050080xx97x00x	弁膜症 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副像	弱病なし			
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

		<u> </u>															
			対象病院					DPC 準							· 体		
件数			付して(%)		対して(%)	件数		MDC に対			<u>こ対して(%)</u>	件!		MDC に対			<u>こ対して(%)</u>
76	<u> </u>	0.	05	0.	00	61		<u>0.0</u>)6 <u> </u> E別	(0.01	13	7	0.0)5		0.01
				男性				'	-//3				女性				
	C 対象	病院		C 準備病	院		全体			PC 対象	病院		PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>
36		47.37	40		65.57	76		55.47	40 分布		52.63	21		34.43	61		44.53
年齢		DPC 対象	病院	DPO	<u>準備病院</u>		全体		年齢		DPC 対象抗		DPC	準備病院		全	体
		件数	%	件数	%	#	牛数	%			件数	%	件数	%	- 4	‡数	%
0~2歳		2	2.63	1	1.6	4	3	2.19	21 ~ 40 1		4	5.26	2	3.28		6	4.38
3~5 歳 6~15 肩		1	1.32	2	3.2	8	3	2.19	41 ~ 60 j			13.16 55.26	11 34	18.0 55.7		21 76	15.33 55.47
16 ~ 20 7		1	1.02	~	0.2	0	3	2.10	80 歳以_			22.37	11	18.0		28	20.44
								入院	経路								
		_			PC 対象病院					PC 準備				tot Met.	<u>全体</u>		
4th R≌	よりの	紹介		牛数 35		% 46.05			件数 30		<u>%</u> 49.18			件数 65		<u> </u>	<u>45</u>
		るの入院		57		75.00			41		49.18 67.21			98		71.	
	車による			9		11.84			9		14.75			18		13.	
	緊急入 隊	完		15		19.74			21		34.43			36		26.	.28
		 治癒				軽快		退院	時転帰		宝 47						
DPC対象指	病院 I	<u> </u>	全体	DP	C対象病院	DPC 準備		全体	DPC対象	病院 D	寛解 PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	<u> 不変</u> DPC準備		全体
8		5	13		49	40		89	1			1		10	11		21
		増悪	1			亡(医療資					療資源病名				その作		
DPC対象	病院 □	PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C 対象病院	DPC 準備	病院	全体
	5		5	3	3 <u>8</u> 在防				1	1		3	<u> </u>		4		
在院日	生院日数集計值 DPC 対象病院		t :	DPC 準備症		全		在院日数集計值		直 DI	C 対象病阿	元	DPC 準備	病院	1	全体	
	均值		34.95		31.05		33.		25 パーセンタイル値		レ値	19.25		15.00			7.00
	<u>小値</u>		3		2			2	50 パーセンタイル値 75 パーセンタイル値			27.50		28.00 41.00			8.00
	大値 加係数		131 0.74		141 0.76		0.7		75 バーセ 90 パーセ								0.50 5.40
~=	J 101.AA	医	療資源を最	も投入し		Q10	0.		337,				び入院後	55.00 発症疾患 I	CD10	Ü	0.10
DF	C 対象			PC 準備症	院		全体	1		PC 対象			PC 準備症	院		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I350 I340	28 14	36.84 18.42	I350 I351	20 15	32.79 24.59	I350 I351	48 28	35.04 20.44	I10 E785	18 10	8.91 4.95	I10 E119	8 6	9.64 7.23	I10 E785	26 15	9.12 5.26
I351	13	17.11	I340	12	19.67	I340	26	18.98	K259	8	3.96	I209	6	7.23	E119	11	3.86
1050	5	6.58	I050	4	6.56	I050	9	6.57	E119	5	2.48	I351	6	7.23	1209	11	3.86
I352	5	6.58	I358	3	4.92	I352	7	5.11	I209	5	2.48	E785	5	6.02	I351	11	3.86
I358 I052	3	5.26 3.95	I071 I352	2 2	3.28	I358 I071	7 4	5.11 2.92	I340 I351	5 5	2.48	I208 I712	4	4.82	K259 I712	8 7	2.81 2.46
I071	2	2.63	I051	1	1.64	1071	3	2.19	K210	5	2.48	G470	2	2.41	N189	6	2.11
I341	1	1.32	I342	1	1.64	I370	2	1.46	I252	4	1.98	K590	2	2.41	1208	5	1.75
1370	1	1.32	1370	1	1.64	I051	1	0.73	I350	4	1.98	K922	2	2.41	I340	5	1.75
		DPC *	 対象病院						<u>術</u> 準備病院					4	 ≧体		
К ⊐-	- ド	件		9	%	К⊐	- ド		数		%	К	コード		= PT 牛数		%
K56			3		23	K5			8		15.38		549		12	<u> </u>	10.26
K28			1		15	K60			8		15.38		5011		12	+	7.60
K54			1		15 15	K5			<u>5</u> 5		9.62 9.62		546 5602		9	+	7.69 7.69
K59			1		15	K50			3		5.77		5604		7		5.98
K60		4	ı		15	K00			2	1	3.85		5943		6	<u> </u>	5.13
K72			1		15	K59			2	1	3.85		7212		6	+	5.13
K28			2		08	K72			<u>2</u> 1	1	3.85		2821 400		2	+	3.42
K48 K55			2		08 08	K00			1		1.92 1.92		488 5972		3	+	2.56 2.56
				3.				主要									
				人工呼吸	•								人工腎臓				
	PC 対象			PC 準備症) <u>11</u> - 34 t	<u>全体</u>	0/		PC 対象			PC 準備症		/ <u>/</u> L 14/1	<u>全体</u>	
件数 25		% 32.89	件数 15		% 24.59	件数 40		% 29.20	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>
۵۵	32.89 15 24.59 40					~U.~U					輸血		,				
	C 対象	病院	D	PC 準備症			全体			PC 対象	病院		PC 準備症	院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
24		31.58	20		32.79	44		32.12	50		65.79	38		62.30	88		64.23

050080xx97x01x	弁膜症 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副像	 			
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

		•											l				
			対象病院					DPC 準							体		
件数			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>こ対して(%)</u>
10	5		.07	0.	01	32	<u>(</u>	0.0 相)3 別	(0.00	13	7	0.0)5		0.01
				男性				<u>'</u>	-733				女性				
	C 対象	病院		C 準備病	院		全体			PC 対象	病院		PC 準備症	病院		全体	
件数		40.07	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
49		46.67	13	4	40.63	62		45.26 年齢	56 分布		53.33	19		59.38	75		54.74
年齢		DPC 対	象病院	DPO	C 準備病院		全位		年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全	(体
		件数	%	件数	%	4	牛数	%			件数	%	件数	%		牛数	%
0~2 歳		4	3.81	2	6.2	5	6	4.38	21~40 肩		1	0.95			_	1	0.73
3~5 6~15 6		1	0.95				1	0.73	41~60 肩 61~79 肩		50	24.76 47.62	6 14	18.7 43.7		32 64	23.36 46.72
16 ~ 20 j		2	1.90				2	1.46	80 歳以」		21	20.00	10	31.2		31	22.63
								入院	経路								
					PC 対象病障					C 準備				fel skel.	<u>全体</u>		
4h R≐	よりの)紹介		牛数 46		% 43.81			<u>件数</u> 18		% 56.2	5		件数 64			<u>%</u> .72
		の紹介 らの入院		66		62.86			20		62.5			86			.77
		る搬送		12		11.43			7		21.8			19			.87
	聚急入	院		33		31.43			19		59.3	8		52		37	.96
		 治癒				軽快		退院	時転帰 		寛解					τ	
DPC 対象打	病院]	<u> </u>	全体	DP	C対象病院	DPC準備		全体	DPC対象	病院D	<u>見</u> 胖 PC 準備病院	全体	DF	PC 対象病院	<u> </u>		全体
2		3	5		82	19		101	1			1		14	5		19
		増悪					源病名)				療資源病名				その		
DPC対象技	象病院 DPC 準備病院 全体 DPC		C対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院 D	PC 準備病院		DF	PC 対象病院	DPC準備	病院	全体		
			4	<u>2 6</u> 在時		L		3	3		2			2			
在院日	在院日数集計值 I		PC 対象病院	ž :	DPC 準備症		全			PC 対象病	院 DPC 準備病		PC 準備病院		全体		
•	均值		33.11		38.56		34.39		25 パーセンタイル値			14.50		15.75			5.00
	<u>小値</u> 大値		2 191		2			2	50パーセ			24.00 40.50		30.50			26.00
	△៕ 加係数		0.90		183 0.90	191 0.90				75 パーセンタイル値 90 パーセンタイル値				53.25 67.60			12.00 70.20
		3	医療資源を最	も投入し		Q10					•	71.80 時併存症及	び入院後	発症疾患 I	CD10		0.20
	PC 対象		DPC 準備病院			全体				PC 対象			PC 準備症			全体	
ICD10	件数 31		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数 37	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
I340 I350	26	29.52 24.76	I350 I351	11 8	34.38 25.00	I350 I340	37 36	27.01 26.28	I10 I48	34	7.54 6.92	I509 I48	9	8.91 7.92	I10 I48	43	7.26
I351	11	10.48	I340	5	15.63	I351	19	13.87	I509	31	6.31	1500	7	6.93	1509	40	6.76
I352	10	9.52	1352	4	12.50	I352	14	10.22	I500	18	3.67	I10	6	5.94	I500	25	4.22
I050	6	5.71	1050	1	3.13	I050	7	5.11	R579	16	3.26	D509	5	4.95	R579	18	3.04
I358 I341	5 4	4.76 3.81	I058 I062	1	3.13	I358 I341	6	4.38 2.92	D649 D509	14 12	2.85	E119 E790	2 2	1.98 1.98	D509 D649	17 15	2.87 2.53
I052	3	2.86	I358	1	3.13	I052	3	2.19	G470	12	2.44	I340	2	1.98	G470	13	2.20
I059	2	1.90				I059	2	1.46	K259	12	2.44	1702	2	1.98	I340	13	2.20
1070	2	1.90				I070	2	1.46	I340	11	2.24	N40	2	1.98	K259	12	2.03
		DPC	 対象病院						<u>術</u> 事備病院					4	 ὲ体		
К ⊐-	- ド		数	Ç	%	К⊐	-		<u> </u>		%	К:	コード		- rr 牛数		%
K60		-	12	12	2.63	K59	943		3		13.04	K	3011		14		11.86
K55			7		37	K6			3		13.04		5943		10		8.47
K59 K56			7 5		.26	K00 K60			2		8.70 8.70		5522 5604		6		6.78 5.08
K48			4		21	K0			1		4.35		488		5		4.24
K56			4		21	K09			1		4.35		5602		5		4.24
K59			4		.21	K3			1		4.35		595		5		4.24
K55 K59			3		.16 .16	K4 K55			1	1	4.35		654 0004		3		4.24 2.54
K00			2		.11	K56			1_	L	4.35		386	3			2.54
								主要	処置等								
				人工呼吸	•								人工腎臓				
	PC 対象			PC 準備症		/H- ##-	<u>全体</u>	0/		PC 対象			PC 準備症		\tau_141	<u>全体</u>	
<u>件数</u> 36		% 34.29	件数 9		% 28.13	件数 45		% 32.85	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%
		中心静脈注射				ļ			ļ		!	輸血					
	PC 対象			PC 準備症			全体			PC 対象			PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>
34		32.38	12		37.50	46		33.58	74		70.48	24		75.00	98		71.53

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

		DDC	対象病院					DPC 準	備病院						体		
件数			<u>対象が内げ</u> 対して(%)	全症例に対し	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(%)
164			.03	0.11		545		0.5			0.06	219		0.8).09
								性	別								
			l	男性								1	女性				
	C 対象			PC 準備病院			<u>全体</u> 	04		PC 対象			PC 準備症		/21_344	<u>全体</u>	0,
件数 872		% 52.98	件数 295	<u>%</u> 54.		件数 1167		% 53.26	件数 774		% 47.02	件数 250		% 45.87	件数 102-		% 46.74
012		J2.36	233	J4.	13	1107			<u></u>		47.02	230		45.67	102	4	40.74
年齢		DPC 対	象病院	DPC 3	基備病院		全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全位	k
一一個《		件数	%	件数	%	件数	Ż	%	——————————————————————————————————————		件数	%	件数	%		牛数	%
0~2 歳		3	0.18	3	0.55	6		0.27	21 ~ 40 7		92	5.59	25	4.59		117	5.34
3~5 总		3	0.18	0	0.77	3		0.14	41 ~ 60 7		434	26.37	134	24.5		568	25.92
6~15 点 16~20 〕		6	0.85 0.36	3	0.55	17 6		0.78	61~79〕 80歳以		992 102	60.27	326 54	59.8 9.91		318 156	60.16 7.12
10~20	FISK	0	0.30						入院経路		102	0.20	34	9.91		130	7.12
				DPC	対象病院					PC 準備	 病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	
		の紹介		928		56.38			281		51.5	6		1209		55.1	.8
		<u>らの入院</u>		1197		72.72			393		72.1			1590		72.5	
		<u>る搬送</u> 応		150		3.89			44		8.07			108		4.9	
	緊急入	沙元		158		9.60		词停	97 寺転帰		17.8	U [255		11.6	4
		 治癒				軽快		ᄣᄱᄺ	ソモムが行		寛解						
DPC 対象	病院	DPC 準備病院	全体	DPC	対象病院 :	DPC 準備病	完	全体	DPC対象	病院 [PC 準備病院	全体	DF	C対象病院	DPC準備		全体
123		59	182	14	167	470		1937	2		11	3		20	4		24
		増悪				(医療資源		A			療資源病名				その		
PC対象	病院	DPC 準備病院	全体			DPC 準備病障	完	全体	DPC対象	病院 [PC 準備病院		DF	C対象病院	DPC準備	病院	全体
					12	6		18 ≠ 7≎	8		4	12		14	1		15
在院日	数集計	H値 D	PC 対象病	÷ DP	C 準備病隊	陰	全体		日数	数集計(值 D	PC 対象病院	=	DPC 準備	房院	<u></u>	·····································
	^^^~"! 均值		33.65	70 21	35.59	70	34.1	-	25 / (-t			21.00	,,,	23.00	PSF70		.00
最	小値		3		11		3		50 パーt	ヹ ンタイル	レ値	27.00		30.00		28	3.00
最	大値		214 158		158		214	1	75 パーt	<u>zンタイノ</u>	レ値	39.00		41.00		39	.00
変重	协係数		0.66				0.64	4	90 パーt	<u>マンタイノ</u>	•	58.00		60.00		59	0.00
DI	nc hi f			<u>最も投入した傷病 ICD</u> DPC 準備病院		D10 全体		Г	PC 対象		說時併存症及			CD10	全体		
ICD10	件数		ICD10	件数		全体 ICD10 件数 %			ICD10	件数		ICD10	PC 準備症 件数	мр. %	ICD10	件数	%
I340	778		I340	239	43.85		1017	46.42	I10	654	7.97	I48	124	11.55	I10	765	8.2
I350	288	3 17.50	I350	111	20.37	I350	399	18.21	R579	553	6.74	I10	111	10.34	I48	630	6.7
I351	219		I351	76	13.94	I351	295	13.46	I48	506	6.17	1509	47	4.38	R579	581	6.20
1050	96		1050	35	6.42	I050	131	5.98	I509	432	5.26	I071	38	3.54	I509	479	5.1
1352	96		I352	22	4.04	I352	118	5.39	K259	316		E785	37	3.45	K259	323	3.48
I052 I071	70 55		I052 I060	16	2.94 1.83	I052 I071	86 62	3.93 2.83	T818	262 245	3.19 2.99	I500 I209	32 30	2.98 2.79	T818	294 249	3.1° 2.68
I341	18		I050	9	1.65	I341	23	1.05	E880	245	2.74	R579	28	2.79	E880	249	2.6
I361	8		I071	7	1.28	I361	12	0.55	T794	218	2.66	E119	23	2.14	T794	240	2.5
I342	6		I341	5	0.92	I342	11	0.50	I071	180	2.19	T794	22	2.05	I071	218	2.3
									術								
~-	14		対象病院			 _	14		備病院		0.		_ 14		<u>`</u> 体		0.
K ⊐•			 数 39	% 26.99		K ⊐− K5551			· 数 97		% 28.39		1ード 5551		牛数	,	<u>%</u>
K55 K60			559 551	20.95		K6011			9 <i>1</i> 57		24.57		3011 3011		136 908		27.35 21.86
K55			510	16.41		K5541			31	İ	12.52		5541		641		15.43
K59			346	11.13		K5943			00		8.60		5943		136		10.50
K55	552		201	6.47		K5552	2	-6	66		6.31	K5	5552	- 2	267		6.43
K55			41	4.54		K5542			56	1	5.35		5542		197		4.74
K55			58	1.87		K5522			33		3.15		5522		87		2.09
K55			54	1.74		K5521			23	1	2.20		5521		81		1.95
K57 K48			30 26	0.97 0.84		K5553 K5971			. <u>0</u> 9	1	0.96		5553 5741		35 34		0.84 0.82
17-10		1		0.04		1307			<u>。</u> 见置等		0.00	110			<u> </u>		
				人工呼吸									人工腎臓	t			
		象病院		PC 準備病院			全体			PC 対象	病院		PC 準備症	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	Į.	%
1145		69.56	337		.83	1482		67.64					* A -				
中心静脈注射 DPC 対象病院 DPC 準備病院						全体		D	PC 対象	病院	D	輪血 PC 準備症	宗哈		全体		
ים		かいだ アンドラ				件数	工件	0/				件数		对疗元 %	件数		%
DI 件数		%	件数	I	%	7 11 20 7		%	件数		%	T-1-37V		70	7-4-9-4		%

050080xx02x1xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

		DPC:	対象病院					DPC 準	備病院					全	体		
件	数		対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		MDC に対		全症例に対	して(%)	件数	ı	エ MDC に対		全症例に	対して(%)
	08		.06	0.01		52		0.0		0.0		150		0.0			0.01
								性	別								
				男性									女性				
	PC 対象			PC 準備病院			全体			PC 対象病			C 準備病			全体	
件数		<u>%</u>	件数	%		件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
56		57.14	27	51.9)2	83	;	55.33 Æ ##	42 分布		12.86	25		48.08	67		44.67
		DPC 対	急病院	DPC 準			全体				PC 対象打	素院	DPC	準備病院		全位	 木
年齢	'	件数	%	件数	/////////////////////////////////////	件数		%	年齢	件数		%	<u> </u>	7 ma//37/2 %	俏	数	 %
0~2点	表								21 ~ 40 i			1.02	2	3.85		3	2.00
3~5点	裁								41 ~ 60 f	裁 30		30.61	13	25.0	0 4	13	28.67
6~15									61 ~ 79 i			59.18	36	69.2		94	62.67
<u> 16 ~ 20</u>	歳							\ ==	80 歳以_	<u> </u>		9.18	1	1.92	. 1	10	6.67
_				DDC:	対象病院			入院	経路 DI	PC 準備病院	5				全体		
					C) SECTION PILE	%				<u> </u>	т %			件数	<u> </u>	<u></u> %	
他	 院より(の紹介		59		60.20			37		71.15	5		96		64.0	
		らの入院		62		63.27			35		67.31		_	97		64.0	
		る搬送		9	-	9.18			4		7.69			13		8.6	
	緊急入	院		18		18.37			11		21.15	<u> </u>		29		19.3	33
		沙库				本マイナ		退院印	寺転帰		会の				不変		
PC 対象	病院	治癒 DPC準備病院	全体	DPC 対	象病院	軽快 DPC準備病院		全体	DPC対象		<u>寛解</u> 準備病院	全体	DP	 C対象病院	<u>个发</u> DPC準備		全体
6	-AF 4F/0	12	18		2	34		106	NIRK		. ma/r3F/6			2	1	5170	3
		増悪				上(医療資源症	房名)			死亡(医療	資源病名	以外)			その他	3	
PC対象	病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対	象病院	DPC 準備病防	₹	全体	DPC対象	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
				1	0	4		14	4		1	5		4			4
→- />-	1 米/- 4年 👈	1.ds D	DC 원송류(V	÷ DD	~ 後 #	7÷			日数	*** 4 ÷ ↓ / 5	DI	20 社会库院		ひひと 準件を	≑ 7⇔		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	数集 <u> </u> ^Z 均値		PC 対象病 50.99	元 DP	C 準備病 41.54	元	全位 47.7			<u>数集計値</u> zンタイル値		PC 対象病院 28.00		DPC 準備 25.25	内院		全体 7.75
	小値		12		13		12			<u>- ファイルに</u> 2ンタイル値		42.00		36.00			9.00
	大値		177		112		177			zンタイル値		61.00		49.75			9.00
変!	動係数		0.64		0.54		0.63	3	90 パーt	Zンタイル値		96.90		83.50		89	9.80
			医療資源を最も投入した傷病		病 ICD1				入图 DPC 対象病院			時併存症及			CD10		
		象病院		DPC 準備病院		全体 ICD10 件数 %							C 準備病		707.10	全体	1 01
CD10 I350	件数		ICD10 I350	件数 22	% 42.31	ICD10 I350	行致 62	% 41.33	ICD10 N189	件数 49	% 8.96	ICD10 N189	件数 23	17.83	ICD10 N189	件数 72	10.6
1340	33		I340		26.92	I340	47	31.33	I10	32	5.85	N180	13	10.08	I10	38	5.6
I352	11		I351	4	7.69	I352	13	8.67	I509	27	4.94	I10	6	4.65	I509	31	4.5
I351	8	8.16	1050	3	5.77	I351	12	8.00	I48	21	3.84	I209	5	3.88	I48	26	3.8
1050	2	2.04	1060	2	3.85	I050	5	3.33	R579	21	3.84	I48	5	3.88	N180	26	3.8
1052	2		I071	2	3.85	I052	3	2.00	1209	13	2.38	1500	4	3.10	R579	21	3.1
1060	1	1.02	I352	2	3.85	I060	3	2.00	N180	13	2.38	I509	4	3.10	I209	18	2.6
1070	1	1.02	I051 I052	1	1.92 1.92	I071 I051	2	1.33 0.67	E880 T794	12 12	2.19	I340 I495	3	2.33	I500 E880	15 12	2.2
	1		I361	1	1.92	1051 1070	1	0.67	1794 I071	12	2.19	J90	3	2.33	E880 I071	12	1.7
			1001		~	_3.0			術		~.01		<u> </u>	2.00			±.1
		DPC	対象病院						構病院						体		
К⊐	ード		数	%		К ⊐ −			数		<u> </u>	К⊐			‡数		%
			31	29.33		K5551			<u> </u>		.31	K5			96		30.97
K5	011		37 22	17.79		K6011			. <u>7</u> 8	T .	.67 94	K60			54 29		17.42
K5:	550		2 <u>2</u> 14	10.58 6.73		K5541 K5521			<u>8 </u>		84 86	K5:	552 541		29 22		9.35 7.10
K5: K6:			13	6.25		K5521			<u>' </u>		86		522		<u>22</u> 17		5.48
K5:	541		-	5.29		K5522			4		92	K5:			16		5.16
K5: K6: K5:	541 522		11			K386			3		94	K59			13		4.19
K5: K6: K5: K5: K5:	541 522 943		11 9	4.33		777.40			2		96		542		6		1.94
K55 K60 K55 K55 K55 K55	541 522 943			2.40		K542			2	1 1	96	K3	86	ĺ	5	ĺ	1.61
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K56 K56 K56	541 522 943 521 188 542		9 5 4	2.40 1.92		K5542		1									
K5: K6: K5: K5: K5: K5: K5: K5: K5:	541 522 943 521 188 542		9 5	2.40					2		96	K4	88		5		1.61
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K56 K44	541 522 943 521 188 542		9 5 4	2.40 1.92 1.92		K5542											1.61
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K55 K56 K44 K55	541 522 943 521 188 542 654		9 5 4 4	2.40 1.92 1.92 人工呼吸		K5542 K5943			2 几置等	1.	96	ı	人工腎臓				
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K55 K55 K66	541 522 943 521 188 542 554		9 5 4 4	2.40 1.92 1.92 人工呼吸 DPC 準備病院	6	K5542 K5943			2 几置等	1. PC 対象病	96	ı				全体	
K5: K66 K5: K5: K5: K5: K5: K5: K66 D	541 522 943 521 188 542 554	象病院	9 5 4 4	2.40 1.92 1.92 人工呼吸 OPC 準備病院		K5542 K5943	全体	主要统	2 九置等 D	1. PC 対象病	96 院	DF	人工腎臓 PC 準備病	院	5	全体	%
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K44 K55 K66	541 522 943 521 888 542 654	象病院 % 86.73	9 5 4 4 ————————————————————————————————	2.40 1.92 1.92 人工呼吸 PC 準備病院 (9 82 中心静脈注射	69	K5542 K5943 件数 128	全体	主要级	2 几置等 D 件数 98	1. PC 対象病[96 完 % 00.00	DF 件数	人工腎臓 C 準備病 輸血	% 100.00	5 件数	全体	
K55 K66 K55 K55 K55 K55 K44 K55 K66	541 522 943 521 888 542 654	象病院 %	9 5 4 4 ————————————————————————————————	2.40 1.92 1.92 人工呼吸 PC 準備病院 82 中心静脈注射 PC 準備病院	69	K5542 K5943 件数 128	全体	主要级	2 几置等 D 件数 98	1. PC 対象病 1 PC 対象病	96 完 % 00.00	DF 件数	人工腎臓	% 100.00	5 件数	全体	%

050080xx02x4xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

		DDC	対象病院					DPC 準	備疟陀						体		
件数	<u> </u>		<u>い象/内庁</u> 対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		MDC 定対		全症例	に対して(%)	件	 数	エ MDC に対		全症例に	対して(%)
102			.64	0.07	(10)	345		0.3			0.04	137		0.5			0.05
								性	別								
				男性									女性		1		
	C対象症			PC 準備病院		/al_ 38th	全体			PC 対象			PC 準備症		/21_380	全体	
件数 536		% 52.29	件数 196	% 56.		件数 732		% 53.43	件数 489		<u>%</u> 47.71	件数 149		% 43.19	件数 638		% 46.57
330		32.29	190		01	132			409 分布		47.71	149		43.19	036		40.37
年齢		DPC 対	東病院	DPC 3	備病院		全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全	体
——————————————————————————————————————		件数	%	件数	%	件数	数	%	- 一面《		件数	%	件数	%	#	牛数	%
0~2歳		1	0.10			1		0.07	21 ~ 40		27	2.63	7	2.03		34	2.48
3~5歳		1	0.10			1		0.07			191	18.63	79	22.9		270	19.71
<u>6~15 歳</u> 16~20 崩		2	0.20			2 2		0.15 0.15	80 歳以		105	67.90 10.24	225 34	65.2 9.86		921 139	67.23 10.15
10~20府	15K	۵	0.20			<i>L</i>			00 <u>成以</u> 経路	<u> </u>	103	10.24	34	9.00)	139	10.13
				DPC	対象病院			/ \P/I		PC 準備	病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	ó
他院	よりの	紹介		563		54.93			190		55.0	7		753		54.	96
		<u> 6の入院</u>		775		75.61			269		77.9			1044		76.	
	車による			54		5.27			28	+	8.1			82		5.9	
	<u> </u>	元		135		13.17		· 记忆中	74 诗転帰		21.4	ວ <u> </u>		209		15.	۵0
		治癒				軽快			N +A7IF		寛解				不変		
PC 対象症	病院 D	PC 準備病院	全体	DPC	付象病院	DPC 準備病	院	全体	DPC対象	病院	DPC 準備病防	全体	DF	C対象病院	DPC 準備		全体
77		57	134	. 8	93	259		1152	2			2		12	6		18
		増悪				亡(医療資源					医療資源病名				その行		A 11
PC 対象症	病院 D	PC 準備病院			対象病院	DPC 準備病	院	全体	DPC対象	病院	DPC 準備病防		DF	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
1			1		27	15		42 ≠ ₽	3 日数		7	10		10	1		11
在院日数	数集計 値	直 D	PC 対象病	完 DP	C 準備病	院	全(数集計	·値 D	PC 対象病院	完	DPC 準備:	房院	4	 全体
	<u> </u>		33.79		39.95	5175	35.3		25 パー1		-	21.00		23.00			2.00
最小	小値		8		6		6		50パー1	センタイ.	ル値	27.00		31.00		2	8.00
最力			234		198		23		75 パー1	センタイ	ル値	38.50		49.50			1.00
変動	係数		0.65		0.64	<u>0</u>		5	90パー1	<u>センタイ</u>	•	58.00	-41 =-10	71.00		6	4.00
DD	C 対象				を最も投入した傷病 ICD1 DPC 準備病院		全体			PC 対象		完時併存症及	<u>ひ入院後</u> PC 準備症		CD10	全体	
ICD10	件数	. иянт. %	ICD10	件数	%	三年 ICD10 件数 %		ICD10	件数		ICD10	件数	мул. %	ICD10	件数	%	
I350	395	38.54	I350		37.10	I350	523	38.18	I10	444		I10	69	8.18	I10	513	8.3
I351	252	24.59	I351	88	25.51	I351	340	24.82	R579	293	5.52	I48	65	7.70	R579	329	5.3
I340	176	17.17	I340	71	20.58	I340	247	18.03	I48	254	4.79	1509	49	5.81	I48	319	5.19
1352	123	12.00	I352	27	7.83	I352	150	10.95	I509	249		R579	36	4.27	I509	298	4.8
1050	26	2.54	1050	8	2.32	I050	34	2.48	K259	235		E119	26	3.08	K259	240	3.90
I052 I071	26 8	2.54 0.78	I052 I061	3	2.32 0.87	I052 I071	34 10	2.48 0.73	T818 I500	169 156		1200 T794	26 25	3.08 2.96	T794	175 173	2.8
I358	6	0.78	I051	2	0.58	I358	7	0.73	T794	148		I071	20	2.37	T818	171	2.78
I051	2	0.20	1060	2	0.58	I061	5	0.36	I209	131		I340	20	2.37	I209	150	2.4
1060	2	0.20	I062	2	0.58	I051	4	0.29	E785	111	2.09	I209	19	2.25	E119	129	2.1
									術						. 11		
v -	_ L!		対象病院 <u></u> -***	%		v -	Ŀ		<u>■備病院</u> ·粉		<u></u> %	77 -	1 L*		<u>È体</u> +₩		0/
K ⊐− K601			=数)89	38.16		K ⊐− K601			-数 41		36.63		<u>コード</u> 3011		牛数 430		<u>%</u> 37.78
K555			55	26.45		K555			47		26.53		5551		002		26.47
K59			85	6.48		K555			54		5.80		596		197		5.20
K594	43	1	37	4.80		K594	3		36		3.87	K	5552		180		4.76
K555			26	4.41		K600			35		3.76		5943		173		4.57
K554			97	3.40		K552			32		3.44		5521		128		3.38
K552			9 <u>6</u> 18	3.36		K552			<u>81</u> 27		3.33		5541		124 79		3.28
K552 K555			1 <u>8</u> 34	1.68 1.19		K554 K600			<u>27</u> 21		2.90 2.26		5522 6002		79 55		2.09 1.45
K600			33	1.16		K554			2		1.29		3002 3001		54		1.43
									心置等								
				人工呼吸									人工腎腫				
	C 対象			PC 準備病院		And 25-1	全体	-		PC 対象			PC 準備症		.,	全体	
<u>件数</u>		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%
710		69.27	238	3 68 中心静脈注射	3.99	948		69.20	90		8.78	39	輸血	11.30	129		9.42
DP	·····································	病院		PC 準備病院			全体		Г	PC 対象	 象病院	П	期 典 PC 準備症	与		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
1120			265		3.81	930		67.88	877		85.56	287		83.19	1164		84.96

050080xx01x0xx	弁膜症 ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部)	置換術)等 手術・処置等2 なし			
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

			対象病院				,	DPC 準					.,		· 体		
<u>件</u> 1(対して(%) .07	全症例に対 0.01		件数 16		MDC に対		全症例に対 0.0		件 4 12		MDC に対		全症例	<u>に対して(%)</u> 0.00
10) /		.07	0.0		11)	•	別	0.0		12	3 [0.0	13		0.00
DI	V 14	خرا شد		男性			^		D		: (T-)		女性	= N 🗠			_
DI 件数	PC 対象	R抦院 %	件数	PC 準備病院	%	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象病	<u>院</u> %	D 件数	PC 準備病	<u>i阮</u> %	件数	全体	<u>*</u> %
57		53.27	11		3.75	68		55.28	50		46.73	5		31.25	55		44.72
		DDG 11	در کے د	- DDG	¥ /# <i>←</i> /*				分布		DC 144	≐ 75	DDC	* # *			 È体
年齢		DPC 対象 件数	家抦阮 %	件数	準備病院 %		<u>全</u> (‡数	4 %	年齢	件	DPC 対象 数	肉院 %	DPC 件数	準備病院 %		 件数	E144 %
0~2 肩	表	1	0.93				1	0.81	21~40 肩		4	13.08	3	18.7	5	17	13.82
3~5点		2	1.87				2	1.63	41~60 京			28.97	4	25.0		35	28.46
6 ~ 15 j		5 1	4.67 0.93				5	4.07 0.81	80 歳以」			44.86	<u>8</u> 1	50.0 6.25		56 6	45.53 4.88
					•				:経路		•						
				<u>DPC</u> 件数	対象病院	<u>院</u> %			DP 件数	C 準備病障	<u>院</u> %			 件数	<u>全体</u>		<u> </u>
他的	よりの			1 11 20 55		51.40			111 20		43.75	5		62			%).41
		らの入院		66		61.68			13		81.2			79			4.23
		る搬送		5		4.67					10.5	2		5			.07
	緊急入	. P7G		11		10.28					12.50	J		13		10	0.57
		治癒				軽快					寛解				不変	ξ	
DPC 対象 4	病院	DPC 準備病院	全体 4	DPC	対象病院 95	DPC準備 16	病院	全体 111	DPC 対象:	病院 DPC	C 準備病院	全体	DP	C 対象病院 2	DPC 準備	<u>講院</u>	全体 2
4		増悪	4				 源病名)	111	1	死亡(医療	資源病名	以外)		۵	その	他	۵
DPC対象	病院	DPC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院 DPC	準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC準備	病院	全体
					4			4 ★ 🕏	<u> </u> 記日数					1			1
在院日	在院日数集計值		PC 対象病	院 D	PC 準備症		全	·····································		数集計值	D	PC 対象病院	i	DPC 準備	病院		全体
	均值		38.62		30.88	37		.61		ンタイル値		24.00		18.75			24.00
	:小値 :大値		9 167		12 98		9 167		50 パーセンタイル値 75 パーセンタイル値			30.00 44.00		29.00 32.00			30.00 40.00
	助係数		0.62		0.63	0.				<u>:ファイル幅</u> :ンタイル値		74.80		57.40			72.00
				最も投入した		D10						時併存症及			CD10		
ICD10	PC 対象	象病院 数 %	ICD10	DPC 準備病院 ICD10 件数 %		全体 ICD10 件数 %			ICD10	PC 対象病 件数	院 %	ICD10	PC 準備病 件数	i院 %	ICD10	全体	
I358	33		I350	6	37.50	1350	37	30.08	I10	45	8.65	I351	3	15.79	I10	46	
I350	31		I351	4	25.00	1358	37	30.08	R579	37	7.12	Q874	2	10.53	R579	38	
I351 I352	31 6		I358 I340	1	25.00 6.25	I351 I352	35 7	28.46 5.69	I509 E880	28 20	5.38 3.85	E778 E785	1	5.26 5.26	I509 I351	29 21	
I340	4	3.74	I352	1	6.25	I340	5	4.07	I712	19	3.65	I071	1	5.26	E880	20	
I071	1	0.93				I071	1	0.81	K259	19	3.65	I10	1	5.26	I712	20	
I359	1	0.93				I359	1	0.81	I351	18	3.46	I208	1	5.26	K259	19	
									T818 I48	14 12	2.69 2.31	I358 I500	1	5.26 5.26	T818 Q874	14	
									D689	11	2.12	1509	1	5.26	I48	12	
		DPC	 対象病院						<u>₩</u> 養備病院						 È体		
Κ⊐	- ド		<u> </u>	%		К⊐	- ド		F MB 7/49 PT. F数		%	K	コード		<u>= 平</u> 牛数		%
K56			84	46.1		K50			<u>11</u>		1.00		5601		95		45.89
K55 K60			26 26	14.2 14.2		K55			5 5).00).00		57-3 6011		31 31		14.98 14.98
K5			8	4.40		K5			2		.00		558		8		3.86
K55			6	3.30		K5			1		.00		5541		6		2.90
K59 K55			5 4	2.73		K5′	741		1	4.	.00		5551 5943		5	_	2.90 2.42
K55			4	2.20									5521		4		1.93
K59	972		4	2.20)							K5	5522		4		1.93
K55	522		3	1.6	5			- 	hn == 4*			K5	5972		4		1.93
				人工呼吸				土安	<u>如置等</u>				人工腎臓				
		象病院		PC 準備病			全体			PC 対象病			PC 準備病	院		全体	
<u>件数</u> 80		<u>%</u> 74.77	件数		% 6.25	件数 89		% 72.36	件数		%	件数		%	件数	Į.	%
80 74.77 9 56.25 中心静脈注射					89		12.30					輸血		1			
	DPC 対象病院 DPC 準備病院			完		全体			PC 対象病			PC 準備病			全体		
<u>件数</u>		% 60.75	件数		6.25	<u>件数</u>		60.16	件数		% %	<u>件数</u>		%	件数		% %5.27
65		60.75	9	5	6.25	74		60.16	93		86.92	12		75.00	105	,	85.37