1402603101xxxx	胸郭の変形および先天異常(15 歳未満) 漏斗胸手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院				Ī	DPC 対象	病院以外					숙	· 体		
件	数		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	数	MDC に対		全症例に	対して(%)
13	36	1	.14	0.04		37		0.2	29	0.0	1	17	3	0.7	70		0.02
								档	別								
D-	ميد م	3.会院	DDC	男性			 全体			DC 커스스	7 ⇔		女性	1 N A			
Dr 件数	C XJ	永病院 %	件数	対象病院以外			王14	%	件数	PC 対象病	阮 %	件数	対象病院	<u> 以外 </u> %	件数	全体	%
95		69.85	30	81.0		125	7	70 72.25	41		30.15	7		18.92	48		27.75
									分布								
年齢		DPC 対	象病院	DPC 対象	病院以外		全体		年齢		PC 対象			象病院以外		全	体
	_	件数	%	件数	%	件数		%		件数	牧	%	件数	%		件数	%
0~2		11	8.09	8	21.62	19		10.98	21~40 f 41~60 f								
6~15 j		125	91.91	29	78.38	154		89.02	61~79点								
16 ~ 20		120	01,01	70	70,00	101		00102	80 歳以_								
			I					入院	経路								
		_			付象病院					対象病院以				**1 ***	<u>全体</u>		
AH R	⇒ ⊢ (1) 4	 の紹介	1	件数 71		% 52.21			<u>件数</u>		42.24			<u>件数</u> 87		<u>%</u>	
		<u>の離れ</u> Nらの入院		77	1	56.62	+		16 35		43.24 94.59			112		50. 64.	
		る搬送									2 2100						
	緊急入	院		1		0.74								1		0.5	58
		2/4/2				∓ 21⊁		退院	诗転帰		90 A7					S	
DPC 対象	病院	治癒 DPC 対象病院以タ	全体	DPC 対	象病院	軽快 PC 対象病院以外	•	全体	DPC対象		寛解 対象病院以外	全体	DP		不多 DPC 対象症		全体
8	. r = F/6		8	12		37		165	N186(- 713 90 173 776	- 3 NJ 80/11		FT"
		増悪				(医療資源病	寿名)			死亡(医療					その	他	
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	DPC対象	病院 DPC:	対象病院以外	全体	DPC	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
								/ − R≐	- Wr								
在院日	数集計	値 [PC 対象病院	DPC	対象病院以外	ý ,	全体		<u>日数</u> 在院日	数集計値	D	PC 対象病院	р	PC 対象病障	完以外	•	 全体
平	均值		13.13		14.22		13.36	6		ンタイル値		11		10			11
	小値		4		6		4			ンタイル値		13		13			13
	大値		29		46		46			<u>アンタイル値</u>		15		17			15
- 发	助係数_	<u> </u>	0.30 F療資源を長	 是も投入した像	0.48 底 ICD10		0.35)	90 // - च	<u>マンタイル値</u>	•	18 時 併存症及	7% A R字後さ	21.2 発症 左串 T	CD10		18
D.	PC 対	<u>象病院</u>		C 対象病院以			全体		D	PC 対象病			対象病院			全体	
ICD10	件数		ICD10	件数			件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
Q676	13		Q676				169	97.69	J459	9	11.54	J069	1	16.67	J459	9	10.7
Q677	3	2.21	Q677	1	2.70	Q677	4	2.31	R529 L89	6 5	7.69 6.41	J180 J304	1	16.67 16.67	R529 L89	5	7.14 5.95
									L910	4	5.13	J958	1	16.67	L910	4	4.76
									M6259	4	5.13	M7918	1	16.67	M6259		4.76
									M8199	3	3.85	Q909	1	16.67	J069	3	3.57
									R740	3	3.85				M8199	3	3.57
									E059	2	2.56				R740	3	3.57
									J069 J981	2	2.56 2.56				E059 J981	2 2	2.38
								手	· 新	~	~.00				5501	~	₩.0C
			対象病院						病院以外						体		
K]			‡数	<u>%</u>		K] -			F数		%		<u>]ード</u>		牛数		04.49
K48 K4			2	93.59 1.28		K4871 K4981			<u>40</u> 1		.56 44		1871 488		186 2		94.42 1.02
K00			1	0.64		111001				ω.			0061		1		0.51
K0			1	0.64									028		1		0.51
K48			1	0.64									1822		1		0.51
K48			1	0.64									1872		1	+	0.51
K5 K63			1	0.64									1981 539		1		0.51
K82			1	0.64									3333		1		0.51
K8	36		1	0.64									3282		1		0.51
				1				主要	<u>机置等</u>				1				
Т	PC td		DE	<u>人工呼吸</u> C 対象病院以外	,		全体		г	PC 対象病障	÷	DP	<u>人工腎臓</u> C 対象病院			全体	
		然例院 %	件数		6	 件数	r#\	%	件数		л %	件数		<u>%</u> %	件数	i i	%
		2.21				3		1.73									
件数		2.21											**				
件数 3				中心静脈注射									輸血				
件数 3		象病院 %		C 対象病院以外	, 6	件数	全体	%	件数	PC 対象病障	克 %	DP ⁽ 件数	C 対象病院	以外 %	件类	全体	%

14029011xxxxxx	動脈管開存症(検査入院)(出生時体重 2500g以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	体		
件			<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			<u>対して(%)</u>
21	1		0.18	0.0)1	10		0.0)8 別	0.0	0	31		0.1	.3		0.00
				男性				3	779				女性				
	C 対	象病院		対象病院以	以外		全体			PC 対象病	院	DPC	C 対象病院	识外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
5		23.81	2		0.00	7		22.58	16 分布		76.19	8		80.00	24		77.42
左歩		DPC 対	象病院	DPC \$	 対象病院以タ	<u> </u>	全体			D	PC 対象	病院	DPC 対	象病院以外	k		 体
年齢		件数	%	件数	%	件		%	年齢	件数		%	件数	%		牛数	%
0~2 歳		8	38.10	3	30.0		1	35.48	21~40 萬			4.76				1	3.23
3~5 总		5	23.81	2	20.0			22.58	41~60 点			4.770	3	30.0		3	9.68
6~15 点 16~20 i		6	28.57	1	10.0	0 7		22.58	61~79 意			4.76	1	10.0	0	2	6.45
10 20	POSC							. 入院	経路								
		_		DP	C 対象病院	!				対象病院以	以外				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	
		<u>の紹介</u> NSの入院		8		38.10			3		30.00			11		35.	
		<u>からの入院</u> よる搬送		17		80.95			1		80.00 10.00			25 1		80. 3.2	
	<u>緊急</u>								1		10.00			1		3.2	
								退院	诗転帰								
		治癒				軽快					寛解	1			<u>不多</u>		
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外 全体	DP(C対象病院 1	DPC 対象病院以	人外	全体 3	DPC対象	丙院 DPC:	対象病院以外	全体	DP	C 対象病院 20	DPC 対象病	院以外	全体 26
		増悪			<u>五</u>		病名)	S		死亡(医療	資源病名	 以外)		LU	<u> その</u>	也	۷٥
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外 全体	b DPC	C対象病院	DPC 対象病院以		全体	DPC対象		対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
															2		2
				.					日数			\					
在院日	数集計 均値		DPC 対象病的 4.14	π Dl	PC 対象病院 6.20	以外	全· 4.8			数集計値 :ンタイル値		PC 対象病院 3		PC 対象病的 2.75	元以外	1	全体 3
	小値		4.14 3		6.20 2		4.8			<u>:フタイル値</u> :ンタイル値		4		2.75 5			4
	大値		7		17		1			ンタイル値 :ンタイル値		5		7.5			5
变重	协係数		0.28		0.77		0.6	31	90パーt	ンタイル値		5.8		16.5			6.8
	DC + 1	.44. <u></u> 17	医療資源を			10	Λ4			NO 34		時併存症及			CD10	A 41	
ICD10	PC 对 件i	象病院 数 %	ICD10	C 対象病院 件数	以外 %	ICD10	全体 件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	<u>院</u> %	ICD10	文対象病院 件数	<u>以外</u> %	ICD10	全体件数	
Q250	21			10	100.00	Q250	31	100.00	J209	4	21.05	Q211	2	28.57	J209	4	15.38
									Q256	2	10.53	1270	1	14.29	Q211	3	11.54
									Q909	2	10.53	M329	1	14.29	I270	2	7.69
									T814	2	10.53	N189	1	14.29	Q256	2	7.69
									B269 E785	1	5.26 5.26	Z090 Z958	1	14.29 14.29	Q909 T814	2 2	7.69 7.69
									G470	1	5.26	Z958	1	14.29	B269	1	3.85
									I270	1	5.26				E785	1	3.85
							_		I371	1	5.26				G470	1	3.85
									J069	1	5.26				I371	1	3.85
		DD/	対象病院						術 表病院以外						 È体		
К ⊐-	- ド		<u>, 刈家病院</u> 件数	9/	6	К 🗆 –	· ド		<u>R孙阮以外</u> ►数			К =	コード		E144 牛数		%
								•									
								+-m-/	加罗华								
				人工呼吸				土安	<u>心置等</u>				人工腎臓				
D	PC 対	象病院	Di	PC 対象病院			全体		D	PC 対象病	完	DP	C 対象病院			全体	
		%	件数	女	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ι	%
件数																	
件数												1	***				
	DC 3-1	各存贮		中心静脈注			Δ#			DC NA ==	.	DE	輸血	IN bl		Δ#	
		象病院 %		PC 対象病院		件数	全体	%	P 件数	PC 対象病障	完 %	DP ⁽ 件数	C 対象病院	以外 %	件类	全体	%

1402903101xxxx	動脈管開存症(出生時体重 2500g以上)(検査入院を除	く。)動脈管開存症手術等			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

件数 74			象病院					DPC 対象	病院以外						:体		
74				全症例に	対して(%)	件数	数	MDC に対		全症例に対	付して(%)	件数	ጀ	MDC に対		全症例に	対して(%)
		0.6	62	0.0)2	45	5	0.3	36	0.0	01	119)	0.4	18		0.01
								性	別								
DDG 4	14 - 74	T		男性	N 41						= 17-44	DDC	女性	+1×1 &1			
PPC x 件数	対象病院		PPC 件数	対象病院	以外 %	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象症	<u>郭阮</u> %	件数	対象病院	元以 <u>外</u> %	件数	全体	%
21	28.		13		28.89	34		28.57	53		71.62	32		71.11	85		71.43
							.		分布								, -, -,
年齢	D	PC 対象	病院	DPC 🕏	付象病院以		全	体	年齢		DPC 対象症		DPC 対	寸象病院以 夕	'	全	本
	件		%	件数	<u>%</u>		牛数	%		件		%	件数	%		件数	%
0~2歳	32		43.24	22	48.8		54	45.38	21~40点			8.11				6	5.04
3~5歳	16		21.62	9	20.0		25 23	21.01	41~60 i			4.05	<u>4</u> 1	8.89		7	5.88
6~15歳 16~20歳	14		18.92 2.70	9	20.0	U	23	19.33 1.68	61~79 ā 80 歳以_		L	1.35	1	2.22	-	2	1.68
10 20 kgs.	&		2.10				2		200 成以_ 2経路								
				DF	PC 対象病院	元		7 (1)		対象病院	以外				全体		
			f	牛数		%			件数		%			件数		%	, 0
	:りの紹介			28		37.84			33		73.33			61		51.	26
自院の外来				37		50.00			37		82.22			74		62.	
	<u>こよる搬)</u> きょ№	支		3		4.05			9		0.0~			3		2.5	
緊 怎	急入院			4		5.41		治	3 诗転帰		6.67			7		5.8	<u>8</u>
	¥	 治癒				軽快		退院	グキムが		寛解				—————————————————————————————————————	E	
DPC対象病院		象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC 対象	病院 DPC	対象病院以外	全体	DF	PC 対象病院	DPC 対象指		全体
11		6	17		52	37		89	2			2		7	2		9
		悪	1			亡(医療資					資源病名				その		
DPC対象病院	完 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 DPC	対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象症	病院以外	全体
								/ − R€	日数					2			2
在院日数集	集計値	DF	C 対象病院	D	PC 対象病院	以外	全	1 <u>1∓17</u> È体		数集計値	DI	PC 対象病院	I	DPC 対象病院	完以外	4	 全体
平均值			12.36		10.44	1,30,1		.64		ンタイル化		5		5			5
最小値	直		3		2			2	50 パーt	エンタイル か	直	8		6			7
最大値	直		60		42		(30	75 パーt	<u>マンタイル(</u>	<u>ė</u>	13.25		15.5			15
変動係	数		0.97		0.79		0.	.92	90パーt	Zンタイル (33		20.2			26
	1 1 A				た傷病 ICI)10	A 44							発症疾患Ⅰ	CD10	A 44	
	対象病院 件数	: %	ICD10	ン対象病院 件数	以外 %	ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 対象症 件数	沙元 %	ICD10	<u>対象病</u> 障 件数	元以外 %	ICD10	全体	%
		100.00	Q250	45	100.00	Q250	119	100.00	I270	9	8.49	Q909	3	9.38	I270	10	7.25
4,110						7,			I500	6	5.66	R579	3	9.38	Q909	8	5.80
									D509	5	4.72	Q210	2	6.25	1500	6	4.35
									Q211	5	4.72	Q250	2	6.25	Q211	6	4.35
									Q909	5	4.72	A490	1	3.13	D509	5	3.62
					 	 			I509	4	3.77	E785	1	3.13	1509	5	3.62
					+	 			T818	4	3.77	E880	1	3.13	Q250	5	3.62
					 				Q250 D589	3 2	2.83 1.89	F329 G522	1	3.13	R579 T818	5	3.62 2.90
					†				E275	2	1.89	H269	1	3.13	E880	3	2.17
									術	~			_				2.1
			象病院						病院以外						È体		
Kコード		件			%	К⊐			数		%		-		牛数		%
K6121		50			.94	K61			24		0.00		121		74		59.20
K608		2/			.17	K6			23		7.92		608 110	_	47 1		37.60
K419 K5981		1 1			30 30	K5	43		1	, ,	2.08		419 545		1	+	0.80
K5981 K614		1			30								981		1	+	0.80
													614		1	_	0.80
						 											
				1				主要	<u>処置等</u> 				1				
	対象病院		DD	<u>人工呼吸</u> C 対象病院			全体			PC 対象病	R\$	DR	<u>人工腎腫</u> C 対象病院			全体	
DDC		<u>~</u>	件数		以外 %	件数		%	件数		阮 %	件数	- 入] 男(内)	元以外 %	件数		<u></u> %
		70	IT XX		8.89	17		14.29	IT XX		70	一一双		70	ITA	^	70
DPC 件数 13		7.57	4	I	0.00												
件数		7.57	•	 心静脈注						<u>'</u>			輸血				
件数 13			, q	中心静脈注 C 対象病院	:射		全体		D	PC 対象病	院	DPG	輸血 ご対象病院	以外		全体	

1403001xxxxxxx	心房中隔欠損症(検査入院)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

MDC14		初土)	T/大忠、 九						MDC	= 6100	DI C 079	201				2.	4500
		DPC 対	付象病院					DPC 対象	 病院以外						·····································		
件数	数		対して(%)	全症例に対	すして(%)	件	数	MDC に対		全症例に対	して(%)	件数	X	MDC に対		全症例に	対して(%)
17	4	1.	46	0.0)5	10)2	0.8	31	0.0	2	27	6	1.	12	(0.03
				gree 1-1				性	別				<i>J</i> 1.1				
DD	C 対象病	≡R≐	DDC	男性 対象病院に	J &L		全体		Di	 PC 対象病		DPC	<u>女性</u> 対象病院	으니 <i>하</i> .		全体	
件数	C X3 25(7/2	%	件数	* A] 35(7)(4)(7)(4)	%	件数		%	件数	C X3 25(7/3)	л. %	件数		%	件数		%
71		40.80	47	4	6.08	118		42.75	103	Ę	59.20	55		53.92	158		57.25
						-			分布								
年齢		DPC 対象			象病院以		<u>全位</u> 件数		年齢		PC 対象指		<u>DPC 対</u> 件数	対象病院以		<u>全</u> (牛数	本 %
0~2 歳		件数 18	% 10.34	件数 6	5.8		24	% 8.70	21~40 菺	件数		9.77	11 11	10.7		28	10.14
3~5 崩		24	13.79	11	10.7		35	12.68	41~60 局			13.22	23	22.5		46	16.67
6~15 克		70	40.23	24	23.5	3	94	34.06	61~79 蒝	表 11		6.32	17	16.6	7	28	10.14
16 ~ 20 7	歳	11	6.32	10	9.80	0	21	7.61	80 歳以」	<u> </u>							
				DΡ	C 対象病院	<u> </u>		入院 	ABB DPC	対象病院以	. J. & L.				全体		
			1		C ATSKNIP	<u>""</u>			<u>DI C</u> 件数	<u> </u>	<u>^/r</u> %			件数	<u> </u>		
他院	よりの紅	紹介		87		50.00			56		54.90)		143		51.8	
	<u>外来から</u>			109		62.64			78		76.47	,		187		67.7	
	車による			2		1.15								2		0.7	
	<u>緊急入院</u>			3		1.72		温度	時転帰					3		1.0	19
		治癒				軽悦	ţ	AP761	V T4471P		寛解				不変		
DPC対象	病院 DP	C 対象病院以外	全体	DPO	対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC対象	病院 DPC	对象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
5		2	7		6	11	小东产会	17	1	T-1/E-#	1	2		132	75	iL	207
DPC 対象	病院 DPG	増悪 C対象病院以外	全体	DPO		亡(医療資 DPC対象病		全体	DPC対象	死亡(医療 病院 DPC s	資源病 名 対象病院以外	<u>以外)</u> 全体	DF	C対象病院	その ^f DPC 対象病		全体
<u> </u>	F3F70 ==				- X3 29 (1F3 F 70				21 0 % 3 % (178730 === 0				30	13		43
				1		1			日数								
	数集計値	D	PC 対象病院	E DI	PC 対象病院	以外	全			数集計値		PC 対象病院	I	PC 対象病	院以外		全体
	<u>均値</u> 小値		4.95 2		4.10		4.0	64 ?		<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		3 4		3 4			4
	小直 大値		29		17			9		<u>· ァィルピ</u> :ンタイル値		6		5			5
变動	协係数		0.64		0.55		0.	62	90パーセ	ンタイル値		8		6			7
	~ ~ * # . #		療資源を量)10	A 44			~~ *!#.#		時併存症及			CD10	A 44	
ICD10	PC 対象症 件数	丙阮 8	ICD10	C 対象病院 件数	以外 %	ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 対象病 件数	院 %	ICD10	対象病院 件数	元以外 %	ICD10	全体件数	%
Q211	174	100.00	Q211	102	100.00	Q211	276	100.00	Q909	7	4.64	1270	4	5.26	1270	10	4.41
									I10	6	3.97	I48	4	5.26	I10	9	3.96
									I270	6	3.97	I509	4	5.26	1500	9	3.96
									I500	6	3.97	I10	3	3.95	Q909	9	3.96
									1370 J209	5 5	3.31	I209 I340	3	3.95 3.95	I509 I48	7	3.52
									Q211	5	3.31	I500	3	3.95	J209	7	3.08
									T814	5	3.31	D509	2	2.63	E785	6	2.64
			1						E785	4	2.65	E119	2	2.63	I370	6	2.64
									I509	4	2.65	E785	2	2.63	I209	5	2.20
		DPC \$	対象病院						術 病院以外					4	 è体		
К ⊐-	- K		数	%	5	ΚΞ	ı-ド		·数	g	%	К	1- F		<u>- rr</u> 牛数		%
		_						主要	心置等								
				人工呼吸						-a.u			人工腎臓				
					. 1 41		全体		l D	PC 対象病院	π	DP	C対象病院			全体	0/
	PC 対象症			C 対象病院		//L 46/		0/	// - */-		0/	//- 坐-		0/	//L #/		
件数		%	DF 件数	C 対象病院	<u>以外</u> %	件数	t l	% 0.72	件数 1		% 0.57	件数 2		% 1.96	件数 3		% 1.09
			件数	C 対象病院	%	件数 2	t l	% 0.72			% 0.57	件数 2	輸血	% 1.96	件数 3		1.09
件数 2		% 1.15	件数	C 対象病院 T 中心静脈注 C 対象病院	% 射		全体		1		0.57	2		1.96		全体	

1403003x99xxxx	心房中隔欠損症 手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

MDC14		(WI II)	元佚忠、元 ———						MDC	U 0110	DI O 079	201				124	24500
		DPC \$	付象病院					DPC 対象	病院以外					4	 È体		
件数	数	ľ	対して(%)	全症例に	対して(%)	件类	t .	MDC に対		全症例に対	付して(%)	件数	发		- FF 対して(%)	全症例に	対して(%)
56	3	0.	.47	0.	.02	45		0.3		0.0	01	10	1	0.4	41		0.01
				22 Tri				性	:別 								
DP	 C 対象症		DPC	男性 対象病院	以外		全体		ומ	 PC 対象病		DPO	<u>女性</u> C 対象病院	 完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
20		35.71	17		37.78	37		36.63	36		64.29	28		62.22	64	ŧ .	63.37
		DDC 546	4 章 7 章	DDC i		AL .			分布 		DDC 社会的	÷7÷	DDC #	+各 <i>年</i> 院以.	61		/ +
年齢		DPC 対象 件数	以内户元 %	件数	<u>対象病院以</u> %		<u>全</u> 位	<u>. </u>	年齢	件	DPC 対象指 数	内院 %	<u>DPC x</u> 件数	対象病院以 %		全 件数	14 %
0~2 蒝	ŧ	10	17.86	13	28.8		23	22.77	21~40 肩			12.50	4	8.89		11	10.89
3~5 蒝		11	19.64	3	6.6		14	13.86	41~60 萬			17.86	9	20.0		19	18.81
6~15		7	12.50	1			7	6.93	61~79 前		3	14.29	14 1	31.1		22	21.78
16 ~ 20 ī	₹	۷	3.57	<u> </u>	2.23	۷	3	2.97 入 時	80 歳以」 経路			1.79	1	2.23	2	2	1.98
				Di	PC 対象病院	π		ХРЛ		対象病院	以外				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			31		55.36			18		40.00			49		48.	
	<u> 外来から</u> 車による	の入院 協議		2		71.43 3.57			6		53.33 13.33			64 8		63. 7.9	
	単による 緊急入院			10		17.86			16		35.56			26		7.8 25.	
								退院	時転帰								
nc: 15		治癒			2011 ·	軽快		A 44		<u> </u>	寛解			na+1+	不多		A !!
PC 対象 3	丙院 DI	PC 対象病院以外 2	全体 5	DP	PC 対象病院 28	DPC 対象病院 21	以外	全体 49	DPC 対象	丙院 DPC	対象病院以外	全体	DP	PC 対象病院 23	DPC 対象症 20		全体 43
<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	 原病名)	40		死亡(医症	資源病名	<u>以外</u>)		LO			40
PC対象	丙院 DI	PC 対象病院以外	全体	DF	PC対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC対象		対象病院以外	全体	DF	PC対象病院			全体
						1		1						2	1		3
左陸口 :	数集計值		PC 対象病院	2 -	DPC 対象病院	= 151 4 1	全		日数	数集計値	Б	PC 対象病院	,	DPC 対象病	た いん		 全体
	数集訂但 均値	. <u>Б</u>	9.16	; <u>D</u>	<u>アピ 対象(内内</u> 12.02	5 1-JA 7 1	10.			<u> </u>		<u>РС хужилия</u> 4		<u>DPC 対象例</u> 3.5	元以外	-	±144 4
	小値		2		2		2			ンタイル値		6		7			6
	大値		44		64		6			<u>ンタイル値</u>		12		14			12.5
変動	协係数		0.89 - 病姿派太 』	3. ± +π. \ .	1.14)10	1.0	05	90パーセ	<u>:ンタイル値</u>	•	20.1 •• • #≠•=™	7 \$ 1 D=44	31	CD10	2	24.4
DF	PC 対象			<u>⊌も投入し</u> С 対象病院	ノた傷病 ICI 完以外	10	全体		DI	PC 対象病		時併存症及 DPC	ひ人院後 ご対象病院		CDIO	全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
Q211	56	100.00	Q211	45	100.00	Q211	101	100.00	I270	7	7.29	Q250	5	9.62	I270	9	6.08
			+	 	+				I509 I10	<u>7</u> 5	7.29 5.21	I48 I209	3	7.69 5.77	I509 I10	9 7	6.08 4.73
		1	<u> </u>		1				I209	4	4.17	I10	2	3.85	I209	7	4.73
									Q211	4	4.17	I270	2	3.85	I48	6	4.05
			 	<u> </u>					A09	3	3.13	1500	2	3.85	Q250	6	4.05
			+	 					E059	3	3.13	1509	2	3.85	I500	5	3.38
			+		+				E785 G470	3	3.13	J209 Q256	2 2	3.85	G470 K259	4	2.70
									I500	3	3.13	A049	1	1.92	Q211	4	2.70
									術								
7.7	14		対象病院		04		14		病院以外		0/				全体		<u> </u>
К ⊐-	- ド	<u> </u>	-数		%	К 🗆	<u> </u>	<u>(4</u>	-数		%	K	コード		件数		%
_				_ 		-											
																+-	
				 								+				+	
																	
									.n								
				人工呼吸	3			主要处	<u> </u>				人工腎臓	i			
D	PC 対象	病院	DF	<u> </u>			全体		D	PC 対象病	<u>院</u>	DP				全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
1		1.79	1		2.22	2		1.98				1		2.22	1		0.99
				中心静脈注 PC 対象病院			ΛЩ		_	DC 144 -	nė	l	輸血	는 NJ AI		A 11	
		pd= 17-de-		ルマオラを吹	#121 AY		全体		D	PC 対象病	院	DP	C 対象病院	t以外		全体	
D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	DP 件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	7	%

1403003x02xx0x	心房中隔欠損症 心房中隔欠損閉鎖術	副傷病なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形		当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					全			
件数	数		メリュス・バッドル 二対して(%)	全症例に対し	ンて(%)	件数		MDC に対		全症例に対	すして(%)	件数	数	MDC に対		全症例に	対して(%)
17	4		1.46	0.05		148		1.1	17	0.0	2	32	2	1.3	31		0.03
								性	別								
	~ 446			男性	LI		A 4L				må.	7 22	女性	- I. I. &I		A 44	
<u>DP</u> 件数	'C 对署	永病院 %	MATERIAL PROPERTY OF THE PROP	対象病院以 9		件数	<u>全体</u>	%	M 件数	PC 対象病	<u>院</u> %	DPC 件数	C 対象病院	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%
67		38.51	62	41.		129		40.06	107		70 61.49	86		58.11	193		59.94
07		00.01	02	11.	00	120			分布	<u> </u>	01.10			00.11	100	,	00.01
年齢		DPC 対	象病院	DPC 対象	k病院以外		全体		年齢	D	PC 対象		DPC 対	象病院以外	'	全	体
		件数	%	件数	%	件数	数	%		件数	数	%	件数	%	- -	件数	%
0~2 蒝		15	8.62	7	4.73	22		6.83	21~40点			8.62	15	10.1		30	9.32
3~5 意		29	16.67	21	14.19	50		15.53	41~60 i			10.92	26	17.5		45	13.98
<u>6~15 点</u> 16~20 〕		76 7	43.68	53 13	35.81 8.78	129		40.06 6.21	61~79 意		3	7.47	13	8.78	3	26	8.07
10 20	POSC	/	4.02	13	0.76		,		経路	<u> </u>							
				DPC	対象病院			Z SPZI		対象病院以	以外				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	6
		の紹介		70		40.23			89		60.14			159		49.	38
		<u>^らの入院</u> - z #10:**		111		63.79			125		84.46	3		236		73.	29
	<u>車によ</u> 緊急 <i>入</i>	<u>てる搬送</u> 、除		4		2.30			2		1.35			6		1.8	R6
<u> </u>	**************************************	\r/b	<u> </u>	7		۵.30		退院的	[∠] 诗転帰		1.33			U		1.0	, 0
		治癒				軽快			3 T44/IP		寛解				不要	Σ	
DPC 対象	病院	DPC 対象病院以外	小 全体	DPC	付象病院 I	DPC 対象病院以	外	全体	DPC対象		対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
26		22	48	1	.38	125		263						3	1		4
DO ALC	<u></u>	増悪		L		(医療資源		A#	pposte	死亡(医療				a 11 4 4 1	その		A //
PC対象	丙院	DPC 対象病院以	全体	K DPC 5	付象病院 I	DPC 対象病院以	1.9 h	全体 1	DPC 対象	病院 DPC:	対象病院以外	全体	DP	C 対象病院 5	DPC 対象病	院以外	全体 5
					1			_	日数			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
在院日	数集計	·値 I	DPC 対象病院	完 DPC	対象病院以	l <i>\$</i> h	全任			数集計値	D	PC 対象病院	. D	PC 対象病院	完以外		 全体
平:	均值		18.32		19.20		18.	72	25 パーt	ンタイル値	ī	13		14			13
最	小値		5		8		5		50パーt	ンタイル値	I .	16		17		1	6.5
	大値		68		111		11			ンタイル値		21		20			21
変動	协係数		0.51		0.62	•	0.5	57	90パーも	ンタイル値	•	26.5		28	GD 10		27
Di	PC \$4:	 象病院		<u>最も投入した</u> C 対象病院以		0	全体		D	PC 対象病		時併存症及 DPC	2 <u>0人院後</u> 2 対象病院		CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10			ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
Q211	17	4 100.00	Q211	148	100.00	Q211	322	100.00	R579	63	12.80	1509	10	6.13	R579	72	10.9
									I509	51	10.37	R579	9	5.52	I509	61	9.3
									D509	35	7.11	I071	7	4.29	D509	41	6.2
									T794 I500	33 26	6.71 5.28	D509 I48	6	3.68	T794 I500	38	5.80
									T818	26	5.28	I500	6	3.68	T818	29	4.4
									E880	18	3.66	N179	6	3.68	I10	21	3.2
		Ī							I10	17	3.46	J969	5	3.07	E880	18	2.7
									E876	12	2.44	T794	5	3.07	K259	15	2.2
									K259	11	2.24	I10	4	2.45	E876	13	1.98
		DDC	 対象病院						術 表病院以外						 È体		
К ⊐-	- ド		<u> </u>	%		K ⊐−	۲		<u>RMI元以가</u> =数		<u> </u>	к -	コード		<u>=144</u> 牛数		%
K56			168	60.22	2	K565			46		1.48		5651		314		57.40
K59	81		88	31.54	1	K598	1	- 6	98	36	5.57	K5	5981	1	186		34.00
K56			7	2.51		K560			9		.36		5601		10		1.83
K59			6	2.15		K565			3		.12		5652	1	10		1.83
K55			2	0.72		K595			2		.75		5953 552		8		1.46
K48 K56			1	0.36 0.36		K000 K149			1		.37 .37		<u>553</u> 5602	1	2		0.55
K56			1	0.36		K148			1		.37 .37		0002	1	1		0.37
K58			1	0.36		K487			1		.37		149		1		0.18
K59	51		1	0.36		K538	3		1	0.	.37	K1	1801		1		0.18
								主要处	<u>ル置等</u>								
_	DC 31	4. 4 54		人工呼吸	A I		A #			ng +/ + -	124		人工腎臓			A //	
		象病院 %		PC 対象病院以		/ /- */-	全体	0/		PC 対象病障		DP [®]	C 対象病院		/4- *	<u>全体</u>	
<u>件数</u> 81		% 46.55	件数 57		% 3.51	<u>件数</u> 138		% 42.86	件数		<u>%</u>	计数		<u> </u>	件数	X	<u>%</u>
01		10.00	•	 中心静脈注射	•	100		12.00		<u> </u>			輸血		,		
D	PC 対	象病院		PC 対象病院以			全体		Г	PC 対象病障	院	DP	C 対象病院	以外		全体	
		04	件数	4	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	7	%
件数 82		% 47.13	39		3.35	121	<u> </u>	37.58	70		40.23	56		37.84	126		39.13

14031010xxxxxx	心室中隔欠損症(検査入院)(1才以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外,					全	体 ,		
件数			こ対して(%)	全症例に対		件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
16	66		1.39	0.0	5	63	3	0.5	•	0.0	1	229)	0.9	93		0.02
								13	:別				女性				
DP	C対象	病院	DPC	対象病院以	人外		全体		DI	C 対象病	院	DPC	対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
85		51.20	38	60	0.32	123		53.71	81 分布		48.80	25		39.68	106		46.29
/T #A		DPC 対	象病院	DPC 対	象病院以外	,	全位	_		D	PC 対象症	表院	DPC 5	対象病院以外	<u>, </u>		<u></u> 体
年齢		件数	%	件数	%		牛数	%	年齢	件数		%	件数	%		+数	%
0~2		70	42.17	18	28.5		88	38.43	21~40 岸			6.63	9	14.2		20	8.73
3~5 总		29	17.47	9	14.29		38	16.59	41~60 岸			2.41	8	12.7		12	5.24
6~15 点 16~20 i		41 8	24.70 4.82	15 3	23.8 4.76		56 11	24.45 4.80	61~79 点 80 歳以上			1.81	1	1.59	,	4	1.75
	10.00	<u> </u>	1.0~		, 21, 0				経路	-	<u> </u>	<u>'</u>				·	
		_			C 対象病院	<u> </u>				対象病院以	<u>从外</u>				全体		
/iL n=	5 L 10 -	D47A		牛数		49.17			<u>件数</u>		<u>%</u>			件数		49	
	<u>まじの</u> 外来か	<u>D紹介</u> らの入院		70 99		42.17 59.64			28 51		44.44 80.95			98 150		42. 65.	
		る搬送		1		0.60			V1		00.30			1		0.4	
	緊急入			2		1.20			2		3.17			4		1.7	75
		24 etc				## 11.		退院印	持転帰		SE AT				-yi		
DPC 対象	病院	治癒 DPC 対象病院以	外 全体	DPC	対象病院	軽快 DPC対象病師			DPC 対象		寛解 対象病院以外	全体	D	PC対象病院	不变 DPC 対象病		全体
2			2	<i>D</i> 1 C	9	4		13	NJ 88(7	210		P	<i>D</i> .	119	50	.,,,,,,	169
		増悪				亡(医療資				死亡(医療					その他		
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外 全体	DPC	対象病院	DPC 対象病	完以外	全体	DPC 対象	丙院 DPC	対象病院以外	全体	D:	PC 対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
								≠r≐	 :日数					36	9		45
在院日	数集計	值 :	DPC 対象病院	DP	C 対象病院	以外	全	体		数集計值	D	PC 対象病院		DPC 対象病阿	完以外	1	全体
平:	均值		4.95		4.43		4.	80	25パーセ	ンタイル値	i l	4		3			3
	<u>小値</u> 士徳		2		2			2		ンタイル値 ンタイル値		4		4			4
	大値 が係数		0.43		0.38		0.			<u>ンタイル値</u> ンタイル値		<u>6</u> 8		5 6			7
×.5		ı		も投入した		10	<u> </u>			/ / E	•		び入院後	と と発症疾患 I	CD10		•
	PC 対象			対象病院			全体			C 対象病	院	DPC	対象病	院以外		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	100.00	ICD10	件数	100.00	ICD10	件数	12.21	ICD10	<u>件数</u>	10.14	ICD10	件数	
Q210	166	3 100.00	Q210	63	100.00	Q210	229	100.00	I270 I351	21 9	12.21 5.23	I509 I351	<u>7</u> 5	7.25	I270 I351	25 14	10.37 5.81
									D509	7	4.07	1270	4	5.80	I509	13	5.39
									1500	7	4.07	Q211	3	4.35	I500	9	3.73
									Q909	7	4.07	E119	2	2.90	Q909	9	3.73
									T814 I509	7 6	4.07 3.49	E785 I340	2 2	2.90	D509 T814	7	3.32 2.90
									J069	5	2.91	1340 1500		2.90	Q211	6	2.49
									G470	4	2.33	Q231	2	2.90	Q256	6	2.49
									J209	4	2.33	Q256	2	2.90	J069	5	2.07
		DD.	計会会院						特別加						* /+		
К ⊐-	- ド		対象病院 件数		,	К ⊐	-		₹病院以 <u>外</u> ÷数	(<u> </u>	К⊐	-		<u>È体</u> 牛数		%
				70					V-4-1						. 149		, •
								-				-					
								主要4	等 见置等								
	人工呼吸									人工腎腫							
	PC 対象			C 対象病院以			全体			PC 対象病院			対象病			全体	
件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		%
1		0.60		 中心静脈注線	<u></u>	1		0.44	1		0.60	I	輸血		1		0.44
D	PC 対象	東病院		C 対象病院以			全体		D	PC 対象病阿		DPO	対象病院	完以外		全体	
			件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%	17.88		•		•							• •	1124		

14031011xxxxxx	心室中隔欠損症(検査入院)(1才未満)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	· 体		
件数			こ対して(%)	全症例に対		<u>件</u>		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			こ対して(%)
40	0		0.34	0.0	1	2	7	0.2	?1 :別	0.00		67		0.2	27		0.01
				男性					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				女性				
	C対象			対象病院以			全体			C 対象病院	₹		対象病	院以外		全体	
件数 19		% 47.50	件数 13		% 8.15	件数 32		% 47.76	件数 21	5	<u>%</u> 2.50	件数 14		<u>%</u> 51.85	件: 3:		% 52.24
13		47.30	13	40	6.13	32			分布		۵.30	14		31.63	J.)	J2.24
年齢		DPC 対			象病院以外		全	本	年齢		PC 対象症			対象病院以外			体
		件数	<u>%</u>	件数	<u>%</u>		件数	<u>%</u>		件数		%	件数	<u>%</u>		件数	%
0~2		40	100.00	27	100.0	00	67	100.00	21~40 崩 41~60 崩								
6~15 肩									61~79 崩	T I							
16~20]	歳								80 歳以上	:							
				DD		<u> </u>		入院	:経路 DDC		Al				^		
			4	DP(牛数	C 対象病院	<u>t </u>			DPC 件数	対象病院以	. <u>ሃՒ</u> %			 件数	<u>全体</u>	9	 6
他院	まよりの	D紹介		13		32.50			9		33.33			22		32.	
		らの入院		25		62.50			9		33.33	1		34		50	
	車によ 緊急入	る搬送 陸		6		2.50 15.00		1	6		7.41 22.22			3 12		4. 17.	48 01
	<u> 杂心八</u>	<u>የ</u> ኤ		0		13.00		退院	 転帰		22.22			12		17.	91
		治癒				軽快	ŧ				寛解				不	变	
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	DPC 対象物	防院 DPC 対	象病院以外	全体	D	PC 対象病院	DPC 対象		全体
		増悪			6 死	8 亡(医療資	 ・	14		 死亡(医療 〕	登源病名	以 <i>外</i>)		30	<u>13</u> その		43
DPC対象	病院	DPC 対象病院以	外 全体	DPC	対象病院	DPC 対象病		全体	DPC 対象		象病院以外	全体	D	PC対象病院	DPC 対象		全体
1			1											3	6		9
在院日	粉瘤針	(古 1	DPC 対象病院	DE	·C 対象病院	IN AL		在院 : 体	日数	数集計値	DI	PC 対象病院		DDC 社会会	는 이 쇼		 全体
	数果訂] 均値	<u> E </u>	<u>DPC 対象病院</u> 4.70	; DP	<u>で対象病院</u> 5.15	以外		.88		以果計順 ンタイル値	Di	<u>PC 対象病院</u> 3		DPC 対象病 4	元以外		±14Α. 4
•	- - 一		2		2			2		ンタイル値		4		4			4
	大値		19		25			25		ンタイル値		5		5			5
変動	协係数		0.62 医療資源を 最	■ ■ = 1 Ω λ 1 . <i>t</i>	0.82 - 信 奈 ICD	10	0.	.71	90パーセ	ンタイル値	λΓ≐□	7.9 時継友症で	7 ぱ 入 R空2	7 发発症疾患 I	CD10		7
DI	PC 対象			C 対象病院		710	全体		DI	C 対象病所			対象病		CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
Q210	40	100.00	Q210	27	100.00	Q210	67	100.00	I270 I500	9	18.00 16.00	I270 Q211	<u>6</u> 4	23.08 15.38	I270 I500	15 9	19.74 11.84
									D509	3	6.00	I509	3	11.54	Q211	7	9.21
									1509	3	6.00	P353	2	7.69	I509	6	7.89
									Q211	3	6.00	P599	2	7.69	D509	4	5.26
									J209 J459	2 2	4.00	D508 D509	1	3.85	J209 J459	2 2	2.63 2.63
									Q250	2	4.00	I340	1	3.85	P353	2	2.63
									A419	1	2.00	I351	1	3.85	P599	2	2.63
									D649	1	2.00	I370	1	3.85	Q250	2	2.63
		DPC	対象病院						術 院病院以外					4	 ≧体		
К ⊐-	- ド		牛数	%		к =	1-1		·数	%	5	К	ード		- M************************************		%
												1					
												1					
	上工版版					主要	<u>児置等</u>				1 7 67						
ת	PC 対象	表病院	np	人工呼吸 C 対象病院に	以外		全体		ח	PC 対象病院		DP/	人工腎 対象病			全体	
件数		жия <i>р</i> т. %	件数		% %	件数		%	件数		%	件数	- AJ :8\7M	жилг %	件		%
中心静脈注射							A 11			DO 14			輸血			A	
		5 1年(2)	DP	C 対象病院	以外		全体		D	PC 対象病院		DPC	対象病	院以外		全体	
D 件数	PC 対象	%	件数		%	件数	7	%	件数		%	件数		%	件	数	%

1403103099xxxx	心室中隔欠損症(1歳以上) 手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC \$	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	体		
件数		MDC IC		全症例に対	すして(%)	件数	!	MDC に対		全症例に対	付して(%)	件数	数	MDC に対		全症例に	対して(%)
31		0.	26	0.0)1	16		0.1	13	0.0	0	47		0.1	9		0.00
				ppp 1.1				性	別				1 1:1				
DDC	対象病	:7÷	DDC	男性 対象病院以	JAL		全体		D	 PC 対象病	n÷	DRC	女性	는 N. A.			
<u>DPC</u> 件数	/ X1 多(1/A)	1Рπ %	<u> </u>	X1多(内)元以	% %	件数	王 将	%	件数	PC XISKIN	陀 %	件数	対象病院	元以가 %	件数	全体	%
16		51.61	7	4	3.75	23		48.94	15		48.39	9		56.25	24		51.06
								年齢	分布								
年齢		DPC 対象			象病院以		全位		年齢		PC 対象症			<u>対象病院以外</u>		全(
0~2歳		件数	40.20	件数	%		数	<u>%</u>	0140 ±	<u>件</u>		%	件数	10.5		件数	14.00
<u>U~ z 献</u> 3~5 歳		2	48.39 6.45	6	37.5 25.0		6	44.68 12.77	21~40 肩 41~60 肩			16.13 3.23	2 2	12.5 12.5		3	14.89 6.38
5 5 点, 6 ~ 15 歳		5	16.13	1	6.25		6	12.77	61~79 肩			6.45	1	6.25		3	6.38
6~20歳	ŧ	1	3.23				1	2.13	80 歳以」	E							
								入院	経路								
			,		C 対象病院					対象病院	<u>以外</u> %			从 上米5	<u>全体</u>	0/	
他院 I	よりの紹	R 介		牛数 18		% 58.06			件数 7		<u>%</u> 43.75			件数 25		% 53.1	
自院の外				20		64.52			11		68.75			31		65.9	
	による			2		6.45					- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2		4.2	
緊	急入院			1		3.23			3		18.75			4		8.5	1
						軽快		退院	時転帰		寛解					T	
PC対象病	院 DPC	一 <u>门源</u> C 対象病院以外	全体	DPO	 ご対象病院	P全代 DPC 対象病院	以外	全体	DPC対象	病院 DPC	見解 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	<u> </u>		全体
2		1	3		8	5		13	1			1		19	7		26
		増悪				亡(医療資源					資源病名				その		
PC対象病	院 DPC	C 対象病院以外	全体	DPO	立対象病院	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
						<u> </u>		≠ R\$	日数					1	3		4
在院日数	集計値	DI	PC 対象病院	DI	PC 対象病院	以外	全			数集計値	DI	PC 対象病院	I	DPC 対象病阿	完以外	£	҈体
平均			10.81		4.25		8			ンタイル値		4		3			3
最小			2		2		2			ンタイル値		5		3	+		5
最大 変動促			93 1.67		0.60		9 1.			<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		20.8		4.75 9.6			7 16
火鬼儿			1.07 <u>療資源を</u> 最	も投入した		210	1.		3071-6	1 1V <u>I</u>	•		び入院後		ÇD10		
	C 対象症	院	DPC	対象病院	以外		全体		i i	PC 対象病		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		%
Q210	31	100.00	Q210	16	100.00	Q210	47	100.00	1509 1270	5 4	9.30	I270 I509	3 2	15.79 10.53	I270 I509	7	11.29
									Q211	4	9.30	A490	1	5.26	Q211	4	6.45
									J450	2	4.65	D508	1	5.26	J450	2	3.23
									Q210	2	4.65	I209	1	5.26	Q210	2	3.23
									B085	1	2.33	I351	1	5.26	Q909	2	3.23
									D693 E039	1	2.33 2.33	I38 I500	<u>1</u> 1	5.26 5.26	A490 B085	1 1	1.61 1.61
									E611	1	2.33	J069	1	5.26	D508	1	1.61
									E86	1	2.33	J200	1	5.26	D693	1	1.61
									術								
v -	U		対象病院		,	77 —	_ <u>L</u> s		<u>₹病院以外</u> -***		0/	77 -	1 [+		<u>}体</u>		0/
K	r.	件	XX	%)	К ⊐-	- r	19	<u> </u>		%	K =	<u>1- ド</u>	1	<u> </u>		%
_																	
		1															
		<u> </u>						- 主要体	処置等	<u> </u>							
				人工呼吸									人工腎臓	t			
	C 対象病			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	女	%
			 		射								輸血				
DPO	C 対象病	『院		C 対象病院			全体		D	PC 対象病	院	DP		完以外		全体	
					%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%	件数		/0	IT XX								,,,		<u> </u>	

1403103002x0xx	心室中隔欠損症(1歳以上) 心室中隔欠損閉鎖術 手術				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC \$	対象病院					DPC 対象	病院以外					全	体		
件数			対して(%)	全症例に対	けして(%)	件数		MDC に対		全症例に対	付して(%)	件数	X	MDC に対		全症例に	対して(%)
38	<u> </u>	0.	32	0.0	1	26		0.2	21	0.0	00	64	:	0.2	26	(0.01
								性	別								
DD	C +14x	≐ 7÷	DDC	男性	l Al		<u> </u>		Б		= 17 &	DDC	女性	는 N A			
件数	C 対象	内阮 %	件数	対象病院以	%	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象症	<u>郭元</u> %	件数	対象病障	元以外 %	件数	全体	%
25		65.79	13		0.00	38		59.38	13		34.21	13		50.00	26		40.63
	<u>.</u>						•		分布				*				
年齢		DPC 対象	病院	DPC 対	象病院以	ነ	全位	ķ	年齢		OPC 対象症	院	DPC 対	付象病院以外	'	全位	本
		件数	%	件数	%		数	%		件		%	件数	%		件数	%
0~2歳		10	26.32	11	42.3		1	32.81	21~40 萬		2	5.26	1	3.85		3	4.69
3~5歳		6	15.79	3	11.5		9	14.06	41~60 点			2.63	<u>1</u> 1	3.85		2	3.13
6~15 总 16~20 总		5	36.84 13.16	9	34.6		3	35.94 7.81	61~79 ā 80 歳以」				<u>l</u>	3.85)	1	1.56
10 20 K	BYG	J	13.10				<u>, </u>		経路								
	_			DP	C 対象病院	ž		, SF20		対象病院	以外				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	
他院	よりの	紹介		13		34.21			14		53.85			27		42.1	19
		5の入院		25		65.79		-	26		100.00)		51		79.6	39
	車による																
<u> </u>	<u> </u>	元						2日700	時転帰								
		 治癒				軽快		JIS PJC H	过程47 形		寛解					<u> </u>	
DPC 対象症	病院 D	PC 対象病院以外	全体	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	DI	PC対象病院	DPC 対象症		全体
9			9		28	26		54						1			1
		増悪			死	亡(医療資源	病名)			死亡(医療	資源病名	以外)			その	他	
DPC対象症	病院 D	PC 対象病院以外	全体	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	DI	PC対象病院	DPC 対象和	院以外	全体
									**								
在院日姜	数律针值	1 D	PC 対象病院	: DB	C 対象病院	17.6	<u>수</u>	<u>任际</u> 体	日数	数集計値	l Di	PC 対象病院		DPC 対象病阿	할만하	4	 è体
	以来可能 均値		16.92	, Dr	18.46	14X7F	<u> </u>			双条미 シタイル		10.5		13.75	π-γχ.)r		13
-	<u>)</u> 小値		5		9			<u> </u>		<u> / / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>		15.5		15.5			5.5
最	大値		68		46		6			ンタイル値		21.25		21			0.75
変動	係数		0.70		0.45		0.0	60	90パーセ	2ンタイル(直	25.1		30		2	6.5
				しませ入した		10								発症疾患 I	CD10		
	C 対象			C 対象病院			全体			PC 対象症	T .		対象病院	T T		全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	100.00	ICD10	件数	100.00	ICD10	件数	%	ICD10	件数	10.10	ICD10		%
Q210	38	100.00	Q210	26	100.00	Q210	64	100.00	R579 I500	12 9	11.76 8.82	N179 I500	4 2	18.18 9.09	R579 I500	12 11	9.68
									I509	9	8.82	D509	~ 1	4.55	I509	10	8.06
									T794	9	8.82	D693	1	4.55	T794	9	7.26
									T818	8	7.84	I209	1	4.55	T818	8	6.45
									D509	6	5.88	1270	1	4.55	D509	7	5.65
									I270	5	4.90	I351	1	4.55	I270	6	4.84
			1						I351	4	3.92	I509	1	4.55	I351	5	4.03
									R570	4	3.92	J157	1	4.55	N179	5	4.03
									E880 術	3	2.94	J209	1	4.55	R570	4	3.23
		DPC	———— 対象病院						-M 快病院以外					4	———— È体		
К ⊐-	- <u></u>		数	%		К ⊐-	- <u> </u>		·数		%	К⊐	-		- r r 牛数		%
K56			33	47.1	14	K56			23	5	2.27		661		56		49.12
K598			27	38.5		K59			18		0.91		981		45		39.47
K560			5	7.1		K56	62		3	(5.82		662		8		7.02
K56			3	4.2									651		3		2.63
K54	łU		2	2.8	b							K	540		2		1.75
												1					
								主要处	<u> </u>								
				人工呼吸	1.41								人工腎臓				
	PC 対象			PC 対象病院以 		11 W)	<u>全体</u>	6.		PC 対象病			C 対象病的		711	<u>全体</u>	6.1
件数		%	件数	(%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
				中心静脈注射	Ħ							I	輸血		<u> </u>		
DPC 対象病院		病院		r心肝脈圧。 C 対象病院以			全体		г	PC 対象病	院	DPO	C対象病院	完以外		全体	
			件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%		<u> </u>	<u>/0</u>	ITXX					/0	IIXA			I ×		

1403103002x1xx	心室中隔欠損症(1 歳以上) 心室中隔欠損閉鎖術 手術	5・処置等2あり			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

			対象病院					DPC 対象								体	1	
<u>件数</u> 84			:対して(%)).70		ご対して(%) 0.03	<u>件</u> 4		MDC に対			<u>に対して(</u> 0.01	%)	件数 120		MDC に対		全症例(<u>こ対して(%)</u> 0.01
0-	1		0.70		J.03	- 4	<u> </u>	•	·别	'	0.01		120	<u> </u>	0.0)1		0.01
				男性	- T									女性				
	C 対象			対象病院		/al_ sist_	全体			PC 対象				対象病院		/sL x	<u>全</u> 体	
件数 49		% 58.33	件数 26		% 61.90	件数 75		% 59.52	件数 35		<u>%</u> 41.67		<u>件数</u> 16		% 38.10	件数 51		% 40.48
10		00.00	20		01.00				分布		11.07		10		00.10	01		10.10
年齢	_	DPC 対			対象病院以		全体		年齢		DPC 対				村象病院以 外			· 体
004		件数	% 54.70	件数			牛数	<u>%</u>	21 - 40 =		件数 3		<u>%</u>	<u>件数</u> 2	4.70		<u>件数</u>	%
<u>0~2 </u>		8	54.76 9.52	21	50.0 9.5		67 12	53.17 9.52	21~40 i		3	3	.57	۷	4.76)	5	3.97
6~15 肩		22	26.19	14			36	28.57	61 ~ 79 i					1	2.38	3	1	0.79
16~20	歳	5	5.95				5	3.97	80 歳以_	<u> E</u>								
				Г	DPC 対象病院	 ≱		入院	E <mark>経路</mark> DPC	対象病	院以外					全体		
	_		1	<u> </u>	71 C X138(7/A)P	<u>к </u>			<u> </u>	A3 35(7/A)	PILVAZI	%			件数	<u> </u>	9	<u> </u>
他院	まよりの	の紹介		29		34.52			25		5	9.52			54		42	.86
		<u>らの入院</u> マヤギ		55		65.48			38		9	0.48			93			.81
	<u>単によ</u> 緊急入	:る搬送 ⊾院		1		1.19 1.19			2			1.76			<u>1</u> 3			79 38
	1007 V	(170				1.10		退院	诗転帰				<u> </u>			<u> </u>	~.	
		治癒	1			軽快					寛解					不多		
DPC 対象 6	病院	DPC 対象病院以外	全体 14	D	PC 対象病院 74	DPC 対象病 34	院以外	全体 108	DPC対象	病院 □	PC 対象病院	以外	全体	DF	PC 対象病院 4	DPC 対象症	院以外	全体 4
0		。 	14			3 <u>4</u> :亡(医療資	 源病名)	106		死亡(图	医療資源	—— 寅名以	外)		4	その	他	4
DPC対象	病院	DPC 対象病院以外	全体	D	PC対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		PC 対象病院		全体	DF	C対象病院	DPC 対象指		全体
在院日	数集計	値 Γ	PC 対象病院	, ,	DPC 対象病院	: L) 4k	全(日数	数集計値	a	DPC	対象病院		OPC 対象病院	皇以外		 全体
	数不加 均值		20.43		23.55	5-27.71	21.		25 パーセ			DIC	14		17	76-9771		15
	小値		5		8		5		50 パーt	<u>マンタイル</u>	ル値		18		20.5			19
	大値		102		93		10		75パーセ				24		26			25
- 发星	か 係数		0.60 医療資源を最	まおお入し	0.59 した傷病 ICI	010	0.6	<u>5U </u>	90パーt	<u> </u>	•	入院時	30 併存症及	び入院後	31 発症疾患 I	CD10		31
DI	PC 対	象病院		C対象病			全体		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		
Q210	84	100.00	Q210	42	100.00	Q210	126	100.00	R579 I509	38	13. 8.3		T794 I509	14 13	12.28 11.40	R579 I509	43 37	9.23
									I270	21	7.3		I270	8	7.02	I270	29	7.23
									E880	17	5.9	92	Q211	8	7.02	T794	29	7.23
									T818	17	5.9		J958	5	4.39	E880	19	4.74
									1500 T794	15 15	5.2		J969 Q231	5 5	4.39	T818 I500	19 17	4.74
									E876	11	3.8		R570	5	4.39	Q211	12	2.99
									D509	10	3.4		R579	5	4.39	E876	11	2.74
									E835 術	10	3.4	18	I351	4	3.51	I351	11	2.74
		DPC	対象病院						-MT 快病院以外						<u></u>	 		
К ⊐-			‡数		%		- 	俏	数		%			1ード		牛数		%
K56			76		5.88		661		39	1	57.35			661		115		56.37
K59 K56			41 7		5.15 5.15		981 662		23 2	1	33.82 2.94			981 663		8 8		31.37 3.92
K56			5		3.68		651		1		1.47			662		7		3.43
K56			4		2.94		663		1	-	1.47			651		5		2.45
K56			1		0.74 0.74		991	1	1	+	1.47			601 691		1		0.49
K56 K60			1		0.74 0.74	K	308		1	†	1.47			991		1		0.49
1100														601		1		0.49
													K	608		1		0.49
					n i 73			主要	<u> </u>					人工腎臓	1			
D	PC 対	象病院	DP	· C 対象病			全体		Г	PC 対象	病院		DP				全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%		件数		%	件数		%
84		100.00	42	•	100.00	126		100.00										
D	PC 対≨	多病院		<u>中心静脈</u> C 対象病			全体		г	PC 対象	症院		DP	輸血 C 対象病院	부 있 &		全体	
	- C 238	<u>жичи</u> %	件数		ульдэг %	件数		%	件数		असम्बद्धः %		件数	<u> </u>	%	件类		%
件数																		

1403103199xxxx	心室中隔欠損症(1歳未満) 手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

						-	-										-
			対象病院					DPC 対象			_			全		1	
件			対して(%) .21	全症例に対			数 .7	MDC に対		全症例に対		件数 72		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.01
25)		.21	0.0	/1	4	/		<u>>/ </u>	0.01		12		0.2	. <u>9</u>		5.01
				男性									女性				
DP	C 対象	病院	DPC	対象病院以	从外		全体		Di	PC 対象病	完	DPC	対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
15		60.00	17	3	6.17	32	\perp	44.44	10	4	0.00	30		63.83	40)	55.56
		DPC 対象	3.宁吃	DDC *	象病院以:	#L	全体		分布		PC 対象症	= 17 ÷	DDC *	・金字院にん		全(/
年齢		件数	Киярт %	件数	1家/内阮·以: %		<u>王14</u> 件数	<u>*</u> %	年齢	件数		яр д. %	<u>DPC x</u> 件数	<u>対象病院以外</u> %		件数	<u>/4</u> %
0~2	Ē	25	100.00	47	100.0		72	100.00	21~40 肩			,,	11 22	,,,		11 20	
3~5 歳	Ē								41~60 肩	読							
6~15 肩						-			61~79 肩								
16 ~ 20]	蔵							λ (7¢	80 歳以」								
				DP	C 対象病院				経路 DPC	対象病院以	 l <i>\$</i> ト				全体		
				<u>ーー・プェ</u> 牛数	C X32C(F3F2	%			<u> </u>	<u> </u>	%			件数		%	<u> </u>
	まよりの			12		48.00			11		23.40			23		31.	94
		らの入院		12		48.00			9		19.15			21		29.	
	車による 野舎 A R			14		16.00			5		10.64			9		12. 50	
	緊急入陸	π		14		56.00		退院	22 诗転帰		46.81			36		50.	υU
		治癒				軽快	ę		3 T47/P		寛解				不多	ž	
PC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DPC	対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC 対象		村象病院 以外	全体	DF	PC対象病院	DPC 対象症		全体
1		1	2		20	26	•	46				14.		4	20	•	24
PC 対象		増悪 PC対象病院以外	全体	DP/	<u> </u>	亡(医療資 DPC対象病		全体	DPC対象	死亡(医療	資源病名 日 財象病院以外	<u> </u>	DE	PC 対象病院	その DPC 対象症		全体
FU X13K1	ם האוצאו	アンスソラベアロアル・ベブロ	土体	DF	ン 入り 多く 7円 17元	DPC XIRKIN	PTUATE	主 冲	DPCXISK	Drc x	当教例がルンプト	主件	DF	「しお」家が内でた	DPC XIRK	9P%+4A7F	土冲
			_	\ 				在院	日数								
	数集計值	i D	PC 対象病院	DI	PC 対象病院	以外	全			数集計值		PC 対象病院	I	DPC 対象病院	記以外	1	全体
	均値		15.40		10.30		12.			ンタイル値		6		5			5
	<u>小値</u> 大値		90		2 32		9			<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		11 17		8 13		1	8 4.75
	へie が係数		1.14		0.76		1.0		Ĭ .	<u>:ファィル値</u> :ンタイル値		33.2		24.2			4.75 24.7
~~		3	<u> </u>	も投入し)10	1.		33,7, 3		•		び入院後	発症疾患 I	CD10	~	1.,
DI	PC 対象	病院	DPC	対象病院	以外		全体	1	Di	PC 対象病	完	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		
Q210	25	100.00	Q210	47	100.00	Q210	72	100.00	Q211 I270	7	16.28 11.63	Q211 P599	10	21.74	Q211 I509	17	19.10 8.99
									1270 1509	5 5	11.63	I509	3	8.70 6.52	I270	5	5.62
									1500	2	4.65	Q251	3	6.52	P599	4	4.49
					_				J209	2	4.65	P221	2	4.35	I500	3	3.37
									Q909	2	4.65	P290	2	4.35	P221	3	3.37
						<u> </u>	+		A419	1	2.33	P590	2	4.35	Q251	3	3.37
							+		D509 E550	1	2.33	D649 I500	1	2.17	Q909 J209	3 2	3.37 2.25
							1		E849	1	2.33	L208	1	2.17	L208	2	2.25
								手	術	- 1				~.1		~	2.20
			対象病院						病院以外						<u>体</u>		
К 🛛 -	ード	"	数	%	Ó	ΚΞ	<u>1ード</u>	件	-数	9	6	Κ⊐	<u> - - - - - - - - - - - - - </u>	4	‡数		%
												1					
												<u> </u>					
						_ -											
												1					
									m == 60c								
				人工呼吸				王要	<u> </u>				人工腎臓	ł			
D	PC 対象	病院	DP	C 対象病院			全体		D	PC 対象病院	ŧ	DPO	C 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数	l	%	件数		%	件数		%	件数	女	%
			1		2.13	1		1.39									
				P心静脈注			全体				_		輸血 C 対象病院			全体	
	DC -1-	<u>حج کے</u>					41					- DD/	· 177 18 15 16	= 121 47k		4	
D 件数	PC 対象	病院 %	DP 件数	C 対象病院	<u>以外</u> %	件数		%	件数	PC 対象病院	ւ %	件数		%	件数		%

1403103102x0xx	 心室中隔欠損症(1 歳未満) 心室中隔欠損閉鎖術 手術	芍・処置等2な し			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

			付象病院					DPC 対象						全			
件数		1	対して(%)		<u>こ対して(%)</u>		·数 ·	MDC に対			:対して(%)	件数		MDC に対			<u>:対して(%)</u>
11	<u> </u>	0	.09	(0.00		1	0.0	<u>)1 </u>	0	.00	12		0.0	05		0.00
				男性					-739				女性				
DP	C 対象	病院	DPC	対象病院	完以外		全体		D	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	Ż	%
4		36.36	1		100.00	5		41.67	7		63.64				7		58.33
- 35-A		DPC 対象		DPC	対象病院以	jk	全位		分布		DPC 対象	素院	DPC \$		k		休
年齢		件数	%	件数			件数	%	年齢	4	学数	%	件数	%		件数	%
0~2 歳	ŧ	11	100.00	1	100.0	00	12	100.00	21~40 萬	裁							
3~5 歳									41~60 f								
6~15 点									61~79 i								
16~20]	ATRIC							入院	80 歳以_ 経路	<u> </u>							
				Γ	DPC 対象病院	T T				対象病院					全体		
			1	牛数		%			件数		%			件数		9/	6
	<u> まりσ</u>			7		63.64			1		100.0			8		66.	
		らの入院 マ#ハンキ		9		81.82	,	<u> </u>	1		100.0	0		10		83.	33
	<u>車によ</u> 緊急入	る搬送 院		2		18.18	<u> </u>							2		16.	67
		<u>P兀</u>		۵		10.10	<u> </u>	退院	時転帰					<u> </u>		10.	07
		治癒	,			軽的	ŧ ,				寛解				不変	ξ	
DPC対象技	病院 I	DPC 対象病院以外	全体	D	PC対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC対象	病院 DE	C 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
3		144 355	3		8	1		9				10.1.44.5				hi.	
DPC対象抗	<u></u>	増悪 DPC 対象病院以外	全体		<u>外</u> PC 対象病院	亡(医療資		全体	DPC対象		療資源病名 ℃対象病院以外	<u>以外)</u> 全体	DE	C対象病院	その DPC 対象病		全体
DFU XI SK1	י שלאנאוי		土体	ע		DFC 対象が	IPTE UA PT		DFCXISK	TO TOURN	*C X3 素(1/0) P元 い人プト	土神	DF		DPC 対象が	PTEVATE	<u> </u>
	<u>'</u>	1				, ,		在院	日数	,							
在院日	数集計值	ii D	PC 対象病院		DPC 対象病院	以外	全	体	在院日	数集計值		PC 対象病院	I	DPC 対象病院	記以外	1	全体
•	均値		22.27		18.00		21		25パーセ			7		18			9.25
	<u>小値</u> 士徒		5		18			<u> </u>	50 パーt			18		18			18
	大値 が係数		58 0.74		0.00			8 72	75 パーセ 90 パーセ			26 55.6		18 18			5.75 54.4
2,3	N IOVAX	9		七投入	した傷病 ICI	010	<u> </u>	<i>ι ω</i>	0071				び入院後	発症疾患 I	CD10		1.1
DI	PC 対象			C対象病			全体	1	D	PC 対象			対象病院			全体	
ICD10	件数	7 %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	11	100.00	Q210	1	100.00	Q210	12	100.00	I500	7	15.56				I500	7	15.56
									R579 I270	5 4	11.11 8.89				R579 I270	5 4	11.11 8.89
									I509	4	8.89				I509	4	8.89
									T794	4	8.89				T794	4	8.89
									I10	3	6.67				I10	3	6.67
									T818	3	6.67				T818	3	6.67
									D509	2	4.44				D509	2	4.44
									E872 D594	2	4.44 2.22				E872 D594	2	4.44 2.22
					1				<u>D394</u> 術	<u> </u>	ω.ω.					1	۵.۵۵
			対象病院					DPC 対象	病院以外						体		
К ⊐-			数		%		1-k		数		%		-		‡数		%
K56			9		0.00		6661		1		50.00		661		10		50.00
K59 K56			7		5.56	K	5981		1		50.00		981 662		1	+	40.00 5.00
K56			1		5.56								663		1	+	5.00
1100					-							110					
														+		+	
		1						主要	心置等								
				人工呼									人工腎臓				
D	PC 対象			C 対象病			全体			PC 対象技			C 対象病院			全体	
		%	件数		%	件数	Ż .	%	件数		%	件数		%	件数	Į _	%
件数				1		l			ı	1		ĺ]		
件数			-	1 小老院	注射								a				
	PC 対象	快病院		中心静脈 C 対象病			全体		Г	PC 対象		DPG	輸血 対象病院	记外		全体	
		快病院 %		C 対象病		件数		%	[件数		病院 %	DPC 件数		記外 %	件类		%

1403103102x1xx	心室中隔欠損症(1 歳未満) 心室中隔欠損閉鎖術 手術	朽・処置等2あり			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

201. 31	WL.		対象病院	A	11 -60	215	Net_	DPC 対象		A sheet land		201. 500			体	A	
件数 52			対して(%) .44	全症例に対 0.0		<u>件</u> 2		MDC に対		全症例に対 0.0		<u>件数</u> 77		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.01
02	J		.11	0.0	<i>.</i>	<i>⊷</i>	J		<u>。</u> 別	0.0	O I	,,		0.0	,1		5.01
				男性								T	女性		1		
	C 対象症			対象病院以		dat sted	全体			PC 対象病			対象病障		201.10	全体	
<u>件数</u> 30		% 57.69	件数 15	e	% 0.00	件数 45		% 58.44	件数 22		% 42.31	件数 10		% 40.00	件3		% 41.56
30		37.09	10		0.00	43			分布		42.31	10		40.00	32	,	41.30
年齢		DPC 対象	象病院	DPC 対	象病院以	外	全位		年齢	Г	PC 対象症	院	DPC 対	寸象病院以外	\	全	体
		件数	%	件数	%		件数	%		件	数	%	件数	%		件数	%
0~2 崩		52	100.00	25	100.	00	77	100.00	21~40 萬								
3~5 蔚									41~60 点								
6~15 j 16~20 j									61~79 怠80 歳以」								
10 20,	490						L	入院	経路	=	<u> </u>						
					C 対象病院	<u> </u>				対象病院に	以外				全体		
				牛数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			28		53.85			14		56.00			42		54.	
	<u>外来から</u> 車による	の入院		30 4		57.69 7.69			16 2		64.00 8.00			6		59.°	
	<u>¥による</u> 緊急入院			11		21.15			5		20.00			16		20.	
	_ , *;;					,_0		退院	時転帰	,					<u>, </u>		
		治癒				軽快	:				寛解	T .			不多	芝	
DPC対象	病院 DI	PC 対象病院以外		DPO	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	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
5		増悪	5		44	22 亡(医療資	酒会夕)	66	2	死亡(医療	~ 语	2		1			3
DPC対象抗	病院 DE	PC 対象病院以外	全体	DPO		DPC 対象病		全体	DPC対象		【 貝 / 駅 / 内 一 対象病院以外	全体	DF	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
<u> </u>	P3F70 ==				- X3 29 (1F 8 F 70	1		1	210,320	,F3170		277		C 7/3 25(1F3F78			
								在院	日数				1				
	数集計值	D	PC 対象病院	DI	PC 対象病院	以外	全			数集計值		PC 対象病院	I	DPC 対象病院	完以外		全体
	均値		36.31		31.84		34.			<u>ンタイル値</u>		21.25		18.5			21
	<u>小値</u> 大値		10 121		9 134		9	<u>)</u> 24		<u>:ンタイル値</u> :ンタイル値		29.5 43.5		26 36			28 11.5
	<u>へ⊫</u> 加係数		0.62		0.78		0.0			<u>ンフィルビ</u> 2ンタイル値		69.9		53.4			65
		9	医療資源を最	も投入し7		010							び入院後	発症疾患 I	CD10		
DI	PC 対象	病院	DPC	対象病院	以外		全体	1	D)	PC 対象病	院	DPC	対象病院	完以外		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
Q210	52	100.00	Q210	25	100.00	Q210	77	100.00	I270 I509	22 18	10.95 8.96	I270 Q211	12 7	15.58 9.09	I270 I509	34 24	12.23 8.63
									1509 1500	15	7.46	I509	6	7.79	R579	19	6.83
									R579	13	6.47	R579	6	7.79	I500	18	6.47
									E880	12	5.97	R570	5	6.49	Q211	16	5.76
									Q211	9	4.48	Q250	4	5.19	E880	14	5.04
									T794	8	3.98	1500	3	3.90	T794	10	3.60
									D696 D509	7 6	3.48 2.99	J958 J969	3	3.90	Q250 D696	7	2.88
									T818	6	2.99	N179	3	3.90	D696	6	2.16
		<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>			術		≈.∪∪						ω.10
		DPC	対象病院						快病院以外					<u></u>	体		
К ⊐-			数	%			- 		数		%		ード		牛数		%
K56			51	48.			661		23		0.00		661		74		49.01
K59 K00			35	33. 2.8			981 662		17 2		35 .35		981 662		<u>52</u> 5		34.44
K00 K54			3	<u>2.8</u> 2.8			662 538		<u>z </u>		.17		662 003		3		1.99
K56			3	2.8			651		1		.17		545		3		1.99
K60			2	1.9			809		1		.17		651		2		1.32
K48			1	0.9		K7	512		1	2.	.17		808		2		1.32
K52			1	0.9									809		2		1.32
K54 K56			1	0.9									188 528		1		0.66
V20	O I		1	0.8	<i>i</i> J			十三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	见置等	<u> </u>		ı K	<i>1</i> & O		1		0.00
				人工呼吸									人工腎脏	ŧ			
D	PC 対象	病院	DP	C 対象病院			全体		D	PC 対象病	完	DPG	ン 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	友	%
52		100.00	25		100.00	77		100.00									
				<u> </u>			全体			PC 対象病	<u> </u>	DD.	輸血 C 対象病院	≥ N <i>b</i> L		全体	
T-	DC 3445-						±14			vv 42 75	76	DP(- 刈象柄的	でレスプト		王14	
D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	DP 件数		% %	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%

14032010xxxxxx	房室中隔欠損症(検査入院)(1才以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

件数 46 DPC 5 件数 24 年齡 0~2歳 3~5歳 6~15歳			対象病院 対して(%)	全症例に対し				DPC 対象							44		
DPC 5 件数 24 年齡 0~2歳 3~5歳				全症例に対し	DPC 対象病院以外 て(%) 件数 MDC に対して(%) 全症例に対して(%)								体				
DPC 3 件数 24 年齢 0~2歳 3~5歳	计争后	0.			/て(%)							件数		MDC に対			対して(%)
件数 24 年齢 0~2歳 3~5歳	分免后		39	0.01		21		0.1	7 別	0.0	UU	67	<u> </u>	0.2	27	0	0.01
件数 24 年齢 0~2歳 3~5歳	分免点			 男性				12	הני				女性				
24 年齢 0~2歳 3~5歳	Y) 32(1)		DPC	対象病院以外	h l	4	全体		D	PC 対象症	院	DPC	C 対象病院	記以外		全体	
年齢 0~2歳 3~5歳		%	件数	%		件数		%	件数		%	件数		%	件数	Į.	%
0~2歳3~5歳		52.17	14	66.6	67	38		56.72	22		47.83	7		33.33	29		43.28
0~2歳3~5歳			, <u>-</u>	DDC ##					<u>分布</u>			≐ 7⇔	DDC *	+ 4 -4-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	ıl I	全位	
3~5歳		DPC 対象 件数	Март. %	DPC 対象 件数	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	<u> </u>	年齢		DPC 対象 数	МРД %	<u>DPC x</u> 件数	1象病院以 9 %		<u>王</u> 平 件数	4 %
		16	34.78	9	42.86	25		37.31	21 ~ 40 7		3	6.52	1122	,,,		3	4.48
A ~ 1 ت 🚐		8	17.39	2	9.52	10		14.93	41 ~ 60 i				1	4.76	3	1	1.49
		14	30.43	9	42.86	23		34.33	61 ~ 79 1								
16~20歳	<u> </u>	5	10.87			5		7.46	80 歳以_ 経路	<u> </u>							
				DPC	対象病院					対象病院	 以外				全体		
			f	牛数		%			件数		%			件数		%	
他院よ				14		30.43			10		47.62			24		35.8	
自院の外列				30	1	65.22			18		85.7			48		71.6	<u>34</u>
救急車に 軽急	<u>による</u> 急入院																
表示化	~~~ \F/I							退院印	寺転帰								
		治癒				軽快					寛解				不变	5	
DPC 対象病院	院 DF	PC 対象病院以外	全体			OPC 対象病院以外	k	全体	DPC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
2		増悪	2		2 源 广	2 (医療資源 病	(表名)	4	1	死亡/医 €	豪資源病名	<u> 1</u> ! ! か		32	17 その(49
DPC 対象病院	院 DF	PC 対象病院以外	全体	DPC 対		. (L		全体	DPC対象		文章 (赤水) 口 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病		全体
														9	2		11
		_							日数								
在院日数约 平均值		i DI	PC 対象病院 6.07	DPC	対象病院以 4.19	· 9 h	全 位 5.4			数集計値 Zンタイル(PC 対象病院 4	; <u> </u>	PC 対象病 際 3	完以外		全体 4
最小值			2		3		2			<u>・ファィル</u> ・ 2ンタイル(5		3 4			4
最大信			28		7		28			マンタイル(7		5			7
変動係	系数		0.69		0.30		0.6	86	90 パーt	zンタイル(9.6		6.8			9
DDG	7 1.14. 1			も投入した作			^#					時併存症及			CD10	^ #	
	<u>2 対象</u> 件数	7内 7元 %	ICD10	ン対象病院以 件数			全体 件数	%	ICD10	PC 対象症 件数	9P元 %	ICD10	文対象病院 件数	%	ICD10	全体件数	%
Q212	46	100.00	Q212	i i			67	100.00	Q909	8	14.81	Q909	6	22.22	Q909	14	17.23
									I270	6	11.11	1500	2	7.41	I270	6	7.41
			-					1	I340	3	5.56	Q201	2	7.41	Q256	5	6.17
								1	Q256	3 2	5.56	Q256 Z090	2 2	7.41	I340 I500	3	3.70
								1	E039 Q212	2	3.70	D689	1	7.41 3.70	Q201	3	3.70
									Q213	2	3.70	I10	1	3.70	Q213	3	3.70
	_								Q890	2	3.70	I441	1	3.70	Q890	3	3.70
									D689	1	1.85	I442	1	3.70	D689	2	2.47
									E880	1	1.85	I472	1	3.70	E039	2	2.47
		DPC \$	 対象病院						病院以外					4	 È体		
к⊐−⊦	۴	件		%		к⊐−⊦	*		数		%	К =	1- K		- <u>r-</u> 牛数		%
																+	
																+	
																+	
																+	
																+	
					<u> </u>			主要处	几置等								
				人工呼吸			A				. m.t.		人工腎臓				
	C対象症	<u>病院</u> %		C 対象病院以外	<u>ነ</u> %		<u>全体</u>	%		PC 対象病	<u>院</u> %		C 対象病院	<u>以外</u> %	िर अस	<u>全体</u>	<u></u> %
件数 2		4.35	件数		% 76	<u>件数</u> 3		<u>%</u> 4.48	件数		70	件数		70	件数	•	70
~		2.00		P心静脈注射	•								輸血		,	.	
	C 対象症			C 対象病院以外			全体			PC 対象病			C 対象病院			全体	
件数		%	件数		% 76	<u>件数</u> 1		% 1.49	件数		%	件数		%	件数		%

14034010xxxxxx	非短絡性心奇形(検査入院)(1才以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DPC	対象病院					DPC 対象	病院以外					· 全	·体		
件数			対して(%)	全症例に対		件		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
32).27	0.0	1	1	2	0.0		0.00)	44		0.1	18	(0.00
				 男性				19	別				女性				
DPC	C対象	病院	DPC	対象病院以	外		全体		DI	C 対象病	院	DPC	対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
21		65.63	9	75	5.00	30		68.18	11	3	34.38	3		25.00	14		31.82
4 — 154		DPC 対		DPC \$	象病院以	6 k	全位		分布	Д Д	PC 対象症	新院	DPC	対象病院以外	71.	全位	<u>*</u>
年齢		件数	%	件数	%		件数	%	年齢	件类		%	件数	%		数	%
0~2歳		3	9.38	1	8.33	3	4	9.09	21~40 蒝	2		6.25	1	8.33	3	3	6.82
3~5歳		6	18.75		00.0		6	13.64	41~60 意			0.10	-	07.0			0.00
6~15 歳 16~20 岸		16 4	50.00 12.50	3	33.3 25.0		7	45.45 15.91	61 ~ 79 崩 80 歳以上			3.13	3	25.0	0	4	9.09
10 20 %	×	1	12.00	<u> </u>	20.0	,0			:経路			1				l	
		_			C 対象病院	<u> </u>				対象病院以	外				全体		
仙山	F 12 ~	47.4	1	<u>牛数</u> 。		25.00			<u>件数</u>		41.67	,		<u>件数</u>		20.5	
	<u>よりの</u> ト来かり	<u>組介</u> らの入院		8 18		25.00 56.25			5 8		41.67 66.67			13 26		29.5 59.0	
		る搬送				30.20			~		30.07			20		00.0	- •
Ę,	[人念	院															
		 治癒				軽快	ı.	退院	時転帰 		寛解						
DPC 対象症	F院 I	一一一一 DPC 対象病院以外	全体	DPC	対象病院	P全代 DPC 対象病		全体	DPC対象		見 解 対象病院以外	全体	D	PC対象病院			全体
					2	1		3						25	8		33
DDG+15	= 00-	増悪				亡(医療資		A 44		死亡(医療				DOLLA	その他		A4-
DPC 対象症	§院 I	PC 対象病院以外	全体	DPC	対象病院	DPC 対象病	院以外	全体	DPC対象	丙院 DPC 5	対象病院 以外	全体	D	PC 対象病院 5	DPC 対象病院	完以外	全体 8
								在院	 記日数					<u> </u>			0
在院日姜		<u> </u>	PC 対象病院	DP	C 対象病院	以外	全			数集計值		PC 対象病院		DPC 対象病	完以外	全	体
平均			6.84		4.67		6.2			ンタイル値 ンタイル 値		4		3			4
<u>最</u> が 最が			2 29		2 13		2			<u>ンタイル値</u> ンタイル値		5.5 8		3.5			<u>5</u> 7
	係数		0.72		0.65		0.7			ンタイル値		10.7		10.9			0.5
			医療資源を最			210								後発症疾患 Ⅰ	CD10		
DP ICD10	C 対象 件数		ICD10	ン対象病院U 件数	<u>以外</u> %	ICD10	全体件数	%	ICD10	C 対象病 件数	<u>院</u> %	ICD10	対象病 件数	<u>院以外</u> %	ICD10	全体件数	%
Q256	21	65.63		4	33.33	Q256	25	56.82	I509	5	15.15	I10	2	16.67	I509	6	13.33
Q253	6	18.75	Q256	4	33.33	Q253	10	22.73	Q250	3	9.09	E790	1	8.33	Q250	3	6.67
Q232	2	6.25	Q231	3	25.00	Q231	4	9.09	I350	2	6.06	G309	1	8.33	I10	2	4.44
Q233 Q231	2	6.25 3.13	Q232	1	8.33	Q232 Q233	3 2	6.82 4.55	Q210 Q213	2 2	6.06	I442 I493	1 1	8.33 8.33	I350 Q210	2 2	4.44
Q231	1	3.13				QLSS	<u>د</u>	4.33	B353	1	3.03	I500	1	8.33	Q213	2	4.44
									D649	1	3.03	I509	1	8.33	B353	1	2.22
									E669	1	3.03	J200	1	8.33	D649	1	2.22
									G409 I150	1	3.03	Q221 Q256	1	8.33 8.33	E669 E790	1	2.22
									1130 術	1	J.UJ	₩.JU	1	_	E190	<u> </u>	۵.۵۵
			対象病院					DPC 対象	永病院以外						<u> </u>		
К 🗆 –	- ド	· · · · · · · ·	牛数	<u>%</u>		KΞ	<u> - - - - - - - - - - - - - </u>	 	<u> </u>	9	6	Κ⊐	ード	f	牛数		%
	_																
								土	加署等								
				人工呼吸				工委》	ALLE T				人工腎	蔵			
	PC 対象			C 対象病院以			全体			PC 対象病院			対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
1		3.13		 心静脈注線	ti .	1		2.27					輸血				
DF	PC 対象	病院		P心静脉注象 C 対象病院以			全体		D	PC 対象病院	ŧ	DPC	型 期 川 フ 対象病			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
						1									1	1	

1403403097xxxx	非短絡性心奇形(1 歳以上)(検査入院を除く。) その他	2の手術あり			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		ì	付象病院					DPC 対象							体	1	
件数			対して(%)	全症例に対		<u>件</u>		MDC に対			対して(%)	件数		MDC に対			<u>:対して(%)</u>
39		<u> </u>	33	0.0	1	10	J	<u>0.0</u>)8 <u> </u> 	<u> </u>	.00	49		0.2	υ	<u> </u>	0.00
				男性					233				女性				
DP	C 対象症		DPC	対象病院以	外		全体		D	PC 対象症	病院	DPC	対象病障	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
24		61.54	5	5	0.00	29		59.18	15		38.46	5		50.00	20		40.82
		DPC 対象	完定	DDC \$4	象病院以	<i>b</i> L	全位		分布		DPC 対象抗		DDC \$	対象病院以外	ı		<u></u>
年齢		件数	%	件数	жини. ь. %		牛数	** %	年齢		DFC X 3K1	мит. %	<u>DPC x</u> 件数	<u>чакимытыл</u> %		件数	/4
0~2 歳	!	9	23.08	1	10.0		10	20.41	21~40 肩			17.95	1	10.0		8	16.33
3~5 歳	!	4	10.26				4	8.16	41~60 肩	裁	1	2.56				1	2.04
6~15 歳		11	28.21	4	40.0		15	30.61	61~79 意		4	10.26	1	10.0		5	10.20
16 ~ 20 i	裁	3	7.69	2	20.0	00	5	10.20	80 歳以」	<u> </u>			11	10.0	0	1	2.04
				np ₍	C 対象病	<u> </u>			E <mark>経路</mark>	対象病院	21) 4 k				全体		
			-		C A 3 88 (7 M) P	л. %			DIC 件数	A3 85(7/A) P7	<u> </u>			件数		9	6
他院	よりの	紹介		11		28.21			7		70.00			18		36.	
		の入院		20		51.28			7		70.00)		27		55.	
	車による			1		2.56								1		2.0	
3	緊急入院	ī.		3		7.69		\ <u></u>	14 * 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					3		6.	12
		 治癒				軽快		退院	<u>诗転帰</u>		寛解				不多	<u>F</u>	
DPC 対象症	病院 Di		全体	DPC	対象病院	DPC 対象病師			DPC対象	病院 DP		全体	DF	PC 対象病院	DPC 対象症		全体
2			2		34	9		43						3			3
		増悪			列	E亡(医療資	源病名)			死亡(医	<u>療資源病名</u>	以外)			その	他	
DPC対象	病院 Di	PC 対象病院以外	全体	DPC	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
											1	1					
在院日	数集計值	i Di	PC 対象病院	P DP	C 対象病院	記外	全	<u>住防</u> 体	日数 在院日	数集計値	Di	PC 対象病院		DPC 対象病区	皇以外		 全体
	以来 		26.67	, 51	24.60	69371	26		25 パーセ			8		6	76-9771		7.5
最	小値		4		6			1		ンタイル		23		17.5			21
	大値		82		60		8	2	75 パーセ	ンタイル	値	35		49.75		3	36.5
変動	係数		0.77		0.89		0.	79	90パーセ	ンタイル	•	64	4 . =	59.8			64
DE	C 対象			<u> </u>		D10	全体		D	PC 対象症			<u>び入院後</u> 対象病院	発症疾患Ⅰ	CD10	全体	
ICD10	件数	иянт. %	ICD10	件数	<u> </u>	ICD10	件数	%	ICD10	件数	мит %	ICD10	<u>火火火火火</u> 件数	жылг %	ICD10		
Q256	21	53.85	Q256	6	60.00	Q256	27	55.10	R579	9	7.50	I500	3	14.29	R579	10	7.09
Q253	10	25.64	Q253	3	30.00	Q253	13	26.53	I509	8	6.67	E880	1	4.76	1509	8	5.67
Q231	3	7.69	Q231	1	10.00	Q231	4	8.16	Q213	6	5.00	F510	1	4.76	1500	6	4.26
Q233	3	7.69				Q233	3	6.12	I10	5	4.17	I270	1	4.76	Q213	6	4.26
Q232	2	5.13				Q232	2	4.08	T818 K590	5 4	4.17 3.33	I351 I971	<u>1</u> 1	4.76 4.76	I10 T818	5	3.55 3.55
									D509	3	2.50	J985	1	4.76	1270	4	2.84
									I270	3	2.50	K922	1	4.76	K590	4	2.84
									I500	3	2.50	M8681	1	4.76	D509	3	2.13
									D500	2	1.67	N179	1	4.76	E880	3	2.13
		·	14 						新						· /-		
К ⊐-	- K		<u>対象病院</u> 数	<u> </u>		К⊐	- k		<u>₹病院以外</u> ‡数		%	v -	- 		<u>È体</u>		%
K56		1		21.5		K50			r¥xx 3	9	% 21.43		631		1 x x 14		21.54
K61			9	17.0		K59			3		21.43		981		10		15.38
K59	81		7	13.7	73	K6	315		3	2	21.43	K	313		9		13.85
K57			3	11.7			570		2		4.29		570		8		12.31
K54			2	3.9			503		1		7.14		315		4	+	6.15
K57 K60			2	3.9 3.9			574 580		<u>1</u> 1		7.14 7.14		543 573		2	+	3.08
K00		1	- I	3.9 1.9		Ko	,00		*		7.17		574		2		3.08
K54			1	1.9									580		2		3.08
K560		1	1	1.9					_		_		309		2		3.08
								主要	処置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対象			'C 対象病院! ,		/AL 341-	<u>全体</u>	0/		PC 対象症			対象病院		/AL 18	全体	
件数 23		% 58.97	件数 5		% 50.00	件数 28		% 57.14	件数		%	件数 1		% 10.00	件数 1	X	% 2.04
۵۵		50.57		中心静脈注射				01.17				, <u>1</u>	輸血	10.00	1		ω.U4
D	PC 対象	病院		C 対象病院			全体		D	PC 対象症	院	DPC	ン対象病院 で対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数	ι	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
1120			2	1	20.00	20	1	40.82	22		56.41	6	1	60.00	28	1	57.14

1403403003xxxx	非短絡性心奇形(1 歳以上)(検査入院を除く。) 経皮的	冠動脈形成術			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

件 31																	
			象病院					DPC 対象						全			
3.		MDC に対		全症例に対		<u>件数</u> 15		MDC に対		全症例に対		<u>件数</u> 46		MDC に対			:対して(%)
	<u> </u>	0.7	26	0.0	1	15)		Z	0.0	00	46		0.1	9		0.00
				男性					7.7.3				女性				
DP	C対象	病院	DPC	対象病院以	外		全体		DI	PC 対象病	院	DPC	対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
21		67.74	11	7:	3.33	32		69.57	10		32.26	4		26.67	14		30.43
← ±4.		DPC 対象	病院	DPC \$	象病院以	9 k	全位		分布	Т	PC 対象症	記字	DPC \$	主要表现	k	全位	<u></u>
年齢		件数	%	件数	%		+数	%	年齢	件		%	件数	%		+数	%
0~2 歳	Ē	10	32.26	3	20.0	00	13	28.26	21~40 蒝	1		3.23	1	6.67	7	2	4.35
3~5 蒝		7	22.58	1	6.6		8	17.39	41~60 邡								
6~15 前		9	29.03	6	40.0		15	32.61	61~79 岸			3.23	1	6.67	7	2	4.35
16~20]	ARK	3	9.68	3	20.0	0	6	13.04 λ №	80 歳以上 経路	_							
				DP	C対象病院	 記		7(8)		対象病院	 以外				全体		
			f	牛数		%			件数		%			件数		%	
	<u> よりσ</u>			6		19.35			9		60.00			15		32.6	
		らの入院		22		70.97			12		80.00			34		73.9	
	<u>車によ</u> 緊急入	る搬送院		1		3.23								1		2.1	. /
	##? /EX/\	F/6						退院	時転帰								
		治癒				軽快					寛解				不変		
DPC 対象打	病院 1	DPC 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	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
		増悪			23	14 亡(医療資	温症を)	37		死亡(医学	₹資源病名□) <i>b</i> L)		7	<u>1</u> そのfi	Н1	8
DPC 対象	房院 」	DPC 対象病院以外	全体	DPC		DPC 対象病院			DPC 対象		(貝//尔/内/口) 対象病院以外	全体	DP	C 対象病院			全体
	173170			210	. XX 3 20 (1F 8 F 7 0				DI ONJAKI	P8170 ====				1			1
								在防	日数								
	数集計值	値 DF	C 対象病院	DP	C 対象病院	以外		<u>体</u>		数集計値		PC 対象病院	Γ	PC 対象病院	完以外		全体
	<u>均值</u> 小值		6.39		5.20 2		6.0	2 2		: <u>ンタイル値</u> :ンタイル値		4		<u>4</u> 5			<u>4</u> 5
	<u>小삩</u> 大値		39 39					<u>2</u> 9		:ファィル :ンタイル(i		6		<u> </u>			<u>5</u> 6
	か が 係数		1.02		0.27		0.9			ンタイル値 :ンタイル値		10.8		7.4			9.3
			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		Ì	C 対象病院			全体			PC 対象病			対象病院			全体	
ICD10 Q256	件数 29		Q256	件数 12	% 80.00	ICD10 Q256	件数	% 89.13	ICD10 I509	<u>件数</u> 5	% 11.36	ICD10 A09	<u>件数</u>	7.14	ICD10 I509	件数 6	10.34
Q253		6.45	Q230 Q232	2	13.33	Q253	41	6.52	L910	3	6.82	D509	1	7.14	1509 1500	3	5.17
4,		3, 22	Q253	1	6.67	Q232	2	4.35	Q256	3	6.82	I256	1	7.14	L910	3	5.17
									E876	2	4.55	I48	1	7.14	Q256	3	5.17
									I10	2	4.55	I493	1	7.14	D509	2	3.45
									I270	2	4.55	I500	1	7.14	E876	2	3.45
									I500 I749	2 2	4.55 4.55	I509 Q213	1 1	7.14	I10 I270	2 2	3.45
									J459	2	4.55	Q213 Q250	1	7.14	1749	2	3.45
									B081	1	2.27	Q254	1	7.14	J459	2	3.45
									- 徐]								
v ¬	_ Ŀ	DPC 対	対象病院 ***	<u> </u>		К 🗆	_ Ŀ		<u>陳病院以外</u> -数		<u> </u>	T7 -	ı_ L		<u>体</u> +***		0/
K ⊐- K61		35 35		<u>%</u> 96.9		<u>к д</u> К6			ト安义 17		<u>%</u> 0.00		<u> 一ド</u> 614		牛数 49		<u>%</u> 98.00
K61		1		3.0		110				10			315		1		2.00
												1				1	
																1	
		1			_	_					_		_		_		
			1.0														
								主要	<u> </u>								
] T patient									1 THE REP. IN.				
	PC 対象	東病院	np	人工呼吸	以外		全休		ח	PC 対象症	院	פת	人工腎臓			全休	
D 件数	PC 対象	永病院 %	DP 件数	C 対象病院以	以外 %	件数	全体	%	D 件数	PC 対象病	院 %	DP ⁽ 件数	C 対象病院		件数	全体	%
				C 対象病院以		件数		% 4.35		PC 対象病			C 対象病院	以外	件数	i i	%
件数 2		% 6.45	件数	C 対象病院以 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	% 肘				件数		%	件数	対象病院	以外 %	件数		%
件数 2		% 6.45	件数	C 対象病院以 上心静脈注射 C 対象病院以	% 肘		全体		件数	PC 対象病	%	件数	C 対象病院	以外 %	件数件数	全体	%

1403501xxxxxxx	ファロー四徴症(検査入院)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

	DDC	対象病院					DPC 対象	病院以外					4	 体		
件数		- <u>刈象病院</u> こ対して(%)	全症例に対	して(%)	件数		DPC 対象 MDC に対		全症例に対	して(%)	件类	文_	田 MDC に対		全症例に	対して(%)
117		0.98	0.04		36		0.2		0.0		153		0.6			0.02
							性	別								
22.0	يند من		男性	H		Λ 44			N 11 4 -	74		女性	÷1.1 ±1		A / I	
DPC 対象 件数	<u>家抦院</u> %	PPC 件数	対象病院以	. 9\ %	件数	全体	%	M 件数	PC 対象病	院 %	MATERIAL PROPERTY OF THE PROP	対象病院	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%
計畫 75	% 64.10	計畫 21		3.33	<u>計策</u> 96		% 62.75	計数 42		% 35.90	計数 15		% 41.67	57		% 37.25
. 0	V 1/10	, ~-	, ,	,				分布		30.00	10		11,01	<u> </u>		07120
年齢	DPC 対			象病院以外		全位		年齢		PC 対象症			象病院以外		全	
-	件数	<u>%</u>	件数	%			%	04 40 4	件数		%	件数	%		件数	%
0~2歳 3~5歳	51 12	43.59 10.26	19 5	52.7 13.8			45.75 11.11	21~40 崩			7.69 2.56				9	5.88 1.96
3~5 麻 6~15 歳	31	26.50	8	22.2			25.49	61~79 篇			2.30				3	1.90
.6~20歳	11	9.40	4	11.1			9.80	80 歳以上								
								経路								
				対象病院					対象病院以				/el 40°	全体		
447台 ヒ12	047	1	<u>件数</u>		%			<u>件数</u>		<u>%</u>			件数		21.5	
<u>他院より</u> 自院の外来が			35 73		29.91 62.39			13 34		36.11 94.44			48 107		31.3 69.9	
対急車によ			1		0.85			UT		J4.44			1		0.6	
緊急			1		0.85								1		0.6	
							退院	時転帰								
	治癒	и		<u></u>	軽快		Λ.H.	PRG 115		寛解	A 11		7 H A A	不多		A #
PC 対象病院 3	DPC 対象病院以	<u>外 全体</u> 3		対象病院 10	DPC 対象病院は 5	U.Sh	全体 15	DPC 対象	内玩 DPC 5	対象病院以外	全体	DP	PC対象病院 80	DPC 対象和 25		全体 105
J		<u>ა</u>				病名)	10		 死亡(医療	資源病名し			30	<u></u> その		103
PC対象病院	DPC 対象病院以	外 全体	DPC	対象病院	DPC 対象病院に		全体	DPC 対象		対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象症		全体
													24	6		30
dente es se se	I Ante	DDG 115 CT	,	a +1 &	INI AT			日数			NO 21 2			ALC: 41		4
在院日数集計 平均値	†値	DPC 対象病院 5.50	E DP	C 対象病院 3.92	以外	全 5.1			数集計値 ンタイル値		PC 対象病院 4	Ι	DPC 対象病例	記以外		≧体 3.5
サウル 単ウル 単小値		5.50 2		3.92		<u>5. </u>			<u>ンタイル値</u> ンタイル値		5		3 4			3.5 4
最大値		31		7		3			<u>ファイル値</u> ンタイル値		6		5			6
変動係数		0.63		0.33		0.6			ンタイル値		8.2		6			8
		医療資源を量			10								発症疾患 I	CD10		
DPC 対			C対象病院以		TCD 10	全体	24	ì	PC 対象病			対象病院		TODAG	全体	
CD10 件 Q213 11		ICD10 0 Q213	件数 36	% 100.00	ICD10 Q213	件数 153	100.00	ICD10 Q256	件数 13	% 11.21	T814	<u>件数</u> 3	% 12.00	Q256	件数 15	10.6
2210 11	100.0	0 9210	30	100.00	Q210	100	100.00	1500	7	6.03	Z090	3	12.00	I500	7	4.96
						-		1509	7	6.03	1270	2	8.00	1509	7	4.96
								D509	5	4.31	Q256	2	8.00	Q909	7	4.96
								I372	5	4.31	Q909	2	8.00	D509	5	3.55
								Q909	5	4.31	E119	1	4.00	I372	5	3.55
								K590 Q255	4	3.45 3.45	G409 H905	1 1	4.00	K590 Q255	4	2.84
							 	Q255 I10	3	2.59	I48	1	4.00	U233 I10	3	2.13
								I371	3	2.59	L22	1	4.00	I371	3	2.13
								術								
		対象病院						表病院以外						<u>È体</u>		
Kコード		件数	%		К 🗆 -	۲	<u>"</u>	 数	9	%	ΚΞ	<u> - </u>	"	牛数		%
															1	
_																
							主要	処置等								
	备存贮		人工呼吸	1 <i>b</i> l		Δ#			DC 計名字®	ò	DD	人工腎臓			Δ#	
DDC +1	家炳阮	DF 件数	C 対象病院以	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象病院	え %	M 件数	対象病院	<u> </u>	件数	<u>全体</u>	%
DPC 対 佐数	0/	111(2)	\	/U				ITXX		/0	一门奴人		70	一一大	^	/0
件数	% 1.71	11.22			9	J	1.31									
	% 1.71		中心静脈注射	寸	2		1.31					輸血				
件数	1.71	-	中心静脈注身 C 対象病院以		2	全体	1.31	D	PC 対象病阿	完	DPC	輸血	記以外		全体	

1403503099xxxx	ファロー四徴症(1歳以上) 手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

		DP	C 対象	表病院					DPC 対象	病院以外					全	体		
件		MDC		ノて(%)	全症例に対		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			対して(%)
24	4		0.20		0.0)1	8		0.0)6 <u> </u>	0.00)	32	<u> </u>	0.1	3		0.00
					男性				Į-	- Jos				女性				
		象病院			対象病院以	以外		全体			PC 対象病			対象病院	以外		全体	
件数		<u>%</u>		<u>件数</u>		%	件数		<u>%</u>	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
13		54.17		3		37.50	16		50.00	<u>11</u> 分布	4	5.83	5		62.50	16		50.00
年齢		DPC	対象病	院	DPC 対	対象病院以 免	\	全体		年齢	D	PC 対象		DPC 対	象病院以夕	,	全	体
		件数		%	件数	%		数	%		件数		%	件数	%	1	牛数	%
0~2 崩 3~5 崩		11	4	15.83	2	25.0	0 1	3	40.63	21~40			25.00 4.17				1	18.75 3.13
6~15 f		5	2	20.83	1	12.5	0 6	6	18.75	61~79 肩			4.17	4	50.00)	4	12.50
16 ~ 20		1	4	4.17	1	12.5	0 2	2	6.25	80 歳以」	=							
									入院	経路	3.1 / 	1 41				A 11		
				42	<u>DP</u> ‡数	C 対象病院	<u>:</u> %			<u>DPC</u> 件数	対象病院以	<u> </u>			 件数	<u>全体</u>	9	
他防	 完より	 の紹介			11		45.83			ITXX					11		34.	
自院の	外来加	からの入院			12		50.00			5		62.50			17		53.	13
		よる搬送	+		1		4.17			1		12.50			2		6.5	
	緊急	\阮			8		33.33		1 退院	<u>5</u> 時転帰		62.50			13		40.	<u>სპ</u>
		治癒					軽快		AE2 F76	-5 +471P		寛解				不変		
DPC対象	病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC	C対象病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC対象	病院 DPC 対	村象病院以外	全体	DPO	C 対象病院	DPC 対象病	院以外	全体
1		1 増悪		2		11 FF	<u>4</u> 亡(医療資源	(東京文)	15			容消疟夕	IN ALY		11	3 その(<u> </u> Hi	14
DPC対象	病院	DPC 対象病院	以外	全体	DPC	C対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC対象		更//ホ7/31口 対象病院以外	全体	DPO	C対象病院	DPC 対象病		全体
															1			1
→- R = □	******	Lote	DDG	**## = #=			IN AI			日数	***					SINI AI		^ #
在院日平	数果i 均値	T1 <u>L</u>		対象病院 4.08	וע	PC 対象病院 14.75	以外	全· 14.			<u>数集計値</u> :ンタイル値		PC 対象病院 4	, D.	PC 対象病 院 3	认外		全体 4
	小値		-	3		2		2			ンタイル値		10.5		11		1	0.5
	大値			53		42		5			:ンタイル値		18.5		25			19
変動	助係数			0.97	L± t/L \	0.95 た傷病 ICD	10	0.9	95	90パーセ	<u>:ンタイル値</u>	•	39.5 時併存症及	アドル『中後3	42	CD10	3	37.8
Di	PC 対	象病院			対象病院			全体		Di	PC 対象病障			対象病院		שנעכ	全体	
ICD10	件	数 %		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q213	2	4 100.	00	Q213	8	100.00	Q213	32	100.00	I48	3	7.69	I48	2	18.18	I48	5	10.00
										I493 G409	3 2	7.69 5.13	G470 I10	1	9.09	I10 I493	3	6.00
										I10	2	5.13	1209	1	9.09	G409	2	4.00
										J459	2	5.13	1495	1	9.09	I500	2	4.00
										A09 D751	1	2.56 2.56	I500 K259	1	9.09	J459 A09	2	2.00
										E876	1	2.56	Q212	1	9.09	D751	1	2.00
										F209	1	2.56	Q900	1	9.09	E876	1	2.00
										G459	1	2.56	R230	1	9.09	F209	1	2.00
									手	75-								
		DF	C 対象	表病院											숲	体		
К ⊐-	-	DF	C 対象 件数	東病院	%	6	К ⊐-	- ド	DPC 対象	- M1 快病院以外 - 数	9	6	KΞ	1ード		: <u>体</u> -数		%
К⊐	-	DF			9/	6	К ⊐-	- ド	DPC 対象	限病院以外	%	6	К =	1 - ド				%
К⊐	-	DF			%	6	К ⊐-	- ۴	DPC 対象	限病院以外	9/	6	К =	1-ド				%
К⊐	- F	DF			%	6	К ⊐-	- k	DPC 対象	限病院以外	9	6	К =	1 - ۴				%
К⊐	- F	DF			%	6	к ⊐-	- ド	DPC 対象	限病院以外	9	6	к =	1-1				%
К⊐	- F	DF			9/	6	К ⊐-	- k	DPC 対象	限病院以外	9	6	к =	1-1				%
К⊐	- F	DF			9/	6	К ⊐-	- F	DPC 対象	限病院以外	9	6	К =	1-				%
К⊐	- F	DF			%	6	К ⊐-	- k	DPC 対象	限病院以外	9	6	к =	1-8				%
К⊐	- F	DF			%	6	К ¬-	- k	DPC 対象	快病院以外 +数	9	6	к =	1				%
К⊐	- F	DF					К ⊐-	- k	DPC 対象	限病院以外	9	6	K =		4			%
					人工呼吸		К ⊐-	- ド	DPC 対象	表病院以外 +数				人工腎臓	4		全体	
	DPC 対	DF 			人工呼吸 C 対象病院		K コー		DPC 対象	表病院以外 +数	PC 対象病防			人工腎臓	4			
D	DPC 対	象病院		DP(件数	人工呼吸C対象病院	以外 % 12.50			DPC 対象	表病院以外 +数			DP	人工腎臓 C 対象病院	以外	 ***		
D 件数	DPC X	1象病院		DP(件数 1	人工呼吸 C対象病院	以外 % 12.50	件数	全体	主要	東病院以外 ・数 ・数 ・数 ・数 ・数 ・件数	PC対象病防	₹ %	DP ^c 件数	人工腎臓 C対象病院 輸血	以外 %	 ***		%
D 件数	DPC 対	象病院		DP(件数 1	人工呼吸 C 対象病院 P心静脈注 C 対象病院	以外 % 12.50	件数		主要	東病院以外 ・数 ・数 ・数 ・数 ・数 ・件数		₹ %	DP ^c 件数	人工腎臓 C対象病院 輸血 C対象病院	以外 %	 ***	全体	%

1403503002xxxx	ファロー四徴症(1 歳以上) ファロー四徴症手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

								·									
			付象病院					DPC 対象							体		
件数 39			対して(%) 33	全症例に対 0.0		<u>件</u> 1		MDC に対		<u>全症例に対しています。</u>		件数 55		MDC に対			<u>対して(%)</u> 0.01
ა	<u>)</u>	0.	.33	0.0	/1	1	0		3 <u> </u>	0.0	<u>JU</u>	33		0.2	. <u> </u>		5.01
				男性									女性				
	C 対象症			対象病院以	人外		全体			PC 対象病			対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
24		61.54	12	7	5.00	36		65.45	<u>15</u> 分布		38.46	4		25.00	19		34.55
← ±4		DPC 対象		DPC \$	大大大学	5 k	全位				OPC 対象症	記院	DPC \$	付象病院以外	,		
年齢		件数	%	件数	%		牛数	- %	年齢	件		%	件数	%		件数	%
0~2 歳	ŧ	31	79.49	13	81.2	25	44	80.00	21~40 萬	表							
3~5 歳		6	15.38	3	18.7	' 5	9	16.36	41~60 肩		<u> </u>	2.56				1	1.82
6~15 前		1	2.56				1	1.82	61~79 意								
16 ~ 20 7								λR≐	80 歳以」 経路	<u> </u>							
				DP	C 対象病院	 ₹				対象病院	 以外				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	ó
他院	よりの	紹介		16		41.03			9		56.25			25		45.	45
		の入院		18		46.15			12		75.00)		30		54.	
	<u>車による</u> 図会) 12			1		2.56								1		1.8	
3	<u>聚急入院</u>	π		2		5.13		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	持転帰					2		3.6)4
		治癒				軽快		الم حد	M TM/710		寛解				不多	<u>κ</u>	
DPC対象	病院 DI	PC 対象病院以外	全体	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	DI	PC対象病院	DPC 対象指	院以外	全体
7		3	10		31	13		44	1			1					
DPC対象指	÷r÷ 5:	増悪		DD		亡(医療資		全体	DDC ###		資源病名 対象病院以外		DI	のかる存成	その DPC 対象和		全体
DPUXI系列	内院リリ	PC 対象病院以外	全体	DPG	ご対象病院	DPC 対象病	院以外	主 体	DPC 対象	Mc DPC	刈象病院以外	全体	וט	PC対象病院	DPC 对解剂	阿克以外	<u> 王</u> '体
								在院	日数								
在院日	数集計值	i Di	PC 対象病院	DI	PC 対象病院	以外	全			数集計值	Di	PC 対象病院]	DPC 対象病院	完以外	1	全体
	均値		34.46		32.63		33.			<u>マンタイル値</u>		21		24.75			24
	<u>小値</u>		14		17		1			<u>マンタイル値</u>		30		32.5			30
	大値 加係数		78 0.49		53 0.33		0.4			<u>マンタイル値</u> マンタイル値		46 65		41.25 48.8			42 59.4
>>.50	O IOVSK	医	療資源を最	最も投入した		010	<u> </u>	10	0077				び入院後	発症疾患 I	CD10		5.4
DF	C 対象			C対象病院			全体		D)	PC 対象病			対象病			全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		
Q213	39	100.00	Q213	16	100.00	Q213	55	100.00	R579	13	10.32	J90	3	12.00	R579	14	9.27
			1						E880 I509	10 9	7.94 7.14	D689 I270	2 2	8.00 8.00	E880 I509	11 11	7.28
									T818	6	4.76	I500	2	8.00	I500	7	4.64
									D509	5	3.97	I509	2	8.00	T794	7	4.64
									I500	5	3.97	T794	2	8.00	J90	6	3.97
			1						T794	5	3.97	D649	11	4.00	T818	6	3.97
									D594 D649	3	2.38	E876 E880	1	4.00	D509 D649	5 4	3.31 2.65
									J90	3	2.38	I48	<u> </u>	4.00	I270	4	2.65
			1			ı	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	第		~u	110		1.00	1270	T	₩.UU
			付象病院					DPC 対象	病院以外						҈体		
К ⊐-			数	%			ード		数		%		ード		牛数		%
K58			37	51.			981		.3		1.94		891		49		47.57
K59 K59			3	29. 4.1			891 892		3		8.71 0.68		981 592		34 5		33.01 4.85
K59 K48			2	<u>4.1</u> 2.7			892 592		3 2		9.68 6.45		92 892		3		4.85 2.91
K00			1	1.3			543		1		3.23		488		2		1.94
K49			1	1.3									051		1		0.97
K56			1	1.3									194		1		0.97
K56		1	1	1.3									543		1		0.97
K57 K58			1	1.3 1.3									651 691		1		0.97
KJO	, o		1	1,0	J			十	见置等				001		1		0.31
				人工呼吸									人工腎脈	t			
D	PC 対象	病院	DP	PC 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	文	%
31		79.49	12	•	75.00	43		78.18	1		2.56		***		1		1.82
D	PC 対象	病院		中心静脈注: 'C 対象病院!			全体		D	PC 対象病	R ≐	DD	輸血 C 対象病院			全体	
ש.			件数		% %	件数	ľ	%	件数		阮 %	件数		元以外 %	件数		%
件数		%													113		

14036010xxxxxx	新生児乳児の先天性心奇形 (検査入院)(3才以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

														ı			
		DPC	対象病院		_			DPC 対象							:体		
件数			対して(%)		対して(%)	件!		MDC に対			<u>:対して(%)</u>	Ī		MDC に対			<u>対して(%)</u>
136	<u> </u>		.14	0.	.04	58	8	0.4 他	16 <u></u> E別		0.01	19	94	0.7	/9		0.02
				男性					-733				女性				
	C 対象	病院		対象病院			全体			PC 対象	病院		C 対象病	院以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
75		55.15	32		55.17	107		55.15 年齢	61 会分布		44.85	26		44.83	87		44.85
年齢		DPC 対象	象病院	DPC	対象病院以	外	全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC \$	付象病院以外	71	全	体
		件数	%	件数	%	f	牛数	%			牛数	%	件数	%		件数	%
0~2歳		40	20.00	1.5	0.5.6	20	r~	00.00	21 ~ 40 f		11	8.09	2	3.45	5	13	6.70
3~5歳 6~15歳		42 58	30.88 42.65	15 27	25.8 46.5		57 85	29.38 43.81	61~79 i				2	3.45	5	2	1.03
16~20 意		25	18.38	11	18.9		36	18.56	80 歳以_				1	1.72		1	0.52
								入院	経路								
			4		PC 対象病障	<u>完</u> %			<u>DPC</u> 件数	対象病院				<i>1</i> 升 米b	<u>全体</u>	0	<u> </u>
他院	よりの	の紹介		牛数 43		<u>%</u> 31.62			<u>竹釵</u> 28		48.5			<u>件数</u> 71			60
		らの入院		80		58.82			51		87.9			131			53
		る搬送															
<u> </u>	紧急入	.院		1		0.74		2日70	生本二月					1		0.	52
		治癒				軽快		退院	時転帰		寛解				—————————————————————————————————————	Ε Σ	
DPC対象症	病院	DPC 対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象	病院 DI	PC 対象病院以	小 全体	i Di	PC対象病院	DPC 対象症		全体
2			2		15	4		19	1			1		84	48		132
DPC対象症	宝 (2)	増悪 DPC対象病院以外	全体	DI	<u>列</u> C対象病院	DPC 対象病		全体	DPC対象		療資源病 PC 対象病院以		r Di	PC 対象病院	その DPC 対象和		全体
<u>DPC 対象を</u> 1	邓阳	DPC 对象病院以外	<u>主体</u> 1	DF	し 対象内院	DPC XI級例	元以外	主神	DPCXI家	1PAPT DI	PU 対象病院以	主14	וע א	<u>PC 対象例所</u> 33	6	りたいスプト	<u>∓144</u> 39
_			_					在院	日数	<u>'</u>							
在院日		値 D	PC 対象病院	Ε Γ	PC 対象病院	记以外	全			数集計值		DPC 対象病院	完]	DPC 対象病	院以外	•	全体
	<u>匀值</u> 小值		6.97		4.98		6.3		25 パーt			<u>4</u> 5		3 4			5
	大値		56		35				75 パーセ			8		5.25			7
	係数		1.03		0.90		1.0)3	90パーt			10		7.3			10
	14		医療資源を最			D10	A //					院時併存症及			CD10		
ICD10	<u>で 対象</u> 件数	象病院 女 %	ICD10	ご対象病院 件数	元以外 %	ICD10	全体件数	%	ICD10	PC 対象 件数	病院 %	ICD10	C 対象病障 件数	<u> </u>	ICD10	全体件数	
Q201	46		Q201	16	27.59	Q201	62	31.96	I509	19	14.07		4	5.41	I509	22	10.53
Q203	27	19.85	Q203	14	24.14	Q203	41	21.13	1270	9	6.67	Q212	4	5.41	Q256	13	6.22
Q251	27		Q255	12	20.69	Q251	33	17.01	Q256	9	6.67	Q256	4	5.41	I270	10	4.78
Q255 Q234	17 6	12.50 4.41	Q251 Q234	6 3	10.34 5.17	Q255 Q234	29 9	14.95 4.64	I10 I500	6	4.44	1509 Q210	3	4.05	I500 I10	10 8	4.78 3.83
Q200	4	2.94	Q226	2	3.45	Q262	6	3.09	Q210	5	3.70	Q211	3	4.05	Q210	8	3.83
Q262	4	2.94	Q262	2	3.45	Q200	4	2.06	J459	4	2.96	I071	2	2.70	G409	4	1.91
Q220	3		Q202	1	1.72	Q220	4	2.06	Q251	4	2.96	I10	2	2.70	J459	4	1.91
Q226	2	1.47	Q220 Q252	1 1	1.72 1.72	Q226 Q202	1	2.06 0.52	G409 I370	3	2.22	I251 I48	2 2	2.70	Q212 Q251	4	1.91 1.91
				. 1	1.16	∀ ~ ∪ ~		•	<u> 1370</u> -術	<u> </u>	₩.W.W	140		, &.TU	<u> </u>	<u> </u>	1,01
			対象病院					DPC 対象	永病院以外						È体		
К ⊐-	<u>- ド</u>	件	数		%	K⊐	<u> - </u>	<u> </u>	<u>‡数</u>		%	K:	コード	1	牛数		%
								1									
																1	
								十一一	加罗学								
				人工呼吸	ž			土安	<u>処置等</u>				人工腎脈				
DI	PC 対	象病院	DP	C 対象病院	•		全体		Г	PC 対象	病院	DF	PC 対象病院			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	女	%
				 	上射								輸血				
DI	PC 対			P心静脈沿 C 対象病院			全体		Г	PC 対象	病院	DF	PC 対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
			1			1				1							

14036011xxxxxx	新生児乳児の先天性心奇形 (検査入院)(3才未満)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

件数	Wata .		C 対象 に対し		全症例に対	11.7(%)	件数		DPC 対象 MDC に対		全症例に対	1.7(%)	件数	tı İ	全 MDC に対		全点例	こ対して(%)
81		MIDC	0.68	(/0)	<u> </u>		32		0.2		<u> </u>		113		0.4		土加力	0.01
									性	別								
מת	oc tal €	象病院		DDC 8	<u>男性</u> 対象病院以	1 #1		全体		DE	C 対象病	<u>'</u>	DDC	<u>女性</u> 2 対象病院	2 N &L		全体	
件数	C Xys	жлынт %		ーDFC) 件数		%	件数	<u> </u>	%	件数	C XI SK 7/AI	л %	件数		%	件数	i i	<u> </u>
50		61.73		19	5	9.38	69		61.06	31		38.27	13		40.63	44		38.94
			-1 <i>4</i>	D.	DDG N	<u> </u>	.	A 4		分布	- _		- m-	DDG +		. 1		44
年齢		件数	対象病	阮 %	<u>DPC xi</u> 件数	象病院以 9	件	全体	<u>*</u> %	年齢	件数	PC 対象症 女	有院 %	<u>DPC 对</u> 件数	象病院以 9 %		 件数	· 体 %
0~2 意	₹	81	10	00.00	32	100.0	0 11	3	100.00	21~40 蒝								
3~5 总			+							41~60 歳								
6~15 <u> </u>										61 ~ 79 总 80 歳以上								
10 20	rase						L		入院	経路	•		1					L
						C 対象病院					対象病院以					全体		
Δh R≐	≥ F (1)	 の紹介			=数 28		% 34.57			件数 16		% 50.00			件数 44			<u>%</u> .94
		の配用 Nらの入院			55		67.90			27		84.38			82			. 54 .57
救急	車によ	る搬送			1		1.23								1			88
	緊急 <i>)</i>	<u>院</u>			1		1.23		\ <u></u>	1		3.13			2		1.	77
		 治癒					軽快		退院印	時転帰		寛解				不多	Σ	
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	DPC 対象症		対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象症		全体
1				1		9	2		11			次运产 ~	N M		58	27		85
DPC対象	病院	増悪 DPC 対象病院	以外	全体	DPC	対象病院	亡(医療資源 DPC 対象病院以		全体	DPC 対象症	死亡(医療 院 DPC	買源病名 対象病院以外	<u>以外)</u> 全体	DP	 C 対象病院	その DPC 対象症		
21 0 7,3,50	773770			<u> </u>		773-90778770			FT	22 0 73 201	3170				13	3		16
										日数								
在院日	数集計 均値	値		対象病院 5.68	DP	C 対象病院 4.69	以外	全 ⁴			<u>数集計値</u> ンタイル値		PC 対象病院 4	D	PC 対象病的 3	記以外		全体 4
	<u>均恒</u> 小値		<u> </u>	2		4.69 2		<u> </u>			<u>ファィル値</u> ンタイル値		5		3 4			4
最	大値			22		10		23	2	75パーセ	ンタイル値		7		6			6
変重	协係数			0.59	-47 \ 1 4	0.42		0.5	56	90パーセ	ンタイル値		8	- 4 1 Fab ///	7.7	ST 45		8
DF	PC ग्रेरी	 象病院	医療宜		<u>も投入し7</u> 対象病院□	:傷病 ICD 以外	10	全体		DF	C 対象病		時併存症及 DPC	ひ人院後 対象病院		CD10	全体	
ICD10	件		I	CD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
Q201	22			Q201	9	28.13	Q201	31	27.43	1509	8	8.89	Q256	7	17.07	Q256	13	9.92
Q203 Q251	18 14			Q255 Q251	9 6	28.13 18.75	Q203 Q255	23 21	20.35	I500 Q256	6	6.67 6.67	Q210 I509	3	9.76 7.32	I509 Q210	9	8.40 6.87
Q255	12			Q203	5	15.63	Q251	20	17.70	1270	5	5.56	A09	2	4.88	I500	8	6.11
Q262	6	7.4	1	Q234	2	6.25	Q234	7	6.19	Q210	5	5.56	I500	2	4.88	I270	5	3.82
Q234	5			Q262	1	3.13	Q262	7	6.19	D509	4	4.44	Q230	2	4.88	J209	5	3.82
Q200 Q220	<u>3</u>	3.7					Q200 Q220	3 1	2.65 0.88	J209 J069	3	3.33	Q251 R090	2 2	4.88	D509 J069	3	3.05 2.29
T220		1.2					ų3		2.50	J40	3	3.33	Z090	2	4.88	J40	3	2.29
										J459	3	3.33	D821	1	2.44	J459	3	2.29
		מת	 C 対象	病院						術 院病院以外					4	·····································		
К ⊐-	- ド	Dr	件数	773776	%		к 🗆 —	۴		(が)が、いった。 -数	ç	%	К⊐	1 - ド		<u>: 144</u> - 数		%
				Ī														
					Tester				主要外	<u>见置等</u>				 				
ת	PC 対	象病院			<u>人工呼吸</u> C 対象病院以	以外		全体		ות	PC 対象病障	元		人工腎臓 C 対象病院			全体	
件数		**************************************		件数		%	件数		%	件数	- 7-3-9-11-5	%	件数		%	件数		%
1		1.23					1		0.88									
	DC +-	名字贮			心静脈注射 C 対象病院以			Δ#)C ###="	.	DE	輸血	IVI #IL		全体	
	rU 刈	象病院					/1L Mt.	全体			PC 対象病院			C 対象病院		41.14		
 件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	7	%

14036031970xxx	新生児乳児の先天性心奇形(3歳未満) その他の手術を	5り 手術・処置等1なし			
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

245			対象病院					DPC 対象				J. 1 44			体		111
件数 53			:対して(%)).44	全症例に対 0.0		件 19		MDC に対		<u>全症例に対</u> 0.0		件数 72		MDC に対			対して(%) 0.01
33)		J.44	0.0	J.C.	13	9		<u>:3 </u>	0.0	<u> </u>	12		0.2	29		J.U1
				男性									女性				
	C 対象			対象病院に	以外		全体			PC 対象病			対象病院	完以外		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
30		56.60	10		52.63	40		55.56	23		43.40	9		47.37	32	2	44.44
4EA		DPC 対	多病院	DPC \$	対象病院以	外	全位		分布		PC 対象症	FI 空	DPC \$	対象病院以 外	,		体
年齢		件数	%	件数	%		+数	%	年齢	件		%	件数	%		件数	%
0~2 歳	ŧ	53	100.00	19	100.	00	72	100.00	21~40 蒝	₹							
3~5 蒝									41~60 歳								
6~15 局									61~79 崩								
16 ~ 20]	就							λR≐	80 歳以上 経路	<u> </u>							
				DF	C 対象病障	 院				対象病院に	 以外				全体		
				 件数	7.5547151	%			件数		%			件数		%	,
他院	よりの	紹介		22		41.51			13		68.42			35		48.	61
		<u>らの入院</u>		21		39.62			5		26.32			26		36.	
	<u>車による</u> 8色			8		15.09			5		26.32			13		18.	
	聚急入 [元		15		28.30		2日70年	<u>9</u> 時転帰		47.37			24		33.	33
		治癒				軽快		<u>uz</u> y z i	1 7 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		寛解				不多	<u></u> 族 文	
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	C対象病院	DPC 対象症		全体
4	\perp	11	5		35	13		48						9	3		12
		増悪				E亡(医療資					資源病名				その		
DPC対象	病院 D	PC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病障	完以外	全体	DPC対象	丙院 DPC	対象病院以外	全体	DF	C対象病院	DPC 対象額	病院以外	全体
					4	1		5 ≠=R=	<u> </u>		1	1		1			1
在院日	数集計値	i r	DPC 対象病院	t Di	PC 対象病院	完以外	全	<u> </u>		数集計値	DI	PC 対象病院	I	DPC 対象病院	完以外		 全体
	均值		31.04		43.47			.32		ンタイル値		16.5		13			15
最	小値		3		4		;	3	50パーセ	ンタイル値	1	24		29		2	25.5
	大値		106		161			61		ンタイル値		44.5		50			5.75
変重	修数	_	0.71		0.99		0.	85	90パーセ	:ンタイル値		58.2	-41 =- 11	118		6	64.6
Di	PC 対象		医療資源を	⊌も投入し C 対象病院		D10	全体		Di	PC 対象病			<u>ひ人院後</u> 対象病院	発症疾患 I シリか	CD10	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10		%
Q201	18	33.96	Q251	13	68.42	Q251	25	34.72	R579	10	5.35	E880	5	6.58	R579	14	5.32
Q255	14	26.42	Q201	3	15.79	Q201	21	29.17	Q211	9	4.81	Q210	5	6.58	E880	12	4.56
Q251	12	22.64	Q234	1	5.26	Q255	15	20.83	I509	8	4.28	R579	4	5.26	Q211	12	4.56
Q234	3	5.66	Q255	1	5.26	Q234	4	5.56	Q250	8	4.28	D65	3	3.95	I509	11	4.18
Q203 Q220	2 2	3.77	Q262	1	5.26	Q203 Q220	2 2	2.78 2.78	E880 I270	7	3.74 3.74	I500 I509	3	3.95 3.95	Q210 Q250	11 11	4.18
Q200	1	1.89				Q262	2	2.78	T818	7	3.74	Q211	3	3.95	I500	9	3.42
Q262	1	1.89				Q200	1	1.39	I500	6	3.21	Q250	3	3.95	D65	7	2.66
	•								N179	6	3.21	D649	2	2.63	1270	7	2.66
									Q210	6	3.21	E031	2	2.63	T818	7	2.66
			خور کے لید						新						\ 		
К コ-	- K		<u>対象病院</u> ‡数	9	4	К⊐	- k		<u>陳病院以外</u> -数		<u> </u>	v -	 - 		<u>È体</u> 牛数		%
K K59			十致 20	28.		K6			⊩≆X 7		<u>%</u> 1.82		981		十致 23		% 24.73
K58			11	15.		K59			3		3.64		301 309		17		18.28
K60			10	14.		K5	911		2		.09	K	580		11		11.83
K59			8	11.		K6:			2		.09		912		8		8.60
K59			5	7.0		K50			1		.55		911		7		7.53
K57			2	2.8 2.8		K50			1		.55 .55		661 570	+	2		2.15
K91 K00			1	1.4		K6			<u>1</u> 1		.55 .55		608		2		2.15
K00			1	1.4		K6			1		.55 .55		613		2		2.15
K55			1	1.4		K6			1		.55		334		2		2.15
								主要	処置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対象			PC 対象病院		jgl_ster_	<u>全体</u>	01		PC 対象病 			対象病院		/rL u	全体	
件数 37		% 69.81	件数 16		% 84.21	件数 53		% 73.61	件数		%	件数		%	件数	X	%
31	<u> </u>	00.01		 中心静脈注				7.0.01		<u> </u>			輸血		,		
D	PC 対象	:病院		PC 対象病院			全体		D	PC 対象病	院	DPG	ン 対象病 院	記以外		全体	
I al. alea.		%	件数	t	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	枚	%
件数					31.58	42	1	58.33	42	1	79.25	13	ì	68.42	55		76.39

1403603103xxxx	新生児乳児の先天性心奇形(3 歳未満) 心房中隔欠損作成術等										
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566						

	DPC 対象病院					DPC 対象病院以外						全体						
件数 56			<u>対して(%)</u> .47						対して(%) 全症例に対して(%) 0.13 0.00			件数		MDC に対			<u>対して(%)</u>	
<u> </u>		0	.47	<u> </u>	UΖ	17	<u>/</u>	•	<u>13 </u> E別	0.0	00		73 0.30 0.01					
				男性					-,,,,				女性		_			
DP	C 対象症		DPC 対象病院以外 全体				全体		PC 対象病	DPC 対象病院以外 全体								
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件		%	
30		53.57	8		47.06	38		52.05	26		46.43	9		52.94	35	5	47.95	
		DPC 対象	·····································	DPC \$	対象病院以	ØL .	全位		分布	Т	DPC 対象症	三尺空	DDC \$	 対象病院以タ	ık	수	 休	
年齢		件数	%	件数	%		—— <u>王</u> / 牛数	* %	年齢		<u> </u>		<u> </u>			<u>全体</u> 件数 %		
0~2歳	!	56	100.00	17	100.		73	100.00	21 ~ 40 f					1122				
3~5 歳	!								41 ~ 60 f	裁								
6~15 蒝									61~79 i									
16 ~ 20 j	裁							\ n≥	80 歳以_	<u> </u>								
				DI	PC 対象病	<u> </u>		人 防	記経路 DPC	対象病院	<u></u> 以 사				全体			
			•	<u> </u>	L C A J SACTIFATE	<u>ж</u> %			DI 件数	X338(7/4)P/L	<u>%/r</u> %			件数	<u> </u>	9/	ó	
他院	よりの	紹介		34		60.71			10		58.82			44			60.27	
自院の名	小来から	の入院		18		32.14		7 41.18		3		25		34.	34.25			
	車による			22		39.29				29.41			27		36.			
	紧急入院	ŧ		27		48.21		\= n4 -	6		35.29			33		45.	21	
		 治癒				軽快		退院	時転帰		寛解					ir.		
DPC 対象抗	病院 DI		全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院		全体	DPC対象	病院 DPC	見肝 対象病院以外	全体	DF	PC 対象病院	クレン DPC 対象を		全体	
3			3		40	11		51	2		1	3		5	3		8	
		増悪	1			E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 DI	PC 対象病院以外	全体	DP	C対象病院	DPC 対象病院	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	病院以外	全体	
					4	1		5			1	1		2			2	
在院日	数集計值	n D	PC 対象病院	ם י	PC 対象病院	를 LJ 4N	<u></u>	<u>任防</u> 体	日数	数集計值	DI	PC 対象病院	1	DPC 対象病障	皇以外		 全体	
在院日数集計值 DE 平均值		43.27		30.65	6901		.33				DPC 対象病院 20.5		6.5		20			
最	小値		3		3			3		zンタイル値		33.5		25			31	
最	大値		188		80		18	38	75 パーセ	zンタイル値		58		45		5	57.5	
変動	係数		0.83		0.79		0.	84	90パーセ	Zンタイル値		86.1	4 . =	77.6		8	31.2	
DE	C 対象		療資源をよ	<u> </u>		D10	全体		D	PC 対象病			<u>び入院後</u> 対象病院	発症疾患Ⅰ	CD10	全体		
ICD10	件数	ж <u>ү</u> т. %	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	уд %	ICD10	· X3 多(1/A)P 件数	жылг %	ICD10			
Q255	23	41.07	Q251	5	29.41	Q255	26	35.62	I509	16	7.92	Q210	6	8.82	I509	19	7.04	
Q251	11	19.64	Q201	3	17.65	Q251	16	21.92	Q210	13	6.44	I500	4	5.88	Q210	19	7.04	
Q203	7	12.50	Q203	3	17.65	Q203	10	13.70	Q250	13	6.44	Q250	4	5.88	Q250	17	6.30	
Q200	5	8.93	Q255	3	17.65	Q201	8	10.96	I270	11	5.45	I509	3	4.41	I500	13	4.81	
Q201	5 3	8.93 5.36	Q220 Q234	1	5.88 5.88	Q200 Q220	5 4	6.85 5.48	R579 I500	10 9	4.95 4.46	P290 Q211	3	4.41 4.41	I270 R579	12 12	4.44	
Q220 Q234		3.57	Q234 Q262	1	5.88	Q220 Q234	3	4.11	E880	7	3.47	Q211 Q256	3	4.41	Q211	10	3.70	
₩204	~~	3.37	9202	1	3.00	Q262	1	1.37	Q211	7	3.47	E880	2	2.94	E880	9	3.33	
						V			D509	5	2.48	P285	2	2.94	R090	7	2.59	
									R090	5	2.48	P704	2	2.94	D509	5	1.85	
									<u> </u>									
v -	_ L*		対象病院		V	T/ -	L*		<u>₹病院以外</u> ト***		0/	T	L*		<u>}体</u>		0/	
K ⊐- K54			-数 28		% .17	K ⊐			 数 8		% 9.63		<u> 一ド</u> 543		牛数 34		% 25.37	
K54			22		.56	K614 K543			6	22.22		K543 K545		25		18.66		
		13				492			18.52		K614		21		15.67			
K5492 10			9.	9.35 K545			3	11.11		K5492		15		11.19				
	K609 9			8.41 K609			3 11.11			K609		12		8.96				
	K5981 6 K5341 3			5.61 K5981			2 7.41		.41	K5981		8		5.97				
	K5341 3 K570 3			2.80						K5341 K570		3 3		2.24				
K58			3		80 80								580		3		2.24	
K57			2		87								578		2		1.49	
								主要	<u>机置等</u>									
				人工呼吸									人工腎腫					
	PC 対象			C 対象病院			全体			PC 対象病			対象病院			全体		
<u>件数</u>		% C4.20	件数	Į .	<u>%</u>	件数		% C1 C4	件数		%	件数		%	件数	X	%	
36		64.29	9	中心静脈注	52.94 計	45		61.64					輸血					
D	PC 対象	病院		ドル 財脈注 PC 対象病院			全体		Г	PC 対象病	院	DP	型 理 型 対象病院	记以外		全体		
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	
11.84			6		35.29	39		53.42	39		69.64	5		29.41	44		60.27	