189	10	5.08	E119	285	3.42
									K210	237	2.91	E119	9	4.57	K210	238	2.85
									R570	214	2.63	I252	6	3.05	R570	218	2.61
									E785	193	2.37	J189	6	3.05	E785	194	2.33
									I442	185	2.27	D65	5	2.54	I442	189	2.27
									M6259	172	2.11	I442	4	2.03	M6259	172	2.06
									E780 I200	160 147	1.96 1.81	I472 I495	4	2.03	E780 N189	161 149	1.98
			<u> </u>	<u> </u>						141	1.01	1439	4	4.05	11109	149	1.78
		DPC 参	⋧加病院						準備病院						体		
Κ⊐̈́	ード 	件	数	%		K =-	ド	俏	片数	9	%	К⊐	μ <u>-</u>	1/2	片数		%
K5		86		22.9		K590			38		.36	K5			007		22.97
K60		76		20.0		K600			34		.79		002		94		20.11
K60		57		15.2		K600			24 12		.38	K60			801		15.22
K59		30		12.3 8.0		K549 K602			13 10		33 41	K5	972		83 815		12.23 7.98
1795		24		6.5		K602 K597			9		$\frac{41}{77}$	K5			254		6.43
K5.		7		2.0		K540			5		21	K6			82		2.08
K5 K60		4		1.1		K602			5	3.5		K6			43		1.09
)11			0.9	8	K386	3		3	1.9	92	K58	50-2		38		0.96
K60 K60 K55	0-2	3		0.8	4	K597	1		2	1.	28	K3	86		35		0.89
K60	0-2	3	2					主要	処置等								
K60 K60 K55	0-2		2	THERE 1									[MAH-				
K60 K60 K55 K3	0-2 86	3		人工呼吸 PC 準備病			全体			DC 参加哈	<u></u>		人工腎臓 C 準備病			△ ⊬	
K60 K60 K55 K3	0-2 86 PC 参加 兆	3	D	PC 準備病	完 %	件数	全体		D	PC 参加病院	<u>院</u> %	DI	人工腎臓 C 準備病		件数	全体	
K60 K60 K55 K3	0-2 86 PC 参加 兆	3. 病院		PC 準備病		件数 676	全体	% 45.71						院	件数 82		% 5.54
K60 K60 K55 K3.	0-2 86 PC 参加 兆	3 病院 %	D 件数 35	PC 準備病	% 56.45			%	D 件数 76		% 5.36	DI 件数		<u>院</u> %			%
K60 K55 K3. Di 件数	0-2 86 PC 参加为 PC 参加为	病院 % 45.24	D 件数 35	PC 準備病 中心静脈注射	% 56.45		全体	%	D 件数 76	PC 参加病	% 5.36	DI 件数 6	PC 準備病	院 % 9.68		全体	%

050130xxxx10xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

																		•
		DPO	乙参加病院						DPC 準	備病院					全	:体		
件		MDC	に対して(%)	全症的	列に対して	C(%)	件数		MDC に対			に対して(%)	件		MDC に対		全症例	引に対して(%)
164	22		2.53		0.27		100	5	1.8	39 <u></u> :別		0.21	174	27	2.4	18		0.26
				———— 男(性				13	באט				 女性				
DP	C参加	叩病院		DPC 準備	睛病院			全体		D	PC 参	加病院	D	PC 準備症	院		全	体
件数		%	件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
10261		62.48	624		62.09)	10885		62.46	6161 分布		37.52	381		37.91	654	2	37.54
年齢		DPC 参	加病院		DPC 準値	備病院		全位		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		1	<u>全体</u>
		件数	%	件	数	%	件	数	%			件数	%	件数	%		件数	%
0~2 蒝		11	0.07					.1	0.06	21~40 1		304	1.85	22	2.19		326	1.87
3~5 总 6~15 总		<u>6</u> 3	0.04					3	0.03	41~60 j		2528 9191	15.39 55.97	194 547	19.3 54.4		2722 9738	15.62 55.88
16~20		4	0.02		1	0.10		5	0.02	80 歳以_		4375	26.64	241	23.9		4616	26.49
			1						入院	経路								_
			_	tel. Net.	DPC 参	加病院 					PC 準備				fel. Net.	全体		
.Ah R≐	<u> </u>	 の紹介		<u>件数</u> 7017			% 42.73			<u>件数</u> 440		<u>%</u> 43.'			<u>件数</u> 7457			% 2.79
		ジャロノ oらの入院		9216			56.12			551		54.8			9767			66.05
		る搬送		4895			29.81			290		28.8			5185			29.75
教	急医療	入院		10593			64.50			609		60.6	30		11202		6	34.28
		 治癒					軽快		退院	時転帰 		 寛解					k	
DPC参加	病院	TI III III III III III III III III III	院	· 体	DPC参加	加病院	DPC 準備系	持院		DPC参加	病院	<u>見)件</u> DPC 準備病例	完 全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
254		7		31	1380		859		14721	77		5	82		686	34		720
		増悪					亡(医療資源					医療資源病				その		
DPC参加	病院	DPC 準備病		体	DPC参加		DPC 準備を	特院	全体	DPC 参加	病院	DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備		全体
7		2		9	148	8	19		167	72 日数		2	74		1316	77		1393
在院日	数集計	+値	DPC 参加组	院	DPC	準備病	院	全	体	在院日	数集計	·値 I	PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
	均值		21.08		4	22.18			.14	25 パーセ	マンタイ	ル値	11.00		11.00			11.00
	小値		2			2			2	50 パーセ			18.00		18.00			18.00
	大値 /		241 0.79			204 0.90	241 0.79			75パーセンタイル値 90パーセンタイル値			26.00 38.00		29.00 40.00			26.00 38.00
2,3	N 1/1 3/A		医療資源を	最も投			10	0.	10	001		•	。。。。。。。。。。 完時併存症及	び入院後		CD10		50.00
DI	PC 参	加病院		DPC 準	備病院			全体		D	PC 参加	加病院	D	PC 準備症	院		全	本
ICD10	件数					%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	- ' '	
I500 I509	$\frac{1273}{251}$					6.52 6.72	I500 I509	13503 2681	77.48 15.38	I10 I48	1044 426		I10 I48	354 224	14.00 8.86	I10 I48	107 448	
I501	117			68		6.72 6.77	I501	1243	7.13	K210	316		E119	119	4.71	K210	319	
										E119	288	0 3.86	I340	90	3.56	E119	299	99 3.89
										E785	275		I208	86	3.40	E785	281	
										I209 E780	249 204		I252 E780	81 70	3.20 2.77	I209 E780	255 211	
										I208	181		I209	64	2.53	I208	190	
										I252	176	6 2.37	E785	63	2.49	I252	184	
										K259	152	5 2.05	I420	46	1.82	K259	155	52 2.01
		DD4	C参加病院							· <u>術</u> 準備病院						 È体		
K =-	ド		<u>ン </u>		%		K コ-	- k		= M M M M M M M M M M M M M M M M M M M		%	K =	コード		214 牛数		%
K54			1442		42.75		K54			33		31.82		549		505		42.15
K54			521		15.45		K54			31		15.66		546		552	_	15.46
K59			171 158		5.07 4.68		K599 K59			26 7		13.13 3.54		599-3 5972		184 178	-	5.15 4.98
K69 K61			81		2.40	+	K69 K60			7 7		3.54		616		83	+	4.98 2.32
K54			67		1.99		K59			6		3.03		548		70		1.96
K59			64		1.90		K66			4		2.02		6011		69		1.93
K60			62		1.84		K00			3		1.52		5952		67	+	1.88
K59			61 53		1.81 1.57		K28 K38			3 3		1.52 1.52		598 599		67 55	+	1.88 1.54
1206					1.01		1700		•	<u> </u>		UE	11					1,01
				人工										人工腎臓				
		加病院		DPC 準			p.g. 1816	全体			PC 参加			PC 準備症		,,,,	全(
件数 2022		% 12.31		数 52	% 15.1		<u>件数</u> 2174		% 12.47	件数		%	件数		%	件数	Į.	%
2022		14.51		o2 中心静/		L <u>£</u>	41/4		14.41					——— 輸血				
Di	PC 参	加病院		DPC 準				全体		D	PC 参	加病院	D	PC 準備症	院		全	本
件数		%		数	%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
1163		7.08	1	02	10.1	L5	1265		7.26	835		5.08	58		5.77	893	}	5.12

050130xxxx11xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	<u>₩</u>		参加病院 対して(%)	全症例に対	1.7(%)		<u></u> ₭₽	DPC 準 MDC に対		全症例に対	st1.て(%)			全 MDC に対		全症例に	対して(%)
33			0.05	0.01		14		0.0		<u> </u>		34		0.0			0.01
								性	別								
)		DD	男性	.		^#		DI	oo shine	±170 /		女性 DC 維佛尼	= 176 - -			
DI 件数	PC 参力	<u>II病院</u> %	件数	C 準備病院	%	———— 件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加病	<u>院</u> %	リー・リー 件数	PC 準備症	<u>物</u> %	件	<u>全体</u>	%
220		65.87	7		0.00	227		65.23	114		34.13	7		50.00	12		34.77
									分布								
年齢		DPC 参加			準備病院		全位		年齢		OPC 参加报			準備病院		全(
0~2 娮	5 t	件数	%	件数	%	1	牛数	%	21~40 崩	件	2	0.60	件数	<u>%</u>		件数 2	% 0.57
3~5 点									41~60 点			12.87	1	7.14	ŀ	44	12.64
6~15									61~79 歳			67.96	10	71.4		237	68.10
16~20	歳							-1 17s±	80 歳以上	: 6	2	18.56	3	21.4	3	65	18.68
		DPC 参加病院							<u>入院経路</u> DPC 準備病院						全体		
			4	+数	7,1,1,1	%		件数 %						件数		%	
		の紹介		111		33.23			2		14.29			113		32.	
		<u>らの入院</u> :る搬送		218		65.27 37.72			9		14.29			128		65.3 36.	
	単によ 急医療			1 <u>26</u> 238		71.26			11		14.29 78.57			128 249	_	71.	
	•							退院	時転帰								
DDC +	عدر پنے	治癒		22.0	the time to the	軽快 DDC###		A 44-	DDG &	±104	寛解			O state de la contract	不到 DDC **		A #L
DPC参加 3	抦院	DPC 準備病院	全体 3		参加病院 285	DPC 準備 12	抦院	全体 297	DPC参加的	丙院 DPG	C準備病院	全体 2	DP	C参加病院 8	DPC 準	開抦院	全体 8
J		増悪	<u> </u>				源病名)	201	<u></u>	死亡(医療	資源病名	•		Ü	その	他	J
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体			DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準	備病院	全体
2			2		19			19	8			8		7	2		9
在院日	数集計	├値 D	PC 参加病院	E D	PC 準備病	院			日数 在院日	数集計値	DE	PC 参加病隊	ŧ l	DPC 準備 ⁹	病院	<u> </u>	 È体
	均值		40.66		36.86		40.			ンタイル値		18.00		16.25			3.00
	<u>:小値</u>		3		3			3		ンタイル値		32.50		36.50			2.50
	:大値 動係数		307 0.86		92 0.64		30 0.8			ンタイル値 ンタイル値		52.00 80.50		47.25 78.00			1.75).10
~.	94 111 1994	<u> </u>	<u> </u>	も投入した		10	0.	<i>3</i> 0		· / (/ · ·			び入院後	発症疾患 I	CD10).10
		加病院	ì	PC 準備病院			全体	1		PC 参加病			PC 準備症	Ì		全体	
ICD10 I500	件数 260		ICD10 I500	<u>件数</u> 11	% 78.57	ICD10 I500	件数 277	% 79.60	ICD10 I10	<u>件数</u> 170	9.07	ICD10 I10	<u>件数</u> 4	% 8.16	ICD10 I10	<u>件数</u> 174	9.05
1500 1509	53		I500	2	14.29	1500 I509	55	15.80	N180	111	5.92	N180	4	8.16	N180	115	5.98
I501	15	4.49	I501	1	7.14	I501	16	4.60	N189	105	5.60	E112	3	6.12	N189	106	5.51
									E112	64	3.42	I48	3	6.12	E112	67	3.48
									I209 K210	51 51	2.72 2.72	E872 I208	2 2	4.08	I209 K210	52 52	2.70
									I200	43	2.29	J960	2	4.08	E119	43	2.24
									E119	42	2.24	K590	2	4.08	I200	43	2.24
									N19	40	2.13	D638	1	2.04	I48	42	2.18
									I48 術	39	2.08	E119	1	2.04	N19	41	2.13
		DPC	参加病院						準備病院					全	体		
Κ⊐			 数	%		Κ⊐			·数 -		%		100		<u> </u>		%
K61 K5			74 69	$\frac{25.2}{23.5}$		K61 K5			5 2		5.56 2.22		10-3 549		<u>79 </u>		26.16 23.18
K5			29	9.90		K5			1		1.11		546		31		10.26
K60	7-3		12	4.10		K55			1		1.11	K6	07-3		12		3.97
K60			12	4.10									08-3		12		3.97
K60 K6			11 10	3.75 3.41									616		11 10		3.64
K5			8	2.73									548		8		2.65
K58	522		5	1.71	L							K	5522		5		1.66
K60)72		5	1.71					in ex h			Ke	8072		5		1.66
								王要	<u>地置等</u>				人工腎臟	ŧ			
D	PC 参	加病院	D:	PC 準備病®	完		全体		Dì	PC 参加病	院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
98		29.34	6	•	2.86	104		29.89	334		100.00	14	 輸血	100.00	34	8	100.00
Д	PC 参	 加病院		中心静脈注射 PC 準備病院			全体		ומ	PC 参加病	院	П		病院		全体	
		%	件数		%	件数		%	件数	→ /VH//;	%	件数		%	件数		%
件数		· -															

050130xxxx12xx	 心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 2あり 				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件		MDC にす		全症例に		件数		MDC に対			に対して(%)	件		MDC に対		全症例	に対して(%)
43	51	0.	67	0.0	07	335		0.6	63 上別		0.07	468	36	0.6	37		0.07
				 男性				15	<u>E.B.J</u>				 女性				
DP	C 参加	病院	DI	PC 準備病	完		全体		D	PC 参加	加病院	D	PC 準備病	院		全位	本
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
2749		63.18	230	(88.66	2979		63.57	1602	2	36.82	105		31.34	170	7	36.43
		DPC 参加	協院	DPO	準備病院		全位		6分布		DPC 参加	病院	DPC				 è体
年齢		件数	%	件数	% %		数	- %	年齢		件数	%	<u> </u>	%	1	——— - 件数	%
0~2 歳	ŧ	1	0.02				1	0.02	21~40 i	裁	144	3.31	8	2.39)	152	3.24
3~5 歳									41~60 i		791	18.18	66	19.7		857	18.29
$6 \sim 15 \text{m}$ $16 \sim 20$		4	0.09				4	0.09	80 歳以		2366 1041	54.38 23.93	195 66	58.2 19.7		2 <u>561</u> 1107	54.65 23.62
1020	<i>(</i> 1504	4	0.09			<u> </u>	t		1 80 成以。 注経路	<u> </u>	1041	25.95	00	19.7	0]	1107	25.02
				DI	C 参加病院	完				PC 準備	病院				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数			%
	はよりの			2057		47.28		1	159		47.4			2216			7.29
	<u>外来から</u> 車による	らの入院 お搬送		2416 1326		55.53 30.48			161 92		48.0 27.4			2577 1418			4.99 0.26
	急医療			2936		67.48			205		61.1			3141			7.03
								退院	時転帰								
DD 5 5 1		治癒			a 45 to 4-1	軽快	- Pat	A //			寛解			a + 1+	不多		A
DPC参加 72	病院 I	DPC 準備病院 1	全体 73		C参加病院 3969	DPC 準備 病 311	「院 」	全体 4280	DPC参加 19	病院 []	DPC 準備病院	全体 20	DP	C参加病院 114	DPC 準備 9	請病院	全体 123
12		_ 増悪	10				 原病名)	4200	19	死亡(——── 医療資源病名	•		114	その	 他	120
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備組		全体	DPC参加		DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備		全体
2			2		34	4		38	18			18		123	9		132
- 	₩.#=1.	# DE	0 4 tn/=10	<u>,,, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		±: 17:4-			日数	- W. #= = 1	# D		<u>, </u>		± m+		A 44-
<u>在院</u> 日	<u> </u>	値 DP	C 参加病院 31.03	元 」	DPC 準備 症 26.98	丙院	<u>全</u> 30.		25 パーセ	数集計 フンタイ		PC 参加病院 18.00	元 .	DPC 準備 16.00	丙院		全体 18.00
	~~ iii 小値		2		3			2	50 パーセ			25.00		22.00			25.00
最	大値		297		116			97	75 パーセ	マンタイ	ル値	36.00		34.00			36.00
変動	协係数		0.73		0.67		0.	73	90 パーt	マンタイ.	•	54.00		48.00			53.30
וח	PC 参加			<u> も投入し</u>)PC 準備病	た傷病 ICI i陰	<u>2D10</u> 全体			D	PC 参加		に時併存症及 □ □ □ □ □ □	び入院後 PC 準備病		CD10	全位	 *
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10 件数 9			ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10		
I500	3359		I500	266	79.40	I500	3625	77.36	I10	2748		I10	122	12.72	I10	287	
I509	719		I509	49	14.63	I509	768	16.39	I48	1030		I48	84	8.76	I48	111	
I501	273	6.27	I501	20	5.97	I501	293	6.25	K210 E119	922 815		E119 E785	43 35	4.48 3.65	K210 E119	933 858	
									E785	773		I420	33	3.44	E785	808	
									I209	755		I252	32	3.34	I209	78	
									E780	585	3 2.71	I209	28	2.92	I252	60	2.66
									I252	568		I340	26	2.71	E780	59	
									K259 K590	520 440		I208 E790	24 16	2.50	K259 K590	520 443	
								 	K590 =術	440	, <u>2.04</u>	<u> </u>	10	1.01	17090	44	, 1.30
			⋧加病院					DPC ½	準備病院						≧体		
Κ⊐	-	件			6	K =-			‡数		%		<u>1ード</u>		牛数		%
K5-		20		35 14	.14	K54			30 13		32.61 14.13		549 546		503 213		34.98 14.81
K59		9.		6.		K599			10		10.87		599-3		102		7.09
K59		4		3.		K60			5		5.43		5972		48		3.34
K61		4		3.		K61			4		4.35		310-3		42		2.92
K50		3		2.		K27			2		2.17		3011 599		37 33		2.57
K60 K59		2		2. 2.		K55 K783			$\frac{2}{2}$		2.17		<u>599</u> 616		33 31		2.29
K6		2		2.		K00			1		1.09		5952		30		2.09
K5-	48	2	1	1.	56	K00	03		1		1.09	K	548		22		1.53
								主要	<u>処置等</u> 								
D	PC 参加		Г	人工呼吸)PC 準備症			全体		D	PC 参加	加病院	П п	人工腎臓 PC 準備病			全位	<u></u>
		<u>илчы.</u> %	件数		胶 %	件数	工件	%	件数		<u>шичы</u> %	件数		奶 %	件数	ĺ	<u>*</u> %
702		16.13	61		18.21	763		16.28	92		2.11	4		1.19	96		2.05
				中心静脈注									輸血				
Di 件数	PC 参加		上 件数)PC 準備症		件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 参加		D 件数	PC 準備病		件数	<u>全</u> f	
<u>件数</u> 451		% 10.37	作级 48		% 14.33	1午数 499		% 10.65	354		% 8.14	<u> </u>		% 8.66	383		% 8.17
401		10.01	40	l	1 1,00	400		10.00		1	0.14	40		0.00	900	,	0.11

050130xxxx14xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院				DPC 準						全			
件			対して(%)	全症例に対し	ノて(%)	件数	MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
94	13		.15	0.02		37		D'7 上別	0.01		980		0.1	4		0.01
				男性			\ <u></u>					女性				
	PC参加			C 準備病院			体		PC 参加病院			C 準備病			全体	
件数		% C4.90	<u>件数</u>	70.5		件数	% C4.40	件数		<u>%</u>	件数		% 20.72	件数		<u>%</u>
606		64.26	26	70.5	21	632	64.49 年齢	337 分布	6	35.74	11		29.73	348	<u> </u>	35.51
年齢		DPC 参加	1病院	DPC 準	備病院		全体	年齢	D	PC 参加症	病院	DPC	準備病院		全位	本
		件数	%	件数	%	件数	%		件数		%	件数	%		件数	%
0~2 点								21~40 京			2.12	1	2.70		21	2.14
3~5 点 6~15 ī								41~60 点 61~79 点			11.35 55.99	$\frac{5}{25}$	13.51		112 553	11.43 56.43
16~20		2	0.21			2	0.20	80 歳以」			30.33	6	16.22		292	29.80
		1					入防	経路								
					<u>参加病院</u> 【				C 準備病院				Pall Med	全体		
/uh R*	 記よりの	力知会		牛数 396		% 41.99		<u>件数</u> 17		% 45.95			<u>件数</u>		49.	
		らの入院		145		41.99 47.19		12		45.95 32.43			413 457		42.	
		る搬送		453		48.04		17		45.95			470		47.9	
救	急医療	入院	,	766		81.23		29		78.38	3		795		81.	12
		沙水				事 文 叶+	退院	時転帰 		雪和				- 	5	
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病院	全体	DPC参	♪加病院 DF	<u>軽快</u> C 準備病院	全体	DPC参加		<u>寛解</u> :準備病院	全体	DPC		不多 DPC 準備		全体
19		- , VIM /1 41/2U	19		33	34	767	5			5		24			24
		増悪				医療資源病			死亡(医療					その		
DPC参加	病院	DPC 準備病院				C 準備病院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備	構病院	全体
6			6	1	07	2	109	37 注日数		1	38		12			12
在院日	数集計	l·值 Di	PC 参加病院	t DP	 C 準備病院					DF	PC 参加病院	I	DPC 準備症		4	 ≧体
	均值		40.64		48.92		40.96		ンタイル値		19.00		25.00			9.00
	小値		2		3		2		ンタイル値		32.00		42.00			2.00
	大値		272		141		272	75 パーセンタイル値 90 パーセンタイル値		53.00		63.00			1.00	
发!	動係数_	 	0.79 療資源を最	 	0.68 為病 ICD10		0.79	90 7-2	ングイル値	•	78.60 時併存症及 で	ド入院後8	100.00 発症疾患 TO	CD10	80	0.00
D	PC 参	加病院	医療資源を最も投入した傷病 I DPC 準備病院					DPC 参加病院				C準備病		J 10	全体	
ICD10	件数	数 %	ICD10	件数	% IC	D10 件	*数 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	696		I500				73.78 73.78	I10	478	8.50	I10	13	8.18	I10	491	8.49
I509 I501	152 95		I501				56 15.92 01 10.31	I48 K210	205 186	3.65 3.31	I48 I420	11 6	6.92 3.77	I48 K210	216 188	$\frac{3.74}{3.28}$
1901	90	10.07	07 1509 4 10.		10.01	ουτ <u>Ι</u>	10.51	R570	175	3.31	I252	<u> </u>	3.77	R570	175	3.03
								E119	170	3.02	I472	5	3.14	E119	174	3.0
								E785	150	2.67	E119	4	2.52	E785	151	2.6
			1					I200	141	2.51	E780	3	1.89	I200	144	2.49
								M6259 I472	125 119	2.22	E880 I200	3	1.89 1.89	M6259 I472	126 124	2.14
								I209	115	2.05	I208	3	1.89	I209	117	2.0
								術								
	7.0		参加病院			T7		準備病院		.,		1.0		体		0.7
K ⊐			数 82	% 21.33		K コード K6002	İ	‡数 32		.59	K = K60			片数 514		% 21.59
K60			34	$\frac{21.33}{19.57}$		K6002 K6001		<u>32</u> 27		.59 .28	K60			614 661		21.59 19.73
K5			59	16.83		K549		15		.93	K5			72		16.60
K5			18	11.66		K596		13	11.		K5			33		11.71
K59			28	4.69		K546		7	6.0		K59			30		4.57
K5 K60			04	3.81 3.63		K599-3 K6011		4	3.4	45 45	K5			.11		3.90 3.62
K60			55	2.02		K386		2		$\frac{45}{72}$	K60			. <u>03</u> 55		1.93
K5			4	1.61		K5522		2	1.		K5			14		1.55
K55	522		-0	1.47		K5552		2	1.	72	K55	522		42		1.48
				I → neCnπ			主要	<u>処置等</u>								
	PC 参	 加病院	П	<u>人工呼吸</u> PC 準備病院		4	 ≥ 体	ות	PC 参加病	陰		人工腎臓 C 準備病	陰			
		унл <u>ин</u> %	件数		%	 件数	% %	件数	NH7PI	<u>元</u> %	件数	<u> </u>	уд %	件数		%
 件数		51.54	20	54	.05	506	51.63	49		5.20	2		5.41	51		5.20
												輸血				
件数 486				中心静脈注射												
件数 486	PC 参	加病院 %		PC 準備病院	%	4 件数	≥体 %	Di 件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	DP 件数	C 準備病	院 %	件数	全体	%

050140xxxxx00x	高血圧性疾患 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体			
件			対して(%)		対して(%)	件数		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			対して(%)	
598	81	0	.92	0.	10	110	6	2.0		0.	23	708	37	1.0)1	().11	
								<u> </u>	<u>别</u> 				 女性					
DP	C 参加组	房院	DI	フェ PC 準備病	 院		 全体		D	 PC 参加症	———— 病院	D	ゑヹ PC 準備症	 病院		全体		
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	
2469		41.28	395		35.71	2864		40.41	3512		58.72	711		64.29	422	23	59.59	
		DDG #1	are vitte 1724-	DD	7 <i>386 lite</i> 1= 12+	T	A 4		分布 	Τ,	DDG + +===	<u></u>	DDC	1 386 FH J= 174		^ 4	<u> </u>	
年齢		ウェア かっと	<u>ル抦院</u> %	件数	C 準備病院 %		<u>全</u> 体	<u>4</u> %	年齢		DPC 参加报 数	列元 %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 体数	<u>*</u> %	
0~2 总	義	8	0.13	1130	70		8	0.11	21~40 点		43	5.73	26	2.38		369	5.21	
3~5 总		1	0.02				1	0.01	41~60 点			17.66	140	12.6		1196	16.88	
6~15 点		19	0.32				19	0.27	61~79 点			43.27	479	43.3		3067	43.28	
16~20	歳	7	0.12	1	0.0	9	8	0.11	80 歳以_	E 19	059	32.75	460	41.5	1.59 2419 34			
				DI	PC 参加病院				E経路 DI	PC 準備病					全体			
			,		. C SAHAPIR	<u>%</u>				<u> </u>	<u>%</u>			 件数		%		
他院	とよりの	紹介		1944		32.50			263		23.78			2207		31.1		
		の入院		3604		60.26			635		57.41			4239		59.8		
	車による			1734		28.99			313		28.30			2047		28.8		
数2	急医療 <i>】</i>	、 院	2	2738		45.78			425		38.43			3163		44.6	53	
		 治癒				軽快		25元	時転帰 		 寛解					<u></u> ኦ		
PC参加	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DF	PC 参加病院	DPC 準化		全体	
113		16	129	,	5386	971		6357	35		10	45		174	55		229	
		増悪				艺亡(医療資		A #1			寮資源病名			and to to stand	その		A #1:	
PC参加	病院 D	PC 準備病院 1	全体 1	DP	C参加病院 26	DPC 準備的	丙院	全体 35	DPC参加 8	病院 DP	C 準備病院 2	全体 10	DF	PC 参加病院 239	DPC 準位		全体 281	
		1	<u> </u>		26	9			<u> </u>		<u>Z</u>	10		239	42		281	
在院日	数集計值	直 Di	PC 参加病院	完	DPC 準備》	病院	全			数集計值	DF	C 参加病院	ž	DPC 準備	病院	全	体	
平	均值		11.89		11.97		11.	90	25 パーセ	こンタイル	直	4.00		4.00		4.	.00	
	<u>小値</u>		2 2 133 121				2	50 パーセンタイル値 75 パーセンタイル値			9.00		8.00			.00		
	大値 が係数		0.98		$\frac{121}{1.12}$			33 00		<u>:ンタイル(</u> :ンタイル(_	15.00 24.00		15.00 25.00			5.00 1.00	
<i>2</i> C39	57 VN 56A			 最も投入し		D10	1.(<u> </u>	007				び入院後	発症疾患 I	CD10	25	.00	
Dļ	PC 参加			DPC 準備病院		全体		1	D	PC 参加症			PC 準備症			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%	
I10	4771	79.77	I10	934	84.45	I10	5705	80.50	I10	1188	6.27	E785	105	5.48	I10	1287	6.17	
I110 I119	1023 116	17.10	I110 I119	140 24	12.66 2.17	I110 I119	1163 140	16.41	E785 E119	931 719	4.92 3.80	I10 E119	99 85	5.16 4.43	E785 E119	1036 804	4.97 3.86	
I119	46	0.77	I1132	3	0.27	I119 I132	49	0.69	G470	675	3.56	I693	59	3.08	G470	709	3.40	
I130	13	0.22	I130	2	0.18	I130	15	0.21	K210	567	2.99	I48	53	2.76	K210	591	2.83	
I139	9	0.15	I131	2	0.18	I139	10	0.14	I209	548	2.89	F411	46	2.40	I209	582	2.79	
I131	3	0.05	I139	1	0.09	I131	5	0.07	K590	527	2.78	E780	34	1.77	K590	557	2.67	
									E780 K259	506	2.67	G470 I209	34	1.77 1.77	E780 K259	540 436	2.59	
									E790	414 336	2.19	1209 1509	34	1.77	I693	360	1.78	
								手	術			2000	31				1.16	
			参加病院						準備病院						体			
Ka	-		数		<u>%</u>	Ka	•		<u> </u>		%		<u>t — ∤</u>		牛数		<u>%</u>	
K54 K33			25 11		.45 24	K5-			2 2		1.11 1.11		549 331		27 12		15.88 7.06	
K27			9		92	K0			1		5.56		10-3		10		5.88	
K54			9		92	K16			1		5.56	_	762		9		5.29	
K61	0-3		9	5.	92	K18	01		1		5.56	K	546		9		5.29	
K6:			7		61	K30			1		5.56		613	_	7		4.12	
K72			6		95	K3			1		5.56		211		7		4.12	
K00 K27			5 4		29 63	K35			1 1		5.56 5.56		0004 664	+	5 5		2.94 2.94	
K00			3		97	K59			1		5.56		761		4		2.35	
								主要	処置等									
				人工呼吸									人工腎臓					
	PC 参加 			PC 準備症		fal. Net	<u>全体</u>	0/		PC 参加病 			PC 準備症		pat se	全体	0.1	
<u>件数</u> 125		2.09	件数 16		% 1.45	件数 141		% 1.99	件数		%	件数		%	件数	×	%	
140		4.08	•	──── 中心静脈注		141		1.00				ļ	 輸血		,			
D	PC 参加	病院		PC 準備症			全体		D	PC 参加病	 院	D:	PC 準備別	房院		全体		
件数		%	件数	ζ	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%	
<u>1件級</u> 59		0.99	12		1.08	71		1.00	47		0.79	9		0.81	56		0.79	

050140xxxxx01x	高血圧性疾患 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		т	DC 会	加病院					DPC 準	備定院						:体		
件	 数			<u>加柄院</u> ·して(%)	全症例に対	して(%)		t	MDC に対		全症例は	こ対して(%)	件	数	至 MDC に対		全症例に	ニ対して(%
	38		0.0		0.01		39		0.0			0.01	47		0.0		1	0.01
										別								
					男性									女性				
	?C 参力				C 準備病院		fel. Met.	全体_	0.4)PC 参加			PC 準備症		/el. M	全体	
<u>件数</u> 183		% 41.78		<u>件数</u> 14		% .90	<u>件数</u> 197		% 41.30	件数 255		% 58.22	件数 25		% 64.10	件数 280		% 58.70
100		41.70	<u>'</u>	14		.90	101			<u></u>		50.22			04.10	200)	30.70
年齢		DP	C 参加	病院	DPC	準備病院		全		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	 体
中國中		件数		%	件数	%	14	数	%	十個中	1	件数	%	件数	%		件数	%
0~2 娮										21~40		8	1.83				8	1.68
3~5 扇										41~60		36	8.22	1	2.56		37	7.76
6~15 i	-									61~79 80 歳以		153 241	34.93 55.02	10 28	25.6 71.7		163 269	34.17 56.39
10 20	////X									上 定経路		241	55.02	20	11.1	<u> </u>	200	50.55
					DPC	参加病院	完		7 4121		PC 準備》					全体		
			_	14	件数		%			件数		%			件数		%	6
		の紹介	4.		146		33.33			11		28.2			157		32.	
		<u> らの入</u> - z 蜘××	完		215		49.09			20		51.2			235		49.	
	.単によ :急医療	:る搬送 ₹入院			199 322		45.43 73.52			16 20		41.0 51.2			215 342		45. 71.	
13.	心心心沙	√ \ ⊅⊔			,		10.04		退院			01.2			574		(1.	.0
		治源	Ī				軽快	ı				寛解				不多	Ę	
DPC参加	病院	DPC 準位	請病院	全体	DPC	参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	n病院 D	PC 準備病院	全体	DI	C参加病院	DPC 準信	構病院	全体
10		- 441	Ħ	10		372	31		403	5	p: 4/-		6		14	1	lih.	15
DPC参加	病院	増思 DPC 準値		全体	DPC	<u>死</u> 参加病院	它(医療資料 DPC準備料		全体	DPC 参加		療資源病名 PC準備病院		DI	PC参加病院	その DPC準値		全体
万子〇多加 1	אַפּאַמּאַנּאַנּאַנּ	DI C 4-1	#7/3 P/C	<u>主件</u> 1		>>> ЛИЗИЗИТ 16	6	NAC	<u>主件</u> 22	19		工工作调剂例	19	DI	1 1	Dr C 4-1	#17/3 P7G	1
-										日数			1 10		±			
在院日	数集計	†値	DPO	C参加病院	ž D	PC 準備症	病院	刍	全体		数集計值	直 D	PC 参加病院	完	DPC 準備	病院	4	全体
	均值			22.32		28.74			2.85		センタイル		9.00		11.00			0.00
	小値			2		2			2		センタイル		16.00		17.00			6.00
	大値 動係数			212 1.01		289 1.64			.12		<u>センタイル</u> センタイル		27.00 46.00		29.00 45.00			8.00 5.20
及 5	B) [N 30		医*		も投入した		010	1	.14	3071	<u> </u>			ケバス院後		CD10	4:	5.20
D.	PC 参	加病院	<u> </u>		PC 準備病			全体		Г	PC 参加			PC 準備症			全体	
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I110	238		4.34	I10	18	46.15	I110	256	53.67	I10	146	6.77	J189	14	9.52	I10	159	6.90
I10	170		0.18	I110	18	46.15	I10	194	40.67	J209	125	5.80	I10	13	8.84	J209	138	5.99
I132 I119	17 5		.14	I119 I130	1	5.13 2.56	I132 I119	17 7	3.56 1.47	J189 J159	118 65	5.47 3.01	J209 E119	13	8.84 3.40	J189 J159	132 68	5.73 2.95
I131	1		.23	1150	1	2.00	I130	1	0.21	J690	57	2.64	I209	5	3.40	J690	62	2.69
I139	1		.23				I131	1	0.21	K210	51	2.36	I48	5	3.40	E119	55	2.39
							I139	1	0.21	E119	50	2.32	J690	5	3.40	K210	54	2.34
										K590	46	2.13	I693	4	2.72	K590	47	2.04
										E785	45	2.09	I495	3	2.04	E785	46	2.00
										G470 ■術	43	1.99	J159	3	2.04	G470	44	1.91
		I)PC 参	加病院						#備病院					4	 全体		
Kэ	ード		件数	数	%		Κ⊐·	ード	伯	上数		%	K	コード	1	牛数		%
K5			3		18.7		K16			1		33.33		549		3		15.79
K6		_	3		18.7		K3			1 1		33.33		0461		3		15.79
K04			2 2		$\frac{12.5}{12.5}$		K61	02		1		33.33		0461 5972		2		10.53 10.53
K3			1		6.25									1643		1		5.26
K33			1		6.28					_				331		1		5.26
K36	392		1		6.28	5							K	3382		1		5.26
K50			1		6.28									3692		1		5.26
K6			1		6.25									386		1		5.26
K72	1-21		1		6.28)			十 一 十 一	処置等			K	5091		1		5.26
									工安/	心直守				人工腎臓				
D	PC 参	加病院		D	PC 準備病院	-		全体		Г	PC 参加	 病院	D	PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
42		9.5	9	6		5.38	48		10.06					輸血				
		中心静脈注射												in pol				
	D~ ^	A			DO 344 44 44 4						D~							
		加病院 %		D 件数	PC 準備病院	元 %	件数	<u>全体</u>	%	上 件数	PC 参加	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>丙院</u> %	件数	<u>全体</u>	%

050161xx01x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む の同時手術等 手術・処置等2 なし	。) 上行大動脈(大動脈弁置換	(形成)及び冠動	助脈再建を伴うもの)及び	ド弓部大動脈
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院						体		
件数			対して(%)	全症例に対		<u>件</u>		MDC に対		全症例に		件		MDC に対			<u>対して(%)</u>
232	21	0	.36	0.0)4	20)2		38 <u> </u> 別	0.0	04	252	23	0.5	36		0.04
				男性				I -1	,,,,				女性		_		
	C 参加	病院		PC 準備病防	完		全体			PC 参加病	院		PC 準備組	病院		<u>全</u> 体	
件数		% 47.65	<u>件数</u>		%	件数		% 47.92	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
1106		47.65	103	5	50.99	1209			1215 分布		52.35	99		49.01	131	4	52.08
年齢		DPC 参加	心病院	DPC	準備病院		全体		年齢]	DPC 参加症	院	DPC	準備病院		全位	<u></u>
中國中		件数	%	件数	%	,	件数	%	中國十	件	数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 歳									21~40 点			4.44	5	2.48		108	4.28
3~5 歳 6~15 歳									41~60 点 61~79 点			58.42 58.42	65 120	32.1 59.4		587 476	23.27 58.50
16~20 j		2	0.09				2	0.08	80 歳以」			14.56	120	5.94		350	13.87
								入院	経路			i					
					C 参加病院					C 準備病				Part Mar	全体		
/sh R±	より <i>の</i>	7.20		<u>件数</u>		% 54.37			<u>件数</u> 94		% 46.53			件数		<u>%</u> 53.'	
		らの入院		. <u>262</u> 766		33.00			40		46.53 19.80			1356 806		31.9	
		る搬送		.314		56.61			103		50.99			1417		56.	
教	急医療	入院	1	.809		77.94		•	185		91.58			1994		79.0)3
		yk "L a				der t.t.		退院	時転帰 							<	
DPC参加组	康院 1	治癒 DPC準備病院	全体	DPC	 C 参加病院	軽快 DPC 準備		 全体	DPC参加	扇際 DP	寛解 C準備病院	全体	DI	·····································	一 不変 DPC 準備		全体
56	. 4174	13	69		2063	175		2238	2	. 4176 171	1	3		16	2	-114124	18
		増悪			死	亡(医療資	源病名)				資源病名.	以外)			その		
DPC参加相	病院]	DPC 準備病院	全体	DPO	C参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DI	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
					94	11			40 王日数			40		50			50
在院日		·值 Di	PC 参加病院	ž I	DPC 準備症	院	全	体	在院日	数集計値		C 参加病院	范	DPC 準備			体
-	<u>均值</u> 小値		34.11	_	28.78		33. 2			:ンタイルfi :ンタイルfi		20.00		15.00 22.50			0.00 3.00
	最大値 247				153		24			ンタイル信		41.00		35.25			.00
変動	係数		0.67		0.77		0.6	37	90 パーセ	ンタイル値	直	60.80		53.70		60	.00
			医療資源を最)10			_					発症疾患 I	CD10		
ICD10	<u>PC 参刀</u> 件数	加病院 女 %	ICD10	PC 準備病 件数	院 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加病 件数	· %	ICD10	PC 準備組 件数	对院 %	ICD10	全体	%
I710	232			202	100.00	I710	2523	100.00	I10	1594	10.67	I10	124	19.20	I10	1718	11.03
									R579	731	4.89	I48	33	5.11	R579	735	4.72
									I509	563	3.77	D62	31	4.80	I509	567	3.64
									R571 D696	522 513	3.49	I351 I319	26 18	4.02 2.79	R571 D696	530 518	3.40
			-						K210	391	2.62	E785	17	2.63	K210	395	2.53
									K259	350	2.34	J90	15	2.32	I48	361	2.32
									D689	333	2.23	E119	11	1.70	K259	354	2.27
									T818	330	2.21	T818	10	1.55	T818	340	2.18
								=	I48 術	328	2.20	Z500	9	1.39	D689	337	2.16
		DPC	参加病院						準備病院						≧体		
K =-			数	%			ード		数		%		ュード		牛数		%
K60			334	43.			011		10		3.48		3011		544		13.54
K56			043 34	19. 17.			603		91 86		8.84 7.81		5602 5603		129 025		19.32 17.54
K56			20	4.1			601		20		1.14		5601		240		4.11
K56			47	2.7			604		9		1.86		5604		156		2.67
K38			91	1.7			386		8		1.66		386		99		1.69
K48			91	1.7			521		8		1.66		488		94		1.61
K55 K53			70 16	1.3 0.8			494 5145		6 5		1.24		5521 539		78 49		1.33 0.84
K61			13	0.8			003		3).62		3145		48		0.82
								主要	処置等								
	na	Lucy parties structure		人工呼吸						D.G. * 1	- 17.4.		人工腎臓			4	
	PC参加	加病院 %	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加疗 		D 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体	%
			192		% 95.05	1 11分 239′		% 95.01	十数		%	1十数		70	1十多		70
件数		95.00		1											•		
		95.00	_•	中心静脈注	射								輸血				
件数 2205		95.00 加病院 %	<u></u>	PC 準備病		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病	·····································	D 件数	PC 準備組	<u> </u>	件数	全体	%

050161xx01x1xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含むの同時手術等 手術・処置等2 1あり	。) 上行大動脈(大動脈弁置換	形成)及び冠動	助脈再建を伴うもの)及び	ド弓部大動脈
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

												A #4						
件	!!/		参加病院 c対して(%)	全症例に対	1.7(%)		tr	DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)	件数	 ₩r	全 MDC に対		全症例は	こ対して(%)	
13			0.02	<u> 主涯例(CX)</u>		6		0.0			.00	13		0.0			0.00	
									別									
			1	男性								T	女性					
	C 参力	<u>加病院</u>		C 準備病院		الماد علال	全体			PC参加指			PC 準備症		felo	全体		
<u>件数</u> 82		% 63.08	件数 2		.33	<u>件数</u> 84		% 61.76	件数 48		% 36.92	件数 4		% 66.67	<u>件</u>		% 38.24	
									分布									
年齢		DPC 参			準備病院		全体		年齢		DPC 参加			準備病院			体	
0-0-4	2	件数	%	件数	%	<u> </u>	学数	%	01 - 40 -		学数	%	件数	<u>%</u>		件数	%	
<u>0∼2 </u>									21~40 崩 41~60 崩		42	3.08 32.31	3	50.0	0	45	2.94 33.09	
6~15 点									61~79 崩			51.54	3	50.0		70	51.47	
16~20	歳								80 歳以」	i 1	17	13.08				17	12.50	
			1					入院	経路									
					<u> 参加病院</u> 					C 準備病				(叶米/+	<u>全体</u>		,	
他時	<u></u> ≱ } n o	 の紹介		牛数 70		% 53.85			件数 2		% 33.33	2		<u>件数</u> 72			% .94	
		ン <u>船刀</u> 3らの入院		50		38.46			1		16.6			51			.50	
		る搬送		85		65.38			1		16.6'			86			.24	
数:	急医療	《入院		104		80.00			5		83.33	3		109		80	.15	
		 治癒				 軽快		退院	 						不			
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体	DPC	参加病院	DPC 準備	病院		DPC参加	病院 DI	見好 PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準		全体	
				Ĭ	88	4		92	2			2		4			4	
		増悪	.			亡(医療資					療資源病名	Ī			その			
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体		参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加病院 DPC 準備病院			i		C参加病院	DPC 準	備病院	全体	
					28	2		30 ≠r≥	<u>3</u> 日数			3		5			5	
在院日	数集計	†値 I	DPC 参加病院	E D	PC 準備病	院	全			数集計值	í Di	PC 参加病院	ž Č	DPC 準備別	病院	3	 全体	
	均值		50.02		23.50		48.	85	25 パーセ			24.00		15.75			3.25	
	小値		2		15			2	50パーセ			39.00		23.50			8.00	
	大値		257		35		25		75パーセ			60.25		29.75			8.00	
发 男	协係数_		0.84 医療資源を 最	よ投入した	0.32 傷病 ICD	10	0.8	55	90 パーセ	. 791 N		102.00 時併存症及	が入院後	35.00 発症疾患 I	CD10	1(02.00	
DI	PC 参	加病院		PC 準備病院			全体	1	D	PC 参加组			PC 準備症			全体		
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10			
I710	130	0 100.00	0 I710	6	100.00	I710	136	100.00	I10	81	9.02	I10	4	15.38	I10	85	9.20	
									N179 I509	49 43	5.46 4.79	N179 A419	2 1	7.69 3.85	N179 I509	51 43	5.52 4.65	
									R579	29	3.23	D62	1	3.85	R579		3.14	
									N189	24	2.67	D65	1	3.85	N189	25	2.71	
									R571	24	2.67	E119	1	3.85	R571	24	2.60	
									D696	22	2.45	E785	1	3.85	D696		2.38	
									K210 I48	22 20	2.45 2.23	E872 G822	1	3.85	K210 I48	22 20	2.38	
									I319	19	2.12	I219	1	3.85	I319	19	2.06	
								手	術									
			参加病院				2.0		<u> 備病院</u>						<u>体</u>			
K = K60			件数 107	% 32.8		K ⊐.			:数 6		%		<u>:一ド</u>		<u>中数</u>		% 33.24	
K56			107 56	$\frac{32.8}{17.1}$		K56			6 2		12.86 14.29		6011 6602		113 58		33.24 17.06	
K56			55	16.8		K56		1	2		14.29		6603		57		16.76	
K38			15	4.60		K56	803		2		14.29	K	386		15		4.41	
K61			14	4.29		K00			1		7.14		3145		14		4.12	
K56			11	3.37		K1	89		1		7.14		6601		12		3.53	
K56			10	3.07									10-2		11 o		3.24	
K61 K53			6	2.45 1.84									10-3 539		6		2.35 1.76	
K55			4	1.25									5521		4		1.18	
								主要外	<u> </u>									
	DC 4	then with the		人工呼吸	. ,		A 41.			DO 45-1	≐ 77.÷	_	人工腎臓			A !!		
<u>D</u>] 件数		<u>加病院</u> %		PC 準備病院	龙 %		<u>全体</u>	%	DI 件数	PC 参加报 	<u>丙院</u> %		PC 準備症 	<u>院</u> %	件	<u>全体</u> 数	<u>*</u> %	
<u>件级</u> 128		98.46	<u>竹</u> 级		3.33	<u>件级</u> 133		% 97.79	130		100.00	<u>竹级</u> 6		100.00	13		100.00	
120		55.10		P心静脈注射	•	100			100	1			輸血		, 10	- 1		
		加病院	D	PC 準備病院			全体			PC 参加组	病院		PC 準備症	院		全体		
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%	
90	- 1	69.23	4	6	6.67	94	1	69.12	130	ı	100.00	6	1	100.00	13	86	100.00	

050161xx01x4xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術 (吻合又は移植を含むの同時手術等 手術・処置等2 4あり	。) 上行大動脈(大動脈弁置換	(形成)及び冠動	加脈再建を伴うもの)及び	ドラ部大動脈
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			Ja I., slami.						tile who but			全体							
	₩		参加病院 対して(%)	全症例に対	けして(%)		 \$r	DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)	件	<u></u> ≸⁄r	全 MDC に対		全症例に	対して(%)		
28			0.04	0.0		15		0.0			00	29		0.0			0.00		
								性	:別										
	*- *		T	男性	. 1					• • •		T _	女性		1				
<u>DP</u> 件数	C 参力	<u>n病院</u> %	DP 件数	C 準備病院	完 %	件数	全体	%	DI 件数	PC 参加症	<u> </u>	上 D 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件	<u>全体</u>	%		
128		45.71	9	6	60.00	137		46.44	152		54.29	6		40.00	15		53.56		
								年齢	分布										
年齢		DPC 参			準備病院		全体		年齢		DPC 参加			準備病院		全			
0~2 蒝	1	件数	%	件数	%	14	‡数	%	21~40 崩		· 数 7	2.50	件数	%		件数 7	2.37		
3~5 蔚									41~60 点		7 34	22.86	6	40.0	0	70	23.73		
6~15 点									61~79 炭		64	58.57	6	40.0		170	57.63		
16~20	裁								80 歳以」	4	15	16.07	3	20.0	0	48	16.27		
			1			<u> </u>		入院	経路	~ >#6 646	- 17 <u>1.1</u>				A 41.				
			4/	DP ‡数	C 参加病院	<u>ť</u> %			DP 件数	<u>C 準備病</u>	<u>i院</u> %			 件数	<u>全体</u>	%			
	よりの	 の紹介		155		55.36			9		60.0)		164		55.			
		らの入院		98		35.00			2		13.3			100		33.			
救急	車によ	る搬送	1	66		59.29			6		40.00)		172		58.	31		
数7	急医療	入院	2	207		73.93		, m = 1	12		80.0)		219		74.	24		
		 治癒				軽快		退院	時転帰 		 寛解				不	変			
DPC参加	病院	DPC 準備病	完 全体	DPC	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DF	C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準		全体		
2			2		206	9		215	1			1		4			4		
DDG 4 I	<u> </u>	増悪 PRG業機能	٠, ٨			亡(医療資		A 44-	DDC # !		<u>寮資源病名</u>				₹0.		A !!.		
DPC参加	丙院	DPC 準備病院	完 全体	DPC	C参加病院 48	DPC準備	病院	全体 51	DPC参加 14	丙院 DF	PC 準備病院 3	全体 17	DP	C 参加病院 5	DPC準	備病院	全体 5		
					40			•		ъ	11		9			<u> </u>			
在院日	数集計	l·値 I	PC 参加病院	E I	在院日数 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 参加病院 DPC 準備病院			<u> </u>	全体										
	均値		34.44		33.93		34.		25パーセ			18.00		15.00			8.00		
	小値		2		3			2	50 パーセ			30.00		21.00			9.00		
	大値 /		206 0.76		199 1.39		0.8		75 パーセ 90 パーセ			45.00 71.80		30.00 110.80			4.00 0.80		
人 为	112		<u> </u>	も投入した		10	0.0				•		び入院後	発症疾患 I			<i>7</i> .00		
DI	C参	加病院		PC 準備病			全体	1	Di	PC 参加症			PC 準備症			全体			
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10				
I710	280	0 100.00) I710	15	100.00	I710	295	100.00	I10	176	9.78	I10	8	14.04	I10	184	9.91		
									R579 I500	76 60	4.22 3.34	T814	3	7.02 5.26	R579 I500	76 60	4.09 3.23		
									I509	60	3.34	E785	2	3.51	I509	60	3.23		
									R571	53	2.95	I208	2	3.51	R571	54	2.91		
									T818	52	2.89	I351	2	3.51	T818		2.91		
									D696	51	2.83	I442	2	3.51	D696		2.75		
									I48 K210	46 38	2.56	T818	2	3.51	I48 K210	50 38	2.69		
									D689	35	1.95	A09	1	1.75	D65	35	1.89		
								手	術										
			参加病院		,		24		<u> 備病院</u>		•				<u>体</u>				
К э-			牛数	20		K ⊐ K60			-数 -6	0	%		ュード 2011		牛数 301		% 29.63		
<u>K60</u> K59			285 186	29. 19.		<u>K60</u> K5			1 <u>6</u> 8		27.59 .3.79		3011 596		194		29.63 19.09		
K56			119	12.		K56			7		2.07		5602		126		12.40		
K56			110	11		K58			3		5.17		5603		113		11.12		
K56			36	3.7		K56			3		5.17		5601		39		3.84		
K60			33	3.4		K56			3		5.17		3021		36		3.54		
K60			22	2.3		K59			<u>3</u>		5.17 5.17		8022 8004		24 21		2.36		
K56 K60			19 17	1.9 1.7		K60 K50			3 2		5.17 3.45		5 <u>604</u> 3001		21 18		2.07 1.77		
K48			15	1.5		K60			2		3.45		5521		16		1.57		
								主要	<u> </u>										
)C +		_	人工呼吸			A 11:			DO 45	±17/÷	_	人工腎臓			A //			
D] 件数	ど参	<u>加病院</u> %	D 件数	PC 準備病 	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	PC 参加病 	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件	<u>全体</u>	%		
<u>1件級</u> 266		95.00	<u>件级</u> 14		% 93.33	<u>1十级</u> 280		94.92	113		% 4.64	1十数		70	14-		<u>%</u> 4.41		
			•	¬心静脈注		200	, l	U 1.U H	10		2.01		輸血				1,11		
DI	PC 参	加病院		PC 準備病			全体		D	PC 参加病	持院	D	PC 準備症	病院		全体			
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%		
220		78.57	14		93.33	234		79.32	279		99.64	14		93.33	29	93	99.32		

050161xx02x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む	。。) 胸腹部大動脈等 手術・処置	等2 なし		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		L															
			沙加病院					DPC 準						全			
件			対して(%)		対して(%)		<u>数</u>	MDC に対		全症例に		件		MDC に対			対して(%)
23	<u> </u>	0.	04	0.	.00		8	<u>0.0</u>)3 <u> </u> :別	0.0	00	25	<u>'1</u>	0.0)4	(0.00
				男性				1-2	-// 1				女性				
	C 参加指			C 準備病			全体			PC 参加疗			PC 準備症			全体	
件数 176		% 73.64	<u>件数</u> 15		% 83.33	件数 191		% 74.32	件数 63		% 26.36	件数 3		% 16.67	件数 66		% 25.68
170		75.04	19		00.00	191					20.30	J		10.07	00		25.00
年齢		DPC 参力	病院	DP	C準備病院		全体		年齢]	DPC 参加病	院	DPC	準備病院		全位	本
	_	件数	%	件数	%		件数	%			数	%	件数	%		‡数	%
0~2									21~40 点 41~60 点			17.15 39.33	2 5	11.11 27.78		43 99	16.73 38.52
6~15 点									61~79 崩			42.26	10	55.50		111	43.19
16~20	歳								80 歳以」	Ŀ :	3	1.26	1	5.56	3	4	1.56
		1				<u> </u>		入院	経路	~ >46 646.44	mi				A #1.		
			4/	D ‡数	PC 参加病院 	ť %			DP 件数	<u>'C 準備病</u>	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>	<u></u> %	
他院	とよりの	紹介		121		50.63			10		55.56			131		50.9	
自院の	外来から	うの入院		185		77.41			7		38.89		_	192		74.7	
	車による			21		8.79			3		16.67			24		9.3	
	急医療入	、 院		36		15.06		14院	<u>5</u> 時転帰		27.78			41		15.9	95
		治癒				軽快	<u> </u>	الراجع المراجع	19 1923/113		寛解				不変		
DPC参加	病院 D	PC 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準備	請院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備	病院	全体
6		L₩ ###	6		208	17 :/	•	225		#4/64	生》》 海岸 5) (M)		1	7.04	L.	1
DPC参加	病院 D	増悪 PC準備病院	全体	DF		亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		<u>僚資源病名</u> ℃準備病院	全体	DP	C参加病院	その他 DPC 準備		全体
DI C SANA	William D	1 0 - 1 m / 1 / 1 / 1	工件		8	1	87F3 PL	9	6	136F DI	O MIN 173 PU	6		10	DI O T	7/13/5/2	10
								在院	日数								
	数集計值	直 DI	PC 参加病院	Ž.	DPC 準備症	院	<u>全</u>			数集計値		C参加病院	元	DPC 準備を			<u>È体</u>
· ·	<u>均值</u> 小值		34.95		27.44 3		34.			:ンタイル(:ンタイル(21.00 29.00		$\frac{15.75}{24.00}$).50).00
	大値		189		62		18			ンタイル化		43.00		35.75			3.00
変重	协係数		0.69		0.58		0.6	39	90 パーセ	ンタイル値	直	59.00		55.70		58	3.20
DI	D.C. +2 +n		療資源を最			10	۸ اله			DO to tond				発症疾患 I	CD10	A 44-	
ICD10	PC参加 件数		ICD10	PC 準備症 件数	有院 %	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加疗 件数	%	ICD10	PC 準備症 件数	列元 %	ICD10	全体	%
I710	239	100.00	I710	18	100.00	I710	257	100.00	I10	186	12.10	I10	13	28.26	I10	199	12.57
									R571	64	4.16	I48	3	6.52	R571	64	4.04
									R579	60	3.90	D62	2	4.35	R579	60	3.79
									1509 D696	54 46	3.51 2.99	E785 G522	2	4.35	I509 K210	55 48	3.47
									K210	46	2.99	I639	2	4.35	D696	46	2.91
									D689	37	2.41	K210	2	4.35	D689	37	2.34
									E880	34	2.21	A490	1	2.17	E880	35	2.21
									K259 T818	34 31	2.21	D500 E119	1	2.17	K259 G522	35 32	2.21
							•	手	術	<u> </u>			· · ·	_, _, _,		. 32	
			参加病院 						準備病院						<u>体</u>		
K =-			数 20		<u>%</u>		1- F		<u>+数</u>		1.40		<u>1ード</u>		<u> </u>		%
K60 K56			02 59		3.40 3.65		6605 6011		1 <u>7 </u>		1.46 1.46		3011 5605		219 176		36.74 29.53
	806		51		1.59		0005		2		1.88		5606		82		13.76
K56		1 5	2		.37		189		2		1.88		189		54		9.06
K18			0	3.	.24		386 6606		1		2.44		386 488		19 8		3.19
K18 K38	86	1		-	11	N.			1		2.44 2.44		488 5111		4		1.34 0.67
K18 K38 K48	86 88	1	8		.44 .72	K	5145							1			0.67
K18 K38	86 88 .11	1	8	0.	.44 .72 .54	Ke	8145					K6	3145		4		0.67
K18 K38 K48 K51 K61	86 88 11 05 45	1	8 4 3 3	0.	.72 .54 .54	Ke	5145					K(0005		3		0.50
K18 K38 K48 K51 K61	86 88 11 05 45	1	8 4 3	0.	.72	Ke	3145		on estato			K(
K18 K38 K48 K51 K61	86 88 11 05 45	1	8 4 3 3	0.	72 54 54 .36	Ke	5145	主要处	処置等			K(0005 3105		3		0.50
K18 K38 K48 K51 K61 K60	86 88 11 05 45	1	8 4 3 3 3 2	0. 0. 0.	72 54 54 36	Ke	全体	主要处		PC 参加疗	弱院	K(0005	ŧ	3		0.50
K18 K38 K48 K51 K61 K00 DI	86 88 11 05 45 002 PC 参加	1	8 4 3 3 2 D 件数	0. 0. 0. 0. 人工呼吸 PC 準備 _初	72 54 54 36 支 友	件数	全体	%			<u> </u>	K(0005 3105 人工腎臓 PC 準備症	ŧ	3	全体	0.50
K18 K38 K48 K51 K61 K60	86 88 11 05 45 002 PC 参加	1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	8 4 3 3 3 2 D 件数 16	0. 0. 0. 人工呼吸 PC 準備病	72 54 .54 .36 支 为院 % 88.89		全体		Di			K(0005 3105 人工腎臓 PC 準備症	核	3 3	全体	0.50 0.50
K18 K38 K48 K51 K61 K00 DI 件数	86 88 .11 .05 .45 .002	1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	8 4 3 3 2 D 件数 16	0. 0. 0. 人工呼吸 PC 準備症	72 .54 .54 .36 支 病院 % .88.89	件数	全体	%	D) 件数		%	K(K) K(C) D 件数	0005 3105 人工腎臓 PC 準備症 輸血	表 写院 %	3 3	全体	0.50 0.50
K18 K38 K48 K51 K61 K00 DI 件数	86 88 11 .05 .45 .002 PC 参加	1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	8 4 3 3 2 D 件数 16	0. 0. 0. 人工呼吸 PC 準備系 PC 準備系	72 .54 .54 .36 支 病院 % .88.89	件数	全体 文 全体	%	D) 件数	PC 参加疖	%	K(K) K(C) D 件数	0005 6105 人工腎臓 PC 準備症 輸血 PC 準備症	表 写院 %	3 3	全体	0.50 0.50

050161xx04x0xx	解離性大動脈瘤 ステントグラフト内挿術 手術・処置	等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00								7.72		, , ,					, — ,		01902
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に対			数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
21	3	0	0.03	0.0	00	2	7	0.0		0.	.01	24	0	0.0)3		0.00
								性	<u>別</u>				 女性				
DP	C 参加症	病院	DP	C 準備病院	完		全体		D	PC 参加组	病院	D	PC 準備症	丙院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
157		73.71	18	6	66.67	175		72.92	56		26.29	9		33.33	65	,	27.08
		DDC \$	hm√≑17⇔	DDC					分布 			学70 5	DDC	7 举进宁险			+
年齢		DPC 参	<u> </u>	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 体 件数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加 ‡数	内阮 %	件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 件数	<u>*</u> %
0~2 歳		11 20	70	11 20	70		11 20	70	21~40 点		5	2.35	2	7.41		7	2.92
3~5 意	ŧ								41~60 点	装	51	23.94	4	14.8	1	55	22.92
6~15 嘉									61~79 点		.33	62.44	16	59.2		149	62.08
16~20 ī	歳							-1 17s [±]	80 歳以_	<u> </u>	24	11.27	5	18.5	2	29	12.08
				DP	C 参加病院	 ☆		<u> </u>	E経路 DE	PC 準備病					全体		
			14	<u> </u>	0 9 247/11/2	<u>"</u>			件数	у так	%			件数		%)
	よりの			128		60.09			22		81.4	3		150		62.	50
		の入院		148		69.48			20		74.0			168		70.	
	車による 鱼医療 3			37 52		17.37			2		3.70			38		15.	
数 第	急医療入	\ <i>\</i> \\	<u> </u>	52		24.41		1. 温息	3 <u>時転帰</u>		11.1			55		22.	12
		治癒				軽快	ţ į	بقرابها	9 1547/13		寛解	_			不多	Ę	
DPC参加将	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準値	脂病院	全体
15		J. 244 ===*	15		192	26		218		#+/-		DI MAIN				file	
DPC参加》	房院 □ D	増悪 PC準備病院	全体	np/		亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		療資源病名 PC準備病院		DI	PC参加病院	その DPC準値		全体
DI O SONIT	MARIE D.		上件	DIV	2	1	87/319/6	3	3	ונו שקונאני		3		1	DI O 4	#17F3 P/G	1
								在院	日数								
	数集計值	直 D	PC 参加病院	t I	DPC 準備組	時院	全			数集計值		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		全体
	<u>均値</u> 小値		23.04		25.07		23.	27 2		<u>マンタイル</u> マンタイル		12.00		11.00 16.00			2.00
	<u>小個</u> 大値		2 116		$\frac{4}{120}$		2 12			<u>:ンタイル</u> :ンタイル		15.00 26.50					5.00 3.00
	人 IE		0.84		1.07		0.8			こンタイル		26.50 24.00 26.00 54.60 73.00 54.90					
			医療資源を最)10								発症疾患 I	CD10		
	PC 参加			PC 準備病		TOP	全体			PC 参加组			PC 準備症		T.00	全体	
ICD10 I710	<u>件数</u> 213	100.00	ICD10 I710	件数 27	100.00	ICD10 1710	件数 240	100.00	ICD10 I10	件数 156	% 16.35	ICD10 I10	件数 20	% 14.29	ICD10	<u>件数</u> 176	16.09
1710	210	100.00	1710	21	100.00	1710	240	100.00	K210	49	5.14	I709	11	7.86	K210	55	5.03
									K259	35	3.67	K590	8	5.71	K590	40	3.66
									K590	32	3.35	K210	6	4.29	K259	35	3.20
									I209	29	3.04	I509	5	3.57	T818	34	3.11
							1		T818 R579	29 28	3.04 2.94	T818 E880	5 4	3.57 2.86	I209 G470	32	2.93
							1		E785	26	2.73	G470	4	2.86	E785	28	2.74
	_								G470	26	2.73	I351	4	2.86	R579	28	2.56
									I509	21	2.20	K254	4	2.86	I509	26	2.38
		DDC	♣ hn ⊨ ™						<u>術</u>						. H-		
K コ-	– ド		参加病院 数	%	6	к =	ェード		<u>準備病院</u> +数		%	K :	ュード		<u>≥体</u> 牛数		%
K56	•		204	66.			611		26		59.09		5611		230		65.16
K18			25	8.0			6612		4		9.09		189		28		7.93
K61			15	4.8			615		4		9.09		3145		17		4.82
K56			12	3.8			189		3		6.82		612		16	+	4.53
K61			9	3.2 2.9			3144 3145		2		4.55 4.55		<u>615</u> 3144		14 11		3.97 3.12
K61			6				3145 3103		1		$\frac{4.55}{2.27}$		3144 - 3142		6		1.70
K56			4	1.5			3143		1		2.27		5613		4		1.13
K61			3	0.0	97	K	616		1		2.27	Ke	3105		3		0.85
K38	86		2	0.6	65							K	3143		3		0.85
				人工呼吸				主要	<u>処置等</u> 				人工腎臓	b			
	 PC 参加:	病院	П	_ <u>人工呼吸</u> PC 準備病					ת	 PC 参加》	 病院	ח				 全体	
DI			件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
DI 件数		%						15.00	1	1 -		Ī					
		% 15.96	2		7.41	36		15.00				+	<u> </u>				
件数 34		15.96	þ	中心静脈注	射	36		15.00		DC 43 1	والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز والمراز		輸血				
件数 34	PC 参加	15.96	þ	PC 準備病	射	件数	全体	%	D 件数	PC 参加非	病院 %	D 件数	PC 準備別	病院 %	件数	全体	%

050161xx97x0xx	解離性大動脈瘤 その他の手	手術あり 手術・処置等2:	なし			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC:	参加病院					DPC 準	備病院					全	休		
件	 数		<u>参加病院</u> 対して(%)	全症例に対し	て(%)	 件数		MDC に対		全症例に対	して(%)	件数	t	至 MDC に対		全症例に	 :対して(%
58			.09	<u> </u>	(/0/	35		0.0		0.01		622		0.0			0.01
	<i></i>		.00	0.01					<u>。</u> 上別	0.01		02.	<u>-</u>	0.0			0.01
				男性				-					女性				
DI	PC 参加	病院	DE	PC 準備病院		3	全体		D	PC 参加病院	元	D	PC 準備病	院		全体	
件数		%	件数	%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
369		62.86	21	60.0	00	390	(62.70	218	3	7.14	14		40.00	232		37.30
		222		222	. Adda . who Prod.		A //.		6分布 		n a -b	to mit.		Satta Billa , who bouls			
年齢		DPC 参加		DPC 準		件数	<u>全体</u>		年齢		PC 参加》			準備病院	, is	全(
0~2 娮	÷	件数	%	件数	<u>%</u>	1十一级		%	21~40 崩	件数 表 19		3.24	<u>件数</u> 1	2.86		‡数 20	% 3.22
3~5 点									41~60 点			17.89	5	14.29		10	17.68
6~15									61~79 点			45.66	15	42.8		283	45.50
16~20	歳								80 歳以_	L 195		33.22	14	40.0	0 2	209	33.60
								入院	経路			1					
		_			参加病院 「					PC 準備病院					全体		
41. m	d.))	477.4		牛数		<u>%</u>			件数		%			件数		%	
	完よりの 外本かり	<u>)紹介</u> らの入院		269 235		45.83 40.03			11 17		31.43			280		45.0	
	<u>外来かり</u> 車による			235 327		40.03 55.71			20		$\frac{48.57}{57.14}$			252 347		40.5 55.	
	急医療			447		76.15			23		65.71			470		75.	
	/41/							退院	時転帰					-			
		治癒				軽快					寛解				不変		
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院				DPC 準備病院	Š.	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
14		1.04 - 11.0	14	42		19		443	2	##. Ja/ /	/hp 3/12-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	2		33	5	<u> </u>	38
DPC参加	病院IT	増悪 DPC 準備病院	全体	DPC参		上(医療資源源 DPC準備病院			DPC 参加:	死亡(医療)	<u>資源病名</u> 準備病院	<u>以外)</u> 全体	DD	C参加病院	その他 DPC 準備		全体
5	ו אלא (אלו	DFC 平硼物例 2	7		5	DIO 平漏粉的 7	L	82	24	MARIE DIC.	华朋为时 2	26	DI	10	DFC丰畑	7131970	10
<u> </u>			<u> </u>		9	<u> </u>			日数		_			10			10
在院日	生院日数集計値		PC 参加病院	d DPC	2 準備病	院	全体			数集計值	DI	PC 参加病院	5	DPC 準備組	病院	至	è体
平	均值		36.99		30.74		36.6	34	25パーセ	ンタイル値					16	3.00	
	小値		2		2		2			ンタイル値		30.00		22.00		29	9.00
	大値		228		122		228			ンタイル値		49.00		46.00			9.00
変!	動係数	175	0.84	 長も投入した修	0.95	0.84			90 ハーセ	ンタイル値	ᇻ	73.00 時併存症及	ナドスドウ公	78.20	OD10	78	3.00
D	PC 参加			PC 準備病院			 全体		D	PC 参加病院			C 準備病			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%		一·· 件数	%	ICD10	件数	- %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	587	100.00	I710	35 1	00.00	I710	622	100.00	I10	382	12.41	I10	16	13.79	I10	398	12.4
									K210	105	3.41	D500	3	2.59	K210	106	3.32
									D649	96	3.12	R579	3	2.59	D649	97	3.04
									K590	83	2.70	D508	2	1.72	K590	84	2.63
									M6259 E785	70 64	2.27	E785 E880	2	1.72 1.72	M6259 E785	71 66	2.22
									K259	63	$\frac{2.08}{2.05}$	I209	2	1.72	K259	64	2.00
-									I509	61	1.98	I219	2	1.72	I509	61	1.91
									G470	56	1.82	I490	2	1.72	G470	56	1.78
									I209	53	1.72	I500	2	1.72	I209	55	1.72
			b Lucture.						<u> </u>						11.		
17 -	_ l»		参加病院	0.4		TZ → 1	L»		<u> </u>	%	,	T7	l»		<u>体</u> +***		0/
K ⊐	•		-数 36	% 18.70		K コー K6145			 数 4	17.			<u>ード</u> 145		‡数 90		% 18.63
Ko			11	8.91		K6145 K6011			3	13.			145 386		90 42		8.70
K5			23	5.00		K0004			1	4.3			549		24		4.97
			19	4.13		K0011			1	4.3			539		19		3.93
K5	16		18	3.91		K386			1	4.3			011		18		3.73
K5 K6			17	3.70		K546			1	4.3			816		18		3.73
K6			16	3.48		K549			1	4.3			140		17 10		3.52
K6 K00 K6	664		15	3.26		K5521			<u>1</u> 1	4.3			143		16 19		3.31
K6 K00 K6 K63	664 143			2.83		K5972 K6105			1	4.3			354 011		13 11		2.69
K6 K00 K6 K6 K6	664 143 554		13	9 17		170109			_	1 4.0	,,,	170	V 1 1	ı	<u></u>		<u></u>
K6 K00 K6 K6 K6	664 143 554		13	2.17				主要,	処値等								
K6 K00 K6 K6 K6	664 143 554		13	2.17 人工呼吸				主要	処置等				人工腎臓				
K6 K00 K6 K6 K1	64 143 54 89 PC 参加		13				全体	主要 _/		PC 参加病隊	元	D	人工腎臓 PC 準備病			全体	
K6 K00 K6 K6 K6 K1	64 143 54 89 PC 参加	叩病院	13 10 D 件数	人工呼吸 PC 準備病院	6	件数		%			完 %	Di 件数			件数		%
K6 K00 K6 K6 K6 K1	664 143 554 89 PC 参加	叩病院	13 10 D 件数 12	人工呼吸 PC 準備病院 : 9	6				D:				PC 準備病	院	件数		
K6 K00 K6 K6 K1 D 件数	164 143 154 89 PC 参加	叩病院 % 28.79	13 10 D 件数 12	人工呼吸 PC 準備病院 : 9 34 中心静脈注射	29	件数 181		%	D. 件数		%	件数	PC 準備病	病院 %	件数		%
K6 K00 K6 K6 K1 D 件数	64 143 54 89 PC 参加	叩病院 % 28.79	13 10 D 件数 12	人工呼吸 PC 準備病院 34 中心静脈注射 PC 準備病院	29	件数 181		%	D. 件数	PC 参加病防	%	件数	PC 準備病	病院 %	件数件数	全体	%

050161xx9900xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1 なし 手術	析・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準							体		
件			<u>対して(%)</u>	全症例に対		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
607	71).94	0.1	.0	452	2	0.8	<u>5</u> 別	0.1)	652	23	9.0	93	0	0.10
				男性	-			ىكا					女性				
	C 参	ル病院		PC 準備病院			全体			PC 参加病			PC 準備症			全体	
件数 3725		% 61.36	件数 269		% 9.51	件数 3994		% 61.23	件数 2346		% 38.64	件数 183		% 40.49	件数 2529		% 38.77
0120		01.00	203		3.01	0004			·分布	'	00.04	100		40.40	2020		30.77
年齢		DPC 参			準備病院		全体		年齢		PC 参加病			準備病院		全体	
0~2 蒝	E	件数	%	件数	%	件	数	%	21~40 貞	<u>件数</u> 170		2.90	<u>件数</u>	3.10) 件		% 2.91
3~5 歳									41~60 点			19.55	14 94	20.8			19.64
6~15 点		1	0.02				1	0.02	61~79 点			49.48	219	48.4			49.41
16~20	歳	1	0.02				1	0.02	80 歳以_	E 170	2	28.03	125	27.6	5 18	27	28.01
				DP	C 参加病院	<u> </u>		<u> </u>	経路 DF	C 準備病隊							
			,			%			 件数	<u> </u>	%			件数		%	
		の紹介		2672		44.01			180		39.82			2852		43.7	
•		<u>ゝらの入院</u> こる搬送		2249 3186		37.04 52.48			151 201		33.41 44.47			2400 3387		36.7 51.9	
		える 放送 そ入院		1713		77.63			333		73.67			5046		77.3	
								退院	寺転帰								
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病限	完 全体	DPC	②参加病院	軽快 DPC準備料	ま 院	 全体	DPC参加		<u>寛解</u> :準備病院	全体	DE	C参加病院	不変 DPC準備病		
DrC ⊗ 20	/13E/F	DFC 华丽 树 5	75		4961	345	11120	5306	33	11DE DIC	7	40	DI	412	43	1170	主体 455
		増悪				亡(医療資源				死亡(医療					その他		
DPC参加	病院	DPC 準備病防		DPC	多加病院	DPC 準備料	 	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備症	院	全体
47		6	53		340	30		370 在院	51 日数		1	52		157	15		172
	平均值		PC 参加病 <u>限</u> 20.86	ž I	PC 準備病 19.76	院	全 ²	体	在院日	数集計値 :ンタイル値		PC 参加病院 10.00	₹	DPC 準備 8.00	病院		· 体 .00
	小値		2		2		2			ンタイル値		19.00		17.00		19	.00
	大値 外係数		201		103		20			: <i>ンタイル値</i> :ンタイル値		28.00		27.00			.00
发 男	外常教		0.71 医療資源を最	まも投入した	0.79 と傷病 ICD	10	0.7	12	90 / \- 1	ングイル旭	•	37.00 時併存症及	び入院後	36.00 発症疾患 I	CD10	31	.00
DI	PC 参	加病院		PC 準備病			全体	1	D:	PC 参加病			PC 準備症			全体	
ICD10	件		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	10.00	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	607	71 100.00) I710	452	100.00	I710	6523	100.00	I10 K590	4648 1364	19.63 5.76	I10 E785	257 42	26.41 4.32	I10 K590	4905 1382	19.89 5.60
									K210	1129	4.77	E119	32	3.29	K210	1160	4.70
									K259	908	3.83	K210	31	3.19	K259	919	3.73
									G470 E785	906 787	3.83	E780 I48	26 25	2.67	G470 E785	916 829	3.71
									I509	488	2.06	I509	22	2.26	I509	510	2.07
									E780	469	1.98	K590	18	1.85	E780	495	2.01
									I209 M6259	445 387	1.88 1.63	I209 I693	16 15	1.64 1.54	I209 E119	461 409	1.87 1.66
									M6259 術	JO 1	1.03	1099		1.04	——————————————————————————————————————	409	1.00
			参加病院					DPC 準	備病院						全体		
Κ⊐·	ード	1	牛数	%		Kコ	ード	件	数	9	%	K =	ュード	14	牛数		%
								1									
								1									
								<u> </u>									
								1									
		•						主要タ	0置等								
	D.C			人工呼吸	Pate		A **			ng 4 ! !	7.1.		人工腎臓			A **	
<u>D</u>] 件数		<u>加病院</u> %		PC 準備病	<u>院</u> %	 件数	<u>全体</u>	%	件数	<u>PC 参加病 </u> 	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備症 	<u>院</u> %	件数	全体	%
307		5.06	25		5.53	332		5.09	II XX		, 0	11 3		70	11 35		70
307 5.06 25 5.53 中心静脈注射													輸血				
							A 44.										
Di		加病院 %	上 件数	PC 準備病	院 %	件数	全体	%	件数	PC 参加病	<u>院</u> %	件数	PC 準備症	<u>弱院</u> %	件数	全体	%

050161xx9901xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1 なし 手	淅・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

									· IIDO (C								
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)	全症例に対			片数	MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			ニ対して(%)
27	7	0	.00	0.0)0		3	0.0		0.0)0	30)	0.0	10		0.00
				 男性					<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加	病院	DP	C 準備病院	完		全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	寿院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
21		77.78	3	10	00.00	24		80.00	6 -\/ 		22.22				6		20.00
Sun Hak		DPC 参	加病院	DPC			全体		分布	I	DPC 参加病	院	DPC				体
年齢		件数	% %	件数	% WHITE		件数	r %	年齢	件		%	件数	%		件数	//- %
0~2 歳									21~40 j		2	7.41				2	6.67
3~5 歳				 					41~60 1			25.93				7	23.33
6~15 点 16~20 ī									61~79 3			48.15 18.52	2 1	33.33		15 6	50.00 20.00
10 40 1	· //							入院	1 00 成以。 E経路	I		10.04	1			J	40.00
					PC 参加病院				DI	PC 準備病	完				全体		
		ΔT. Δ		牛数		%	_		件数		%			件数		%	
	よりの	<u>紹介</u> らの入院		7	+	51.85			1	+	66.67			16 8	-	53.	
	小米かり 車による			7 15	+	25.98 55.56			3	+	33.33 100.00			8 18	+	26. 60.	
	急医療力			23		85.19			2		66.67			25		83.	
								退院	時転帰								
DDC +	±171-	治癒		-	O sky day sky make make	軽t DDC X#4		A 44-	DDG A		寛解			og skalanskart	不多		A 44.
DPC参加 组 1	内院 I)PC 準備病院	全体 1	DPO	C参加病院 21	DPC準位 2		全体 23	DPC参加	病院 DPC	C 準備病院	全体	DP	PC 参加病院 2	DPC 準備	研 院	全体 2
1		増悪						<u> </u>		死亡(医療	賽資源病名	以外)			その	他	<u> </u>
DPC参加特	病院 I	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準例		全体	DPC参加		C準備病院	全体	DP	PC参加病院	DPC 準備		全体
1			1		2	1		3									
在院日	粉售乳	市 ア	PC 参加病院	<u> </u>	DPC 準備症	また 学	全		日数 在院日	数集計値	DI	C 参加病院	±	DPC 準備物	憲 陸		 全体
	奴果訂』 均値		<u>PU 参加姆</u> 28.74	<u>. 1</u>	<u>DPU 準備別</u> 13.00	列元	<u> </u>			<u>数 果 計 1 但</u> ヒンタイル値		<u>で 参加的的</u> 14.00	TC	DPU 準備が 5.00	内坑		0.00
	小値		3		5		31.			<u>- ・ / </u>		20.00		8.00			9.50
	最大値 104 26		26		10			センタイル値		37.00		26.00			6.25		
変動	係数		0.79	L3 HT T 1	0.87 を復定 IOI	010	0.8	82	90 パーt	センタイル値		61.20	イドコ かかん	26.00	OD10	5	8.10
DF	PC 参加		<u>接資源を最</u> Di	<u>をも投入し</u> PC 準備病		10	全体		П	PC 参加病			<u>:び人院後</u> PC 準備症	発症疾患 I 病院	סדמר	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I710	27	100.00	I710	3	100.00	I710	30	100.00	I10	20	17.54	I10	2	25.00	I10	22	18.03
					<u> </u>	 			N189	10 9	8.77	D638	1	12.50	N189 N179	10	8.20
						 			N179 K210	5	7.89 4.39	E112 I313	1	12.50 12.50	N179 N180	9	7.38 4.92
									N180	5	4.39	I701	1	12.50	K210	5	4.10
	_						_		E119	4	3.51	N180	1	12.50	E119	4	3.28
					<u> </u>	 			J960	4	3.51	N390	1	12.50	J960	4	3.28
					-	+			G470 I500	3	2.63			+	G470 I500	3	2.46
									E780	2	1.75			+	E112	2	1.64
								· 手	術	_	2.70						1.01
			参加病院						準備病院						<u>体</u>		
K =-	ード	<u>į</u>	+数	9/	<u>/6</u>	K	コード	件	学数		%	ΚΞ	ュード	1ª	牛数		%
						 				+		1		+		+	
	_																
										<u> </u>							
						 				+		1				_	
										+		1		+		+	
										<u> </u>							
				→ nct+ntr				主要	<u>処置等</u>				/ BAIII				
זמ]病院	D.	人工呼吸 PC 準備病			全体		ת	PC 参加病	 i院	ת	<u>人工腎臓</u> PC 準備症				
	J WALL	М	件数		% %	件数		%	件数		ирт. %	件数		%	件数		%
件数		22.22	1		33.33	7		23.33	27		100.00	3		100.00	30		100.00
件数 6		22,22											44.7.				
6				中心静脈注:							, m.L.		輸血	- m.t.			
6	PC 参加			PC 準備病		件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	病院	件数	全体	%

050161xx9910xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1 あり 手術	析・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

													•					
				加病院						備病院						:体		
件		MI		けして(%)		:対して(%)		学数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
31	L'1		0.0	05	0	.01		30	0.0	06 生別	0.	01	34	:'1	0.0)5		0.01
					男性									女性				
DP	C 参力	『病院		DP	C 準備病	院		全体	:	L D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	院		全体	
件数		%		件数		%	件数		<u>%</u>	件数	t	%	件数		%	件数		%
234		73.82		23		76.67	257		74.06	83 令分布		26.18	7		23.33	90		25.94
年齢		DPO	2 参加:	病院	DP	C 準備病	完			年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院			——— 体
		件数		%	件数		%	件数	%	十一個中	件	数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 歳										21~40		5	1.58	1	3.33		6	1.73
3~5 总 6~15 总										41~60 61~79		94	23.03 61.20	6 20	20.0 66.6		79 214	$\frac{22.77}{61.67}$
16~20										80 歳以		5	14.20	3	10.0		48	13.83
									入防	経路								
						PC 参加症					PC 準備病				tot Met	全体		
Ath R≝	<u></u> ድ ጉ ክ ረ	 の紹介			牛数 133		% 41.90	3		<u>件数</u> 16		<u>%</u> 53.3			件数 149		9 42.	
		の配り らの入り	<u> </u>		183 183		41.90 57.73			16		53.3			199		57.	
救急	車によ	る搬送			113		35.6			10		33.3			123		35.	
教	急医療	入院			164		51.74	1	>	13		43.3	3		177		51.	01
		 治派	ř				軽性	ţı.	退院	時転帰		寛解					5	
PC参加	病院	DPC 準備		全体	DI	PC参加病院			全体	DPC参加	i病院 DP	<u>見牌</u> C準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準備		全体
4				4		197	14	:	211	1			1		40	6		46
DC 4	n d me	増思 DDC 滞機		A *!			死亡(医療資			DDC.		索資源病名			or de december	その		A !!
DPC参加 1	病院	DPC 準備	柄院	全体 1	DI	PC参加病院	記 DPC 準化	順柄院	全体	DPC 参 加	J柄院 DP	C 準備病院	<u>全体</u> 1	DP	PC 参加病院 73	DPC 準備		全体 83
1				T						日数			I		73	10		00
在院日	数集計	ŀ値	DP	C参加病院	à i	DPC 準備	請院		全体		数集計值	D	PC 参加病	完	DPC 準備	病院	4	全体
	均值			17.46		13.23	3		7.10		センタイル		4.50		3.00			1.00
	: <u>小値</u> :大値			2 101		2 45			2 101		センタイル(センタイル(13.00 26.00		$\frac{5.00}{25.75}$			3.00 6.00
	<u>.八吧</u> 動係数			0.88		1.01			0.89		センタイル		34.20		33.00			4.00
			医	寮資源を最	も投入し							•	。 完時併存症及	び入院後				
		加病院			PC 準備組			全体			PC 参加症	Í		PC 準備症			全体	
ICD10 I710	件数 31'		% 0.00	ICD10 I710	件数 30	100.00	ICD10 1710	件数 347		ICD10 I10	件数 233	% 19.04	ICD10 I10	件数 13	% 19.12	ICD10 I10	件数 246	% 19.0
1710	- 31	1 10	0.00	1710	50	100.00	7 1710	041	100.00	I209	72	5.88	E785	4	5.88	I209	75	5.80
										K210	59	4.82	I709	4	5.88	K210	62	4.80
										E785	49	4.00	E790	3	4.41	E785	53	4.10
										K590	49	4.00	I200	3	4.41	K590	49	3.79
										K259 I509	40 37	3.27	I209 I48	3	4.41	K259 I509	40 39	3.10
										E780	30	2.45	K210	3	4.41	E780	31	2.40
										G470	30	2.45	E119	2	2.94	G470	31	2.4
										I208	30	2.45	I509	2	2.94	I208	31	2.40
		Т)PC 参	 :加病院						<u> </u>					4	 È体		
K⊐	ード	_	件数			%	К:	コード		<u>+数</u>		%	K	コード		<u>+数</u>		%
																	+	
									主要	処置等								
D.	D(1 4 2-	加卡哈		D	人工呼吸 DC 準備。			全体	ir.)PC 参加病			人工腎臓 DC 維備症			Δ#	
D」 件数	DPC 参加病院 DPC 準備病院 件数 % 件数 %					<u>丙院</u> %	件数		<u>%</u>	L 件数		<u>特院</u> %		PC 準備症	<u>利院</u> %	件数	<u>全体</u>	<u></u> %
12		3.79		1		3.33	13		3.75	11 39			11 39		, 0	11.89		/0
					中心静脈沒									輸血		1		
		DPC 参加病院 DPC 準備病院				全体												
Dì 件数		加病院 %		D 件数	, , , , , , ,	<u>病院</u> %	件数		<u>×</u> %	件数)PC 参加指	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u> </u>	件数	全体	%

050162xx01x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む の同時手術等 手術・処置等2 なし	e。) 上行大動脈(大動脈弁置換	形成)及び冠動	加脈再建を伴うもの)及び	ド弓部大動脈
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

4	数		<u>参加病院</u> に対して(%)	全症例に対し	して(%)	件数	<u> </u>	DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)		ir	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
15			0.02	0.00		5		0.0		0.0		162		0.0			0.00
								性	别								
DI) (1 42 + 1)	ny 学 16学		男性			全体		DI	on ±tm=	=17 -5	DI	女性	学协		 全体	
	PC 参力	<u>илянт. </u>	件数	PC 準備病院	6	件数	至14	%	件数	C 参加病	9 1515 %	件数	PC 準備症	<u>त्राध्यः</u> %	件数	王神	%
119		75.80	3	60.		122		75.31	38		24.20	2		40.00	40		24.69
			I. dani.		dt. Alle aleemi.				分布 					. Note the shows.			
年齢	_	DPC 参 件数	<u>加病院</u> %	DPC ₹ 件数	準備病院 %	AE.	<u>全</u> (‡数	<u>*</u> %	年齢	件	DPC 参加症 数	<u>弱院</u> %	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %	1 <u>/</u>	<u>全</u> (<u>本</u> %
0~2 点	裁	11 30	70	11 %	70		1 %	70	21~40 蒝			1.27	11 3/	70		2	1.23
3~5 房									41~60 歳			9.55			1	.5	9.26
$\frac{6\sim15}{16\sim20}$									61~79			62.42 26.75	3 2	40.00		01	62.35 27.16
16~20	原 文							 入院	<u>80 威以工</u> E経路	. 4	<u>Z .</u>	26.79		40.00	J 4	14	27.16
		_		DPC	参加病院					C準備病	院				全体		
		- (= A		件数		%			件数		%			件数		%	
		<u>の紹介</u> らの入院		101 49		64.33 31.21			<u>3</u> 1		60.00 20.00			104 50		64.5 30.8	
		:る搬送		101		64.33			1		20.00			102		62.9	
救	急医療	 (入院		137		87.26			5		100.00)		142		87.0	35
		 治癒				軽快		退院	時転帰						不変		
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体	DPC	参加病院	DPC 準備		 全体	DPC 参加组	院 DP	_ <u>見胖</u> C 準備病院	全体	DF	·····································	个多 DPC 準備	病院	全体
7			7		112	4		116						3			3
DEC +	عدد کیں	増悪	n÷			亡(医療資		۸ 41.			資源病名			A de Lucidorio	その他		A //-
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体		参加病院 25	DPC 準備	病院	全体 25	DPC参加编 8	· SR DP	C 準備病院 1	全体 9	DF	C 参加病院 2	DPC 準備	丙院	全体 2
		_			20				日数	l e	1	3		4		L	<u> </u>
在院日		l·値 I	DPC 参加病院	完 DI	PC 準備病	院		:体	Ī	数集計值		C 参加病院		DPC 準備	病院		҈体
	均值 t小值		36.81 2		17.40 7			. <u>21</u> 2	25 パーセ 50 パーセ			16.50 26.00		9.50 13.00			3.00 5.00
	大値		288		30			<u>2 </u>	75パーセ			46.00		$\frac{15.00}{27.50}$			5.25
	動係数		0.99		0.56			00	90パーセ			68.20		30.00			3.00
ъ.	DC 40-			最も投入した PC 準備病院		10	A 44.		DI	.a +> +===				発症疾患 I	CD10	A 44-	
ICD10	PU 参加	加病院 数 %	ICD10	PC 準備病院 件数	<u>.</u> %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	C 参加病 件数	形 %	ICD10	PC 準備症 件数	^भ रू %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%
I711	148				100.00	I711	153	94.44	I10	76	7.68	I10	4	16.00	I10	80	7.88
I718	6					I718	6	3.70	R571	53	5.35	D62	2	8.00	R571	54	5.32
1715 1713	1	1.27 0.64				I715 I713	1	1.23 0.62	R579 D696	51 32	5.15 3.23	J90 B909	2 1	8.00 4.00	R579 D696	51 32	5.02 3.15
1710	1	0.04				1710	1	0.02	I509	32	3.23	D500	1	4.00	I509	32	3.15
									D689	25	2.53	D65	1	4.00	D689	25	2.46
									E880	25	2.53	E119	1	4.00	E880	25	2.46
									T818	24 24	2.42	I208 I319	1 1	4.00	T818	24 24	2.36
									D649	23	2.32	I472	1	4.00	D649	23	2.27
			و من المناسبة و المناس						術						t l		
K =	— К		次参加病院 件数	%		К э	— к		準備病院 +数		%	K =	ード		<u>:体</u> -数		%
K60			164	41.75	3	K56			5 5		1.67	K6			.69		41.73
K56			125	31.83		K60			5		1.67		603		.30		32.10
K3			20	5.09		K4			1		3.33		886 602		20		2.46
K56 K56			14	$\frac{3.56}{2.80}$		K55	021		1		3.33	K50	602 604		<u>14 </u>		3.46 2.72
K4			10	2.54									188		10		2.47
K56			8	2.04				1				K5			8		1.98
K6 K5			5 4	1.27 1.02								K6			5 4		1.23 0.99
K00			3	0.76								K0			3		0.99
								主要	処置等								
-	人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体			A 11:			A 44	±171 -1		人工腎臓			A //:				
D 件数		<u>加病院</u> %)PC 準備病院	रे %	 件数	全体_	%	L DI 件数	<u>C 参加症</u>	<u>詩院</u> %	DI 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体_	%
154		98.09	万			十 <u>級</u> 159		98.15	口"双		/0			/0	17.30		70
				中心静脈注射	+								輸血				
	Da 4.	加病院	DPC 準備病院 全体						DPC 参加病院			DI	PC 準備症			全体	
D 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050162xx02x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む	」。) 胸腹部大動脈等 手術・処置	等2 なし		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

																•	
			参加病院					DPC 準							体		
件数			対して(%)		対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			二対して(%)
79	9		0.01	0	.00	4		0.0) <u>1 </u>	C	0.00	8	3	0.0)1		0.00
								<u> 13</u>	200				女性				
	C 参加	巾病院		PC 準備病	院		全体			PC 参加	病院	Γ	DPC 準備症	特院		全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Σ	%	件数		%
60		75.95	4		100.00	64		77.11	19 分布		24.05				19		22.89
年齢		DPC 参	加病院	DP	C 準備病院		全体		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%	,	件数	%			牛数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 歳									21~40 点 41~60 点		1	1.27		7 0.0	0	1	1.20
3~5 歳 6~15 歳									61~79 点		10 53	12.66 67.09	2 1	50.0 25.0		12 54	14.46 65.06
16~20 ī									80 歳以_		15	18.99	1	25.0		16	19.28
			1			•		入院	経路	Note 831	Lumi.						
				<u>D</u> 件数	PC 参加病院	론 %			<u>DF</u> 件数	PC 準備症	<u> </u>			 件数	<u>全体</u>	%	
 他防	よりの	 の紹介		40		50.63			1		25.0			41		49.	
自院の名	外来か	らの入院		32		40.51			1		25.0	0		33		39.	
		る搬送		44		55.70			2		50.0			46		55.	
教	急医療	八阮		65		82.28		1 温度 1	 時転帰		100.	JU		69		83.	13
		治癒				軽快		الاراعد	9 1247/10		寛解				不変	:	
DPC参加特	病院	DPC 準備病院		DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 D	PC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
2		1 増悪	3		56	3 亡(医療資	:	59	1	死亡(医	療資源病名			2	 	iti	2
DPC参加组	病院	DPC 準備病隊	全体	DI	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病院		S DP	C 参加病院	DPC 準備		全体
					12			12	5			5		1			1
## n	₩.Æ=1		DO Atmen	<u>.</u>	DDC *###	≒ 100÷			日数	¥4.#=1.5	± D	DO Atomic	71-5-	DDC *# ##	≐ 76÷		^ # -
<u>在院日</u> 平:	剱果訂 均値		PC 参加病院 47.04	元	DPC 準備 症 23.75	物院	<u>全</u> 45.		<u>仕院日</u> 25パーセ	<u>数集計値</u> :ンタイル		PC 参加病 21.00	元	DPC 準備 9.75	内阮		全 <u>体</u> 0.00
最	小値		2		9		2		50 パーセ			32.00		12.50			1.00
	大値		240		61		24		75パーセ			63.00		49.00			1.00
変	协係数_		0.93 医療資源を最	まん切えて	1.05 た復定 ICT	110	0.9	94	90 パーセ	ンタイル		97.00 完時併存症及	Bィドス R空谷	61.00 ※完定出 I	CD10	9	6.60
DI	PC 参加			PC 準備			全体		D	PC 参加			PC 準備症		ODIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%	ICD10	件数	
I711	51			3	75.00	I711	54 26	65.06	I10	49 25	9.70	I10	2	25.00	I10	51	9.94 4.87
I715 I718	$\frac{25}{2}$		I715	1	25.00	I715 I718	26	31.33	D696 R571	20	4.95 3.96	D62 E119	1 1	12.50 12.50	D696 R571	25 20	3.90
I713	1	1.27				I713	1	1.20	R579	20	3.96	I48	1	12.50	R579	20	3.90
									D689	18	3.56	I712	1	12.50	D689	18	3.51
									K210 E880	16 13	3.17 2.57	N26 N40	1	12.50 12.50	K210 E880	16 13	3.12 2.53
									D649	11	2.18	1140	1	12.50	D649	11	2.14
									D65	9	1.78				D65	9	1.75
								_	K259	9	1.78				K259	9	1.75
		DPC	参加病院						· <u>術</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					4	 全体		
К ⊐-	ード		牛数		%	K =	ード		数		%	K:	コード		+数		%
K60			62		1.00		011		4		40.00		6011		66		31.43
K56 K56			56 25		8.00 2.50	_	605 96-4		<u>3</u> 1		30.00 10.00		5605 5606		59 26		28.10 12.38
K38			25 17		5.50		96-4 501		1		10.00		386		26 17	<u> </u>	8.10
K48			4		.00		606		1		10.00		Κ 488		4		1.90
K66			4		.00								Κ664		4	_	1.90
K51 K00			3 2		.50								.5111 .0002		3 2	_	1.43 0.95
K00 K00			2		.00								0002		2	+	0.95
K18			2		.00								Κ189		2	<u></u>	0.95
					7.			主要	<u>心置等</u>				[Mrs n.u				
ות	PC 参	 加病院		人工呼 ⁹ PC 準備 ⁹	•				D.	PC 参加·	病院	Т	人工腎臓 OPC 準備症				
件数		% %	件数		% %	件数		%	件数		м %	件数		ч р ь	件数		%
76		96.20	4		100.00	80		96.39									
				中心静脈注 PC 準備》			全体		D.	PC 参加	住砂		輸血 DPC 準備症	날()		全体	
DI	D(1 =42-1	hneio	-				王14			25 III.	יורע דענ:		, P. L. T 世4 南流	N Pπ:		- TIM	
DI 件数	PC 参	<u>加病院</u> %			% Ж	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050162xx03x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含	む。) 腹部大動脈(分枝血管の再建	を伴うもの)等	等 手術・処置等2 なし	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全			
件数			こ対して(%)		対して(%)		数	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
68	9		0.11	0	.01	4	8	0.0) <u>9 </u>	0.	.01	73	7	0.1	.1 [0.01
			_	男性				-1					女性		_		
	C 参力	巾病院		PC 準備病	院		全体			PC 参加组	病院		PC 準備症	院		全体	
<u>件数</u>		70.40	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		14.50	件数		%
527		76.49	41		85.42	568		77.07	162 分布		23.51	7		14.58	169		22.93
年齢		DPC 参	加病院	DP	C準備病院		全体		年齢		DPC 参加组		DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%		件数	%			数	%	件数	%	1/2	牛数	%
0~2 歳 3~5 歳									21~40 点 41~60 点		54	7.84	2	4.17	,	56	7.60
6~15 点									61~79 点			58.64	36	75.00		140	59.70
16~20 ī	歳								80 歳以」	E 2	31	33.53	10	20.8	3 2	241	32.70
						<u> </u>		入院	経路	~ 3## ## <u>+</u>	÷171-in				A 41.		
				<u>D</u> 件数	PC 参加病院 	<u>花</u> %			DE 件数	PC 準備病	<u>i院</u> %			 件数	<u>全体</u>	<u> </u>	<u> </u>
他防	よりの	 の紹介		399		57.91			23		47.92			422		57.	
		らの入院		191		27.72			8		16.67			199		27.	
		<u>る搬送</u> * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		439 612		63.72			25 42		52.08			464		62.	
数符	急医療	てくりて		613		88.97		退院日			87.50			655		88.	01
		治癒				軽快	ŧ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 - 17-17		寛解				不変		
DPC参加物	病院	DPC 準備病		DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
22		3 増悪	25		558 #	38 亡(医療資	源病名)	596	2	死亡(医)	摩資源病名	2 CLAN)		7	 そのfi	H1	7
DPC参加组	病院	DPC 準備病	院 全体	DI	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
1			1		71	6		77	21		1	22		7		\bot	7
在院日	₩∙Æ⊟	L/法 T	DPC 参加病限	.	DPC 準備病	늘()			日数	数集計値	DI	C 参加病院	÷	DPC 準備犯	- 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		 è体
	数果 司 均値		32.26	兀	28.71	71%	32.		25 パーセ			<u>で 参加が限</u> 16.50	π	DPU 準備9 14.00	内地		6.00
最	小値		2		3		2		50 パーセ	ンタイル	値	24.00		22.00			4.00
	大値		255		79		25		75 パーセ			37.00		41.25			7.00
发 剪	が係数		0.89 医療資源を責	まむ切えて	0.70 た復定 ICT	010	0.8	38	90 パーセ	ンタイル	•	63.00 性供 充症で	がる陰終	62.20 発症疾患 I	CD10	62	2.20
DI	PC 参	加病院		PC 準備			全体	_	D	PC 参加组			PC 準備病		ODIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	688			47	97.92	I713	730	99.05	I10	407	9.76	I10	16	11.27	I10	423	9.81
I715 I718	<u>5</u> 1			1	2.08	I715 I718	5 2	0.68	R571 R579	277 216	6.64 5.18	R571 E119	8	5.63 2.82	R571 R579	285 219	6.61 5.08
									I509	139	3.33	E785	4	2.82	I509	143	3.32
									T818	112	2.69	I509	4	2.82	T818	112	2.60
									D696 E880	110 102	2.64	D65 E880	3	2.11	D696 E880	111 105	2.57
									D689	96	2.30	F059	3	2.11	D689	96	2.23
									K259	95	2.28	I48	3	2.11	K259	96	2.23
									K590	94	2.25	R579	3	2.11	K590	96	2.23
		DPC							· <u>術</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					소	 :体		
К ⊐-	ード		件数		%	К=	ı — ド		- 数		%	K =	ュード		- IT 数		%
K56			398		0.82		6607		30		12.25		5607		128		40.92
K56 K38			295 49		0.26		386 386		18 3		25.35 4.23		386		813 52		29.92 4.97
K38 K63			31		.18		386 1003		3 2		$\frac{4.23}{2.82}$		386 636		52 32		3.06
K00			24		.46		161		2		2.82		0003		26		2.49
K61			18		.85	_	0004		1		1.41		3145		18		1.72
K72			9		.33		0005		1 1		1.41 1.41		726 549		13 10	1	1.24 0.96
K54 K60			8		.92	_	021 0152		1		1.41 1.41		549 3082		9		0.86
K61			8		.82		549		1		1.41		616		9		0.86
				1	7			主要	<u>処置等</u>								
Di	PC 参	 加病院	т	人工呼 ⁹ PC 準備 9	•				D.	PC 参加组	宗	ח	人工腎臓 PC 準備病				
件数		жи лизра %	件数		% %	件数		%	件数		<u>м</u>	件数		ир т %	件数		%
	T	84.62	38	•	79.17	621		84.26									
583				中心静脈治	主射								輸血				
	D(1 / 2>-	加宁岭					ΔH		ъ.	DU \$\pi\n	全的全		DC 继进点	<u>≑</u> n⇔		A #	
	PC 参	加病 <u>院</u> %		PC 準備犯		件数	全体	%	Di 件数	PC 参加将	病院 %	D 件数	PC 準備症	i院 %	件数	全 <u>体</u> :	%

050162xx04x0xx	破裂性大動脈瘤 ステントグラフト内挿術 手術	ド・処置	1 等2 なし			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>						<u> </u>									
		DPC 2	多加病院	1				DPC 準	備病院					全	:体		
件			対して(%)	全症例に対	Î	件数		MDC に対			二対して(%)	件		MDC に対		全症例	に対して(%)
16	<u> </u>	0.	.03	0.0	00	16		0.0	03 上別		0.00	18	3	0.0	03		0.00
								12	E.BiJ				 女性				
DF	C 参加	病院	D	PC 準備病院	ž		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備病	i院		全位	本
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
115		68.86	11	6	8.75	126		68.85	52		31.14	5		31.25	57		31.15
e st. t		DPC 参加	 □病院	DPC	準備病院				分布		DPC 参加	房院	DPC	準備病院		یے	 全体
年齢		件数	%	件数	%		数	%	年齢	1	牛数	%	件数	%	1		%
0~2 嶌									21~40	歳	3	1.80				3	1.64
3~5 嶌									41~60		12	7.19				12	6.56
6~15 j									80 歳以		79 73	47.31	<u>8</u> 8	50.0		87	47.54
16~20	成							入院	<u> 80 威以.</u> 2経路	<u> </u>	73	43.71	8	50.0	0	81	44.26
				DP	C 参加病院	記		7 (7		PC 準備症	病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数			%
	よりの			118		70.66			8		50.0			126			8.85
		らの入院 を拠送		50		29.94		+	8		50.0			101			1.69
	車による 急医療			93 132		55.69 79.04		1	8 11		50.0 68.7			101 143			5.19 8.14
- TX		71/U		20 2		10.04			時転帰		00.7		<u> </u>	110		10	C, 1 1
		治癒				軽快					寛解				不変		
DPC参加	病院 I	DPC 準備病院		DPO	②参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 D	PC 準備病院	全体	DPO	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
9			9		135	13 亡(医療資 液		148	1	死亡(库	療資源病名			3	その	ish	3
DPC参加	病院 I	 DPC 準備病院	全体	DPO		DPC準備			DPC参加		PC 準備病院		DPO	C参加病院			
					14	3		17	4			4		1			1
				.					日数		. 1		. 1				
	数集計	値 DI	PC 参加病院	<u>完 </u>	PC 準備病	持院		<u>体</u>		数集計值		PC 参加病院	完]	DPC 準備			全体
	<u>均値</u> 小値		28.36		31.13 6			2 2		センタイル センタイル		13.00 20.00		10.00 22.00			13.00 20.00
	// [[] 大値		241		157			2 41		<u>-レッコル</u> センタイル		33.00		38.00			33.00
	协係数		1.03		1.16			.04		センタイル		63.00		81.40			62.20
				最も投入し;)10						時併存症及			CD10		
	PC 参加			PC 準備病		Table	全体	1		PC 参加			PC 準備病		TODIO	全体	
ICD10 I711	件数 100		ICD10 I711	件数 9	% 56.25	ICD10 I711	<u>件数</u> 109	59.56	ICD10 I10	件数 96	11.02	ICD10 I10	件数 4	6.25	ICD10 I10	件数 100	
I713	59	35.33	I711	4	25.00	I711	63	34.43	R571	40	4.59	I710	3	4.69	R571	43	
I715	8	4.79	I715	3	18.75	I715	11	6.01	R579	34	3.90	R571	3	4.69	R579	35	
									K210	32	3.67	T814	3	4.69	K210	34	3.64
									K259	29	3.33	A419	2	3.13	K259	29	
									T818 I509	22 21	2.53 2.41	D65 E119	2	3.13	T818 I509	24	
									D649	19	2.18	I709	2	3.13	D649	19	
									K590	18	2.07	J152	2	3.13	K590	19	
									I500	17	1.95	K210	2	3.13	I500	17	1.82
			ta day and me						<u> </u>						\ AL		
<u>К</u> э	— к		参加病院 数	%		Kэ	_		<u>準備病院</u> ‡数		%	T/ -	ュード		<u>E体</u> 件数		%
K56	•		11	39.		K56			14		 43.75		5611		下級 125		40.32
K56			69	21.		K56			4		12.50		5612		63		20.32
K6			.6	5.7		K61			3		9.38		615		18	+-	5.81
K3			.1	3.9		K6			2		6.25		386		12	+	3.87
K61 K56			.0 8	3.6 2.8		K00			<u>1</u> 1		3.13		6144 6145		9	+-	3.55 2.90
K56 K61			8 6	2.8		K13			1		3.13		5613		8	+	2.58
K6			6	2.1		K61			1		3.13		616		6		1.94
K60)11		5	1.8	30	K61	44		1		3.13	Ke	6011		5		1.61
K61	.43		5	1.8	30	K63	31		1		3.13	Ke	3143		5		1.61
				人工呼吸				主要	<u>処置等</u> 				人工腎臓				
D	PC 参加		Т	<u></u>	 院		全体		ח	PC 参加	 病院	ת	PC 準備病			全体	本
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Ĺ	%
99		59.28	7		43.75	106		57.92									
	DC + '	مادار بشار در		中心静脈注			A //			DC 4	<u>, 179-4-</u>		輸血	: 17:4->		۸.	4.
D. 件数	PC 参加	<u> </u>	上 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	L D 件数	PC 参加 ·	<u>病院</u> %	」 D 件数	PC 準備病	院 %	件数	<u>全</u> 位	<u>本</u> %
109		65.27	14		87.50	123		67.21	140		83.83	10		62.50	150		81.97
100		JJ.4	1-1			140	1	∵ <u>⊸</u> ⊥	140		20.00	10		J 	100		01.01

050162xx97x0xx	破裂性大動脈瘤 その他の手術あり	手術・処置等2	なし			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	休		
件	 数			<u>加州防元</u> ·して(%)	全症例に対	けして(%)			MDC に対		全症例に	対して(%)	件数	t	王 MDC に対		全症例	に対して(%
22			0.0		0.0		12		0.0		0.		233		0.0			0.00
									性	別								
					男性								1	女性				
		加病院			C 準備病院		fel. Mef.	<u>全体</u>			PC 参加病			PC 準備疗		(st. ak	全体	
<u>件数</u> 134		% 60.6	2	<u>件数</u> 7		% 8.33	<u>件数</u> 141		% 60.52	件数 87		% 39.37	件数 5		% 41.67	件数 92		% 39.48
104		00.0	5		0	5.55	141			<u></u>		55.57	1 0		41.07	32		33.40
年齢		DP	C 参加	病院	DPC	準備病院		全体		年齢		DPC 参加:	病院	DPC	準備病院		全	<u>体</u>
一一面巾		件数		%	件数	%	件	数	%	비표구	件	数	%	件数	%		件数	%
0~2 蒝										21~40]		1	0.45				1	0.43
3~5 点										41~60		6	2.71	2	16.6		8	3.43
<u>6∼15 ī</u> 16∼20										80 歳以		'1 43	32.13 64.71	3 7	25.0 58.3		74 150	31.76 64.38
10 20	MX								 入院	経路	<u> </u>	±0	04.71		90.9	<i>.</i>	100	04.00
					DP	C 参加病院	Ž.		7 4121		PC 準備病	院				全体		
				1	牛数		%			件数		%			件数		Ç	%
		の紹介			97		43.89			4		33.3			101			8.35
		<u> らの入</u> - z 蜘:半			92		41.63			4 7		33.3			96			20
	、単によ :急医療	:る搬送 ₹入院			133 186		60.18 84.16			7 10		58.3 83.3			140 196			0.09 4.12
TX.							04.10		退院			00.0			100		04	. 1 4
		治	癒				軽快				1	寛解				不多	٤	
PC参加	病院	DPC 準	備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備病	院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
3		<u>1</u>		4		61	4		65		#:44/PM	岩沙水	NAN.		25	9 -	lih	25
DPC参加	病院	増 DPC準		全体	DPC		亡(医療資源 DPC準備病		 全体	DPC参加		<u>索資源病名</u> ℃準備病院		חח	C参加病院	その DPC 準値		全体
<u>10⊌‰</u> 7	17P3PJL	DIU#	VHI 7Y3 PVL	<u></u>		109	6	P)L	115	13	7/19/L DI	1	14		3	DI O 4-N	37731916	3
•				·		100		,		日数					Ŭ			
在院日	数集計	计值	DPO	C参加病院	t D	PC 準備症	病院	全	体	在院日	数集計值	D	PC 参加病院	Ē	DPC 準備	病院		全体
	均值			25.40		21.50		25.			マンタイル		4.00		8.00			4.00
	小値			2		3			2		マンタイル		13.00		17.00			14.00
	<u> </u>			329 1.51		0.98		32 1.8			<u>マンタイル(</u> マンタイル(29.00 62.40		27.00 67.10			29.00 31.80
交.9	到 NV 3X		医*		せも投入した)10	1.6	<u> </u>	307.				が入院後		CD10		11.00
D :	PC 参	加病院			PC 準備病			全体		D	PC 参加病			PC 準備病			全体	: _
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	110		52.49	I713	6	50.00	I713	122	52.36	I10	87	8.90	I10	5	15.15	I10	92	
I711	90		10.72 5.88	I711	5 1	41.67	I711 I715	95 14	40.77 6.01	R571 D649	61 48	6.24	E119 E785	2	6.06	R571 D649	63 48	
1715 1718	2		0.90	I715	1	8.33	1715 1718	14 2	0.86	R579	25	2.56	R571	2	6.06	R579	25	2.4
1110			0.00				1710		0.00	D500	24	2.45	D509	1	3.03	D500	24	
										M6259	23	2.35	I110	1	3.03	M6259	23	2.2
										I509	21	2.15	I351	1	3.03	I509	22	
										J960	19	1.94	I509	1	3.03	J960	20	
										N189 K259	18 16	1.84	I701 I749	1 1	3.03	N189 D509	19 16	
										K259 術	10	1.64	1149	1	ე ა.სა	<u> </u>	1.0	1.5
			DPC 参	加病院						/// 準備病院					全	<u></u>		
Κ⊐	ード		件数	Ď.	%		K =-	ド	但	学数		%	K =	ード	14	牛数		%
K6			11		10.4		K000			1		6.67		315		12		10.81
K6			9		8.5		K607			1		6.67		354		10	+	9.01
K6 K6			9 8		8.5 7.6		K614 K61			1		6.67 6.67		336 364	1	9 8	+	8.11 7.21
K6 K3			<u>0</u>		6.6		K65			1		6.67		386		7		6.31
K61			6		5.7		K72			1		6.67		143		6		5.41
K61	141		5		4.7	6							K0	004		5		4.50
K00			4		3.8									141	1	5	+	4.50
K61			4		3.8									145	+	5	+	4.50
K70:	411		4		3.8	1			上 主要	 処置等			K6	071		4		3.60
	人工呼吸					工安	で囲ず				人工腎臓							
D	PC 参	加病院		D	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加症	院	Di	PC 準備症			全体	
件数		%	<u></u>	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
59		26.	70	3		25.00	62		26.61									
	חמ 🐣	4n 44 m4			PC 維佛達			Λ <i>1</i> 4-			DC 454	= 17: -		輸血	= 17 - 2		A 41	
	- To	加病院			PC 準備病	<u>院</u> %	件数	全体	•	上 件数	PC 参加症		件数	PC 準備療	<u>院</u> %	件数	<u>全</u> 体	
D 件数	ì	%	<u>. </u>	件数		V/c	/// ////		%	A/T: ANT		%	A/J: ANT			7/1.74	7	%

	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合	マは移植を含む。) 上行大動脈	(大動脈弁置換	(形成)及び冠動脈再建を	(伴うもの)
050163xx01x0xx	及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	YE Z.		参加病院	ردجة ملين ٨	11 -40		ı.	DPC 準		A sales have a	12 -62				体	ر دسته مشدر	41.7
<u>件</u> 17			対して (%) 0.27	全症例に対 0.0		<u>件数</u> 112		MDC に対		全症例に対 0.02		件数 186		MDC に対			<mark>対して(%)</mark> .03
11	50		.21	0.0	<u> </u>	112			:別	0.02	4	100		0.2		0	.00
				男性									女性				
DI 件数	PC参加		DI 件数	PC 準備病院	<u>ੱ</u> %		<u>全体</u>	%	件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
1220		% 69.71	84		5.00	1304		70.03	530		30.29	28		25.00	558		29.97
				1				年虧	分布								
年齢		DPC 参			準備病院		全体		年齢		PC 参加报			準備病院	tel.	全体	
0~2 蒝	5	件数	%	件数	<u>%</u>	19	学数	%	21~40 貞	件数 表 29		1.66	<u>件数</u> 1	0.89		数 0	% 1.61
3~5点									41~60点			9.89	11	9.82		34	9.88
6~15 ī		2	0.11				2	0.11	61~79点		1	73.77	84	75.0	0 13	75	73.85
16~20	歳	8	0.46				8	0.43	80 歳以_	E 247	7	14.11	16	14.2	9 20	33	14.12
				DP	C 参加病院			<u> </u>	経路 DF	C 準備病防	 克				全体		
			1			%			 件数	9 1 01071 912	- %			件数		%	
		の紹介		1087		62.11			84		75.00			1171		62.8	
		<u>ゝらの入院</u> こる搬送		1408 58		80.46 3.31			84 5		75.00 4.46			1492 63		80.1 3.38	
	単によ 急医療			124		7.09			10		8.93			134		7.20	
								退院	時転帰								
DPC参加	虚心	治癒 DPC準備病院	全体	DDC	。 ②参加病院	軽快 DPC準備約	虚 险		DPC参加		<u>寛解</u> : 準備病院	全体	DDC		不変 DPC 準備約		全体
<u>DPC இய</u> 65	7円元	DPU 準備物的 6	五年 71		1567	DFC 準備9 99	内 内 内 内 内 内 内 内 内 内 内 り り り り り り り り り	1666	DPC参加 8	Mpc DPC	华州州阮	8 8	DP	2 ● 川州刊元 13	1 DPC 平/用 9	NPT	主体 14
		増悪				亡(医療資				死亡(医療					その他		
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DPC		DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DPC	C参加病院	DPC 準備料	病院	全体
					27	3		30 在院	<u>26</u> 日数		3	29		44			44
在院日	数集計	†値 D	PC 参加病院	完 D	PC 準備病	院	全			数集計値	DI	PC 参加病院	I	DPC 準備	病院	全	体
	均值		35.80		31.13		35.			ンタイル値		21.00		19.00			.00
	<u>:小值</u> :大值		$\frac{4}{328}$		8 123		$\frac{4}{32}$			マンタイル値 マンタイル値		28.00 41.00		25.00 37.75			.00
	動係数		0.75		0.65		0.7			ンタイル値		63.00		55.90			.70
			医療資源を最			10						時併存症及			CD10		
ICD10	PC 参加	加病院 数 %	ICD10	PC 準備病 件数		ICD10	<u>全体</u> 件数	%	ICD10	PC 参加病 件数	<u>院</u> %	ICD10	PC 準備病 件数	院 %	ICD10	<u>全体</u> 件数	%
I712	172		I712	109	97.32	I712	1832	98.39	I10	1131	9.88	I10	58	15.38	I10	1189	10.05
I716	17	7 0.97	I716	3	2.68	I716	20	1.07	R579	432	3.77	I48	20	5.31	R579	435	3.68
I719	7	0.10				I719	7	0.38	I509	366	3.20	I351	14	3.71	I509	368	3.11
I714	3	0.17	-			I714	3	0.16	R571 K210	363 339	3.17 2.96	I208 I500	13 10	3.45 2.65	R571 K210	366 343	3.09 2.90
									D696	317	2.77	E785	9	2.39	I48	334	2.82
									I48	314	2.74	I714	9	2.39	D696	318	2.69
			+					1	E785	289	2.52	D62	8	2.12	E785	298	2.52
									T818 I209	289 287	2.52 2.51	E119 E780	6	1.59 1.59	T818 I209	294 293	2.49
		•			1			· 手	術		.,,_						
	2.0		参加病院				70		基備病院 - **						<u> </u>		0/
K ⊐ ·			+数 712	% 40.2		K ⊐ ⋅			*数 17		% .93		<u>ード</u> 011		<u>牛数</u> 829	1	% 40.27
K56			170	27.5		K56			31		.65		603		251		27.54
K56			319	7.5		K55			15		12		601		333		7.33
K56			.66	3.9		K56			14		78 44		602 501		179		3.94
K55	521 304		.12	3.5 2.6		K55 K56			13 13		44 44		521 604		1 <u>65</u> 116		3.63 2.55
Kar			98	2.3		K56			4		37		522		111		2.44
K55			63	1.4		K4			3		02		943		65		1.43
K58			60 54	1.4 1.2		K56 K56			3 3		02 02		551 188		63 57		1.39 1.25
K55 K59 K55	551					1790	,01	•	o 処置等	1.	<u></u>	IV.		I	J.	<u> </u>	
K58	551												人工腎臓				
K58 K59 K58 K4	551 88			人工呼吸													
K58 K59 K58 K4	551 88 PC 参 力	加病院		PC 準備病		ih-¥i-	全体	0/		PC 参加病[PC 準備病		14-米4-	全体	0/
K58 K58 K58 K4 D	551 88 PC 参 加	加病院	件数	PC 準備病	%	件数 1641		% 88.13	D. 件数		<u>院</u> %	Di 件数		院 %	件数	全体	%
K58 K59 K58 K4	551 88 PC 参 加	加病院	件数 103	PC 準備病	% 91.96	件数 1641		% 88.13							件数	全体	%
K55 K55 K4 L4 D 件数 1538	551 88 PC 参) PC 参)	加病院	件数 103	PC 準備病	% 91.96				件数	PC 参加病	%	件数	PC 準備病	%	件数	全体	%

050162014	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合	ては移植を含む。) 上行大動脈	(大動脈弁置換	(形成)及び冠動脈再建を	(伴うもの)
050163xx01x4xx	及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	***		参加病院 :対して(%)	全症例に	対して(%)		 \$∕	DPC 準 MDC に対		全症例に対	†して(%)			全 MDC に対		全症例に	対して(%)
21			0.03		.00	6		0.0		0.0		224		0.0			0.00
								性	- 別								
DE	C 参加	n病性	np	<u>男性</u> C 準備病	· ()		全体		DI	C 参加病		Di	<u>女性</u> PC 準備症	集性		全体	
件数		<u>нлизнят. </u>	件数		%	件数	<u> </u>	%	件数	C SALITING	рт. %	件数		м	件		%
160		73.39	6	1	100.00	166		74.11	58		26.61				5		25.89
		DDG 40:	fare vet 1724s	DD			^ ^		<u>分布</u>		DO to tone		DDC	1 3/860 Filts 170-5		•	
年齢		DPC 参 件数	<u>加抦院</u> %	DPO 件数	<u>C 準備病院</u> %	1/2	<u>全</u> 体 #数	<u>4</u> %	年齢		DPC 参加症 数	列院 %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		全 件数	<u>*</u> %
0~2 歳	苋	1122		11,27					21~40 歳			0.46	11727			1	0.45
3~5 嶌									41~60 萬			9.17				20	8.93
$\frac{6\sim15\text{J}}{16\sim20}$,,								61~79			77.52 12.84	<u>5</u> 1	83.3		174 29	77.68 12.95
10 -20	MX.								上80 成人工 経路	. 20	,	12.04	1	10.0	<i>,</i>	23	12.33
	DPC 参加病院 件数 %								DP	C 準備病	完				全体		
A la Me	5 h 10 d	7 TA				%			<u>件数</u>		%			件数		%	
	<u>まよりの</u> 外来か	<u>の紹介</u> らの入院		l <u>51</u> l81		69.27 83.03			5 4		83.33 66.67			156 185		69. 82.	
		る搬送		11		5.05			-		50.01			11		4.9	
教	急医療	入院		22		10.09			al, b - I					22		9.8	32
		 治癒				軽快		退院	時転帰		寛解					変	
DPC参加	病院	DPC 準備病防	全体	DF	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC 参加组	病院 DPC	2 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準		全体
2			2		169	5	V	174			- Virginia -	D. 713		2			2
DPC参加	病院	増悪 DPC準備病隊	全体	DE	<u>死</u> PC参加病院	亡(医療資 DPC準備			DPC参加统		<u>資源病名。</u> C準備病院	<u>以外)</u> 全体	חת	C参加病院	その DPC準		 全体
DI O SAR	/rapu	D1 0 + m/1/2	上 上		21	1	77370	22	21	JPL DI	2 MB 773150	21	D1	3	DIOT	מקון ניון מוע	3
		1							日数								
在院日	<u>数集計</u> 均値	├値 D	PC 参加病院	ć	DPC 準備症	院	<u>全</u>		Ī	<u>数集計値</u>		PC 参加病院	ć	DPC 準備を	病院		全体
	· <u>炒旭</u> ·小値		34.25		37.67 24		34.	. <u>34 </u>	25 パーセ 50 パーセ			22.00 30.00		26.25 37.50			2.00 0.00
最	大値		157		52		15		75パーセ	ンタイル値	ĩ	40.25		49.00			1.00
変動	协係数		0.62		0.33		0.0	61	90 パーセ	ンタイル値	•	64.00		52.00		6	3.00
D	PC 参		医療資源を最 D	<u>tも投入し</u> PC 準備症		010	全体		DI	C 参加病		時併存症及 DI	<u>び入院後</u> PC 準備症		CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%
I712	213		I712	5	83.33	I712	218	97.32	I10	133	9.75	I10	3	8.57	I10	136	9.72
I716	<u>4</u> 1	1.83	I714	1	16.67	1716 1714	4 2	1.79 0.89	I500 R579	61 53	4.47 3.89	1509 D65	3 2	8.57 5.71	I500 R579	62 53	4.43 3.79
I714	1	0.46				1714	∠	0.69	R579	<u> </u>	3.01	G470	2	5.71	I509	41	2.93
									K210	40	2.93	1709	2	5.71	K210		2.93
									I48	39	2.86	I710	2	5.71	R571	41	2.93
									1509 D500	38 36	2.79 2.64	I712 K590	2 2	5.71 5.71	148 D500	39	2.79
									I208	32	2.35	D509	1	2.86	I208	32	2.29
									E785	29	2.13	E102	1	2.86	G470	31	2.22
		DPC							<u>術</u> 準備病院					Δ	 全体		
Κ⊐·	<u>ー</u> ド		参加 <u>柄阮</u> +数		%	K =	<u>ード</u>		学佣的院 <u></u> 学数		%	K =	:- F		14 ‡数		%
K60)11	Ī	214		0.40	K5			5		3.81		011	2	219		29.24
K56			146		0.05	K60			5		3.81		603		49		19.89
K5 K56			39		9.23 .36	K56 K56			3 2		1.29 .52		596 601		45 40		19.36 5.34
K60		Ī	19		.61	K60			2		.52		604		20		2.67
K55			18		.47	K56			1		.76		001		19		2.54
K55			18		.47	K50			1		.76 .76		521		18		2.40
K56 K56			18 17		.47 .34	K6:			1 1		.76 .76		522 602		18 17		2.40
K60			13		.79								021		15		2.00
					7			主要	<u>処置等</u>				[m	.			
D.	人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院				全体		ות	PC 参加病	院	ות	人工腎臓 PC 準備症			全体			
件数		<u>униньт</u> %	件数		<u>м</u>	件数		%	件数	J - // / / / / / / / / / / / / / / / / /	ус %	件数		ч <u>ыт</u> %	件		%
186		85.32	6		100.00	192		85.71	3		1.38				3		1.34
-	中心静脈注射 DPC 参加病院 DPC 準備病院			A 11.			10 45 LL	172		輸血	≒ <i>n</i> .⇒		A 11				
D.		加病院 %	D 件数		<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	D) 件数	PC 準備症	<u> </u>	件	全体	%
件数		/ / /	11.8入		70	11.85		/ U	11.35		, 0	11.85		, ,	113	~~~	, 0

050163xx02x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合	トマは移植を含む。) 胸腹部大動脈	等 手術・処置	登等2 なし	
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		,															
			⋧加病院					DPC 準							:体		
件:		MDC (C5		全症例に対		件数		MDC に対			<u>に対して(%)</u>	件		MDC に対		全症例	がいた (%)
40	8	0.	06	0.0	1	23		0.0	<u>04 </u>		0.00	43	1	0.0	96		0.01
				男性				-					女性				
	C 参加病	病院		PC 準備病院			全体			PC 参加	病院		PC 準備病	院		全	
件数		%	<u>件数</u>		%	<u>件数</u>		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%
300		73.53	19	82	2.61	319		74.01	108 冷分布		26.47	4		17.39	112	<u>:</u>	25.99
年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全位		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		4	 全体
中國中		件数	%	件数	%	<u>(4</u>	数	%	中國中		件数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 崩									21~40 1		16	3.92			_	16	3.71
3~5 点 6~15 ī									41~60 i		278	16.42 68.14	3 17	13.0 73.9		$\frac{70}{295}$	16.24 68.45
16~20									80 歳以		47	11.52	3	13.0		50	11.60
		,						入防	紀経路	•							
		_			C 参加病院					PC 準備					全体		
/r la 177-	* b 10 m/	6TI A		<u>件数</u>		<u>%</u>			件数		<u>%</u>	_		件数			%
	<u>ほよりの約</u> 外来から			242 335		59.31 82.11			12 15		52.1 65.2			254 350			8.93 1.21
	ルボル・り 車による			17		4.17			3		13.0			20			4.64
	急医療入			39		9.56			3		13.0			42			9.74
		yeta				done * *		退院	時転帰		Julya Arma						
DPC参加	房院 Di	<u>治癒</u> PC 準備病院	全体	DPC	参加病院	軽快 DPC準備料		全体	DPC参加	1歳院 1	<u> </u>	全体	DP	 C参加病院	一 不変 DPC 準備		全体
18	וען שאַקקּניז.	- 〇 平 畑 70 円	18		多加州内元 355	20	3 L) (I	主体 375	- カエ 〇 参加	-/rapy 1	DFC 平開物所 2	2		1 4	DI O #	g /r 3 7 T	主体 4
	,	増悪				亡(医療資源	原病名)			死亡(图	- 医療資源病名				その	他	
DPC参加	病院 D	PC準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備界	院	全体	DPC参加	病院 I	DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
					15			15	5		1	6		11			11
在院日	数集計値	T DE	C 参加病院	π	PC 準備症	記憶		在 <u></u> :体	完日数 在院日	·····································	盾 D	 PC 参加病隊	<u></u>	DPC 準備	房院		全体
	数柔可能 均值	<u>. D1</u>	38.47		38.09	196		.45	25 パー1			21.25	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	15.00			21.00
最	小値		4		4			4	50 パー1	センタイ	ル値	31.00		22.00			31.00
	大値		190 128		128			90	75 パー1			45.00		64.00			46.00
変動	协係数	De l	0.72	<u>.</u>	0.77	210	0.	72	90 パー1	センタイ		69.10	ニナドコ アラグ公	72.00	•		69.80
D	PC 参加》			長も投入した PC 準備病)10	全体		D	PC 参加		的 比時併存症及 D	PC 準備病		CDIO	全位	 本
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10		
I716	227	55.64	I712	13	56.52	I716	235	54.52	I10	289		I10	13	17.11	I10	302	
I712	166	40.69 3.68	I716	8 2	34.78	I712	179 17	41.53 3.94	R571 R579	103 81	3.86	I710 I48	5	6.58	R571 R579	103 83	
I714	15	3.68	I714	Z	8.70	I714	17	3.94	E785	79	2.96	E785	3	5.26 3.95	E785	82	
									K210	78	2.92	N289	3	3.95	K210	79	
									T818	74	2.77	A410	2	2.63	E880	74	1 2.70
									E880	73	2.74	D62	2	2.63	T818	74	
									K259 I509	73 71	2.74	E119 E780	2	2.63	K259 I509	73	
									D696	69	2.59	I208	2	2.63	D696	69	
									F 術	. 00							2.01
			>加病院						準備病院						体		
K =	•	件		<u>%</u>		K =-			<u> </u>		%		<u>1−ド</u>		<u>牛数</u>		%
K60 K56		31 25		33.9 26.7		K60 K56			20 13		35.71 23.21		6011 5606		338 261	+	34.04 26.28
K56		16		17.1		K56			10		17.86		5605		201 174		17.52
K1		9		9.8		K18			6		10.71		189		98		9.87
K3		2		2.4		K38			2		3.57		386		25	_	2.52
K56			7	0.8		K00			1		1.79		5611		8	+	0.81
<u>K6</u> K4				0.7		K38 K49			1		1.79 1.79		494 664		7	+	0.70
K00				0.5		K51			1		1.79		0004		6		0.60
K78	3-2	Ę	5	0.5	3	K55	21		1		1.79	K7	83-2		5		0.50
				I				主要	<u>処置等</u> 								
D.	 PC 参加》			人工呼吸 PC 準備病			全体		П	PC 参加			人工腎臓 PC 準備病			全f	**
<u>リ</u> 件数		<u> </u>	件数		<u>元</u> %	件数	土件	%	件数		<u> </u>	件数		形 %	件数	ĺ	<u>*</u> %
343		84.07	19		82.61	362		83.99									
				中心静脈注射									輸血				
D. 件数	PC 参加)		上 D 件数)PC 準備病 ,		件数	全体	0/		PC 参加		D 件数	PC 準備病		[sl_36	<u>全</u> 作	
<u>件数</u> 283		% 69.36	22		% 95.65	305		% 70.77	件数 390		% 95.59	20		% 86.96	件数 410		% 95.13
200	ı	55.50				500			060	1111	00.00			55.00	410		55.10

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合 し	又は移植を含む。) 腹部大動脈(分枝血管の再建	を伴うもの)等 手術・	処置等2 な
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DDG	☆ +n,1⇒18>					DDC ***	: /:#:: \					^	£1.		
	 数		参加病院 こ対して(%)	全症例に対	して(%)		<u> </u>	DPC 準 MDC に対		全症例に対	けして(%)		 t	全 MDC に対		全症例に	 対して(%)
51			0.80	0.0		265		0.8		0.0		543		0.7			0.08
								性	別								
	20 42 42	مدرون والمرادي		男性			۸ 44-				• 171.La		女性	لب وجيدان		A 44-	
DI 件数	PC参加	<u>I病院</u> %	L DE	PC 準備病院	%	件数	全体	%	MATERIAL PROPERTY OF THE PROP	PC 参加病	<u>i院</u> %	DI 件数	PC 準備症	<u>利院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
4326		83.64	215		1.13	4541		83.52	846		16.36	50		18.87	896		16.48
				ı				年虧	分布								
年齢		DPC 参			準備病院		全位		年齢		DPC 参加报			準備病院		全位	
0~2点	<u>+</u>	件数	%	件数	%	件	数	%	21~40 崩	件:		%	<u>件数</u>	%		件数	%
<u>0~2 点</u> 3~5 点									41~60 常			0.19 8.57	$\frac{1}{26}$	0.38 9.81		11 469	0.20 8.63
6~15									61~79 常			69.93	195	73.58		8812	70.11
16~20	歳								80 歳以上	: 110	02	21.31	43	16.23	3 1	1145	21.06
								入院	定経路								
					C 参加病院 					C 準備病 				/11×14/-	<u>全体</u>		
4h R	 完より <i>0</i>	か紹介		<u>件数</u> 3071		% 59.38			<u>件数</u> 170		% 64.15			件数 3241		<u>%</u> 59.6	
		グ幅) らの入院		1303		83.20			215		81.13			4518		83.1	
		る搬送		197		3.81			10		3.77			207		3.8	
	急医療			455		8.80			25		9.43			480		8.8	
								退院	時転帰 								
DDC \$	病院	治癒 DPC準備病限	完 全体	DDG	参加病院	軽快 DPC準備網		全体	DPC参加组	岩陰 DD	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DE	PC参加病院	不変 DPC 準備		全体
DPC参加 243		DPC 準備病的 6	元 全体 249		<u>参加病院</u> 1774	DPC 準備 形 248	গদ্দ	全体 5022	DPC参加3 14	NET DE	∪坪佣枘院	全体 14	JP DF	<u>化参加病院</u> 16	DPC 準備 3	87円 沙兀	全体 19
		増悪				亡(医療資源	原病名)			死亡(医療	資源病名				その	他	10
DPC参加	病院	DPC 準備病院	完 全体	DPC	参加病院	DPC 準備組		全体	DPC参加将		C準備病院	全体	DF	C参加病院			全体
1			1		31	3		34	25		5	30		68			68
	在院日数集計值 DI			. 5					岩日数	W.#+=1 }+				DDG ** ##.			. ŁL.
	<u> </u>	f値 L)PC 参加病院 23.79	т. <u>D</u>	PC 準備療 26.37	列院		体 .92	25パーセ	数集計値 ンタイル値		PC 参加病院 16.00		DPC 準備 16.00	丙院		注体 3.00
	~》iii :小値		3		6			. <i>92</i> 3	50パーセ			20.00		22.00			0.00
	大値		246		176			16	75パーセ			27.00		30.50			7.00
変!	動係数		0.59		0.74			60	90パーセ	ンタイル値	Ĭ.	37.00		43.00			3.00
			医療資源を最			10						時併存症及			CD10		
	PC 参加			PC 準備病		TODAO	全体			PC 参加病			PC 準備症		TODAO	全体	1 01
ICD10 I714	件数		ICD10 I714	件数 244	% 92.08	ICD10 I714	件数 4941	90.88	ICD10 I10	<u>件数</u> 3312	% 11.44	ICD10 I10	件数 109	% 15.59	ICD10 I10	件数 3421	11.5
1714 1723	408		1714 1723	17	6.42	1714 1723	425	7.82	R579	1444	4.99	E785	31	4.43	R579	1448	4.88
I716	54		I716	3	1.13	I716	57	1.05	T818	1304	4.50	I723	27	3.86	T818	1312	4.42
I712	11	0.21	I712	1	0.38	I712	12	0.22	K590	1152	3.98	E119	26	3.72	K590	1164	3.92
I719	2	0.04				I719	2	0.04	E785	1003	3.46	E780	23	3.29	E785	1034	3.49
									I209	993	3.43	I209	23	3.29	I209	1016	3.43
									R571	941	3.25	I208	19	2.72	R571	948	3.20
									K259 K210	841 839	2.90	D509 K259	17 16	2.43	K259 K210	857 843	2.89
									I509	807	2.79	I48	15	2.29	I509	817	2.75
								手	術					0		<u> </u>	
			参加病院						準備病院						体		
K⊐			牛数	%		K =-			片数		%		ード		<u> </u>		%
K50			740	57.5		K56			.70		1.20		607		656		57.26
K50			.740 85	28.7 1.4		K56 K54			95 7		8.61 2.11		608 145		835 92		28.74 1.44
K6			47	0.7		K61			7		2.11		145 549		<u>92</u> 54		$\frac{1.44}{0.85}$
K3			35	0.5		K54			6		.81		386		38		0.60
K6:	335		34	0.5	6	K61	16		4	1	.20	K6	335		34		0.53
K50			31	0.5	1	K65			4		20		546		33		0.52
K60			29	0.4		K38			3		0.90		36		33		0.52
K6			29	0.4		K68			3		0.90		611		32		0.50
K78	K783-2 28 0.46		K00	U4		2 処置等	0	0.60	K6	082		30		0.47			
	人工呼吸						工安	で直ず				人工腎脯	į.				
D	PC 参	加病院	D	PC 準備病	完		全体		DI	PC 参加病	院	DI	<u> </u>			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
什奴		18.08	45	•	6.98	980		18.02									
935				中心静脈注射									輸血	مارين			
935	.	Lucy plant		TO 340 111 1													
935		加病院 %	D 件数	PC 準備病 ·	<u>完</u> %	件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	DI 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	<u>全体</u>	%

050163xx03x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 あり	大動脈瘤切除術(明	か合又は移植を含む。)	腹部大動脈(分枝血管の再建	を伴うもの)等 手術・	処置等2 1
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含ま	れる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	数		参加病院 こ対して(%)	全症例に対	対して(%)	件	 数	DPC 準 MDC に対		全症例に対	ナレて(%)		 \$r	全 MDC に対		全症例	こ対して(%)
9			0.02	0.0		4		0.0		0.0		10		0.0			0.00
								性	- 別								
DI.	PC 参力	加定院	DE	<u>男性</u> C 準備病	<u>e</u>		全体		DI	C 参加病		D	<u>女性</u> PC 準備症			全体	
件数		<u>нлизняс</u> %	件数	C 4= /m 7/3 /r	и %	件数		%	件数	C SALITINA	ус %	件数		зыс %	件		<u> </u>
88		88.89	4	1	00.00	92		89.32	11		11.11				1		10.68
		DDG 45		DDC	N 386 FH: 12-17-4		A 4		<u>分布</u>		DQ + 1-1-1		DDC	1 346 FH; ;= 175			£1.
年齢		DPC 参 件数	<u>加抦院</u> %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %	,	<u>全</u> 体数	<u>*</u> %	年齢	件数	PC 参加报 数	<u>物院</u> %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		至 件数	<u>体</u> %
0~2 点	麦	11 20	70	1134	,,		120	/ •	21~40 蒝			,,,	112	,,		1120	70
3~5 歲									41~60 嶌			9.09	1	25.00		10	9.71
$\frac{6\sim15}{16\sim20}$									61~79			70.71 20.20	2 1	50.00 25.00		72 21	69.90 20.39
10 -20	<i>I</i> IX								上80 成人工 経路	. 20	,	20.20	1	20.00	<u> </u>	21	20.55
					PC 参加病院				DP	C準備病院	完				全体		
/- In 170	÷ 1- 10 .	Δ. Δ. Τ. Δ. Δ. Τ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ. Δ.		<u>牛数</u>		%			<u>件数</u>		%			件数			<u>6</u>
	<u>記より(</u> 外来が	<u>の紹介</u> らの入院		58 78		58.59 78.79			$\frac{2}{2}$		50.00 50.00			60 80			.25 .67
		る搬送		8		8.08			1		25.00			9			74
救	急医療	入院		16		16.16			1		25.00)		17		16	.50
		 治癒				 軽快		退院	時転帰 		 寛解					変	
DPC参加	病院	DPC 準備病隊	完 全体	DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC 参加非		<u>免阱</u> 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC準		全体
3			3		87	4		91	1			1		1			1
DDC #> hn) 	増悪 DDC業体定	完 全体	DD		亡(医療資					資源病名		DE	O 去 to rein	その DDC##		
DPC参加	PC参加病院 DPC準備病院 全体		DP	C 参加病院 4	DPC 準備	州阮	全体 4	DPC参加的	対院 DPC	2準備病院	全体 2	DP	C参加病院 1	DPC 準	湘 柳 阮	全体 1	
			_		-		,	在院	日数	l I		_					<u> </u>
在院日		l·値 D	PC 参加病院	ž I	DPC 準備症	院		体	Ī	数集計値		PC 参加病院	È	DPC 準備組	病院		全体
	均值 :小值		43.60		36.00 18			.30 8		ンタイル値 ンタイル値		22.00 28.00		19.75 32.00			2.00 8.00
	大値		228		62			28	75パーセ			54.00		56.25			4.00
変	動係数		0.88		0.54		0.	88	90 パーセ	ンタイル値	į	89.00		62.00		8	7.80
D.	DC 42-		医療資源を最	も投入し PC 準備病)10 			DI	C 参加病			び入院後 PC 準備症	発症疾患 I	CD10		
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	//	ICD10	件数	м %	ICD10		
I714	91			3	75.00	I714	94	91.26	I10	66	10.11	I10	3	23.08	I10	69	10.36
I723	5		I712	1	25.00	I723	5	4.85	N189	33	5.05	D62	1	7.69	N189		5.11
1712 1716	1					I712 I716	3 1	2.91 0.97	N180 I209	25 24	3.83 3.68	I48 I723	1 1	7.69 7.69	N180 I209	26 24	3.90 3.60
1710		1.01				1710	1	0.01	T818	24	3.68	J189	1	7.69	T818	24	3.60
									R579	22	3.37	J448	1	7.69	R579		3.30
									R571	18 17	2.76 2.60	M6090	1	7.69 7.69	N179 R571	18 18	2.70
									N179 I509	16	2.45	N179 N180	1	7.69	I509	16	2.70
									M6259	13	1.99	N189	1	7.69	N19	14	2.10
		D D.C	the days with the						術						H		
K =	—— — К		参加病院 +数	0,	6	Κ⊐	ード		<u>準備病院</u> +数		%	K =	· ド		<u>:体</u>		%
K56			64	41.			607		4		3.67		607		68		41.98
K56			35	22.			611		1		5.67		608		35		21.60
K61			7	4.4		K6	10-3		1	16	5.67		10-3		8		4.94 2.70
K3 K6			6	3.8 3.8	85 85								386 616		6		3.70
K00			4		56								0003		4		2.47
K60			3	1.9									6611		3		1.85
K6 K00			3 2	1.9 1.5	92								6082 636		3		1.85 1.85
K00 K5			2	1.2									0001		2		1.85
								主要	処置等							•	
_	DC	form units 172-to		人工呼吸			A 21:			10 45 ±===	77 -1 7		人工腎臓			A	
<u>D</u> 件数		<u>加病院</u> %	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	<u>PC 参加病</u> 	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>弱院</u> %	件	全体	<u>%</u>
45		45.45	2		50.00	47		45.63	99		100.00	4		100.00	10		100.00
				中心静脈注									輸血				
	PC参	加病院	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	D. 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件	全体	<u>*</u>
D 件数		%												J1.	. 4/1.2		W/-

050163xx04x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステントグラフト内挿	術 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			C参加病院						DPC 準							:体		
<u>件</u> 534		MDC	<u>に対して(%)</u> 0.82	全症	例に対 0.09	して(%)	件 44		MDC に対		<u>全症例に</u> 0.0		件: 57:		MDC に対 0.8			:対して(%)).09
934	40		0.84		0.08	9	44	-8		54 <u>別</u>	0.0	Ja	973	93	0.8	53		J.09
					性								T	女性		T		
DP 件数	C参加	<u>n病院</u> %	件数	DPC 準位		%	件数	全体	%	DI 件数	PC参加病	<u>i院</u> %	上 D 件数	PC 準備》	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
4365		81.67	34'			7.46	4712		81.34	980		18.33	101		22.54	108		18.66
										分布								
年齢		DPC a 件数	<u>多加病院</u> 8		<u>DPC :</u> ‡数	<u>準備病院</u> %		全体 件数	<u>«</u>	年齢	件	DPC 参加报 ***	病院	DPC 件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 作数	<u>本</u> %
0~2 歳	乾	什毅	70	19	十数	70	1	十数	<u> </u>	21~40 崩		数 1	0.07	<u>作数</u> 1	0.22		牛奴 5	0.09
3~5 歳	克									41~60 点	支 20)9	3.91	14	3.13		223	3.85
6~15点										61~79 炭			61.18	279	62.2		3549	61.26
16~20	成									80 歳以」 経路	18	62	34.84	154	34.3	8 2	2016	34.80
					DPC	2 参加病院	č		7 412		C 準備病	院				全体		
الرواد ما دار الرواد ما دار	+ 1- M /	2007		件数			%			<u>件数</u>		<u>%</u>			件数		%	
		<u>の紹介</u> らの入院		3489 4608			65.28 86.21			346 374		77.23 83.48			3835 4982		66.5 86.0	
		る搬送		108			2.02			10		2.23			118		2.0	
教	急医療	入院		242			4.53			24		5.36			266		4.5	<u> </u>
		治癒					軽快		退院	<u> </u>							5	
DPC参加	病院	DPC 準備症	院全	体	DPC	参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DI	PC 参加病院	DPC 準備		全体
267		12	2	79	4	1933 #	423	海岸台	5356	19	TI: -1. /	1	20		33	7	Trilo	40
DPC参加	病院	増悪 DPC 準備症		体	DPC	<u>外</u> 参加病院	亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		接資源病名 C準備病院	<u>以外)</u> 全体	DI	PC参加病院	その ² DPC 準備		
2	111/2	DI O THIN		2		33	2	71172	35	8	13/72 22	1	9		50	2	u// 1/>u	52
	在院日数集計值 DPC									日数	NA 41. 41. 1							
	在院日数集計値 DPC を 平均値 16			院	<u>D</u>	PC 準備 療 16.02	院	<u>全</u> (<u>数集計値</u> ンタイル値		PC 参加病 10.00	元	DPC 準備 10.00			≧体).00
	小値		16.22 3			3		3			ンタイル信		13.00		12.00			3.00
	最大値 305 1				155		30			ンタイル値		18.00		16.00			7.00	
変重	协係数		0.84 医療資源	をおれ	オーチ	0.95	110	3.0	35	90 パーセ	ンタイル値		25.00 時併友定取	アドスで会会	27.00 発症疾患 I	CD10	25	5.00
Dļ	PC 参加	加病院	区 原复源?	DPC 準			710	全体		Dj	PC 参加病			PC 準備》		CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD1			%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714 I712	387 106					72.32	I714 I712	4194 1156	72.40 19.96	I10 E785	2982 929	12.74 3.97	I10 I709	223 110	14.16 6.98	I10 E785	3205 979	12.83
I712	302					5.13	I712	325	5.61	K590	808	3.45	I509	83	5.27	K590	888	3.56
I716	104	4 1.9	5 I716	1	1	2.46	I716	115	1.99	I209	801	3.42	K590	80	5.08	T818	818	3.28
I719	3	0.00	3				I719	3	0.05	T818	787	3.36 2.84	E780 E785	56	3.56	I209	817	3.27
										R579 K210	664 593	2.53	I351	50 39	3.17 2.48	R579 K210	665 609	2.66
										E119	572	2.44	E119	35	2.22	E119	607	2.43
										K259	570	2.44	I723	35	2.22	K259	590	2.36
									<u> </u>	I509 術	495	2.12	T818	31	1.97	I509	578	2.31
		DP	C参加病院						DPC ¾	準備病院						≧体		
K =			件数		<u>%</u>			<u>ード</u>		-数		<u>%</u>		1- F		牛数		%
K56 K56			4108 1221		55.1 16.3			612 611		30 03		9.11 5.33		5612 5611		.438 324		54.63 16.30
K6:			721		9.68			315		81		2.05		615		802		9.87
K56			302	-	4.05			145		27		1.02		5613		325		4.00
K61 K63			232 195		$\frac{3.11}{2.62}$			613 189		23 19		3.42 2.83		6145 616		259 209		3.19 2.57
K18			142		1.91			105		15		2.23		189		161		1.98
K61			69		0.93			816		14		2.08		3144		80		0.98
K6: K5-			60 34		0.81			144 313		11 9		.34		613 3143		69 42		0.85
1794	10		0-1		0.40		IV(,10	•	_의 処置等			17.	7140		<i>1</i> 4		0.04
					呼吸									人工腎臓				
D] 件数		<u>加病院</u> %	ļu	DPC 準 数	備病院	<u>完</u> %	件数	<u>全体</u>	%	Dì 件数	PC 参加症 	<u>院</u> %	上 D 件数	PC 準備》	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
<u>1件級</u> 305		<u>%</u> 5.71		数 6	ļ	<u>%</u> 5.80	331		<u>%</u> 5.71	十分		70	1十分		70	1十多		70
				中心静	脈注射	4		,						輸血			,	
	DO 434	加病院		DPC 準	備病院	<u>完</u> %	件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病	<u>i院</u> %	D 件数	PC 準備》		件数	全体	
Di 件数		%	,.,	数											%			%

050163xx04x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステントグラフト内挿	游 手術・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			# <i>></i> (/ <i>)</i> (/E)														
		DPC 参	≱加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数	MDC に対	対して(%)	全症例に対	付して(%)	件	数	MDC に対	対して(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	ニ対して(%)
11-	4	0.	02	0.0	00	8	3	0.0		0.	00	12	2	0.0)2		0.00
				 男性				<u>19</u>	別				 女性				
DP	C 参加组	病院	DP	C 準備病院	元		全体		D	PC 参加症	 特院	D	PC 準備症	 対院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	<u> </u>	%
96		84.21	5	6	2.50	101		82.79	18		15.79	3		37.50	21		17.21
	Т	DPC 参加	1 库 [2]	DPC	準備病院				6分布 		DPC 参加	計 陸	DDC	準備病院			
年齢		件数	⁴⁷ 13195	件数	· 华加州的 %		件数	%	年齢		DFC 参加的 数	%	DFC 件数	/ 译/順//////////////////////////////////		件数	/* %
0~2 歳	t	,,,,,,		,,,,,,					21~40 点				,,,,,			,,,,,,	
3~5 歳	ŧ								41~60 点	裁 1	10	8.77				10	8.20
6~15 总									61~79 1		77	67.54	3	37.5		80	65.57
16~20 j	藏							그 18년	80 歳以_ 紀経路	E 2	27	23.68	5	62.5	0	32	26.23
				DP	C 参加病院	 完				PC 準備病	 院				全体		
			4	牛数		%			件数		%			件数		9	ó
	まりの			77		67.54			5		62.50)		82		67.	21
		の入院		93		81.58			5		62.50			98		80.	
	車による 急医療 <i>入</i>			7 10		6.14 8.77			1		12.50)		8 10		6.8 8.2	
4人	<u> </u>	ועיו		10		0.11			時転帰					10		0.2	
		治癒				軽快					寛解				不多	Ę	
DPC参加组	病院 D	PC 準備病院	全体	DPO	乙参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
4			4		104	<u>8</u> 	温停を	112		联土/压 *	秦資源病名	D19()		1	その	Wh .	1
DPC 参加组	病院 D	PC準備病院	全体	DPO		DPC 準備			DPC参加		g 正準備病院	全体	DP	·····································	DPC 準値		全体
DI C & NA	1300 3	1 C - MB/13/5U	<u> </u>		4	DI C + W	11/100	4	1	7/1/94 21	C VIII / 1/5/L	1		C \$20H7/1150	DI O TV	m/1/50	1 17
	ナ心口粉准弘店 DDC								日数								
			C 参加病院	ž I	PC 準備症	病院	全			数集計值		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		<u> </u>
•	均値 小値		30.07		18.00 7		29.			<u>マンタイル(</u> マンタイル(12.00 17.50		7.75 18.50			2.00 7.50
	最小値 6 最大値 238				30		23			-ンクイル(マンタイル(36.00		28.25			3.00
	が係数		1.16		0.53		1.3			こンタイル		62.50		30.00			0.50
		医	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI) 10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC参加			PC 準備病		TODAO	全体	1		PC参加病			PC 準備症		TODIO	全体	
ICD10 I714	<u>件数</u> 77	% 67.54	ICD10 I714	件数 8	% 100.00	ICD10 I714	件数 85	% 69.67	ICD10 I10	件数 57	9.76	ICD10 I10	件数 4	% 11.76	ICD10	件数 61	9.87
I712	31	27.19	1,11	0	100.00	I712	31	25.41	N180	40	6.85	N180	4	11.76	N180	44	7.12
I716	4	3.51				I716	4	3.28	N189	40	6.85	D62	2	5.88	N189	42	6.80
I723	2	1.75				I723	2	1.64	I209	26	4.45	I48	2	5.88	I209	26	4.21
									T818	18	3.08	I509	2	5.88	T818	18	2.91
									R579 K210	16 13	2.74	N189	2 2	5.88 5.88	R579 I509	16 13	2.59
									I500	12	2.25	T828	2	5.88	K210	13	2.10
									I509	11	1.88	B182	1	2.94	I500	12	1.94
									N19	11	1.88	D500	1	2.94	N19	11	1.78
		DDG ±	is to use me						<u> </u>						H		
K =-	– ド	DPC 参	数加病院数	%		K-	.— ド		<u>準備病院</u> ‡数		%	K -	ュード		<u>)</u> 体 数		%
K56		8		38.			612		7	5	60.00		5612		88		39.46
K56		3		18.			316		2		4.29		5611		40		17.94
K61			5	7.1			189		1		7.14		615		15		6.73
K610		1		4.7			611		1		7.14		31.45		10	1	4.48
K61 K18			3	3.8 2.8			972 143		<u>1</u> 1		7.14 7.14		3145 189		9 7		4.04 3.14
K61			5	$\frac{2.8}{2.3}$			$\frac{145}{145}$		1		7.14 7.14		616		7		3.14
K61			5	2.3		110	-						3143		6		2.69
K00			3	1.4	14							K	0004		3		1.35
K56	13	3	3	1.4	14							K	5613		3		1.35
				人工呼吸				主要	<u>処置等</u> 				人工腎臓	i			
	 PC 参加	 病院		_ <u>人 上 呼 收</u> PC 準備病					D	 PC 参加症		ח	_人 <u>上腎腸</u> PC 準備症			 全体	
דת <u> </u>	- U = ///H	%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		% %	件数		%	件数		%
DI 件数						23		18.85			100.00	8		100.00	125		100.00
		20.18						10.00	114		100.00		•	100.00	,		
件数 23		20.18		口心静脈注		20	•	10.00				1	輸血				
件数 23	PC 参加	20.18		PC 準備病		件数	全体	%		PC 参加病		1	輸血 PC 準備症		件数	全体	%

050163xx97x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 その他の手術あり	手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		l l																	-
		DP	C 参加	病院						DPC 準	備病院					全	:体	1	
件		MDC		ノて(%)		こ対して(%)	件数		MDC に対		全症例	引に対して(%)		数	MDC に対		全症例	に対して(%)
11'	71		0.18			0.02		74		0.1	.4 :別		0.02	15	245	0.1	18		0.02
					男性					73:	ניפל				 女性				
DP	C 参加	病院		DP	C 準備症			<u> </u>	全体		D	PC 参	加病院		DPC 準備			全体	2
件数		%		件数		%		件数		%	件数	:	%	件数	数	%	件数	数	%
965		82.41		58		78.38		1023	3	82.17	206		17.59	16	3	21.62	222	2	17.83
		DPC @	急加病	腔	DE	 PC 準備			 全体		分布		DPC 参力	1病院	Di	PC 準備病院			 全体
年齢		DIO® 件数	<i>27.7.11.7</i> 13	%	<u>D1</u> 件数		<u>мэрц</u>	件数		%	年齢		件数	%	件数			——— 工 件数	%
0~2 歳	ŧ	,,,,,,,									21~40	歳	7	0.60	,,,,,,,			7	0.56
3~5 嶌											41~60		50	4.27	3	4.05	5	53	4.26
6~15 i				0.00						0.00	61~79		695	59.35	40	54.0		735	59.04
16~20	成	1	(0.09				1		0.08 7a R≌	80 歳以. 経路	<u> </u>	418	35.70	31	41.8	9	449	36.06
					Б	DPC 参加	巾病院					PC 準備	 睛病院				全体		
				件	‡数			%			件数		%			件数		(%
	よりの				868			57.05			38		51.			706			3.71
		<u>らの入院</u> ェ 拠 送			01			80.96			49	+	66.5			997).08 71
	車によ <i>。</i> 急医療				91 177			7.77 15.12			5 16		6.7 21.			96 193			.71 5.50
38.	·此/ 八 八			1				10.14		退院	寺転帰		41,	, 44		100		16	.50
		治癒						軽快					寛解				不多		
OPC参加	病院]	DPC 準備療	院	全体	D	PC参加数	病院 D	PC 準備病院		全体	DPC参加	病院	DPC 準備病院			DPC 参加病院	DPC 準値	備病院	全体
47		増悪		47		887	死亡(<u>58</u> (医療資源症	(名)	945	6	死亡(2 医療資源病 /			138	<u>8</u> その	他,	146
DPC参加病院 DPC i		DPC 準備症	院	全体	D	PC 参加		PC 準備病院		全体	DPC 参加		DPC 準備病		*]	DPC参加病院	DPC準備		全体
2				2		42		3		45	16		1	17	,	33	2		35
	¥/. #+ ⇒I		DDG	بارور جان بريا جاء	.	DDG #	مارور بالمراجعة		A 44		日数	, W. #+ = 1	1.64		17).4.0	DDG 3# ##.	p.t.; 179.t.s		A 44-
在院日	<u> </u>	<u>値</u>		参加病院 5.88	<u> </u>		準備病院).34		全体 16.1		25 パーヤ	数集 <u> </u> サンタイ)PC 参加病 4.00	院	DPC 準備 5.00	柄院		<u>全体</u> 4.00
	<u>∾値</u> 小値		1	2			2		2		50 パー・			8.00		10.50			8.00
	大値			165			- 52		165		75 パー			19.00		24.25			20.00
変重	协係数			1.30		1.	.27		1.30	0	90 パーヤ	センタイ	`ル値	37.00		51.50		;	38.00
	5 a 4 to		医療	資源を最			ICD10		A //.							後発症疾患I	CD10	A #1	
ICD10	PC 参加 件数			ICD10	PC 準備: 件数	<u>病院</u>	4 T		全体 件数	%	ICD10	PC 参加 件数	f -	ICD10	DPC 準備 件数		ICD10	全体	
1714	492			I714	<u>作級</u> 37	50.			下级 529	42.49	I10	527			31	15.82	I10	558	
I723	480			I723	25	33.			505	40.56	I209	150		E780	9	4.59	I209	153	
I712	147	12.5	5	I712	10	13.	51	I712	157	12.61	E785	144	4 3.42	I714	8	4.08	E785	149	3.38
I716	48	4.10		I716	2	2.7			50	4.02	I714	118		K590	8	4.08	I714	123	
I719	4	0.34	4					I719	4	0.32	K590	111		I709	6	3.06	K590	119	
						+					K210 E119	108		E119 E785	5	2.55 2.55	K210 E119	109 94	
											I208	87		I500	5	2.55	I208	87	
					_						I723	81		K259	5	2.55	E780	85	
											I509	80	1.90	I38	4	2.04	I509	83	1.88
		ŊΡ	C参加	 叩病院							<u>術</u> 準備病院						 È体		
K ¬	ド	DP	件数			%		K =-}	*		· 数 ·数		%	K	コード		<u>=冲</u> 牛数		%
 K6			610			55.05		K615			25		36.23		K615		635		53.95
K61			64			5.78		K6143			1	1	15.94		K6143		75		6.37
K61			60			5.42		K6145			7	1	10.14		X6141		66		5.61
K61 K5		-	47 30			4.24 2.71		K6141 K189			6 4		8.70 5.80		K549		54 31		4.59 2.63
K61			30			$\frac{2.71}{2.71}$		K189 K6071			$\frac{4}{2}$	1	2.90		<u>къ49</u> К6103		30		$\frac{2.63}{2.55}$
K6			24			2.17		K6105			2		2.90		K616		25		2.12
K6	36		14			1.26		K0002			1		1.45		K636		14		1.19
K60		-	13			1.17		K0003			1	1	1.45		X6011		13		1.10
K00)11		10		(0.90		K0011			<u>1</u> 心置等		1.45	<u> </u>	X6071		12		1.02
					人工呼	吸				工安/	で直守				人工腎	 F臓			
D :	PC 参加	『病院		D	PC 準備			í	全体		D	PC 参	加病院		DPC 準備			全体	x
件数		%		件数		%		件数		%	件数		%	件数	数	%	件数	t I	%
76		6.49		13	1) ±4 n~ >	17.57		89		7.15					٠ ٨٠٤				
D	PC 参加	病院			·心静脈》 PC 準備				 全体		n	PC 参	 加病院		輸血 DPC 準備			全体	c
<u> </u>	J SPA	<u>илизияс</u> %		件数		<u>журт.</u> %		件数		%	件数		лияня <u>т</u> %	件数		# <i>1</i> /1917G %	件数		<u>*</u> %
T-30X						33.78		213		17.11	394		33.65	30		40.54	424		34.06

050163xx9900xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 手術なし 手術・処置	等1 なし 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		'															
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	:体		
件数			こ対して(%)		に対して(%)		数	MDC に対			こ対して(%)		数 21	MDC に対			こ対して(%)
320)1		0.49		0.05	3	00	0.5	56 <u> </u> :別	(0.06	35	01	0.5	50		0.05
				男性				<u>-</u>					女性				
	C参加	加病院		PC 準備》	病院		全体			PC 参加	病院		DPC 準備犯	病院		全体	
件数		79.07	件数		% co.c7	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%
2307		72.07	209		69.67	2516	<u> </u>	71.87	894 分布		27.93	91		30.33	988)	28.13
年齢		DPC 参	加病院	D)	PC 準備病院		全体		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数			件数	%			件数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳 3~5 歳				1	0.3	3	1	0.03	21~40 i 41~60 i		20	0.62	1	0.33		21	0.60
6~15点		2	0.06				2	0.06	61~79 }		163 1578	5.09 49.30	11 131	3.67 43.6		174 1709	4.97 48.81
16~20 ī		1	0.03				1	0.03	80 歳以		1437	44.89	156	52.0		1593	45.50
								入院	経路								
] 牛数	DPC 参加病原	<u>完</u> %			DI 件数	<u>PC 準備</u> 	<u> </u>			 件数	<u>全体</u>	o	<u> </u>
他院	<u>よ</u> り	の紹介		午 級 .809		56.51	L		作数 172		57.3			1981			.58
		いらの入院		175		67.95			200		66.			2375			.84
		<u> </u>		551		17.21			48		16.0			599		17	
	忠医携	<u> </u>		959		29.96	<u> </u>	14院中	74 导転帰		24.0	<u> </u>		1033		29	.51
		治癒				軽物	k	بقرارية.	J 154/13		寛解				不多	ξ <u></u>	
DPC参加组	病院	DPC 準備病		Γ	DPC参加病院	DPC 準値		全体	DPC参加	病院 D	PC 準備病障			PC参加病院			全体
25		1 増悪	26		1410	117 左亡(医療資	•	1527	16	死亡(医	<u>4</u> 接寮資源病々	20 20/45)		850	<u>64</u> その		914
DPC参加组	病院	DPC 準備病	院 全体	Γ	DPC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病院		z DI	PC参加病院	DPC準備		全体
15		3	18		114	11		125	51			51		720	100)	820
- -	W. #+ →	·		,	DDG ** ###	±: m+			日数	- ₩. #= 1 !	± 1		77	DDC ** (#)	± 17.4-		A #4
在院日達 平均		十個 1	DPC 参加病 際 11.83	t	DPC 準備 物 11.24	内阮	<u>全</u> 11.		<u> 住院日</u> 25 パーt	<u>数集計値</u> マンタイル		<u>PC 参加病 </u> 4.00	<u>元</u>	DPC 準備 3.00	柄阮		全体 4.00
•	平均値 最小値		2		2			2	50 パーセ			8.00		5.00			7.00
	大値		211		103		21		75 パーも			14.00		13.00			4.00
変動	が係数	•	1.18 医療変源 た 具	L # ተመ ገ	1.27 した 傷病 IC I	210	1.7	19	90 パーも	エンタイ バ		26.00 完時併存症】	スィドス R 今公	28.90		2	6.00
DF	PC 参	 加病院		PC 準備)10	全体		D	PC 参加			OPC 準備を		СБІО	全体	
ICD10	件数	数 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	: %
I714	161			152		I714	1771	50.59	I10	1552		I10	123	18.84	I10	1675	
I712 I716	114 24			107 21	35.67 7.00	I712 I716	1253 261	35.79 7.46	E785 K590	399 333	3.88	E119 I509	21 21	3.22	E785 K590	415 349	
I723	18		I723	19	6.33	I723	205	5.86	I209	330	3.21	E785	16	2.45	I209	342	
I719	10	0.31	I719	1	0.33	I719	11	0.31	K210	290	2.82	I208	16	2.45	K210	298	
									N189	254	2.47	K590	16	2.45	N189	269	
									K259 E119	248 236	2.41	E780 I709	15 15	2.30	E119 K259	$\frac{257}{250}$	2.35
									G470	209	2.03	N189	15	2.30	I509	228	
									I509	207	2.02	I48	14	2.14	G470	212	1.94
		DPC	。 :参加病院						· 術 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					4	 È体		
K =-	ード		件数		%	Κ÷	コード		·数		%	K	コード		 牛数		%
										1						-	
										1						+	
				1	ATT.			主要	<u>心置等</u>				I → pator n-1	He.			
Dī	PC 参	加病院	n	人工呼 PC 準備			全体		ת	PC 参加	病院	Т	人工腎臓 OPC 準備症				
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
40		1.25	3		1.00	43		1.23									
DI	oC 参	加病院		<u>P心静脈</u> PC 準備			全体		П	PC 参加	病陀	т	輸血 OPC 準備を	素陰		全体	
		<u> </u>	件数		预院 %	件数		%	件数		'预院 %			<u>内阮</u> %	件数		<u> </u>
81		2.53	8		2.67	89)	2.54									

050163xx9910xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 手術なし 手術・処置	等1 あり 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数			対して(%)		こ対して(%)	件		MDC に対		全症例に対		件		MDC に対			対して(%)
236	39		0.37	0	0.04	19	95	0.8	37 <u> </u>	0.0)4	256	34	0.3	<u> </u>		0.04
				男性				1-1					女性				
	C 参加	巾病院		C 準備症			全体			PC 参加病	院		PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		10.70	件数		%	件数		<u>%</u>
1905		80.41	150		76.92	2055		80.15	464 分布		19.59	45		23.08	509)	19.85
年齢		DPC 参	加病院	DF	PC 準備病院		全体		年齢	1	DPC 参加派		DPC	準備病院		全	*
		件数	%	件数	<u> </u>	1	件数	%		件		%	件数	%	1	件数	%
0~2 歳 3~5 歳									21~40 点 41~60 点		3	0.34	0	4.10	\	8	0.31 6.40
6~15 岸									61~79点			6.59 69.52	8 125	4.10 64.10		164 1772	69.11
16~20]									80 歳以_			23.55	62	31.7		620	24.18
								入院	<u> </u>		-1.						
			4	D 牛数	DPC 参加病院 	₹ %			DI 件数	C 準備病	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>	%	
———— 他院	 よりの	 の紹介		391		58.72			150		76.92	:		1541		60.	
自院の名	外来か	らの入院		035		85.90			111		56.92			2146		83.	
		る搬送		33		1.39			5		2.56			38		1.4	
教:	急医療	八院		84		3.55		14院			3.08			90		3.5	1
		治癒				軽快		بقرابط.	79 1247/13		寛解	1			不変	ξ	
DPC参加组	病院	DPC 準備病院		D	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
20			20		378	<u>18</u> :亡(医療資	河岸夕)	396	4	死亡(医强	賽資源病名	4 \(\delta \)		468	26 そのf		494
DPC参加特	病院	DPC 準備病院	全体	D		DPC準備		 全体	DPC参加		C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備		
2			2		4			4	3		1	4		1490	150		1640
	161 Air -3.1					- Pala			日数	W 45-31 65-					-t mile		
在院日	<u>数集計</u> 均値	f値 D	PC 参加病院 5.89	ć	DPC 準備 症 5.28	列院	<u>全</u> 5.8			<u>数集計値</u> :ンタイル値		PC 参加病 際 3.00	<u>rt</u>	DPC 準備 3.00	丙院		<u>≥体</u> .00
	<u>小値</u>		2		2		2			ンタイル作		3.00		4.00			.00
最	大値		139		125		13	89		ンタイル値		6.00		5.00		6	.00
変動	が係数		1.15	1.3. AH. + 1	1.78	210	1.2	20	90パーセ	ンタイル値		11.00	マドコ ロナバケ	7.00	CD10	11	1.00
DI	PC 参加			でなる。 PC 準備)	した <u>傷病 ICI</u> 病院)10	全体		D	 PC 参加病			<u>CO人院俊</u> PC 準備症	<u>発症疾患 I</u> i院	CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	131		I714	101	51.79	I714	1415	55.19	I10	1102	18.52	I10	97	26.15	I10	1199	18.97
I712 I716	$\frac{785}{137}$		I712 I716	72 11	36.92 5.64	I712 I716	857 148	33.42 5.77	I209 E785	510 370	8.57 6.22	E785 I208	29 17	7.82 4.58	I209 E785	525 399	8.30 6.31
I723	132		I723	11	5.64	I723	143	5.58	I208	334	5.61	I209	15	4.04	I208	351	5.55
I719	1	0.04				I719	1	0.04	E119	201	3.38	I714	13	3.50	E119	209	3.31
									E780	156	2.62	I723	12	3.23	E780	167	2.64
									I252 I509	119 110	2.00 1.85	E780 I251	11 10	2.96	I252 I509	128 113	2.02 1.79
									K259	109	1.83	I48	10	2.70	K259	110	1.74
									K210	101	1.70	I252	9	2.43	K210	103	1.63
		DDC	 参加病院						<u>術</u> 準備病院					Δ	 È体		
K コ-	ード		学 数		%	K =	·- К		<u> </u>		%	K=	ュード		- 201 牛数		%
								1									
								1									
								1									
				,	ntTZ.			主要	処置等								
זמ	PC 参 [†]	 加病院	П	人工呼 PC 準備					ת	 PC 参加病	院	ח	人工腎臓 PC 準備症				
		%	件数		%	件数		%	件数		ирт %	件数		% %	件数		%
		0.08	1		0.51	3		0.12									
2		0.00															
2	DU 42-1			PC 準備			Δ <i>H</i> -		T-	DU \$\frac{1}{2} truy	خج		輪血 DC 維健症	≓ (**		Δ#	
2	PC 参加	加病院 %		PC 準備		件数	全体	%	D 件数	PC 参加病	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	· 院 %	件数	全体	%

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術	・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		•																
			参加病院					DPC 準	備病院						全	体	1	
件			こ対して(%)		に対して(%)	件		MDC に対			がに対して	(%)	件		MDC に対			に対して(%)
453	39		0.70	0	0.07	29	94	0.5	55 <u></u> :別		0.06		488	33	0.6	<u> </u>		0.07
				男性				121	709					女性				
	C 参加	病院		PC 準備病	院		全体			PC 参加	加病院			PC 準備症	病院		全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%		件数		<u>%</u>	件数		%
3511		77.35	236		80.27	3747		77.53 年齢	1028 分布	5	22.6	5	58		19.73	108	6	22.47
年齢		DPC 参	加病院	DP	C 準備病院		全体		年齢		DPC	参加病	院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	: %	,	件数	%			件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳		2	0.04				2	0.04	21~40 点		43		0.95	1	0.34		44	0.91
3~5 总 6~15 肩		$\frac{2}{2}$	0.04				2	0.04	41~60 点 61~79 点		506 3027		11.15 66.69	$\frac{24}{207}$	8.16 70.4		530 3234	10.97 66.91
16~20		3	0.07				3	0.06	80 歳以_		956		21.06	62	21.0		1018	21.06
								入院	経路									
)PC 参加病院 					<u>PC 準備</u>	請院	0/			/⊬ <i>*</i> /~	<u>全体</u>		04
₩B	よりの	の紹介		<u>件数</u> 2540		% 55.96			<u>件数</u> 207			% 70.41			<u>件数</u> 2747			<mark>%</mark> 3.84
		らの入院		3688		81.25			241			81.97			3929			30
		る搬送		175		3.86			11			3.74			186		3.	.85
救?	急医療	入院		591		13.02		\B #.L	40			13.61			631		13	3.06
		 治癒				軽快	L	退院	時転帰 			Z.					4	
DPC参加	病院	DPC 準備病®	完 全体		PC参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DF	PC参加病院	DPC 準化		全体
108		2	110		4232	280		4512	13				13		38	5		43
DDG +	iii mi	増悪 DDC雑焼症	<u>.</u>			亡(医療資		A #L	DDG # !		医療資源				on the desired	その		A 41-
DPC参加的	病院	DPC 準備病院	完 全体 1	: D	PC 参加病院 46	DPC 準備 6	病院	全体 52	DPC参加 53	病院	DPC 準值	爾病院_	全体 54	DP	PC参加病院 48	DPC 準化	開病院	全体 48
<u> </u>			<u> </u>		40	0			<u>55</u> 日数		<u>T</u>		04		40			40
在院日	E院日数集計值 DPC 参加病院 DPC		DPC 準備症		全位		在院日	数集計	ŀ値	DP	C参加病院	t	DPC 準備犯			全体		
	均值		26.55		29.48		26.		25 パーセ				13.00		13.00			13.00
	<u>小値</u> 大値		2		2		2		50 パーセ				19.00		22.00			19.00
	人個 M係数		270 0.94		165 0.88		0.9		75 パーセ 90 パーセ				29.00 51.00		36.00 61.00			30.00 51.00
				も投入し	ンた傷病 ICI)10						入院		び入院後	発症疾患 I	CD10		
		加病院		PC 準備			全体	1		PC 参加				PC 準備症			全体	
ICD10	<u>件数</u>		ICD10	件数	71.00	ICD10	件数	%	ICD10	件数		<u>%</u>	ICD10	件数	11.04	ICD10		
1702 1709	303 416		1702 1709	209 35	71.09	1702 1709	3240 451	9.33	I10 E119	230- 791		0.97 3.77	I10 I209	86 38	11.94 5.28	I10 I209	2390 827	
I743	393		I724	15	5.10	I743	405	8.38	I209	789		3.76	E119	27	3.75	E119	818	
I724	302		I743	12	4.08	I724	317	6.56	E785	745		3.55	I208	21	2.92	E785	764	
I721	104 88		I721	8	2.72	I721	112	2.32	K210	659		3.14	I48 R02	20	2.78	T818	668	
I740 I745	<u>00</u> 49		1740 1700	8 2	0.68	1740 1745	96 51	1.99 1.06	T818 K259	653 552		3.11 2.63	E785	20 19	2.64	K210 K259	664 561	
1700	32		I745	2	0.68	1700	34	0.70	K590	470		2.24	N180	19	2.64	K590	477	
I731	32		I739	1	0.34	I731	32	0.66	R579	444		2.11	T818	15	2.08	R579	445	
I742	29	0.64	I741	1	0.34	I742	29	0.60	G470	424	4 2	2.02	D509	14	1.94	G470	428	1.97
		DPC							術 準備病院						全	 全体		
K =-	ード		牛数		%	K =	ルード		-数		%		K	ュード		‡数		%
K61			347		8.71		8145		67		52.05			3145		614		58.28
K61			732 578		9.89 7.81		616 8105		5 <u>6</u> 12		10.92			616 8105		788 320	+	9.95
K61 K61			578 208		7.81 2.81		3 <u>105</u> 3141		1 <u>2</u> 18		8.19 3.51			3105 3143		320 222		7.83 2.80
K61			198		2.67		3143		14		2.73			3141		216		2.73
K60			194		2.62		0843		11		2.14			8082		204		2.58
K08			192		2.59		1842		10		1.95			0843		203		2.56
K08 K60			131 84		1.77 1.13		5082 549		10 6		1.95 1.17			0842 8093		88	+	1.78 1.11
K54			58).78		0002		5		0.97			549		64		0.81
								主要	<u> </u>									
	DC -**	ing of the state		人工呼			A !!		_	DC -5:	و المعامل والم		_	人工腎臓				
<u>D</u>] 件数		加病院 %		PC 準備》 ·	<u>病院</u> %	件数	全体	%	D 件数	PC 参加	<u>加病院</u> %		D 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	<u>\$</u> %
263		5.79	21		7.14	284		5.88	一一一一一一		70		一下较		/0	it 3	^	/0
			г	中心静脈沒	生射	1							1	輸血				
	PC 参加	加病院		PC 準備		,,,,,,,	全体			PC 参加				PC 準備症		p.g	<u>全体</u>	
		%	件数		%	件数	ζ	%	件数		%		件数		%	件数	X	%
<u>件数</u> 985		21.70	134	ļ	45.58	1119	a	23.15	1248	2	27.5	in.	86		29.25	133	4 I	27.60

050170xx01x10x	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術	・処置等2 1あり 副傷病なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

									(MDO (C								-
		DPC 参	》加病院					DPC 準	備病院					全	:体		
件数	数	MDC に	対して(%)	全症例に	こ対して(%)	件	数	MDC に対	すして(%)	全症例に	ニ対して(%	1	牛数	MDC に対	<u> すして(%)</u>	全症例	こ対して(%)
12	5	0.	02	C	0.00	1	9	0.0		0	0.00		144	0.0)2		0.00
									<u>别</u> 				 女性				
DP	C 参加症	病院	DI	PC 準備症			全体		D	PC 参加:	病院		DPC 準備	 病院			
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件	数	%	件数	数	%
102		81.60	13		68.42	115		79.86	23		18.40	(;	31.58	29)	20.14
	Т	DPC 参加	加索陀	DE	PC 準備病院		全体		<u>分布</u> 		DPC 参	n 床 陸	DP	C 準備病院			 体
年齢		件数	<u>илинт</u> %	件数			件数	<u>*</u> %	年齢	1	中数	<u>илини. </u>	件数	<u> </u>		件数	%
0~2 歳		,,,,,,							21~40 点		1	0.80	,,,,,			1	0.69
3~5 歳									41~60 点		36	28.80	4	21.0		40	27.78
6~15 点									61~79点		76	60.80	13	68.4		89	61.81
16~20 ī	成							九 [5]	80 歳以_ 経路	<u>E </u>	12	9.60	2	10.5	3	14	9.72
				D	DPC 参加病院					PC 準備派	病院				全体		
			1	件数		%			件数		ģ	ó		件数		9	%
	よりの			75		60.00			13		68			88		61.	
		の入院		110		88.00			17		89	47		127			.19
	車による 急医療入			1 11		0.80 8.80			3		15	79		1 14			69 72
37.7	<u> </u>	-124				0.00		退院			10			T I		J.	. =
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC参加组	病院 D	PC 準備病院		D	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 D	PC 準備病			PC参加病院	DPC 準位	#病院	全体
5			5		115 #	<u>18</u> E亡(医療資		133		死亡(医	<u>1</u> 療資源病		-		その	441	
DPC参加》	病院 Di	PC 準備病院	全体	: D:	PC参加病院	DPC準備			DPC参加		PC 準備病		体 D	PC参加病院	DPC 準化		全体
1			1		2			2	2				2				
		.		.					日数		.						
	数集計値 均値	Ī DI	PC 参加病院 24.83	完	DPC 準備 44.37	丙院	<u>全</u> 27.		在院日 25 パーセ	数集計値		DPC 参加病	「院」	DPC 準備 16.00	病院		全体 3.00
	^{901但} 小値		24.83		44.3 <i>1</i> 5			41 2	50パーセ			13.00 17.00		29.00			8.00
	、 		143		136		14		75 パーセ			25.50		70.00			0.00
変動	係数		0.94		0.94		0.9	99	90 パーセ	マンタイル	/値	49.40		128.00		6	2.00
					した傷病 ICI	D10	A #1		_	- a to L				<u>後発症疾患</u> I	CD10	A #1	
ICD10	PC 参加》 件数	<u>病院</u> %	ICD10	PC 準備 件数	<u> </u>	ICD10	全体	%	ICD10	PC 参加 件数	<u>病院</u> %	ICD10	DPC 準備) 件数	<u>病院</u> %	ICD10	全体	
I702	78	62.40	1702	14	73.68	1702	92	63.89	N180	73	13.1			16.28	N180	80	13.33
I721	13	10.40	I709	4	21.05	1709	16	11.11	I10	53	9.52		6	13.95	I10	59	9.83
I709	12	9.60	I721	1	5.26	I721	14	9.72	N189	35	6.28		4	9.30	N189	36	6.00
I724	8	6.40	1			I724	8	5.56	E119	22	3.95			6.98	E119	22	3.67
I743 I742	7 2	5.60 1.60	1			I743 I742	7 2	4.86 1.39	I209 K210	18 16	3.23 2.87		2 2	4.65 4.65	I209 E112	22 16	3.67 2.67
1742 1745	$\frac{2}{2}$	1.60				1742 1745	2	1.39	I208	16	2.87	N188		4.65	I208	16	2.67
I720	1	0.80				I720	1	0.69	E112	13	2.33			2.33	K210	16	2.67
I738	1	0.80				I738	1	0.69	D638	10	1.80	E780	1	2.33	D638	12	2.00
I740	1	0.80				I740	1	0.69	E785	10	1.80	E785	1	2.33	E785	11	1.83
		DPC #	 参加病院						<u>術</u> 準備病院						 È体		
K =-	- <u> </u>		数		%	K =	ıード		<u> </u>		%	K	コード		<u>= PP</u> 牛数		%
K61	45		17	5	53.18	K6	3145		16		47.06		K6145		133		52.36
K61			8		2.73		616		7		20.59		K616		35		13.78
K61			2		0.00		3105 1971		6		17.65		K6105		28	+	11.02
K08 K60			6		2.73 2.73		0871 10-3		2		5.88 5.88		K0842		6	+	2.76 2.36
K00 K08			<u>5</u>		$\frac{2.73}{2.27}$		10 3 0843		<u>2</u> 1		2.94		K0843		6		2.36
K610			5		2.27	110							K6093		6		2.36
K65			4		1.82								K0871		5		1.97
K00			3		1.36								K654		4		1.57
K08	71		3	1	1.36			<u> </u>					K0004		3		1.18
				人工呼	 吸			工安/	では、ザ				人工腎腫	蔵			
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備			全体		D	PC 参加	病院		DPC 準備			全体	
件数		%	件数	τ	%	件数	ζ	%	件数		%	件		%	件数		%
10		8.00	1	h). #/ m=>	5.26	11		7.64	123		98.40	1	•	100.00	145	2	98.61
זמ	PC 参加	病院		<u>中心静脈</u>)PC 準備:			全体		ת	PC 参加	病陰		輸血 DPC 準備	病院		全体	
וע	. U 🤛 /JH;	<u>191955</u> %	件数		<u>7円19元</u> %	件数		%	件数		<u>ичнт</u> %	件		% %	件数		· %
件数																	

050170xx01x11x	 閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術 	・処置等2 1あり 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	· 体		
件数			こ対して(%)		こ対して(%)		数	MDC に対			こ対して(%)		数 	MDC に対			対して(%)
26	1		0.04	(0.00	1	4	0.0 M)3 <u> </u> :別	C	0.00	2	75	0.0)4		0.00
			_	男性				<u>-</u>					女性				
	C 参力	1病院		PC 準備症			全体			PC 参加	病院		DPC 準備症	院		全体	
件数		79.10	件数		%	<u>件数</u>		%	件数		%	件数	<u> </u>	%	件数		%
191		73.18	10		71.43	201		73.09 年齢	70 分布		26.82	4		28.57	74		26.91
年齢		DPC 参	加病院	DI	PC 準備病院		全体		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	本
		件数	%	件数			件数	%			牛数	%	件数	%	1/4	‡数	%
0~2 歳 3~5 歳									21~40 点 41~60 点		53	20.31	3	21.4	9	56	20.36
5 · 5 扇 6~15 肩									61~79 点		185	70.88	<u>3</u> 7	50.0		.92	69.82
16~20 ī	裁	1	0.38				1	0.36	80 歳以」	Ł	22	8.43	4	28.5	7	26	9.45
				_		<u></u>		入院	経路		±				A 44-		
				<u>_</u> 件数	DPC 参加病原 	元 %			DP 件数	PC 準備症	<u>丙院</u> %			 件数	<u>全体</u>		
他院	よりの	 の紹介		157		60.15			13		92.8			170		61.	
		らの入院		188		72.03			13		92.8			201		73.0	
		<u>る搬送</u> * 3 100		4		1.53			2		14.5			6		2.1	
39 (7	急医療	八亿		38		14.56		退院E			14.2	ਮੁਤ 		40		14.	บอ
		治癒				軽快	t	, Table	1 1 1 1 1 1		寛解				不変		
DPC参加	病院	DPC 準備病		D	PC参加病院	DPC 準備	請病院	全体	DPC参加	病院 D	PC 準備病院	全体	S DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
8			8		233 #	11 左亡(医療資	 F源病名)	244		死亡(医	療資源病名			4	 そのfi	łı	4
DPC参加特	病院	DPC 準備病限	院 全体	D	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加		PC 準備病隊		S DP	C参加病院	DPC 準備		全体
					4	3		7	9			9		3			3
光陸口	E院日数集計値 DPC 参加病院		DDC *###	学 17分			日数	₩.#: ≥1. /::	± T	THURE DO	n÷	DDC ###	≓ ₩		 È体		
	奴果司 均値		<u> 45.24</u>	<u>尤</u>	DPC 準備9 45.50	村阮	<u>至1</u> 45.5		25 パーセ	<u>数集計値</u> :ンタイル		PC 参加病 19.50	元	DPC 準備》 25.75	内比		2 14 0.00
最	小値		3		15		3		50 パーセ			32.00		34.50			2.00
	大値		278		113		27		75 パーセ			53.00		60.75			1.00
変動	係数		0.92 医療姿質を基	まませた ま i	0.60 した傷病 IC I	210	0.9	01	90 パーセ	ンタイル	•	98.00 完時併存症】	スマド ス R 空 公公	99.50	CD10	96	3.00
DI	PC 参	加病院		PC 準備			全体		D	PC 参加			DPC 準備症			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	T I	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	211			13	92.86	1702	224	81.45	N180	156	10.34		12	18.75	N180	168	10.69
1709 1743	15 13			1	7.14	I709 I743	15 13	5.45 4.73	I10 N189	83 78	5.50 5.17	D509 T818	8 7	12.50 10.94	I10 N189	84 78	5.34 4.96
I724	8					I724	8	2.91	R02	73	4.84	I209	5	7.81	R02	77	4.90
I721	6					I721	7	2.55	T818	47	3.12	R02	4	6.25	T818	54	3.44
1742 1740	<u>5</u> 1	1.92 0.38				1742 1740	5 1	1.82 0.36	I209 D649	44 33	2.92	A490 D65	2 2	3.13	1209 D509	49 38	3.12 2.42
1745 1745	1	0.38				1745 1745	1	0.36	I200	32	2.12	T814	2	3.13	D649	34	2.16
I749	1	0.38				I749	1	0.36	D509	30	1.99	T827	2	3.13	I200	33	2.10
									E119	28	1.86	D500	1	1.56	E119	28	1.78
		DPC	 : 参加病院						術 準備病院						 È体		
K =-	ード		件数		%	K =	ュード		- 数		%	K	コード		+数		%
K61			279		7.53		3145		11		26.83		6145		290		46.18
K61 K08			70 34		.1.93 5.79		616		5 5		12.20 12.20		<u>Κ616</u> Ω843		75 38		11.94 6.05
K08 K61			28		5.79 4.77		016 0843		<u>3</u> 4		9.76		.0843 .6105		38 33		5.25
K08			23		3.92		3093		3		7.32		0842		25		3.98
K60			15		2.56		0004		2		4.88		6082		17		2.71
K00 K60			9		1.87 1.53		0842 549		2 2		4.88 4.88				13 12		2.07 1.91
K60			8		1.53 1.36		549 5082		<u>2</u> 2		4.88		.6093 .6072		8		1.91
K608			7		1.19		0021		1		2.44		608-3		8		1.27
					nTL			主要	<u>処置等</u>				[H N.11				
ים	PC 参	 加病院	Т	人工呼! PC 準備					ות	PC 参加·	病院	Т	人工腎臓 OPC 準備症				
件数		ушинанда %	件数		7/3192 %	件数		%	件数		жирт %	件数		у %	件数		%
42	\Box	16.09	3		21.43	45		16.36	258		98.85	14		100.00	272		98.91
D	O(1 4 >-	加快险		中心静脈 PC 準備			Δ μ		D1	PC 参加·	全 险	-	輸血 NDC 維備信	날만수		全体	
וע	で 変 /	<u>加病院</u> %	上 件数		<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u> t	%	件数		<u>柄院</u> %		DPC 準備症 女	<u>特先</u> %	件数		%
件数																	

050170xx02x0xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、	下腿、足等 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DDG:	والمراز شار والمراز					DDC ***	چقروز جشس والجال					^	ŁL.		
	 数		参加病院 対して(%)	全症例に	対して(%)		 数	DPC 準 MDC に対		全症例に対	ナして(%)		 ≸t	全 MDC に対		全症例に	対して(%)
226			.35		04	17		0.3		0.0		243		0.3			0.04
								性	別								
DD	o 45 to	nu=175	ът	男性	tr÷		Λ#-		DI	10 +\ +n=	:m=>		女性	≒ m÷			
DP 件数	C 参加	<u> </u>	上 DE	PC 準備病	院 %	 件数	全体	%	件数	C参加病	<u>阮</u> %	件数	PC 準備症	<u>物院</u> %	件	全体	%
1283		56.72	93		54.39	1376		56.56	979		43.28	78		45.61	10		43.44
				1					分布								
年齢		DPC 参			C 準備病院		全体		年齢		DPC 参加报			準備病院		全位	
0~2 歳	.	件数	%	件数	%	14	‡数	%	21~40 蒝	件 20		1.15	件数	<u>%</u>		件数 26	1.07
3~5 歳									41~60 常			8.84	16	9.36	3	216	8.88
6~15 点	表								61~79 歳		8	43.68	63	36.8	4	1051	43.20
16~20	歳							-1 17s [±]	80 歳以上	: 104	48	46.33	92	53.8	0	1140	46.86
				Di	PC 参加病院	<u></u>			E経路 DP	 C 準備病院	 院				全体		
			1	件数	2 0 9 /04/13/9	%			件数	<u> </u>	%			件数		%)
		の紹介		325		58.58			117		68.42			1442		59.2	
		らの入院		495		66.09			106		61.99			1601		65.8	
	単によ 急医療	る搬送 入院		253 747		11.18 33.02			16 39		9.36 22.81			269 786		11.0 32.3	
<i>V</i> .,	_ ,//\					55.02		退院	 							32.	
		治癒				軽快					寛解				不		
DPC参加 54	丙院	DPC 準備病院 8	全体 62	DP	PC参加病院 1889	DPC 準備 124	病院	全体 2013	DPC参加组 9	病院 DPC	C 準備病院 1	全体 10	DP	<u>C参加病院</u> 52	DPC 準		全体 59
94		<u>8</u> 増悪	62			<u>124</u> 亡(医療資	 源病名)	∠ 013		 死亡(医療	<u>_</u> 賽資源病名。			อ⊿			99
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DP	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加组		企業備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準		全体
4		2	6		84	14		98	125		14	139		45	1		46
左陀 曰:	日数集計値 DPC 参加病院 DPC		DPC 準備症	記念			左 上 数	数集計値	DI	C 参加病院	<u> </u>	DPC 準備界	憲 陸	4	 }体		
	<u>数来可</u> 均值		47.42		DI C 平幅が 54.72	3191	<u>±.</u> 47.			以来 II III ンタイル値		23.00	<u> </u>	25.00	אאַני		3.00
最	小値		2		2		2		50パーセ	ンタイル値	i	36.00		44.00		37	7.00
	大値		271		326		32		75パーセ			61.00		75.00			3.00
変	が係数_	12	0.78 医療資源を最	まむ好えし	0.78 た復憲 ICT)10	0.7	78	90 パーセ	ンタイル値	•	94.00 時併左症及	バス院後	102.80 発症疾患 I		95	5.00
DI	PC 参加			PC 準備症			全体		Di	C 参加病			PC 準備症		CDIO	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	164		1702	117	68.42	I702	1766	72.59	R02	1066	9.35	R02	44	9.24	R02	1110	9.35
I743 I709	313 138		I743 I709	29 15	16.96 8.77	I743 I709	342 153	14.06 6.29	I10 I209	$\frac{765}{252}$	6.71 2.21	I10 E119	29 17	6.09 3.57	I10 E119	794 263	6.68
I731	56		I731	3	1.75	I731	59	2.42	E119	246	2.16	N180	14	2.94	I209	263	2.21
I738	29	1.28	1739	2	1.17	1738	30	1.23	K210	236	2.07	I693	12	2.52	K210	242	2.04
I749	25		I744	2	1.17	I749	25	1.03	K259	205	1.80	I209	11	2.31	I693	208	1.75
1742 1739	14 11		1738 1740	1	0.58	1742 1739	15 13	0.62	I693 I48	196 193	1.72 1.69	I702 I48	11 10	2.31	K259 N180		1.74
I744	9		I742	1	0.58	I744	11	0.45	N180	192	1.68	I509	10	2.10	I48	203	1.71
I740	5	0.22				I740	6	0.25	K590	191	1.68	I500	9	1.89	K590	197	1.66
		DDC	 参加病院						新 集備 定院					^	 全体		
K =-	– ド		参加 <u>柄阮</u> +数	(%	K =	ード		準備病院 上数		%	K =	ュード		214 牛数		%
K08			761		.54	K08			34		1.67)842		895		44.55
K08			63		.24	K6			46		5.33		0843		305		14.22
K63			85 70		.30	K08			42 15		.00 .00		616 0871		531 185		12.48 4.35
K60			34		.62	K6		T	7		.33		3082		67		1.57
K00			32		.57	K08			5		.67		0021		66		1.55
K66			58		.47	K00			4		.33		664		65		1.53
K00 K00			55 52		.39	<u>K6</u> K00			3		.33 .00		0004		58 52		1.36 1.22
K00			42		.06	K00			3		.00		0011		$\frac{52}{45}$		1.06
									<u>処置等</u>								
	ne /	Lan police Produ		人工呼吸			A				1714		人工腎臓			A 11	
D] 件数		<u>加病院</u> %		PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件	全体 ***	%
<u>1午家</u> 100		4.42	10		5.85	<u>件级</u> 110		4.52	一一一一一一一一		/0	十数		/0	7773	<u> </u>	/0
	<u> </u>		•	中心静脈注			,						輸血		1		
	DPC 参加病院 DPC 準備病院			全体		DI	C 参加病	院	D	PC 準備症			全体				
DI 件数	PC 参	<u>加病院</u> %	件数		%	件数		%	件数	0 5 744713	%	件数		%	件		%

050170xx02x1xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、	下腿、足等 手術・処置等2 1あ	ŋ		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPO	乙参加病院						DPC 準	備病院						全	体	1	
件数		MDC	に対して(%)	全症	例に対し	して(%)		数	MDC に対			に対して(%)	件		MDC に対		全症例	に対して(%)
40.	2		0.06		0.01		2	22	0.0)4 別		0.00		42	4	0.0	06		0.01
				男	性				1-1						女性				
	C 参力	加病院		DPC 準	備病院			全体			PC 参加	1病院			PC 準備症			全体	
件数 294		% 73.13	<u>件数</u> 17	τ	<u>%</u> 77.		件数 311		% 73.35	件数 108		% 26.87		件数 5		% 72	件数		%
294		75.15	11		11.	21	511) 分布		20.01		9		22.73	113) [26.65
年齢		DPC ₹	加病院		DPC 档	準備病院		全位		年齢		DPC 参	加症	院	DPC	準備病院		全	<u>►</u> 体
		件数	%	14	‡数	%		件数	%			件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳 3~5 歳										21~40 ii 41~60 ii		2 59		0.50 14.68	3	13.6	4	2 62	0.47 14.62
6~15 点										61~79 1		279		39.40	15	68.1		294	69.34
16~20 ī	歳									80 歳以_	<u>E</u>	62	-	15.42	4	18.1	8	66	15.57
					DPC	参加病院	<u> </u>		入院 	<u>E経路</u>	PC 準備	病院							
	<u> </u>			件数	БГС	₩ NH NF3 FD	<u>"</u>			件数		773794	%			件数	<u> </u>		%
		の紹介		244			60.70)		18		8	31.82			262		61	1.79
		<u>ゝらの入院</u> こる搬送		309 23			76.87			19		8	6.36			328			7.36
		<u>、の搬送</u> §入院	1	105			$\frac{5.72}{26.12}$			3		1	3.64			23 108			.42 5.47
									退院	 時転帰									
DDG + hou	± 175±	治癒 PDC 準備症	:m= ^	<u> </u>	DDG #	€ hov≓®÷	軽 ^b			DDC 45 to		寛解	≐ 75÷	Λ <i>#</i> -	DD		不多 DDC ¥#4		Λ# .
DPC参加担	内忧	DPC 準備病		体 3		参加病院 312	DPC 準値		全体 327	DPC参加 3	/内/元 1	DPC 準備	内比	全体 3	DP	PC参加病院 8	DPC 準位	用例比	全体 9
		増悪					亡(医療資	資源病名)			死亡(图	医療資源	病名 』				その	他	
DPC参加将	病院	DPC 準備病	院全	体		参加病院	DPC準何		全体	DPC参加	病院 I	DPC 準備:	病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化	構病院	全体
	21		21	3			46 日数		3		49		6			6			
在院日	E院日数集計值 DPC 参加病院 DI		C 準備症	院	全	体		数集計	値	DP	C 参加病院	ž	DPC 準備	病院		全体			
	平均値 59.38				57.64		59		25 パーセ				29.00		25.25			29.00	
	小値 2 大値 272 :		$\frac{4}{281}$		28	21	50 パーt				51.00 80.50		42.00			50.00 80.00			
	小胆 加係数		0.68			1.02		0.		90パーも				120.40		80.75 106.40			18.00
			医療資源を	最も投	入した	傷病 ICI	10						入院	导併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
		加病院	ICD1	DPC 準			TOD:	全体	0/		PC 参加		,		PC 準備症		TCD10	全体	
ICD10 I702	件数 348		ICD1 2 1702		数 1	% 95.45	ICD10 1702	件数 366	% 86.32	N180	件数 210			ICD10 N180	件数 13	16.46	N180	件数 223	
I743	24					4.55	I743	24	5.66	R02	150			R02	10	12.66	R02	160	
I709	22						I709	23	5.42	N189	130			E112	4	5.06	N189	132	
I738 I739	$\frac{2}{2}$						1738 1739	$\frac{2}{2}$	0.47	I10 E117	102 58			T814 D509	3	5.06 3.80	I10 E117	103	
I749	2						I749	2	0.47	E112	51			E117	3	3.80	E112	55	
I724	1						I724	1	0.24	K210	48	2.0		A419	2	2.53	K210	48	
I740 I742	1 1						1740 1742	1	0.24	1209 D638	44	1.8		I638 N189	2	2.53	D638 I209	44	
I744	1						I744	1	0.24	E115	40			A410	1	1.27	E115	40	
										- 術									
<u>К</u> э-	_ K	DP	<u>C 参加病院</u> 件数		%		17 -	コード		<u>準備病院</u> +数		%		17 -	ェード		<u>)</u> 体数		%
K08			1午 級 353		% 39.93	3		0842		2 0		39.22)842		+剱 373		39.89
K61			135		15.27	7		616		15		29.41			616		150		16.04
K08 K08			101 40		11.43			0843		7	+	13.73 7.84)843)871		108 44		11.55
K08 K608			40 21		$\frac{4.52}{2.38}$			0871 0001		<u>4</u> 1	1	1.96			08-3		$\frac{44}{21}$		4.71 2.25
K00			18		2.04			0004		1		1.96			0004		19		2.03
K54			18		2.04			0005		1	1	1.96			549		18		1.93
K00 K00			14 13		$\frac{1.58}{1.47}$			0852 1722		1 1	+	1.96 1.96			0021 0011		14 13	-	1.50 1.39
K65			13		1.47		17								654		13		1.39
									主要	処置等									
DI	ეტ -	 加病院		人工 DPC 準	呼吸					Ъ	PC 参加	n库陀		Ъ	人工腎臓 PC 準備症			全体	+
D <u>I</u> 件数		<u>加抦院</u> %	件	<u>DPC 年</u> 数		<u>.</u> %	件数		%	<u>D</u>		<u>I炳院</u> %		件数		<u>特院</u> %	件数	T I	<u>*</u> %
40		9.95		5	22	2.73	45		10.61	384		95.52		21		95.45	408		95.52
D)(1 / 2)	hn√≓ №			脈注射			Λ 44-		Т	DC +>+	n岸爬			輸血 DC維供は	눈//-		A 11	
DI 件数	()	<u>加病院</u> %	件	DPC 準 数		[%	件数	<u>全体</u>	%	L D 件数	PC 参加	<u>I)病院</u> %		件数	PC 準備症	<u>利院</u> %	件数	<u>全</u> 体	<u>×</u> %
86		21.39		1		8.18	90		21.23	240		59.70		8		36.36	248		58.49

050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張	術・血栓除去術 手術	所・処置等2 なし 副傷病	なし		
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DI	PC の数 247	当該 MDC の症例数	701502

			C参加病院					DPC 準						ì	体	<u> </u>	
件 120		MDC	<u>に対して(%)</u> 1.87		<u>に対して(%)</u> 0.20	件 96		MDC に対		全症例に対 0.2		<u>件</u> 130		MDC に対			<u>対して(%)</u>).20
120	92		1.87		0.20	96	OU		50 <u> </u> E別	0.2	20	130	02	1.0	56		J.20
				男性									女性				
DP 件数	C 参力	n病院 %	件数	OPC 準備:	病院 %	件数	全体	%	Di 件数	PC 参加病	<u> </u>	上 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	全体	%
9383		77.60	726		75.63	10109)	77.45	2709		22.40	234		24.38	294		22.55
			to down order produc				A 44		6分布	Ι.	DD 4 4			Sille fille , who truly			.
年齢		DPC { 件数	<u>多加病院</u> %		<u>PC 準備病院</u> 数 %		<u>全体</u> 件数	%	年齢	件	DPC 参加报 数	物院 %	件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 作数	<u>*</u> %
0~2 歳									21~40 点		3	0.27	2	0.21		35	0.27
3~5 蔚 6~15 肩									41~60 点 61~79 点			10.11 68.97	85 641	8.88		1307 8981	10.01 68.81
16~20		1	0.01				1	0.01	80 歳以			20.64	232	24.1		2728	20.90
						<u></u>		入院	E 経路	A 維件	n÷						
	_			 件数	DPC 参加病院	//			Dr 件数	C 準備病	阮 %			 件数	<u>全体</u>)
		の紹介		6091		50.37			577		60.10)		6668		51.0	09
•		<u>らの入院</u> る搬送		10151 258		83.95 2.13			769 32		80.10 3.33			10920 290		83.0 2.2	
	単によ			779		6.44			70		7.29			849		6.5	
		NR				dere t.t.		退院	時転帰		व्यक्ति क्षेत्र					K	
DPC参加	病院	治癒 DPC準備病	院全	体]	DPC 参加病院	軽快 DPC準備		 全体	DPC参加	病院 DP	<u>寛解</u> C準備病院	全体	DF	·····································	不多 DPC 準値		 全体
242		16		58	11483	916		12399	38		1	39		165	10		175
DPC参加	房院	増悪 DPC準備病	院	体]	<u>死</u> DPC 参加病院	亡(医療資 DPC準備		全体	DPC参加		於資源病名。 C 準備病院	<u>以外)</u> 全体	DI	PC参加病院	その DPC準値		全体
5	1196	DI 0 4 mm/r		5	11	8	77370	19	15	Make DI	1	16	DI	133	8	m /r 3 Pyu	141
→ 172- 113	₩. Æ ⇒ l	l det	DDC 45 house	⇒m - >	DDC *# ###	± 10±			日数	*L# 31./±	DI	oo ta tookin	.	DD0 *##	≓ n⇒		
在院日平	奴果 而 均値	「10世	DPC 参加 症 6.62	91元	DPC 準備 級 9.31	村元	全f 6.8			<u>数集計値</u> :ンタイル値		PC 参加病 图 3.00	rc	DPC 準備 4.00	内阮		≥体 .00
	小値		2		2		2			ンタイル信		4.00		6.00		4	.00
	大値 /		168 1.14		126 1.26		16 1.1			:ンタイル値 :ンタイル値		7.00 12.00		10.00 19.00			.00 3.00
			医療資源を		した傷病 ICI	010					入院	時併存症及		発症疾患 I	CD10		
ICD10	PC 参加 件数	加病院 数 %	ICD10	DPC 準備) 件数		ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 参加病 件数	i院 %	ICD10	PC 準備症 件数	財院 %	ICD10	全体	%
1702	1010			776		I702	10877	83.34	I10	作家 5590	15.66	I10	行級 213	14.42	I10	5803	15.61
I709	96′			106		I709	1073	8.22	E119	2393	6.70	I208	135	9.14	E119	2505	6.74
I743 I742	606 153			49	5.10 0.83	I743 I742	655 161	5.02 1.23	E785 I208	2226 1987	6.23 5.57	E119 N180	112 104	7.58	E785 I208	2296 2122	6.18 5.71
I708	73			6	0.63	I708	77	0.59	I209	1847	5.17	I209	80	5.42	I209	1927	5.18
I745	58			4	0.42	I745	59	0.45	K210	1354	3.79	E785	70	4.74	K210	1371	3.69
I749 I700	48 38			3 2	0.31	I749 I700	54 41	0.41 0.31	E780 N180	1296 1061	3.63 2.97	E780 I252	58 43	3.93 2.91	E780 N180	1354 1165	3.64
I731	12	0.1		2	0.21	I731	12	0.09	N189	939	2.63	I48	36	2.44	N189	965	2.60
I739	9	0.0	7 I721	1	0.10	I740	10	0.08	I48 ≦術	714	2.00	I509	29	1.96	I48	750	2.02
		DP	C参加病院					DPC ²	準備病院						≧体		
K =-			<u>件数</u>		%		ード 21 <i>6</i>		<u> </u>		2 20		1ード 616		<u>牛数</u>		%
K62 K54			13307 209		96.36 1.51		316 549		103 27		2.30 2.26		616 549		4410 236		96.04 1.57
K54			97		0.70		546		24		2.01		546		121		0.81
K60 K60			40 38		0.29		313 96-5		4).59).33		3082 3093		42 38		0.28
K6:			16		0.12		011		2).17		613		23		0.15
K54			14		0.10		761		2).17		548		16		0.11
K550 K00			10 7		0.07		82-2 800		2).17).17		0004		10 7		0.07
K60			7		0.05		548		2).17		607-2		7		0.05
				 人工呼	砂			主要	<u>処置等</u>					ŧ			
Di	PC 参	加病院		DPC 準備			全体		D:	PC 参加病	院	D	PC 準備症			全体	
件数		%		数	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
20		0.17		3 中心静脈	0.83 注射	28		0.21					 輸血		<u> </u>		
	50 4b	加病院		DPC 準備			全体			PC 参加療			PC 準備別		件数	全体	%
D] 件数		лияны %		数	%	件数		%	件数		%	件数		%			

050170xx03x01x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術	・処置等2 なし 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>																
		DP	C参加病	院					DPC 準	備病院					全	:体	1	
件		MDC	に対して	(%) 全	症例に対し	て(%)	件数		MDC に対		全症化	例に対して(9		数	MDC にき		全症例	<u>に対して(%)</u>
312	23		0.48		0.05		101		0.	19 <u> </u> E別		0.02	32	224	0.4	16		0.05
					男性				- -	/× •				女性				
	C 参加	病院			準備病院			全体				加病院		OPC 準備症	院		全位	
件数		<u>%</u>		<u>件数</u>	% 57.4		<u>件数</u>		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		49.57	件数		22.62
2082		66.67		58	57.4	.J	2140		66.38	<u>1041</u> 6分布		33.33	43		42.57	108	4	33.62
年齢		DPC ₹	>加病院		DPC 準	備病院		全位		年齢		DPC 参	加病院	DPC	準備病院		至	<u></u> 上体
		件数	%)	件数	%	件	数	%			件数	%	件数	%		件数	%
0~2 蒝										21~40		13	0.42				13	0.40
3~5 蔚 6~15 肩										41~60 i		301 1966	9.64 62.95	$\frac{2}{67}$	1.98 66.3		303 2033	9.40 63.06
16~20		1	0.0	3			1		0.03	80 歳以.		842	26.96	32	31.6		874	27.11
									入防	経路				1				
		_				多加病院 					PC 準化	備病院				全体		
li la 17ri	+ h h a	- MI A		件数			<u>%</u>			件数			<u>%</u>		件数			<u>%</u>
	きよりの 外来か	<u>D紹介</u> らの入院		$\frac{1702}{2430}$		1	54.50 77.81			68 81			.33		1770 2511			1.90 7.88
		る搬送		128	·		4.10			7			93		135			.19
	急医療			450			14.41			16			.84		466			1.45
		ملي وي					dans P P		退院	時転帰		***						
DPC参加	病院 1	<u>治癒</u> DPC 準備病		全体	DPC参	加病院	軽快 DPC準備病		 全体	DPC参加	塘陰	更解 DPC 準備症	院全体	t DP	C参加病院	一 不多 DPC 準備		
35	773 191	1	1676	36	28		89	160r	2973	19	ואפוניוניו	1	20		60	2	H7F3F2L	62
		増悪					亡(医療資源	病名)			死亡	(医療資源病	名以外)			その	他	
DPC参加	病院	DPC 準備病	院	全体	DPC参		DPC 準備症	院	全体	DPC参加	病院	DPC 準備症	院全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
					3	5	5		40	48		1	49		42	2		44
在院日	数隹計	値	DPC 参	加病院	DPO	こ 準備病	陰		<u>在</u> 原 体	注日数 在院日	数化量	計値	DPC 参加病	陰	DPC 準備	房院		
	数米 町 均値	IIE.	13.8		DIV	26.71	lbr		.26	25 パーヤ			4.00	PUL	8.50	, LIBE		4.00
最	小値		2			2			2	50 パー1	センタィ	イル値	8.00		17.00			8.00
	大値		25	5		161		28	55	75 パー1			17.00		34.00			17.00
変重	协係数		1.3	-	LΠ. → 1 .3. //	1.06	10	1.3	30	90 パー1	センタィ	•	30.00	ロッドコ かかん	55.60			31.00
Di	PC 参力		医療資		<u> </u>	病 ICD	10	全体		D	PC 参	<i></i>	、院時併存症	<u>とい人院後</u> DPC 準備症		CD10	全位	<u> </u>
ICD10	件数		IC		件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件		ICD10		%	ICD10	件数	
1702	252	1 80.7	2 I7	702	82	31.19	I702	2603	80.74	I10	120	61 8.8	B D509	23	6.71	I10	128	4 8.81
I743	242					9.90	I743	252	7.82	D509	69			23	6.71	D509	717	
I709	198			709		7.92	I709	206	6.39	R02	55			19	5.54	R02	568	
I742 I745	95 13			700	1	0.99	I742 I745	95 13	2.95 0.40	N180 L97	53 51			12 12	3.50	N180 L97	555 531	
1700	11						I700	12	0.37	I209	49			11	3.21	I209	502	
I708	11	0.38	5				I708	11	0.34	E119	46	3.2	D508	10	2.92	E119	474	3.25
I749	10						I749	10	0.31	N189	43			10	2.92	N189	437	
I731	7	0.22					I731 I744	7	0.22	K210	39			9	2.62	K210	401	
I744	5	0.16	, <u> </u>				1144	5	0.16	I208 ≦術	38	34 2.7	D500	1	2.04	I208	395	5 2.71
		DP	C 参加病	院						準備病院					4	全体		
K =-	•		件数		%		K =-			‡数		%		コード		牛数		%
K61			3720		89.92		K61		1	.50		82.87		<u>Κ616</u>		870		89.62
K54			126 46		3.05 1.11	+	K54 K54			5		3.31 2.76		<u> </u>		131 52		3.03 1.20
K60			34		0.82		K00			3		1.66		16082		35		0.81
K608			23		0.56		K000			2		1.10		608-3		25		0.58
K00			20		0.48		K002			2		1.10		0011		23		0.53
K00			17		0.41		K608			2		1.10		(0001		19		0.44
K00 K60			15 12		0.36		K609			2 1		1.10 0.55				16 14		0.37
K60 K63			12 11		0.29		K000 K000			1		0.55		.6093 Κ654		14 11		0.32 0.25
									主要	処置等	•							
					工呼吸									人工腎臓				
	PC 参加				準備病院		tot Not	全体	•			加病院		OPC 準備症		9_0	全位	
<u>件数</u> 52		% 1.67		<u>件数</u> 3	2.9		<u>件数</u> 55		% 1.71	件数		%	件数	X	%	件数	K .	%
52		1.07) 	99		1./1					——— 輸血		ļ		
ъ.	PC 参力	加病院			準備病院			全体		D	PC 参	加病院		DPC 準備症	院		全位	k
D				est stat		,	(H- */-		•	6.1 300			P.1 V		07	/el. 36		0/
件数 86		% 2.75		<u>件数</u> 12	9 11.		<u>件数</u> 98		% 3.04	件数 454		% 14.54	件数 30		% 29.70	件数		% 15.01

050170xx03x1xx	閉塞性動脈疾患	四肢の血管拡張術・血栓除去術	手術	・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数	MDC に対	対して(%)	全症例に対	対して(%)	件	数	MDC に対	すして(%)	全症例に	対して(%)	件		MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	対して(%)
333	2	0.0	05	0.0	01	3	1	0.0		0	.01	36	3	0.0)5		0.01
				 男性					E別 				 女性				
DP	C 参加病	 病院	DP	C 準備病院	院		全体		D	PC 参加》	 病院	D	PC 準備症	 病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
233		70.18	21	- 6	67.74	254		69.97	99		29.82	10		32.26	109	9	30.03
		DDC 42+m	70年10年	DDC	7 ※ 供点で				分布 		DDC #>	岸 陸	DDC	7 ※ 供			<u> </u>
年齢		DPC 参加 件数	防防元 %	件数	<u>準備病院</u> %		<u>全</u> 作数	<u>*</u> %	年齢		DPC 参加 ‡数	州元 %		<u>準備病院</u> %		件数	<u>*</u> %
0~2 歳		11 24	,,	112			1124	,,	21~40 i		1	0.30	1120	,,,		1	0.28
3~5 歳									41~60 ī	歳	47	14.16	5	16.1	3	52	14.33
6~15 常									61~79 }		238	71.69	19	61.2		257	70.80
16~20 点	裁							→ 174	80 歳以_	<u> </u>	46	13.86	7	22.5	8	53	14.60
				DF	PC 参加病院	 完			完経路 DI	PC 準備疗					全体		
			14	 牛数	3 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	%			件数		%			件数		%	,
他院	よりの終	紹介		174		52.41			20		64.5	2		194		53.	44
	<u> </u>			248		74.70			29		93.5	5		277		76.	
	車による 急医療入			12		3.61			2		0.42	·		12		3.8	
拟布	<u> </u>	אָלי		44		13.25		退院日			6.48			46		12.	07
		治癒				軽快	<u> </u>	الارائية	, p. 1, 1, 1		寛解				不多	ξ ,	
DPC参加编	病院 DI	PC準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院		DF	PC参加病院	DPC 準信	備病院	全体
12		1 増悪	13		278	<u>26</u> E亡(医療資	•	304	4	ᇎᅩᄱ	療資源病名	11.60		14	その	Luh	14
DPC 参加指	 Bir DI	 	全体	DP		DPC 準備			DPC参加		然實源納名 PC準備病院		DF	PC参加病院	TOPC準備		全体
2	1396 131	1 O 4 Mm/r3/90	2		10	2	1/13/5/0	12	10	1/196 101	2	12		2	DI 0 4/	m / 13 7 L	2
									日数		1						
	数集計值	DP	C参加病院	ž I	DPC 準備犯	病院		:体		数集計值		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		<u> </u>
	<u> </u>		16.21		16.94 2			.28 2		<u>ピンタイル</u> ピンタイル		4.00 7.00		5.00 9.00			.00
	小胆 大値		119		105			<u>.</u> 19		<u>- レッイル</u> センタイル		19.00		23.00			9.00
	h係数		1.32		1.20		1.			センタイル		42.70		43.00			2.60
		医	療資源を最	も投入し	た傷病 ICI	D10					入防	時併存症及	び入院後	発症疾患I	CD10		
	C 参加指			PC 準備病			全体			PC 参加》			PC 準備症			全体	1
ICD10 1702	件数 284	% 85.54	ICD10 I702	件数 22	70.97	ICD10 1702	件数 306	% 84.30	N180	件数 166	% 12.50	ICD10 N189	件数 9	% 19.15	N180	件数 172	12.5
I702	26	7.83	I702	7	22.58	1702	33	9.09	I10	95	7.15	N180	6	12.77	N189	102	7.42
I743	16	4.82	I743	2	6.45	I743	18	4.96	N189	93	7.00	E112	3	6.38	I10	97	7.05
I749	2	0.60				I749	2	0.55	I208	52	3.92	E115	2	4.26	I208	53	3.85
I720	1	0.30				I720	1	0.28	E112	39	2.94	E119	2	4.26	E112	42	3.08
I738 I742	1 1	0.30	 			1738 1742	1	0.28	I209 R02	37 37	2.79	I10 I209	2 2	4.26 4.26	I209 R02	39	2.84
1742 1745	1	0.30				1742 1745	1	0.28	E117	32	2.49	E145	1	2.13	E119	33	2.40
								2.20	E119	31	2.33	F059	1	2.13	E117	32	2.33
									I200	29	2.18	F329	1	2.13	I200	30	2.18
		DDG #	> +n √≐ ™ +						新						H		
K コ-	- F	DPC 参	★加病院 ★	9	6	K =	ード		<u>準備病院</u> 上数		%	K -	ュード		<u>È体</u> 牛数		%
K61	•	38		84.			616		41		82.00		616		121		84.03
K54		10		3.8			093		3		6.00		549		16		3.19
K60		1		2.4			546		2		4.00		3093		14		2.79
K54		7		1.8			10-3		2		4.00		546		9		1.80
K608		3		0.6			33-2 335		1 1		2.00		308-3 310-3		4		0.80
K60		3		0.0		No			1		⊒. ∪∪		0001		3		0.60
K00		2		0.4									3072		3		0.60
K00	11	2		0.4	44							K	0004		2		0.40
K00	21	2	2	0.4	44				1 Inc. 1			K	0011		2		0.40
				人工呼吸				主要	<u>処置等</u>				人工腎臓	b			
	PC 参加!	 病院	ח	_ <u>人工呼吸</u> PC 準備病					ח	PC 参加!	 病院	l n				全体	
T.		%	件数		%	件数		%	件数		% %	件数		%	件数		%
DI 件数					9.68	18		4.96	292		87.95	30		96.77	322		88.71
		4.52	3			•			202								
件数 15			4	中心静脈注	射								輸血				
件数 15	PC参加的		4	PC 準備病	射	件数	全体	%		PC 参加兆		D 件数	PC 準備症	病院 %	件数	全体	%

050170xx97x00x	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等 2	なし 副傷病なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数					DPC 準						Ì	体		
PPC 参加病院 PPC 参加病院 件数	<u>全症例に対し</u> 0.02		件数 139		MDC に対			対して (%) 03	<u>件数</u> 141		MDC に対		全症例に	<u>対して(%)</u> .02
件数	0.02)2	139			:別	0.	U3 <u> </u>	141	.5	0.2	20	0	.02
件数	男性								•	女性				
### DPC 参加病院 件数 % % % % % % % % % % % % % % % % % %	PC 準備病院		A. J. Mark	全体			PC 参加病			PC 準備症			全体	
年齢		9.71	<u>件数</u> 854		% 50.35	件数 505		% 39.58	件数 56		% 40.29	件数 561		% 39.65
件数 %	55.1	0.71	004			· 分布	<u> </u>	33.30	30		40.23	501		55.05
件数 % 10~2歳 2 0.16 3~5歳 1 0.08 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 2 2 2 2 2 2 2 2 2	DPC 準	準備病院		全体		年齢		DPC 参加病	院	DPC	準備病院		全体	2
3~5歳 1 0.08 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 174	件数	%	件数		%			数	%	件数	%		‡数	%
16~20歳 1 0.08 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 16~20歳 4 0.31 17.20 13.8 10.82 17.09 17.09 7.5 5.88 17.42 17.21 2.8 2.19 17.49 17.24 2.7 2.12 17.31 17.31 2.3 1.80 17.40 17.45 1.3 1.02 17.08 17.40 17.40 17.45 1.3 1.02 17.08 17.40			2		0.14	21~40 崩			1.65	4	2.88		25	1.77
16~20歳 4 0.31			1		0.07	41~60 点 61~79 点			12.77 56.11	12 77	8.63 55.4		.75 793	12.37 56.04
他院よりの紹介 6 6 6 6 6 7 7 6 6 6	1	0.72	5		0.35	80 歳以上			28.92	45	32.3		114	29.26
他院よりの紹介 6 6 6 6 6 7 7 6 6 6					入院	経路								
他院よりの紹介 88 対急車による搬送 22 対急医療入院 66 PC参加病院 DPC準備病院 全体 49 4 53		C 参加病院 					C 準備病				Int. NA	<u>全体</u>		
自院の外来からの入院 接換無 2 数急医療入院 6 6 6 6 6 6 6 6 6	<u>件数</u> 675		% 52.90		•	<u>件数</u> 68		% 48.92			件数 743		% 52.5	
数急車による搬送 22 数急医療入院 68	805		63.09			87		$\frac{46.92}{62.59}$			892		63.0	
PPC参加病院 DPC準備病院 全体 49	257		20.14			17		12.23			274		19.3	
DPC参加病院 DPC準備病院 全体 49	604		47.34			60		43.17			664		46.9	3
DPC参加病院 DPC準備病院 全体 49			 軽快		退院印	导転帰 						 不変		
1	体 DPC 参	C参加病院 :	<u> </u>	院	 全体	DPC 参加》	 	<u>見)辨</u> PC 準備病院	全体	DF	·····································	<u>不変</u> DPC準備		 全体
DPC参加病院 DPC 準備病院 全体 3		1148	115		1263	4			4		30	5		35
A A A A A A A A A A			亡(医療資源					寮資源病名.				その他		
在院日数集計値 DPC 参加病院 平均値 16.58 最小値 2 197 変動係数 1.14 医療資源を最 DPC 参加病院 DI TCD10 件数 % ICD10 1743 401 31.43 1743 1702 309 24.22 1702 1742 166 13.01 1720 1720 138 10.82 1709 1709 75 5.88 1742 1749 54 4.23 1745 1721 28 2.19 1749 1724 27 2.12 1731 1731 23 1.80 1740 1745 13 1.02 1708 1740 1740 1745 13 1.02 1708 1740 1740 1745 13 1.02 1708 1740 1740 1745 13 1.02 1708 1740 1740 1740 1740 1740 1740 1740 1740			DPC 準備病 -		全体	DPC参加的	 BR DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
平均値 2 最大値 197 変動係数 1.14 医療資源を最 DPC 参加病院 DI ICD10 件数 % ICD10 I743 401 31.43 I743 I702 309 24.22 I702 I742 166 13.01 I720 I720 138 10.82 I709 I709 75 5.88 I742 I749 54 4.23 I745 I721 28 2.19 I749 I724 27 2.12 I731 I731 23 1.80 I740 I745 13 1.02 I708 DPC 参加病院 Kコード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19	1	12	7		19 本陰	<u>16</u> 日数		5	21		14	2		16
最小値 2 197 変動係数 1.14 医療資源を最 DPC 参加病院 DI ICD10 件数 % ICD10 I743 401 31.43 I743 I702 309 24.22 I702 I742 166 13.01 I720 I720 138 10.82 I709 I709 75 5.88 I742 I749 54 4.23 I745 I721 28 2.19 I749 I724 27 2.12 I731 I731 23 1.80 I740 I745 13 1.02 I708 BPC 参加病院 Kコード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19	院 DPC	DPC 準備病 22.41	院	全体 17.15			数集計値		PC 参加病院 8.00	Ğ	DPC 準備 第	病院		· 体 00
展大値 197 変動係数 1.14 医療資源を最 DPC 参加病院 DI ICD10 件数 % ICD10 I743 401 31.43 I743 I702 309 24.22 I702 I742 166 13.01 I720 I720 138 10.82 I709 I709 75 5.88 I742 I749 54 4.23 I745 I721 28 2.19 I749 I724 27 2.12 I731 I731 23 1.80 I740 I745 13 1.02 I708 DPC 参加病院 K コード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19		22.41		17.18 2		50パーセ	•		12.00		12.00			.00
Ref		230		230		75パーセ			18.00		23.00		19	
TCD10 件数 % ICD10 I743		1.55		1.22	1	90パーセ	ンタイル		30.00		47.00		31	.00
ICD10 件数 % ICD10 I743	最も投入した修		LO	A 44.		D.	20 42 4m2				発症疾患 I	CD10	A 44-	
T743 401 31.43 T743 T702 309 24.22 T702 T742 166 13.01 T720 T720 138 10.82 T709 T709 75 5.88 T742 T749 54 4.23 T745 T721 28 2.19 T749 T724 27 2.12 T731 T731 23 1.80 T740 T745 13 1.02 T708 DPC 参加病院 K コード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DD	DPC 準備病院 件数		ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 参加病 件数	有院 %	ICD10	PC 準備症 件数	有院 %	ICD10	全体件数	%
I742		27.34	I743	439	31.02	I10	572	13.14	I10	37	14.98	I10	609	13.24
I720	26	18.71	I702	335	23.67	I48	279	6.41	I48	24	9.72	I48	303	6.59
I709 75		15.83	I742	178	12.58	E785	164	3.77	E119	14	5.67	E785	172	3.74
I749		13.67 8.63	1720 1709	160 94	11.31 6.64	E119 I209	$\frac{157}{152}$	3.61	E785 I693	8 7	3.24 2.83	E119 I209	171 157	3.72
T721 28 2.19 T749 T724 27 2.12 T731 T731 23 1.80 T740 T745 13 1.02 T708		2.88	1709 1749	58	4.10	K259	139	3.19	E780		2.02	K259	141	3.06
Transparent Transparent		2.88	I721	30	2.12	K210	134	3.08	I209	5	2.02	K210	139	3.02
T745 13 1.02 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T708 T709	3	2.16	I724	27	1.91	G470	94	2.16	I500	5	2.02	G470	94	2.04
DPC 参加病院 Kコード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI		2.16	I731	26	1.84	K590	85	1.95	K210	5	2.02	K590	85	1.85
Kコード 件数 K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19	2	1.44	I745	17	1.20	E780 術	78	1.79	G408	4	1.62	E780	83	1.80
K6082 653 K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI						·M 準備病院						○		
K6093 154 K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19	%		K =-			数		%		ード		件数		%
K1781 79 K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI	47.11		K608			30		0.00		082		713		6.42
K549 68 K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI	11.11 5.70		K178 K549			8		8.67 5.33		781		161 92		.0.48 5.99
K1771 44 K5613 36 K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI	4.91		K609			<u> </u>		4.67		549		32 76		4.95
K615 22 K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI	3.17		K177			6		4.00		771		50		3.26
K6072 21 K6103 21 K607-2 19 DPC参加病院 DI	2.60		K610			6		4.00		613		36		2.34
K6103 21 K607-2 19 DPC 参加病院 DI	1.59		K002			<u>5</u>		3.33		103		27		1.76
K607-2 19 DPC 参加病院 DI	1.52		K546 K000			<u>5</u> 3		3.33 2.00		6072 615		22 22		1.43 1.43
DPC 参加病院 DI	1.37		K618			3		2.00		07-2		20		1.30
						<u>心置等</u>								
	人工呼吸									人工腎脯				
[計·表]	DPC 準備病院		[;], \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u>全体</u>	0/		PC 参加症 			PC 準備症		fel . Mer	<u>全体</u>	0.4
件数 % 件数 31 2.43 5		3.60	<u>件数</u> 36		% 2.54	件数		%	件数		%	件数		%
•			ან		<u>⊿.04</u>					——— 輸血				
	DPC 準備病院			全体		DI	PC 参加病		D.	PC 準備症			全体	
件数 % 件数	数 9	%	件数		%	件数		% 7.05	件数		%	件数		%

050170xx97x01x	閉塞性動脈疾患	その他の手術あり	手術・処置等2ヵ	なし 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 	>加病院					DPC 準	備病院					全	体	1	
件数			対して(%)		対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			に対して(%)
78	6	0.	12	0	.01	40	0	0.0)8 :別	0	.01	82	66	0.1	.2		0.01
				———— 男性				14	נית				 女性				
DP	C 参加病		DI	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加》	病院	Г	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
444		56.49	26		65.00	470		56.90	342		43.51	14		35.00	350	6	43.10
		DPC 参加	n 病院	DP	 C 準備病院				分布		DPC 参加	扇陰	DPC	進備病院		全位	 休
年齢		件数	илизель %	件数			件数	<u>*</u> %	年齢		財 (%		%		件数	//*
0~2 歳									21~40 1		7	0.89				7	0.85
3~5 歳									41~60 j	歳 9	98	12.47	2	5.00)	100	12.11
6~15 总							_		61~79 1		869	46.95	18	45.0		387	46.85
16~20 j	萩	1	0.13				1	0.12	80 歳以_	E 3	311	39.57	20	50.0	0	331	40.07
				ח	PC 参加病	 完		<u> </u>	経路 DI	PC 準備症					全体		
			1	 件数	_ 0 5 /41/1412	%			 件数	l viga	%			件数		%	6
他院	よりの約	紹介		402		51.15			23		57.5	0		425		51.	45
	<u> </u>			528		67.18			21		52.5			549		66.	
	車による			148		18.83			9		22.5			157		19.	
数 第	急医療入	沙位		344		43.77		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			42.5	J		361		43.	10
		治癒				軽快		بالراحة.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		寛解				不多	Ę	
DPC参加组	病院 Di	PC 準備病院	全体	D:	PC参加病院	DPC準備		全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準値		全体
15		136	15		590	27	•	617	5		٠ . ١ . • • • • • • • • • • • • • • • • •	5		51	3		54
DPC 参加特	岩陸 D1	増悪 PC準備病院	全体	D	<u>列</u> PC参加病院	E亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC参加		療資源病名 PC準備病院		DI	PC 参加病院	その DPC準値		
<u>DPU ⊗лия</u> 4	מע אוא	<u>PU 準備物院</u> 4	宝神 8	· <u> </u>	<u>PC 参加病院</u> 49	DPC 準備	19791976	至体 52	DPC ∅ λμ 54	/内/元 DI	PU 準備的版 2	重体 56	DE	18	DPC 坪/)	用作的	至降 19
1					10				日数			00		10	1		10
在院日	数集計值	DI DI	PC 参加病院	完	DPC 準備界	病院	全			数集計值	i D	PC 参加病	完	DPC 準備	病院	4	全体
	均値		29.08		44.50		29.			z ンタイル		11.00		12.25			1.00
	小値				4			2		エンタイル		20.00		27.50			0.00
	大値 h係数		1.00		170 0.96		23 1.0			Zンタイル Zンタイル		37.00 62.00		66.75 104.00			8.00 5.30
<i>5</i> C.37	7 JN 3A	医		長も投入し		D10	1.0	50	007	20 7 170	**		び入院後	発症疾患I		0.	J.50
DF	PC 参加》			PC 準備			全体	1	D	PC 参加》			PC 準備派			全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I702	334	42.49	I702	24	60.00	I702	358	43.34	I10	307	7.15	I10	8	4.82	I10	315	7.06
1743 1709	177 56	7.12	1743 1709	6	15.00	I743 I709	183 60	7.26	R02 D509	150 126	3.49 2.93	L97 E112	6	4.22 3.61	R02 D509	155 128	3.47 2.87
1703 1742	55	7.12	1709 1749	2	5.00	1703 1742	55	6.66	I48	110	2.56	D649	5	3.01	I48	115	2.58
I720	37	4.71	I720	1	2.50	I720	38	4.60	D649	109	2.54	E119	5	3.01	D649	114	2.55
I724	25	3.18	I724	1	2.50	I724	26	3.15	K210	106	2.47	I48	5	3.01	K210	107	2.40
I749	24	3.05	I738	1	2.50	I749	26	3.15	E119	85	1.98	I509	5	3.01	E119	90	2.02
I731	20	2.54	I739	1	2.50	I731	20	2.42	T818	85	1.98	J690	5	3.01	I209	85	1.90
I721 I738	13 13	1.65 1.65				I738 I721	14	1.69 1.57	I209 K259	82 77	1.91 1.79	R02 L89	5 4	3.01	T818 N180	85 80	1.90
1100	10	1.00			1				K209		1.10		<u> </u>	#.#I	11100		1.18
		DPC #	多加病院						準備病院						体		
K =-	-		数		%		ード		数		%		コード		牛数		%
K60			19		7.07	K0			9		23.08		3082		225		26.53
K60 K00			9		5.06 5.32		003 082		6 6		15.38 15.38		0011 3093		52 50		6.13 5.90
K54			4		32 20		06 <u>4</u> 364		3		7.69		549		35		4.13
K00			3		.08		96-5		2		5.13		0004		34		4.01
K00	01		2		2.72	K0	002		1		2.56	K	664		23		2.71
K66			0		2.47		004		1		2.56		0001		22		2.59
K00:			9		2.35		042		1		2.56		808-3		20		2.36
K608			9 8		2.35 2.22		091 781		1 1		2.56 2.56		0021 1781		19 18		2.24
V01(, 0	1	U	2		<u> </u>	101		<u>」</u> 処置等	1	4.00	ı K	1101		10		4.14
				人工呼					SEL VI				人工腎臓	乾			
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備			全体		D	PC 参加》	病院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数	t	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
47		5.98	2	L > ±4 ===	5.00	49		5.93					-tv ,				
DI	PC 参加》	病院		<u> 中心静脈液</u> PC 準備液			全体		П	PC 参加》	房 陰	Г	輸血 PC 準備症	また		全体	
	. U 炒川力	אַן ניזיע די				(the age)					,				fel. Me		%
		%	件数	(%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	文	70

050170xx97x1xx	閉塞性動脈疾患 その他の	手術あり 手術・処置等2	1あり			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

									· MDO (C						- ,,-		701002
		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院						· 体		
件数		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			と対して(%)
96	3	0.0	01	0	.00	8	3	0.0		0.	00	10	4	0.0)1		0.00
								13	別				 女性				
DP	C 参加症		DF	C 準備病	院		全体		D	PC 参加症	対院	D	PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
68		70.83	3		37.50	71		68.27	28		29.17	5		62.50	33		31.73
		DPC 参加	中民陸	DD	C 準備病院				分布 		DPC 参加	上	DDC	準備病院			/
年齢		件数	%	件数			件数	<u>*</u> %	年齢		DFC 参加: 数	ИЗРД %		,毕拥奶防		件数	//* %
0~2 歳		11 24	,,,	1120			17%	,,	21~40 点		1	1.04	1	12.5		2	1.92
3~5 歳	t								41~60 点	表 1	15	15.63				15	14.42
6~15 点									61~79点		34	66.67	5	62.5		69	66.35
16~20 ī	裁							-1 17th	80 歳以_	<u> </u>	16	16.67	2	25.0	0	18	17.31
				D	PC 参加病院	 院		<u> </u>	完経路 DF	PC 準備病	 i院				全体		
			1	件数		%			 件数	<u> </u>	%			件数		9	6
他院	よりの紅	紹介		64		66.67			4		50.0	0		68		65.	.38
	<u>外来から</u>			73		76.04			8		100.0			81		77.	
	車による			8		8.33			1		12.50			9		8.6	
牧第	急医療入	炒吃		30		31.25		1 温度	2 時転帰		25.0	J		32		30.	11
		治癒				軽快		المارون	J -4/1 J		寛解				不多	r E	
DPC参加特	病院 Di	PC準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準値	#病院	全体
		,34			70	4		74		— 1.7:	de yke ver	DI ELS		9	2		11
DPC 参加组	岩陸 Di	増悪 PC準備病院	全体	DI	<u> </u>	E亡(医療資 DPC準備		全体	DPC参加		寮資源病名 C 準備病院		DE	C参加病院	その DPC準値		全体
DPU 参加的	N Pri	PU 準備例院	主体	וע	9 9	DPC 準備 1	17/71/70	10	DPC 参加	/内/元 Dr	し年帰州院	7	DP	<u>C 参加病院</u> 1	DPC 毕/	初門吃	<u> 至神</u> 2
	•		•				<u>'</u>		日数	<u>'</u>							
	数集計值	DP	C 参加病院	t	DPC 準備犯	病院	全			数集計值		PC 参加病院	t	DPC 準備	病院		全体
•	均値		35.96		26.63		35.			ンタイル		11.00		6.25			1.00
	<u>小値</u> 大値		$\frac{2}{237}$		5 67		25	2		マンタイル(マンタイル(22.50 46.00		24.50 44.75			2.50 6.00
	八胆 加係数		1.09		0.84		1.0			-ンタイル(:ンタイル(90.00		67.00			7.50
		医		も投入し	ンた傷病 IC	D10							び入院後		CD10		
DI	PC 参加》	病院	D	PC 準備組	 院		全体		D:	PC 参加病	対院	D	PC 準備症	院		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I702	46	47.92	1702	5	62.50	1702	51	49.04	N180	34	7.16	N180	3	17.65	N180	37	7.52
I709 I743	12 11	12.50 11.46	1709 1721	2	25.00 12.50	1709 1743	14	13.46	N189 I10	33 27	6.95 5.68	D125 D500	1	5.88 5.88	N189 I10	34 28	6.91 5.69
I721	7	7.29	1,21		12.90	I721	8	7.69	I209	11	2.32	D638	1	5.88	I209	11	2.24
I749	7	7.29				I749	7	6.73	D649	10	2.11	E117	1	5.88	D638	10	2.03
I724	4	4.17				I724	4	3.85	D638	9	1.89	E119	1	5.88	D649	10	2.03
I742	4	4.17	-			I742	4	3.85	E119	9	1.89	E875	1	5.88	E119	10	2.03
I741	2	2.08	-			I741	2	1.92	I200	9	1.89	I10	1	5.88	E117	9	1.83
I738 I744	1 1	1.04				I738 I744	1	0.96	K259 E117	8	1.89	I48 N188	1	5.88 5.88	I200 K259	9	1.83
-,	<u>.</u>	2.01				.,			術		2.00	1.100		0.00		J	1.00
			加病院						準備病院						<u>体</u>		
K 3-		件			<u>%</u>		<u>- ド</u>		<u> </u>	-	%		1ード 2000		<u>牛数</u>		%
K60 K610		2:			1.57 5.69		549 08-3		1 1		2.50		3093 10-3		22 17		20.00 15.45
K60		1.			3.73		103		1		2.50		3082		14		12.73
K60		6			.88		10-3		1		2.50		8072		6		5.45
K54		4			.92	K6	234		1	1	2.50		549		5		4.55
K54		4			.92		161	+	1		2.50		546		4	_	3.64
K00		9			.94		799		1		2.50		0003		3	+	2.73
K00 K60'		3			.94 .94	K	722	1	1	1	2.50		0011 07-2		3	+	2.73 2.73
K00		2			.96								08-3		3		2.73
								主要	処置等								
				人工呼吸							Limi		人工腎臓				
	PC 参加? 			PC 準備》		fel. Met	<u>全体</u>	0/		PC 参加病 			PC 準備症		/eL Me	全体	
<u>件数</u> 8		% 8.33	件数 2	•	% 25.00	件数 10		% 9.62	件数 82		% 85.42	件数 8		% 100.00	件数 90		% 86.54
<u>o</u>		0.00	•	上一件 上		. 10	<u> </u>	0.02	62		00.44		輸血	100.00	. 30		00.04
DI	PC 参加	病院		PC 準備》			全体		D	PC 参加病	持院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
30	1	31.25	2		25.00	32		30.77	45	1	46.88	4		50.00	49		47.12

050170xx99000x	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手	術・処置等2 なし 副傷病なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準						全			
<u>件数</u> 577			対して (%) 89		対して(%) 09	<u>件</u> 61		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.13		件数 638		MDC に対			<mark>対して(%)</mark> .10
977	J	0.	υ υ	U.	υσ	61	.4	•	:別	U.1 c	,	038	,	0.8	1	U	.10
				男性									女性				
	C 参加	n病院 0/		C 準備病		1叶 旅行	全体	0/		C 参加病院			PC 準備》		[sha Web.	全体	0/
件数 3563		% 61.72	<u>件数</u> 350	!	% 57.19	件数 3913		% 61.28	件数 2210	.9	% 88.28	件数 262		% 42.81	件数 2472		% 38.72
									分布								
年齢	_	DPC 参力			C 準備病院		全体		年齢		PC 参加病			準備病院	felo	全体	
0~2 歳		件数 2	% 0.03	件数	%	1	牛数 2	% 0.03	21~40 歳	<u>件数</u> 131		2.27	<u>件数</u> 13	2.12	<u>件</u> 14		% 2.26
3~5歳		2	0.03				2	0.03	41~60 常			12.00	56	9.15			11.73
6~15 歳		4	0.07	1	0.10		5	0.08	61~79 歳			53.77	301	49.18			53.33
16~20 点	荗	12	0.21				12	0.19 ス ₨	80 歳以上 経路	182	5 3	31.61	241	39.38	8 20	66	32.36
				DI	PC 参加病院	ź		/ \p/		C準備病院	č				全体		
		- 477.4	•	件数		%			件数		%			件数			_
		の紹介		748 416		47.60 76.49			251 434		41.01 70.92			2999 4850		46.9 75.9	
		る搬送		416 155		7.88			57		9.31			512		8.02	
救急	急医療	入院	1	297		22.47			113		18.46			1410		22.0	8
		 治癒				 軽快		退院	<u> </u>		 寛解						
DPC参加非	対院	DPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加组		準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備症	院	全体
60		9	69		3608	340		3948	40		7	47		854	120		974
DPC参加病	岩陰	増悪 DPC準備病院	全体	DP	<u>死</u> C参加病院	亡(医療資 DPC準備			DPC参加编	死亡(医療)	資源病名! 準備病院	以外) 全体	DI	PC参加病院	その他 DPC 準備病		全体
DPC 参加報 23	196	DPC 準備物院 6	29	שני	131	19	אלין ניין ר	主体 150	103	JPL DFC	8	111	וע	954	103	100	至件 1057
									日数		1						
在院日数	<u>数集計</u> 匀値	├値 DI	PC 参加病院	i i	DPC 準備症	<u>特院</u>	全(<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 200		DPC 準備	病院		体
·	<u> </u>		13.13		15.69 2		13. 2			<u>ンタイル値</u> ンタイル値		3.00 9.00		3.00	3.00		00
最	大値		194		168		19	4	75パーセ	ンタイル値		16.00		20.00		17.	.00
変動	係数		1.17 (最次海より		1.16 た作庁 ICT)10	1.1	7	90 パーセ	ンタイル値	•	28.00 時代表定及	イドコ かきん	34.00	OD10	28.	.00
DP	C 参	<u></u> 加病 <u>院</u>		も投入し PC 準備病	た傷病 ICI 開院	10	全体		DF	C 参加病			び人院後 C 準備症	発症疾患 IO 対院	רחות	全体	
ICD10	件数	女 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	332		I702	268	43.79	1702	3588	56.19	I10	2085 665	11.31	I10	123	11.83	I10	2208	11.33
I743 I709	611 592		I709 I743	116 77	18.95 12.58	1709 1743	708 688	11.09	E119 E785	601	3.61 3.26	E119 E785	41 33	3.94	E119 E785	706 634	3.62
I731	228	3.95	I720	44	7.19	1720	264	4.13	K210	538	2.92	I48	32	3.08	K210	551	2.83
I720	220		I731	29	4.74	I731	257	4.03	I48	490	2.66	M4806	32	3.08	I48	522	2.68
I749 I742	$\frac{176}{164}$		I749 I724	21 10	3.43	I749 I742	197 174	3.09 2.73	I209 M4806	487 437	2.64	I209 I509	31 26	2.98 2.50	I209 M4806	518 469	2.66
I724	93		I742	10	1.63	I724	103	1.61	K590	404	2.19	L97	20	1.92	K590	409	2.10
I730	<u>55</u>		I738	9	1.47	1739	63	0.99	K259	391	2.12	I500	19	1.83	K259	398	2.04
I739	55	0.95	I739	8	1.31	I738	61	0.96	G470 济	380	2.06	L984	19	1.83	G470	388	1.99
		DPC	参加病院						準備病院					全	体		
K =-	- K	件	数	9	%	K =	ード	件	数	9	6	K =	ード	<u>(</u>	‡数		%
	_			_											_		
								主要	処置等								
DE)C #>	 加病院		人工呼吸 PC 準備症					DI	C 参加病隔	흐		人工腎臓 C 準備症			 全体	
Dr 件数		<u> </u>	件数	1	<u>物元</u> %	件数		%	件数		元 %	件数	し坪畑が	为阮 %	件数	土件	%
37		0.64	5		0.82	42		0.66									
	10 4 4	hn it is		DC 維佛塔			۸ <i>لا</i> ـ		D-	M	-	D-	輸血	÷174		۸ ۷.	
		加病院	D	PC 準備症	丙院		全体	DPC 参加病院 DPC 準備病院				全体					
DP 件数	(0 麥)	%	件数		%	件数	•	%	件数		%	件数		%	件数		%

050170xx99001x	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手行	術・処置等2 なし 副傷病あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準						全			
件数 123			対して(%) .19	全症例に対 0.0		<u>件</u> 52		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.01		<u>件</u> 数		MDC に対			<u>対して(%)</u>).02
146			. 10	0.0					別	0.0	<u>. </u>	140	1	U.1			
				男性								T	女性				
DP 件数	C 参加	n病院 %	DP 件数	C 準備病院	范 %	 件数	全体	%	DI 件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
<u>1午数</u> 681		55.28	<u> </u>		5.77	<u>件级</u> 710		% 55.30	551	4	% 14.72	23		44.23	574		44.70
								年虧	分布						1		
年齢		DPC 参加		DPC 件数	準備病院		全体		年齢		PC 参加病 4.			準備病院	(st-	<u>全</u> 体	•
0~2 歳		<u>件数</u> 1	0.08	1十级	<u>%</u>	14	件数 1	0.08	21~40 弟	件数 24		1.95	<u>件数</u> 1	1.92		数 5	% 1.95
3~5 歳		-	0.00				-		41~60 常			7.47	2	3.85			7.32
6~15 点							_		61~79 蒝	1		37.42	22	42.3			37.62
16∼20 ī		1	0.08	1	1.92	2	2	0.16	80 歳以上 紀経路	: 653	3	53.00	26	50.0	0 67	79	52.88
				DP	C 参加病院			/\b/		C 準備病院	t				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	
		<u>の紹介</u> らの入院		361 775	+	53.65			27 26		51.92			688		53.5	
		る搬送		775 190		62.91 15.42			3		50.00 5.77			801 193		62.3 15.0	
	急医療		{	511		41.48			13		25.00			524		40.8	
		₹1.4¥				.i.c		退院	時転帰 		全社 作 刀				7 1/1€		
DPC参加组		治癒 DPC準備病院	全体	DPC	C参加病院	軽快 DPC準備			DPC 参加组		<u>寛解</u> :準備病院	全体	DF	·····································			 全体
10			10		711	23		734	10			10		152	14		166
DDG + 1	- In.	増悪				亡(医療資		۸ 44-		死亡(医療				70 to 1	その他		A //:
DPC参加 9	丙院	DPC 準備病院 5	全体 14	DPC	C参加病院 126	DPC 準備 4	洒院	全体 130	DPC参加 物 172	丙院 DPC	準備病院 5	全体 177	DF	PC 参加病院 42	DPC 準備症 1	所	全体 43
J		J	14		140	4			上 172			111		1 4	<u> </u>		40
在院日	数集計 均値	·值 Di	PC 参加病院 27.24	<u> </u>	PPC 準備病 29.17	<u>「院</u>	<u>全</u> 27.			数集計値 ンタイル値		PC 参加病院 11.00		DPC 準備 12.25	病院		体
	小値		2		2		2	2		ンタイル値		20.00		20.50	20.50 2 41.25 3		0.00
	大値 係数		226 0.89		119 0.88		0.8			ンタイル値 ンタイル値		37.00 57.00					7.00 7.50
交 男	」「下刻		0.89 <u>療資源を</u> 最	も投入し)10	0.8	ວອ					 び入院後	61.10 院後発症疾患 ICD10			.50
		加病院	D	PC 準備病	院		全体			PC 参加病院	院	D)	PC 準備症	 院		全体	
ICD10 I702	件数 798		ICD10 I702	件数 37	% 71.15	ICD10 I702	件数 835	% 65.03	ICD10 R02	件数 722	% 12.29	R02	<u>件数</u> 29	% 16.96	R02	<u>件数</u> 751	% 12.42
1702 1743	187		1702 1743	7	13.46	1702 1743	194	15.11	I10	369	6.28	I10	13	7.60	I10	382	6.32
I709	96	7.79	1709	4	7.69	1709	100	7.79	L031	158	2.69	L031	7	4.09	L031	165	2.73
I731	45		I731	2	3.85	I731	47	3.66	E119	130	2.21	E112	6	3.51	E119	135	2.23
I749 I738	26 19		I739 I745	1	1.92 1.92	1749 1738	26 19	2.02 1.48	I693 K210	118 117	2.01 1.99	J189 E119	<u>6</u> 5	3.51 2.92	I693 K210	119 119	1.97 1.97
I730	10		1,10		1.02	I730	10	0.78	I48	110	1.87	I48	5	2.92	I48	115	1.90
I739	9					I739	10	0.78	M6259	106	1.80	L984	5	2.92	M6259	107	1.77
I742 I744	9	0.73				I742 I744	9	0.70	I209 K590	101 99	1.72 1.69	I200 E86	3	2.34 1.75	I209 I509	102 101	1.69 1.67
1144		1 0.07	<u> </u>			1144			K590 等	ฮฮ	1.03	E100	ა	1.70	1003	101	1.07
			参加病院					DPC ¾	準備病院						体		
K コ-	- F	件	-数	%)	Κ⊐	ード	件	片数	9	%	K=	ード	1	‡数		%
								1				1					
								1				1					
								主要	処置等								
-	20 4	han valida titula	T -	人工呼吸			A 41:			20 42 4-4-	7 , ' -		人工腎臓			A 21.	
	化参加	加病院 %	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DI 件数	PC 参加病[<u>院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u> </u>	件数	全体	%
件数		1.87	1		1.92	24		1.87	11 35		, 0	11 双		70	11 55		70
件数 23				•									輸血				
23				口心静脈注息				全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全									
23	PC 参加	加病院 %		PC 準備病		件数		%	DI 件数	PC 参加病院	<u>院</u> %	Di 件数	PC 準備症		件数	全体	%

050170xx9901xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手行	淅・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数	% 件 37.50 5 5 5 5 5 5 5 5 5	************************************
112	0.02	全体
Port	大阪	全体 +数 % 34 28.33 全体 件数 % 3 2.50 9 7.50 80 66.67 28 23.33 : % 45.00 75.83 3.33 17.50 ※変 準備病院 全体 3 15 の他 準備病院 全体 12
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	% 件 37.50 5 5 5 5 5 5 5 5 5	************************************
DPC 参加病院	% 件 37.50 5 5 5 5 5 5 5 5 5	************************************
Table Ta	37.50 2 準備病院	全体 件数 % 3 2.50 9 7.50 80 66.67 28 23.33 3 23.33 45.00 75.83 3.33 17.50 **変 *単備病院 全体 3 15 の他 * 準備病院 全体 6.00 6.00
### DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 作数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	2 準備病院	全体
中報	% 12.50	件数 % 3 2.50 9 7.50 80 66.67 28 23.33 ** 45.00 75.83 3.33 17.50 ** ** ** #備病院 全体 12 ** 全体 6.00 6.00
作数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 % 件数 %	% 12.50	件数 % 3 2.50 9 7.50 80 66.67 28 23.33 ** 45.00 75.83 3.33 17.50 ** ** ** #備病院 全体 12 ** 全体 6.00 6.00
0-0-2歳 1-70 1-00 歳 21-40 歳 2 1.70 1-00 歳 3-5歳 1-00 歳 41-60 歳 9 8.04 16~10歳 10-79歳 76 678.6 4 16~20歳 10 10 10 80 歳以上 25 22.32 3	12.50 50.00 37.50 2体	3 2.50 9 7.50 80 66.67 28 23.33 ** 45.00 75.83 3.33 17.50 ** ** ** ###病院 全体 6.00 **
6-0-16歳 PPC 参加病院	37.50 全体 件数 54 91 4 21 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 66.67 28 23.33 **
BO 歳以上 25 22.32 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	37.50 全体 件数 54 91 4 21 7 7 7 7 7 7 7 7 7	28 23.33 *** *** *** ** ** ** ** **
PC 参加病院	全体 件数 54 91 4 21 PC参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	************************************
DPC 参加病院	件数 54 91 4 21 アC参加病院 DPC 準 12 で参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	% 45.00 75.83 3.33 17.50 *変 準備病院 全体 15 の他 準備病院 全体 12 全体 6.00
件数	件数 54 91 4 21 アC参加病院 DPC 準 12 で参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	% 45.00 75.83 3.33 17.50 *変 準備病院 全体 15 の他 準備病院 全体 12 全体 6.00
住院の外来からの入院 85	91 4 21 PC参加病院 DPC 12 PC参加病院 DPC 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	75.83 3.33 17.50 変 準備病院 全体 3 15 の他 準備病院 全体 12
接急率による搬送 19	4 21 PC参加病院 DPC 準 12 PC参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	3.33 17.50 下変 準備病院 全体 3 15 の他 準備病院 全体 12
検急医療入院 19 16.96 2 25.00	21	17.50 下変 準備病院 全体 3 15 の他 準備病院 全体 12 全体 6.00
PCを参加病院 PCを	不 PC参加病院 DPC 準 12	下変 準備病院 全体 3 15 の他 準備病院 全体 12
Yeb PC参加病院 PC	PC参加病院 DPC 準 12	準備病院 全体 3 15 の他 全体 12 全体 6.00
1 1 72 5 77 77 77 77 77 77	12 その PC参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	3 15 の他 準備病院 全体 12 全体 6.00
増悪 死亡(医療資源病名) 死亡(医療資源病名以外) PC参加病院 DPC参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 準備病院 全体 DPC 準備病院 全体 DPC 準備病院 全体 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 李伽病区 DPC 李伽病区 DPC 李伽病区 DPC 李伽病区 DPC 李伽病院 DPC 李伽病	その PC参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	の他 準備病院 全体 12 全体 6.00
PPC参加病院 DPC準備病院 全体 DPC参加病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 李伽病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DPC 李伽病院 DPC 参加病院 DPC 李伽病院 DP	PC参加病院 DPC 準 12 DPC 準備病院 6.25 15.50	準備病院 全体 12 全体 6.00
1 1 5 5 9 9 9 1 1 5 5 9 9 9 1 1 5 5 9 9 9 1 1 1 5 5 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1	12 DPC 準備病院 6.25 15.50	12 全体 6.00
在院日数集計値 DPC参加病院 DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC参加病院 平均値 20.43 18.50 20.30 25 パーセンタイル値 6.00 最小値 2 4 2 50 パーセンタイル値 17.00 最大値 112 40 112 75 パーセンタイル値 28.75 変動係数 0.86 0.70 0.85 90 パーセンタイル値 43.00 E寮資源を最も投入した傷病 ICD10 上球情病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 CD10 件数 1CD10 件数 1CD10 件数 1CD10 件数 1CD10 件数 1709 82 73.21 1702 4 50.00 1709 13 10.83 110 37 7.43 A319 1 1709 9 8.04 1709 4 50.00 1709 13 10.83 110 37 7.43 A319 1 1749 7 6.25 1749 7 5.83 1209 23 4	6.25 15.50	6.00
平均値 20.43 18.50 20.30 25 パーセンタイル値 6.00 最小値 2 4 2 50 パーセンタイル値 17.00 最大値 112 40 112 75 パーセンタイル値 28.75 変動係数 0.86 0.70 0.85 90 パーセンタイル値 43.00 医療資源を最も投入した傷病 ICD10 大院時併存症及び入院後 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 CD10 件数 % ICD10 件数 修 ICD10 件数 所数 M ICD10 件数 M ICD10 件数 1702 82 73.21 1702 4 50.00 1702 86 71.67 N180 52 10.44 148 2 2 1709 9 8.04 1709 4 50.00 1709 13 10.83 I10 37 7.43 A319 1 1 1743 8 7.14 1743 8 6.67 N189 32 6.43 B182 1 1 1749 7 6.25 1749 7 5.83 1209 23 4.62 D638 1 1 1738 2 1.79 1738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 1 1721 1 0.89 1724 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 1 1724 1 0.89	6.25 15.50	6.00
最小値 2 4 2 50パーセンタイル値 17.00 最大値 112 40 112 75パーセンタイル値 28.75 変動係数 0.86 0.70 0.85 90パーセンタイル値 43.00 医療資源を最も投入した傷病 ICD10	15.50	
最大値 112 40 112 75パーセンタイル値 28.75 変動係数 0.86 0.70 0.85 90パーセンタイル値 43.00 医療資源を最も投入した傷病 ICD10 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 CD10 件数 % ICD10 件数 [1702] 450.00 I702 86 71.67 N180 52 10.44 I48 2 1709 9 8.04 1709 4 50.00 1709 13 10.83 I10 37 7.43 A319 1 11743 8 6.67 N189 32 6.43 B182 1 11743 8 6.667 N189 32 6.43 B182 1 11749 7 5.83 I209 23 4.62 D638 1 11749 7 5.83 I209 23 4.62 D638 1 11738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 11738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 11721 1 0.89 E112 1 11721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 11724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 11731 1 0.89 I731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 11748 1 0.89 D638 10 2.01 I209 1 11748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 11748 1 0.89 DPC 準備病院 DPC 参加病院		
下の表別で表も投入した傷病 ICD10 大阪時併存症及び入院後 DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病院 DPC 準備	29.00	29.00
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備療院 CD10 件数 % ICD10 1 2 2 1<	40.00	42.80
CD10 件数 % ICD10 件数 1702 86 71.67 N180 52 10.44 148 2 1709 9 8.04 1709 4 50.00 1709 13 10.83 110 37 7.43 A319 1 1743 8 6.67 N189 32 6.43 B182 1 1749 7 5.83 I209 23 4.62 D638 1 1738 2 1.79 1738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 1721 1 0.89 1721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 1724 1 0.89 1724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 1731 1 0.89 1748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 1748 1 0.89 1 1748 1 0.83 D638 10 2.01 I509 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Trop 82	物元 % ICD1	全体 LO 件数 %
I743 8 7.14 I743 8 6.67 N189 32 6.43 B182 1 I749 7 6.25 I749 7 5.83 I209 23 4.62 D638 1 I738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 I721 1 0.89 I721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 I724 1 0.89 I724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 I731 1 0.89 I731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 I748 1 0.89 I748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 M6259 10 2.01 I509 1 手術 DPC 参加病院	11.76 N180	
I749 7 6.25 I749 7 5.83 I209 23 4.62 D638 1 I738 2 1.79 I738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 I721 1 0.89 I721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 I724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 I731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 I748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 M6259 10 2.01 I509 1 F 術 DPC 拳加病院	5.88 I10	
1738 2 1.79 1738 2 1.67 E112 19 3.82 E112 1 1721 1 0.89 1721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 1724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 1731 1 0.89 1731 1 0.83 K210 11 2.21 1200 1 1748 1 0.83 D638 10 2.01 1209 1 手術 DPC 参加病院	5.88 N189	
I721 1 0.89 I721 1 0.83 R02 19 3.82 E119 1 I724 1 0.89 I724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 I731 1 0.89 I731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 I748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 M6259 10 2.01 I509 1 手術 DPC 参加病院	5.88 I209	
I724 1 0.89 I724 1 0.83 E780 16 3.21 H401 1 I731 1 0.89 I731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 I748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 M6259 10 2.01 I509 1 手術 DPC 参加病院	5.88 E112 5.88 R02	
1731 1 0.89 1731 1 0.83 K210 11 2.21 I200 1 1748 1 0.89 1748 1 0.83 D638 10 2.01 I209 1 手術 DPC 参加病院	5.88 E780	
M6259 10 2.01 I509 1	5.88 D638	
手術 DPC 参加病院 DPC 準備病院	5.88 K210	
DPC 参加病院 DPC 準備病院	5.88 E119	9 10 1.94
A - 1	件数	%
主要処置等		
人工呼吸 人工腎臓 DDC 参加层院 DDC 参加层院 DDC 参加层院 DDC 卷加层院		Δ #
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病 件数 % 件数 % 件数 % 件数		<u>全体</u> ‡数 %
8 7.14 8 6.67 68 60.71 4		72 60.00
中心静脈注射		,
DPC 参加病院 DPC 準備病院 全体 DPC 参加病院 DPC 準備病		全体
件数 % 件数 % 件数 % 件数 5 4.46 5 4.17		学数 %

050170xx9910xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手行	術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

							ı													
件	数			加病院 けして(%)	全症例に	こ対して(%)	件		DPC 準 MDC に対		全症例に対	†して(%)	件数	数	全 MDC に対		全症例	に対して(%)		
402			0.6			0.07	20		0.3		0.0		422		0.6			0.06		
									性	別				/ . Ltl.						
DP	PC 参加	加病院		DF	男性 PC 準備症	 院		 全体		Di		 院	Di	<u>女性</u> PC 準備症	 対院		全体	2		
件数		%		件数	VIII/	%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%		
3064		76.20)	165		80.88	3229		76.43	957		23.80	39		19.12	99	6	23.57		
E-a Ifak		DP	C 参加	 病院	DF	 PC 準備病院	ž.	全体		分布	Г)PC 参加组	大院	DPC	 :準備病院		全	 :体		
年齢		件数		%	件数			牛数	%	年齢	件		%	件数	%		件数	%		
0~2 鴬		1		0.02				1	0.02	21~40 京			0.37	1	0.49		16	0.38		
3~5 总 6~15 总										41~60 点 61~79 点			9.60 69.11	15 148	7.35 72.58		401 2927	9.49 69.28		
16~20		2		0.05				2	0.05	80 歳以」			20.84	40	19.6		878	20.78		
						and the Lands	m.L.		入院	<u> </u>		N.E.				A 21.				
			_		L 件数)PC 参加病 	<u>院</u> %			DP 件数	<u>C 準備病</u> [件数	<u>全体</u>	-	<u> </u>		
他院	えより	の紹介			880		46.75			120		58.82	2		2000			7.34		
		らの入			3437		85.48			166		81.37			3603			5.28		
		たる搬送 ₹入院			42 120		1.04 2.98			8		0.49 3.92			43 128			.02		
15X	心区货	ベノヘドグ じ			140		2.98			8 時転帰		o.92			140		ა .	U U		
		治療					軽快					寛解				不到				
DPC参加 20	病院	DPC 準化	備病院	全体 20	D	PC 参加病院 820	DPC 準備 45	病院	全体 865	DPC 参加 7	病院 │ DP(C 準備病院 1	全体 8	DP	C 参加病院 621	DPC 準位		全体 639		
40		増	悪	20			<u> </u>		000		死亡(医療	_			041	その		บอฮ		
DPC参加	病院	DPC準位	備病院	全体	D	PC参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DPC	2 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化	備病院	全体		
1				1		6			6	6			6		2540	140	0	2680		
在院日	数集計	計値	DPO	C 参加病院	元	DPC 準備	病院	全		E日数 在院日	数集計値	DI	PC 参加病院	ž	DPC 準備病	病院		 全体		
	均值			4.62		5.33			66		ンタイル値		3.00	2.00				3.00		
	小値			2		2			2		ンタイル値		3.00		3.00 4.75 10.00		3.00			3.00
	:大値 動係数			80 1.31		89 1.53		1.			ンタイル値 ンタイル値		4.00 8.00					4.00 8.00		
		1	医療		も投入し		D10	1.1			2 12 THE	•		及び入院後発症疾患 ICD						
		加病院			PC 準備			全体		Î	PC 参加病			PC 準備症			全体			
ICD10 I702	件 331		% 2.44	ICD10 I702	件数 162	% 79.41	ICD10 I702	件数 3477	% 82.30	ICD10 I10	<u>件数</u> 1767	% 14.79	ICD10 I10	件数 64	16.24	ICD10 I10	件数 1831			
1709	45		$\frac{2.44}{1.27}$	I709	20	9.80	1709	473	11.20	I208	1006	8.42	I208	37	9.39	I208	1043			
I743	11		2.76	I743	9	4.41	I743	120	2.84	I209	922	7.72	I209	36	9.14	I209	958			
1700 1731	26 24		0.65	1708 1700	6 2	2.94 0.98	1700 1708	28 26	0.66	E119 E785	781 773	6.54 6.47	E119 E785	23 22	5.84	E119 E785	804 795			
1731 1740	21		0.52	1700 1731	2	0.98	1708 1731	26	0.62	E780	399	3.34	E780	17	4.31	E780	416			
I708	20) (0.50	I738	1	0.49	1740	21	0.50	K210	358	3.00	I48	12	3.05	K210	360	2.92		
I745	16		0.40	I742	1	0.49	I745	16	0.38	N189	345	2.89	N180	12	3.05	N189	348			
I749 I742	10		0.25	I749	1	0.49	1749 1742	11 7	0.26	N180 I252	294 219	2.46 1.83	I251 I252	11 10	2.79	N180 I252	306 229			
1,12			.,			1	1 1111			術	210	, 1.00	, 1808	10	_,UI			1.00		
	1.0]		加病院		0/) a		準備病院		0/				体		2/		
K⊐	ード		件数	汉		%	К⊐	- γ	<u> </u>	+数		%	K	エード	<u> </u>	<u> </u>		%		
																	\pm			
					_			_								_				
																	+-			
																	+			
									主要	処置等										
Т.	DC 4	.tm v== 17/4			人工呼			٨ 44-			DO # +	P		人工腎臓			A 11			
D 件数		<u>加病院</u> %		D 件数	PC 準備	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 参加病 	<u>院</u> %	D) 件数	PC 準備症 	<u> </u>	件数	全体	%		
12		0.3		11 %		70	12		0.28	11 35		, 0	11.85		, ,	113		70		
					中心静脈:									輸血						
	DA A	加病院		D	PC 準備	病院		全体		D	PC 参加病	院	D	PC 準備症	情病院 全体					
Di 件数		% %		件数		%	件数		%	件数		%	件数		% 件数		%			

050170xx9911xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手行	淅・処置等2 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		•															
		DPC	参加病院					DPC 準						全	:体		
件数			対して(%)		対して(%)	件数	<u> </u>	MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
43	3	0	.01	0.	.00	2		0.0		0.	00	48	5	0.0)1		0.00
				 男性				1生	:別				 女性				
DP	C 参加	病院	DP	C 準備病	院		全体		DI	PC 参加症		D	PC 準備派	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ά	%
34		79.07	1		50.00	35		77.78	9		20.93	1		50.00	10		22.22
		DPC 参加	加索陀	חח	 C 準備病院		全体		分布 	Ι,	DPC 参加》	岩陰	DDC	準備病院		全(
年齢		件数	илизра %	件数			数 数	<u>*</u> %	年齢		数	%		% ************************************	1	牛数	4 %
0~2 歳	ŧ								21~40 歳								
3~5 意									41~60 嶌			13.95				6	13.33
6~15 <u>5</u>									61~79 崩			67.44	11	50.0		30	66.67
.6~20 ī	威							7. K	80 歳以上 経路		8	18.60	1	50.0	0 [9	20.00
				D :	PC 参加病障	 元		7(9)		C 準備病	i院				全体		
			4	牛数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			19		44.19			2		100.0			21		46.	
		らの入院		37		86.05			_1		50.00)		38		84.	
	車によ _。 急医療			3		2.33 6.98								1 3		2.2 6.6	
-987	<u> </u>	- VIVII		5		0.56		退院F	時転帰					J		0.0	
		治癒				軽快					寛解				不変		
PC参加	病院]	DPC 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備症	対院	全体	DPC参加物	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
		増悪			10	 :亡(医療資源	百定夕~	10		承七/序 *	寮資源病名	D(A()		7	 その(ish	7
PC参加#	病院 1	 	全体	DI		DPC 準備病		 全体	DPC参加将		茶資源病名 C準備病院	全体	DF	C参加病院			全体
NH7	. 4174	1 1	1		- > WH/[1]//	THI TH	~12 W		2	.41/4 1/1	1	3		24		41/4	24
									日数								
在院日		値 D	PC 参加病院	Č	DPC 準備指	財際	全			数集計値		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		<u>`</u> 体
	<u>均值</u> 小值		10.21		33.00 12		11. 2		25 パーセ 50 パーセ			3.00		12.00 33.00			.00
	<u>小旭</u> 大値		102		12 54		10		75パーセ			8.00		54.00			.00
	係数		1.77		0.90		1.6		90パーセ			35.20		54.00			0.80
					た傷病 ICI	010								発症疾患 I	CD10		
	PC参加			PC 準備症		ICD	全体			PC 参加症 件数			PC 準備症		TOD	全体	
CD10 I702	件数 43	100.00	ICD10 I702	<u>件数</u> 2	100.00	ICD10 I702	<u>件数</u> 45	100.00	ICD10 N189	<u>144 叙</u> 18	12.08	ICD10 E115	件数 1	20.00	ICD10 N189	件数 18	11.69
1102	40	100.00	1702		100.00	1702	40	100.00	I10	17	11.41	F03	1	20.00	I10	17	11.0
	•								N180	13	8.72	I500	1	20.00	N180	13	8.44
									I208	9	6.04	I509	1	20.00	I208	9	5.84
									I209	8	5.37	K805	1	20.00	I209	8	5.19
									E112 E119	<u>7</u> 	4.70				E112 E119	7	4.55
									E119 E116	4	4.70 2.68				E119 E116	4	4.55 2.60
									I252	4	2.68				I252	4	2.60
									E117	3	2.01				I509	4	2.60
			ts to the						術						. 11.		
K ==	— k		参加病院 ·数		%	K コ-	- K		<u>準備病院</u> +数		%	17 -	ュード		<u>≥体</u> 牛数		%
11,		H	<i>></i> ^		70	17					70				1 20^		/0
							_				_		_		_		_
-																	
									 処置等								
				人工呼吸	<u> </u>			工安?	CIE. T				人工腎臓	t			
DI	PC 参加	病院	D	PC 準備犯			全体		DI	PC 参加病	- 特院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	t	%
			1		50.00	1		2.22	40		93.02	2		100.00	42		93.33
			4	7心静脈治			A //.						輸血			A 21.	
ъ.	D(1 2 5 +	ner		DC 辦 /#	士 (2)				D-1	DO #2+111	生物学		DC ***	三八一			
DI 件数	PC 参加	n病院 %	上 件数	PC 準備犯	<u>病院</u> %	件数	<u>全</u> 体	%	DI 件数	PC 参加病	<u>特院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%

050180xx01xx0x	静脈・リンパ管疾患 下肢静	争脈瘤手術等 副傷病	見なし				
MDC05	循環器系疾患			当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		<u> </u>																
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院						全	体	1	
件			こ対して(%)		対して(%)	件		MDC に対			に対して	(%)	件数		MDC に対		全症例	に対して(%)
120	004		1.85	0.	20	86	<u> </u>	1.6	33 別		0.18		128	70	1.8	33		0.19
			_	男性				14						女性				
	C 参加	病院		PC 準備病	院		全体			PC 参加	1病院			PC 準備症	院		全体	
件数		% 39.03	件数 331		% 38.22	<u>件数</u>		% 38.97	件数 7319		<u>%</u>	.7	件数		% C1.79	件数		% C1.02
4685		39.03	331		38.22	5016) 7319 分布	,	60.9	1	535		61.78	785	04	61.03
年齢		DPC 参	加病院	DP	C準備病院		全体		年齢		DPC	参加症	院	DPC	準備病院		全	体
	_	件数	%	件数	%	4	件数	%			件数		%	件数	%		件数	%
0~2 总 3~5 总									21~40 点 41~60 点		551 3827		4.59 31.88	$\frac{44}{294}$	5.08 33.9		<u>595</u> 4121	4.62 32.02
6~15 点		10	0.08	1	0.1	2	11	0.09	61~79 点		7093		59.09	494	57.0		7587	58.95
16~20	歳	15	0.12	2	0.2	3	17	0.13	80 歳以_	<u>E</u>	508		4.23	31	3.58	3	539	4.19
				וח	PC 参加病院	<u></u>		入院	E <mark>経路</mark>	PC 準備	·库陀							
					FC SAUTHY	<u>т. </u>					171711775	%			 件数	<u> 主件</u>		%
他院	まよりの	の紹介		1579		38.15			302			34.87			4881			.93
		らの入院	1	0804		90.00			718			82.91			11522			0.53
	<u>車によ</u> 急医療	る搬送 入院		7 47		0.06			1 7			0.12			8 54			.42
<i></i>		., ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			l	0.00		退院	時転帰			0.01			01			
		治癒				軽快		4			寛解					不多		
DPC参加 782	病院	DPC 準備病 48	<u>全体</u> 830		PC参加病院 11121	DPC 準備 805		全体 11926	DPC参加 17	病院 I	DPC 準備 13		全体 30	DP	C参加病院 9	DPC 準化	備病院	全体 9
104		40 増悪						11926	17	死亡(图	₁₅ 医療資源				9	その	 他	9
DPC参加	病院	DPC 準備病	院 全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 I	DPC 準備	講病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準化		全体
					1			1							74			74
在院日	数焦計		DPC 参加病院		DPC 準備症	京院			日 <u>数</u>	数集計	値	DP	C 参加病院	ż.	DPC 準備 ⁹	房院		 全体
	次次日 均値	III.	4.90	, u	5.85	11/1	4.9		25 パーセ				3.00		3.00	13/50		3.00
	小値		2		2		2		50 パーセ				4.00		5.00			4.00
	大値 が係数		199 0.94		49 0.71		19 0.9		75 パーセ 90 パーセ				9.00		7.00			6.00 9.00
火 第	SU DIV SEX		 医療資源を昇	長も投入し		010	0.0) <u>Z</u>	307 - 3	<u> </u>	/ F IIIL	入院		10.00 び入院後発症疾患 ICD10		CD10		<i>9</i> .00
		加病院		PC 準備症	院		全体	1		PC 参加				PC 準備症	院		全体	
ICD10	件数 1061		ICD10 I839	件数 693	%	ICD10	件数	97.95	ICD10 I10	件数		% 0.27	ICD10	件数 77	%	ICD10		
I839 I831	902		I831	103	80.02 11.89	I839 I831	11306 1005	87.85 7.81	T888	1183 626		5.43	I10 E119	20	21.51 5.59	T888	1260 628	
I830	379			63	7.27	I830	442	3.43	E119	470		.08	E785	19	5.31	E119	490	
I832	66			3	0.35	I832	68	0.53	E785	452		3.92	G470	12	3.35	E785	471	
I803 I802	25 8		I802 I832	2 2	0.23	I803 I802	28 10	0.22	R529 G470	398 318		$\frac{3.45}{3.76}$	I48 I803	7	1.96 1.96	R529 G470	398	
I868	6				0.20	I868	6	0.05	K590	318		2.76	I831	7	1.96	K590	325	
I809	2					I809	2	0.02	K291	307		2.66	K590	7	1.96	K291	307	2.58
I872	2					I872	2	0.02	K259	300		2.60	M5456	7	1.96	K259	302	
I800	1_	0.01				I800	1	0.01	K297 術	295		2.56	E780	6	1.68	K297	297	2.50
			参加病院					DPC 3	準備病院							≧体		
Ka			件数		<u>%</u>		<u>ロード</u>		<u> </u>		%			1- F		<u> </u>		%
K61 K61			1963 2066		2.93		5 <u>171</u> 17-2		49		69.68 11.83			8 <u>171</u> 8173		2841 183	+	74.51 12.67
K61			1146		.17		173		17		9.29			17-2		295		7.51
K61			653		.09		172		97		7.70			3172		750		4.35
K61 K63			14 11		.09		002 335		3		0.24			17-3 3335		14 14		0.08
K00			10		.06		004		2		0.24			0004		14 12		0.08
K00			10		.06		062		2		0.16			06-44		12		0.07
K006			10		.06		06-44		2		0.16			0061		11		0.06
K00	021		8	0.	.05	K0	011		1 処置等		0.08		K(0062		10		0.06
				人工呼吸	ŧ			工	CIE. T					人工腎臓	ŧ			
		加病院		PC 準備症			全体			PC 参加				PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 3		% 0.02	<u>件数</u> 1		% 0.12	件数 4	t	0.03	件数 1		0.01		件数		%	件数	文	% 0.01
<u>ა</u>		0.02	-	 中心静脈注		4		0.00	1		0.01	L	<u> </u>	——— 輸血		<u>, </u>		0.01
		加病院	E	PC 準備症			全体			PC 参加				PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数	ξ	%	件数 7	ζ	% 0.05	件数 8		0.07		件数 2		% 0.23	件数		%
7	1	0.06													0.00			0.08

050180xx01xx1x	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等	副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

全体					院	DPC 準					加病院	DPC 参		
MDC に対して(%) 全症例に対して(%)		件数	て(%)	症例に対し	(%) 全	MDC に対		件数		全症例に対		MDC に対	数	
0.04 0.00	7	257		0.00		0.0 性)	10	00	0.0	04	0.0	47	24
女性	女性					11.								
2準備病院 全体	PC 準備病	DPC		参加病院	DPC		全体		院	C 準備病防	DP	病院	PC 参加	DI
% 件数 %		件数	<u>%</u>		件数	%		件数	%		<u>件数</u> -	%		件数
30.00 134 52.14		3	3.04	53	131 F	·7.86 年齢		123	70.00	7	7	46.96		116
DPC 準備病院 全体	DPC		C 参加疗	DP	! 年齢	-T-MP	全体		C準備病院	DPC	病院	DPC 参加		年齢
件数 % 件数 %	件数	%		件数		%	‡数	<u>/</u>	%	件数	%	件数		
4 1.56		1.62		4	1~40歳									0~2 娮
1 10.00 41 15.95 7 70.00 177 68.87		16.19 68.83		40 170	l〜60 歳 l〜79 歳									3~5 点 6~15)
2 20.00 35 13.62		13.36		33	0 歳以上									16~20
					各	入院								
全体				準備病院		,			PC 参加病院		ž.	_		
件数 % 109 42.41			40.00		<u> </u>	1		% 42.51		‡数 105		い紹介	<u></u> 院より	Att R
109 42.41 227 88.33			70.00					89.07		220		らの入院		
												る搬送	車によ	救急
3 1.17								1.21		3		入院	念医療	救
				·	帰	退院時		軽快				 治癒		
DPC参加病院 DPC 準備病院 全体	DPC	全体	上 牌 準備病院		 PC 参加病	全体		PPC 準備	C参加病院	DPO	全体	<u> </u>	病院	DPC参加
						246		10	236		10			10
その他				艺亡(医療資				亡(医療資			1	増悪		
DPC参加病院 DPC準備病院 全体	DPC	全体	準備病院	院 DPC 準	PC 参加病	全体	病院	DPC 準備	C参加病院	DPC	全体	DPC 準備病院	『病院	DPC参加
					<u></u>	在院								
DPC 準備病院 全体	完 I	C 参加病院	DP	集計値	~ 在院日数		全位	院	DPC 準備症	E I	C 参加病院	值 DP	数集計	在院日
6.50 3.00		3.00		タイル値	25 パーセンタイル値		7.9		12.60		7.80			
11.50 5.00		5.00			0 パーセン - ・ ・ ・ ・ ・ ・		2		5		2	最小値 2 最大値 83		
15.75 9.00 28.20 15.00		9.00			<u>5 パーセン</u> 0 パーセン		83 1.0		0.60		1.10		支大値 動係数	
3人院後発症疾患 ICD10	とび入院後ろ		入院	7 (7 IE	<u> </u>		1.0	10	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	も投入した		医	337 117 33.	χ.
	PC 準備病			参加病院	DPC		全体		院	PC 準備病	Di		PC 参	D
件数 % ICD10 件数 %		ICD10	<u>%</u>	件数	CD10	%	件数	ICD10	%	件数	ICD10		件数	ICD10
6 18.75 I509 145 18.19 3 9.38 I500 99 12.42		I509 I48	18.17 12.55		[509 [500	77.82 12.84	200 33	I839 I831	70.00	7	I839 I831	78.14 12.55	19 31	I839 I831
3 9.38 I10 71 8.91		I500	9.15		I10	7.00	18	I830	10.00	1	I830	6.88	17	I830
2 6.25 I48 32 4.02		I422	3.79	29	I48	2.33	6	I803				2.43	6	I803
2 6.25 E785 22 2.76 1 3.13 I209 19 2.38		K590	2.88	22	E785 E119				1					
1 3.13 I209 19 2.38 1 3.13 E119 18 2.26		C159 I10	2.35	18 18	[209									
1 3.13 I839 17 2.13	1	I209	2.22	17	[839									
1 3.13 G470 16 2.01	1	I252	2.09	16	3470									
1 3.13 K590 15 1.88	1	I269	1.70	13	Κ590									
					 病院	<u>手</u> DPC 準					 \$加病院	DPC 参		
	ュード	K =-		%		<u>DI 0 </u>	ード	K a	%	%		件	ード	Kэ
		K617		66.6		1		K61		67.5		22	171	
		K617		16.6				K61		15.9		55	173	
		K617		11.1 5.56				K61 K61		10.5		3 ²	17-2 172	
		K000		0.00			_,,	1101		0.6		2	004	
		K091								0.6		2	912	
		K000								0.3	-	1	002	
		K002								0.3		1	$021 \\ 022$	
		K002								0.3		1	131	
					等	主要处								
	人工腎臓								•	人工呼吸				
C 準備病院 全体 % 件数 %	PC 準備病[,	DPC 件数	%	》参加病院 	DPC 件数	%	<u>全体</u>	 件数	<u>院</u> %	PC 準備病	Di 件数	<u>n病院</u> %	PC 参	D 件数
70 件級 %		"什剱	/0		什剱	70		十一数	70		十级	70		什剱
輸血	輸血						, ,		射	心静脈注!	· 			
	PC 準備病			参加病院			全体		-,-	PC 準備病			PC 参	
% 件数 % 10.00 3 1.17		件数	<u>%</u>		<u>件数</u>	%		件数	%		件数	%	ζ	件数
10.00 3		1	.81		2			11.25	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		11.20			11.2%

050180xx97xxxx	静脈・リンパ管疾患 その他の手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

ы	W .	DPC 参			1 -(0/)	pat N	Kf.	DPC 準		A side Mills and	61 (a.)	p _{eli} si	ele-		(体	راجع ماني ي	-
<u>件数</u> 151		MDC に対		全症例に対 0.05		件数 12		MDC に対 0.2		全症例に対 0.0		<u>件数</u> 163		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.02
101	10	0.2	10	0.02	4	12	0		别	0.0	J.	106	55	0.2	20		0.02
				男性						na /: :			女性	o Produ			
DP 件数	C 参加病			PC 準備病院		件数	全体	0/	Di 件数	PC 参加病 			PC 準備病		/H-*	全体	
1件数 640		42.24	<u>件数</u> 50		% 1.67	1午級 690		% 42.20	875		% 57.76	件数 70		% 58.33	件数 945	1	% 57.80
				ī					分布								
年齢		DPC 参加 件数		DPC 件数	準備病院		全体		年齢	D 件数	PC 参加报			準備病院		<u>全</u> 作数	
0~2 歳		件级	%	1十数	<u>%</u>	14	牛数	%	21~40 肩			7.00	<u>件数</u> 11	9.17		件剱 117	% 7.16
3~5 歳									41~60 点			20.53	24	20.0		335	20.49
6~15 歳		2	0.13				2	0.12	61~79 点			48.38	58	48.3		791	48.38
16~20 ī	蔵	3	0.20	3	2.50	0	6	0.37 7a. R≌	80 歳以」 経路	E 360	0	23.76	24	20.0	0	384	23.49
				DPO	C 参加病院	č				PC 準備病院	元				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	ó
	<u>ほよりの¥</u> 外来から			770 .004		50.83 66.27			56 66		46.67 55.00			826 1070		50.	
	<u> か来から</u> 車による			.004 180		11.88			12		10.00			1070 192		65. 11.	
	急医療入			795		52.48			60		50.00)		855		52	
		****				# ₽ 7.L4		退院	時転帰 		学校 从 刀					<	
DPC参加组	病院 DI	<u>治癒</u> PC準備病院	全体	DPC	参加病院	軽快 DPC準備		 全体	DPC参加		<u>寛解</u> 準備病院	全体	DPO		一 不変 DPC 準備		全体
25			25		1363	101		1464	6		1	7		56	12		68
DEC 4	## (P+)	増悪 DC 準備病院				亡(医療資		۸ 44	DDG 4	死亡(医療				O de transcriptor	その/		٨ ٤٠.
DPC参加数 4	丙院 DI	PC準備病院	全体 4	DPC	参加病院 11	DPC 準備 4	病院	全体 15	DPC 参加 23	病院 DPC	準備病院	全体 23	DPO	C参加病院 27	DPC 準備	病院	全体 29
1		_	T		11	<u> </u>		_	日数					21			20
	在院日数集計值 DPC 平均值		C 参加病院 22.68	t D	PC 準備 症 22.45	院	全(22.			数集計値 :ンタイル値		PC 参加病院 10.00	ž]	DPC 準備 9.00	病院		全体 0.00
	小値		2		2	2				ンタイル値		17.00		17.00			7.00
	大値		241		133		24			ンタイル値		28.00		26.00			8.00
変	协係数		0.96 春答順を最	 し し し し し し た し た し た し た り し た り し た り た り	0.96 · 佐病 ICT)10	0.9	96	90パーセ	ンタイル値	•	44.00 時併存症及	で以及院後を	48.80 発症疾患 T	•	44	4.00
DI	PC 参加组			PC 準備病	病院 全体				D	PC 参加病			PC 準備病		ОВТО	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I802 I803	1065 169	70.30	I802 I803	83 13	69.17 10.83	I802 I803	1148 182	70.21	I10 I269	434 247	7.88 4.49	I269 I10	15 13	6.76 5.86	I10 I269	447 262	7.80 4.57
I839	59	3.89	I839	6	5.00	I839	65	3.98	K210	187	3.40	E119	8	3.60	K210	193	3.37
I868	56	3.70	I868	6	5.00	I868	62	3.79	K590	180	3.27	K210	6	2.70	K590	182	3.18
I830	39	2.57	I830 I828	2	3.33	I830 I829	43 37	2.63	K259	143 125	2.60	N180 D509	6	2.70	K259	147	2.57
I829 I831	$\frac{35}{22}$	2.31	1828 I829	2	1.67 1.67	I831	22	1.35	E119 G470	125	$\frac{2.27}{2.25}$	F03	5 4	2.25 1.80	E119 G470	133 128	2.32
I801	20	1.32	I800	1	0.83	I801	21	1.28	E785	119	2.16	G470	4	1.80	E785	120	2.09
I828	16	1.06	I801	1	0.83	I828	18	1.10	D509	101	1.83	I693	4	1.80	D509	106	1.85
I809	12	0.79	I808	1	0.83	I809	12	0.73	M6259 術	99	1.80	K259	4	1.80	M6259	102	1.78
		DPC 参	加病院						準備病院					全	 注 体		
K =-	•	件数		%		K⊐			-数		%		ェード		牛数		%
K62 K61		100		$\frac{52.4}{7.54}$		K6			86 15		.78 55		620 6192		095 158		52.62 7.59
K61		11		6.13			192		13		28		616		133		6.39
K00		53		2.7	5	K00			4	2.	55		0004		57		2.74
K61		31		1.6		K00			3		91		615		34		1.63
K00 K00		27 25		1.40 1.30		K60 K6	072 515		3 3		91 91		0011		28 27		1.35 1.30
1100		23		1.20			9-2		3		91		654		24		1.15
K65		22		1.1		K00			2		27		8881		22		1.06
K88		19)	0.99	9	K6	664	•	2 加 置等	1.	27	K(0021		21		1.01
	21			人工呼吸				工安?	で担ず				人工腎臓				
K88	21			<u> </u>			全体		D :	PC 参加病	 院	D	PC 準備病			全体	
K88 K00	21 PC 参加打			PC 準備病													
K88 K00 DI 件数		%	D 件数	PC 準備病院	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
K88 K00			件数 1	PC 準備病院	% 0.83	件数 13		% 0.80	件数 8		% 0.53	件数 1		% 0.83	件数 9		% 0.55
K88 K00 DI 件数 12		% 0.79	件数 1	PC 準備病院	% 0.83 †				8		0.53	1	輸血 PC 準備病	0.83			0.55

050180xx99xxxx	静脈・リンパ管疾患 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			no 4	-					DDC ***	: /					^	4		
件	₩ r	l l		加病院 ·して(%)	全症例に	計して(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全定例	に対して(%)	件	K ir	全 MDC に対		仝 症例	に対して(%)
41		IVII	0.6		<u> 主症例(こ)</u>		349		0.6			0.07	450		0.6		主炬彻	0.07
110						•				<u></u> 注別			<u> </u>			· ·		5.5.
					男性									女性				
DP	C 参加	巾病院		DP	C 準備病	院		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備	病院		全体	Ż
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	t	%
1658		39.94		139		39.83	1797		39.93	2495	3	60.06	210		60.17	270	3	60.07
		DD/	こ参加 ³	全 险	DDC			全f		<u>分布</u> 		DPC 参加	- 住陸	DDC				 È体
年齢			<u>ン 参加的</u>	<u>мы</u> %		<u>。 华州州</u>		数	* %	年齢		件数	% %	DFC 件数	<u> </u>	1		-14-
0~2 歳	乾	1		0.02	1120	70			0.02	21~40		360	8.67	15	4.30		375	8.33
3~5 歳	ţ.	1		0.02				L	0.02	41~60	歳	702	16.91	80	22.9	2	782	17.38
6∼15 i	表	10		0.24			1	0	0.22	61~79		1897	45.70	139	39.8	3 2	2036	45.24
<u>16~20</u>	歳	16		0.39	1	0.2	9 1	7	0.38	80 歳以	Ŀ	1164	28.04	114	32.6	6 1	.278	28.40
					DI				<u>入院</u>	注経路 Di	D.O. W# ##	\ 				A 44-		
	_			Į.	D <u>I</u> 牛数	PC 参加病院	<u> </u>			D 件数	PC 準備	<u>病院</u> %			 件数	<u>全体</u>		<u> </u>
₩ß	まよりの	 の紹介			1剱 865		44.93			<u>1件級</u> 160		<u>%</u> 45.8			1 件数 2025			<u>%</u> 5.00
		<u>ンパロノロ</u> 3らの入隊	完		783		67.04			197		56.4			2980			5.22
		る搬送			327		7.88			28		8.0			355			.89
教	急医療	入院		1	646		39.65			116		33.2	4		1762		39	9.16
									退院	時転帰 								
)D(1 4 > +	虚心	治殖 DPC 維備		۸4-	DD	O 参hn)中n	軽快 DPC準備場	<u></u> = -	Δ#	DDG 454		寛解 DDC 準備病院		D	00 \$\dag{\phi}	不変 DDC 維備		Δ#-
DPC参加 65	内阮	DPC 準値 3	物院	全体 68	DP	C参加病院 3689	DPC 準備 病 303	5 Pri	全体 3992	DPC参加 34	I内阮 I	DPC 準備病 院 6	全体 40	וע	PC 参加病院 223	DPC 準備 23		全体 246
60		<u>。</u> 増思	Ę.	00				 [病名)	0004	54	死亡(图	o 医療資源病 名			220	 その(•	440
DPC 参加:	病院	DPC 準備		全体	DP	C参加病院			全体	DPC 参加		DPC 準備病院		Di	PC参加病院	DPC 準備		全体
9		1		10		6	2		8	14			14		111	11		122
					1					日数								
在院日		├値		2 参加病院	ž l	DPC 準備》	房院		:体		数集計		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
	均値			15.73		17.18			.85	25 パー			8.00		8.00			8.00
	<u>小値</u> 大値			$\frac{2}{227}$		2 112			2 27	50 パー ⁻			13.00 19.00		13.00 19.00			13.00 19.00
	<u>八區</u> 协係数			0.81		0.93			82	90 パー~		1	28.00		32.00			29.00
		L.	医療		も投入し	た傷病 IC	D10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_			•	:時併存症及	び入院後		CD10		
D	PC 参	加病院		D	PC 準備病	院		全体		D	PC 参加	病院	D	PC 準備》	房 院		全体	z
ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I802	275		3.39	I802	224	64.18	I802	2980	66.22	I10	1178		I10	61	10.25	I10	123	
I803	69		3.84	I803	67	19.20	I803	766	17.02	K210	430		I269	20	3.36	K210	443	
I831 I839	16: 11:		.97 .70	I809 I839	11 9	3.15 2.58	I831 I839	172 121	3.82 2.69	K590 E119	401 386	3.17	E119 E785	14 13	2.35 2.18	K590 E119	410	
I830	88		.12	I800	7	2.01	I809	$\frac{121}{95}$	2.09	E785	351		I500	13	2.18	E785	364	
I829	87		.10	I831	7	2.01	I829	93	2.07	K259	339		K210	13	2.18	K259	344	
I809	84	2	.02	I829	6	1.72	I830	92	2.04	G470	305	2.41	I509	11	1.85	G470	309	9 2.33
I801	44		.06	I828	5	1.43	I801	45	1.00	I269	273		M6259	10	1.68	I269	293	
I828	35		.84	I830	4	1.15	I828	40	0.89	M6259	229		F03	9	1.51	M6259	239	
I800	17	0	.41	I868	3	0.86	I800	24	0.53	I209	202	1.59	I693	9	1.51	I209	207	7 1.56
		Т)PC 参	 加病院						<u>-術</u> 単備病院					4	 È体		
Κ⊐、	<u>-</u> ド		件数		9	6	K =-	- ř		<u> </u>		%	K=	ュード		牛数		%
												_						
											1							
		_																
									主要	<u>処置等</u>								
					人工呼吸									人工腎脈				
	PC 参	加病院			PC 準備症 		fal, Net	<u>全体</u>	0/)PC 参加			PC 準備》		Int. 1941	全体	
<u>件数</u> 7		% 0.1'		<u>件数</u>		% 0.29	件数		0.18	件数		% 0.02	件数		%	件数	(0.02
-7		0.1	,	1	□□□ □□		8	J.	0.18	1	ļ	0.02	ļ	輸血		1		0.02
D	PC 参	加病院						全体		Г	PC 参加	 □病院	D	PC 準備》	病院		全体	Ž
DPC 参加病院 DPC 準備系 件数 件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数	1,,,,,	%	件数		%
<u></u>			9	8		2.29	49									1		

050190xx97x0xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		n	DC &	加病院					DPC 準	供信哈					全	 -		
件	数			ルが対死 けして(%)	全症例に	対して(%)	件数		MDC に対		全症例に対	ナして(%)	件数	t	MDC に対		全症例に	ニ対して(%)
13	42		0.2	1	0.	02	32		0.0	06	0.0	1	137	4	0.2			0.02
					EET LOIL				性	別				t til.				
DI	PC 参			DP	<u>男性</u> C 準備病	陰		 全体		DI		 院	Di	<u>女性</u> PC 準備症	 記念		全体	
件数	- 1	лиугард %			U 4 VIII 7/31	%	件数	<u> </u>	%	件数	. C SANA	<u>м</u>	件数		% %	件数		%
584		43.52		12	;	37.50	596		43.38	758		56.48	20		62.50	778		56.62
										分布			1					
年齢	_	<u>DPC</u> 件数	C 参加) 	病院 %	DP(件数	<u> 準備病院</u> %	Att.	<u>全体</u> 数	<u>\$</u>	年齢	件	PC 参加组 Mar	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	準備病院 %		<u>全</u> 件数	<u>体</u> %
0~2 娮	裁	11 354		70	11 3/4	70		30	70	21~40 崩			5.07	1	3.13		69	5.02
3~5 邡	裁									41~60 崩	30	6	22.80	4	12.50)	310	22.56
6~15										61~79 岁			47.84	18	56.28		660	48.03
16~20	蔵	5		0.37				5	0.36 7a R≅	80 歳以」 紀経路	32	1	23.92	9	28.13	3	330	24.02
					DI	PC 参加病院	 }				C 準備病院	 完						
				华	井数	-	%			件数		%			件数		9	6
		の紹介			346		48.14			15		46.88			661		48.	11
		<u>ゝらの入隊</u> こる搬送	元		880 120		50.67			11		34.38			691 430		50.	
	<u>単にょ</u> 急医療				120 158		31.30 71.39			10 23		31.25 71.88			981		31. 71.	
		,, .	1				. 1.50		退院	時転帰		, 1,00		1			, 1.	
		治癒					軽快					寛解				不変		
DPC参加	病院	DPC 準備	請院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備 症 28	院	全体	DPC参加	病院 │ DP(2準備病院	全体	DP	C参加病院 33	DPC 準備	請病院	<u>全体</u>
19		増悪	 [19		1198 死		 原病名)	1226	8	 死亡(医療	資源病名	<u>8</u> 以外)		<u> </u>	その	他	33
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	DP	C参加病院	DPC 準備症		全体	DPC参加		準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
1				1		52	3		55	20			20		11	1		12
ب واروز ما	3 61. #+ ⇒		DD/	~ 4× 1			17140	^		日数	W. #+ =1 !-+		~ 4> 4m, 4+m,	.		L- 171-L-		\ 44.
在院日		十値	DPO	C 参加病院 25.07	<u>.</u>	DPC 準備病 36.72	院	全 25.			<u>数集計値</u> ンタイル値		PC 参加病院 13.00	<u> </u>	DPC 準備 物 15.25	利院		全体 3.00
	平均値 25.0° 最小値 2			3			<u>25.</u> 2		50パーセンタイル値			19.00		26.00			0.00	
	大値			262		132				75パーセンタイル値			30.00		41.75			0.25
変動	動係数			0.87		0.93		0.8	37	90 パーセ	ンタイル値	•	48.00		97.10		4	8.00
D	DC 4	加病院	医療		<u>:も投入し</u> PC 準備症	た傷病 ICD	10	全体		l n	PC 参加病		時併存症及	<u>び入院後</u> PC 準備病		CD10		
ICD10	件		%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	<u>- 化数</u>	ул. %	ICD10	件数	% %	ICD10	件数	%
I269	116		3.74	I269	27	84.38	I269	1191	86.68	I802	628	11.05	I802	10	11.36	I802	638	11.05
I260	86	6	.41	I260	3	9.38	I260	89	6.48	I10	400	7.04	I10	8	9.09	I10	408	7.07
I822	79		.89	I822	2	6.25	I822	81	5.90	K210	227	3.99	E119	4	4.55	K210	227	3.93
T791	13	3 0	.97				T791	13	0.95	K259 K590	138 138	2.43 2.43	C787 D509	2	2.27	K259 K590	140	2.43
										E785	137	2.41	E785	2	2.27	E785	139	2.41
										G470	117	2.06	I500	2	2.27	G470	117	2.03
										I803	114	2.01	I803	2	2.27	I803	116	2.01
										I500	106	1.86	J960	2	2.27	E119	108	1.87
										E119 ≦術	104	1.83	K259	2	2.27	I500	108	1.87
			PC 参	加病院						#備病院					全	:体		
Kэ			件数			6	K =-			‡数		%		ード		学数		%
K6			114 96			.75 67	K62 K38			3		.33		320 192		171 96		67.73 5.55
K61 K6			96 39			30	K38 K66			3		.33 .33		192 316		96 40		2.31
K00			30			77	K00			1		.78		004		30		1.74
K04			20		1.	18	K61			1		.78		864		23	_	1.33
K6			20			18	K61			1		.78		461		20		1.16
K08			19 17			12 00	K61 K87			1 1		. <u>78</u> .78		592 386		19 18		1.10
K00			16			95	K88			1		. <i>1</i> 8 .78		811		17	1	0.98
K3			15			89								001		16		0.93
									主要	<u>処置等</u>								
D	DC #	加病院		D	<u>人工呼吸</u> PC 準備症			 全体		Di	PC 参加病	陸		人工腎臓 PC 準備病				
<u> </u>		<u> </u>		<u>D</u> . 件数		5院 %	 件数	王件	%	件数	・ 一 一 一	<u>院</u> %	件数	・ 単偏死	<u>9阮</u> %	件数		%
100		7.45		5		15.63	105		7.64	1130			11.3%		. •	1139		
					心静脈注								_	輸血				
		t		DPC 準備病院			全体		D	PC 参加病	院	DI	PC 準備病	院		全体		
D 件数	PC 参	<u>加病院</u> %		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050190xx97x2xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

МЪСОО		7.6.2.10.7							· IIIDO (C								701002
		DPC	参加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数	MDC に	対して(%)	全症例に	対して(%)	件	数	MDC に対	対して(%)	全症例に	対して(%)	件		MDC に対	<u> けして(%)</u>	全症例に	こ対して(%)
38	2	0	.06	0.0	01	1	0	0.0		0.	00	39	2	0.0)6		0.01
				 男性				12	別				 女性				
DP	C 参加	病院	DF	C 準備病	院		全体		D	PC 参加症	 特院	D	PC 準備派	————— 持院		全 <u>体</u>	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
167		43.72	3		30.00	170		43.37	215		56.28	7		70.00	22.	2	56.63
		DDC 42 +	加卡萨	DDC					6分布 		DDC #\hm	岸 陸	DDC	※供完			H -
年齢		DPC 参加 件数	<u> </u>	件数	<u>C 準備病院</u> %		<u>全</u> 体 件数	<u>%</u>	年齢		DPC 参加 数	内 远 %		<u>準備病院</u> %		生 件数	14` %
0~2 歳	ŧ	1124	,,	1120	,,			,,	21~40 点		22	5.76	2	20.0		24	6.12
3~5 歳	t								41~60 点	表 8	36	22.51				86	21.94
6~15 点		1	0.26				1	0.26	61~79 点		98	51.83	8	80.0	0	206	52.55
16~20 ī	歳							71 179≟	80 歳以」	<u> </u>	75	19.63				75	19.13
				DI	PC 参加病院	 完		八岁	完経路 DF	C 準備病	 院				全体		
			1	 牛数	74171412	%			 件数	U T VIII 713	%			件数		9	6
他院	まりの	紹介		206		53.93			7		70.0)		213		54.	.34
		らの入院		211		55.24			3		30.00			214		54.	
	車による			113		29.58			2		20.00			115		29.	
投 (7	急医療力	八岁正		260		68.06		退院			80.0	J		268		68.	91
		治癒				軽快	ŧ .	المراكب	y w1/1 4		寛解				不多	£	
DPC参加》	病院 Γ	OPC 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	請病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DF	C参加病院	DPC 準位	備病院	全体
10		134	10		344	9	د ده مادر بهاده	353	1	Tr. 1. / 2.	± %- >	1		9	1		10
DPC 参加》	房院 下	増悪 OPC準備病院	全体	מת	<u> </u>	亡(医療資 DPC準備			DPC 参加:		療資源病名 C準備病院		DE	C参加病院	その DPC準値		全体
DPU 参加的	Mily L	アの手側が	主体	DP	<u>C 参加病院</u> 6	DPU平衡	1771万	至14 6	DPC 参加:	MPT DI	七年佣务 院	7	DP	<u>C 参加纳克</u> 5	DPC #1	用物吃	<u> </u>
	,		•			•			日数			•			`		
在院日		值 Di	PC 参加病院	ž]	DPC 準備組	対院	全			数集計值		PC 参加病院	之	DPC 準備	病院		全体
	均値		32.03		25.30		31.			ンタイル		17.00		13.25			7.00
	小値		3 192		8 52		3 19			:ンタイル(:ンタイル($\frac{25.00}{37.25}$		20.00 43.00			4.50 7.75
	最大値 192 変動係数 0.75				0.64		$\frac{19}{0.7}$:ンタイル(:ンタイル(66.70		51.70			6.00
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	療資源を最	も投入し		Q10	0					時併存症及	び入院後		CD10		
	PC 参加			PC 準備病			全体	1		PC 参加病			PC 準備症			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I269 I260	346 20	90.58	I269 I260	8 2	80.00	I269 I260	354 22	90.31 5.61	I802 I10	164 126	9.34 7.18	I10 I802	4	14.29 14.29	I802 I10	168 130	9.42 7.29
I822	15	3.93	1200		20.00	I822	15	3.83	K210	80	4.56	C531	1	3.57	K210	80	4.49
T791	1	0.26				T791	1	0.26	K590	45	2.56	C782	1	3.57	K590	45	2.52
									K259	43	2.45	C787	1	3.57	K259	43	2.41
									I500	42	2.39	D391	1	3.57	I500	42	2.36
							1	1	E785	39	2.22	E055	1	3.57	E785	40	2.24
								1	G470 M6259	38 35	2.17 1.99	E119 E785	1	3.57	G470 M6259	38	2.13
									I803	32	1.99	F411	1	3.57	I803	36	1.79
								手	=術				_	2.01			2.10
			参加病院						準備病院						<u>体</u>		
K 3-	•		数		<u>/6</u>		1- k	作	<u> </u>		<u>%</u>		<u>1ード</u>		<u> </u>		%
K62 K61		Ī	00 80		.08 51		620 47-2	+	9		0.00		620 3192		309 30		65.61 6.37
K61			13		82	110	<u> </u>		<u>*</u>				616		13		2.76
K59			10		17								592		10		2.12
K65	54		9		95			1					654		9		1.91
K60			8		74			1					3011		8		1.70
K00			7		<u>52</u>			+					0001		7 c		1.49
K87			6 5		30 08			+					877 664		5		1.27 1.06
K00			4		87								004		4		0.85
								主要	処置等								
				人工呼吸							L.m.i		人工腎臓				
	PC 参加			PC 準備症		fil. yk	全体	0/		PC 参加症 			PC 準備症		/eL. M	全体	
<u>件数</u> 25		% 6.54	件数		%	件数 25		% 6.38	件数		%	件数		%	件数	X	%
<u> 2</u> 0	ļ	0.04		 中心静脈注	:射			0.00		<u> </u>		!	——— 輸血		,		
DI	PC 参加	病院		PC 準備症			全体		D:	PC 参加症	病院	D	PC 準備症	 時院		全体	
		%	件数		%	件数	τ	%	件数		%	件数		%	件数	数	%
<u>件数</u> 46		12.04				46		11.73	83		21.73		,	10.00			

050190xx97x3xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外別	よりの紹来からの	% 46.65 DPC 参加 件数 2	でして(%) 5 DP(件数 13 病院 %	DPC 件数	01	件数 159	5 全体	% 47.04 年齢	けして(%) 5 5 5 D 件数 167	0.	対して(%) .01 病院 % 53.35	件数	8 女性 PC 準備症	MDC に数 0.0		全体	:対して(%) 0.01 % 52.96
313 DPC を 件数 146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる地	院 % 46.65 DPC 参加 件数	DPC 件数 13 丙院 %	男性 C 準備病的 DPC 件数	院 % 52.00 产推備病院 %	2 件数 159	5 全体 全体	0.0 性 % 47.04 年齢	D	0.	.01 病院 %	33 D 件数	8 女性 PC 準備症	0.0 苪院	0.5	全体	0.01 %
DPC を 件数 146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外来 教急車に 教急車に	よりの紹来からのによる地	院 % 46.65 DPC 参加 件数 2	DPC 件数 13 丙院 %	男性 C 準備病障 DPC 件数	院 % 52.00 準備病院 %	件数 159	全体	% 47.04 年虧	D 件数 167 分布	PC 参加病	病院 %	D 件数	女性 PC 準備症	丙院		全体	%
件数 146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外昇 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる地	% 46.65 DPC 参加 件数 2	件数 13 病院 % 0.64	DPC 件数	% 52.00 準備病院 %	159	全体	% 47.04 年虧	D 件数 167 分布 年齢		%	件数	PC 準備症		件数	ģ	%
件数 146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外昇 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる地	% 46.65 DPC 参加 件数 2	件数 13 病院 % 0.64	DPC 件数	% 52.00 準備病院 %	159	全体	47.04 年齢	件数 167 分布 年齢		%	件数	PC 準備症		件数	ģ	%
146 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外来 救急車に 救急車に	よりの紹来からなによる地	46.65 DPC 参加: 件数 2 3介 の入院	内院 % 0.64 件 1	DPC 件数 DP	52.00	159	全体	47.04 年齢	167 分布 年齢					%	件数		
年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外 救急車に 救急車に	よりの紹来からなによる地	DPC参加法件数	病院 % 0.64 件 1	DPC 件数 DP	2準備病院 %			年虧	分布 年齢		53.35)	52.96
0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳 16~20 歳 他院よ 自院の外昇 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる#	件数 2 3介 の入院	% 0.64 件 1	件数 DP	%	,		Z	年齢	F齢分布 DPC 参加		12		48.00	179		
0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳 16~20 歳 他院よ 自院の外昇 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる#	件数 2 3介 の入院	% 0.64 件 1	件数 DP	%	,					DPC 参加:	声	DPC				**
3~5歳 6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外来 救急車に 救急車に	よりの紹来からのによる#	2 3介 の入院	件 1	DF	PC 参加病院				91~.40		DI C 参加:	%	<u>DI O</u> 件数	/ 华丽///////////////////////////////////	1	件数	//* %
6~15歳 16~20歳 他院よ 自院の外外 救急車に 救急車に	よりの紹来からの	3介の入院	件 1		PC 参加病障				△1.~40 月	表 :	36	11.50	2	8.00)	38	11.24
他院よ 自院の外来 救急車に 救急車に	よりの紹来からの	3介の入院	件 1		PC 参加病院				41~60 点		77	24.60	5	20.0	0	82	24.26
他院よ 自院の外羽 救急車に 救急を	よりの紹来からの	3介の入院	件 1		PC 参加病®		0	0.70	61~79点		56	49.84	14	56.0		170	50.30
自院の外来 救急車に 救急区	来からの による	の入院	1		PC 参加病院		2	0.59	80 歳以_ 経路	E. 4	42	13.42	4	16.0	0	46	13.61
自院の外来 救急車に 救急座	来から¢ による#	の入院	1	:数	~ ~ NH7/11/2	<u> </u>		7(8)		PC 準備病					全体		
自院の外来 救急車に 救急座	来から¢ による#	の入院				%			件数		%			件数		%	,
救急車(救急)	による排			37		43.77			11		44.0			148		43.	
救急图		败		27 45		40.58			10		40.0			137		40.8	
	<u> </u>	院		45 63		46.33 84.03			12 22		48.0 88.0			157 285		46.4 84.3	
DPC参加病院					<u> </u>	04.00		退院			00.0			200		04.0	, <u> </u>
DPC参加病院		治癒				軽快					寛解				不変		
_	完 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加	病院 DI	PC 準備病院		DP	PC参加病院	DPC 準備	病院	全体
7		 増悪	7		284 死	24 :亡(医療資		308	2	死亡(医)	療資源病名	<u>2</u> 以外)		1	 そのf	H1.	11
DPC参加病院	完 DP	で で で 性 は は は は は は は は は は は は は は は は	全体	DP		DPC準備		全体	DPC参加		RIMA PC準備病院		DP	PC参加病院	DPC準備		全体
					12	1		13	3			3		4			4
		1							日数	No. 21. m. 1 2 2	.						
<u>在院日数</u> 身 平均值			<mark>2 参加病院</mark> 27.82	I	DPC 準備 症 29.72	院	<u>全</u> 27.			<u>数集計値</u> エンタイル・		PC 参加病防 17.00	ž	DPC 準備 約 17.00	<u> </u>		全体 7.00
最小值			21.82		<u> </u>		<u>21.</u> 2			ニンタイル・ニンタイル・		22.00		26.00			2.00 2.00
最大個			146		90		14			ンタイル		33.00		33.50			3.00
変動係	数		0.70		0.67		0.7	70	90 パーセ	こンタイル	値	48.20		60.60		4'	7.20
					た傷病 ICI	10								発症疾患 I	CD10		
	参加病 件数			PC 準備病 件数		ICD10	全体件数	0/		PC 参加组件数			PC 準備症 件数		ICD10	全体	0/
	<u>件级</u> 282	90.10	ICD10 I269	<u>作級</u> 23	92.00	ICD10 I269	305	90.24	ICD10 I802	一件级 143	10.45	ICD10 I802	<u>14+</u> 級 12	21.82	ICD10 I802	155	10.89
	30	9.58	I260	2	8.00	I260	32	9.47	I10	110	8.04	C61	3	5.45	I10	112	7.87
I822	1	0.32				I822	1	0.30	K210	65	4.75	I10	2	3.64	K210	66	4.64
									K259	41	3.00	J189	2	3.64	K259	43	3.02
									I500	35	2.56	K259	2	3.64	I500	36	2.53
									J960 K590	35 33	2.56 2.41	K295 A419	1	3.64 1.82	J960 K590	35 33	2.46
									E785	28	2.41	A419 A490	1	1.82	E785	29	2.04
									G470	28	2.05	B029	1	1.82	G470	28	1.97
									E119	26	1.90	D509	1	1.82	E119	27	1.90
			A						術						X EL-		
K コート	r I	DPC 参 件数		9/	6	v -	ード		<u>準備病院</u> +数		%	TZ ~	ı — ř		<u>E体</u> 件数		%
K620		272		66.			320		r剱 17	F	% 54.84		620		牛剱 289		% 65.38
K6192		25		6.0			082		4		12.90		3192		26		5.88
K616		18		4.5			550		3		9.68		616		19		4.30
K386		9		2.1			364		2		6.45		8082		12		2.71
K592 K6082		9 8		2.1			386 316		1		3.23 3.23		386 592		9		2.26
K6082 K0004		4		1.9 0.9			316 191		1 1		3.23 3.23		592 550	+	6		2.04 1.36
K0004		3		0.7			192		1		3.23		0004		4		0.90
K0002		3		0.7			83-2		1		3.23	1	0001		3		0.68
K0811		3		0.7	73							K	0002		3		0.68
				↓ ⊤ nstc nπ				主要	<u>処置等</u>				1 一度2 154				
DPC	参加病	持院		人工 <u>呼吸</u> C 準備病			全体		D.	 PC 参加组	表院		人工腎臓 PC 準備症				
件数	- УЛН7Р ³	ую <u>т</u> %	件数		% %	件数		%	件数		<u>мыт</u> %	件数		м %	件数		%
51		16.29	3		12.00	54		15.98	2		0.64				2		0.59
				心静脈注									輸血				
	参加病			PC 準備病			全体			PC 参加指			PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 48		% 15.34	<u>件数</u> 4		% 16.00	件数 52		% 15.38	<u>件数</u> 57		% 18.21	件数 2		% 8.00	件数 59		% 17.46

050190xx99x0xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院					DPC 準							体		
件3			こ対して(%)		に対して(%)		·数 22	MDC に対			<u>に対して(%)</u>	件 2.4		MDC に対			<u>に対して(%)</u>
231	L4		0.36		0.04	1;	33	<u>0.2</u>	<u>25 </u>	(0.03	24	47	0.8	35		0.04
				男性				1-2	,				女性		,		
	C参加	加病院		C 準備症			全体			PC 参加			PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 889		% 38.42	<u>件数</u> 56		% 42.11	件数 945		% 38.62	件数 1425		% 61.58	<u>件数</u> 77		% 57.89	件数 150		% 61.38
009		30.42	96		42.11	940) 分布		61.56	11		97.09	190	2	61.36
年齢		DPC 参	加病院	D]	PC 準備病院		全体		年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	<u>\$ %</u>		件数	%			件数	%	件数	%		件数	%
0~2 总 3~5 总									21~40 j 41~60 j		131 462	5.66 19.97	$\frac{4}{25}$	3.01		135 487	5.52 19.90
6~15 点		3	0.13				3	0.12	61~79 \$		1063	45.94	57	42.8		1120	45.77
16~20	歳	5	0.22	1	0.7	5	6	0.25	80 歳以_	E .	650	28.09	46	34.5	9	696	28.44
					DDC 속 topic®	5		入院	<u>経路</u>	00 準件』							
	_		1	 牛数	DPC 参加病院	т. %			<u></u>	PC 準備》	四元 %			 件数	<u> </u>	9	6
他院	より	の紹介		020		44.08	3		55		41.3	5		1075		43.	
		らの入院		201		51.90			80		60.1			1281		52.	
		<u>たる搬送</u> ≹入院	1	7 <u>35</u> 573		31.76 67.98			43 78		32.3 58.6			778 1651		31. 67.	
38.4	ا <i>لاحكادت</i>	NZ NZU	,	510		01.00		退院	<u>10</u> 時転帰		00.0			1001		07.	
		治癒				軽切					寛解				不多		
DPC参加 57	房院	DPC 準備病際 3	<u>全体</u>	D	DPC 参加病院 1893	DPC 準信		全体 1994	DPC参加 6	病院 D	PC 準備病院	全体 6	DP	PC 参加病院 99	DPC 準備	請病院	全体 104
- 31	ı	。 増悪	60					1994	0	死亡(医	療資源病名			99	その	他	104
DPC参加		DPC 準備病院	完 全体	D	DPC参加病院	DPC 準備		全体	DPC参加		PC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備		全体
8		1	9		123	18		141	44		1	45		84	4		88
在院日	数焦割	H·储 D	PC 参加病院	2	DPC 準備症	記	全		日数 在院日	数集計值	甫 D	PC 参加病	陰	DPC 準備	房院		 全体
		I IIE D	18.35	<u> </u>	17.79	166	18.		25 パーセ			9.00	<u> </u>	7.00	1100		9.00
	平均値 最小値		2		2			2	50 パーセ			15.00		15.00		1	5.00
	大値 が係数		147 0.79		78 0.84		0.7		75 パーt 90 パーt			23.00 35.00		22.50 37.00			3.00 5.00
<u> </u>	J DN 3X			も投入		210	0.	19	30 / 1				及び入院後		CD10	3	5.00
DI		加病院		PC 準備	病院		全体	1	D	PC 参加	病院	Γ	PC 準備症			全体	
ICD10	件		ICD10	件数		ICD10		%	ICD10	件数		ICD10		%	ICD10		
I269 I260	207 16		I269 I260	116 13	9.77	I269 I260	2193 175	89.62 7.15	I10 I802	686 569	7.92 6.57	I10 I802	31 23	11.44 8.49	I10 I802	717 592	8.02 6.63
I822	63		I822	3	2.26	I822	66	2.70	K210	362	4.18	E119	10	3.69	K210	367	4.11
T791	9		T791	1	0.75	T791	10	0.41	E785	236	2.72	I500	9	3.32	E785	238	2.66
T790	3	0.13				T790	3	0.12	K590 K259	$\frac{235}{234}$	2.71	J960 E780	5	2.21 1.85	K590 K259	237 236	2.65 2.64
									I500	234	2.70	I509	5	1.85	I500	235	2.63
									G470	223	2.57	J459	5	1.85	G470	225	2.52
									E119	213	2.46	K210	5	1.85	E119	223	2.50
									I509 術	196	2.26	I48	4	1.48	I509	201	2.25
		DPC	参加病院						準備病院					全	 注 体		
K =-	ード	14	牛数		%	KΞ	ュード	俏	-数		%	K:	コード	14	牛数		%
																	-
																+	
								→ ==	in # Arr								
				人工呼	吸_				<u>処置等</u>				人工腎臓	t <u> </u>			
D	PC 参	加病院	D	PC 準備			全体			PC 参加	病院	Ι	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ζ	%	件数	女	%
79		3.41	9	□心静脈	6.77 注射	88		3.60					輸血		ļ		
D	PC 参	加病院		PC 準備			全体		D	PC 参加	病院	Г	PC 準備症	持院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
94		4.06	10		7.52	104	4	4.25									

050190xx99x2xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00			H > K HH /										-10 17 %	~ 211			· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	<i>3</i> ,4	701902
		ת	PC 会	加病院					חח	C 準備病	陰					全	休		
件	数			ルカストリン して(%)	全症例	こ対して(%)	件数		こ年帰が		全症例に対し	して(%)	件数	X	エ MDC に対		全症例	に対して(%)
98	35		0.18	5	(0.02		39		0.07		0.01		102	24	0.1	.5		0.02
										性別					,				
DE	C 参加	1歳院		מת	男性 C 準備症			 全	休		Di	PC 参加病院	<u> </u>	D	<u>女性</u> PC 準備症				-
<u></u>	C SOM	4713191 <u>1</u> %		<u>D1</u> 件数	C 4= /m /r	м %		 件数	//*		 件数		<u>.</u> %	件数		% %	件数		%
383		38.88		13		33.33		396	38.67		602		1.12	26		66.67	628		61.33
										年齢分布	<u>i</u>								
年齢		<u>DP(</u> 件数	<u> </u>		<u>DI</u> 件数	PC 準備		件数	全体		年齢	<u>DP</u> 件数	<u>PC 参加症</u> .		<u>DPC</u> 件数	準備病院		全 件数	·体 %
0~2 鴬	ž.	<u>"什级</u>		%	1十多	K	<u>%</u>	1十数	<u>%</u>	21	 .~40		•	% 7.41	<u>"什级</u>	%		<u>件级</u> 73	7.13
3~5 歳		1		0.10				1	0.10		.~60 总			22.13	9	23.08	8	227	22.17
6∼15 i		1		0.10				1	0.10		.~79 蒝			49.85	21	53.8		512	50.00
16~20	歳	2		0.20				2	0.20) 歳以上	199		20.20	9	23.08	8	208	20.31
					I	OPC 参加	 旧病院			<u>入院経路</u>		C 準備病院					全体		
				但	<u>-</u> ‡数		., , , , ,	%		件数			%			件数		Ç	%
	よりの				190			9.75		18			46.15			508			0.61
		らの入門 ス郷洋	元		5 <u>27</u> 275			33.50 27.02		18 7		_	46.15			545			5.22
	<u> 単によ</u> 急医療	<u>る搬送</u> 入院			<u>275 </u>			27.92 55.08		19			17.95 48.72			282 660			.45
	///	,,,,,				1		,	j	<u> </u>	帰		10,12						
		治癒						軽快					笔解				不多		
DPC参加 23	病院	DPC 準備	病院	全体 94	D	PC参加 853	房院 DPC	C 準備病院 32	全体	DP	PC 参加报	<u> </u>	準備病院	全体 1	DP	C 参加病院 42	DPC 準位 2		全体 44
23		1 増悪	į	24		853	 死亡(医		<u>885</u> 名)		1	 死亡(医療資	資源病名	<u> </u> 以外)		42	2 その		44
DPC参加	病院	DPC 準備		全体	D	PC参加		C 準備病院	全体	DP	PC 参加组		準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		全体
						13		1	14		4			4		49	3		52
在院日	₩ -Æ: ⇒L	店	DDC	ン 参加病院	,	DDC %	 準備病院		 全体	在院日数			DE	PC 参加病院	÷ -	ひひの 雑/供す	学院		 全体
		11000000000000000000000000000000000000		シ <u>参加物</u> 22.68	i		1999年 1.05		至14 22.58			<u> </u>	DF	<u>化参加病的</u> 12.00	rc	DPC 準備 10.00	内忧		主体 12.00
平均值 最小值			2			5		2			ンタイル値		19.00		15.00			19.00	
	大値			214			73		214			ンタイル値		28.00		24.00			27.75
変重	协係数			0.76 を変術され	. 3. 4 л. →		.77		0.76	90)パーセ	ンタイル値	-1 19ta	41.40	ナドコ からんか	44.00	CD10	4	11.50
Di	PC 参加	加病院	医療	<u>資源を最</u> Di	<u>で投入</u> PC 準備		1CD10	수	 :体		DI	PC 参加病院			<u>:び人院後</u> PC 準備症	<u>発症疾患 I</u> 弱院	רחוס	全体	:
ICD10	件数		%	ICD10	件数	<i>%</i>	6 IC		数 9	i IC	D10	件数	<u></u> %	ICD10	件数	, % %	ICD10		
I269	916		2.99	I269	36	92.			52 92.		I10	326	8.50	I10	6	6.38	I10	332	
I260 I822	58 10		.89	I260	3	7.6			$ \begin{array}{c cccc} & 5.9 \\ & 0 & 0.9 \\ \end{array} $		802 210	203 173	5.29 4.51	I802 E785	6	6.38 4.26	I802 K210	209 174	
T791	10		.10						1 0.1		2785	126	3.28	E119	3	3.19	E785	130	
											500	112	2.92	I48	3	3.19	I500	113	
											509	106	2.76	I509	3	3.19	I509	109	
			+								590 250	99	$\frac{2.58}{2.35}$	E780	2	2.13	K590	99	2.52
											259 270	86	$\frac{2.35}{2.24}$	E790 I635	2	2.13	K259 I270	91 86	2.31
											210	82	2.14	J960	2	2.13	E119	85	2.16
										手術									
77	_ l*	<u></u>		加病院		0/		V ¬. I»	D	PC 準備症		0,		T7	7 — l*		<u>体</u> +***		0/
K a	<u> </u>		件数	X		%		Kコード		件数_		%		K	ュード	1	<u> </u>		%
																		+	
					_	_													
												-							
														1				_	
										主要処置	築								
					人工呼	吸				- × /CIE. T					人工腎臓	ŧ			
	PC 参加				PC 準備				:体			PC 参加病院			PC 準備症	院		全体	
件数		%		件数		%		件数	%		件数		%	件数		%	件数	X	%
27		2.74	ļ <u> </u>	p#	□心静脈:	注射		27	2.64		11	0	0.10		 輸血		1		0.10
D	PC 参加	加病院			心静脈 PC 準備			全	 :体		Di	PC 参加病院	÷	D	 PC 準備症	持院		全体	:
		%		件数		%			%		件数		%	件数		%	件数		%
件数				1170				11294	/0				/0	一一一双		/0	112		

050190xx99x3xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件	数		DPC 参 MC に対	加病院 けして(%)	全症例	に対して	^(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)		t	全 MDC に対		全症化	 列に対して(%)
28		14.	0.0			0.00	. (70)	14		0.0			00	297		0.0		土加,	0.00
										性	E別								
DF	PC 参	加病院		DF	男性 C 準備				 全体		Di	 PC 参加病		DI	<u>女性</u> PC 準備症			 全	 依
件数		%		件数	<u> </u>	<u>жэрс</u>		件数	エル	%	件数	L O SALA	%	件数	. 0 4 / / / /	%	件		%
108		38.1	.6	3		21.43		111		37.37	175		61.84	11		78.57	18	86	62.63
		DI	PC 参加		П	PC 準備			全f		<u> </u>	,	DPC 参加组	岩陰	DPC	準備病院			 全体
年齢		件数		// <u>//</u>	件数		% %	件	数	%	年齢		·数	%	件数	% ************************************		件数	<u>*</u> %
0~2 岸											21~40 扇		28	9.89				28	9.43
3~5 点 6~15 ī											41~60 点 61~79 点			22.97 50.88	<u>4</u> 8	28.5′ 57.1 ₄		69 152	23.23 51.18
$\frac{6^{-13}}{16\sim20}$		2		0.71				9	2	0.67	80 歳以」			15.55	2	14.29		46	15.49
										入院	経路								
						DPC 参	加病院	0./				C 準備病				[1]- ¥6-	<u>全体</u>		0/
他既	 記より	 の紹介			牛数 132			% 46.64			<u>件数</u> 6		% 42.86	;		<u>件数</u> 138			% 46.46
		らの入	院		129			45.58			4		28.57			133			14.78
		<u> とる搬送</u>	<u> </u>		121			42.76			7		50.00			128			43.10
	急医療	入院			238			84.10		14100			78.57			249			33.84
		治	癒					軽快		地位	न्य स्थ्य होत		寛解				不	変	
DPC参加	病院	DPC準	備病院	全体]	DPC 参力		PC 準備症	院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC準	備病院	全体
1		増	亜	1		252		14 (医索容)	1定夕)	266	1	联七/序 *	表次派庁々	1 12784)		6	7.0	の他	6
DPC参加	病院	<u></u> 理 DPC準		全体	J	DPC 参力		(医療資源 PC準備病		 全体	DPC参加		<u>寮資源病名</u> ℃準備病院	全体	DP	 C参加病院	DPC準		全体
						15		. 71871		15	5			5		3			3
f . m.t	No. 44			o	_		Note the whomb	.			2日数	Not 45. → 1 6.5.			.		damt.		A 11.
在院日	<u>数集</u> 均値	汁値	DPO	<u>C 参加病防</u> 24.08	ž		準備病院 8.07			: 体 .79		<u>数集計値</u> :ンタイル(PC 参加病院 14.00		DPC 準備 8.00	丙院		全体 14.00
	· ·小值			3			5			3		ンタイル		20.00		12.50			20.00
最						80		1	44	75 パーセ	ンタイル	直	28.00		20.00			28.00	
変動	動係数		TE 4	0.68	1.3.471.1		1.04		0.	70	90 パーセ	ンタイル	•	40.00	マドコ かさんひ	52.00	CD10		40.00
D:	PC 参	加病院		<u>寮資源を</u> 見 D	で投入 PC 準備		M ICDIO	<u> </u>	全体		Di	 PC 参加症		時併存症及 DI	O人院俊 PC 準備病		CDIO		 体
ICD10	件		%	ICD10	件数	τ	% I	CD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD1		
I269	25		88.69	I269	14	10		I269	265	89.23	I10	104	8.83	I10	3	9.38	I10	10	
I260 I822	30		10.60 0.71					I260 I822	30	10.10 0.67	I802 K210	78 68	6.62 5.77	I802 I209	3 2	9.38 6.25	I802 K210		
	_		0111					1022		0.0.	E785	38	3.23	D259	1	3.13	E785		
<u> </u>											I500	36	3.06	D508	1	3.13	I500	_	
											I509 E119	32 30	2.72 2.55	E119 E668	1 1	3.13	I509 E119		
											K590	26	2.21	E780	1	3.13	K590		
											J960	25	2.12	E785	1	3.13	J960	2	6 2.15
											G470	24	2.04	G522	1	3.13	G470) 2	4 1.98
			DPC 参	加病院							-術 準備病院						 全体		
K⊐	ード		件数			%		K =-	- ド		*数		%	K =	ード		井数		%
		-								+		-							
_			_		_	_		_	_		_		_		_		_		
											Ln pro lete								
					人工吗	呼吸				王要/	<u>処置等</u>					ì			
D	PC 参	加病院		D	PC 準備				全体		D	PC 参加症	院		PC 準備症			全	体
件数			6	件数		%		件数		%	件数		%	件数		%		数	%
33		11.	.66	1	中心静脈	<u>7.1</u> 於注射	1	34		11.45	1		0.35	<u> </u>	 輸血			1	0.34
D	PC 参	加病院			PC 準備				全体		D	PC 参加症	房院	DI	PC 準備症	·····································		全	
件数		9	6	件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件	数	%
28		0.9	89	1		7.1^{4}	1	29		9.76	ĺ								

050200xx97xxxx	循環器疾患(その他) 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					全	体		
件	数	MDC に対	けして(%)	全症例に対して	C(%)	件数	1	MDC に対	して(%)	全症例に対	けして(%)	件数		MDC に対	・して(%)	全症例に	対して(%)
14	33	0.2	22	0.02		74		0.1	4 別	0.0	2	1507	7	0.2	1	(0.02
				 男性				1生	万リ				 女性				
DI	PC 参加	病院	DP	C準備病院		ź	全体		DI	PC 参加病	院	DP	C 準備病	院		全体	
件数		%	件数	%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
931		64.97	55	74.32	2	986	65	5.43 年齢	502 分布		35.03	19		25.68	521		34.57
年齢		DPC 参加	病院	DPC 準値	#病院		全体	ГЩР	年齢	D	PC 参加病		DPC	準備病院		全任	体
		件数	%	件数	%	件数		%		件数		%	件数	%		‡数	%
0~2 点 3~5 点		3	0.49	1	1.35	3		0.53 0.20	21~40 点 41~60 点			7.54 22.05	3 15	4.05		31	7.37 21.96
6~15 i		15	1.05			15		1.00	61~79 点			55.20	36	48.65		327	54.88
16~20	歳	6	0.42	2	2.70	8		0.53	80 歳以上	18	7	13.05	17	22.97	7 2	204	13.54
				DDC #				入院	経路 DD	○ ** # #					Λ <i>\</i>		
				DPC 参 数	川病院	%			DP 件数	<u>C 準備病隊</u>	元 %			 件数	<u>全体</u>	<u> </u>	6
他隊	記よりの)紹介		78		47.31			36		48.65			714		47.3	
		らの入院		147		80.04			58		78.38			1205		79.9	
	車によ _. 急医療 <i>.</i>			54 88		10.75 20.10			6 13		8.11 17.57	,		160 301		10.0	
1X	心区源。	/ \P\i				40.10		退院明	-		17.57			901		19.9	J I
		治癒				軽快					寛解				不変		
PC参加	病院]	DPC 準備病院	全体	DPC参加		OPC 準備病防		全体	DPC参加	病院 DPC	準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC 準備	病院	全体
49		1 増悪	50	130		62 (医療資源 病		369	6	 死亡(医療	資源病名.	[6 <u>6 </u>		23	<u>4</u> その化	<u> </u>	27
PC参加	病院]	DPC準備病院	全体	DPC参加		DPC 準備病院		全体	DPC参加		準備病院	全体	DPC	2参加病院	DPC 準備		全体
				21		1	6	22	14		5	19		13	1		14
大陸 D	粉作針	.de DD	C 参加病院	DDC	準備病院	÷		在院	日数	数集計値	DE	C 参加病院	Т.	DPC 準備症	날()		 è体
在院日数集計位 平均値			<u>し 参加増設</u> 14.07		<u>华州州</u> 21.53	<u> </u>	主体 14.44			<u> </u>		<u>で参加物院</u> 4.00	1	<u>JPU 準備が</u> 5.75	71元		.00
最	:小值		2		2		2		50 パーセ	ンタイル値	[8.00		13.00		8	3.00
	:大値		214		169		214			ンタイル値		16.00		22.75			7.00
	動係数	医;	1.31 春答源を最	 も投入した傷	1.25 病 ICD10	<u> </u>	1.31		90 バーセ	ンタイル値	•	31.00 <u>時併存症及</u> で	バス 院後を	61.00 ※症疾患 1 0	CD10	31	1.20
D.	PC 参加			PC 準備病院)/; IODIC		全体		Di	PC 参加病			C準備病		3D10	全体	
ICD10	件数		ICD10				件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
1728 1771	555 483		I771 I728					38.22 33.84	I10 E119	$\frac{415}{145}$	9.17	I10 I709	16 6	9.25 3.47	I10 E119	431 150	9.1
1771 1770	238		1728 1770					16.79	E785	130	2.87	E119	5	2.89	E785	135	2.8
I772	51	3.56	I772			I772	57	3.78	K259	124	2.74	E785	5	2.89	K259	125	2.6
I951	39		I951			I951	41	2.72	I209	110	2.43	I48	5	2.89	I209	113	2.4
1778 1959	13 12		1778 1950			I778 I959	12	0.93	1702 K210	107 96	2.36 2.12	D500 I209	3 3	1.73 1.73	1702 K210	109 98	2.3
1959 1774	8	0.56	1950 I971			I971	9	0.60	G470	83	1.83	I252	3	1.73	G470	83	1.7
I971	8	0.56				I774	8	0.53	K590	76	1.68	K295	3	1.73	K590	77	1.6
I958	7	0.49				I958	7	0.46	I709	70	1.55	M6259	3	1.73	I709	76	1.6
		DPC 参	:加病院						<u>術</u> ■備病院					全	 :体		
Κ⊐	ード	件		%		K =-	ド		数	(%	K⊐	ード		数		%
K6		57		34.55		K616			6		7.96	K6			94		33.69
K6		48		29.10 2.51		K615 K6145			. <u>7</u> 6		3.28 .45	K6			12 17	+	29.04 2.67
K61		32		1.92		K6145 K6105			<u>o</u> 5		.38	K61			38	<u> </u>	2.16
K61		27		1.62		K386			2		.15	K61			28		1.59
K61		27		1.62		K7021			2		.15	K61			28		1.59
		25		1.38 1.38		K775 K861			2 2		.15 .15	K60 K1			24 23		1.36
K1		21		1.38		K0033	3_		<u>2</u> 1		.08	K1 K7			23 22		1.30
K1 K60 K7		K1781 18 1.08				K0053			1		.08	K17			19		1.08
K60 K7	781		人工成品					主要处	<u>几置等</u>								
K60 K7	781		人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院				 全体		ות	PC 参加病	陰		人工腎臓 C 準備病	陰			
K60 K7 K17		加病陀	Di					%			阮 %	件数	一 年 湘 7 内	阮 %	件数		%
K60 K7 K17	PC 参力	n病院 %	Di 件数	% 建加州		件数			11 300								
K60 K7 K17	PC 参力					1午 级 72		.78	11		0.77	2		2.70	13		0.86
K66 K7 K17 D 件数	PC 参加	% 4.47	件数 8 中	10.8		72	4		11	•	0.77		輸血	2.70			0.86
K66 K7 K17 D 件数	PC 参加	% 4.47	件数 8 中	% 10.8 心静脈注射 PC 準備病院	31	72	全体		11	PC 参加病	0.77			2.70		全体	0.86

050200xx99xxxx	循環器疾患(その他) 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00			4 > N HH >	17/2/EN						- HP	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Д оч, • ч	DI O •> 9	211			· / // .		701002
		D	PC 参 ⁺						ת	PC 準	備病院						· 体		
件	数			ルが死して(%)	全症例に	二対して(%	6)	件数			付して(%)	全症例に	ニ対して(%)	件数	数	至 MDC に対		全症例	に対して(%)
347			0.54			0.06		382		0.7			0.08	385		0.5			0.06
										性	<u> </u>								
חת	n			חת	<u>男性</u> C 準備病	記念		^	 :体		D	PC 参加:	病院	Ъ	<u>女性</u> PC 準備症	崇 陀		全体	ή.
DP 件数		<u>ルカ阮</u> %		DP 件数	○ 平浦州	对阮 %		至 件数	: 14 %		件数		<u> </u>	件数		<u>物阮</u> %	件数		%
1998		57.51		182		47.64		2180	56.5		1476		42.49	200		52.36	167		43.46
								1		年虧	分布								
年齢			<u>参加病</u>			C 準備症		fel. Mr.	全体		年齢		DPC 参加:			準備病院			<u>体</u>
0~2 歳	ē l	<u>件数</u> 4		% 0.12	<u>件数</u> 1		0.26	件数 5	0.1	<mark>6</mark> 1૧	21~40 崩		牛数 186	5.35	<u>件数</u> 9	2.36		<u>件数</u> 195	5.06
3~5 歳		4		0.12	1		0.26	5	0.1		41~60 点		516	14.85	44	11.5		560	14.52
6~15 点	裁	282		8.12	20		5.24	302	7.8	83	61~79 点	裁 1	408	40.53	156	40.8	4	1564	40.56
16~20	歳	56		1.61	5		1.31	61	1.8		80 歳以」	<u>E</u> 1	018	29.30	146	38.2	2	1164	30.19
					ת	PC 参加				入防	E経路	PC 準備派					全体		
	_			<u></u>			-/r1 2/L	%			Dr 件数		<u>제년</u> %			件数			%
他院	まよりの	の紹介			61		9	27.66			99		25.9	2		1060			7.49
		3らの入院	ž		999			57.54			218		57.0			2217			7.49
		で お を で で で で で で で で で で で で で で で で で			455 700			41.88			165		43.1			1620			2.01
3 X7	急医療	くへわて			790			51.53			165 時転帰		43.1	<i>9</i>		1955		5(0.70
		治癒						軽快		الالات	J J		寛解				不多	Ę	
DPC参加	病院	DPC 準備	病院	全体	D	PC参加病	i院 DP	C準備病院	全体		DPC参加	病院 D	PC 準備病院		DF	PC参加病院	DPC 準値		全体
164		21		185		2842	#:4/n	329	317	1	13	据:4·/元		13		213	13	•	226
DPC参加	病院	増悪 DPC 準備			DI	PC 参加病		医療資源病 C準備病院	名) 全体	k	DPC 参加:		療資源病名 PC準備病院		DE	PC参加病院	その DPC準値		全体
DI O همارد	/ .	DI U 平 //r 1	71 417U	<u>±</u> #	D	7	.,,,,	1 1	8		8			8	DI	223	17		240
										在防	足日数								
在院日		†値		参加病院 。~~		DPC 準			全体			数集計值		PC 参加病院	元	DPC 準備	病院		全体 2.00
平均値 最小値				8.55		8.7 2			8.57		25 パーセ 50 パーセ			3.00 5.00		3.00 5.00			3.00 5.00
最小値 最大値				171		11			171		75パーセ			10.00		10.25			10.00
	协係数			1.29		1.2	27		1.28		90 パーセ			18.00		19.00			18.00
	- ·	Lucy plants t	医療	<u>で資源を最</u>			ICD10		<i>(</i>).			- ·		吃時併存症及			CD10		
ICD10	PC 参 件数	加病院	%	ICD10	PC 準備》 件数	病院 %	TO		<u>体</u> 数	%	ICD10	PC 参加 件数	病院 %	ICD10	PC 準備症 件数	対院 %	ICD10	全体	
I951	1 113 183		.94	I951	<u> </u>	56.2				3.27	I10	877	9.57	I10	行级 74	13.07	I10	951	
I959	51		.80	I959	73	19.1				5.22	E119	275	3.00	E119	21	3.71	E119	296	
I728	365		.42	I952	23	6.02				9.91	E785	274	2.99	E86	19	3.36	E785	287	
I952	18		21	I728	20	5.24 4.9'				5.29	E86 R402	$\frac{245}{242}$	2.67	I693 E785	14	2.47	E86	264	
1770 1950	169 118		86 40	I950 I958	19 11	2.88				1.54 3.55	K402 K590	236	2.64	E785 I48	13 12	2.30	R402 K590	249	
I958	114		28	I770	6	1.5'				3.24	K210	200	2.18	K210	12	2.12	K210	212	
I771	62		78	I771	5	1.3				.74	I209	193	2.11	I509	11	1.94	I209	202	
I776	44		27	I971	4	1.08				.14	I693	183	2.00	K590	10	1.77	I693	197	
I971	20) 0.	58	I970	2	0.55	z I9	971 2	24 0).62 ≆	G470 ≦術	182	1.99	I209	9	1.59	G470	188	1.93
		D	PC 参	加病院					I		-7N 準備病院						 ≿ 体		
K =-	ード		件数			%		Kコード			<u>*</u> 数		%	K =	ュード		牛数		%
		+										1						+	
				+															
				-															
																		+	
																		-	
										主要	処置等								
					人工呼吸				••						人工腎臓				
		<u>加病院</u> %			PC 準備》			<u>全</u> 件数	<u>体</u>			PC 参加:			PC 準備症		件数	全体	<u>x</u> %
<u>件数</u> 8		% 0.23		件数		%		<u>作剱</u> 8	0.2		<u>件数</u> 7		% 0.20	件数 2		% 0.52	1午須 9		0.23
<u> </u>		U.40		#	 '心静脈 活	主射_		<u> </u>					0.20	<u> </u>	輸血	0.04	, <u> </u>		0.20
		加病院		D	PC 準備				体			PC 参加	病院		PC 準備症	病院		全体	
件数		%		件数		%		件数	%		件数		%	件数		%	件数	女	%
20		0.58						20	0.55	2									

050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

pat .	*4.		参加病院	د د دامه باس ی	1(2)	p _a g sto		DPC 準		ر اوما باس	bl.1 /2.1	p.1 - 4	y.		体	ر استو مشن ک	- Lab 1 1 1
件 277			:対して (%) 1.28	全症例に対 0.4		<u>件数</u> 238		MDC に対		全症例に 0.5		件 301		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.46
211	75			0.4	9	250	T		别	0.6	50	301	91	,.r	00	·	J. 4 0
			ı	男性									女性		1		
DP 件数	'C 参 力	加病院		PC 準備病院		件数	<u>全体</u>	0/	D 件数	PC 参加病			PC 準備病		/sl- **	全体	
<u> </u>		% 46.24	件数 1118		% 3.90	<u>件級</u> 13961		% 46.29	14930		% 53.76	件数 1266		% 53.10	件数 1619		% 53.71
				•					分布				<u> </u>		,		
年齢	_	DPC 参			準備病院		全体		年齢		DPC 参加			準備病院		全	
0~2 崩	a	件数	%	件数	%		数 7	%	21~40 i	件		1.10	<u>件数</u>	1.01		件数	1.15
3~5 岸		15 14	0.05 0.05	2	0.08		17	0.06	41~60			1.16 5.58	25 124	1.05 5.20		346 .675	$\frac{1.15}{5.55}$
6∼15 i		73	0.26	4	0.17		77	0.26	61~79 }			47.82	1133	47.5		4413	47.79
16~20	歳	53	0.19				33	0.18	80 歳以	L 124	166	44.89	1096	45.9	7 1	3562	44.97
			<u> </u>	DD/		-		入院	経路 DI	PC 準備病	<u>~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~</u>				全体		
	_					<u>т</u> %			<u></u> 件数		!zt %			 件数	<u> </u>	%	<u> </u>
他院	えより	の紹介		2969		46.70			1111		46.60)		14080		46.	69
		らの入院	1	9631		70.68			1562		65.52	2		21193		70.	28
		<u>たる搬送</u> ₹入院		3838 8480		13.82			325 676		13.65			4163		13.	
数:	心医费	ベノトウゼ		8480		30.53		退院	<u>676</u> 時転帰		28.30)		9156		30.	ob
		治癒				軽快		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			寛解				不変	<u>:</u>	
DPC参加		DPC 準備病院			参加病院	DPC準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
1138		50 増悪	118	8 2	5515	2189 :亡(医療資源	百定夕)	27704	90	死亡(医 属	11 資源病名	101		475	82 そのf	 	557
DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体	DPC	参加病院	DPC準備			DPC参加		C 準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備		
10		2	12		148	22		170	132		16	148		265	12		277
	在院日数集計値								日数				.				
	<u>数集</u> 均値	計値 D	PC 参加病 13.83	院 D	PC 準備 療 14.80	「院	<u>全</u> 13.			<u>数集計値</u> こンタイル値		PC 参加病 際 9.00	<u>.</u>	DPC 準備 9.00	病院		<u>≥体</u> .00
	小値		2		14.60 2		1 <u>5.</u> 2			<u>- ンクイル¶</u> - ンタイル¶		11.00		11.00			.00 1.00
最	大値		339		238		33		75 パーセ	マンタイル値	直	16.00		17.00			3.00
変重	协係数		0.84		0.88		0.8	34	90 パーt	マンタイル値	•	23.00		26.00		2	1.00
T)	DC 会·	 加病院		最も投入した PC 準備病Ⅰ)10 			n	PC 参加病		時併存症及	び入院後 PC 準備病		CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	л. %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	% %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	901		I495	824	34.56	I495	9834	32.61	I10	12491	13.59	I10	731	15.96	I10	13222	13.70
I442	764		I442	666	27.94	I442	8307	27.55	I48	4031	4.39	I48	321	7.01	I48	4352	4.51
T821	$\frac{716}{282}$		T821	537	22.53	T821	7706 3082	25.55	E785 E119	3542	3.85	E119	210	4.58	E785	3699	3.83
I441 I443	50		I441 I443	257 39	10.78 1.64	I441 I443	542	10.22	I509	3445 3321	3.75 3.61	I500 E785	186 157	4.06 3.43	E119 I509	3655 3464	3.79
I460	30		I460	31	1.30	I460	333	1.10	I500	3248	3.53	I509	143	3.12	I500	3434	3.56
I459	13		I459	17	0.71	I459	150	0.50	Z950	2854	3.11	Z950	121	2.64	Z950	2975	3.08
I455	84		I455	5	0.21	I455	89	0.30	K590	2290	2.49	I495	99	2.16	I209	2346	2.43
I469 I453	36 25		I440 I447	3 2	0.13	I469 I453	38 25	0.13	I209 G470	$\frac{2265}{2209}$	2.46	I208 I209	90 81	1.96 1.77	K590 I495	2345 2259	2.43
		, 5.00						•	術								
			参加病院						準備病院						<u> </u>		
K ⊐ ⋅			‡数 5810	% 47.3		K コー K59			-数 126		% 9.53		<u>rード</u> 5972		<u>牛数</u> 7236		<u>%</u> 47.56
K59			926	29.7		K59 K59			426 42		9.53 5.77		97-2		7236 0668		47.56 29.43
K5			999	14.9		K59			36		5.14		596		435		15.00
K5			322	0.9		K5-			35		.22		549		357		0.98
K59			232	0.7		K59			28).97		99-2		245 224		0.68
K59 K3			.96 .73	0.5		K599			18 17).63).59		99-2 386		224 187		0.62
K59			61	0.4		K54			17		0.59		5952		172		0.47
K00			.53	0.4		K59			17).59		0004		170		0.47
K00	002		.28	0.3	8	K38	36	•	14		0.49	K	0002		139		0.38
								王要	<u>処置等</u> 				人工腎臓				
D	PC 参	加病院	I	<u> </u>	完		全体		D	PC 参加疗	院	D	PC 準備病			全体	
件数		%	件数	t l	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
537		1.93	57		2.39	594		1.97					+4 ,				
	PC 参	 加病院		中心静脈注射 DPC 準備病			全体		П	PC 参加病	宗	Т	輸血 PC 準備病	踪		全体	
					元 %	件数	土件	%	件数		9 151 %	件数		形 %	件数		%
D. 件数		%	件数	.													

050210xx97x1xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			DDC +	+ny≑n⇒					DDC ***	准中心					^	.#-		
———— 件	***		DPC 参	<u>加柄院</u> けして(%)	全症例に	ti 7(%)			DPC 準 MDC に対		全症 例		件	₩	至 MDC に対	:体 ti て(%)	全定例	 に対して (%)
21		147	0.0		<u> 主涯例</u> (C)		1T3 21		0.0			0.00	25		0.0		土畑でかり	0.00
	<u>. T</u>	L	0.0	0	0.	,				/ 1 上別		0.00	Δ.	56	0.0	,,,		0.00
					男性				1					女性				
DF	C 参加	叩病院		DI	PC 準備病	完		全体		E	PC 参	加病院	I	PC 準備症			全件	.
件数		%		件数		%	件数		%	件数	ζ	%	件数	t	%	件数	女	%
130		60.7	5	9	4	2.86	139		59.15	84		39.25	12		57.14	96		40.85
				ulu mit.		a Natio Edda Julio Polic				分布		2224	to mit.		- Otto Ella , who Port.			21.
年齢	-	<u>DF</u> 件数	PC 参加:	<u>柄院</u> %	M 件数	<u>準備病院</u> %			<u>体</u> %	年齢		DPC 参加件数	<u> </u>		<u>準備病院</u> %		至 件数	<u>体</u> %
0~2 常	Đ.	一下秋		70	一一一一一	70	T T	<u>「秋</u>	70	21~40	歳	一下数	70	一	70		<u> 下郊</u>	70
3~5 歳										41~60		23	10.75				23	9.79
6∼15 ₺	歳									61~79		122	57.01	14	66.6	7	136	57.87
16~20	歳									80 歳以	上	69	32.24	7	33.3	3	76	32.34
									入院	経路				i				
						<u>PC 参加病原</u>					PC 準備				fel. Mr.	<u>全体</u>		
/uh Re	→	の知念			<u>件数</u>		<u>%</u>			<u>件数</u>		<u>%</u>			件数			<u>%</u>
		<u>の紹介</u> ゝらの入	院		95 124		44.39 57.94			6 12		28.5 57.3			101 136			2.98 7.87
		<u>- 5000人</u> :る搬送			86		40.19			6		28.5			92			0.15
	急医療				138		64.49			10		47.6			148			2.98
									退院	時転帰								
		治:				- F	軽快				I	寛解				不多		
DPC参加	病院	DPC 準	備病院	全体	DP	C参加病院 197	DPC 準備	丙院	<u>全体</u>	DPC参加	病院	DPC 準備病院	全体 2	DP	C参加病院 。	DPC 準備	病院	全体
5		増:	悪	5		187 歹	<u>17</u> E亡(医療資	原病名)	204	2	死亡(1	医療資源病			8	2 そのf	他.	10
DPC参加	病院	DPC準		全体	DP	C参加病院	DPC準備			DPC 参加		DPC 準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備		全体
1				1		2	1		3	7		1	8		2			2
					1				在院	日数								
在院日		†値	DPO	C参加病院	元]	OPC 準備》	病院		全体		数集計		PC 参加病	完	DPC 準備	病院		全体
	均值			24.62		19.86		2	4.19	25 パー			10.00		10.00			10.00
	<u>小値</u> 大値			2 170		5 107			2 170	50 パー・ 75 パー・			17.00 30.00		$\frac{12.00}{22.50}$			17.00 30.00
	<u>八吧</u> 動係数			0.94		1.09			0.95	90パー			52.50		33.60			52.00
			医规		も投入し		D10					入	完時併存症及	及び入院後		CD10		_,,,,
D	PC 参	加病院		D	PC 準備病	院		全体	;	D	PC 参加	加病院	I	PC 準備症	院		全体	:
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I495	103		48.13	I495	8	38.10	I495	111	47.23	I10	84		N180	9	16.67	I10	88	
Т991	64		29.91 7.01	I442 I460	3	28.57 14.29	T821	70 17	29.79 7.23	N180 N189	68 68		I10 E875	3	7.41	N180	77	6.89
T821 I455	15 13		$\frac{7.01}{6.07}$	1460 I441	2	9.52	1821 I455	17	7.23 5.53	E875	56		E875 I48	3	5.56 5.56	N189 E875	59	
I460	7		3.27	T821	2	9.52	I460	10	4.26	N179	39		N189	3	5.56	N179	41	3.68
I441	6		2.80				I441	8	3.40	I500	37		E119	2	3.70	I48	39	3.48
I443	3		1.40				I443	3	1.28	I48	36	3.35	N179	2	3.70	I500	38	3.37
I469	2		0.93				I469	2	0.85	K210	32		N19	2	3.70	K210	32	2.83
I459	1		0.47				I459	1	0.43	I509	25		C169	1	1.85	E112	25	
										E112 新	24	2.23	C61	1	1.85	I509	25	2.23
			DPC 参	加病院						<u>- M</u> 準備病院						———— È体		
Κ⊐·	<u>ード</u>		件数		9	6	K =	<u>- ド</u>		<u> </u>		%	K:	コード		<u>+数</u>		%
K5			120		40		K59	72		15		45.45	K	596		134		38.73
K59			114		36		K5	96		8		24.24		5972		129		37.28
K59			17		5.		K59			3		9.09		597-2		20		5.78
K61			12		3.		K00			1		3.03		310-3		13		3.76
K5			10		3.		K07			<u>1</u> 1		3.03		549 546		11		3.18
K60 K00			3		1. 0.		K5 K5			<u>1</u> 1		3.03		546 5952		4		1.16 1.16
K3			3		0.		K59			1		3.03		39 <u>8-3</u>		4		1.16
K5			3		0.		K60			1		3.03		0004		3		0.87
K59	952		3		0.	96	K61	0-3		1		3.03	K	386		3		0.87
									主要	処置等								
	D~	4m.r4= *			人工呼吸						DC .	Language Produ		人工腎臓			4.4	
D 件数		<u>加病院</u> %		D 件数)PC 準備症 .	<u>i院</u> %	件数	全体	%	上 件数)PC 参加 ,	<u>加病院</u> %		PC 準備症	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	<u>*</u>
<u>1件級</u> 24		11.				% 14.29	1 午 級		% 11.49	214		100.00	21		100.00	235		100.00
44	ļ	11,			——— 中心静脈注				11,10	214		100.00		——— 輸血	100.00			100.00
D	PC 参	加病院			PC 準備症			全体	:	L	PC 参	加病院	I	PC 準備症	病院		全体	î
件数		%		件数	:	%	件数		%	件数		%	件数	t	%	件数		%
33	I	15.		4		19.05	37		15.74	38		17.76	4		19.05	42		17.87

050210xx9900xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1	なし 手術	処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

	Bright Bright							4.			A state of			u.			در د ماس ۸	
		MDC		%) 全														:対して (%) 0.09
## MDC PRIVATE 10 0.83																		
מת	C 参+	加病院						全体		D	PC 参加哈	<u></u>	D				夕 //	
			但			6_	件数	土妆	%							件数		%
									47.54	2805					53.60			52.46
		DPC =	&加病院		DPC ¾	進備症院		<i></i>			ח	PC 参加®	表院	שמת	准備病院		<u></u>	**
年齢							12			年齢						1/4		%
																		2.52
		-			3	0.64												7.26 37.73
																		50.59
					222	مانور مانون سال کان			入院		~ WE HE	±.				A 11.		
						参加病院					<u>化 準備病院</u>				 件数	<u> </u>	<u> </u>	
他院	まより	の紹介										· ·					30.	
		-															45.	
																	55. 68.	
	_ ,/,			3000					•									
DDC \$\frac{1}{2}	岸岭		#(E)	₽ ₩	DDG	Shurie No		康 陸	<i></i>	DDC \$2 to			Δ#	DD	O 参hnric ro			全体
	内坑		11元					内比			内阮 DPC			DP			/ 例	至14 484
																その作		
	病院		院					病院			病院 DPC			DP			病院	全体
10		1		11	. 8	559	105			•		. 19	379		209	32		241
		十値			DP		院		:体	在院日				Š.		病院		全体 .00
																		.00
																		1.00 3.00
2,3					受入した ^を		10	1,	-		, ,	•	時併存症及		発症疾患 I	CD10	1(
			TOP				ICD10		0/							ICD10	全体	%
																	1817	9.99
I460		38 23.1	1 I40	60	86	18.22			22.71		620	3.61	I48	53	5.32	I48	673	3.70
																		3.16
																		2.94
																		2.32
																		2.05
																		1.84
					•													1.68
		DD		险											,	> / *		
<u>K</u> =-	- ド	שני		9/L	%		<u>K</u> =	ード				%	K =	エード				%
			_		_			_								_		
					_													
									- 十一冊 /									
				人	工呼吸				工女	CIE. T				人工腎臓	ŧ			
							fal Not		A /							1,1 160	全体	0.4
										件数		%	件数		%	上 件数		%
					-		1011	•	,00							,	,	
	PC参	加病院		DPC	準備病院			全体			PC 参加病		D)	PC 準備症	院		全体	
DI 件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

050210xx9910xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 1あり 手行	新・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数	<u></u>			全症例に	対して(%)	件数	 ₩	DPC 準 MDC に対		全症例に対	けして(%)			全 MDC に対		☆症例に:	対して(%)
84						44		0.0		0.0		885		0.1			.01
									上別								
DD	a +>+i	Bre Br	72-5-		۸#		DD	Ω ★ bnu⊨	m ⇒	DE	女性	≒ m÷		<u> </u>			
				し 準備物質		件数	全体	%	件数	C 参加病	阮 %	件数	PC 準備症	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%
483				ē		505		57.06	358		42.57	22		50.00	380		42.94
		22244	- demi-		ne Salta kilia salaa kuta		A //		分布		المسادخة ومحا			a Sata title who truly		A 11	
年齢					<u>)準備病院</u> %	12	<u>全</u> 体 #数	<u>×</u> %	午齢	件数	PC 参加病 数	5院 %	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %	件数	全体	<u>%</u>
0~2 歳	t			112			2	0.23	21~40 歳			3.21	1	2.27			3.16
3~5 歳									41~60 歳			12.84	3	6.82			12.54
6~15 点 16~20 点							5 2	0.56	61~79 歳 80 歳以上			58.15 24.73	31 9	70.4			$\frac{58.76}{24.52}$
10 20 %	7394		0.21		L				完経路	. 20		11.10	0	20.10	5 1		21.02
		_			PC 参加病院					C 準備病院					全体		
Δh R≐	t	力紹介				% 45.78			<u>件数</u> 19		% 43.18			<u>件数</u> 404		% 45.6	
						45.78 67.30			26		43.18 59.09			592		45.6 66.8	
救急፤	車によ	る搬送	2	808		24.73			4		9.09			212		23.9	5
教:	急医療	入院	3	800		35.67		기디 III-	<u>7</u> 時起退		15.91			307		34.6	9
		 治癒				 軽快		退院	時転帰		 寛解				不変		
DPC参加组	病院		全体	DP	C参加病院	DPC準備		全体	DPC参加病		準備病院	全体	DP	C参加病院	DPC 準備病	院	全体
14		₩ ==	14		420	16	宿庁なり	436	4	┲╬╶┸╾╱┲╾╺ ┹ ╸	沙海卢力	1 4 1 M)		107	8 2044		115
DPC 参加指	房院		全体	DP		亡(医療資 DPC準備		 全体	DPC 参加病		資源病名」 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工 企工	<u> </u>	DP	C参加病院	その他 DPC準備病	院	全体
- > /46/		- VINCTAIN			12	, _ via /		12	7			7		277	20		297
f.ml. m				. _					是日数 /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	and the Landau			tom.		<i>.</i>
		·値 DF			DPC 準備 療 6.84	可院	<u>全</u>		25 パーセ	<u>数集計値</u> ンタイル値		C 参加病院 3.00		DPC 準備 3.00	丙院	<u>全</u>	<u>体</u> 00
	小値				2		2		50パーセ			5.00		3.50		5.0	
	大値				32		60		75パーセ			10.00		9.00		10.	
変動	が係数	匠		よぬまし	0.96 た 傷病 ICT)10	0.9	95	90パーセ	ンタイル値	•	17.00 持併存症及	パス陰終	16.00 発症疾患 To	CD10	17.	.00
DI	PC 参加					10	全体		DP	C 参加病			C 準備症		DIO	全体	
ICD10					%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495 I441					54.55 18.18	I495 I442	443 96	50.06 10.85	I10 E785	336 117	13.00 4.53	I10 I48	18 7	22.50 8.75	I10 E785	354 119	13.29
I442					13.64	I442	95	10.73	I209	114	4.41	I209	3	3.75	I209	117	4.39
I460	80	9.51	I447	3	6.82	I460	81	9.15	I48	107	4.14	I500	3	3.75	I48	114	4.28
I447				1	2.27	I447	51	5.76	I509	98	3.79	E785	2	2.50	I509	100	3.75
I459 I443			i i	1	2.27	I459 I443	38 34	4.29 3.84	E119 I208	97 89	3.75 3.44	I451 I491	$\frac{2}{2}$	2.50	E119 I208	98 90	3.68
I451						I451	15	1.69	K210	78	3.02	I509	2	2.50	K210	79	2.97
I440						I440	8	0.90	E780	69	2.67	I709	2	2.50	E780	70	2.63
I452	4	0.48				I452	4	0.45		66	2.55	D126	1	1.25	I500	69	2.59
		DPC #	多加病院						準備病院					全	体		
K =-	ード	件	数	9	%	K⊐	ード	件	片数	(%	K =	ード	₽.	‡数		%
								1									
								1									
								主要/	<u></u>								
	人工呼吸 DPC 参加病院 DPC 準備病院											人工腎臓					
				PC 準備病		Pal Mer	全体	0.4		C 参加病			PC 準備症		tot Mer	全体	•
件数		% 7.13	<u>件数</u>		% 2.27	件数 61		% 6.89	件数		%	件数		%	件数		%
$\epsilon 0$	J.	1.10		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		01		0.00					輸血				
60																	
		加病院 %	Di 件数	PC 準備病	<u>詩院</u> %	件数	全体	%	DP 件数	C 参加病	<u>院</u> %	DP 件数	C 準備症	<u>特院</u> %	件数	全体	%

050210xx9920xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 2あり 手行	新・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

			参加病院						DPC 準							体		
			<mark>に対して(%</mark> 0.17	全症	<u>E例に対</u> 0.0	けして(%) っ	<u>件</u> 5		MDC に対		全症例 に 0.	対して(%) 01	<u>件数</u> 118		MDC に対 0.1			<u>に対して(%)</u> 0.02
112	20		0.17		0.0	2	<u> </u>	9		<u> </u>	0.	01	110	04	0.1	L 1		0.02
					<u>男性</u>	.								女性		1		
	件数 M 1125		件	DPC 準		<u>ਦੇ</u> %	件数	全体	%	Di 件数	PC 参加症	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備》 	<u> </u>	件数	全体	<u>*</u> %
		58.49	34			7.63	692		58.45	467		41.51	25		42.37	492		41.55
						San 111 1 1 1 1 1 1				分布								
年齢		<u>DPC 参</u> 件数	<u>加病院</u> %	,	<u>DPC</u> 件数	<u>準備病院</u> %	,	<u>全</u> 体 件数	<u>\$</u> %	年齢		DPC 参加报 数	<u>利院</u> %	DPC 件数	<u>準備病院</u> %	,	<u>全</u> 件数	<u>体</u> %
0~2 蒝	t		0.09		1120	,,,		1	0.08	21~40 邡		31	5.42	4	6.78		65	5.49
3~5 募			1.00			1.00		10	4.05	41~60 京			11.73	8	13.5		140	11.82
$6\sim15$ 原 $16\sim20$ 7		15 27	1.33 2.40		1	1.69	9	16 27	1.35 2.28	61~79 点 80 歳以」			58.67 20.36	29 17	49.1 28.8		689 246	58.19 20.78
							•			定経路								
				 件数	DP	C 参加病院 	<u>ਵੋ</u> %			DF 件数	PC 準備病	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>	0	,
 他院	 より(の紹介		<u>1午級</u> 579			% 51.47			<u>1件級</u> 31		% 52.54	:		<u>件級</u> 610		51.	<u>6</u> .52
自院の	外来が	らの入院		852			75.73			37		62.71		_	889		75.	.08
				116 208			10.31			9 8		15.25			125 216			.56 .24
3 X7	心区院	、ノヽ グに		<u>∠</u> ∪8			18.49		退院			13.56			410		18.	<u> 4</u>
	.	治癒		,,			軽快		A .!!			寛解			na 4: 1 - 1 - 1	不多		
	丙院 _	DPC 準備病		体 LO		参加病院 440	DPC 準備 19	病院	全体 459	DPC参加 2	病院 DP	C 準備病院	全体 2	DI	PC 参加病院 134	DPC 準値	開病院	全体 138
		増悪				-	亡(医療資	源病名)	100	_	死亡(医療	<u>寮資源病名</u>			101	その	他	100
DPC参加	病院	DPC 準備病	院	体	DPC	参加病院	DPC 準備	病院	全体	DPC参加	病院 DP	C 準備病院	全体	DI	PC参加病院	DPC 準備		全体
										 足日数					539	36		575
		<u> </u> 値]	DPC 参加	病院	D	PC 準備療	院	全			数集計值		C 参加病院	t	DPC 準備	病院		全体
•			6.74			5.29		6.0			:ンタイル(:ンタイル(3.00 4.00		3.00 4.00			3.00 4.00
			- 76			28		7			ンタイル		8.00		7.00			3.00
変重	係数		1.08	· 目 3 上17	1, -1 1 .2	0.87	110	1.0	07	90 パーセ	ンタイル	•	14.00	~ 10 T TD + 666	10.00	CD10	1	4.00
DI	PC 参		医療資源:	ご取るが DPC シ		と傷病 ICD 院)10	全体		D	PC 参加症			ひ入院後 PC 準備組	<u>発症疾患 I</u> 病院	CD10	全体	
ICD10			ICD1		数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I495					37 12	62.71 20.34	I495 I441	674 235	56.93 19.85	I10 E785	392 127	14.15 4.58	I10 I208	13 9	17.11 11.84	I10 I208	405 133	
I441					3	5.08	I441	90	7.60	I209	127	4.58	I48	4	5.26	E785	130	
I443					3	5.08	I443	75	6.33	E119	126	4.55	R55	4	5.26	E119	128	
I459					1	3.39 1.69	I459 I440	49 13	4.14 1.10	I208 I48	$\frac{124}{120}$	4.47	E785 E119	3 2	3.95 2.63	I209 I48	127 124	4.46
I452					1	1.69	I452	10	0.84	I509	96	3.46	G908	2	2.63	I509	98	3.44
I451							I451	7	0.59	I500	64	2.31	I441	2	2.63	I500	65	2.28
I447 I455							I447 I455	6	0.51	E780 K210	61 57	2.20	I509 M4806	2 2	2.63 2.63	E780 K210	62 57	2.18
1400	U		l				1400	. 0		K210	01	4.00	1414000			13210	1 91	4.00
T7	. 18		。 参加病院		•		TZ .	18		推病院 ***		0/	77	. 18		<u>}体</u>		04
K =-	- F		件数		%		K =	トード	19	<u> </u>		%	K	ェード	1	牛数		%
																	+	
									主要/	如置等								
				人口	匚呼吸				上.安?	CE ()				人工腎臓	Ř.			
	PC 参	加病院	,	DPC 1	準備病		jpl. akt	全体	0/		PC 参加病			PC 準備》		/sL 36	<u>全体</u>	
<u>件数</u> 11		% 0.98	1	·数		%	件数 11		% 0.93	件数		%	件数		%	件数	X	%
					争脈注身									輸血				
DI 件数	PC 参	加病院 %	JI JI	DPC 注 数	準備病	院 %	件数	全体	%	Di 件数	PC 参加症	<u>院</u> %	上 件数	PC 準備》	<u>病院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
一一一一一一一一一一一一一一一一一一		0.53	1	双		/0	1 竹 第		0.51			70	1十数		/0	7十岁	^	/0

050340xx97xxxx	その他の循環器の障害 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

MDC00									(MDC (C								
		DPC 参	加病院					DPC 準	備病院					<u></u>	·····································		
件数	——— 数		がして(%)	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	に対して(%)
101	11	0.	16	0.03	2	41		0.0	08	0.0	01	108	52	0.1	15		0.02
								性	別								
	•- •			男性					_			_	女性				
	C 参加?			PC 準備病院			<u>全体</u> 	0/		PC 参加疗			PC 準備症		[th- W	<u>全</u> 体	
<u>件数</u> 557		% 55.09	<u>件数</u> 29		% 0.73	<u>件数</u> 586		% 55.70	件数 454		% 44.91	件数 12		% 29.27	件数 466		% 44.30
991		55.02	20	,	,,,,,	900	<u> </u>		分布		11.01	12		20.21	100	<u>, </u>	11.00
年齢		DPC 参加	病院	DPC	準備病院		全体		年齢]	DPC 参加		DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%	件数	<u>t</u>	%			数	%	件数	%	1	件数	%
0~2 歳		7	0.69	1	2.44			0.76	21~40 点		6	4.55	1	2.44		47	4.47
3~5 歳 6~15 歳		7	0.20			7		0.19	41~60 点 61~79 点			18.40 51.83	8 25	19.5 60.9		194 549	18.44 52.19
16~20 j		5	0.49			5		0.48	80 歳以_		34	23.15	6	14.6		240	22.81
			0.10						経路		, ,	20.10		11.0		_ 10	
				DPO	参加病院	र्दे			DI	PC 準備病	院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		•	%
	はよりの			522		51.63			17		41.40			539	-		.24
	<u>外来から</u> 車による	うの入院 ろ搬送		678 181		67.06 17.90			9		65.88 21.98			705 190	+		7.02 3.06
	単による 急医療ブ			181 389		38.48			9 21		$\frac{21.98}{51.22}$			410	+		3.06 3.97
***	_ ,-//4\/	- <u>- </u>				20.10		退院			J 1, 21						
		治癒				軽快					寛解				不変	<u> </u>	
DPC参加组	病院 Ι	PC 準備病院	全体		参加病院	DPC 準備病院	完	全体	DPC参加	病院 DP	C準備病院		DP	C参加病院	DPC 準備	病院	全体
39		1241年	39		870	30		900	4	巫士(医*	2	6 (C)		33	3	rih	36
DPC参加特	病院 T	増悪 OPC準備病院	全体	DPC	参加病院	亡(医療資源) DPC準備病院			DPC参加		接資源病名 C 準備病院		DP	C参加病院	そのf DPC 準備		全体
1	13 PU L)1 (+ \m/\1)\(\rac{1}{2}\)	1	Bro	25	5	,u	30	25	/F3 9 L D1	1	26		14	DI O T	8773751	14
	<u>'</u>		•						日数		•						
在院日	数集計值	直 DP	C 参加病院	t D	PC 準備病	院	全体	本		数集計值		PC 参加病院	完	DPC 準備	病院		全体
	均値		22.80		28.59		23.0			こンタイル値		8.00		9.50			8.00
	<u>小値</u> 		2		3		2			マンタイル(マン・タイル (15.00		19.00			15.00
	大値 が係数		238 1.08		140 1.08		238 75 パーセンタイル値 28.00 39.50 1.08 90 パーセンタイル値 49.00 67.20			29.00 19.70							
	3 p 1 3 p 1	医		も投入した)10	1.00	<u> </u>					び入院後	·発症疾患 I			0.10
DF	PC 参加			PC 準備病			全体		D	PC 参加疗			PC 準備症			全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	c %
I319	238		I319	9	21.95	I319	247	23.48	I10	362	8.22	N189	7	7.95	I10	365	
I729 I871	199 148	19.68 14.64	I729 I871	9 5	21.95 12.20	I729 I871	208 153	19.77 14.54	K210 I509	118 116	2.68	I48 I500	4	4.55 4.55	K210 I509	118 117	
I518	93	9.20	I518	4	9.76	I518	97	9.22	N180	101	2.63	E119	3	3.41	N180	104	
I788	87	8.61	I499	3	7.32	I788	88	8.37	K259	96	2.18	I10	3	3.41	N189	100	
I792	63	6.23	I513	3	7.32	I792	65	6.18	N189	93	2.11	I252	3	3.41	K259	96	2.14
I513	55	5.44	I519	3	7.32	I513	58	5.51	I500	87	1.97	N180	3	3.41	I500	91	2.02
I499	33	3.26	I516	2	4.88	I499	36	3.42	E119	85	1.93	1702	2	2.27	E119	88	1.96
I313 I798	31 30	3.07 2.97	1792 1788	2	4.88 2.44	I313 I798	31	2.95 2.85	I48 E785	83 78	1.88	J459 R570	2	2.27	I48 E785	87 79	1.94
1130	<u> </u>	4.31	1100		4.44	1100	50		<u>E /85</u> 術	10	1.11	1.070		4.41	E100	19	1.70
		DPC 参	⋧加病院						#備病院					全	上体		
K =-	ード	件	数	%		K =-	ド	件	+数		%	Κ÷	ュード	1/2	件数		%
K53		17		14.0		K6105			5		1.11		539		176		13.75
K61		14		11.6		K6011			4		3.89 2.67		616		147 oz		11.48
K65 K61		6		6.8 5.1		K0842 K539			3		8.67 8.67		654 615		85 65		6.64 5.08
K61		4		$\frac{5.16}{3.50}$		K616			3		6.67		6105		49		3.83
K60		4		3.3		K0002			2		1.44		3011		45		3.52
K54	49	3	7	3.0)	K0004	1		2		1.44	K	549		38		2.97
K59		2		2.2		K596			2		1.44		596	1	30		2.34
K61		2		2.2		K6002			2		1.44		3145		29		2.27
K60	02	2	O	2.1	L	K386			<u>1</u> 処置等		2.22	K(3002		28		2.19
								工安/	で直守				人工腎臓	į.			
DI	PC 参加]病院		PC 準備病	完		全体		D	PC 参加疗	·····································	D D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	1	%	件数		%
120		11.87	11		26.83	131		12.45	43		4.25	1		2.44	44		4.18
	200	, player.		中心静脈注射			A			ne /: !	- P1-L-		輸血	le mi			
DI 件数	PC 参加	<u>]病院</u> %	件数	PC 準備病[件数	全体	%	件数	PC 参加症		上 D 件数	PC 準備症		件数	<u>全</u> 体	
<u>件級</u> 168		% 16.62	10		% 24.39	1 午 級 178		% 16.92	1午级 322		% 31.85	11年 致 14		% 34.15	1 竹 第 336		% 31.94
108		10.02	10		1 1 .07	119		10.34	322		01.00	14		04.10		,	o1.94

050340xx99xxxx	その他の循環器の障害 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

件数 3230 DPC を 件数 1541 年齢 0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳 16~20 歳	参加病院 9 47		して(%)	全症例 に対	対して(%)			DPC 準	備病院					全	体		
3230 DPC を 件数 1541 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳	参加病院 9 47	0.50			3 ((%)	11十安		MIDOURA	†して(%) :	全症例に対	41 7(0/)	件数		MDC に対	+1 7(0/)	今中間で	対して(%)
DPC を 件数 1541 年齢 0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳	9 47.	č)5	276		0.5		<u>主炬炉((CX</u> 0.0		1 年数 3506		0.5).05
件数 1541 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳	9 47.					<u> </u>			:另(3.0							
件数 1541 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳	9 47.			男性	-								女性				
1541 年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳	47.			C 準備病院		المام المام	全体	0/		C 参加病			PC 準備症		ر دام کافر	全体	0/
年齢 0~2歳 3~5歳 6~15歳	Г	% 7.71	<u>件数</u> 137	4	9.64	<u>件数</u> 1678		% 47.86	件数 1689		% 52.29	件数 139		% 50.36	件数 1828		% 52.14
0~2 歳 3~5 歳 6~15 歳									分布							<u> </u>	V = V = E
3~5 歳 6~15 歳	1 4年2	DPC 参加 》 数	<u>病院</u> %	DPC 件数	準備病院	化	<u>全体</u>	<u>*</u> %	年齢	I 件	DPC 参加病 数	<u> </u>	DPC 件数	準備病院 %	但	全位 数	<u>\$</u>
6~15 歳	55		1.64	3	1.09		66	1.60	21~40 歳			5.23	14	5.07		83	5.22
		9	0.28				9	0.26	41~60 歳			13.10	42	15.22		65	13.26
10 20 ///	30		1.98 0.93	$\frac{4}{7}$	$\frac{1.48}{2.54}$		58 57	1.94 1.06	61~79 歳 80 歳以上			47.31 29.54	121 85	43.84 30.80		349	47.03 29.63
	3,		0.56		2.0	<u> </u>			経路	. 30	, ,	20.01	00	90.00		,00	25.06
					C 参加病院					2 準備病	院				全体		
El. md. ·	In care			数		<u>%</u>			件数		<u>%</u>			件数		%	
<u>他院よ</u> 自院の外来	<u>りの紹介</u> 本からの			379 746		42.69 54.06			115 150		41.67 54.35			1494 1896		42.6 54.0	
教急車に)44		32.32			82		$\frac{54.35}{29.71}$			1126		32.1	
	医療入院			338		56.90			134		48.55			1972		56.2	
		3/5 1/5				der t.L.		退院	時転帰 		rater Acres						
DPC参加病院		治癒 準備病院		DPO		軽快 DPC準備料		 全体	DPC 参加症	院 DPG	<u> 寛解</u> C 準備病院	全体	DP	C参加病院	不変 DPC 準備線	吉院	 全体
91	2.0.	2	93		2622	214	-12 9	2836	16	.,, 2	3	19	<i>D</i> 1	208	25		233
		増悪				亡(医療資源					資源病名				その他		
DPC参加病院	元 DPC	準備病院	全体	DPO	C参加病院	DPC準備物	持院	全体 70	DPC 参加病	院 DPC	C準備病院	全体	DF	C参加病院			全体
14		2	16		63	7		70 在 院	36 日数		2	38		180	21		201
在院日数集	集計値	DPC	2 参加病院	I	DPC 準備症	弱院	全(在院日数	数集計值	DF	C 参加病院		DPC 準備界			———— ≿体
平均值	直		12.57		11.50		12.		25パーセン			4.00		4.00			00
最小値			2		2		2		50パーセン			9.00		8.00			00
最大値 変動係数			186 1.05		$\frac{164}{1.27}$		18 1.0		75 パーセン 90 パーセン			16.00 26.00		13.00 24.00			5.00 5.00
2C 39/ DN 3	· //	医療	1.05 資源を最	<u>し</u> も投入し		10	1.0	, ,	507. 2.	· 2 · 1 / 4 俳			び入院後		CD10		.50
	参加病院	完	DF	PC 準備病	院		全体	1	DP	C参加病	院	DP	PC 準備症	房院		全体	
	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
	1088 790	33.68 24.46	I319 I499	89 66	32.25 23.91	I319 I518	1177 845	33.57 24.10	I10 I509	1136 421	10.78 4.00	I10 I48	$\frac{70}{27}$	13.51 5.21	I10 I509	1206 433	10.91 3.92
	692	21.42	I518	55	19.93	I499	758	21.62	E785	320	3.04	I500	22	4.25	I500	342	3.09
I513 1	198	6.13	I517	17	6.16	I513	213	6.08	I500	320	3.04	E119	19	3.67	E785	333	3.01
	119	3.68	I513	15	5.43	I313	128	3.65	K210	313	2.97	E785	13	2.51	K210	321	2.90
	80 76	2.48	I313 I871	9 7	3.26 2.54	I517 I871	93 87	2.65 2.48	I48 E119	288 263	2.73	I509 N180	12 11	2.32	I48 E119	$\frac{315}{282}$	$\frac{2.85}{2.55}$
	63	1.95	I312	3	1.09	I729	66	1.88	G470	249	2.36	I209	9	1.74	G470	252	2.28
I519	35	1.08	I519	3	1.09	I519	38	1.08	K590	232	2.20	K210	8	1.54	I209	237	2.14
1792	26	0.80	I729	3	1.09	I792	28	0.80	K259	231	2.19	N189	8	1.54	K259	236	2.13
		DPC 参	加病院						· 術 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					A	 		
Kコード	K	件数		%	ó	K =-	- F		- 数		%	К⊐	ード		- P- - 数		%
												+					
												+					
								主要	<u> </u>			•					
					A			a +	• 17.4.		人工腎臓						
DPC { 件数		院 %	DI 件数	YC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	DP 件数	<u>C 参加病</u>	<u>院</u> %	DP 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
<u>件</u> 級 61		1.89	<u>件剱</u> 5		1.81	<u>作</u> 級 66		1.88	<u>件</u> 级 11		0.34	件级 2		0.72	件数 13		% 0.37
Üİ		_,		心静脈注		30		1,00	11	· ·	5,51		輸血	J., 2	, 10		3.31
	参加病院			PC 準備病			全体			C 参加病			PC 準備症			全体	
<u>件数</u> 100		% 3.10	<u>件数</u> 14		% 5.07	件数 114		% 3.25	件数		%	件数		%	件数		%