050163xx02x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合)	又は移植を含む。) 胸腹部大動脈領	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	240	当該 MDC の症例数	254660

			対象病院	1					DPC 準							体	1	
件 24			:対して(%) ).15	全症例	<u> に対して</u> 0.02	(%)	<b>件数</b> 69		MDC に対		<u>全症例に</u> 0.0	対して(%)	件数 311		MDC に対		全症例	<u> に対して(%)</u> 0.01
24	£		7.13		0.02		09			別	0.1	J1	31.	I	0.1	1 &		0.01
				男性										女性				
DP 件数	C 対象	:病院 %	Di 件数	PC 準備	<u>病院</u> %		件数	全体	<u></u> %	DF 件数	YC 対象症	<u>弱院</u> %	Dì 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件	全	<b>本</b> %
164		67.77	52		75.36		216		69.45	78		32.23	17		24.64	95		30.55
									年虧	分布								
年齢		DPC 対			PC 準備		721.52	全体		年齢		DPC 対象f			準備病院			<b>全体</b>
0~2 岸	•	件数	%	件	双	<u> %</u>	件数	<b>X</b>	<u>%</u>	21~40 歳		<b>数</b>	3.72	<u>件数</u> 1	1.45		件数 10	3.22
3~5岸		1	0.41				1		0.32	41~60 歳		7	19.42	11	15.9		58	18.65
6~15 j										61~79 歳			66.53	49	71.0		210	67.52
16~20	歳	2	0.83	1		1.45	3		0.96	80 歳以上	[ 2	2	9.09	7	10.1	4	29	9.32
					DPC 対	象病院			<u> </u>	経路 DP	C 準備病	 院				全体		
				件数			%			件数		%			件数			%
	<u> まりσ</u>			131			54.13			29		42.03			160			1.45
	<u>外来か</u> 車によ	<u>らの入院</u> ろ搬送		164 15			67.77 6.20			57 7		82.61 10.14			221 22			1.06 7.07
	撃息入			20			8.26			13		18.84			33			0.61
									退院	持転帰								
DDC ht fa		治癒 DDC 準備症®	· 全体		DPC 対象		軽快	70		DPC 対象指	<u></u>	寛解	全体	DD		不到 DDC ***		全体
<b>DPC対象</b> 21	<b>阿尔</b>	<b>DPC 準備病</b> 的 10	t <u>≡14</u> 31		DPC XY 204		<b>PC 準備病</b> 51	アル	<b>全体</b> 255	DPC XJ家和 1	内元 DP	C 準備病院	<b>主体</b> 1	DPG	<u>し対象例院</u> 4	DPC 準f		<b>主神</b> 6
		増悪					(医療資源	病名)		_	死亡(医療	資源病名	以外)			その	他	
DPC対象	病院 ]	DPC 準備病院	全体	z :	DPC 対象	k病院 D	PC 準備病	院	全体	DPC 対象指	病院 DP	C 準備病院	全体	DPO	C対象病院	DPC準	構病院	全体
1			1		7		3			<u>1</u> :日数		3	4		3			3
在院日	数集計	値 D	PC 対象病	院	DPC	準備病院		全位			数集計値	DI	PC 対象病院	<b>t</b> ]	DPC 準備	病院		全体
	均值		37.44		3	37.45		37.	44	25パーセ			23.00		20.00			22.00
	小値		100			3		3		50パーセ			32.00		29.00			31.00
	大値 が係数		199 0.68			165 0.79		19 0.7		75 パーセ 90 パーセ			45.00 69.70		43.00 65.00			44.00 68.80
			医療資源を	最も投入			)						時併存症及	び入院後		CD10		
	PC 対象			PC 準備				全体	1		C 対象症			PC 準備病			全位	
ICD10 1712	件数 119		ICD10 I712	<b>件数</b> 37			I712	件数 156	50.16	ICD10 I10	件数 140	% 11.48	ICD10 I10	件数 28	18.67	ICD10	<b>件</b> 16	
I716	116		I716	23			I716	139	44.69	R579	72	5.91	E785	7	4.67	R579	75	
I714	7	2.89	I714	9	13	3.04	I714	16	5.14	T794	58	4.76	E119	6	4.00	T794	62	
										I509 K259	45 45	3.69	I209 T794	5 4	3.33 2.67	I509	47	
										D689	38	3.12	1794 1208	3	2.00	K259 I209	45	
										I209	35	2.87	I710	3	2.00	D689	39	
										D696	33	2.71	R579	3	2.00	E785	39	
				+					1	T818 E785	33 32	2.71	I252 I48	2 2	1.33 1.33	D696 E119	33	
									手	佐/83 術	JL	<i>ω</i> .υδ	140	۵	1.33	15119		۵.41
			対象病院						DPC 3	<b>準備病院</b>						≧体		
K J			<b>牛数</b>		% 20.70		K ⊐−			·数 · 1		2.02		<b>-  -</b>		<u>牛数</u>		% 20.77
K60 K56			143 129		29.79 26.88		K560 K601			11 38		2.03 9.69		6011 605		181 170		29.77 27.96
K56			114		23.75		K560			28		1.88		606		142		23.36
K1			28		5.83		K189			5		8.91		189		33	_	5.43
K3 K00			11 4		2.29 0.83		K000 K552			2 2		.56		386		6	-	0.99
K00			4		0.83		K000			1		).78		521		5		0.99
K5	01		4		0.83		K000	5		1	(	).78	K	145		4		0.66
K00			3		0.63		K282			1		).78		501		4		0.66
K55	0& I		3		0.63		K494	t .		1 <b>小置等</b>		).78	K0	0003		3		0.49
				人工吗	乎吸									人工腎臓				
	PC 対象			DPC 準保			gal star	全体			PC 対象症			PC 準備病			全(	
件数 201		% 83.06	件数 48		% 69.5		件数 249		% 80.06	件数		%	件数		<u> </u>	件	X	%
۵01		ია.00		中心静脈			<b>449</b>		00.00				<u> </u>	輸血				
	PC 対象	表病院		DPC 準備				全体		DF	C 対象症	院	Di	PC 準備病	院		全(	<b>本</b>
件数		%	件数		<u>%</u>		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
143		59.09	51		73.9	1	194		62.38	221		91.32	54		78.26	27	5	88.42

050163xx01x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術(吻合)		大動脈弁置換(刑	ド成)及び冠動脈再建を件	¥うもの)及
050165XX01X0XX	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	240	当該 MDC の症例数	254660

			対象病院				,	DPC 準							体		
件 45			<u>こ対して(%)</u> 0.28	全症例に対 0.03		<u>件数</u> 111		MDC に対		<u>全症例に</u> 0.0		<b>件</b> 数		MDC に対		全症例	に対して(%) 0.02
40	O		0.20	0.03		11	1	•	<u> </u>	0.0	01	37.	) [	0.2			0.02
DE	C +16	2 d= 70		男性			<u> </u>		Di		= T-		女性	:7÷			<u> </u>
DP 件数	C XJa	<b>快病院</b> %	件数	PC 準備病院	6	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象症	<u>9阮</u> %	件数	PC 準備病	<u>iP元</u> %	件数	<u>全</u> 位	<u>*</u> %
333		73.03	90	76	.92	423		73.82	123		26.97	27		23.08	150	)	26.18
		DPC 対	免索陀	DPC	<b>準備病院</b>				<b>分布</b>	_	DPC 対象抗	<b>宗</b> 哈	DPC	準備病院			 È体
年齢		件数	%	件数	%		+数	%	年齢		数	%	件数	<del>+ Ma7/3/P/L</del> %	1	<i>=</i> 件数	%
0~2篇									21~40 肩		2	2.63	3	2.56		15	2.62
3~5 崩 6~15 肩		2	0.44				2	0.35	41~60 点 61~79 点			77.19	10 87	8.55 74.3		58 439	76.61
16 ~ 20		1	0.22				1	0.17	80 歳以」			8.99	17	14.5		58	10.12
				DDC	が免疫の	<del>-</del>		入防	<del>院経路</del>	C 準供庁	∏ <b>ċ</b>				Δ#		
					対象病院	π %			Dr 件数	C 準備病	<del>阮</del> %			 件数	全体		<u> </u>
		の紹介		277		60.75			55		47.01			332		5	7.94
		<u>\らの入院</u> :る搬送		9		75.66 1.97			100 6		85.47 5.13			445 15			7.66 .62
	緊急人			26		5.70			15		12.82			41			.16
		治癒				軽快		退院	時転帰		<b>1</b> 47				不変	<u> </u>	
DPC対象	病院	<u> </u>	院 全体	DPC	対象病院	DPC 準備		全体	DPC 対象	病院 DP	<u>寛解</u> C準備病院	全体	DPO	C対象病院	か多 DPC 準備		全体
32		15	47		392	89		481						10	2		12
DPC対象	<b>康院</b>	増悪 DPC準備病	院 全体	DPC:	<u>列</u> 対象病院	DPC準備		全体	DPC対象		<u>賽資源病名</u> C準備病院	<u>以外)</u> 全体	DPO	C対象病院	その <sup>c</sup> DPC 準備		全体
DI OXISK	PSPJG		<u>,                                    </u>		15	8 8	PRED	23	4	PSPIL DI	3	7	DIV	3	DIOTE	87P8P7G	3
									日数	*** ** * 1 ***							A 44
<u>在院日</u> 平	<u>奴栗計</u> 均値		<b>DPC 対象病</b> 39.27	元 DI	<b>PC 準備</b> 症 40.50	丙烷 二		: <b>体</b> .52		<u>数集計値</u> 2ンタイル(		<b>PC 対象病院</b> 25.00	<u>;</u>	<b>DPC 準備</b> 25.00	丙院		<b>全体</b> 25.00
	小値		10		5			5		ンタイル		33.00		33.00			33.00
	大値 加係数		187 0.60		168 0.67			87 62		<u>:ンタイル(</u> :ンタイル(		45.00 67.30		48.50 75.40			46.00 68.00
交到	川歌東ス			 最も投入した		Q10	0.	02	9071-6	2 7 9 1 1VI		07.30 時 <b>併存症及</b>	び入院後		•		08.00
		象病院		PC 準備病院			全体		T .	PC 対象症			PC 準備病			全位	
ICD10 I712	件数 450		ICD10 I712	件数 111	% 94.87	ICD10 I712	件数 561	97.91	ICD10 I10	件数 250	% 11.11	ICD10 I10	件数 39	<b>%</b> 17.33	ICD10 I10	<b>件数</b>	
I716	5			3	2.56	I716	7	1.22	R579	155	6.89	I48	14	6.22	R579	159	
I719	1	0.22	I716	2	1.71 0.85	I719 I714	<u>4</u> 1	0.70	E880 K259	90 78	4.00 3.47	E785 I209	7 7	3.11	E880 I209	91	
			I714	1	0.83	1/14	1	0.17	I209	75	3.47	I710	6	2.67	K259	79	
									1509	69	3.07	I351	5	2.22	I48	74	
									I48 D689	60 58	2.67	I639 I712	5 4	2.22 1.78	1509 D689	72 60	
									T818	55	2.44	N189	4	1.78	T818	55	
								_	E785	45	2.00	R579	4	1.78	E785	52	2.10
		DPC	対象病院						≦術 準備病院					<u></u>	 È体		
К⊐		-	件数	%		К⊐		<del>"</del>	‡数		%		<b>-  </b>	4	<b>牛数</b>		%
K56 K60			346 219	39.6 25.0		K56 K60			89 65		8.70 8.26		603 011		135 284		39.44 25.75
K56			46	5.27		K56			12		5.22		602		58		5.26
K56			38	4.35		K56			10		1.35		601		48		4.35
K55 K56			37 35	4.24		K55 K3			6		3.04 2.61		522 604		41 41		3.72 3.72
K55			30	3.44		K55			6		2.61		521		36		3.26
K55			21	2.41		K56			6		2.61		551		28		2.54
K49 K5			12 11	1.37 1.26		K55 K00		<u> </u>	3		1.74 1.30		386 188		16 15		1.45 1.36
								主要	処置等								
Di	DC <del>3:1</del> 1	 象病院	т	人工呼吸 OPC 準備病院	ž		全体		Di	 PC 対象症	記字	Di	人工腎臓 PC 準備病			全位	k
件数	re xy:	<u>жинит</u> %	件数		ւ %	件数		%	件数		я <i>н</i> лт %	件数	<b>三〇年間7</b> 内	<del>ил.</del> %	件数		<del>*</del> %
394		86.40	96		2.05	490		85.51									
ום	PC 対	象病院		中心静脈注射 DPC 準備病院			全体		Di	PC 対象症	际	ומ	輸血 PC 準備病	院		全体	k
件数		жлиярл %	件数		% %	件数		%	件数		% %	件数	- m ///3	<sub>%</sub>	件数		<u>%</u>
316		69.30	74	6	3.25	390		68.06	424		92.98	112		95.73	536	6	93.54

050170xx9900xx	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			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

		DPC \$	対象病院					DPC 準	備病院					수	体		
件数	<b>X</b>		1387MP元 対して(%)	全症例に対し	ノて(%)	件数		MDC に対		全症	例に対して(%)	件数	数	エ MDC に対		全症例	に対して(%)
220	3	1.	37	0.14		1154		1.2	22		0.12	335	57	1.3	32		0.13
				FB 144				性	別				- <u>-</u>				
np/	 C 対象	病院	DE	男性 C 準備病院			全体		D	PC 4∺	 対象病院		<u>女性</u> PC 準備病	除		全体	7
 件数	C X) sac	%	件数	% %	5	件数	<u> </u>	%	件数		%	件数		%	件数		<u>*</u> %
1408		63.91	724	62.	74	2132		63.51	795		36.09	430		37.26	122	:5	36.49
									分布								
年齢		DPC 対象 件数	₹ <u>病院</u> %	<u>DPC</u> 準 件数	<b>構病院</b> %	件	全体	<u>x</u> %	年齢		DPC 対象 件数	<b>然病院</b> %	<u>DPC</u> 件数	<b>準備病院</b> %		<u>_</u>	· <b>体</b> %
0~2歳	:	1	0.05	ITXX	/0_	1	KA	0.03	21 ~ 40 f	裁	94	4.27	25	2.17		119	3.54
3~5歳	!	1	0.05			1		0.03	41~60 萬	裁	369	16.75	157	13.6	0	526	15.67
6~15 总		1	0.05			1		0.03	61~79 i		1199	54.43	613	53.1		1812	53.98
16~20 肩		6	0.27	1	0.09	7		0.21 λ r∈	80 歳以_ 経路	<u> </u>	532	24.15	358	31.0	2	890	26.51
				DPC	対象病院					PC 準	備病院				全体		
			f	牛数		%			件数		9/	5		件数			%
	よりの			394	1	40.58			470		40.			1364			0.63
		<u>らの入院</u> る搬送		671 150	1	75.85 6.81			104		72. 9.0			2504 254			.59 .57
	<u> </u>			150 380		30.87			486		9.0 42.			254 1166			.5 <i>1</i> .73
								退院	時転帰				1				
	<b>-</b>	治癒			14	軽快	,n.,	A //			寛解			a. b. 1 to -t	不多		
<b>DPC 対象症</b> 47	方院 I	<b>DPC 準備病院</b> 31	<b>全体</b> 78		<b>対象病院</b> 352	<b>DPC 準備病</b> 648	院	全体 2000	<b>DPC 対象</b> 15	.病院	DPC 準備病 11	<b>全体</b> 26	DPO	C 対象病院 621	<b>DPC 準信</b> 355		<b>全体</b> 976
4/		増悪		13	•	<sub>048</sub> 亡(医療資源	 (病名)	۵000 	10	死亡	└──── <sup>↓↓</sup> :(医療資源病:	•		U& I		•	310
DPC 対象症	病院 I	DPC 準備病院	全体	DPC 🕏	対象病院	DPC 準備病		全体	DPC対象		DPC 準備病		DPC	C対象病院	DPC準何		全体
9		15	24	4	12	46		88	16		15	31		101	33		134
在院日数	<b>数律针</b>	值 DE	C 対象病院	₽ DP	C 準備病	iR≑	全		日数 在院日	数售	計値 1	DPC 対象病院	<u>.</u>	DPC 準備	<b>唐</b> 陰		 全体
	<del>以来                                    </del>		14.75	t Dr	16.72	עראו	15.		25 パーセ			4.00	7 <b>G</b>	3.00	МЪТ		<u>± /</u> 4.00
最/	小値		2		2		2	2	50パーセ	ヹンタ・	イル値	11.00		11.00			11.00
	大値		145		168		16		75パーセ			19.00		21.00			19.50
変動	係数	 	1.07   <b>応答</b> 酒を最	 とも投入した(	1.17 塩床 ICD	10	1.1	11	90パーt	<u>マンタ・</u>		30.00 院時併存症及	7 🕻 λ 📭 🖄 🤄	38.00 発症 <b>左串</b> T		•	32.00
DP	C 対象			も投入した1 PC 準備病院		10	全体		D	PC 対	<u>へ</u> 対象病院		O人院復 PC 準備病		סועט	全体	ζ
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件	数 %	ICD10	件数	%	ICD10		
1709	1053		I709		33.54	1709	1440	42.90	I10		96 10.63		200	12.23	I10	796	
1702 1743	438 148		1702 1743	363 102	31.46 8.84	1702 1743	801 250	23.86 7.45	E785 E119	22			71 66	4.34	E119 E785	276 273	
I743	146		1743 1720	74	6.41	1743 1749	214	6.37	I209		99 3.55		45	2.75	I209	236	
I731	131		I749	68	5.89	1720	193	5.75	G470	1	78 3.18		37	2.26	G470	205	
1720	119		I731	40	3.47	I731	171	5.09	K259	1	68 3.00		37	2.26	1709	201	
1739 1742	30 19	1.36 0.86	1742 1744	19 14	1.65 1.21	I739 I742	40 38	1.19	1709 K590	16	64 2.93 30 2.32		35 35	2.14	I48 K259	192	
1742 1744	19	0.86	1744 1730	12	1.21	1742 1744	38	0.98	I48		30 2.32 26 2.25		32	1.96	K259 K590	148	
1724	17	0.77	I708	11	0.95	1724	28	0.83	M4806	1	12 2.00		27	1.65	M4806		
			1 da -4						術						. 44		
К 🗆 -	- K	DPC 対	対象病院 数	%		К ⊐-	· <b>K</b>		<u>≢備病院</u> ╞数		%	<b>V</b> -	 ]ード		<u>È体</u> 牛数		%
- IZ -1			**					-	- XX			K =	-	T	1 XX		70
								1									
																+	
																-	
								主要	<b>処置等</b>			l 		<u> </u>		l	
				人工呼吸									人工腎臓				
DF	C 対象			PC 準備病院		tal ster	全体	•			<b>対象病院</b>		PC 準備病		,	全体	
227 45-1		% 0.32	<b>件数</b> 5		.43	件数 12		% 0.36	件数		%	件数		<u> </u>	件数	X	%
<u>件数</u>	J			ı U.	. TJ	12		บ.งบ	1		1	1	1		i		
<b>件数</b> 7		0.32		2心静脈注射	•					,			輸血				
7	PC 対象		F	PC 準備病院		件数	全体		D 件数		象病院	D	輸血 PC 準備病	院		全体	<u> </u>

050170xx9901xx	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 1あり			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

		DP	C 対象	<b>病院</b>					DPC 準	備病院					소	·····································		
件数	数		<u>こが。</u> に対し		全症例に対	<b>けして(%)</b>	件数		MDC に対		全症例	に対して(%)	件	数	MDC に対		全症例	こ対して(%)
20	0		0.12		0.0	1	99		0.1			0.01	29	9	0.1	12		0.01
					50 W				性	別				4 10				
DD	് ക	表病院		DD		5		全体			PC 対象	持定		女性 PC 準備症	<b>全</b> 陸		全体	
件数	C Xya	<u>К1РЭРТ.</u> %		件数		т %	件数	王14	%	件数		<del>К1РЫРД</del> %	件数		<del>мил.</del> %	件数		· %
148		74.00		73		3.74	221		73.91	52		26.00	26		26.26	78		26.09
									年齢	分布				-				
年齢			対象病院			準備病院		全体		年齢		DPC 対象	病院		準備病院			(体
0 0 4	_	件数		%	件数	%	件	数	%	04 40		件数	%	件数	%		<b>‡数</b>	%
0~2										21 ~ 40 1 41 ~ 60 1		3 46	1.50 23.00	2 25	2.02		<u>5</u> 71	1.67 23.75
<u>5 5 点</u> 6~15 肩										61 ~ 79		123	61.50	62	62.6		.85	61.87
6 ~ 20 1										80 歳以.		28	14.00	10	10.1		38	12.71
									入院	経路								
				***		C対象病院					PC 準備				*** ***	<u>全体</u>		
/U- D=	. F 12 4	7474			<u>数</u>		% 59.50			<u>件数</u> 51		<u>%</u>			件数			10
		<u>の紹介</u> ^らの入院			17 52		58.50 76.00			51 75		51.5 75.7			168 227			.19 .92
		<u>・らの八所</u> :る搬送			9		4.50			4		4.0			13			35
	<b>緊急</b> 入				13		21.50			30		30.3			73			.41
									退院	诗転帰								
DC ***		治癒 DBC 準備を	≘R÷	Δ#	DD.	计会产产	軽快 DDC 準備症	re	<b>A</b> #	DRONE		寛解 DDC 準備病際		7-	)C	不变		全体
<b>PC 対象</b> 権 2	Pit	DPC 準備指 2	N PJC	<b>全体</b> 4	DPC	· <mark>対象病院</mark> 117	<b>DPC 準備病</b> 50	Рπ	<b>全体</b> 167	DPC 対象	(1PSP)T	DPC 準備病院	<b>全体</b> 2	DI	<b>PC 対象病院</b> 67	<b>DPC準備</b> 39	7P3 P7C	<b>全体</b> 106
~		増悪		1				病名)		~	死亡(	医療資源病名				その他	<u>t</u>	100
PC対象	<b>病院</b>	DPC 準備	病院	全体	DPC	対象病院	DPC準備病		全体	DPC対象		DPC 準備病院		DF	C対象病院	DPC準備		全体
1		1		2		1	1		2	1		2	3		9	4		13
<del>/</del> - 7è □ 1	¥- 4= ±	L /=	DDC +	14. <del>=</del> 75		DC 準供5	<b>=</b> 700			日数	1 #b.#= ± 1	<i>i</i> = -		<u>.</u>	DDC ##	<b>≐</b> 7⇒		^ <i>H</i>
在院日	数果訂 均値			<b>寸象病院</b> 3.44		PC 準備症 12.32	タア元 ニーニー	<b>全</b> 位		25 パー1	数集計    フンタイ		PC 対象病 3.00	元	<b>DPC 準備</b> 3.00	内阮		<b>全体</b> 3.00
	<u> </u>			2		2		2		50パー1			6.00		7.00			6.00
最	大値		1	03		99		10	)3	75 パー1	マンタイ	ル値	18.00		16.00		1	7.00
変動	修数			.27		1.19		1.2	25	90パー1	<u>マンタイ</u>		32.00		28.00		3	80.00
DI	)	象病院	医療資		も投入し <i>†</i> ℃ 準備病		)10 	<u> </u>			PC 対象		完時併存症及	<u>とび入院後</u> PC 準備症		CD10	Δ#	
CD10	件数		To	CD10	<u>年福州</u> 件数	<del>л.</del> %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	м. %	ICD10	全体件数	
I709	91			1709	45	45.45	I709	136	45.48	N189	95		N180	24	15.69	N189	115	
1702	83	3 41.	50	1702	43	43.43	1702	126	42.14	I10	54	8.45	N189	20	13.07	N180	72	9.09
1743	8			I743	4	4.04	I743	12	4.01	N180	48	7.51	I10	8	5.23	I10	62	7.8
I731	4			1739	3	3.03	I739	6	2.01	I209	26	4.07	E112	7	4.58	I209	29	3.60
1749 1739	3			I700 I721	1 1	1.01 1.01	I731 I749	4	1.34	E119 E112	17 15	2.66	I509 E149	5 4	3.27 2.61	E112 E119	22 19	2.73
1700	1	0.5		1721 1730	1	1.01	1749	2	0.67	N19	15	2.35	I639	4	2.61	I509	17	2.1
1708	1	0.5		I748	1	1.01	I721	2	0.67	E117	13		1709	4	2.61	N19	16	2.0
I721	1	0.5					1708	1	0.33	E785	13	2.03	E115	3	1.96	E117	14	1.7
I740	1	0.5	0				I730	1	0.33	I509	12	1.88	I209	3	1.96	E785	14	1.7
		Dr	C 対象	病院						<u>術</u> 事備病院						 <b>ὲ体</b>		
К ⊐-	- <b>ド</b>	Dr	C XJ家: 件数	אין ציווי			К ⊐ –	۲		F佣例阮 F数		%	К	コード		= <del>14</del> 牛数		%
7																		
					_	_				_								
									1									
									+									
									主要	<b>処置等</b>								
					人工呼吸									人工腎腫	t			
	PC 対	象病院			PC 準備病			全体			PC 対象			PC 準備症			全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>
1		0.50		1 	心静脈注	1.01	2		0.67	200		100.00	99	輸血	100.00	299		100.00
Di	PC 화1	象病院			心靜脈注 C 準備病			全体		n	PC 対象	<b>表表院</b>	n	PC 準備症	<b>表院</b>		全体	
	- 713	<del>жини</del> %		件数		<del>гл.</del> %	件数		%	件数		<del>клири</del> %	件数		%	件数		<u>`</u> %
件数							1	$\overline{}$							_			

050170xx9910xx	閉塞性動脈疾患 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	240	当該 MDC の症例数	254660

			7 <u>1 1 4 p.</u>					·	ر المراجع الم						4		
件数	数		C 対象病院 に対して(%)	全症例に対	して(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症如	別に対して(%)	件数	友	全 MDC に対		全症例は	こ対して(%)
78		IVIDO	0.49	<u> 主張例に対</u> 0.05		408		0.4			0.04	119		0.4			0.05
									別								
D.P.	<u> </u>			男性			<b>A</b> #			אס אין	各点性		女性 DC 準備症			Λ.μ	
DP	C 対 <u>象</u>	<del>【病院</del> %	件数	PC 準備病院	6	件数	<b>全体</b>	%	件数		<u>象病院</u> %	件数	PC 準備病	<u>物</u> %	件数	<u>全体</u>	%
621		79.41	319		.19	940		78.99	161		20.59	89		21.81	250		21.01
									分布								
年齢		<u>DPC 対</u> 件数	<b>対象病院</b> %	DPC <sup>2</sup> 件数	<b>準備病院</b> %	件	<u>全位</u>	<u>*</u> %	年齢		DPC 対象 件数	<u>病院</u> %	<u>DPC</u> 件数	<b>準備病院</b> %		全 件数	<u>体</u> %
0~2歳	ŧ	TT ØX	70	IT XX	70	IT:	<del>2</del> X	70	21 ~ 40 7	歳	9	1.15	2	0.49		11	0.92
3~5歳									41 ~ 60 7		115	14.71	61	14.9		176	14.79
6~15 萬		2	0.26			2		0.17	61 ~ 79 7		544	69.57	280	68.6		824	69.24
16 ~ 20 1	<b></b>	1	0.13					0.08	80 歳以 <u>.</u> 経路	<u> </u>	111	14.19	65	15.9	3	176	14.79
				DPC	対象病院					PC 準備	 構病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数			%
		の紹介		325		41.56			173		42.4			498			.85
		<u>らの入院</u> る搬送		653		83.50 0.77			338 10		82.8 2.4			991 16		<u>83</u> 1.	.28 34
	平12 G 緊急入			53		6.78			34		8.3			87			31
						<b>"</b> —		退院	時転帰								
DPC 対象指	金融	治癒 DPC準備病	院全体	t DPC:	対象病院	軽快 DPC準備病	腔	全体	DPC 対象	疟陰	更解 DPC準備病院	全体	DD	C対象病院	不多 DPC 準備		全体
9	MAN	10	19		237	76	1776	313	1	THI PJU	2	3	DI	472	265		737
		増悪			死	亡(医療資源					医療資源病名				その		
DPC対象	<b>病院</b>	DPC 準備病	院全体	DPC	対象病院	DPC 準備病	院	<u>全体</u>	DPC 対象	病院	DPC 準備病防		DP	C対象病院	DPC 準備		全体
						1		<u>1</u> 在時	<u>1</u> 記日数		1	2		62	53		115
在院日	数集計	·値	DPC 対象病	院 DI	PC 準備病	院	全	体	在院日	数集計	†値 Γ	PC 対象病院	÷ :	DPC 準備	<b></b>	:	全体
•	均值		6.85		5.66			44	25パーt			3.00		3.00			3.00
	<u>小値</u> 大値		100		2 73			2 00	50 パーt 75 パーt			3.00 6.00		3.00 5.00			3.00 5.00
	人區 加係数		1.48		1.40		1.		90パーt			17.00		12.00			5.00
				<b>最も投入した</b>		10						完時併存症及			CD10		
		象病院 ~~~		PC 準備病院		TCD10	全体	0,			象病院		PC 準備病		TODAO	全体	
ICD10 I709	件数 436			件数 219	% 53.68	ICD10 I709	件数 562	47.23	ICD10 I10	件数 28		ICD10 I10	<b>件数</b> 92	16.08	ICD10 I10	<b>件数</b> 373	
I702	241			126	30.88	1702	460	38.66	I209	25			54	9.44	I209	311	12.5
I708	33			27	6.62	I743	50	4.20	E119	14		I208	45	7.87	E119	186	
I743	23			11	2.70	I708	44	3.70	E785	12		E119	37	6.47	E785	162	
I731 I700	14 7			4	1.72 0.98	I731 I700	18 14	1.51 1.18	I208 K259	76 48		E785 I48	33 15	5.77 2.62	I208 K259	121 53	4.89 2.14
I739	7	0.90		4	0.98	1740	9	0.76	I48	36		1252	14	2.45	I48	51	2.06
I749	6	0.77		3	0.74	1749	9	0.76	E780	34		I200	12	2.10	I252	44	1.78
I740 I742	5 3	0.64		2	0.49 0.25	I739 I724	<u>8</u> 4	0.67	I259 I252	31		E115 I259	11 8	1.92 1.40	E780 I259	39 39	1.58
1176	<u> </u>	1 0.30	, 1133		υ.ω <b>υ</b>	1167	-1		12.J2 <b>-</b> 術		, 1.00	1600		1.10	1200		1.30
		DP	<u>対象病院</u>						<b>準備病院</b>						<u>体</u>		
К ⊐-	- ř		件数	%		K ⊐-	· ۴	4	<b> 数</b>		%	K	1ード	4	<b>牛数</b>		%
																-	
				<u> </u>				主要	処置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対	象病院		DPC 準備病院		<b>201 1201</b>	全体				象病院		PC 準備病		<b>***</b> ***	<u>全体</u>	
件数		%	<u>件数</u>		% ).25	<u>件数</u> 1		% 0.08	件数		%	件数		<u>%</u>	件数	X	%
				 中心静脈注射	•	1	<u> </u>	0.00		ļ		ļ	輸血				
DI 件数	PC 対	<b>象病院</b> %	I 件数	OPC 準備病院	<del>हे</del> %	件数	全体	%	D 件数		象病院	Di 件数	PC 準備病	院	件数	全体	: %

050170xx97x0xx	閉塞性動脈疾患 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	240	当該 MDC の症例数	254660

		DDC *	対象病院					DDC #	供完心						·体		
	<b>数</b>		<u>対象病院</u> 対して(%)	全症例に対	して(%)	件数		DPC 準 MDC に対		全症例に	対して(%)	件数	,	至 MDC に対		全症例(;	こ対して(%)
55			35	0.04	•	374		0.4			04	932		0.3			0.04
								性	別								
	~ \   4			男性	1		<b>A</b> (1		_				女性			A 41	
<u>DP</u> 件数	C 対象	· 病院 %	DI 件数	PC 準備病院	6	件数	<u>全体</u>	%	L D 件数	PC 対象症	<u> </u>	DI 件数	PC 準備病	<u>§院</u> %	件数	全体	%
357		63.98	226	60		583		62.55	201		36.02	148		39.57	349		37.45
									分布								
年齢		DPC 対象			<b>準備病院</b>		全体		年齢		DPC 対象			準備病院		<u>全</u>	
0 0 44	_	件数	%	件数	%	件	数	%	01 40		-数	%	件数	%		件数	%
0~2		1	0.18			-		0.11	21 ~ 40 j 41 ~ 60 j		21 11	3.76 19.89	10 72	2.67 19.2		31 183	3.33 19.64
6~15 克		2	0.36	1	0.27	' :	3	0.32	61 ~ 79 1		98	53.41	205	54.8		503	53.97
16~20		1	0.18			1		0.11	80 歳以_		24	22.22	86	22.9		210	22.53
								入院	経路								
					対象病院					PC 準備病				/ st. str.	<u>全体</u>		
<b>₩</b> R≤	<u> </u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		<b>件数</b> 278		% 49.82			<u>件数</u>		20.2	4		件数 421		<u>9</u>	
	<u>まりの</u> 外来かり	り紹介 らの入院		278 364		49.82 65.23			143 269		38.24 71.93			421 633	_	45. 67.	
	車による			94		16.85			61		16.3			155		16.	
	緊急入			258		46.24			154		41.18	3		412		44.	
		\$4. <del></del>						退院	時転帰		min Am						
DPC 対象	<b>庫陸</b> T	<u>治癒</u> DPC準備病院	全体	DPC	対象病院	軽快 DPC準備症	:Rè	全体	DPC 対象	幸陸 DD	<u>寛解</u> C 準備病院	全体	DD	C対象病院	不空 DPC準備		全体
39	MPT I	<u> 46</u>	85		168	285	1976	753	5	линт Бг	5	10	DI	18	17		35
50		増悪				亡(医療資源	病名)			死亡(医	寮資源病名				その		
DPC対象	病院 I	DPC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC 準備症	院	全体	DPC 対象	病院 DP	C 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
3		2	5		16	17		33	6		2	8		3			3
<i>+</i> -7≎ □	₩b 41= ☆上 /	/ <del>i</del>		÷ DI	20 後供点	:7÷			日数	*** 4年 = 1. / 古	, DI	00 社会存除	,   ,	ひひと 準件は	<b>≓</b> 7≎		<b>^</b> #
在院日	<u> </u>	但 DE	<b>PC 対象病</b> 院 19.54	元 DE	<b>PC 準備病</b> 20.58	院	全 <sup>·</sup> 19.			<mark>数集計値</mark> zンタイル		PC 対象病院 8.00	; l	<b>DPC 準備</b> 7.00	内院		<b>全体</b> 3.00
•	小値		2		2		2			<u> / 1/0</u> 2ンタイル		14.00		14.00			4.00
最	大値		161		208		20	)8	75 パーt	<b>ヹンタイル</b>	値	24.00		24.00			4.00
変重	<b>协係数</b>		0.95		1.22		1.0	07	90 パーt	<b>Zンタイル</b>	値	42.10		43.00		4	3.00
	- A - L - A			<b>した投入した</b>		10	A 44					時併存症及			CD10	A 44	
ICD10	PC 対象 件数		ICD10	PC 準備病院 件数	t %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 対象症 件数	<u>材</u> 院 %	ICD10	PC 準備病 件数	<b>郭元</b> %	ICD10	全体件数	
I709	156		1709	95	25.40	I709	251	26.93	I10	201	11.75	I10	77	13.68	I10	278	
1702	77	13.80	1702	75	20.05	1702	152	16.31	I48	83	4.85	I48	39	6.93	I48	122	5.37
I743	76		1743	69	18.45	I743	145	15.56	E785	63	3.68	E119	22	3.91	I209	84	3.70
I749	62		1720	64	17.11	I720	115	12.34	I209	62	3.63	I209	22	3.91	E119	81	3.56
I720	51	9.14	1749	19	5.08	1749	81	8.69	E119	59	3.45	E785	14	2.49	E785	77	3.39
I731 I742	31 29	5.56 5.20	1742 1700	16 7	4.28 1.87	I742 I731	45 36	4.83 3.86	K259 G470	56 40	3.27 2.34	I702 I252	12 11	2.13 1.95	K259 G470	60	2.64
1742 1744	<u>29</u> 16		1700	7	1.87	1731 1744	21	2.25	K210	35	2.05	I509	11	1.95	I709	40	1.85
I724	10		I731	5	1.34	I724	17	1.82	I709	33	1.93	1709	9	1.60	K210	40	1.76
I721	8	1.43	I744	5	1.34	1700	12	1.29	K590	30	1.75	I714	9	1.60	I509	39	1.72
			1 62						<u> </u>								
К ⊐∙	_ K		付象病院 数	%		К ⊐-	. K		<u>準備病院</u> ‡数		%	v ¬	<u></u>		<u>≧体</u> 牛数		%
K60			<b>致</b> 75	<del>%</del> 29.30	3	K608			<b>十致</b> 15	9	<del>%</del> 27.12		<u>-г</u> 082		<b>十致</b> 290		28.43
K60			3	5.54		K56			77		8.16		613		105		10.29
K6	13	3	1	5.20		K17			36		8.49	K1	771		53		5.20
K56			8	4.70		K54			22		5.19		093		48		4.71
K17			7	4.53		K17			15 15		3.54		78		42		4.12
K17			7	2.85		K609			15 13		3.54 2.07		549 812		39 36	+	3.82
K54 K61			7 6	2.85 2.68		K54 K61			9		3.07 2.12		813 646		26	+	3.53 2.55
K00			3	2.18		K19			6		1.42		103		21		2.06
K54			3	2.18		K610			6		1.42		315		18		1.76
								主要	処置等								
				人工呼吸	<u>,  </u>		ΔЦ			DC 145 -	<b>=</b> 7 <b>ċ</b>		人工腎臓			A 11	
	00316	ماداد <u>مشدی م</u>	D	PC 準備病院		件数	<u>全体</u>	%	D 件数	PC 対象症	<u>病院</u> %	DI 件数	PC 準備病	<u>弱院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
	PC 対象			7		4144 474		70	- TILL 22/V			7 27		70	7-1-47		70
件数		%	件数		% 3.48				ITXX		<u>70                                    </u>	1130		70	1118	X	· ·
			<b>件数</b>		3.48	34		3.65	ITXX		70	1120	輸血	70		×	
<b>件数</b> 21		<b>%</b> 3.76	件数	3	3.48		全体			PC 対象症			輸血 PC準備病		1112	全体	
<b>件数</b> 21		<b>%</b> 3.76	件数	中心静脈注射 PC 準備病防	3.48		全体			PC 対象症			PC 準備病		件数 126	全体	