010020x103x1xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤(JCS30以上) 脳血管	管内手術 手術・処置等 2 あり			
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

			DPC 対	象病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数		M		けして(%)		こ対して(%)	件数		MDC に対		全症例に		件数		MDC に対			対して(%)
65	5		0.0	06	(0.00	25		0.0	04 E別	0.0	00	90)	0.0)5		0.00
					男性				15	E.75U				女性				
DP	C 対	象病院		DF	PC 準備症	院		全体		D	PC 対象症	院	D	PC 準備病	院		全体	
件数		%		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	ζ	%
20		30.7	7	9		36.00	29		32.22	45 分布		69.23	16		64.00	61		67.78
年齢		DF	PC 対象	 病院	DI	PC 準備病院		全任		年齢		DPC 対象	房院	DPC	準備病院			 体
干賦		件数		%	件数			-数	%	干爾		数	%	件数	%	1	牛数	%
0~2 歳										21~40 i		4	6.15	2	8.00		6	6.67
3~5 6~15 6										41 ~ 60 i		7	38.46	9	36.0		34 36	37.78 40.00
$\frac{6 \sim 15 \text{m}}{16 \sim 20 \text{m}}$										80歳以_		9	41.54 13.85	9 5	36.0 20.0		14	15.56
	NAV								入院	経路			10.00	, and the second	20.0			10.00
		_				PC 対象病	院				C 準備病	院				全体		
AL DA	<u> </u>	- 47.4			件数		%			件数		<u>%</u>			件数		9	
他院 自院の		<u>の紹介</u> NSの A	R ≐		23 21		35.38 32.31			7 4		28.0 16.0			30 25		33. 27.	
		NSの八 にる搬送			57		87.69			22		88.0			79		87.	
	緊急入				63		96.92			25		100.0			88		97.	
									退院	時転帰								
DPC対象	ėrė –	<u>治</u> DPC準		全体		PC 対象病院	■ 軽快 DPC準備指		全体	DPC対象		寛解 C準備病院	全体	DD	C 対象病院	不变 DPC 準備		全体
DPC XY ax f	7万4万代	DPC 4 =	: 14周 17月 17元 	2	. <u>u</u>	<u>PC 対象の内元</u> 40	12	A PJC	52	1 DPC X) sk	MPT DP	し牛禰物院	1	DP	<u>し X3 (8K /17A P元</u> 1	DPC车辆	17/19/70	<u>主体</u> 1
_		増	悪				花亡(医療資 液	原病名)		_	死亡(医療	豪資源病名	以外)		_	その	也	_
DPC対象	病院	DPC準	備病院	全体	D	PC対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院 DP	C準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	病院	全体
						16	11		27	3		1	4		3			3
在院日	数售	+値	DPO	C 対象病院	=	DPC 準備	病院	소	<u>在</u> 院 :体	日数	数集計値	D.	PC 対象病院	<u>.</u>	DPC 準備	意院		 全体
	奴不。 均値		DI V	36.06	/6	31.16			.70		<u> </u>		18.00	,,,	11.50	PSPJG		5.00
最	小値			2		3			2	50パーt	ンタイル(直	29.00		20.00		2	8.00
	大値			166		80			66		ンタイル		48.00		50.00			7.75
変重	协係数		压力	0.81	■÷÷л\	0.78 した傷病 IC	D10	0.	80	90 パーt	ンタイル(<u> </u>	63.60 時併存症及	ファンロウ络	73.40	CD10	6	6.00
DI	PC 対	象病院			PC 準備			全体		D	PC 対象症			CO八元を PC 準備病		CDIO	全体	
ICD10	件数	数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
1609	44		67.69	1609	10	40.00	1609	54	60.00	I10	19	8.48	I10	7	17.07	I10	26	9.81
I605 I602	6		10.77 9.23	1602 1600	5 4	20.00	I602 I605	11 8	12.22 8.89	I639 G459	14 13	6.25 5.80	J690	4	9.76 9.76	G459 I639	15 14	5.66 5.28
1602 1600	3		4.62	I601	2	8.00	I600	<u>8</u> 7	7.78	I609	11	4.91	E119	2	4.88	1609	12	4.53
1603	2		3.08	I604	2	8.00	1606	3	3.33	I674	9	4.02	G459	2	4.88	J690	10	3.77
1606	2		3.08	1605	1	4.00	I601	2	2.22	K259	8	3.57	J81	2	4.88	I671	9	3.40
I607	1		1.54	I606	1	4.00	I603	2	2.22	R402	8	3.57	C169	1	2.44	I674	9	3.40
							I604 I607	2	2.22 1.11	J960 J690	7 6	3.13 2.68	C780 C787	1	2.44	R402 K259	9	3.40
							1001		1.11	G919	5	2.23	E149	1	2.44	J81	7	2.64
										- - 術								
T	14		DPC 対			0/	** -	_ L+		<u>準備病院</u> -***		0/	77	7 _ I+		<u>体</u>		0/
K ⊐- K17			件数 66		Q	6.84	K ⊐·			‡数 26		% 2.86		<u>コード</u> 178		牛数 92		% 88.46
K17			4			5.26	K38			1		3.57		78-2		4		3.85
K38	86		3			3.95	K61)-3		1	-3	3.57		386		4		3.85
K15			1			1.32								541		1		0.96
K59 K61			1 1			1.32 1.32								<u>596</u> 3101		1		0.96
101	UI		1		-	1.06								5101 510-3		1		0.96
									<u></u> + æ	加里学								
					人工呼	吸			土娄	<u>処置等</u>				人工腎臓				
Di	PC 対	象病院		D	PC 準備			全体		D	PC 対象症	院	D:	PC 準備病			全体	
		9	6	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数	- 1				1	80.00	81		90.00	1 0	1	0.00	1		4.00	3		3.33
件数 61		93.	.85	20			01		30.00	2		3.08	1	±6-/	1.00			
61	PC ≱₁			F	中心静脈	注射	01	全体	30.00		PC 対争点		· -	輸血 PC 準備症			全体	
61		象病院		F	中心静脈 PC 準備	注射	件数	全体	%		PC 対象症		· -	PC 準備病		件数	全体	%

010020x102x1xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤(JCS30以上) 穿頭原	脳室ドレナージ等 手術・処置等 2	あり		
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

			C対象病						DPC 準					i i		体	1	
件 18		MDC	<u>に対して</u> 0.18	(%) 全组	<u>E例に対し</u> 0.01	て(%)	<u>件数</u> 74		MDC に対			<u>対して(%)</u> .01	件数 26		MDC に対		全症例	<u> に対して(%)</u> 0.01
10	57		0.16		0.01		74			別	U	.01	20	1	0.1	3		0.01
DE)C 3H6	4年70年			9性			全体		D		中 市		女性 DC 準供点	= N-D			
件数	YC 対象	R加元 %	4	DPC 準 牛数	· 湘州阮 %		件数	<u> </u>	<u></u> %	件数	PC 対象	<u>内内尺</u> %	件数	PC 準備病	<u>9阮</u> %	件数		<u>**</u> %
73		39.04		36	48.6	5	109		41.76	114		60.96	38		51.35	15		58.24
6 -10-1		DDC \$	対象病院		DPC 準	法定院		全		分布	_	DPC 対象	宗 陀	DPC	準備病院			 全体
年齢		件数	%		件数	**************************************	件	数	^ %	年齢		牛数	%	件数	平 MB7/以P/L %		 件数	* %
0~2 前										21~40 肩		3	1.60	5	6.76		8	3.07
3~5 肩 6~15 j										41~60 点61~79 点		73 91	39.04 48.66	22 40	29.7 54.0		95 131	36.40 50.19
16 ~ 20										80 歳以」		20	10.70	7	9.46		27	10.34
					DDC à	+各卡陀			入院	院 E E E E E E E E E E E E E	C 準供点	≑ @⇒				Δ#		
	_			件数	рес х	対象病院	<u>t</u> %			Dr 件数	C 準備症	<u>和応</u> %			 件数	全体		%
		の紹介		50			26.74			7		9.46	3		57		2	1.84
		<u>\らの入院</u> :る搬送		52 171			27.81 91.44			10 62		13.5 83.7			62 233			3.75 9.27
	<u>早にる</u> 緊急 <i>入</i>			171			95.19			74		100.0			252			6.55
		\					407 11		退院	時転帰								
DPC対象	病院	治癒 DPC準備病	院	全体	DPC 対	象病院	軽快 DPC準備打	病院	全体	DPC対象	病院 Di	<u>寛解</u> PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	不到 DPC 準備		全体
3		2		5	75		26		101	5		2	7		8	2		10
DDC 344	÷r÷	増悪 DDC 準供点	=D÷	全体	DDC ***		亡(医療資源			DPC対象		療資源病名 PC準備病院		DD	C対象病院	その DDC ##4		全体
DPC対象	内阮	DPC 準備病	19元	王 妆	DPC対		DPC 準備 41	内院	全体 130	DPC XIS	内院(リ	PC 年 浦 病院 1	全体 5	DP	<u>し対象例院</u> 3	DPC 準作	相 例 元	=14 4 3
					1					日数		.		.				
<u>在院日</u> 平	<u>数集計</u> 均値	値	DPC 対象 40.7			: 準備病 37.42	院		: 体).77	<u>在院日</u> 25 パーセ	<u>数集計値</u> シンタイル		PC 対象病的 10.00	完	DPC 準備 7.75	丙院		全体 9.00
	小値		3			2			2	50パーセ			33.00		21.00			27.00
	大値		190			167			90	75パーセ			62.00		61.25			61.50
変	助係数		0.89	<u>9</u> 原を最も払	 }入した傷	1.04 病 ICD	010	0.	.93	90パーセ	<u>:ンタイル</u>		92.40 記時併存症及	び入院後	93.50 発症疾患 I	CD10		92.00
		象病院		DPC 2	準備病院			全体			PC 対象	病院	D	PC 準備病	院		全	
ICD10 I609	件数 12 ⁴				持数 38 5	%	ICD10 I609	件数 162	% 62.07	ICD10 G919	件数 79	% 11.25	ICD10 G919	件数 20	% 10.70	G919	件	
I605	17					0.27	I602	28	10.73	I10	56	7.98	I10	14	7.49	I10	70	
I602	13			-		9.46	I605	24	9.20	I674	28	3.99	J189	11	5.88	I674	36	
I600 I601	12 8					6.76 5.41	I600 I604	17 12	6.51 4.60	R402 I609	26 22	3.70	J690	8	4.28	R402 I609	28	
I604	8	4.28	B 16			2.70	I601	9	3.45	K259	22	3.13	G408	6	3.21	J189	24	
1603	4					1.35	I603	5	1.92	J960	20	2.85	1609	6	3.21	K259	24	
I608	1	0.53		03		1.35 1.35	I608 I607	3 1	1.15 0.38	I639 G408	19 16	2.71	I669 I615	5	3.21 2.67	J690 J960	23	
										G911	15	2.14	G459	4	2.14	G408	22	
		DD	 C 対象病	i B≑						<u>₩</u> 養備病院					4	 È体		
Κ⊐	-	DF	件数	170	%		К 🗆 .	-		F 148 175 175 175 上数		%	K	コード		<u>- 冲</u> 牛数		%
K1			163		36.47		K14			61		40.40		145		224		37.46
K1 K1			102 64		22.82 14.32		K1′ K18			34 23		22.52 15.23		178 189		136 87		22.74 14.55
K17			55		12.30		K17			14		9.27	K1	1742		69		11.54
K3			25 7		5.59		K38			9 2		5.96		386		34		5.69
K17 K6			5		1.57 1.12		K00 K1			<u>2</u> 2		1.32 1.32		.78-2 .615		5		1.17 0.84
K178	8-31		3		0.67		K60	64		2		1.32	K	172		4		0.67
K1 K1			2 2		0.45 0.45		K17 K178			1		0.66		78-31 664		4		0.67
ΚI	1 %		۵		0.40		K176	,-J1	主要	」 処置等		0.00	ı K	.		т		0.07
		A			呼吸									人工腎臓				
Di 件数		<u>象病院</u> %		DPC ² 件数	準備病院 │		件数	<u>全体</u>	%	Di 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全</u>	<u>本</u> %
174		93.05		65	87.		239		91.57	4		2.14	1733		70	4		1.53
	DC 41	4 = n +			手脈注射			A 14.				<i>≐</i>		輸血	- 7 -			4
D 件数		<u>象病院</u> %		<u>DPC 3</u> 件数	準備病院 ────────────────────────────────────)	件数	<u>全体</u>	%	Di 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備病	<u>院</u> %	件数	<u>全</u> (本 %
11 XX		/0		42	56.		148		56.70	41		21.93	10		13.51	51		19.54

010020x101x10x	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤(JCS30以上) 脳動脈	脈瘤流入血管クリッピング (開頭し	て行うもの)等	- 手術・処置等2 あり	副傷病なし
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

	DPC 対象病院 件数 MDC に対して(%) 全症例に対して							DPC 準	備病院					全	:体		
						件		MDC に対		全症例に対		件		MDC に対		全症例	<u>こ対して(%)</u>
15	0	0	.14	0	0.01	12	27	0.2	20 別	0.0	1	27	7	0.1	16		0.01
				男性				19	-///				女性				
DP	C 対象	病院	DF	PC 準備病	院		全体		DI	C 対象病	院	D	PC 準備	病院		全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	数	%
40		26.67	42		33.07	82		29.60	110		73.33	85		66.93	19	5	70.40
- de A		DPC 対象	東病院	DΡ	C 準備病院				分布		PC 対象症		DP	C 準備病院		<u></u>	 ·体
年齢		件数	%	件数		4	牛数	%	年齢	件数		%	件数	%		件数	%
0~2 歳	ŧ								21~40 崩	<u>†</u> 11		7.33	7	5.51	1	18	6.50
3~5意									41~60 篇			44.00	50	39.3		116	41.88
6~15 局		2	1.33		0.70	,	2	0.72	61 ~ 79 崩 80 歳以上			40.00	61	48.0		121	43.68
16 ~ 20 1	जर			1	0.79	9	1	0.36 入 時	<u> 00 歳以⊥</u> 発路	: 11		7.33	8	6.30)	19	6.86
				D	PC 対象病院	ថ		Z		C 準備病院	完				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		Ç	%
	より <u>の</u>			31		20.67			25		19.69			56			.22
		らの入院		43		28.67			26		20.47			69			.91
	<u> 早によ</u> 緊急入	る搬送 院		131 145		87.33 96.67			109 125		85.83 98.43			240 270			.64 .47
									時転帰						<u>'</u>		
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC対象技	病院 1	DPC 準備病院		. D1	PC 対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC 対象技	房院 DPC	· 準備病院	全体	D:	PC 対象病院			全体
7		2 増悪	9		76 死	<u>69</u> :亡(医療資	 源病名)	145	2	死亡(医療		<u>4</u> 以外)		7	12 その		19
DPC対象	病院 〕	DPC 準備病院	全体	Di	PC 対象病院	DPC準備		全体	DPC対象		準備病院	全体	D	PC対象病院	DPC準何		全体
		2	2		53	39		92	1		1	2		4			4
		<u></u>	114	.					日数				_				A //
在院日	<u>数集計</u> 均値	·値 DI	PC 対象病 際 35.59	元	DPC 準備 療 54.57	5院	全 位		Ī	<u>数集計値</u> ンタイル値		C 対象病 13.50	元	DPC 準備 23.00			全体 7.00
			2		3		2			<u>ファイル値</u> ンタイル値		31.00		48.00			88.00
	最小值 2 最大值 150			220		22			ンタイル値		49.00		74.00			9.50	
変動	修数		0.75		0.79		0.8	32	90パーセ	ンタイル値	•	69.00		105.40		g	1.00
	~ ~ ~ 				」た傷病 ICD	10	~ #		D.	~ 44=				後発症疾患 I	CD10	全体	
ICD10	<u>PC 対象</u> 件数		ICD10	PC 準備排 上 件数	内 院 %	ICD10	全体件数	%	ICD10	<u>'C 対象病</u> 件数	院 %	ICD10	PC 準備 件数	肉阮 %	ICD10		
1609	77		I609	47	37.01	I609	124	44.77	I10	33	9.09	I10	18	16.98	I10	件数 51	10.87
I601	35	23.33	I602	25	19.69	I601	58	20.94	I674	21	5.79	R402	8	7.55	1674	26	5.54
1602	16		I601	23	18.11	I602	41	14.80	R402	18	4.96	I674	5	4.72	R402	26	5.54
1600	10		I600	16	12.60	1600	26	9.39	1609	15	4.13	E880	3	2.83	1609	17	3.62
I606 I603	3	2.67	I606 I603	5 4	3.94	I606 I603	9 7	3.25 2.53	K259 T818	15 15	4.13 4.13	H431 J960	3	2.83	T818 K259	16 15	3.41
I604	2	1.33	1605	4	3.15	I605	5	1.81	G960	14	3.86	K922	3	2.83	R579	15	3.20
I608	2	1.33	I607	2	1.57	I608	3	1.08	R579	13	3.58	D62	2	1.89	G960	14	2.99
I605	1	0.67	1608	1	0.79	I604	2	0.72	E119	9	2.48	E119	2	1.89	J960	12	2.56
						1607	2	0.72	J960	9	2.48	G935	2	1.89	E119	11	2.35
		DPC 5	対象病院						<u>術</u> 事備病院					4	 è体		
К ⊐-	-		数		%	Κ⊐	-		<u> </u>		%	K	コード		- PT 牛数		%
K17		1	27	4	7.57	K1	771		05	41	.83		1771	2	232		44.79
K18		Ī	20		7.49		742	T	31		.35		1742		42		8.11
K16			.9		7.12		89		18 18		17		189		38		7.34
K38 K14			.6 .1		5.99 1.12	K3	886 801		18 16		17 37		386 1801		34 24		6.56 4.63
K17		Ī	1		1.12		772		15		98		1772		23		4.44
K14		Ī	9		3.37		45		9		59		145		20		3.86
K17			8		3.00		761		7		79		1643		20		3.86
K17			8		8.00		802	T	6		39		1761		15		2.90
K18	U1		8	3	3.00	Kl	49	•	<u>5</u> 加署等	1.	99	ı K	149		14		2.70
				人工呼	及			工女"					人工腎腫				
DI	PC 対象	象病院	D	PC 準備			全体		DI	C 対象病	院	D	PC 準備			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
131		87.33	99		77.95	230		83.03				3	±0,-m	2.36	3		1.08
DI	PC 対象	表病院		<u>中心静脈》</u> PC 準備》			全体		DI	PC 対象病	除	_ n	輪血 PC 準備	康 院		全体	
	₩	К1Р1РТ. %	件数		ИЯРТ. %	件数		%	件数	○ A3 38(1/A	<u>Pπ</u> %	件数		МРТ. %	件数		<u> </u>
件数					71.65	187		67.51	73		48.67	64		50.39	13		-

010020x101x11x	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤(JCS30以上) 脳動脈	脈瘤流入血管クリッピング (開頭し	て行うもの)等	手術・処置等2 あり	副傷病あり
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

			対象病院					DPC 準						全			
件数		MDC IES		全症例に対		件数		MDC に対		全症例に対		件数		MDC に対			<u>付して(%)</u>
335	<u> </u>	0.3	31	0.0	02	121		0.1	19 <u> </u> E 別	0.0	1	456		0.2	27	0.	.02
				男性				בֿן	-/J'3				女性				
	C 対象	病院	DP	C 準備病	院		全体		DF	C 対象病	院	DI	C 準備症	丙院		全体	
件数		%	件数	-	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
110		32.84	42		34.71	152		33.33 年齢	225 分布		67.16	79		65.29	304		66.67
年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全体		年齢	D	PC 対象症	院	DPC	準備病院		全体	·
		件数	%	件数	%	俏	数	%	1	件数		%	件数	%	件类		%
0~2歳 3~5歳									21~40			3.28	8	6.61			4.17
<u> 3~3 感</u> 6~15 歳									61~79			34.63 54.33	44 59	36.30 48.70			35.09 52.85
16~20 蒝									80 歳以上			7.76	10	8.26			7.89
								入院	経路								
			4	<u>DF</u> 牛数	PC 対象病院	<u>₹</u> %			<u>DP</u> 件数	C 準備病 院	<u>元</u> %			 件数	<u>全体</u>	%	
他院	よりの	紹介		77		22.99			28		23.14			105		23.0	3
自院のタ	小来から	5の入院		92		27.46			22		18.18			114		25.0	
	車による			295		88.06			101		83.47			396		86.8	
<u></u>	を急入 院	元		325		97.01			120 時転帰		99.17			445		97.5	9
		治癒				軽快		A514/61	T-AZIP		寛解				不变		
DPC 対象症	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC準備額	病院	全体	DPC 対象症	病院 DPC	準備病院	全体	DF	C対象病院		院	全体
10		7 増悪	17		223	81 亡(医療資 源	原会タ)	304	9	 死亡(医療	1 姿消 亡 夕!	10		16	7 その他		23
DPC 対象症	病院 D	 垣态 PC準備病院	全体	DP	<u>ッ</u> C対象病院	DPC 準備指		全体	DPC 対象症		<u>貝/你/仍行!</u> 準備病院	全体	DF			院	全体
		1	1		53	20		73	3		3	6		21	1		22
	×1. 44- 4- 1. A	<u>.</u>							日数			~ 14					<u></u>
在院日数 平均		直 DP	C 対象病院 58.10	DPC 準備病院 全体 在院日数集計値 DPC 対象病院 DPC 準備病院 64.95 59.92 25 パーセンタイル値 34.00 39.00			丙院	全 35.									
最小			3		2		2			<u>ファイル値</u> ンタイル値		54.00		62.00		56.	
			198		19			ンタイル値		78.00		84.50		79.			
変動					0.58 +./a: = cc	110	0.5	<u> </u>	90パーセ	ンタイル値		109.00	7 17 1 17 1 17 1 1 1 1	113.80		111	.30
DP	DPC 対象病院			<u>も投入し</u> PC 準備病		110	全体		DF	C 対象病			<u>び入院後</u> で 準備症	発症疾患 IO 病院	CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
1609	153	45.67	I601	32	26.45	I609	181	39.69	I10	124	6.98	I10	33	7.86	I10	157	7.15
I601 I602	63 60	18.81 17.91	I602 I609	30 28	24.79 23.14	I601 I602	95 90	20.83	G919 G459	102 91	5.74 5.12	G912 G459	31 29	7.38 6.90	G919 G459	121 120	5.51 5.46
1602 1600	30	8.96	1609	16	13.22	1602 1600	90 46	19.74	G459 G408	90	5.12	I671	29 24	5.71	G459 G408	108	4.92
I603	11	3.28	I603	6	4.96	I603	17	3.73	I674	76	4.28	G919	19	4.52	I674	90	4.10
1605	7	2.09	1606	4	3.31	I605	10	2.19	I671	56	3.15	G408	18	4.29	I671	80	3.64
1606 1604	5 4	1.49 1.19	I605 I604	3 2	2.48 1.65	I606 I604	9 6	1.97 1.32	R402 J690	54 45	3.04 2.53	I674 J189	14 13	3.33	G912 R402	62 60	2.82
I608	2	0.60	1004	۵	1.03	I608	2	0.44	T818	45	2.53	I639	10	2.38	I639	54	2.73
									1639	44	2.48	J690	9	2.14	J690	54	2.46
			1 <i>4</i> , <u>–</u> 71						術						4		
К ⊐ -	- ド	DPC 文	<u>対象病院</u> 数	0	%	К ⊐•	-		準備病院 ∮数	o	<u> </u>	к¬			<u>+</u> 数		%
K177		27			.07	K17			00		.15	K1			376		4.24
K174		11			.49	K17			60		.29	K1			74		5.85
K18		70			89	K17			25		04		86		88		3.01
K38 K14		6			26 10	K38 K14			23 17		40 47	K1	89 772		85 67		7.74 6.10
K177		4			34	K18			16		14	K1			65		5.92
K180		3.		4.	45	K18	89		15		82	K1	801		51		1.64
K180		2			43	K14			10		22	K1			33		3.01
K14 K66		20			54 54	K66 K18			10 6		22 93	K1 K6			30		2.73 2.73
1700		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		۵.۰	0 1	1710	.J.	•	<u>机置等</u>	1.		IXC	JI				
				人工呼吸									人工腎臓				
DP	C 対象			PC 準備病		p1	全体	21		C 対象病			C 準備症		227 101	全体	
/el 100		% 85.07	件数 97		% 80.17	件数 382		% 83.77	件数		% 2.09	件数 2		% 1.65	件数 9		% 1.97
件数 285		00.07	•	_ \ ====		აŏ∠		<u> </u>	'		د.Uئ	<u> </u>	輸血	1.00	<u>, y</u>		1.9/
件数 285			, d	中心静脈注	:射								十四九				
285	C 対象	病院		P心静脈注 PC 準備病			全体		DF	C 対象病	院	DI	C 準備症	病院		全体	

010030xx99x00x	 未破裂脳動脈瘤 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷	弱病な し			
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

			対象病院					DPC 準						全			
件数			付して(%)		対して(%)	件数		MDC に対			<u>に対して(%)</u>	件		MDC に対			:対して(%)
246	<u>54</u>	2.	31	0.	16	122	28	1.9	93 <u> </u> 生別	().13	369	12	2.1	.7		0.15
				男性				-	773			1	女性				
	C 対象	病院		C 準備病			全体			PC 対象	病院		PC 準備症	院		<u>全</u> 体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
866		35.15	451		36.73	1317		35.67 年齢	1598 分布	<u> </u>	64.85	777		63.27	237	5	64.33
年齢		DPC 対象	病院	DPO	C 準備病院		全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全位	<u></u>
		件数	%	件数	%	. 4	‡数	%	十四	1	牛数	%	件数	%		件数	%
0~2歳		1	0.04	1	0.0		2	0.05	21 ~ 40 j		164	6.66	72	5.86		236	6.39
3~5 歳 6~15 肩		3	0.04 0.12				3	0.03	41 ~ 60 j 61 ~ 79 j		189	43.10 48.25	508 625	41.3 50.9		1570 1814	42.52 49.13
16~20 j		3	0.12				3	0.08	80歳以.		41	1.66	22	1.79		63	1.71
								入院	:経路								
					PC 対象病原					PC 準備!				241 MeL	<u>全体</u>		
4h R≐	<u>}</u> } 11 ∕	の紹介		牛数 042		% 42.29			件数 382		<u>%</u> 31.1	ı		件数 1424		% 38.	
		らの入院		983		80.48			1037		31.1 84.4			3020		81.	
		る搬送		58		2.35			48		3.91			106		2.8	
	緊急入	院	1	184		7.47			141		11.4	3		325		8.8	80
		 治癒				軽快		退院	時転帰		寛解					K	
DPC対象抗	病院	口恩 DPC準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備		全体	DPC対象	病院 D	<u>見牌</u> PC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備		全体
69		38	107		489	235		724	7		6	13		1523	810		2333
	<u> </u>	増悪				E亡(医療資		A //			療資源病名				その		A
DPC 対象指 1	病院	DPC 準備病院 9	全体 10	DP	C対象病院	DPC 準備i	病院	全体 2	DPC対象	病院 D	PC 準備病院	全体	DP	C 対象病院 374	DPC 準備 129		全体 503
1		9	10		1	1			日数					374	123	,	303
在院日	数集計	·値 DF	C 対象病院	ŧ :	DPC 準備症		全			数集計値	直 D	PC 対象病院	完	DPC 準備		1	è体
•	均值		3.96		4.11		4.0		25 パーt			2.00		2.00			.00
	<u>小値</u> 大値		2 85		2		2 10		50 パーt 75 パーt			3.00		2.00 3.00			.00
	人喧 加係数		1.17		101 1.70		1.3		90 パーt			3.00 7.00		6.00			.00
			療資源を最	も投入し		Q10	110				•		び入院後	発症疾患 I	CD10		
		象病院	ì	PC 準備症			全体			PC 対象			PC 準備症			全体	1
ICD10	件数 229		ICD10	件数	92.35	ICD10	件数	92.88	ICD10	件数	26.68	ICD10	件数 169	34.35	ICD10		%
I671 I670	229 169		I671 I670	1134 94	7.65	I671 I670	3429 263	7.12	I10 E785	408 102	6.67	I10 E785	31	6.30	I10 E785	577 133	28.55 6.58
									E119	79	5.17	E119	26	5.28	E119	105	5.20
									G470	48	3.14	I671	20	4.07	I671	57	2.82
									I671	37	2.42	G442	10	2.03	G470	52	2.57
									K259 I209	32 26	2.09 1.70	K259 I674	<u>8</u> 5	1.63 1.02	K259 K590	40 31	1.98 1.53
									K590	26	1.70	K590	5	1.02	I209	30	1.48
									R51	21	1.37	B182	4	0.81	G442	25	1.24
									E780	18	1.18	C169	4	0.81	R51	25	1.24
		DPC \$	 対象病院						<u>F術</u> 集備病院					4	 È体		
К ⊐-	- ۴		数	Ç	%	К 🗆	- ド		<u>+ ma // a / //</u> +数		%	К	1- K		- rr 牛数		%
								1		1							
										1							
												<u> </u>					
								主要	処置等								
	00.214	\$ ≠ 7÷		人工呼吸			^ 4		_	DC +4	r≐ P≐	_	人工腎臓			А 44-	
DI 件数	ru 对i	象病院 %	Di 件数	PC 準備症	<u>利院</u> %	件数	<u>全体</u>	%	」 D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	<u>特院</u> %	件数	<u>全体</u>	%
1130		70	1130		70	11 33		70	I FXX		70	I FXX		70	ITX	•	70
			d	2心静脈注	 E射								輸血				
			_ т	- TO BT WAY								1					
DI 件数	PC 対	象病院 %		PC 準備症		件数	全体	%	D 件数	PC 対象	<u>病院</u> %	D 件数	PC 準備症	病院 %	件类	全体	<u></u> %

010030xx99x01x	 未破裂脳動脈瘤 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷	病あり			
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

		DPC	付象病院					DPC 準	備病院					수	体		
件数	数		対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		MDC に対		全症	列に対して(%)	件	数	エ MDC に対		全症例	こ対して(%)
250	6	0	.24	0.02		76		0.1	12		0.01	33	32	0.2	20		0.01
								性	別				,				
DD	 C 対象	定	DI	男性 C 準備病院			全体		Б	DC **	 象病院		<u>女性</u> PC 準備症	尼生		全体	
件数	C XJS	%		<u>C 平 № 7/31/7元</u> %		件数	土件	%	件数		жинит %	件数		я <i>н</i> т. %	件数		<u> </u>
130		50.78	37	48.68	8	167		50.30	126		49.22	39		51.32	16		49.70
									分布								
年齢		DPC 対象 件数	<u>快病院</u> %	DPC 準作 件数	精病院 %	件数	<u>全体</u>	<u>k</u> %	年齢		DPC 対象 件数	· · · · · · · · · · · · · ·	<u>DPC</u> 件数	準備病院 %		全 件数	· 体 %
0~2歳	<u>.</u>	117 200	%	十数	<u> </u>	1十数	×	<u> </u>	21 ~ 40 j	歳	18	7.03	6	7.89		1 1 xx 24	7.23
3~5歳									41 ~ 60 1		95	37.11	24	31.5		119	35.84
6~15 歳		3	1.17			3		0.90	61 ~ 79 7		123	48.05	41	53.9		164	49.40
16~20 意	裁	3	1.17			3		0.90	80 歳以_	<u> </u>	14	5.47	5	6.58	3	19	5.72
				DPC \$	対象病院			<u> </u>	記経路 DI	PC 準化	 構病院				全体		
			1	<u> </u>	2-0()/-3170	%			件数		%			件数		ç	%
		D紹介		95		37.11			20		26.			115			.64
		らの入院		185		72.27			58		76.			243			.19
	<u>単によ</u> 緊急入	る搬送 院		19 46		7.42 17.97			13		1.3 17.			20 59			<u>02</u> .77
<i>x</i>	<u>.~~~/ \</u>					11.01		退院	時転帰		17.	_			l	17	
		治癒				軽快					寛解				不多		
DPC 対象症	病院	DPC 準備病院				DPC 準備病	院	全体	DPC 対象	病院	DPC 準備病	全体	DP	C 対象病院	DPC 準備		全体
7		<u>l</u> 増悪	8	91	•	21 二(医療資源)	 病名)	112	1	死亡	(医療資源病	<u> </u> 名以外)		125	49 その		174
DPC 対象症	病院	DPC 準備病院	全体	DPC対		DPC 準備病		全体	DPC 対象		DPC 準備病		DP	C対象病院	DPC準備		全体
1		1	2											31	4		35
<i>→-</i> 70 □ 1	#J- #H= ±_1	/# DI		b DDC	**********************	nė .			日数	1 #k-44= ±	:1 <i>[</i> :== 1		<u>.</u>	DDC ###	≐ 7 ∸		^ #
在院日第	数果訂 均値		PC 対象病 際 5.83	t DPC	: 準備病 5.36	院	全		<u>在院日</u> 25 パーt			DPC 対象病所 2.00	元	DPC 準備 2.00	内院		全体 2.00
•	小値		2		2		2		50 / C-t			3.00		3.00			3.00
	大値		61		71		7		75 パーt			5.00		4.00			5.00
変動	係数		1.28	+n > 1 - 2 - 2	1.72	10	1.3	38	90 パーt	センタイ	•	13.00	Lygh & Balan	11.30	CD10	1	2.00
DF	PC 対象			しも投入した傷 PC 準備病院	MA ICD1		全体		П	PC 対	<u>人</u> 象病院	院時併存症及 D	<u>とひ人院後</u> PC 準備病		CDIO	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%		件数	%	ICD10	件		ICD10	件数	%	ICD10		
I671	203		I671		9.47	I671	271	81.63	I10	10			22	14.97	I10	123	
I670	53	20.70	1670	8 1	0.53	1670	61	18.37	I639	84			22	14.97	1639	91	11.4
									G408 I693	35		I652 G408	15 13	10.20 8.84	I638 G408	54 48	6.80
									I638	32		I693	9	6.12	I693	43	5.42
									E785	31			7	4.76	E785	37	4.66
									I652	22			6	4.08	I652	37	4.66
									K259 E119	19		I671 E119	3	3.40 2.04	K259 I671	20 15	2.52 1.89
									G409	10		I660	3	2.04	E119	13	1.64
									- 統								
T/ -	L+		対象病院	0.		T/ -	U		準備病院 -₩		0/	77 -	7 _ L+		<u>`</u> 体		0/
К ⊐-	- r		:数	%		K	Γ	15	‡数		%	K	<u>1-ド</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>%</u>
																	-
																_	
																_	
								- 士華	処置等								
				人工呼吸				工委:	<u>~ □ ₹</u>				人工腎臓				
DF	PC 対	象病院	D	PC 準備病院			全体		D	PC 対	象病院	D	PC 準備症			全体	
// - 米 h		%	件数	. %)	件数		%	件数		%	件数		%	件数	X	%
件数			ĺ	ĺ					1			ĺ			1	1	
计数					<u> </u>								å ê rfn		·	<u> </u>	
	PC 対d	象病院		中心静脈注射 PC 準備病院			全体		ח	PC 対	象病院	ח	輸血 PC 準備症	院		全体	