0501303x99101x	心不全 手術なし 手術・処置等1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	232	当該 MDC の症例数	99969

£11. 35	let.		対象病院	A .= 151		711. 381.		DPC 対象		A 771 1.	-11 -00	101.4	W.	全		A -= 701-	
<b>件数</b> 80			:対して(%) 0.27		:対して(%) .02	件数 145		MDC に対			<u>に対して(%)</u> ).02	件i 22		MDC に対			:対して(%) 0.02
00	<b>J</b>		I	U	.02	110			別		7.02	22		0.2	,,,		3.0 £
				男性									女性				
	C 対象	象病院 。		対象病院		/sl_ strl-	<u>全体</u>			PC 対象			C 対象病院		/aL 38	<u>全体</u>	0/
<u>件数</u> 48		% 60.00	件数 81		<b>%</b> 55.86	件数 129		<b>%</b> 57.33	<b>件数</b> 32		% 40.00	<b>件数</b> 64		% 44.14	<b>件数</b> 96		<b>%</b> 42.67
10		00.00	- 01		33.00	120			分布		40.00	04		44.14	30		4≈.01
年齢		DPC 対			対象病院以		全体	ķ	年齢		DPC 対象			象病院以外		全	
		件数	%	件数			数	%	04 40 4		牛数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳 3~5 歳		2	2.50	1	0.6	9 :	3	1.33	21~40 肩 41~60 肩		8	1.25	2 19	1.38		3 27	1.33 12.00
6~15 肩		1	1.25	1	0.6	9	2	0.89	61~79 肩			55.00	57	39.3		101	44.89
16 ~ 20 7	歳	1	1.25				1	0.44	80 歳以」	<u> </u>	23	28.75	65	44.8	3	88	39.11
								入院	経路						A //-		
			4	<u>D</u> 牛数	PC 対象病院	<u>元</u> %			<u>DPC</u> 件数	対象病障	<u>完以外</u> %			 件数	<u>全体</u>	%	<u> </u>
他院	まよりの	 の紹介		<b>干奴</b> 22		<del>%</del> 27.50			<b>計数</b> 39		26.90	)		<b>計数</b> 61			
		らの入院		35		43.75			77		53.10			112		49.	
		る搬送		52		65.00			89		61.38			141		62.	
3	緊急入	(院		71		88.75		•	142 ******		97.93	3		213		94.	67
		 治癒				軽快		退院	<del>诗転帰</del>		 寛解				不多	Σ	
DPC対象指	病院	DPC 対象病院以外	全体	DI	PC対象病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC対象	病院 Di	PC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
		2	2		63	75		138			2	2		1	2		3
		増悪				亡(医療資源		A 44	nng tiên		療資源病名			~ 14	その		A 4L
DPC対象	病院	DPC 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院 12	DPC 対象病院 59	以外	<b>全体</b> 71	DPC 対象	丙院 Di	PC 対象病院以外 5	<b>全体</b> 7	DP	<b>C 対象病院</b> 2	DPC 対象が	院以外	<b>全体</b> 2
					12	39			日数		<u> </u>			۵			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
在院日	数集計	値	PC 対象病院	Ι	DPC 対象病院	识外	<b>全</b>			数集計值	i D	PC 対象病院	; <u> </u>	PC 対象病院	記以外	₹	È体
•	均值		33.19		30.18		31.		25 パーセ			18		14			15
	<u>小値</u> 土体		2		2		2		50パーセ			27.5		22			24
	大値 が係数		124 0.72		158 0.85		15 0.8		75 パーセ 90 パーセ			41 64.5		41.5 62.8			41 2.8
			医療資源を最	も投入し		010	0.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					び入院後	発症疾患 I	CD10		2.0
DF		象病院	DPC	対象病[	完以外		全体	1	D)	PC 対象	病院	DPC	対象病院	<u>泉以外</u>		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	<b>%</b>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
1500 1509	41 33		1500 1509	72 67	49.66 46.21	I500 I509	113 100	50.22	I10 I209	32 19	7.57 4.49	J960	35 28	5.78 4.62	J960	67 42	6.51 4.08
I501	6		I501	6	4.14	I501	12	5.33	K259	18	4.26	N189	27	4.46	N189	36	3.50
									J969	15	3.55	I48	24	3.96	I48	35	3.40
									J960	14	3.31	I472	19	3.14	J969	33	3.21
									E119 I48	11 11	2.60	E119 J189	18 18	2.97 2.97	E119 K259	29 28	2.82
									J961	10	2.36	J969	18	2.97	I209	27	2.62
									N189	9	2.13	I252	17	2.81	I472	27	2.62
									E785	8	1.89	I639	14	2.31	J189	25	2.43
		DDC	 対象病院						術 陳病院以外						 <b>☆</b>		
K ⊐-	_ <b> </b>		<u> </u>		%	К ⊐-	- <b>ド</b>		<u>RM阮以外</u> F数		%	K	コード		<u>:14</u> 牛数		%
	•	·					•						•				•
												_					
								+		-						+	
								+									
					_						_						
										-						+	
																+	
								主要	<b>処置等</b>								
				人工呼吸	<b>B</b>								人工腎臓	l			
		象病院		C 対象病院			全体			PC 対象			C 対象病院			全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ጀ	%
80		100.00	144	   	99.31 <b>≢</b> ₩	224		99.56					輸血		ļ		
D	PC 対	 象病院		C 対象病院			全体		D	PC 対象	病院	DP		以外		全体	
D.						/aL 4kL											
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Ż .	<u>%</u>

0501303x97000x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2ヵ	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	232	当該 MDC の症例数	99969

			<b>立対象病院</b>					DPC 対象							体		
件!		MDC	<u>に対して(%)</u>	全症例に対		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対		全症例	に対して(%)
24	:6		0.82	0.08	3	532		0.7	76     <b>別</b>	0.08	3	778	8	0.7	78		0.08
				男性				13					女性				
	C 対象	象病院		C 対象病院以			全体			PC 対象病			対象病院		141.1	全体	
件数 146		<b>%</b> 59.35	件数 268		% 0.38	件数 414		<b>%</b> 53.21	<b>件数</b> 100	4	<u>%</u> 10.65	件数 264		<b>%</b> 49.62	件 36		<b>%</b> 46.79
								年齢	分布								
年齢	-	<u>DPC 対</u> 件数	<b>対象病院</b> %	DPC 対 件数	<b>象病院以外</b> %	件类	<u>全体</u>	: %	年齢	D 件数	PC 対象技	<b>           </b>	DPC 対 件数	<u> </u>		全 件数	· <b>体</b> %
0~2 篇	<b>₹</b>	10	4.07	2	0.38	12		1.54	21~40 点		X	3.25	<u>11 200.</u> 8	1.50		16	2.06
3~5点		2	0.81			2		0.26	41~60 意			15.04	45	8.46	3	82	10.54
6~15点		2	0.81	1	0.19	3		0.39	61~79 京			43.50	214	40.2		321	41.26
16 ~ 20	成	3	1.22	1	0.19	4		0.51 <b>入</b> 院	80 歳以」 経路	<u> </u>		31.30	261	49.0	6	338	43.44
				DPC	対象病院			7 (17)		対象病院以	人外				全体		
<i>1</i> 14 17€	> - 12.			件数		%			<u>件数</u>		% 25.71			件数			<u>%</u>
		<u>の紹介</u> ^らの入院		89 151		36.18 61.38			190 289		35.71 54.32			279 440			5.86 5.56
		る搬送		59		23.98			200		37.59			259			3.29
<u> </u>	緊急入	院		165		67.07			436		81.95	5		601		77	7.25
		治癒				軽快			時転帰		寛解				不	变	
DPC対象	病院	DPC 対象病院以				PC 対象病院以	外	全体	DPC対象	病院 DPC 対	対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象		全体
16		14 <b>増悪</b>	30		200 死亡	405 (医療資源	左夕)	605	1	死亡(医療	3 答酒 <del>库</del> 夕	1 4 N 663		6	<u>14</u> その		20
DPC 対象:	病院	DPC 対象病院以	从外 全任	\$ DPC		.(区7点 貝/小) PC 対象病院以		全体	DPC対象		<b>貝//ホ7/9 口</b> 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象		全体
1			1		16	76		92	3		14	17		3	6		9
在院日数集計值		l-値	DPC 対象病	E DP	C 対象病院以:	4k	全任		日数 在院日	数集計値		PC 対象病院	Г	PC 対象病院	皇以外		全体
在院日数集計值 平均値			35.35		35.35 38.08 37.21				ンタイル値		19		17	76-97 P		18	
	小値		4 2			2			50パーセンタイル値			29		29			29
	大値 が係数		151 0.70		196 0.79	196 0.77		75 パーセンタイル値 90 パーセンタイル値			45.25 62.5		50 79.7			18.25 77.1	
交生	WIRTEX			 最も投入した		0	0.7	<u>/</u>	9071-6			02.3 :時併存症及	び入院後		ÇD10		77.1
		象病院		C 対象病院以			全体	1		PC 対象病			対象病院			全体	
ICD10 I509	<b>件数</b> 12			件数 272		ICD10 I500	<b>件数</b> 386	49.61	ICD10 I10	<b>件数</b> 99	% 8.48	ICD10 I10	件数 116	7.75	ICD10 I10	<b>件数</b> 215	
I500	114			249		I509	375	48.20	I48	53	4.54	I48	73	4.88	I48	126	
I501	6	2.44	I501	11	2.07	I501	17	2.19	K259	47	4.02	E119	69	4.61	E119	92	
									K590	33	2.83	I252	57	3.81	I209	79	
									D649 E790	32 28	2.74 2.40	I209 D649	51 44	3.41 2.94	1252 D649	79 76	
									I209	28	2.40	J189	30	2.00	K259	74	
									E119	23	1.97	K259	27	1.80	K590		
									E785 I252	22 22	1.88 1.88	D509 E785	22 21	1.47	J189 E785	47	
								· 	術	~~	1.00	1		1.10		10	1.01
v –	_ L*	DP	C 対象病院 (生物)	%		v ¬	Ľ.		<u>棟病院以外</u>		/	17 -	1_ b		<u>`</u> 体		0/
<b>K</b> ⊐ ·			<b>件数</b> 29	15.9		<b>K ⊐−</b> K615			<b> 数</b> 		<u>6</u> .29		<b>1ード</b> 615		<b>牛数</b> 117		% 22.08
K6	14		20	10.9	9	K614		4	46	13.	.22	K	614		66		12.45
K5			16	8.79		K664			20		75 20		596 664		33	_	6.23
K59 K59			7	3.85		K596 K386			17 14	4.0	89 02		664 386		23 18		4.34 3.40
K72			6	3.30		K0004			9	2			981		12		2.26
K61			5	2.75		K588			9		59		212		12		2.26
K27 K3			4	2.20		K654			9 7		59 01		6882 654		11 11	+	2.08
K36			4	2.20		K001			6		72		0004	<u></u>	9		2.08 1.70
								主要	<b>処置等</b>								
D	PC <del>b.l</del>	 象病院		人工呼吸 PC 対象病院以	141		全体		Г	PC 対象病防	<b>*</b>	DP	人工腎臓 C 対象病院			全体	
件数		<u>жинт</u> %	件		%	件数	_ PP	%	件数		<u>"</u>	件数		%	件数		%
52		21.14	85		5.98	137		17.61									
р	DC 5d	象病院		中心静脈注射 PC 対象病院以			全体		Б	PC 対象病院	<b>&gt;</b>	DD	<b>輸血</b> C 対象病院	: [\] <b>. 4</b> L		全体	
		<u>家俩阮</u> %	件		<del>(91)</del> %	件数	土冲	%	件数	エし別家柄防	<del>ն</del> %	件数		:以外 %	件数		<u> </u>
件数		70															

0501303x97001x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 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	232	当該 MDC の症例数	99969

		<b>,</b>											J.				
			対象病院					DPC 対象							体	1	
件:			対して(%)		対して(%)	件数		MDC に対			<u>に対して(%)</u>	件		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u>
12	2	0.	41	0.	04	21	1	0.3	30 <u> </u>		0.03	33	3	0.3	33		0.03
				男性				15	-733				女性		,		
	C 対象	病院		対象病院	以外		全体			PC 対象	病院		C 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数	,	%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
73		59.84	111		52.61	184		55.26	49 <b>分布</b>		40.16	100		47.39	149	9	44.74
年齢		DPC 対象	病院	DPC 🕏	付象病院以	外	全位		年齢		DPC 対象	病院	DPC 対	象病院以外	1	全	体
		件数	%	件数	%	4	牛数	%			件数	%	件数	%		件数	%
0~2崩		5	4.10				5	1.50	21~40 点								
3~5 崩 6~15 肩		1	0.82				1	0.30	41 ~ 60 f		63	11.48 51.64	11 79	5.21 37.4		25 142	7.51 42.64
16~20									80 歳以_		39	31.97	121	57.3		160	48.05
		1						入院	経路								
					PC 対象病院					対象病				tot Met.	<u>全体</u>		
4h R5	まりの	D紹介		<b>牛数</b> 39		% 31.97			<b>件数</b> 79		<u>%</u> 37.4			件数 118			<u>%                                    </u>
		らの入院		<del>39</del> 74		60.66			79 115		37.4 54.5			189			5.76
		る搬送		41		33.61			82		38.8			123			5.94
	緊急入	院		81		66.39			185		87.6	8		266		79	0.88
		 治癒				軽快		退院	時転帰		寛解					K	
DPC対象	病院 1	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC対象	病院「□	<b>見牌</b> OPC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象和		全体
3		1	4		87	135		222	2		1	3		3	5		8
		増悪				亡(医療資					医療資源病名				その		
DPC対象	<b>病院</b> 1	DPC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院	完以外	<b>全体</b> 87	DPC 対象	病院 [	OPC 対象病院以外		DP	C対象病院	DPC 対象和	院以外	全体
					25	62			<u>2</u> ⋛日数		7	9					
在院日	在院日数集計值		PC 対象病院	D	PC 対象病院	完以外 全·		<u>在院日数</u> 全体 在院日		日数集計値 D		PC 対象病院	; I	PC 対象病院	完以外		全体
•	平均值		51.75		44.59	) 47		.22	25パーセ	ンタイ	ル値	25		19			21.5
	最小值		2		4			2 170		ンタイル		46.5		36			40
	最大値     170       変動係数     0.67				158 0.75			7 <u>0                                    </u>	75 パーセンタイル値 90 パーセンタイル値			71 101		58 88.8			63 97.6
2,5	W ISTRA	医	療資源を最	も投入し		010	0.	Ι ω	007(		•		び入院後		CD10		57.0
Dl	PC 対象		DPC	対象病院	以外		全体		D	PC 対象		DP	対象病院	<u> </u>		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	% 40.07	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10		
1509 1500	62 59		1500 1509	105 102	49.76 48.34	I500 I509	164 164	49.25 49.25	N189 I10	46 39	6.76 5.74	N189 I10	87 63	8.60 6.23	N189 I10	133 102	
I501	1	0.82	I501	4	1.90	I501	5	1.50	I48	24	3.53	I48	32	3.16	I48	56	3.31
									E119	23	3.38	D649	29	2.87	D649	48	2.84
									D649	19	2.79	J969	27	2.67	E119	44	2.60
									I209 J960	18 17	2.65 2.50	I209 I639	24 23	2.37	J969 I209	43	2.54 2.48
									K259	17	2.50	E119	21	2.08	K259	37	2.19
									J969	16	2.35	J189	21	2.08	1639	34	2.01
									I252	15	2.21	K259	20	1.98	I252	33	1.95
		DPC \$	対象病院						<u>≦術</u> 象病院以外					4	 È体		
К 🗆	- <b> </b>		数	g	%	К⊐	<u> </u>		<u> </u>		%	к	]-ド		<u>= 144</u> 牛数		%
K3		1	3	16	.88	K6			20		20.20		386		24		13.64
K6		Ī	6		79	K6			15		15.15		615		22		12.50
K58			5 4		49 19	K3 K6			11 9		9.09		614 664		19 12		10.80 6.82
K58			4		19 19	K6			5		5.05		596		8		4.55
K6			4		19	K00			4		4.04		654		8		4.55
K6			3		90	K60			4		4.04		3065		6		3.41
K5-			2		60	K00			3		3.03		722		5		2.84
K56 K56			2		60 60	K5 K16	96 84-2		2		3.03 2.02		0004 0011		4		2.27
1100	-			2.					<del>~</del> 処置等			11.					
				人工呼吸	•								人工腎臓				
	PC 対象			C 対象病院		721_344	全体	0/		PC 対象			C 対象病院		jal Ma	全体	
<u>件数</u> 47		% 38.52	<b>件数</b> 44		20.85	<b>件数</b> 91		<b>%</b> 27.33	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数	X	<u>%</u>
71		JU.J&		 中心静脈注		31		~ r .00					輸血		,	1	
	PC 対象	東病院	DP	C 対象病院	以外		全体			PC 対象			C 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
48		39.34	60		28.44	108		32.43	90		73.77	148		70.14	238	3	71.47

0501303x97010x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2を	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	232	当該 MDC の症例数	99969

			<b>対象病院</b>					DPC 対象						全			
<u>件</u> 60		MDC (C)	付して(%) 20	<b>全症例に対</b> 0.0		<u>件数</u> 70		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.0		件数 130		MDC に対			<u>対して(%)</u> ).01
00	U		ر دل	0.0	۷	70	)		<u>                                      </u>	0.0	1	130	,	0.1	.s <u> </u>		J.U1
				男性				1					女性				
	C 対象			対象病院以			全体			C 対象病	院		対象病院	記以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%
39		65.00	38	54	1.29	77		59.23	<u>21</u> 分布		35.00	32		45.71	53		40.77
年齢		DPC 対象	病院	DPC 対	象病院以	外	全位		年齢	D	PC 対象症	院	DPC 対	  象病院以夕	<b>,</b>	全位	<u> </u>
十國		件数	%	件数	%		牛数	%	十一面マ	件数		%	件数	%		数	%
0~2 篇									21~40 蒝			1.67	2	2.86		3	2.31
3~5 篇									41~60 歳			20.00	8	11.43		20	15.38
6~15点 16~20									80 歳以上			20.00	35 25	50.00 35.7		70	53.85 28.46
10 20	ABK						<u> </u>		<u> </u>	.   14	<u> </u>	۵.00	£3	33.7	1   C	· / _	20.40
				DP	C 対象病院	<del></del>				対象病院以	<b>以外</b>				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	
	完よりの もまから			24		40.00			25		35.71			49		37.6	
	<u>外来から</u> 車による	らの入院 ス郷洋		33 15		55.00 25.00			46 25		65.71 35.71			79 40		60.7 30.7	
	<u>単による</u> 緊急入院			15 34		25.00 56.67			52 52		74.29			86		30.7 66.1	
						33.01		退院	 時転帰	ı	11.63					JU.1	- •
		治癒				軽快					寛解				不变		
DPC対象	病院D	PC 対象病院以外	全体	DPC	対象病院	DPC 対象病院	完以外	全体	DPC 対象症	<b>防</b> DPC	対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病防	以外	全体
2		2	4		41	51 六亿英字	酒中か	92		<b>展</b> 本/医学	~~	\  <del> </del>		3	1 200		4
DPC 対象	病院 万	増悪 PC対象病院以外	全体	DPC	<u>外</u> 対象病院	亡(医療資		全体	DPC対象症		<b>資源病名し</b> 対象病院以外	<u> </u>	DP	C対象病院	その他 DPC 対象病院		全体
DI C X 1 SK	מקואור.	T C X38KWANGANT	<u> </u>	Dic	13	14	nex/r	27	DI C XISKN	APT DIC	1	1	DI	1	1	- IVA	2 2
	,		•				•	在院日数								,	
在院日	数集計値	<u> D</u> I	PC 対象病院	DP	C 対象病院	以外	全	体		<b>数集計値</b>	DI	C 対象病院	D	PC 対象病院	記以外	全	体
	均值		44.37		39.17		41.		25パーセ			21		19			20
	小値		4		4			1	50パーセ			43		32			6.5
	大値 動係数		0.60		118 0.69		13 0.0		75 パーセ 90 パーセ			61.75 71.9		54.25 80.8			6.5 8.9
<b>2,5</b>	W 101 XX	医	療資源を最	も投入した		010	<u> </u>	04	007( 2	<i> </i>	•		び入院後		CD10		J.J
D!	PC 対象			対象病院			全体		DF	C 対象病			対象病院			全体	_
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I509	34	56.67	I509	37	52.86	I509	71	54.62	I10	23	8.39	I10	24	14.46	I10	47	10.68
I500	26	43.33	I500 I501	32	45.71 1.43	I500 I501	58 1	44.62 0.77	I48 N19	18 12	6.57 4.38	I48 E119	12 9	7.23 5.42	I48 E119	30 17	6.82 3.86
			1301	1	1.45	1301	1	0.77	E119	8	2.92	E119 E112	<del>9</del> 	4.22	N19	13	2.95
									E785	8	2.92	I495	6	3.61	E785	12	2.73
									K590	6	2.19	E785	4	2.41	E112	10	2.27
									E790	5	1.82	I209	4	2.41	1209	8	1.82
									G470	5	1.82	I252	4	2.41	K590	8	1.82
									J90 K210	5 5	1.82 1.82	J189 N083	4	2.41	I252 I495	7	1.59 1.59
							<u> </u>		<u> </u>	J	1.02	11000	4	2.41	1433	,	1.39
		DPC 🕏	対象病院						· 京病院以外					全	体		
К ⊐·		件		%		К⊐	<b>-</b>		<b>‡数</b>		%	К⊐	ード		‡数		%
K55		1:		25.4		K55			24		1.78		522		39		30.47
K60		1		18.6		K5			7		0.14		065		15 10		11.72
K3 K6		4	3	6.7 5.0		<u>K6</u> K6			7 5		) <u>.14</u> .25		815 886		10 8		7.81 6.25
K27		2		3.3		Ko K3			4		.25 .80		586 554		8		6.25
K55			2	3.3		K60			4		.80		614		7		5.47
			2	3.3		K55			2		.90		54-3		3		2.34
K55	331	2		3.3		K5	96		2		.90		631		3		2.34
K55 K56		2		3.3		K6			2		.90		022		3		2.34
K55 K56 K60	)22		ć l	3.3	9	K04	461	<u></u> → æ	加罗笙	1.	.45	Ke	354		3		2.34
K55 K56	)22	2						土安	<u>処置等</u>				人工腎臓	1			
K55 K56 K60	)22	2		人丁哑呢													
K55 K56 K60 K61	)22		DPe	人工呼吸 C 対象病院以	人外		全体		Di	PC 対象病障	院	DPG	<u>八工月順</u> ご対象病院			全体	
K55 K56 K60 K61	)22 115 <b>)PC 対象</b>		DP6 件数	C 対象病院以	<del>人外</del> %	件数		%	DI 件数	PC 対象病	院 %	DPC 件数			件数	全体	%
K55 K56 K60 K61	)22 115 <b>)PC 対象</b>	病院	<b>件数</b> 20	C対象病院以	<b>%</b> 28.57	<b>件数</b> 32		% 24.62					対象病院	以外	<b>件数</b> 79	全体	<b>%</b> 60.77
K55 K56 K60 K61 D 件数	)22 115 <b>DPC 対象</b>	病院 % 20.00	件数 20 中	C対象病院以	% 28.57 村				件数 41		<b>%</b> 68.33	件数 38	対象病院	以外 % 54.29			
K55 K56 K60 K61 D 件数	DPC 対象	病院 % 20.00	件数 20 中	C 対象病院以 中心静脈注射 C 対象病院以	% 28.57 村		全体		件数 41		<b>%</b> 68.33	件数 38	対象病院	以外 % 54.29		全体	

0501303x97011x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等28	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	232	当該 MDC の症例数	99969

			対象病院					DPC 対象							体		
<u>件i</u>			対して(%)		対して(%)	件		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			<u>:対して(%)</u>
70	<u>)</u>		).23	0.	02	8	9	0.1	13 <u> </u> E別	0.	01	15	9	0.1	16		0.02
				男性					C/JU				女性				
DP	C 対象	病院	DPC	対象病院	以外		全体		D	PC 対象症	<b></b>	DPC	対象病阿	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
52		74.29	55		61.80	107		67.30	18		25.71	34		38.20	52	,	32.70
<b>/</b> − #A		DPC 対	象病院	DPC	対象病院以	外	全位		分布		DPC 対象症	記字	DPC \$	 対象病院以タ	<u>,                                    </u>	全	<u></u>
年齢		件数	%	件数	%		件数	<del>-</del> %	年齢		·数	%	件数	%		件数	%
0~2 意									21~40 意								
3~5 意									41~60 萬			25.71	16	17.9		34	21.38
6~15 <u> </u>		1	1.43				1	0.63	61~79 怠			57.14	53	59.5		93	58.49
16 ~ 20	ATK							入時	80歳以」 経路	<u> </u>	1	15.71	20	22.4	/	31	19.50
				DI	PC 対象病	完		739		対象病院	以外				全体		
			,	件数		%			件数		%			件数		%	ś
	ŧよりσ			31		44.29			28		31.46			59		37.	
		<u>らの入院</u> ェ蜘送		35		50.00			45		50.56			80		50.	
	単によ <sub>.</sub> 緊急入	<u>る搬送</u> 院		23 49		32.86 70.00			45 79		50.56 88.76			68 128		42. 80.	
•		, 70		10		70.00					00.70			120		80.	
		治癒				軽快					寛解				不多	Ē	
PC対象	病院I	DPC 対象病院以外		DP	C対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 DP	C 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象症		全体
3		1	4		46	62		108		死亡(医)	去必适应力	N AL		2	2		4
PC 対象	病院 I	増悪 DPC対象病院以外	1 全体	DP		DPC 対象病		<b>全体</b>	DPC対象		<b>寮資源病名</b> C対象病院以外	<u> </u>	DF	·····································	その DPC 対象症		全体
I O X J SAC	/P3P76 -	DI O XIBONSINOO	· <u> </u>		14	20	776-5771	34	1	INSPIC 22	4	5		4	DI O XIBOR	1170-5471	4
								在院日数									
		PC 対象病院	E D	PC 対象病院			全体在院日数		数集計值		PC 対象病院	I	OPC 対象病	完以外		全体	
•	均値		52.73		52.46			.58		ンタイル・		27.5		24			26
	<u>小値</u> 大値		5 197		3 165			<u>3</u> 97		<u>マンタイル・</u> マンタイル・		44.5 76.25		70.5			45 73
	<u>八吧</u> 协係数		0.64		0.70		0.			<u>-ン / ・ル</u> 2ンタイル		97.9		109			99
			医療資源を最	<b>しまり</b> し	た傷病 ICI	D10							び入院後	発症疾患 I	CD10		
DI	PC 対象		DP	C対象病院	以外		全体		D)	PC 対象症	院	DPC	対象病院	完以外		全体	
CD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
1500 1509	35 34			61 26	68.54 29.21	I500 I509	96	60.38 37.74	N189 I10	34 20	8.81 5.18	N189 N180	32 29	7.88 7.14	N189 I10	66	8.33 5.30
I509	34 1	1.43	I509 I501	20	2.25	I509	3	1.89	I472	14	3.63	I10	22	5.42	N180	33	4.17
		10							J969	12	3.11	I252	17	4.19	I252	25	3.16
									I209	11	2.85	I48	13	3.20	I209	22	2.78
		_			1				D649	8	2.07	N179	13	3.20	I472	20	2.53
					1				E785	8	2.07	I209	11	2.71	I48	19	2.40
					1				I252 K259	8	2.07	D649 E117	8 7	1.97 1.72	J969 N179	19 18	2.40
									N19	8	2.07	I340	7	1.72	D649	16	2.02
		•						· 手	術						, -0		
			対象病院						<b>康病院以外</b>						<u>È体</u>		
K ⊐.			<b>牛数</b>		57		<b>-  -</b>		<b> 数</b>   0		% n 22		1- <b>ド</b>		<u>牛数</u> 20		17.61
K60 K55			13 8		.57 .43		315 065		18 15		6.85		6065 615		28 25		17.61 15.72
K55			7		.00		614		13		4.61		614		15		9.43
K6			7		.00		386		7		7.87		386		12		7.55
K38			5		14		354		5		5.62		5522		10		6.29
K6			3		29		522		3		3.37		54-2		10		6.29
K48			2		86		115		3		3.37		654 506		6	+	3.77
K56			2		86 86		115 54-2		2		3.37 2.25		596 613		5	+	3.14
K59			2		86		313		2		2.25		3115		4		2.52
								•	<u>奶置等</u>								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対象			PC 対象病院 ,		/ <u>11</u> 1811	<u>全体</u>	0/		PC 対象症			C 対象病院		بلد ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	<u>全体</u>	
件数 25		<b>%</b> 35.71	件数 38		<b>%</b> 42.70	件数 63		<b>%</b> 39.62	<b>件数</b> 55		<b>%</b> 78.57	件数 86		% 96.63	件数		% 88.68
ل کی		55.71	•	 中心静脈注		. 03		JJ.U2	33		10.01	. 00	輸血	00.00	, 14.		30.00
D	PC 対象	<b>永病院</b>		C 対象病院			全体		D	PC 対象症	院	DP	C 対象病院	记以外		全体	
		%	件数	ζ	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	<b>X</b>	%
<u>件数</u> 24		34.29	29		32.58	53		33.33	35		50.00	57		64.04	92		

0501303х973ххх	心不全 手術あり 手術・処置等13あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		<u> </u>															
			対象病院					DPC 対象							体		
<b>件</b> 24			<u>対して(%)</u> .08	全症例に 0.0		<u>件</u> 48		MDC に対			対して(%) 01	<u>件</u> 72		MDC に対			<u>に対して(%)</u> 0.01
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>+</u>		.00	0.0	01	40	<u> </u>		<u> </u>	0.	.01		<u> </u>	0.0	) (		0.01
				男性									女性		•		
	C 対象			対象病院	<b>以外</b>		全体			PC 対象症	<b>病院</b>		<b>対象病</b> 阿	完以外		全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
12		50.00	35	1 7	72.92	47		65.28	<u>12</u> 分布		50.00	13		27.08	25		34.72
<b>左张</b>		DPC 対象	東病院	DPC \$	対象病院以	外	全位		年齢		DPC 対象症	<b>東院</b>	DPC 対	<b>寸象病院以</b> 夕	<b>k</b>	全·	 体
年齢		件数	%	件数	%		牛数	%	牛酸		-数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳	Ē	1	4.17				1	1.39	21~40 肩		2	8.33	3	6.25	<u> </u>	5	6.94
3~5 薦									41~60 萬			25.00	9	18.7		15	20.83
6~15点		1	4 17				1	1.39	61~79 怠		13	54.17	28	58.3		41	56.94
16~20	ATRIC	1	4.17				1		80 歳以」 経路	<u> </u>	1	4.17	8	16.6	/	9	12.50
				DF	C 対象病障	<del></del>		739		対象病院	以外				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	6
	<u> よりσ</u>			8		33.33			25		52.08			33		45.	
		<u>らの入院</u> スポッギ		10		41.67			22		45.83			32		44.	
	<u>車によ</u> 緊急入	<u>る搬送</u> 陰		11 15		45.83 62.50			22 41		45.83 85.42			33 56		45. 77.	
	松心八	F/L		10		υ <i>2</i> .3U		·			00.42	,		JU		11.	10
		治癒				軽快		ASS [70]		,	寛解				不多	K .	
DPC対象	病院 I	DPC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC対象	病院 DP	C 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象症	院以外	全体
2		1	3		12	31	\.	43				N & \			2	/il-	2
DPC 対象:		増悪 DPC 対象病院以外	全体	DD	<u>列</u> C 対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		<b>寮資源病名</b> C対象病院以外	以外) 全体	D	PC 対象病院	その DPC 対象症		全体
JPUXI家	内院	DPC 对象病院以外	<u> </u>	, DP	<u>し対象病院</u> 10	12	院以外	<b>主体</b> 22	DPC 对象:	内院 DP	2 2	2	DE	20対象例院	DPC XY邮	防心以外	王神
					10	12			出数			2					
在院日	在院日数集計值		PC 対象病院	D	PC 対象病院	記以外	全	体		数集計値	D	PC 対象病院	I	DPC 対象病院	完以外	Í	全体
平	均值		43.83		42.98					18							
	小値		2		2			2		ンタイル		29		34			32.5
	大値 が係数		0.83		152 0.74		0.	52 77		<b>センタイル値</b> 64.75 58.75 <b>センタイル値</b> 100 88.1				59 37.7			
- 友里	<i>JIJIT XX</i>	R	 E療資源を <b>旨</b>	是毛投入し		210	<u> </u>	//	907(-2	<u> </u>			7 『入『宗後	00.1 2発症疾患 I	CD10	c	71.7
DI	PC 対象			C対象病院			全体	_	D	PC 対象症			対象病院		DIU	全体	_
ICD10	件数	7 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	12	50.00	1500	28	58.33	I500	40	55.56	I10	7	5.22	I10	11	6.01	I10	18	5.68
I509 I501	<u>11</u> 1	45.83	I509	18	37.50	I509	29 3	40.28	E880 K259	5 5	3.73	I252 E119	9	4.92 3.83	I252 R570	12 12	3.79 3.79
1301	11	4.17	I501	2	4.17	I501	3	4.17	R570	5	3.73	I472	7	3.83	E119	10	3.15
									R579	5	3.73	J189	7	3.83	I209	9	2.84
									E785	4	2.99	R570	7	3.83	I472	9	2.84
									I209	4	2.99	N189	6	3.28	J189	9	2.84
									I340	4	2.99	I209	5	2.73	N189	9	2.84
									I509	4	2.99	I48	5	2.73	I48	8	2.52
						<u> </u>			N179 術	4	2.99	A419	4	2.19	N179	8	2.52
		DPC	対象病院						病院以外					全	体		
К ⊐·	- K	<del></del>	数	9	6	К⊐	<b>-</b>		数		%	K	1-k	f	特数		%
K59			13	21.			991		36		24.32		5991		49		23.44
K59			8	13			992		36		24.32		6992 6091		37 10	+	17.70
K59 K58			7 4		. <u>48</u> 56		815 814		1 <u>5</u> 12		0.14 8.11		615		18 18		8.61 8.61
K56			3		92		981		12 10		6.76		615 6971		13		6.22
K59			3	4.		_	631		6		4.05		614		13		6.22
K6			3	4.9			971		6		4.05		6631		9		4.31
K59			2		28		882		5		3.38		5882		9		4.31
K6			2		28		553		4		2.70		5972 550		6		2.87
K27	61		1	1.	64	K3	386	•	3 加 <b>罢</b> 笙		2.03	K	553		5		2.39
				人工呼吸				土炭	<u>処置等</u>				人工腎臓	t			
D	PC 対象	快病院	DF	· <u>八工可级</u> · C 対象病院			全体		D	PC 対象症	<b>弱院</b>	DP	C 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
18		75.00	33	•	68.75	51		70.83	9		37.50	20		41.67	29		40.28
10				中心静脈注			A .!						輸血			A	
	DC +1+	Fr. <u>475-</u> 17,44		~						DC				- 131 676			
	PC 対象	<b>快病院</b> %	DF 件数	C 対象病院	<u>以外</u> %	件数	全体	%	件数	PC 対象症	<u> </u>	件数	C 対象病院	<u>тылэг</u> %	件数	全体	%

0501401xxxxxxxx	高血圧性疾患(臓器障害なし)(検査入院)				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		l l	付象病院				un	DPC 対象				201 94			体		
<b>件</b> 57			対して(%) 19	<b>全症例に対</b> 0.0		<u>件</u> 8		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.0		件数 133		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.01
3 /		0.	.19 [	0.0	J&		1		<u>~</u> :別	0.0	)1	130	<u> </u>	0.1	. 4		0.01
				男性					,,,,				女性				
	C 対象症			対象病院以			全体			PC 対象病			対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
29		50.88	38	4	16.91	67		48.55	28 分布		49.12	43		53.09	71		51.45
年齢		DPC 対象	病院	DPC 対	対象病院以	外	全位		年齢	I	DPC 対象症	<b></b>	DPC 🕏	対象病院以外	<b>\</b>	全	体
		件数	%	件数	%		件数	%		件		%	件数	%		件数	%
0~2									21~40 点			15.79	6 30	7.41		15	10.87
<u>3~5                                    </u>				2	2.4	7	2	1.45	41~60 点 61~79 点			29.82 45.61	34	37.0 41.9		47 60	34.06 43.48
.6 ~ 20				-			~	1,10	80 歳以_			8.77	9	11.1		14	10.14
								入院	経路								
		_			C 対象病院					DPC 対象病院以外     件			/ <del>/- */-</del>	<u>全体</u>		,	
₩₨	よりの	紹介		<b>牛数</b> 22		% 38.60			<u>件数</u> 42		<u>%</u> 51.85			<b>件数</b> 64		<b>9</b> /46.	
		の入院		41		71.93			59		72.84			100		72.	
救急	車による	搬送		1		1.75			6		7.41			7		5.0	
	<b>聚急入院</b>	t		5		8.77		\	20		24.69			25		18.	12
		 治癒				軽忖	1	退院	<del>                                      </del>		寛解					<u>r</u>	
PC 対象	病院 DI	/口//® PC 対象病院以外	全体	DPC	C対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 DPC	<b>見肝</b> 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	カーター ファック DPC 対象症		全体
1		4	5		10	20		30	1			1		33	35		68
		増悪				亡(医療資		A			資源病名				その		<b>A</b>
PC対象	丙院 DI	PC 対象病院以外	全体	DPO	C対象病院	DPC 対象病	院以外	<b>全体</b>	DPC対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	<b>PC 対象病院</b> 12	DPC 対象和 22		<b>全体</b> 34
								在院	日数					12	22		34
在院日	数集計值	D	PC 対象病院	Di	PC 対象病院	以外	全			数集計值	D	PC 対象病院	I	DPC 対象病院	<b>完以外</b>	1	全体
	均値		9.88		6.73		8.			ンタイル値		5.5		3		3	3.75
	<u>小値</u> 士徳		2		2			2		<u>アンタイル値</u> アンタイル値		9		4			7
	大値 加係数		23 0.54		33 0.89		0.	3 74		<u>とンタイル値</u> とンタイル値		13 18.2		8.5 13.6			7.1
	010122	医	療資源を最	も投入し		010	0.	, 1	3071				び入院後	発症疾患 I	ÇD10		7.1
	PC 対象			対象病院			全体	1		PC 対象病			対象病院			全体	
CD10	件数	<u>%</u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	<u>%</u>	ICD10 E785	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10 E785		
I10	57	100.00	I10	81	100.00	I10	138	100.00	E785 K259	7 6	8.24 7.06	E785 E119	12 5	11.54 4.81	E119	19 10	10.0 5.29
									E119	5	5.88	D350	4	3.85	K259	8	4.23
			1						E790	2	2.35	E039	3	2.88	E790	5	2.65
			1						F411	2	2.35	E790	3	2.88	D350	4	2.12
									G470 H350	2 2	2.35 2.35	K295 K802	3	2.88	E039 H350	3	1.59 1.59
			<u> </u>						I10	2	2.35	E049	2	1.92	I10	3	1.59
									I209	2	2.35	F459	2	1.92	I209	3	1.59
									K210	2	2.35	I509	2	1.92	K295	3	1.59
		DDC *	计多字形						特定にいか						·/*		
К ⊐•	- K		対象病院 数	9/	6	к -	  一ド		₹病院以 <u>外</u> ÷数		<u> </u>	К -	F		<u>È体</u> 牛数		%
	•						212		1		0.00		212	'	1		100.00
								主要	<u>几置等</u>								
	PC 対象	<b>床</b> 陀	DE	人工呼吸			全体		_	DC NAC	<b>R</b> ≐	DD	人工腎腫			全体	
<u>D</u> 件数	アレ対象	<u>两院</u> %	H数	C 対象病院	<u>以外</u> %	件数		%	件数	PC 対象病	<u>院</u> %	件数	対象病院	<u> </u>	件数		%
11 34		,0	11 88		, •	11%	•		1134		,,	1		1.23	1		0.72
				中心静脈注									輸血				
	PC 対象	病院	DP	C 対象病院			全体		D	PC 対象病			2 対象病院			全体	
D 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

0501403x99xxxx	高血圧性疾患(臓器障害なし) 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	<del></del>		
件数	数	ľ	こ対して(%)	全症例に対し	ノて(%)	件数		MDC に対		全症例	こ対して(%)	件	数	MDC に対		全症例に	対して(%
33	1		1.10	0.10		741		1.0			0.11	10′	72	1.0	)7		0.11
				E 14				性	別				4 12				
DD	C 3:14	 象病院	DDC	男性 対象病院以外	,		全体		Ъ	PC 対象	<b>幸</b> 陀	DD	<u>女性</u> C 対象病院	≐I/J &L		全体	
件数	C XYS	<del>жинт</del> %	件数	, хээклирт ул %		件数	<u>+ /4 </u>	%	件数		ж <u>илит</u> %	件数		<del>килэг</del> %	件数		%
156		47.13	263	35.		419		39.09	175		52.87	478		64.51	653		60.91
								年齢	分布								
年齢	_	DPC 対			病院以外		<u>全体</u>		年齢		DPC 対象			象病院以外		全	
0~2 歳	,	件数	%	件数	%	件数	X	%	21 ~ 40 )		<b>件数</b> 33	9.97	<u>件数</u> 28	3.78		<b>牛数</b> 61	<b>%</b> 5.69
3~5歳									41~60		91	27.49	176	23.7		267	24.91
6~15 蒝		2	0.60	1	0.13	3		0.28	61 ~ 79 7		171	51.66	366	49.3		537	50.09
16 ~ 20 j	裁	3	0.91	3	0.40	6		0.56	80 歳以.	<u> </u>	31	9.37	167	22.5	4	198	18.47
				DDC	<b>₩</b>			入院	· 経路 ·		7는 N.I. A.I						
					対象病院	%			DPC 件数	対象病	<u>玩以外</u> %			 件数	<u>全体</u>	9	4
他院	より	 の紹介		106		32.02			191		25.7			297		27.	
		いらの入院		252		76.13			477		64.3			729		68.	
		とる搬送	1	19	-	5.74			172		23.2			191		17.	
5	聚急 <i>)</i>	<u>、院</u>		97		29.31			501		67.0	31		598		55.	78
		治癒				軽快		退院	<b>時転帰</b>		寛解				不変	:	
PC対象	<b>病院</b>	DPC 対象病院以	外 全体	DPC	対象病院 1	DPC 対象病院以	外	全体	DPC 対象	C対象病院 DPC対象病院以外		全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
7		24	31	2	91	662		953	4		5	9	24		44		68
DC+14	<u>- n.                                    </u>	増悪	ш			(医療資源		A4-	ppgdif		療資源病			0 1 4 <del></del>		その他	
PC対象指	内院	DPC 対象病院以	外 全体	DPCX	対象病院 1	DPC 対象病院以 2	אל	<b>全体</b> 2	DPC対象	病院 D	PC 対象病院以	全体	DP	<b>C 対象病院</b> 5	DPC 対象病	院以外	<b>全体</b> 9
						£			日数					J	4		<u> </u>
在院日	数集計	l值	DPC 対象病院	DPC	対象病院以	人外	全			数集計值	<u> </u>	DPC 対象病院	Ī	PC 対象病院	<b>完以外</b>	1	全体
	均値		15.41		12.36		13.		25 / t — t			9		5			6
	<u>小値</u> 大値		2 48		2 89		<u>2</u> 89		50 パーt			14 20		9 15			11 17
	小胆 加係数		0.55		0.93		0.8		75パーt			26		25			17 25
				<b>しも投入した</b>		.0					•	完時併存症及	び入院後		CD10		
		象病院		C 対象病院以			全体	1		PC 対象		DPC 対象病院以外				全体	
CD10	件		ICD10	件数			件数	100.00	ICD10	件数		ICD10 E785	件数	6.16	ICD10	件数	
I10	33	1 100.0	0 I10	741	100.00	I10	1072	100.00	E785 E119	76 38	8.21 4.10	E119	66 56	5.22	E785 E119	142 94	7.1 4.7
									I10	36	3.89	I10	37	3.45	I10	73	3.6
									E790	32	3.46	G470	25	2.33	G470	56	2.80
									G470	31	3.35	1693	23	2.15	E790	50	2.50
								-	K259	30	3.24	I209	21	1.96	I209	43	2.15
									K590 I209	26 22	2.81	E790 F411	18 17	1.68	K259 K590	39	1.99
									N189	21	2.27	N189	17	1.59	N189	38	1.9
									E669	20	2.16	E780	16	1.49	I693	34	1.7
									術						4		
К ⊐-	_ L		<u>対象病院</u> 件数	%		К ⊐ –	k		₹病院以 <u>外</u> ÷数		%	w -	コード		<u>È体</u> 牛数		%
			一天文人	<u></u> %				14	权		/0	K-	- I	T-	TXX		/0
										1							
								1									
										<u> </u>							
_																	
										1							
										1							
		<u> </u>						主要を	<b>心置等</b>								
				人工呼吸					1				人工腎臓	į			
	PC 対	象病院		PC 対象病院以			全体			PC 対象			C 対象病院		全体		%
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%		件数	
			3	0 中心静脈注射	.40	3		0.28	2		0.60	4	輸血	0.54	6		0.56
D:	PC 対	象病院		T心静脈注刻 PC 対象病院以			全体		I	PC 対象	病院	DP	C 対象病院	以外		全体	
	1		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%	11.30	`					1120				• •			•	

0501403x97xxxx	高血圧性疾患(臓器障害なし) 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

															全体 MDC に対して(%) á				
			対象病院					DPC 対象						Ì					
<u>件数</u> 23			<u>に対して(%)</u> 0.08		に対して(%) 0.01	件 2:		MDC に対			:対して(%) :00	<b>件</b> !		MDC に対			<u>に対して(%)</u> 0.01		
<u> </u>	,		0.08		0.01	۵۱	5		·别	U	.00	3.	L	0.0	) J		0.01		
				男性									女性						
	C 対象			対象病院		201 180	全体			PC 対象			C 対象病院		201 18	<u>全体</u>			
<b>件数</b> 9		<b>%</b> 39.13	<b>件数</b> 14		% 50.00	件数 23		<b>%</b> 45.10	件数 14		% 60.87	件数 14		% 50.00	件数 28		% 54.90		
<u> </u>		39.13	14		30.00	٤3			) 分布		00.87	14		30.00	2.0		34.30		
年齢		DPC 対	象病院	DPC	<u>対象病院以</u>	外	全位		年齢		DPC 対象	<b></b>	DPC 対	象病院以外	<b>'</b>	全	体		
		件数	%	件数	牧 %	1	牛数	%			<b>牛数</b>	%	件数	%		件数	%		
0~2									21~40 f 41~60 f			17.39 13.04	3 8	10.7 28.5		7 11	13.73 21.57		
<u>3~3 扇</u> 6~15 肩									41~00 g 61~79 g			52.17	<u> </u>	42.8		24	47.06		
16~20									80 歳以」			17.39	5		17.86		17.65		
			1					入院	経路										
					DPC 対象病院					対象病院				/4- 米ト	<u>全体</u>				
他院	<b>計13</b> 6	 の紹介		<u>件数</u> 11		% 47.83			<b>件数</b> 6		<u>%</u> 21.43	<u> </u>		<b>件数</b> 17			.33		
		<u> </u>		15		65.22			17		60.71			32			.75		
救急	車によ	る搬送		4		17.39	_		7		25.00		_	11			.57		
	緊急入	院		10		43.48		<u> </u>	17		60.71			27		52	.94		
		治癒				軽快		退院	<b>時転帰</b>		寛解					5			
DPC 対象	病院	/ □/ / DPC 対象病院以	外 全体	z I	DPC 対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 DF	<b>見胖</b> C 対象病院以外	全体 [		本 DPC 対象病院		院以外	全体		
1		,,,	1		20	25		45						1			1		
		増悪				亡(医療資					療資源病名				その				
DPC対象	<b>病院</b>	DPC 対象病院以	外 全体	I z	DPC 対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC対象	病院 DF	C 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象が	院以外	全体		
					11			1 ************************************	日数		1	1			2		2		
在院日	数集計	· <b>値</b> ]	DPC 対象病院	ŧ	DPC 対象病院	以外	全	<u>工的</u> 体		数集計値	D	PC 対象病院	院 DPC 対象病院以外		DPC 対象病院以外				
平:	均值		36.13		27.43		31.	35	25パーセ	<b>ヹ</b> ンタイル	·値	17	13				13		
	小値		3		4			3	50パーセ			26		22.5					24
	大値 が係数		128 0.91		86 0.78		12 0.8		75 パーセ 90 パーセ			41 101.4		30.5 71			37 78		
交易	U IUR XX				した傷病 ICI	010	0.0	57	907(- 8	277171			が入院後		CD10		70		
DI	PC 対	象病院		C 対象病			全体	1	D)	PC 対象			対象病院			全体_			
ICD10	件数		ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数			
I10	23	100.00	) I10	28	100.00	I10	51	100.00	I10 K259	7	8.54 4.88	I10 E116	7 2	12.50 3.57	I10 K259	6	10.14 4.35		
									E119	3	3.66	I209	2	3.57	E119	4	2.90		
									E785	3	3.66	I674	2	3.57	E785	4	2.90		
									G470	3	3.66	1693	2	3.57	G470	4	2.90		
									K590	3	3.66	K259	2	3.57	K590	4	2.90		
									D126 E790	2 2	2.44	B86 D124	1	1.79 1.79	D126 I209	3	2.17 2.17		
									A09	1	1.22	D124	1	1.79	I674	3	2.17		
									D259	1	1.22	D132	1	1.79	E116	2	1.45		
			1 / Fr						術										
К コ-	<b>-</b> ド		<u>対象病院</u> 件数		%	к¬	<b> </b>		<u>₹病院以外</u> ÷数		%	K -	コード		<u>≧体</u> 牛数		%		
K33			3		76 12.00		643		4		76 12.12		7212		<b>тях</b> 5		8.62		
K72			2		8.00		061		3		9.09		0061		4		6.90		
K89			2		8.00		212		3		9.09		1643	1	4		6.90		
K00 K00			1		4.00 4.00		062 54		2 2		6.06		154 331	1	3		5.17 5.17		
K00 K09			1		4.00		762		<u>2</u> 2		6.06		331 3981	+	3	1	5.17		
K14			1		4.00		800		2		6.06		0062		2		3.45		
K15			1		4.00		814		2		6.06		2761		2		3.45		
K19			1		4.00		002		2		6.06		2762	-	2		3.45		
K20	บช		1		4.00	K0	002		1 <b>心置等</b>		3.03	K	300		2		3.45		
				人工呼	吸			工委	<b>5.4</b> 5				人工腎臓	ŧ ,					
D	PC 対	象病院	Di	PC 対象病	***		全体		D	PC 対象	<b>病院</b>	DP	DPC 対象病院以外		以外				
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Ż .	%		
1		4.35	2		7.14 ३ <del>1 a.</del> l	3		5.88				1	輸血	3.57	1		1.96		
D	PC 対	象病院		<u>中心静脈</u> PC 対象病			全体		Г	PC 対象	<b>病院</b>	DP		识外		全体			
	,,,,,,					/AL 1841									/ st_ str				
件数		%	件数	X	%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		%	件数	Ι	%		

0501503x99xx0x	高血圧性疾患(臓器障害あり) 手術なし 副傷	<b>病な</b> し			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		חסר:	付象病院					DPC 対象	病院以外					4	体		
件数	枚_		<u>ツ家病院</u> 対して(%)	全症例に対	対して(%)	件数	l_	DPC 対象 MDC に対		全症例に対	して(%)	件数	<b>女_</b>	王 MDC に対		全症例に	対して(%)
34			.11	0.0		279		0.4		0.04		31		0.3			0.03
								性	別								
	مید ہ		DDC	男性	N A		ДН			DC ***	7 <b>亡</b>		女性	<b>≐</b>  √  ₩		Λ.4-	
<u>DP</u>	C 対象	<u> </u>	PPC 件数	対象病院し	<u>以外</u> %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象病原	<del>院</del> %	件数	対象病院	元以外 %	件数	<u>全体</u> 数	%
24		70.59	136	4	48.75	160		51.12	10	2	29.41	143		51.25	15		48.88
									分布								
年齢		DPC 対象			付象病院以		全位		年齢		PC 対象症			象病院以外		<u>全</u>	
0~2歳	,	件数	%	件数	<u>%</u>	19	-数	%	21~40 肩	<b>件数</b>		% 14.71	<u>件数</u> 9	3.23		<b>件数</b> 14	% 4.47
3~5 意									41~60 肩			38.24	59	21.1		72	23.00
6~15 蒝	₹							<b>61~79歳</b> 12 35.29 120 43.0		1	132	42.17					
16 ~ 20 j	裁							١	80 歳以」	_ 4		11.76	91	91 32.62		95	30.35
_				DE	PC 対象病障	<u></u>		入院	E経路 DPC	対象病院以	191				全体		
	_			<u>Dr</u> 件数		<del>л.</del> %			<u>DPC</u> 件数	<u> </u>	<u>471</u> %			件数	工件	%	ó
他院	よりの	)紹介		9		26.47			112	40.14			121		38.		
		<u>らの入院</u> 		24		70.59			138		49.46			162		51.	
		<u>る搬送</u> で		8		23.53			97		34.77			105		33.	
3	<b>聚急入</b>	炉龙		12		35.29		温险	201 <b>诗転帰</b>		72.04			213		68.	U5
		治癒				軽快		, J.S. P.T. I	TA/IT		寛解				不多	恢	
PC対象指	病院 1	DPC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC 対象		付象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象系		全体
1		6	7		25	228		253		<b>TA</b>	5 ****=================================	5		8	27		35
PC対象指	<b>素院</b> ,	増悪 DPC 対象病院以外	全体	DP	<u>列</u> C対象病院	亡(医療資源 DPC対象病院		全体	DPC対象	死亡(医療	資源病名  対象病院以外	<u> </u>	DE	C対象病院	その DPC 対象統		全体
エし刈れ	י אליוניי	DPC 对象病院以外 1	1 <b>1</b>	שני	○ ス1家が内げ	DPC 对象病院	7/2	<b>主体</b> 6	レトし入り家	DPC X	、1 年、7月17元 以介	±14	DF	○ A3 3K1円円1	DPC XIRR		<b>三海</b> 6
		_				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•		日数	<u> </u>					. ,		
在院日		直 D	PC 対象病院	. Di	PC 対象病院	以外	全	体	在院日	数集計值		PC 対象病院	I	PC 対象病院	<b>完以外</b>	4	全体
-	均值 小值		17.15		18.62		18.			ンタイル値 ・ンタイル値		10.75		8			9
	<u>小値</u> 大値		2 57		2 148			<u>?</u> !8		<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		13 24.25		14 24			14 24
	修数		0.64		1.00		0.9			ンクィル値 :ンタイル値		30		33			32
			療資源を量			)10								発症疾患 I	CD10		
	C 対象			C 対象病院		TODAS	全体	0.1		PC 対象病			対象病院		TOP	全体	
I119	件数 18		ICD10 I110	件数 181	64.87	ICD10 I110	件数 193	61.66	ICD10 I10	<b>件数</b> 13	% 15.85	ICD10 I10	件数 67	% 12.74	ICD10 I10	<b>件数</b> 80	13.1
I110	12		I110	78	27.96	I110	96	30.67	I209	7	8.54	I48	35	6.65	E119	37	6.09
I139	4	11.76	I132	14	5.02	I132	14	4.47	E790	6	7.32	E119	34	6.46	I48	37	6.09
			I131	3	1.08	I139	5	1.60	E119	3	3.66	E785	29	5.51	E785	32	5.26
			I130	2	0.72	I131	3	0.96	E785	3	3.66	E790	20	3.80	E790	26	4.28
			I139	1	0.36	I130	2	0.64	E780 E876	2 2	2.44	I252 I209	15 9	2.85 1.71	I209 I252	16 15	2.63
									G470	2	2.44	E117	<u>9</u> 8	1.71	E780	10	1.64
									I48	2	2.44	E780	8	1.52	J459	9	1.48
									1709	2	2.44	I120	8	1.52	E112	8	1.32
									析						44-		
К ⊐-	_ k		対象病院 -数	0	<u> </u>	К ⊐•	- k		<u>₹病院以外</u> ÷数		 %	ν-	ı – ۴		<u>È体</u> 牛数		%
т <b>—</b> г	17	F	g <sub>A</sub>	9	TU TO	V 1.		15	XX	, , ,	TU .		- 1	1	I XX		/0
												+					
												1					
									عم س								
				人工呼吸				主要	<u>心置等</u>				人工腎臓	,			
D	PC 対象	快病院	DP	<u> </u>			全体		D	PC 対象病院	<b>元</b>	DP	<u>ヘー育店</u> C 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
			11		3.94	11		3.51				3		1.08	3		0.96
				中心静脈注									輸血				
	PC 対象	<b>快病院</b>	DP	C 対象病院			全体			PC 対象病院	<del>龍</del> %				J.1 10	全体	%
Di 件数		%	件数		%	件数		%	件数			DPC 対象病院以外         件数         件数					

0501611xxxxxxx	解離性大動脈瘤(検査入院)				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		DPC	付象病院					DPC 対象	病院以外						体		
件数	<b>x</b>		対して(%)	全症例に	対して(%)	件数		MDC に対		全症例に対	けして(%)	件数	<b>文</b>	MDC に対		全症例に	対して(%
44		0	.15	0.	.01	49		0.0		0.0	1	93	1	0.0	)9		0.01
								性	<u>別</u>				女性				
DPO	C 対象	病院	DPC	<u>男性</u> 対象病院	以外		全体		Di	 PC 対象病	············· 院	DPC	<u>女性</u> 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数	FT	%	件数		%	件数		%	件数		%
34		77.27	35		71.43	69		74.19	10		22.73	14		28.57	24		25.81
						.			分布					1 44	.		
年齢		DPC 対象 件数	R <u>柄院</u> %	DPC 3 件数	<u>対象病院以</u> %		数数	<u>×</u> %	年齢		PC 対象症	<u>5院</u> %	<u>DPC ₹</u> 件数	<u>村象病院以外</u> %		<u>全</u> 作数	<u>本</u> %
0~2歳	:	ПХХ	70	ITXA	70		**	70	21~40 肩			9.09	ITXX	70		4	4.30
3~5歳									41~60 肩	<b>克</b> 19		43.18	17	34.6	9	36	38.71
6~15 意									61~79 肩			40.91	27	55.1		45	48.39
.6~20 意	裁							\ ma	80 歳以」	3		6.82	5 10.20		8	8.60	
				Di	PC 対象病院	 ≱			E経路 DPC	対象病院以					全体		
			f	<u> </u>	I C X J SA (/PS P.)	<u>%</u>			<del></del>	X J SK / PS P.L.	%			件数	<u> </u>	%	)
他院	よりの	紹介		19		43.18			22		44.90			41		44.	09
		らの入院		28		63.64			31	63.27				59		63.	
		る搬送		2		4.55			12		24.49			14		15.0	
<u> </u>	<b>区急入</b>	元		6		13.64		温度	21 <b>诗転帰</b>		42.86			27		29.	U3
		治癒				軽快			VJ #4/11#		寛解				不多	Σ	
PC対象症	<b>病院</b> [	PC 対象病院以外	全体	DF	PC対象病院	DPC 対象病院に	以外	全体			DPC 対象病院 DPC 対象病院以外		DF	C対象病院	DPC 対象症		全体
1			1		7	10		17			1	1		34	32		66
PC 対象症		増悪		DE		亡(医療資源		<b>♦</b> #		死亡(医療			Dr		その DDC 対象を		<b>Δ</b> #
「し刈象布	ביין נא	PC 対象病院以外 1	<b>全体</b> 1	DF	PC対象病院	DPC 対象病院に	47F	<b>全体</b>	DPC対象	MPT DPC	対象病院以外	全体	DI	<b>PC 対象病院</b> 2	DPC 対象症 5	317元 4人プト	<b>全体</b> 7
			1					在院	日数					~	, <u>J</u>	全体	
在院日数		<u> </u>	PC 対象病院	Ε	PC 対象病院	以外	全	体	在院日	数集計值		PC 対象病院	I	DPC 対象病阿	完以外		
-	<u> </u>		9.30		6.35		7.			ンタイル値		3		3			3
最/			2		2		2			ンタイル値 ンタイル値		7.5		7.5			<u>5</u>
最之 変動	▼個 I係数		25 0.76		34 1.02		0.8		Ĭ .	: <u>ンタイル値</u> :ンタイル値		13.75 21.5		7.5 15			11 18
				も投入し	た傷病 ICI	10	J.(	-			•		び入院後	発症疾患 I	CD10		
	C 対象			ン 対象病院			全体			PC 対象病			対象病院			全体	
<b>CD10</b> 1710	件数 44	100.00	ICD10 I710	<b>件数</b> 49	100.00	ICD10 I710	<b>件数</b> 93	100.00	ICD10 I10	件数 21	% 23.86	ICD10 I10	件数 17	30.91	ICD10 I10	<b>件数</b> 38	26.5
. / 10	44	100.00	1/10	49	100.00	1/10	<u> </u>	100.00	110 1209	7	7.95	E119	2	30.91	E785	8	5.59
	_								E785	6	6.82	E780	2	3.64	I209	8	5.59
									1639	6	6.82	E785	2	3.64	1639	7	4.90
		-							K259	5	5.68	I48	2	3.64	K259	5	3.50
						-			N40	3	3.41	Q874	2	3.64	E780	3	2.10
+									D509 E875	2 2	2.27 2.27	A490 E142	1	1.82 1.82	1714 N40	3	2.10
									G470	2	2.27	E142 E669	1	1.82	Q874	3	2.10
									I712	2	2.27	E86	1	1.82	D509	2	1.40
									術								
<i>v</i> –	L+		対象病院		0/	77 —	L+		<u>₹病院以外</u>		ν.	77 -	ı l•		<u>È体</u>		04
К 🗆 -	- r	19	-数		%	К 🗆 -	- r	19	-数		<u>%</u>	K	<u> -                                    </u>	<b>1</b>	<b>牛数</b>		%
												+		+			
								<del> </del>				1					
											_		_				
								_									
				人工呼吸	3			主要	<u>心置等</u>				人工腎臓				
DI	PC 対象	病院	DP	<u>人 上 呼                                  </u>			全体		ח	PC 対象病障	<del></del>	DP			4		
件数		%	件数		%	件数		%	件数	1000	%	件数		%	件数		%
			1		2.04	1		1.08	1		2.27				1		1.08
				<b>P心静脈</b> 注									輸血	LE U.			
	PC 対象	病院	DP	C 対象病院	記以外		全体		D	PC 対象病	完		C対象病院			全体	
DI 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

0501613x990x0x	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1なし 副傷病	<b>まなし</b>			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

### MDC SMILEY NO 会研形式以上でも、作業 MDC SMILEY NO 会話 0.551		体	全体					<b>以外</b>	PC 対象症						<b>対象病院</b>	DPC 対		
日本学校の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	全症例に対して(			Ż	件数	て(%)	症例に対し <sup>・</sup>				件数	(%)	例に対して	全症			数	件数
大田	0.05	3	0.53	4	534		0.06				392		0.04		47	0.4	2	14
DPC 対象病院				<del>-/</del> -k+					性				lett:	pp.				
特徴   特徴   特徴   64.04   53   54.04   53   57.22   53.03   53.64   13   13.04   53.64   13   13.04   53.64   13   13.04   53.64   13   13.04   53.64   13   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04   53.64   13.04	全体		以外		DPC		対象病院	DPC		全体					DPC	病院	C 対象	DP
### DPC対象形成 DPC対象形成		件数				6			%									
### PDFC対象機能 DPC対象機能 % 件数 % 件数 % 21-40億	35.96	192	35.46		139	32	37.	53	•		342		64.54		253	62.68		89
作数	<b>△</b> #		免会院以从	DDC telf	.R⇔	か会会	DDC		年齢 <u>;</u>	<b>△</b> #			DC 社会自	DI	· <del>·</del> · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DDC 社会		
- 2-2億   日   日   日   日   日   日   日   日   日	<u>全体</u> 件数 %	件数						手齢	%		件类							年齢
16-20機								~ 40 歳	,,,		11.2	,,,	120			1124	菱	0~2 歳
Bの 機以上   22   15.49   96   24.49   96   96   96   96   96   96   96																		
	118 22.1	9 118	24.49	96	5.49	1.	22	<u> </u>	入院								尿	16~20)
他院長りの紹介		全体				<b>\</b>	象病院以外	DPC 対	7 51761			象病院	DPC 対					
高度の丹来からの人院   53	%					%			f		%							
数単元とも野送   115   180   190   121   12   180	43.45																	
The State	35.58 52.81																	
	87.64																	
PC対象病験   PCが表示説が   企体								,	退院時									
1		不变			A				<b>^</b> #			عمضي	DD 2215				در خ	no de la
特別	院以外     全体       47	DPC 対象病院以外		DPC						P							病院 ]	
PEC対象病院   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PEC対象   PECNOSA   PECNOSA   PECNOSA   PECNOSA   PECNOSA   PECNOSA   PECNOSA		その他	± •							<b>第名</b> )			107		10			
在院日数無計値		DPC 対象病院以	対象病院	DPC									DPC対象			C 対象病院以外	病院	PC対象抗
PPC 対象病院   DPC 対象病院   DPC 対象病院以外   全体   在発日更整計値   DPC 対象病院   DPC 対象病院以外   円寸値   24.13   23.20   23.45   25.K-センタイル値   12   12   12   12   12   12   12   1	9	4	5						•		14		1	3	8	8		
平均値   24.13	<b>全</b> 体	<b>₹以外</b>	PC 対象病院!	DF	C対象病院	DPO	医計值		在院	全位		象病院以外	DPC \$	除	PC 対象病院	DP	数集計	在院日
## 2	12	0-5071		22					i					1770				
変数係数   0.67   0.75   0.73   90パーセンタイル値	21		21															
医療資源を最も投入した傷痛   ICD   10   PC 対象病院	31																	
DPC 対象病院	42.5	CD10		75入院终系		入陸門	ソイル値	ハーセン		0.7				最丰地		匠	いが数	変重
Trito	<b>全体</b>					7 (Р)	対象病院	DPC		全体							PC 対象	DI
K259 28 7.29 148 18 3.21 K259	件数 9	ICD10		件数	ICD10			010		件数	D10				ICD10	%		CD10
K590 21 5.47 K259 17 3.04 K590   1209 16 4.17 E785 14 2.50 E785   1209   16 4.17 E785   14 2.50 E785   1209   16 4.17 E785   14 2.50 E785   1209   17 3.04 K590   1209   18 4.17 E785   14 2.50   1209   18 4.17 E785   14 10 1.79 E785   15 1.30 E705	275 29.								100.00	534	710	0.00	92 10	39	I710	100.00	142	I710
T209 16 4.17 E785 14 2.50 E785	45 4.7 29 3.0																	
G470 10 2.60 G470 13 2.32 G470	25 2.0																	
K210 6 1.56 1714 10 1.79 148   M5456 6 1.56 J189 10 1.79 1674   F790 5 1.30 F059 8 1.43 T714	24 2.5	I209		14	I674	2.86	11	85										
M5456 6 1.56 J189 10 1.79 1674   E790 5 1.30 F059 8 1.43 I714   I714 5 1.30 I209 8 1.43 J189	23 2.4																	
E790 5 1.30 F059 8 1.43 I714	22 2.3 18 1.9																	
手術         DPC 対象病院       DPC 対象病院以外       全体         Kコード 件数 % Kコード 件数         Kコード 件数       株式ード 件数         株式ード 件数       株式ード 件数         株式ード 件数       株式ード 件数         株式ード 件数       株式ード 件数         大工呼吸       人工腎臓         DPC対象病院       DPC対象病院以外       DPC対象病院以外	15 1.5																	
DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体           Kコード         件数         %         Kコード         件数	14 1.4			8														
Kコード         件数         %         Kコード         件数           上妻処置等           人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外		4						IST #1								25.		
	%			I <b>-</b> K	к¬		%	以外		<b>:</b>	к ¬-		%				<b>-</b> ド	к ¬-
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外	70	~	1 [				/0		16				70			113		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																1		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		_
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外																		
人工呼吸         人工腎臓           DPC 対象病院         DPC 対象病院以外         全体         DPC 対象病院         DPC 対象病院以外					L			<b>.</b>	主要処					l				
n w n n w	全体			C 対象病院以		,				全体	2p1 500							
	0.37	件数				ó	%	<b>忤</b> 数	%		仵数		%	釵	件数	%		件数
中心静脈注射 中心静脈注射	0.37	2		•	۵								脈注射	中心静				
DPC 対象病院 DPC 対象病院以外 全体 DPC 対象病院 DPC 対象病院以外	全体		<b>以外</b>		DPC		対象病院	DPC		全体						<b></b>	PC 対象	D
件数         %         件数              <	. %	件数	%		件数	6	%	件数										

0501613x990x1x	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1なし 副傷病	<b>まあ</b> り			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	·····································		
件数		ľ	対して(%)	全症例に	対して(%)	件数		MDC に対		全症例に対	すして(%)	件数	<b>数</b>	MDC に対		全症例に	対して(%)
60		0	.20	0	.02	87		0.1		0.0	)1	14	7	0.	15		0.01
				BH THT				性	別				- <del>/</del> <u>1</u> :1-				
DPC	対象	病院	DPC	男性 対象病院	以外		全体		מ	 PC 対象病	i院	DPC	<u>女性</u> ご対象病院	完以外		全体	
件数	, ,,, st.;	%	件数	A SECURITY	%	件数		%	件数		<sub>%</sub>	件数		<del>лил</del> г %	件		%
43		71.67	53		60.92	96		65.31	17		28.33	34		39.08	51		34.69
					116 de 2				分布		ne 215			16			<i>t</i> 1.
年齢		DPC 対象 件数	<u>象病院</u> %	DPC 件数	<u>対象病院以</u> %		全体	<u>x</u> %	年齢		DPC 対象指 数	<del>                                      </del>	<u>DPC 対</u> 件数	<b>対象病院以</b> 分 %		<u>全</u> 件数	<b>本</b> %
0~2歳		ПХХ	/0	ITXX	70	TT:	KA	70	21~40 点			3.33	<u>гтях</u> 1	1.15		3	2.04
3~5歳									41~60 意	表 1:	3	21.67	23	26.4	4	36	24.49
6~15歳									61~79 点			46.67	34	39.0		62	42.18
6~20 歳	Ž							) 7°=	80 歳以」 経路	<u> </u>	7	28.33	29	33.3	3	46	31.29
				D	PC 対象病院	 T		八府		対象病院	 以外				全体		
	\		1	<u>ー</u>	- 7.2 SG (1F3 F)	%			<del></del>		<del>%</del>			件数		%	6
他院。				37		61.67			41		47.13			78		53.	
		<u>らの入院</u> z #10:*		27		45.00			27		31.03			54		36.	
救急車 <u></u>	<u>による</u> 急入			38 52		63.33 86.67			51 77		58.62 88.51			89 129		60. 87.	
<del></del>	- rus / \P	/U		<i>∪</i> ≈		00.07		退院	<u> </u>		00.31			1 & U		01.	
		治癒				軽快					寛解				不	泛	
PC 対象病	院 D	PC 対象病院以外		DI	PC対象病院	DPC 対象病院以	人外	全体	DPC対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	C 対象病院	DPC 対象		全体
2		2 <b>増悪</b>	4		49 757	71 <b>亡(医療資源</b>	(病夕)	120	1	死亡(医绝		3 以 <b>か</b> )		3	3 その		6
PC対象病	院 D	PC 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院	DPC 対象病院以		全体	DPC対象		<b>(頁)</b>	全体	DF	C対象病院	DPC 対象を		全体
					2	8		10	1			1		2	1		3
									日数								
在院日数		D	PC 対象病院 27.10	I	OPC 対象病院	以外	全(			数集計値		PC 対象病院	I	DPC 対象病 1.4	院以外		全体 1.4
<u>平均</u> 最小			27.18 2		25.82 2		26. 2			<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		14 23		14 24			14 24
最大			179		101		17			ンタイル値 ンタイル値		35		34			35
変動係	係数		0.88		0.66		0.7	76	90パーt	ンタイル値		41		45.8			43
D.D.	~ <del>*   *</del>				た傷病 ICI	010	Λ <u>μ</u>			DC ***				発症疾患」	CD10	A 44	
CD10	C 対象 件数		ICD10	ご対象病障 件数	<u> </u>	ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	院 %	ICD10	対象病院 件数	<u>元以外</u> 8	ICD10	全体	%
I710	60	100.00		87	100.00	I710	147	100.00	I10	47	17.15	I10	48	16.00	I10	95	16.5
									I509	15	5.47	E119	25	8.33	E119	31	5.40
								1	K590	14	5.11	1509	16	5.33	I509	31	5.40
					+			+	N189	13 12	4.74	I639	13 12	4.33	I639	25 24	4.36
									E785 I639	12	4.38	K259 I674	12 9	3.00	K259 K590	23	4.18
									K259	12	4.38	K590	9	3.00	N189	22	3.83
									G470	8	2.92	N189	9	3.00	E785	17	2.96
								-	E119	6	2.19	G470	8	2.67	G470	16	2.79
									I209 術	6	2.19	I319	7	2.33	I674	11	1.92
		DPC	 対象病院						<del>-M</del> 快病院以外					4	 È体		
к ⊐ –	۲		<b>  数</b>		%	к ⊐-	<b>ا</b>		-数		%	K	1ード		牛数		%
								1									
							_										
								1									
																1	
								1									
								主要	<b>心置等</b>								
				人工呼吸									人工腎腫				
	C 対象			C 対象病院		221 320	全体	•		PC 対象病			C 対象病院		,,, .,	全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数 4		<b>%</b> 6.67	<b>件数</b> 9		% 10.34	件数 13		% 8.84
			F	中心静脈注	主射	<u> </u>			4		0.07	<u>, 9</u>	輸血	10.34	13	,	0.04
DP	C 対象	病院		C対象病院			全体		D	PC 対象病	院	DP	C 対象病院	<b>完以外</b>		全体	
I all size		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
件数					18.39	26		17.69		1			1				

0501613х970ххх	解離性大動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等1なし	,			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		<u> </u>															
			対象病院					DPC 対象						ì	体	1	
件数			対して(%)	全症例に対		件		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			<u>対して(%)</u>
43	3	0	.14	0.0	)1	5	5	0.0	)8     <b>別</b>	0.	01	98		0.1	10		0.01
				男性				<u> </u>	- JJU				女性				
DP	C 対象	病院	DPC	対象病院	<b>以外</b>		全体		D	PC 対象症	院	DPC	対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
28		65.12	28	5	0.91	56		57.14	15		34.88	27		49.09	42	2	42.86
<b>/</b> #A		DPC 対	表病院	DPC \$	対象病院以:	か	全位		分布	<u> </u>	DPC 対象症	<b>気</b> 院	DPC \$	対象病院以外	,		<u></u>
年齢		件数	%	件数	%		件数	- %	年齢		数	%	件数	%		件数	<del>"</del> %
0~2 蒝	ŧ								21 ~ 40 1	裁	5	11.63				5	5.10
3~5 歳									41~60 i			25.58	5	9.09		16	16.33
6~15 局									61~79			32.56	32	58.1		46	46.94
16~20	成							λR≐	80歳以_ 経路	<u> </u>	.3	30.23	18	32.7	3	31	31.63
				DF	C 対象病院	<del></del>		7597		対象病院	以外				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		9	6
	<u> </u>			20		46.51			25		45.45			45		45.	
		らの入院		20		46.51			20		36.36			40		40.	
	車による 緊急入隊			35		51.16 81.40			31 47		56.36 85.45			53 82		54. 83.	
	##	76		JJ		01.40		退院			63.43			U.			O I
		治癒				軽快					寛解				不多	K Z	
DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC 対象	病院 DPG	C 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
2		3	5		29	35	海岸内	64			3 <b>****</b> ********************************	3		4	2		6
DPC対象	 	增惠 PC 対象病院以外	全体	DP		亡(医療資 DPC対象病		全体	DPC対象		<b>奈資源病名</b> C対象病院以外	<u>以外)</u> 全体	Di	PC 対象病院	その DPC 対象和		全体
DF C X138(7	MPT D	1	1	DF	<del>с хээхлинт</del> 7	10	75.42.71	<del>主体</del> 17	Droxisk	NAPAL DE	1	1		1	DFC X18K1	APTC VA.7 F	<u> 主件</u> 1
	•						•		日数						,		
	数集計值	<u> </u>	PC 対象病院	. Di	PC 対象病院	以外	全			数集計值		PC 対象病院	. 1	DPC 対象病	完以外		全体
	均値		46.12		45.85		45.			<u>マンタイル</u>		17		20			20
	<u>小値</u> 大値		<u>4</u> 151		2 195		<u>2</u> 19			<u>zンタイル</u> zンタイル		34 80		34 62			34 ′1.5
	人唱 加係数		0.78		0.80		0.7			<u>こンライル</u> 2ンタイル		96.6		93.2			3.5
		9	医療資源を最	<b>きも投入し</b>		210	<u> </u>						び入院後	発症疾患 I	CD10		
DI	PC 対象	病院	DPC	C対象病院	以外		全体	1	D	PC 対象症	院	DPC	対象病障	完以外		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
I710	43	100.00	I710	55	100.00	I710	98	100.00	I10	28	16.57	I10	23	14.56	I10	51	15.60
									K590 K259	8 6	4.73 3.55	I209 I319	7 6	4.43 3.80	K590 I209	9	2.75 2.45
									I509	4	2.37	D649	4	2.53	I319	8	2.45
									1709	4	2.37	I48	4	2.53	N179	7	2.14
									J960	4	2.37	N179	4	2.53	N189	7	2.14
				-					N189	4	2.37	E119	3	1.90	G470	6	1.83
									R579	3	2.37	G470	3	1.90	I509 I709	6	1.83
									D509 G470	3	1.78 1.78	I714 K922	3	1.90 1.90	1709 1714	6	1.83 1.83
		<u> </u>							術		1.70	12066		1.50	1/14		1.03
			対象病院					DPC 対象	病院以外	1					≧体		
К ⊐-			数	9			<b>-</b>		<u> </u>		%		1- F		<u> </u>		%
K61 K61			7 5	21. 15.			115		7 6		0.59 7.65		3115 386		13 10		19.40
K6.			3	9.0			115 315		3		7.65 3.82		386 613		6		14.93 8.96
K54			3	9.0		K0			<u>3</u> 2		5.88		540		4		5.97
K61		Ī	3	9.0			664		2		5.88		3113		4		5.97
K00	11		1	3.0	03	K0	002		1	-	2.94	K	0011		3		4.48
K00			1	3.0			443		1		2.94		615		3		4.48
K00			1	3.0			700		1		2.94		664		3		4.48
K00 K33			1	3.0 3.0			762 300		<u>1</u> 1		2.94 2.94		614 0002		2		2.99 1.49
17.0			_	J.(		IX			<u>」</u> 処置等		~.U I	I IX	.502				1.10
	人工呼吸								人工腎脈	t.							
	PC 対象			C 対象病院			全体			PC 対象病			C対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
13		30.23	17	中心静脈注	30.91 ♠d	30		30.61	11		25.58	10	輸血	18.18	21		21.43
ח	PC 対象	病院		P心静脈注 C 対象病院			全体		Т	PC 対象症	院	DP	型型 C対象病院	<b>完以外</b>		全体	
		%	件数		%	件数	ľ	%	件数		%	件数		%	件数		%
件数																	

0501613x06xxxx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。	)下行大動脈			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		•															
			付象病院					DPC 対象							体	<b>I</b>	
件			対して(%) 09	全症例に対		件		MDC に対			対して(%)	<b>件数</b> 53		MDC に対			:対して(%)
28	<u> </u>	0.	.09	0.0	<u> </u>	2	<u>ə</u>	<u>0.0</u>	) <u>4                                    </u>	0.	00			0.0	<u>)5</u>	'	0.01
				男性									女性				
DP	C 対象症	<b></b>	DPC	対象病院以	人外		全体		D	PC 対象症	<b>病院</b>	DPC	対象病障	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
23		82.14	16	6	4.00	39		73.58	5 分布		17.86	9		36.00	14		26.42
<b>左</b> 縣		DPC 対象	快病院	DPC 対	<b>上</b> 大象病院以	7 <b>.</b>	全位		年齢		DPC 対象症	<b>病院</b>	DPC 対		<b>'</b>	全任	<u></u> 本
年齢		件数	%	件数	%		件数	%	干賦		-数	%	件数	%		件数	%
0~2									21~40 肩			10.71	1	4.00		4	7.55
3~5 意									41~60 点			32.14	11	44.0		20	37.74
6~15 <u> </u>									61~79 怠 80 歳以」		2	50.00 7.14	13	52.0	0	27	50.94 3.77
10 20	unc							. 入院	経路		₩	7.14				2	5.77
				DP	C 対象病院	ŧ				対象病院	以外				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	
	<u>よりの</u> 約			15		53.57			12		48.00			27		50.9	
	<u>外来から</u> 車による			12 5		42.86 17.86			22 4		88.00 16.00			9		64. 16.9	
	<sub>単による</sub> 緊急入院			8		28.57			5		20.00			13		24.	
	_ , 4,70			1				退院	<b>時転帰</b>		,				,		
		治癒	1			軽快					寛解	T			不多		
DPC対象	丙院 DF	PC 対象病院以外		DPC	<b>対象病院</b> 25	DPC 対象病 22		<b>全体</b>	DPC対象	病院 DPC	C 対象病院以外	全体	DI	C対象病院	DPC 対象指	院以外	全体
		2 <b>増悪</b>	2		25 <b>25</b>			47		<b>死亡(医</b> \$	療資源病名	  } 			その	<u> </u>	
DPC対象	病院 DF	PC 対象病院以外	全体	DPO		DPC 対象病		全体	DPC対象		<b>ぶ 貝 //ホ7/21 ロ</b> C 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
	73175	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			2	1		3		775175				1			1
									日数								
	数集計値	<b>D</b> :	PC 対象病院	DF	PC 対象病院	以外	全			数集計値		PC 対象病院	I	DPC 対象病障	完以外		È体
	<u>均値</u> 小値		39.71 9		35.16 2		37.	<u>57                                    </u>		<u>2ンタイル(</u> 2ンタイル(		21 32.5		23 27			2.5 29
	<u>小삩</u> 大値		91		84		9			<u>・ファイル</u> ・ 2ンタイル		52.5 59		50.5			2.5
	が多数		0.57		0.55		0.			ンタイル		73.6		67.4			9.2
		医	療資源を最	も投入した	と傷病 ICI	10					入院	時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		
	PC 対象			対象病院			全体	1		PC 対象症			対象病			全体	
ICD10	件数	<u>%</u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	<u>%</u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		10.00
I710	28	100.00	I710	25	100.00	I710	53	100.00	I10 K259	13 9	9.85 6.82	I10 E119	10 2	21.28 4.26	I10 K259	23	12.85 5.03
									R579	5	3.79	G470	2	4.26	R579	6	3.35
									E880	4	3.03	I639	2	4.26	E119	5	2.79
									I209	4	3.03	N319	2	4.26	E785	4	2.23
									T794	4	3.03	D500	1	2.13	E880	4	2.23
									T818	4	3.03	D649	1	2.13	I209	4	2.23
									D65 E119	3	2.27	E785 F509	1	2.13	1639 T794	4	2.23
									E785	3	2.27	G473	1	2.13	T818	4	2.23
			•					手	術								0
			付象病院						病院以外						<u>体</u>		
К ⊐-			数	<u>%</u>			<b>-  </b>		<u>-数</u>		%		1 <b>- ド</b>		<b>牛数</b>		<u>%</u>
K60 K59			3	54.9 25.4			055 981		2 <u>5</u> 14		8.14 2.56		981		<u>53</u> 27		56.38 28.72
K14			2	3.9			9 <u>81</u> 501		1		2.33		145		<del>21</del> 2		2.13
K00			1	1.9			065		1		2.33		001		1		1.06
K00	12		1	1.9	)6	Ke	115		1		2.33	KO	012		1		1.06
K02			1	1.9		K6	192		1		2.33		023		1		1.06
K38			1	1.9									386		1		1.06
K49			1	1.9									494 501		1		1.06 1.06
K60 K60			1	1.9 1.9									501 6057		1		1.06
1100								主要	<b>心置等</b>			110					
				人工呼吸									人工腎腫				
	PC 対象症			C 対象病院し			全体			PC 対象病			C対象病院			<b>全体</b>	
件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%
17		60.71	15	<b> </b> 	60.00 ■d	32		60.38	4		14.29	1	輸血	4.00	5		9.43
ח	PC 対象症	<b>病院</b>		P心静脈注: C 対象病院し			全体		П	PC 対象病	院	DP	型類型 C対象病院	記以外		全体	
	7.3.20(1)	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		<u>70                                    </u>							11 30			11,04					

0501613x04xxxx	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			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		•															
			付象病院					DPC 対象							体	1	
件			対して(%)	全症例に対		件		MDC に対		全症例に		件数		MDC に対			:対して(%)
69	9	0.	.23	0.0	)2	9	<u>I</u>	<u>0.1</u>	.3 .別	0.0	)1	16	<u>)                                    </u>	0.1	.0		0.02
				男性					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				女性				
DP	C 対象症	<b></b>	DPC	対象病院以	<b>以外</b>		全体		D	PC 対象病	院	DPC	対象病障	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
29		42.03	44	4	8.35	73		45.63	40		57.97	47		51.65	87	'	54.38
年齢		DPC 対象	表病院	DPC 対	対象病院以	<b>i</b>	全体		分布		DPC 対象症	院	DPC 対	対象病院以外	<b>,</b>		<u> </u>
十四マ		件数	%	件数	%		牛数	%	十四र	件		%	件数	%		件数	%
0~2 歳									21~40 肩		l	5.80	2	2.20		6	3.75
3~5 歳									41~60 肩			15.94	25	27.4		36	22.50
6~15 点 16~20 i		1	1.45				1	0.63	61~79 怠 80 歳以」			65.22 11.59	53 11	58.2 12.0		98 19	61.25 11.88
10 20	POSC	1	1.45				1		経路		,	11.55	11	12.0	<u> </u>	10	11.00
				DP	C 対象病院	t				対象病院	以外				全体		
			f	牛数		%			件数		%			件数		%	
	まよりの:			41		59.42			53		58.24			94		58.	
	<u>外来から</u> 車による	の入院		28 41		40.58 59.42			33 63		36.26 69.23			61 104		38. 65.	
	早による 緊急入院			52		75.36			79		86.81			131		81.	
	, \P	-				. 5.50		退院	-/ S       転帰		55.01		,			J1.	
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC 対象	丙院 Di	PC 対象病院以外	全体	DPO	C <b>対象病院</b> 52	DPC 対象病	院以外	<b>全体</b>	DPC対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	PC 対象病院	DPC 対象指	院以外	<b>全体</b>
6		9 <b>増悪</b>	15		53 <b>研</b>	66 <b>亡(医療資</b>	源病名)	119		死亡(医症	資源病名	<b>メタ</b> り		2	<u>1</u> その	他	3
DPC対象	病院 Di	PC 対象病院以外	全体	DPO		DPC 対象病			DPC対象		大員 <i>I</i> 尿 1内 10 対象病院以外	<u> </u>	DF	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
	7 5170				6	15		21	1	7.5130		1		1			1
									日数								
	数集計值	i D	PC 対象病院	DI	PC 対象病院	以外	<u>全</u>			数集計値		PC 対象病院	I	DPC 対象病障	<b>完以外</b>		全体
	<u>均值</u> 小值		45.39 5		38.08		<u>41.</u>			<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		26 40		17 32			21 35
	<u>小삩</u> 大値		193		131		19			:ファィル   :ンタイル		53.5		52 51			<u>55</u> 52
	が係数		0.64		0.73		0.6			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		77		78			6.9
		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 対象			C 対象病院			全体	1		PC 対象病			対象病院			全体	
ICD10	件数	<u>%</u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	100.00	ICD10	件数	%	ICD10	件数	17.04	ICD10		%
I710	69	100.00	I710	91	100.00	I710	160	100.00	I10 R579	40 22	12.08 6.65	I10 I319	40 14	17.94 6.28	I10 R579	80 27	14.44 4.87
									K259	16	4.83	I48	7	3.14	I319	22	3.97
									G470	11	3.32	1509	7	3.14	K259	20	3.61
									I509	11	3.32	E119	6	2.69	I509	18	3.25
									D696	10	3.02	I351	5	2.24	G470	14	2.53
								-	I209	10	3.02	I639	5	2.24	I351	13	2.35
									T794 T818	9	2.72	N179 R579	5 5	2.24	T794	13 13	2.35 2.35
									I319	8	2.42	E785	4	1.79	D696	12	2.17
		•	•					· 手	術			1	-		,,,,		
			対象病院						<u>快病院以外</u>						<u>体</u>		
K ⊐.			<b>数</b>	40			<u>ード</u> 052		<b>-数</b> 26		<u>%</u>		1 <b>- ド</b>		<b>牛数</b>		<u>%</u> 41.16
K60 K59			66 11	40. 29.		K6 K5			3 <u>6</u> 54		1.75 6.21		052 981		1 <u>42</u> 95		41.16 27.54
K60			.4	10.			386		10		1.85		058		19		5.51
K48			4	2.8			188		9		.37		188		13		3.77
K54			3	2.1			115		6		2.91		386		12		3.48
K18			2	1.4			881		<u>5</u>		2.43		881		7		2.03
K38			2	1.4			058		<u>5</u>		2.43		115		6		1.74
K58 K56			2	1.4 1.4			194 522		2 2		).97 ).97		540 553		4		1.16 1.16
K58		1	2	1.4			553		2		).97		189		3		0.87
									<b>心置等</b>								
				人工呼吸									人工腎腫				
	PC 対象			C 対象病院		248 150	全体			PC 対象病			C 対象病院		<b>211</b>	<u>全体</u>	
<u>件数</u>		79.26	件数		92.52	件数		91.95	件数		10.14	件数		12.00	件数		11.25
54		78.26	76	 P心静脈注:	83.52 射	130		81.25	7		10.14	11	輸血	12.09	18		11.25
D	PC 対象	病院		C 対象病院			全体		D	PC 対象病	<u>院</u>	DP	ン対象病院	完以外		全体	
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		, -															

0501613х02х0хх	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。	) 弓部大動脈 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	232	当該 MDC の症例数	99969

			対象病院	1				DPC 対象							全		1	
<u>件</u> 68			<u>こ対して(%)</u> 0.23		<u> に対して(%)</u> 0.02		<b>数</b> 0	MDC に対		全症例	<u>利に対して</u> 0.01	(%)	<u>件数</u> 11		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u> 0.01
00	3		0.23		0.02	J		•	<u>//</u> :別		0.01		11	<u> </u>	0.1	. &	L	0.01
				男性	ŧ									女性				
	C 対象			C 対象病		/al_stel	全体	24			象病院			対象病院		/st_ 35	全体	
件数 39		<b>%</b> 57.35	件数 26		<b>%</b> 52.00	件数 65	,	% 55.08	<b>件数</b> 29		<u>%</u> 42.6		件数 24		% 48.00	<b>件数</b> 53		% 44.92
00		07.00	, 20		02.00				分布		12.0		~ 1		10.00			11.02
年齢		DPC 対			C 対象病院以		全位		年齢			対象症			<b>対象病院以</b> 外			<b>体</b>
0~2 歳		件数	%	件	数 %		件数	%	21 ~ 40 j	<u></u>	<b>件数</b> 3		<b>%</b> 4.41	件数	%		<u>件数</u> 。	2.54
<u>0~∠ 原</u> 3~5 歳									41~60		<u>3</u> 		27.94	16	32.0	0	3 35	29.66
6~15 意									61 ~ 79 j		41		60.29	27	54.0	0	68	57.63
16 ~ 20	歳								80 歳以_	<u> L</u>	5		7.35	7	14.0	0	12	10.17
					DPC 対象病	<u> </u>		入院 	E <mark>経路</mark>	が急症	<b>病院以外</b>					全体		
	_			件数	DI C XISKINI	<del>и</del> %			<del>DI C</del> 件数	X 3 25 C 7 P	<u> </u>	%			件数	<u> </u>		<del></del>
他院	まよりの	の紹介		45		66.18	}		27			54.00			72		61	.02
		<u>らの入院</u> ・ z #N:¥		17		25.00			15			30.00			32			.12
	<u>単によ</u> 緊急 <i>入</i>	:る搬送 .院		43 53		63.24 77.94			23 36			46.00 72.00			66 89			.93 .42
•	ARCHUN /	CF70				77.01		退院	時転帰			7 2.00			00		,,,	. 12
		治癒				軽切		<u>.</u>			寛角					不多		
<b>DPC 対象</b> 5	病院	DPC 対象病院以	<u>外 全(</u> 11		<b>DPC 対象病院</b> 59	DPC 対象病		<b>全体</b> 98	DPC対象	病院	DPC 対象症	院以外	全体	DF	<b>PC 対象病院</b> 2	DPC 対象症	院以外	<b>全体</b> 2
<u> </u>		 増悪	11					90		死亡(	医療資源	病名に	 以外)		<u> </u>	その	他	2
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外 全化	<b>*</b> ]	DPC 対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		DPC 対象症		全体	DF	C対象病院	DPC 対象病		全体
					2	4		6			1		1					
在院日	数集計	値	DPC 対象病	<b>岸</b>	DPC 対象病院	記外	<b>全</b>	<u>在院</u> 体	日数	数集計	·値	DF	C 対象病院	Т	DPC 対象病院	<b>皇以外</b>		全体
	均值		48.81	76	41.56	10-5071	45.		25 パーセ				30.25	_	23	50-5071		26.75
	小値		13		3			3	50 パーt	<u>マンタイ</u>	′ル値		40		32.5			36.5
	大値		138		128		13		75 パーt				59		59			58.5
- 发星	协係数		0.57 <b>医療資源を</b>	最も投入	0.70 <b>した傷病 IC</b>	D10	0.0	02	90パーt	<u> </u>		入院	91.3 詩併存症及	び入院後	91.6 発症疾患 I	CD10		91.2
DI	PC 対i	象病院		C 対象症			全体		D	PC 対	象病院			対象病院			全体	
ICD10	件数		ICD10			ICD10	件数	%	ICD10	件数		%	ICD10	件数	%	ICD10		
I710	68	100.00	0 1710	50	100.00	I710	118	100.00	T794	34 22		0.80 6.34	I10 I319	23 7	20.54 6.25	T794	57 24	12.42 5.23
									1509	21		3.05	I639	4	3.57	I509	23	5.01
									R579	21	. 6	3.05	I209	3	2.68	R579	22	4.79
									E880	13		3.75	I674	3	2.68	I319	17	3.70
									K259 I209	13 11		3.75 3.17	K259 N179	3	2.68 2.68	K259 E880	16 14	3.49
									I319	10		2.88	D65	2	1.79	I209	14	3.05
									I48	9		2.59	E785	2	1.79	1639	13	
									I639	9	2	2.59	G470	2	1.79	I48	11	2.40
		DPC	対象病院						術 表病院以外							 <b>注体</b>		
К ⊐•	<b>-</b>		件数		%	K	1- K	件	数		%		K	1- K		+数		%
K60			71		52.21		8053		50		51.55			8053		121		51.93
K59 K54			39 5		3.68		5 <u>981</u> 386		2 <u>5</u> 3		25.77 3.09			5981 488		64 7		3.00
K48			4		2.94		488		ა 3		3.09			400 540		7		3.00
K49			3		2.21		5971		3		3.09			386		4		1.72
K50			2		1.47		283		2	-	2.06			494		3		1.29
K55 K60			2		1.47		540 0003		2 1		2.06 1.03			<u> </u>		3		1.29 1.29
K61			2		1.47		0003		1		1.03			0003		2		0.86
K00			1		0.74		02-23		1		1.03			283		2		0.86
				J	IG NTL			主要	<u> </u>					<del></del>				
ח	人工呼吸       DPC 対象病院     DPC 対象病院以外		全体		Т	PC 対i	象病院		DP	<u>人工腎腫</u> C 対象病院			全体					
件数		%	件		%	件数		%	件数		<del>ж</del> тинт %		件数		%	件数		%
57		83.82	40	)	80.00	97		82.20										
	DC +14	多层心		中心静脈			Δ#		_	אסט אין	备会险		777	輸血の対象病院	>  \] <b>/</b> - L		Δ.μ.	
		<b>象病院</b> %	D 件i	PC 対象症 数	<b>丙院以外</b> %	件数	全体	%	件数	PC 対	<b>象病院</b> %		DP 件数	C 対象病院	<u> </u>	件数	全体	: %
件数			11.3				`	63.56	65		95.5		45		90.00	110		93.22

0501623x08xxxx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。) 大動脈瘤切除術(ぬ	<b>別合又は移植を含む。)腹部大動脈(</b>	その他のもの)		
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

	iki.		対象病院	A	NII — 60	Int. ste	_	DPC 対象		A selection in		101	SD-1	全		A	-11 -00
<u>件</u> 4			<b>ご対して(%)</b> 0.14		対して(%) 01	<u>件数</u> 46		MDC に対			<mark>こ対して(%)</mark> 0.01	件:		MDC に対			:対して(%) 0.01
1	<b>~</b>		0.14	0.	01	40			<u> </u>	•	0.01		0	0.0	,		0.01
			1	男性									女性				
DF 件数	PC 対象	<b>快病院</b> %	DPC 件数	対象病院	以外 %	件数	<u>全体</u>	%	Di 件数	PC 対象	!病院 %	DP 件数	C 対象病原	<u>完以外</u> %	件数	<u>全体</u>	%
32		<del>76</del> .19	34	,	73.91	66		75.00	10		23.81	12		26.09	22		25.00
	•						•		分布							,	
年齢		DPC 対			付象病院以		全位		年齢		DPC 対象			対象病院以外		<u>全</u>	
0~2 肩	<b>5</b>	件数	%	件数	<u>%</u>	<u> </u>	-数	%	21~40 肩		件数	%	件数	%	15	<b>  数</b>	%
3~5点									41~60 肩		3	7.14	5	10.8	7	8	9.09
6~15									61~79 肩		23	54.76	30	65.2		53	60.23
16 ~ 20	歳							) De	80 歳以」	<u> </u>	16	38.10	11	23.9	1 :	27	30.68
				DI	PC 対象病院	 ₹			院経路 DPC	対象病	 院以外						
			1	牛数		%			件数		%			件数		9/	ó
	<u> </u>			30		71.43			21		45.6			51		57.	
		<u>∖らの入院</u> ∶る搬送		8 29		19.05 69.05			17 29		36.9 63.0			25 58		28. 65.	
	早によ 緊急 <i>入</i>			39		92.86			44		95.6			83		94.	
				1				退院	時転帰								
DPC 対象	<b>€</b> ₽	治癒 DPC 対象病院以	外 全体	DD	C対象病院	軽快 DPC 対象病院	IN M	全体	DPC対象		<b>寛解</b> PC 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院	不变 DPC 対象病師		全体
<u>Эгсхуяк</u> 8	7F3 F7T	3	<u>主体</u> 11	DF	28	33	14A7F	<del>主阵</del> 61	Droxisk	ם אואויה	TC XIBRIMPESST	一	DI		Drc xyskins	# W 7 P	<u>土神</u> 1
		増悪			列	亡(医療資	原病名)			死亡(医	医療資源病名	以外)			その他	<u>t</u>	
PC 対象	病院	DPC 対象病院以	外 全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DI	C対象病院	DPC 対象病	完以外	全体
					4	10		14 #R	<u>1</u> 記日数			1					
在院日	在院日数集計值		DPC 対象病院	; D	PC 対象病院	以外	全体			数集計值	i D	PC 対象病院	i f	DPC 対象病院	完以外	Í	全体
-	均值		38.02		31.37			.55	25パーセ			18		14			16
	<u>:小値</u> - 上 体		2		3			2.4	50パーセ			29.5		20			3.5
	大値 助係数		174 0.90		106 0.84		0.	7 <u>4</u> 88	75 パーセ 90 パーセ			41.5 95.7		40.5 82.3			0.5 2.1
			医療資源を最	も投入し		010					•		ひ入院後	発症疾患 I	CD10		
		象病院		C 対象病院			全体			PC 対象			C対象病院			全体	
ICD10 1713	<b>件数</b> 41		ICD10 I713	件数 46	100.00	ICD10 I713	<u>件数</u> 87	98.86	ICD10 I10	件数 19	9.79	ICD10 I10	件数 16	12.60	ICD10 I10	<b>件数</b> 35	10.90
I715	1	2.38	1715	10	100.00	1715 1715	1	1.14	R579	13	6.70	E119	7	5.51	R579	17	5.30
									K590	8	4.12	N179	6	4.72	T794	13	4.05
									T794	8	4.12	T794	5	3.94	D65	11	3.43
									D65 K259		3.61	D649 D65	4	3.15 3.15	N179 K259	9	3.43 2.80
									T818	6	3.09	R579	4	3.15	D649	8	2.49
									I509	5	2.58	E880	3	2.36	K590	8	2.49
									N179 N189	5 5	2.58 2.58	J969	3	2.36 2.36	E119 E880	7	2.18 2.18
	<u> </u>	<u> </u>		1					N189 <b>-術</b>	J	۵.30	าอบฮ	<u> </u>	ال. م. م. ا	E000		۵.16
			対象病院					DPC 対象	<b>永病院以外</b>						<b>★</b>		
<b>K</b> ⊐			<b>牛数</b> 43		<u>%                                    </u>	K ⊐.			<b>‡数</b> 46		% 71.88		<u>コード</u>	Ī	<b>牛数</b> 89		% 72.95
<u>Кы</u> К6			3		.14 17	K60 K6		,	3		4.69		6057 1636		89 4		3.28
K7			3		17	K3			2		3.13		726		4		3.28
K00			1		<u>72</u>	K61			2		3.13		<u> </u>		3		2.46
K00 K4			1		<u>72</u> 72	K60 K00			1		3.13 1.56				2		2.46 1.64
K4 K5			1		72 72	K00 K59			1_		1.56		5971		2		1.64
K59			1		72	K59			1		1.56		6115		2		1.64
K61			1		72	K6			1		1.56		0002		1		0.82
K6	<b>ნ</b> 4		1	1.	72	K6	15	- 士要	<u>1</u> 処置等		1.56	K	0003		1		0.82
				人工呼吸	t .			工委	~ <u>-</u>				人工腎臓	Į.			
	PC 対			C対象病院			全体			PC 対象			C 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		60.57	件数		% 69.19	件数		%	件数		%	件数		% 25.00
28		66.67	32	 中心静脈注	69.57 <b>射</b>	60		68.18	9		21.43	13	輸血	28.26	22		25.00
Г	PC 対	象病院		C対象病院			全体		D	PC 対象	病院	DP	C 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
22		52.38	26		56.52	48		54.55	39		92.86	40		86.96	79		89.77

0501623x07x0xx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。) 大動脈瘤切除術(㎏	<b>勿合又は移植を含む。) 腹部大動脈 (</b>	分枝血管の再建	<b>崖を伴うもの) 手術・処</b>	置等2なし
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

	·																	
			対象病院	1				DPC 対象							全			
<b>件数</b> 41			<u>に対して(%)</u> 0.14		<u>に対して(%)</u> 0.01	件i 33		MDC に対			<u>に対して(9</u> 0.01	6)	件数 74		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u> 0.01
41			0.14		0.01	<u> </u>	<u> </u>	•	·別		0.01		74		0.0	) (	L	0.01
				男性	:									女性				
	C 対象	<b>東病院</b>		対象病		/al_akt_	全体	24		PC 対象				対象病院		/st_ 35	全位	
件数 32		% 78.05	<b>件数</b> 29		% 87.88	件数 61		% 82.43	<b>件数</b> 9		% 21.95		<u>件数</u> 4		% 12.12	件数 13		% 17.57
Öω		70.00	20		07.00	U1			分布		21.00				12.12	10		17.07
年齢		DPC 対			C 対象病院以		全位		年齢		DPC 対				象病院以外			<u>体</u>
0 0 #		件数	%	件数	数 %	f	牛数	%	21 ~ 40 i		件数	%		件数	%		件数	%
0~2									41~60 Å									
6~15 肩									61 ~ 79 i		27	65.8	Ď.	18	54.5	5	45	60.81
16~20	歳								80 歳以_	<u> E</u>	14	34.1	5	15	45.4	5	29	39.19
				1	DPC 対象病院	<u> </u>		入院 	E <mark>経路</mark>	対象病	隐以外					全体		
	_			 件数	DI C XISKNAP	<u>.                                    </u>			<del>DI C</del> 件数	A3 89(7/A)		<u>~~~~</u> %			件数	<u> </u>		<u> </u>
		の紹介		31		75.61			18		54	1.55			49		66	5.22
		<u> らの入院</u> - z #N:¥		7		17.07			12			6.36 1.55			19			5.68
	<u>単によ</u> 緊急 <i>入</i>	<u>:る搬送</u> 、院		29 34		70.73 82.93			18 31			1.55 3.94			47 65			3.51 7.84
	927057	(170				02.00		退院	诗転帰			,,,,,,	\ 					.01
	1	治癒	1			軽快					寛解					不多		
DPC 対象 4	病院	DPC 対象病院以 3	<u>外 全位</u> 7	<u> </u>	DPC 対象病院 33	DPC 対象病 24	院以外	<b>全体</b> 57	DPC対象	病院 エ	DPC 対象病院	以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象症	院以外	全体
4		。 <b>増悪</b>	/				 源病名)	37		死亡(图	医療資源症	   名以外)				その	 他	
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外全位	k I	DPC対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		DPC 対象病院		全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
					3	5		8			1		1		1			1
在院日	数集計	· <b>値</b>	DPC 対象病障	÷	DPC 対象病院	:DJ 4k			日数 在院日	数集計値	ia	DPC 対	象病院	П	PC 対象病院	<b>皇以外</b>		全体
	<del>数架加</del> 均值	<u></u>	30.95	,,,	32.91	1907	31.		25 パーセ			18			14.5	76-2771		16
	小値		3		2			2	50 パーt			2	6		21			24
	大値		86		159		15		75 パーセ 90 パーセ			4:			38		4	41.25
<b>发</b> 星	<b>加係数</b>		0.60 <b>医療資源を</b> :	最も投入	1.08 した傷病 ICI	010	0.8	85	90 / (- 1	<u> 2791.</u>	•	54 <b>院時併</b>		び入院後	76.4 <b>発症疾患 I</b>	CD10		57
DI	PC 対	象病院		C 対象病			全体		D	PC 対象				対象病院			全体	2
ICD10	件数		ICD10			ICD10	件数	%	ICD10	件数			D10	件数	%	ICD10		
I713	41	100.0	0 I713	33	100.00	I713	74	100.00	R579 I10	22 13	10.5		110 119	10 4	12.50 5.00	R579 I10	24	
									T794	13			785	3	3.75	T794	16	
									T818	12	5.7	7 J	80	3	3.75	T818	12	4.17
									I209	9	4.3		259	3	3.75	D65	10	
									1509 D65	9 8	4.3 3.8		794 065	3 2	3.75 2.50	I509 K259	10 10	
									E880	7	3.3		252	2	2.50	I209	9	3.13
									K259	7	3.3		638	2	2.50	E119	8	2.78
									E119 <b>術</b>	4	1.9	2   I	672	2	2.50	E880	7	2.43
		DPC	対象病院						-MT R病院以外							<u></u> 体		
К ⊐-			件数		%		<b>-  </b>	件	数		%		Κ⊐			<b>‡数</b>		%
K60			41		70.69		056		33	1	68.75		K60			74		69.81
K38 K88			2		3.45		3 <u>13</u> 115		3 2		6.25 4.17		K3 K61			3		2.83 2.83
K00			1		1.72		331		2		4.17		K6			3		2.83
K08			1		1.72		003		1		2.08		K63			3	-	2.83
K178			1		1.72		005		1		2.08		K00			2		1.89
K49 K60			1		1.72		386 981		1	†	2.08		<u>K6</u> K88			2		1.89 1.89
K60			1		1.72		991		1		2.08		K00			1		0.94
K61	15		1		1.72	K6	057		1		2.08		K08	842		1		0.94
					int <del>y</del>			主要	<u>処置等</u>					人工腎臓				
D	PC 対	 象病院	D	<u> </u>			全体		Г	PC 対象	病院			<u>人工育順</u> 対象病院			全体	2
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%		件数		%	件数		%
29		70.73	25		75.76	54		72.97						**				
n	PC <del>M</del>	象病院	中心静脈注射 R病院 DPC 対象病院以外 全体			全体		г	PC 対象	療院	輸血 DPC 対象病院以外					全体		
件数	. U .	жилит %	件数		%	件数		%	件数		клиянт %		件数	~ ^] SK!M!F/C	% %	件类		%
22	T	53.66	20	, [	60.61	42		56.76	38		92.68		31		93.94	69	T	93.24

0501623x03xxxx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。) 大動脈瘤切除術(吻	7合又は移植を含む。) 上行大動脈 (	大動脈弁置換及	なび冠動脈再建を伴うも <i>の</i>	))等
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		•														·	
in.	101		対象病院	A	<b></b>	201. 51	WL.	DPC 対象		A selected to		221	SUL.		体	A street	-+II an
件 2·			:対して(%) ).08	<u>全征例に</u> 0.	対して(%) 01	件数 27		MDC に対			<u>に対して(%)</u> ).00	<b>件</b> 5		MDC に対		全証例	<mark>こ対して(%)</mark> 0.01
2	1			0.	01	ω,			<u> </u>		5.00	, J	1	0.0	,,,		0.01
			1	男性									女性		1		
DP 件数	C 対象	!病院 %	DPC 件数	対象病院	<u>以外</u> %	件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	DP· 件数	C 対象病院	<u>完以外</u> %	件数	<u>全</u> 体	<u>.</u> %
<u>計数</u> 15		62.50	19		70.37	34		66.67	9		37.50	8	(	29.63	17		33.33
				ı I					分布								
年齢	_	DPC 対			付象病院以:		全位		年齢		DPC 対象			<b>対象病院以</b> 外			· <b>体</b>
0~2 岸	₹	件数	%	件数	<u>%</u>	f f	牛数	%	21 ~ 40 i		<b>件数</b> 3	% 12.50	<u>件数</u> 1	3.70		<b>件数</b> 4	% 7.84
3~5岸									41~60 #		3	12.50	4	14.8		7	13.73
6~15									61 ~ 79 j		15	62.50	17	62.9		32	62.75
16 ~ 20	歳							\ ne	80 歳以_	<u> </u>	3	12.50	5	18.5	2	8	15.69
				DF	PC 対象病院	<del></del>			記経路 DPC	対象病障					全体		
			f	 牛数		%			件数		%			件数		·	%
	<b>まより</b> の			16		66.67			13		48.1			29			.86
		<u>らの入院</u> る搬送		18		16.67 75.00			8 15		29.6 55.5			12 33			.53 .71
	<u>早によ</u> 緊急入			24		100.00			26		96.3			50			.04
								退院	時転帰					不如			
	<u> </u>	治癒		D.D.		軽快		A#			寛解		DPC 対象病院		不多		A#
DPC 対象	<b>内阮</b>	DPC 対象病院以外 2	<b>全体</b> 3	DP	C 対象病院 19	DPC 対象病限	<b>元以外</b>	<b>全体</b> 36	DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	N DF	ひ 対象 病院	DPC 対象症	院以外	<b>全体</b> 1
		増悪				亡(医療資	源病名)			死亡(医	療資源病名	以外)			その	他	
DPC対象	病院	DPC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院	完以外	全体	DPC 対象	病院 D	PC 対象病院以外		DF	C対象病院	DPC 対象症	院以外	全体
					4	5		9 *****	日数		2	2					
在院日	数集計(	ii D	PC 対象病院	D	PC 対象病院	以外	全	<u>在</u>		数集計値		PC 対象病院	ŧ I	DPC 対象病院	完以外		
•	均值		38.50		48.22			.65	25 パーセ			17		24			21
	最小值 2		3	2 164			50 パーセンタイル値 75 パーセンタイル値			27.5		37			31 65		
	大値 が係数		164 0.89		123 0.68			5 <u>4</u> 77	75パーt			59.5 69.5		73 99.2			87.4
		3	医療資源を最	も投入し		010							ひろ院後	発症疾患I	CD10		
	PC 対象			対象病院			全体			PC 対象			C対象病院			全体	
ICD10 I711	件数 13		ICD10 I711	件数 19	70.37	ICD10 I711	<b>件数</b> 32	62.75	ICD10 I10	<b>件数</b> 9	7.89	ICD10 I10	<b>件数</b> 9	10.11	ICD10 I10	<b>件数</b> 18	8.87
I715	11	45.83	I711	7	25.93	I715	18	35.29	R579	8	7.02	E119	4	4.49	R579	11	5.42
			I713	1	3.70	I713	1	1.96	T794	7	6.14	1509	3	3.37	T794	9	4.43
									E880	4	3.51	I714	3	3.37	I509	7	3.45
									1509 N179	4	3.51	R579 E785	3 2	3.37 2.25	E880 T818	6	2.96 2.96
									T818	4	3.51	E880	2	2.25	E119	5	2.46
									D696	3	2.63	G951	2	2.25	N179	5	2.46
									1500	3	2.63 2.63	J90	2 2	2.25 2.25	I500 I714	4	1.97
									J969 ■ <b>術</b>		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			۵.۵3	1/14	4	1.97
			対象病院					DPC 対象	<b>永病院以外</b>						≧体		
K J			<b>‡数</b>		40	Κ⊐		1	<b>F数</b>		% 20.21		<u>コード</u>		<b>牛数</b>		%
K59 K60			11 11		.40	K60 K59			17 11		29.31 18.97		<u>6055</u> 5981		28 22		26.67 20.95
K60			11		.40	K60			8		13.79		6058		19		18.10
K3			3		38	K6			5		8.62		386		6		5.71
K00			2		26 13	K1 K3			3		5.17		180		3	+	4.76 2.86
K00 K4			1		13 13	K00			<u>.</u> 1		5.17 1.72		189 6052		3	1	2.86
K4			1		13	K00			1		1.72		494		2		1.90
K49			1		13		153		1		1.72		0003		1		0.95
K5	80		1	2.	13	K10	643	士 車	<u>1</u> 処置等		1.72	K	0005		1		0.95
				人工呼吸	ł			工委》	**. <b></b>				人工腎臓	t			
	PC 対象			C 対象病院			全体			PC 対象			C 対象病院	记以外		全体	
<u>件数</u>		%	件数		% 95.10	件数		% 94.21	件数		% 25.00	件数	ζ	25.02	件数		% 25.40
20		83.33	23 F	 P心静脈注	85.19 <b>射</b>	43		84.31	6		25.00	7	輸血	25.93	13		25.49
D	PC 対象	快病院		C 対象病院			全体		Г	PC 対象	病院	DF	C 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
16		66.67	15		55.56	31		60.78	23		95.83	27		100.00	50		98.04

0501631xxxxxxxx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤(検査入院)				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

<b>件数</b> 337		DPC \$	付象病院					DPC 対象	存险以从								
		MDC (C	HI - 60											全	体	1	
337	337 1.12 0.10				して(%)			MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
	7	1.	.12	0.1	0	35	<u> </u>	0.5	51 <b> 別</b>	0.0	5	69	3	0.7	<u>'0</u>		0.07
				男性				1)5	E <i>D</i> U				女性				
DPC	C対象技	病院	DPC	対象病院以	外		全体		DI	PC 対象病	院	DPC	対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	<b>X</b>	%
266		78.93	287	79	9.94	553		79.45	71		21.07	72		20.06	143	3	20.55
		DPC 対象	1 年 10	DDC to	象病院以	<i>b</i> L	全位		<b>分布</b>		PC 対象症		DDC to	対象病院以外			<u></u>
年齢		件数	<del>клырд</del> %	件数	<del>жомыты</del> %		件数	<del>*</del> %	年齢	件数		%	<u>DFC x</u> 件数	<del>1 жүмүлгчүү</del> %		件数	<del>//*</del> %
0~2歳									21~40 蒝			1.48				5	0.72
3~5 歳									41~60 蒝			7.42	30	8.36		55	7.90
6~15 歳		1	0.30				1	0.14	61~79 前			69.44	255	71.0		489	70.26
.6~20 意								λRE	80 歳以上 経路	72	<u>;                                    </u>	21.36	74	20.6	<u> </u>	146	20.98
				DP	C 対象病	 完				対象病院以	<b>以外</b>				全体		
			4	牛数		%			件数		%			件数		9/	6
	<u>よりの</u>			195		57.86			227 63.2					422		60.	
		の入院	2	231		68.55		-	7 7 1 9 75. <sup>-</sup>					503		72.	
	<b>■による</b> <b>※急入</b> 隊			5 15		1.48 4.45			7 27		1.95 7.52			12 42		1.3 6.0	
乘	~~~/ \P/				 	1.10		退院	 時転帰	<u> </u>	1.02					0.0	
		治癒				軽快					寛解				不多		
PC対象病	<b>院</b> D	PC 対象病院以外		DPC	対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC 対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象症		全体
5		3 <b>- 増悪</b>	8		27 <b>27</b>	35 <b>亡(医療資</b>	源病夕)	62		死亡(医療	資源床夕	<b>メタ</b> い		279	278 その		557
PC 対象病	病院 Di	PC 対象病院以外	全体	DPC	対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		対象病院以外	全体	DF	·····································	DPC 対象和		全体
					1			1						25	43		68
				1					<b>日数</b>		1						
在院日数		i D	<b>PC 対象病院</b> 7.86	DP	C 対象病院 5.96	以外	<b>全</b>	体	1	数集計値 :ンタイル値		PC 対象病院 4	I	<b>DPC 対象病</b> 際 3	記以外		<b>全体</b> 3
平均値 最小値			2		2			2 2		:ファイル値 :ンタイル値		6		3			5
最为			30		50			0		<u>: ファ・バー</u> :ンタイル値		11		7			9
変動·	係数		0.64		0.98		0.8	80	90パーセ	:ンタイル値	[ ]	16		12			14
	~ \   4		療資源を最			210								発症疾患 I	CD10		
CD10	C 対象 件数	<u>病院</u> %	ICD10	対象病院 件数	<u>以外</u> %	ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	<del>院</del> %	ICD10	対象病院 件数	元以外 %	ICD10	全体件数	%
I714	152	45.10	I714	226	62.95	I714	378	54.31	I10	143	19.54	I10	127	24.66	I10	270	21.6
[712	139	41.25	I712	86	23.96	I712	225	32.33	I209	73	9.97	I209	35	6.80	I209	108	8.66
I716	32	9.50	I716	28	7.80	I716	60	8.62	E785	44	6.01	E785	24	4.66	E785	68	5.45
1723	9	2.67	I723	16	4.46	I723	25	3.59	I639	22	3.01	E119	17	3.30	I639	32	2.57
I719	5	1.48	I719	3	0.84	I719	8	1.15	K590 K259	22 19	3.01 2.60	I208 I252	15 14	2.91 2.72	K259 E119	32 28	2.57 2.25
$\overline{}$									I714	16	2.19	K259	13	2.72	K590	28	2.25
									1709	14	1.91	I48	11	2.14	I252	23	1.84
$\overline{\bot}$									N40	14	1.91	1639	10	1.94	I48	21	1.68
									G470	13	1.78	I351	9	1.75	1709	20	1.60
		DPC \$	対象病院						<u>術</u> 身病院以外					4	 <b>体</b>		
К ⊐ −	- <b>ド</b>		·数	%		K ⊐	<b>-</b>		<del>клири () / / ·</del> <b> </b> 数		%	К =	-   <del> </del>		<u>: M************************************</u>		%
							300		1		0.00		300		1		100.00
								主要	<u>処置等</u>								
_	20 + 1 =	مند الشر		人工呼吸			A !!			Da + 4 +-	··		人工腎臓			A //	
DP 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	DP 件数	C 対象病院以	<u>以外</u> %	件数	<u>全体</u>	<u></u> %	上 D 件数	PC 対象病障	<del></del> 完 %	DPC 件数	対象病院	<u>設外</u> %	件数	<u>全体</u>	<u></u> %
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0.30	1		0.28	2		0.29	4		1.19	7		1.95	11		1.58
_	· ·			¬心静脈注射		. ~			•			· · · ·	輸血				50
						1								SINI AI			
	PC 対象	病院 %	DP 件数	C 対象病院以	<b>以外</b>	件数	全体		D 件数	PC 対象病障	完	DPC 件数	C 対象病院	以外	件数	全体	

0501633x99x00x	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 手術なし 手術・処置等	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	232	当該 MDC の症例数	99969

			対象病院					DPC 対象							体		
<b>件数</b> 12			対して(%) ).41		:対して(%) .04	<u>件数</u> 18		MDC に対			<u>に対して(%)</u> ).03	4 30		MDC に対			:対して(%) 0.03
12	3		J.41	<u> </u>	.04	18	4	•	26 <u> </u> E別		J.U3	30	) /		31		0.03
				男性									女性				
	C 対象	象病院		対象病院			全体			PC 対象			C 対象病障			<u>全体</u>	
件数 86		<b>%</b> 69.92	件数 121		<b>%</b> 65.76	件数 207		<b>%</b> 67.43	<b>件数</b> 37		30.08	<b>件数</b> 63	ζ	% 34.24	件数		22.57
80		09.92	121		03.70	207			<u>3/</u>  分布		30.08	03		34.24	10	J	32.57
年齢		DPC 対	象病院	DPC	対象病院以:	外	全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC 🕽	対象病院以外	<b>'</b>	全	本
		件数	%	件数	%	#	牛数	%			牛数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳		1	0.81				1	0.33	21~40 肩 41~60 肩		6	4.88	2 13	7.07		2 19	0.65 6.19
<u>3~5 扇</u> 6~15 肩		1	0.81				1	0.33	61~79 肩		86	69.92	98	53.2		184	59.93
16 ~ 20 1									80 歳以」		30	24.39	71	38.5		101	32.90
			1					入院	経路								
					PC 対象病院					対象病障				/什 米/r	<u>全体</u>	0/	,
他院	よりの	 の紹介		<b>牛数</b> 67		<u>%</u> 54.47			<u>件数</u> 82		<u>%</u> 44.5	7		件数 149		<u>%</u> 48.	
		<u> </u>		78		63.41			121		65.7			199		64.	
		る搬送		15		12.20			33		17.9			48		15.	
<u> </u>	聚急入	<u>院</u>		27		21.95		\g n.b.	80 1±#=#3		43.4	8		107		34.	85
		治癒				軽快		退院	時転帰		 寛解					TK Z	
DPC対象指	<b>病院</b>	DPC 対象病院以外	全体	DI	PC対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 Di	PC 対象病院以外	全体	DI	PC対象病院	DPC 対象症		全体
		2	2		57	96		153	2			2		61	80		141
DDC *+	<b>≐</b> 7÷	増悪		DI		亡(医療資			DDC *+		療資源病名		DI		その		
DPC対象	丙院	DPC 対象病院以外	全体	Di	PC対象病院	DPC 対象病所	院以外	<b>全体</b> 5	DPC対象	病院   D.	PC 対象病院以外	全体	DI	PC 対象病院 3	DPC 対象和	5院以外	<b>全体</b> 4
	L								日数	l I				Ü			•
在院日		·値 I	PC 対象病院	<u> </u>	DPC 対象病院	以外	<b>全</b>	体	在院日	数集計值		PC 対象病院	₹ ]	DPC 対象病障	完以外	1	<b>è体</b>
	均値		13.32		13.46		13.		25パーセ			6		4			5
	<u>小值</u> 大值		2 105		2 80				50 パーセ 75 パーセ			11 17		10 16			10 16
	修数		0.88		1.02		0.9		90パーセ			26		30.5			27
			医療資源を最			210								発症疾患 I	CD10		
		象病院		C 対象病原		TOD 10	全体	0/		PC 対象			C対象病障		TCD10	全体	04
ICD10 I712	件数 62		ICD10 I714	<b>件数</b> 85	46.20	ICD10 I714	件数 138	44.95	ICD10 I10	<b>件数</b> 54	% 16.72	ICD10 I10	<b>件数</b> 71	28.40	ICD10 I10	件数 125	21.82
I714	53			69	37.50	I712	131	42.67	K259	19	5.88	1209	15	6.00	1209	29	5.06
I716	5		I716	18	9.78	I716	23	7.49	E785	14	4.33	E785	11	4.40	E785	25	4.36
I719	2		I723	9	4.89	1723	10	3.26	I209	14	4.33	I252	9	3.60	K590	20	3.49
1723	1_	0.81	I719	3	1.63	I719	5	1.63	K590 G470	14 8	4.33 2.48	I351 K590	6	2.80	K259 I252	19 16	3.32 2.79
									D509	7	2.17	I714	5	2.00	G470	11	1.92
									I252	7	2.17	1709	4	1.60	I351	9	1.57
									N40	6	1.86	I712	4	1.60	I709	9	1.57
				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	I693 ■術	5	1.55	J439	4	1.60	I714	8	1.40
		DPC	対象病院						表病院以外 表病院以外					4	≧体		
К ⊐-	-	#	<b>牛数</b>		%	Κ⊐	- <b>ド</b>	<del>"</del>	<b>上数</b>		%	К:	コード	4	牛数		%
								+									
				) Tame	T.			主要	<u>処置等</u>				I TEVE				
D.	PC 対		DP.	人工呼吸 C 対象病際	•		全体		n	PC 対象	病院	DF	<u>人工腎脈</u> C 対象病院			全体	
件数		жлинд %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
2	$\Box$	1.63	4		2.17	6		1.95									
_	Da ti	<b>4</b> = ==		中心静脈注			A 41			nc +1+			輸血	5 N 1 A1		χ	
D.	PC 对i	象病院		C 対象病院		件数	<b>全体</b>			PC 対象			PC 対象病院		7.11_314	全体	04
件数		%	件数		%	41.24		%	件数		%	件数	7	%	件数	7	%

0501633x99x01x	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 手術なし 手術・処置等	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	232	当該 MDC の症例数	99969

													•				
			対象病院					DPC 対象						全			
<u>件</u>			対して(%)	全症例に対		<u>件数</u>		MDC に対			対して(%)	件		MDC に対			対して(%)
55	3	0.	18	0.0	12	53		0.0	)8 <u> </u>  - 	0.	.01	10	<u>6</u>	0.1	<u>. I                                   </u>		0.01
				男性									女性				
	C 対象			対象病院以			全体			PC 対象症			対象病院	記以外		全体	
<u>件数</u>		77.26	件数 43		1.12	<u>件数</u>		% 79.25	<b>件数</b> 12		<u>%</u>	<b>件数</b> 10		% 18.87	<b>件数</b> 22	l	20.75
41		77.36	43		1.13	84			12    分布		22.64	10		10.07	22		20.75
年齢		DPC 対象	病院	DPC 対	象病院以	外	全位		年齢		DPC 対象症	<b></b>	DPC 対	象病院以外	<b>I</b>	全任	<b></b>
	_	件数	%	件数	%	件	-数	%			‡数	%	件数	%		件数	%
0~2									21~40		3	5.66	2	3.77	,	5	4.72
6~15点									61~79 肩			67.92	31	58.49		67	63.21
16 ~ 20	歳								80 歳以」	:	14	26.42	20	37.7	4	34	32.08
								入院	経路		- L. I. L.I				A 41-		
			4	DP 牛数	C 対象病院	元 %			<u>DPC</u> 件数	対象病院	<u> </u>			 件数	<u>全体</u>	%	
他院	まよりの	)紹介		26		49.06			29		54.72	,		55		51.8	
自院の	外来かり	らの入院		38		71.70			26		49.06			64		60.3	38
	車による			1		1.89			7		13.21			8		7.5	
	緊急入	ア元 一		10		18.87		退院	22 <b>诗転帰</b>		41.51			32		30.	19
		治癒		全体 DPC対象病院 DPC対象病院				-5 +471P		寛解				不変			
DPC対象	病院I	DPC 対象病院以外	全体	DPC		DPC 対象病院	以外	全体	DPC対象	病院 DP	C 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
2		増悪	2		21 #	23 <b>亡(医療資</b> 流	原病夕)	44	1	<b>那</b> 广(医)	療資源病名	<u>1</u> 以めい		27	24 そのf	Н	51
DPC 対象	病院I	DPC 対象病院以外	全体	DPC	ン対象病院 で対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC対象		C 対象病院以外	全体	DP	C対象病院			全体
						3		3			1	1		2	2		4
## P	##-##=±1.6	<b>*</b> 5		.		alsi Ai			日数	#							
	数集計值 均値		PC 対象病院 19.26	DE	PC 対象病院 18.02	以外	<b>全</b> 18.		25 パーセ	<u>数集計値</u> ンタイル		PC 対象病院 10	. <u>L</u>	<b>PC 対象病</b> 的 6.5	元以外		<b>≧体</b> 8
	小値		2		2			2	50パーセ			16		12			14
	大値		71		91		9		75 パーセ			23.5		22.5			2.25
变重	协係数		0.69 <b>療資源を</b> 最	L± t/L \   -	1.05 <b>た復宗 ICT</b>	)10	0.8	87	90パーセ	ンタイル	•	37 <b>赔供方症</b> 及	7 【 】 『 亡 後	36.2 発症疾患 I	CD10		37
DI	PC 対象			<u> </u>		710	全体		DI	C 対象症			対象病院		ועט	全体	
ICD10	件数	1 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	24	45.28	I714	29	54.72	I714	53	50.00	I10	34	14.78	I10	26	13.76	I10	60	14.32
1712 1716	20 6	37.74 11.32	I712 I716	15 5	28.30 9.43	I712 I716	35 11	33.02 10.38	E119 N189	16 12	6.96 5.22	E119 N189	18 13	9.52 6.88	E119 N189	34 25	8.11 5.97
I723	2	3.77	I723	3	5.66	I723	5	4.72	1639	11	4.78	I639	8	4.23	I639	19	4.53
I719	1	1.89	I719	1	1.89	I719	2	1.89	I209	9	3.91	E785	5	2.65	I209	13	3.10
									K590	8	3.48	I209	4	2.12	E785	12	2.86
									E785 I509	7 7	3.04	I48 N188	4	2.12	K590 I509	9	2.63 2.15
									K259	7	3.04	D638	3	1.59	K259	8	1.91
									J961	5	2.17	I638	3	1.59	1709	6	1.43
		DPC \$	対象病院						-術 陳病院以外					4	 È体		
К ⊐∙	<b>-</b>	件		%	, )	К ⊐∙	- <b>ド</b>		·数		%	К =	1- K		<u>+</u> 数		%
		_															
				↓ T ptint				主要	<u>処置等</u>								
D	PC 対象	快病院	DP	人工呼吸 C 対象病院I			全体		D	PC 対象症	<b>病院</b>	DP	<u>人工腎臓</u> C 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数	3,7	%	件数		%	件数		%
			1		1.89	1		0.94									
				<u>P心静脈注</u>			全体				= 110	777	<b>輸血</b> C 対象病院	2 \] <b>&amp;</b> L		全体	
	DC 하수	病院	מע														
D 件数	PC 対象	<b>決病院</b> %	DP 件数	C 対象病院し	% %	件数		%	件数	PC 対象症	<u>料P元</u> %	件数		%	件数		%

0501633х970ххх	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1なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

		<u>'</u>															
			付象病院					DPC 対象							体		
<u>件</u>			対して(%)		対して(%)	<u>件</u> 80		MDC に対		全症例に対		件数 139		MDC に対			<u>対して(%)</u>
50	3	0.	18	0.0	02	81	0	<u>0.1</u>	<u>  2    </u>   <b> </b>	0.0	)1	13	9	0.1	.4		0.01
				男性				1					女性				
DP	C対象	病院	DPC	対象病院	以外		全体		Di	PC 対象病	院	DPC	対象病	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
44		83.02	66		76.74	110		79.14	9		16.98	20		23.26	29	)	20.86
<b>—</b>		DPC 対象		DPC \$	付象病院以	ØL .	全位		分布		DPC 対象症	FR2	DDC \$	対象病院以外		全	
年齢		件数	%	件数	%		<u></u>	<u>*</u> %	年齢	<u></u> 件		%	<u>DIU</u> 件数	%		件数	<del>//</del> %
0~2 薦	₹								21~40 前								
3~5 歳	₹								41~60 萬	表 4	Į.	7.55	2	2.33	3	6	4.32
6~15点									61~79 前			64.15	60	69.7		94	67.63
16 ~ 20	蔵							<b>λ</b> R∈	80 歳以」	<u> </u>	5	28.30	24	27.9	1	39	28.06
				DF	PC 対象病障	<del></del>			院経路 DPC	対象病院	 以外	全体					
			1	ーーーン 件数	. C X320(7F3F	%			<del>ーー・シェッ</del> 件数	7.3.25(7F3F70	%			件数		9	<u> </u>
他院	よりの	紹介		29		54.72			36		41.86			65		46.	76
		5の入院		36		67.92			60		69.77	İ		96		69.	
	車による			6		11.32			12		13.95			18		12.	
	緊急入院	元		6		11.32		温停	26 <b>時転帰</b>		30.23			32		23.	UZ
		治癒				軽快		以这門式	い子公介は		寛解				不多	k Z_	
DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	PC対象病院	DPC 対象症		全体
6		15	21		38	53		91						6	13		19
DDG+15	<u></u>	増悪				E亡(医療資		A 44			資源病名			70 11 4	その		A 44
DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DP	<b>C 対象病院</b> 3	DPC 対象病	院以外	<b>全体</b> 7	DPC対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DI	PC対象病院	DPC 対象症	<b>病院以外</b>	<b>全体</b> 1
					3	4			 :日数						<u> </u>		1
在院日	数集計值	D:	PC 対象病院	D	PC 対象病院	記以外	全			数集計值	DI	PC 対象病院	I	DPC 対象病院	<b>完以外</b>	1	全体
_	均值		23.70		24.47		24.	17		ンタイル値		12.5		15			14
	<u>小値</u>		2		3			2		<u>ンタイル値</u>		21		21.5			21
	大値 が係数		75 0.69		0.60		0.0			<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		28.5 46		29 43			29 43
交里	WIRKX	<b>在</b>		·····································		210	0.	04	907(-2	<u>:フライル  </u>	•		75 入院後	43 発症疾患 I	CD10		43
DI	PC 対象			C対象病院			全体		Di	PC 対象病			対象病院		DIU	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I723	28	52.83	I714	38	44.19	I723	63	45.32	I10	25	11.63	I10	22	11.11	I10	47	11.38
I714	16 5	30.19	I723	35 7	40.70	I714	54 12	38.85	I209	13 9	6.05	E119 I209	10 9	5.05	I209	22	5.33
I712 I716	5 4	9.43 7.55	I712 I719	4	8.14 4.65	I712 I716	6	8.63 4.32	K590 I709	9 8	4.19 3.72	E785	<u>9</u> 5	4.55 2.53	E119 K259	15 13	3.63
1710		7.00	I716	2	2.33	I719	4	2.88	K259	8	3.72	K259	5	2.53	K590	12	2.91
									T794	7	3.26	N189	5	2.53	E785	11	2.66
									E785	6	2.79	N40	5	2.53	N189	11	2.66
									N189	6	2.79	D509	4	2.02	I709	10	2.42
									R579 E119	<u>6</u> 5	2.79 2.33	I693 I714	4	2.02	T794 G470	9 8	2.18 1.94
						<u> </u>		<b></b>	<u> </u>	J	ພ.ປປ	1/14	-1	۵.0۵	G470	J	1.54
		DPC \$	付象病院						<b>永病院以外</b>					<u> </u>	体		
К ⊐·			数		%		<b>-</b>		<b>‡数</b>		%		<u> -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  </u>		件数		%
K61			.0		.23		111		14		7.50		113		18		13.64
K61 K60			6		.38 .54		063 113		10 10		2.50 2.50		063 111		16 15		12.12 11.36
K60 K6			5		.54 62		113 115		8		2.50 0.00		121		15 14		10.61
K61			4		69		121		4		.00		115		12		9.09
K6			2		85		814		4		.00		313		6		4.55
K6			2		85		315		4		.00		314		6		4.55
K6:			2		85		882		3		.75		315		6		4.55
K6: K55			2		85 92		<u>522</u> 065		2		.50		636 654		4		3.03
КЭЭ	<del>1</del> -0		1	1.	<i>υ</i> ω		000		<u>∠</u> 処置等		.50	ı Kı	JJ-1		7		0.00
				人工呼吸	t								人工腎脏	ŧ			
D	PC 対象	病院	DP	C 対象病院			全体		D	PC 対象病	院	DP	C対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
7		13.21	18	•	20.93	25		17.99	1		1.89	7	***	8.14	8		5.76
ת	PC 対象	病院		<u>中心静脈注</u> ℃ 対象病院			全体		D D	PC 対象病	r <del>i:</del>	DP	<b>輸血</b> C 対象病院	<b>完以外</b>		全体	
U		<del>/内P元</del> %	件数		<u> </u>	件数		%	件数		<del>рл.</del> %	件数		<u>₹₩≯</u> ٢ %	件数		%
件数		/0															

0501633x09x0xx	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	232	当該 MDC の症例数	99969						

DPC 対象病院						DPC 対象病院以外							全体					
件数         MDC に対して(%)         全症例に対して(%)           88         0.29         0.03				件数 14		MDC に対	<b>対して(%)</b> 全症例に対して(%) 0.00				件数 MD0 102			C に対して(%)     全症例に対して(%)       0.10     0.01				
- 00	<u>o                                      </u>		0.29		0.03	15	<u>+</u>		) <u>2</u> 上別		0.00		) <u>L</u>		10		0.01	
				男性								1	女性					
	DPC 対象病院 DPC 対象病院以外				全体			DPC 対象病院				DPC 対象病院以外			全体			
<u>件数</u> 70		% 79.55	件数 11		% 78.57	<u>件数</u> 81		% 79.41	<b>件数</b> 18		% 20.45	<b>件数</b> 3		% 21.43	件数 21	X	<b>%</b> 20.59	
,,,		70.00	1 11		70.07				分布		20.10			21.10	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		20.00	
年齢	十四7		象病院						年齢			C対象病院		DPC 対象病院以外				
0~2首	0~2歳		%	件数	<u> </u>	<u> </u>	件数	%	21~40 肩		件数	%	件数	%	•	牛数	%	
3~5 总							21~40 原 41~60 崩			6	6.82	1	7.14	7.14		6.86		
6~15 肩									61~79 肩	裁	57	64.77	11	78.5	7	68	66.67	
16 ~ 20	歳							\ ma	80 歳以」	<u> </u>	25	28.41	2	14.2	9	27	26.47	
				Г	DPC 対象病院	 ₽			記経路 DPC	対象病	<b>完以外</b>				全体			
				件数		ላም %			DPC 対象病院以外           件数         %					件数		9	6	
		の紹介		44 50.00			10		71.43		54			52.94				
		<u>^らの入院</u> - ェ <del>脚</del> 送		56		63.64		12 85.71				68			67			
	単によ 緊急入	<u>∶る搬送</u> √院		7		4.55 7.95			2 14.2		9		9	9		3.92 8.82		
						7.30		退院		<u> </u>	11,00					J.,		
		治癒				軽快					寛解	1			不多			
DPC 対象的	病院	DPC 対象病院以 1	<del>以外 全体</del> 5	K D	PC 対象病院 78	DPC 対象病所 13	院以外	<b>全体</b> 91	DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DI	<b>PC 対象病院</b> 2	DPC 対象病	院以外	<b>全体</b> 2	
7		増悪	J			<u> </u>	源病名)	31		死亡(医	<b>王療資源病名</b>	(以外)		۵	その	也	۵	
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	人外 全体	k D	PC対象病院	DPC 対象病院	院以外	全体	DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DI	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	
					1			1						3			3	
在院日	数集計	値	DPC 対象病院	<del>-</del>	DPC 対象病院	以外	全		<b>日数</b> 在院日	数集計値	<u> </u>	PC 対象病防	<del>*</del> ]	DPC 対象病院	<b>完以外</b>		 全体	
平均值		25.13		19.86		24.		25パーセ			16.25		12.5		16			
最小値			6		5		5		50パーセ			22					21	
	大値 协係数		92 0.56		50 0.62		0.:		75 パーセ 90 パーセ			29.75 40		21.5 46.5			8.25 40	
交易	UIRX			最も投入Ⅰ	0.62 した傷病 ICI	010	0.5	07	907(-0	22941			 ひび入院後		CD10		40	
DI	DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			PC 対象		時併存症及び入院後発症疾患 DPC 対象病院以外			全体			
ICD10	件数		ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数		
1712 1714	45 27			5	35.71 35.71	I712 I714	50 32	49.02 31.37	I10 K259	47 22	14.42 6.75	110 N40	6 2	9.09	I10 K259	53 22	15.23 6.32	
I723	12			3	21.43	1714	15	14.71	E785	15	4.60	T794	2	9.09	E785	15	4.31	
I719	3	3.41	I716	1	7.14	I719	3	2.94	G470	13	3.99	D619	1	4.55	I209	14	4.02	
I716	1	1.14	<u> </u>			I716	2	1.96	1209	13	3.99	E880	1	4.55	G470	13	3.74	
									1709 K590	13 9	3.99 2.76	G580 G831	1	4.55 4.55	1709 K590	13 10	3.74 2.87	
									T818	9	2.76	I200	1	4.55	T818	9	2.59	
									D509	8	2.45	I208	1	4.55	D509	8	2.30	
									I639 <b>術</b>	8	2.45	I209	1	4.55	I639	8	2.30	
		DP	ン 対象病院						<del>- 你」</del> 身病院以外					<u></u>	 <b>È体</b>			
		件数	%		Kコード		件数		%		К:	コード	件数		%			
K605			54		13.55	K60			6		37.50		05-21		60		42.86	
K605-22 K605-23		25 13		0.16		5-22 5-23	6 2					<u>(605-22</u> (605-23		31 15		22.14 10.71		
K6115		11		10.48 K605-23 8.87 K6022				1						15		8.57		
K6121 6				4.84	K6115			1				6121		6		4.29		
K553 5				4.03								K553		5		3.57		
	K613 3 K6335 2			2.42 1.61							X613 X6335		2		2.14 1.43			
K554			1		0.81								X554		1		0.71	
K60			1		0.81								6022		1		0.71	
					nT7			主要	<u>処置等</u>									
D.	PC \$41		Di	<u>人工呼</u> PC 対象病			全体			PC 対象	病院	DE	<u>人工腎脈</u> C 対象病院			全体		
<u>リカ</u> 件数		<u>жичи</u> %	件类		ም አንኮ %	件数		%	件数		жилт %	件数		%	件数		%	
10		11.36	3		21.43	13		12.75										
	D ~	<b>4. 4.</b> 14.		中心静脈			A 41			DC 115	خير شي		輸血	5 15 1 Al		<b>A</b>		
_	PC 対	象病院		PC 対象病		件数	全体	04		PC 対象			PC 対象病院		件数	全体	%	
D 件数		%	件数	<b>V</b>	%	41.24		%	件数		%	件数		%	4CL 9Y	<i>[</i>	<b>%</b>	