100330xxxxx1xx	栄養障害(その他) 手術・処置等 2 あり				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

		DPC \$	対象病院					DPC 準	備病院						:体		
件	数		付して(%)	全症例に対	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(%)
18	38	0.	35	0.01		130		0.3	89	0.0)1	31	8	0.3	37	(0.01
								性	別								
				男性			A 4L				- m.s.		女性	- m.L		A 44	
DI 件数	PC 対象病	对院 %	DI 件数	PC 準備病院	6	件数	<u>全体</u>	%	件数	PC 対象病	<u>i院</u> %	件数	PC 準備症	<u>利元</u> %	件数	<u>全体</u>	%
103		54.79	66	50		169		53.14	85		45.21	64		49.23	149		46.86
100		01.70	00	00		100			分布		10.21	1 01	<u> </u>	10.20	110		10.00
年齢		DPC 対象	病院	DPC 2	準備病院		全体	7	年齢	Г	DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全位	本
		件数	%	件数	%		数	%		件	数	%	件数	%		牛数	%
0~2 肩		6	3.19	1	0.77			2.20	21~40点			3.72	6	4.62		13	4.09
3~5 点 6~15 i		1	0.53			1		0.31	41 ~ 60 f			12.23	13	10.0		36	11.32 43.08
16 ~ 20		1	0.53 0.53			1		0.31	80歳以_			43.62 35.64	55 55	42.3 42.3		137 122	38.36
10 20	ADC	1	0.33						: :経路		<u>, </u>	33.04		42.3	1	1 & &	30.30
				DPC	対象病院	ŧ		7 3170		C 準備病	院				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	
	完よりの終			69		36.70			55		42.3	1		124		38.9	99
	<u>外来から</u> まによる			130		69.15			71		54.6			201		63.2	
	車による 堅会 \ 险			43		22.87			35		26.9			78		24.5	
	緊急入院	G		121		64.36		温险	93 诗転帰		71.5	4		214		67.3	υ
		治癒				軽快			V +4717		寛解				不変	ė_	
DPC 対象	病院 DI	PC 準備病院	全体	DPC	付象病院	DPC準備病	院	全体	DPC対象	病院 DPC	C 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備		全体
3		2	5		14	81		195	2		1	3		33	10		43
		増悪				亡(医療資源		A .:		死亡(医療					その作		
DPC対象	病院 DI	PC 準備病院	全体		付象病院	DPC準備病	院	全体	DPC対象	病院 DPC	C 準備病院		DP	C対象病院	DPC準備	病院	全体
1			1		12	26		38	<u>20</u> 日数		9	29		3	1		4
在院日	数集計値	■ DF	C 対象病院	完 DI	C 準備症	5院	全·			数集計値	D	PC 対象病院	-	DPC 準備	房院	4	 È体
	·均值		41.04	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	47.88	3170	43.			<u>スペート に</u> ンタイル値		17.25		19.75	13170		3.00
最	小値		2		3		2	1	50パーt	ンタイル値	直	30.00		38.00		33	3.00
最	ł大値		199		173		19	9	75 パーセ	ンタイル値		55.00		67.00		61	1.00
変	変動係数		0.86		0.78			33	90パーも	ンタイル値		87.40		99.60		92	2.10
D.	PC 対象症			<u></u> Bも投入した PC 準備病院)10 	Δ#			PC 対象病		時併存症及			CD10	全体	
ע ICD10	件数	ИЯРЛ. %	ICD10	件数	: %	全体 ICD10 件数 %			ICD10	件数 件数	IP元 %	ICD10	PC 準備症 件数	ярт %	ICD10	件数	%
E639	80	42.55	E46	62	47.69	E46	128	40.25	I10	21	2.94	L89	13	3.87	K210	28	2.66
E46	66	35.11	E639	26	20.00	E639	106	33.33	K210	21	2.94	F03	9	2.68	I10	26	2.47
E41	13	6.91	E41	13	10.00	E41	26	8.18	K259	20	2.80	1693	9	2.68	L89	26	2.47
E43	9	4.79	E440	9	6.92	E43	16	5.03	M6259	20	2.80	K210	7	2.08	M6259	25	2.38
E441	3	1.60	E43	7	5.38	E440	11	3.46	K590	18	2.52	E639	6	1.79	R13	24	2.28
E550	3	1.60	E441	4	3.08	E441	7	2.20	R13	18	2.52	R13	6	1.79	D509	21	2.00
E638 E440	3 2	1.60	E638 E617	2	3.08 1.54	E638 E550		2.20 1.26	D509 D649	17 17	2.38	A419 E039	5 5	1.49	K259 K590	21	2.00
E538	2	1.06	E40	1	0.77	E538	2	0.63	E880	16	2.24	E119	5	1.49	E880	20	1.90
E631	2	1.06	E550	1	0.77	E617	2	0.63	C169	14	1.96	E86	5	1.49	D649	19	1.8
									術								
			対象病院						<u>■備病院</u>						<u>È体</u>		
<u> </u>		件		<u>%</u>		K ⊐-			= 数		%		<u>1-ド</u>		<u>牛数</u> ~ 4		<u>%</u>
K6 K61		2		43.55 14.55		K664 K618			27 6		8.70 3.04		664 6183		54 15		50.00 13.89
K0				8.06		K618			<u>6</u> 3		5.52		725		8		7.41
K68				3.23		K276			2		.35		0001		2		1.85
K71		2		3.23		K000			1		.17		2761		2		1.85
K7	75	4	2	3.23		K000	5		1	2	.17	K5	5221		2		1.85
K78		2	2	3.23		K475			1		.17		6182		2		1.85
		1		1.61		K522			1		.17		82-2		2		1.85
K00		1		1.61		K618			1		.17		7161		2		1.85
K00	17.7]		1.61		K665)		<u>1</u> 処置等	2	.17	K	775		2		1.85
	322			人工呼吸				工安)	<u></u>				人工腎臓	l .			
K00					č		全体		D	 PC 対象病	 i院	D	<u>ハエョル</u> PC 準備症			全体	
K00 K00		病院	Г	PC 準備病院													
K00 K00	PC 対象	病院 %	件数	PC 準備病院	%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
K00 K00	PC 対象			ζ		件数 30		% 9.43	件数 3		% 1.60	件数		3.08	件数		2.20
K00 K00 D 件数	PC 対象を	% 7.45	件数 16	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	% 2.31				3		1.60	4	輸血	3.08			
K00 K00 D 件数	PC 対象f	% 7.45	件数 16	1 中心静脈注射 PC 準備病防	% 2.31		全体		3	PC 対象病	1.60	4	輸血 PC 準備症	3.08		全体	

100335xx99x0xx	代謝障害(その他) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

		DPO	ン 対象病院					DPC 準	備病院					수	 体		
件数	数		に対して(%)	全症例に対	して(%)	件数		MDC に対		全症	列に対して(%)	件数	数	エ MDC に対		全症例に	こ対して(%
61	0		1.13	0.04		337		1.0			0.03	94	7	1.0)9		0.04
				55 J.L				性	別				<u>-1-</u> 111				
DP	C 対象	療院	ומ	男性 PC 準備病院			全体		П	PC *	象病院	D	<u>女性</u> PC 準備病	5 C字		全体	
件数	<u> </u>	%	件数		6	件数		%	件数		%	件数		%	件数		<u> </u>
364		59.67	208	61	.72	572		60.40	246		40.33	129		38.28	37	5	39.60
									分布			T					
年齢		<u>DPC វ</u> 件数	象病院 %	DPC 2 件数	準備病院 %	件	全体	<u>x</u> %	年齢		DPC 対象 件数	表病院 %	<u>DPC</u> 件数	準備病院 %		<u>全</u> 件数	<u>体</u> %
0~2歳	ŧ	82	13.44	16	4.75			10.35	21 ~ 40 j	歳	78	12.79	18	5.34		96	10.14
3~5 歳		38	6.23	10	2.97	48	3	5.07	41 ~ 60 7	歳	79	12.95	56	16.6	2	135	14.20
6~15 房		72	11.80	18	5.34			9.50	61 ~ 79 1		168	27.54	146	43.3		314	33.16
16 ~ 20 j	献	28	4.59	6	1.78	34	<u> </u>	3.59 λ R≜	80歳以 <u>.</u> 経路	<u> </u>	65	10.66	67	19.8	8	132	13.94
				DPC	対象病院	<u> </u>		75197		PC 準f	備病院				全体		
				件数		%			件数		%			件数		9	6
		の紹介		190		31.15			115	+	34.			305		32.	
		<u>らの入院</u> :る搬送		462 83	+	75.74 13.61			237 63		70.: 18.:			699 146		73. 15.	
	_{単にる} 緊急入			329		53.93			247		73.			576		60.	
								•	時転帰				1				
		治癒	Data Land		<u></u>	軽快	na.	A 44			寛解			alla +	不多		A
DPC 対象指 26	丙院	DPC 準備病 15	<u>完</u> 全体		対象病院 128	DPC 準備病 244	院	全体 672	DPC 対象	柄院	DPC 準備病所	全体 12	DP	C 対象病院 104	DPC 準位		全体 149
۷۵		増悪	41				病名)	016	U	死亡	(医療資源病			101	- 43 その		143
DPC 対象指	病院	DPC 準備病	院全体	DPC	対象病院	DPC 準備病		全体	DPC対象		DPC 準備病		DP	C対象病院	DPC準備		全体
					10	10		20	4		10	14		32	7		39
在院日	粉售割	l-/di	DPC 対象病障		PC 準備病	:R=			日数 在院日	1粉隹=	+·荷 T	PC 対象病院	<u>.</u>	DPC 準備	幸心		 全体
	双朱 미 均值		15.94	元 DI	18.22	ит. При	16.		25 パーt			5.00	<u> </u>	<u>DFC 年開7</u> 5.00	MANT		= 74 5.00
最	小値		2		2		2		50 パーt			11.00		11.00			1.00
	大値		152		100		15		75 パーt			21.00		22.00			1.00
変動	か 係数		1.07 医療資源を 最	B 土 切) 」 ナ	1.09 佐奈 ICD	10	1.0)8	90パーt	<u>マンタイ</u>		32.00 院時併存症及	7 \$ 》 同二46:	44.00 発症疾患 T	CD10	3	7.00
DF	PC 対	 象病 <u>院</u>		gも投入した PC 準備病院		10	全体		D	PC 対			ひへ院俊: PC 準備病		סומ	全体	
ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件	数 %	ICD10	件数	%	ICD10		
E880	148			138	40.95	E880	286	30.20	I10	7		K746	38	6.85	I10	94	4.1
E722 E778	121 44			86 50	25.52 14.84	E722 E778	207 94	21.86 9.93	K590 K746	50		H10 B182	23 17	4.14 3.06	K746 K590	88 58	3.8 2.5
E778	40			15	4.45	E889	45	4.75	E880	4		C220	14	2.52	E880	54	2.3
E889	40	6.56	E711	7	2.08	E752	44	4.65	K259	3′		K729	14	2.52	K729	51	2.2
E713	32			5	1.48	E888	42	4.44	K729	3′		E880	13	2.34	E119	48	2.1
E888 E739	27 24			5 4	1.48 1.19	E713 E711	37 30	3.91	A09 E119	30		R18 E119	13 12	2.34	K259 K210	47	2.0
E739 E711	23			3	0.89	E711 E739	27	2.85	K210	34		E722	10	1.80	A09	43	1.9
E701	13			3	0.89	E701	14	1.48	G470	3		K259	10	1.80	B182	42	1.8
			- 11						術								
K ⊐-	_ K		<u> </u>	%		К ⊐-	K		<u>≢備病院</u> ÷数		%	ν-	 1−ド		<u>È体</u> 牛数		%
17 -			11 % X					i i i	***			K =	•	1*	1 XX		/0
																-	
							_		_				_		_		
								1									
								主要	见置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	PC 対	象病院		PC 準備病院		pat was	全体				象病院		PC 準備病		p.s	全体	
件数		%	件数	X .	%	件数		%	件数		%	件数		<u>%</u>	件数	X	%
				 中心静脈注射	•								輸血				
		<u>حر ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب</u>		PC 準備病院			全体			D0 +4	各字陀	D:		= 700		全体	
DI	PC 対	家抦院		アし 年間例り	T		<u> </u>		U	PC X	象病院	D.	PC 準備病	9 P7G		土冲	

100360xxxxxxx	小人症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

		DPC:	対象病院					DPC 準	備痣院					4	 体		
件数	 牧		<u>対象例院</u> 対して(%)	全症例に対	して(%)	件:		MDC に対		全症例に対	すして(%)	件数	 女	E MDC に対		全症例に	対して(%)
30			.57	0.0		26		0.8		0.0		570		0.6			0.02
									別								
				男性									女性				
	C 対象打			PC 準備病院		fal. Mel.	<u>全体</u>	04		PC 対象病			PC 準備症		fal. M	<u>全体</u>	0/
件数 199		% 65.25	件数 155		% 8.49	件数 354		% 62.11	件数 106		% 34.75	件数 110		% 41.51	件数 216		% 37.89
199		03.23	133	J	0.49	334			<u>100</u> 分布		34.73	110		41.31	μ 210)	37.09
年齢		DPC 対	象病院	DPC	準備病院		全体		年齢		PC 対象症	院	DPC	準備病院		全任	本
十四マ		件数	%	件数	%	1	牛数	%	十四7	件		%	件数	%	- -	件数	%
0~2歳		11	3.61	10	3.7		21	3.68	21~40 i								
3~5歳		70	22.95	66	24.9		136	23.86	41~60 点			0.33				1	0.18
<u>6~15 歳</u> 6~20 ♬		221	72.46	188	70.9		3	71.75 0.53	61~79 ā 80 歳以_								
0 ~ 20 F	(B)C	۵	0.66	<u> </u>	0.38	<u> </u>	3		00 <u> </u>	<u> </u>							
				DP	C 対象病院	₹		739		PC 準備病	 院				全体		
			1	件数		%			件数		%			件数		%	
	よりの			86		28.20			54		20.38			140		24.	
		<u> </u>		262		85.90			243		91.70			505		88.	60
	<u>車による</u> 8色 λ ®			7		9.00			Б.		1.00			19		Ω 1	1
3	<u>緊急入防</u>	兀		7		2.30		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1.89			12		2.1	.1
		治癒				軽快			у тылр		寛解				不变	ξ	
PC対象指	病院 D	PC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC準備		全体	DPC対象	病院 DPC	2準備病院	全体	DF	C対象病院	DPC 準備		全体
4			4		60	41		101	1		1	2		204	164	•	368
	_	増悪				亡(医療資		A //			資源病名				その		A //
PC対象症	丙院 D	PC 準備病院	全体	DPC	対象病院	DPC準備	病院	全体	DPC対象	病院 DPC	準備病院	全体	DF	PC 対象病院 36	DPC 準備		全体
								在 陰	日数					36	59		95
在院日	数集計值	直 Di	PC 対象病院	完 D	PC 準備症	院	全			数集計值	DF	C 対象病院	ŧ	DPC 準備犯		<u> </u>	 È 体
平	均値		3.81		3.34		3.5	59	25 パーセ	エンタイル値	i	3.00		2.50		3	.00
	小値		2		2		2		50パーも	Zンタイル値	1	3.00		3.00		3	.00
	大値		41		10		4			Zンタイル値		4.00		4.00			.00
変動	係数	172	0.75	= +n > 1 =	0.37	10	0.6	33	90パーt	Zンタイル値		5.00	マダ 1 70066	4.40	CD10	5	.00
DF	·····································		<u>療資源を</u> む	<u> 1967日</u> PC 準備病		710	全体		D	PC 対象病			<u>ひへ院後</u> PC 準備症	発症疾患 I	CDIO	全体	
CD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E343	305	100.00	E343	265	100.00	E343	570	100.00	E230	21	14.69	E230	6	13.95	E230	27	14.52
									E039	10	6.99	E039	3	6.98	E039	13	6.99
									I10	8	5.59	J069	3	6.98	D443	9	4.84
									D443 J40	7 4	4.90 2.80	L209 A09	3 2	6.98 4.65	I10 G409	8	4.30 2.15
								1	G409	3	2.10	D443	2	4.65	J40	4	2.15
									J450	3	2.10	F809	2	4.65	J450	4	2.15
									J459	3	2.10	A491	1	2.33	A09	3	1.61
								-	D352	2	1.40	C723	1	2.33	D432	3	1.61
									D432	2	1.40	D432	1	2.33	E232	3	1.61
		DPC	 対象病院						術 生備病院						 È体		
К ⊐-	- ド		数			К⊐			= <u>佣仍阮</u>		 %	к =	F		= <u>144</u> 牛数		%
K04			2	100.			'				<i>7</i> 0		482		2	1	.00.00
,																	
								1				1					
								1				+		+			
								<u></u>									
								主要	心置等								
				人工呼吸									人工腎臓				
	YC 対象)PC 準備病		1 <u>2</u> L 141	<u>全体</u>	04		PC 対象病			PC 準備症		/st_su	<u>全体</u>	0,
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数	(%
			-	 中心静脈注:	村								輸血		ļ		
DF	中心静脈注射 DPC 対象病院 DPC 準備病院		全体		D	PC 対象病	<u>院</u>	Di	PC 準備症	病院		全体					
		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数			1	ı			1			1		i	1			1	

100370xx99xxxx	アミロイドーシス 手術なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

		DPC	対象病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	数		に対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		MDC に対		全症例に	対して(%)	件数	数	MDC に対		全症例に	三対して(%)
19	8		0.37	0.01		77		0.2	23	0	0.01	27	5	0.3	32		0.01
								性	別								
				男性			A						女性				
	C 対象			PC 準備病院			全体	04		PC 対象			PC 準備指		/al_ 164	<u>全体</u> -	
件数 109		% 55.05	件数 37	48.		件数 146		% 53.09	件数 89		% 44.95	件数 40		% 51.95	件数 129		% 46.91
109		33.03	37	40.	00	140	,		分布		44.55	40		31.33	123		40.31
年齢		DPC 対	象病院	DPC 3	備病院		全体		年齢		DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全·	体
—— M4		件数	%	件数	%	件数	τ	%	- 一面4	4	牛数	%	件数	%	f	牛数	%
0~2 篇									21 ~ 40		20	10.10	8	10.3		28	10.18
3~5 蒝									41 ~ 60		55	27.78	18	23.3		73	26.55
<u>6~15 </u>		3	1.52			3		1.09	61~79〕 80 歳以。		105 15	53.03	42 9	54.5		147	53.45 8.73
10~20	FISK							入院	00 <u>成以.</u> 経路	<u> </u>	15	7.58	9	11.6	9	24	8.73
				DPC	対象病院					PC 準備症	 				全体		
				件数		%			件数		%			件数		%	6
他院	より(の紹介		83		41.92			30		38.9	6		113		41.	09
		<u>らの入院</u>		151		76.26			63		81.8			214		77.	
		る搬送		13		6.57			4		5.19			17		6.1	
	緊急入	、院		65		32.83		2日 7 台 n	30 诗転帰		38.9	ნ		95		34.	55
		 治癒				軽快		退院	寸料が		寛解				不変		
PC 対象	病院	DPC 準備病	院全体	DPC	対象病院	DPC準備病院	元	全体	DPC 対象	病院 D	克/FF PC 準備病院	全体	DF	PC対象病院	DPC 準備		全体
6		3	9		11	35		146	4			4		65	20		85
		増悪				亡(医療資源					療資源病名				その作		
PC対象	病院	DPC 準備病			対象病院	DPC 準備病院	完	全体	DPC対象	病院 D	PC 準備病院		DI	PC対象病院	DPC 準備	病院	全体
2		2	4		6	12		18			2	2		4	3		7
在院日	米力住主言	l- / 结 1	DPC 対象病	r⇒ DD	C 準備病	rė	全体		日数	数集計値	. .	PC 対象病院	.	DPC 準備			 全体
	奴朱 司 均値		22.58	π Dr	<u>年曜7内</u> 31.35	PJE	25.0			 奴 耒 司 フンタイル		<u>FC 対象が限</u> 10.00	π	9.00	PAYπ.		= 74 9.00
	<u>小値</u>		2		2		2			<u> ・・・・</u> zンタイル		15.00		19.00			6.00
最	大値		118		189		189)	75 パー1	z ンタイル	/値	30.00		43.50		3	2.00
変重	协係数		0.91		1.08		1.00	0	90パー1	<u>zンタイル</u>	/値	50.10		75.00		5	2.20
				最も投入した								時併存症及			CD10		
		象病院		PC 準備病院			全体	0,		PC 対象			PC 準備指	T T	TCD40	全体	
E859	件数 80		ICD10 E859	件数 30	% 38.96	ICD10 E859	件数 110	% 40.00	ICD10 I10	件数 47	6.17	C900	件数 10	6.85	ICD10 I10	件数 55	6.06
E854	40				37.66	E854	69	25.09	E854	26	3.41	I10	8	5.48	C900	30	3.30
E851	31	15.60	E858	5	6.49	E851	33	12.00	K259	23	3.02	M0690	8	5.48	E854	28	3.08
E858	21	10.6	E850	4	5.19	E858	26	9.45	C900	20	2.62	1500	7	4.79	K259	28	3.08
E850	12			4	5.19	E850	16	5.82	E785	20	2.62	N049	7	4.79	E785	25	2.75
E853	9			3	3.90	E853	12	4.36	G470	18	2.36	E785	5	3.42	N049	22	2.42
E852	5	2.53	E851	2	2.60	E852	9	3.27	K210	18	2.36	I509	5	3.42	I509	20	2.20
				+					1509 N049	15 15	1.97 1.97	K259 K560	3	3.42 2.05	K210 G470	20 19	2.20
				1					N189	15	1.97	D65	2	1.37	M0690	19	2.0
						1		手	術		2.01		~				2.0
			対象病院						構病院						≧体		
К ⊐-	ード		件数	%		К ⊐ −	۲	件	数		%	K	コード	#	牛数		%
																_	
																+	
										<u></u>						1_	
												_				<u> </u>	
												1				+	
					+											+	
																-	
				<u> </u>				主要 4	心置等	1							
				人工呼吸									人工腎臓	ł.			
DI	PC 対	象病院	I	DPC 準備病院			全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備症			全体	
件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
2		1.01	3		90	5		1.82	11		5.56	2		2.60	13		4.73
-	DC *1	多点应		中心静脈注射			Δ#		_	חמ געב.	≓ 7÷		輸血 DC 準件f	÷ (;÷		Д Ц	
	とし 対	象病院	I	OPC 準備病院			全体			PC 対象			PC 準備症		211 1111	全体	
件数		%	件数	tr	%	件数		%	件数		%	件数	·	%	件数	1	%

100380хххххххх	体液量減少症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

件数 3578 DPC文件数 1789 年齡 0~2歳 3~5歳			対象病院 対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		DPC 準							体	A MI	
DPC 文件数 1789 年齢 0~2歳	対象 病院	6.	ee			11 88		MDC に対	すして(%)	全症例	に対して(%)	件数	数	MDC に対	すして(%)	全征例に	対して(%)
件数 1789 年齢 0~2歳	対象病院		00	0.23		3700		11.			0.38	727	78	8.3	38	0	.29
件数 1789 年齢 0~2歳	対象病院							性	別								
件数 1789 年齢 0~2歳	计象病院			男性									女性				
1789 年齢 0~2歳	/ 3 ×3 × 7 F 3 F 7 U	;		C 準備病院			全体			PC 対象	象病院		PC 準備症	対院		全体	
年齢 0~2歳		%	件数	<u>%</u>		件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
0~2歳	50.	.00	1793	48.4	6	3582		49.22	1789	9	50.00	1907	<u>'</u>	51.54	3696		50.78
0~2歳		DPC 対象	完定	DPC 準	供完定				<u>分布</u>		DPC 対象	信 腔	DDC	準備病院			
	件		%	件数	инглизиль %	件		<u>*</u> %	年齢		件数	лини. %	件数	<u>≠ налили.</u> %	44	数	* %
3~5歳	51		14.37	356	9.62	87		11.95	21 ~ 40	歳	236	6.60	188	5.08		24	5.83
	26	80	7.27	156	4.22	41	6	5.72	41 ~ 60	歳	287	8.02	284	7.68	3 5	71	7.85
6~15 歳	27	' 6	7.71	198	5.35	47	4	6.51	61 ~ 79	歳	799	22.33	987	26.6	8 17	' 86	24.54
16~20歳	79	9	2.21	42	1.14	12	1	1.66	80 歳以.	上	1127	31.50	1489	40.2	4 26	316	35.94
								入院	経路								
		_			付象病院					PC 準備				*** ***	<u>全体</u>		
/LD+ L	. 12 0 47 4			牛数		%			<u>件数</u>		<u>%</u>			件数		%	
<u>他院より</u> 自院の外来	: <u>りの紹介</u> 本からの			982 124		27.45 59.36			976 2127		26.3 57.4			1958		26.9 58.4	
<u>日院の外米</u> 救急車に				124 995		59.36 27.81			2127 1165		31.4			4251 2160		58.4 29.6	
	<u>こよる)級</u> 急入院	_		344		93.46			3452		93.3			6796		93.3	
-54.0					•				诗転帰							23.3	
	ň	台癒				軽快					寛解				不変		
PC 対象病院		準備病院	全体	DPC対	象病院 I	DPC 準備病	院	全体	DPC 対象	病院	DPC 準備病院	全体	DP	C対象病院	DPC 準備	寿院	全体
424		584	1008	29		2846		5817	21		29	50		59	103		162
DC+14		曽悪				(医療資源		A 41			医療資源病名			A + 1	その他		A
PC対象病院	兒 DPC i	準備病院				OPC 準備病	院	全体	DPC 対象		DPC 準備病院		DP	C 対象病院	DPC準備	寿院	全体
		2	2	4	/	70		117 ≠r≥	<u>27</u> 日数		40	67		29	26		55
在院日数集	集計値	DF	PC 対象病院	E DPO	こ 準備病 防	ž.	全			数集計	·値 D	PC 対象病院	元	DPC 準備	房院	全	:体
平均值			9.40		11.25		10.		25 パー1		-	3.00		3.00	73170		00
最小值	直		1		2		1		50パー1			5.00		6.00			00
最大值	直		171		168		17	1	75 パー1	センタイ	ル値	10.00		13.00		12	.00
変動係数	数		1.34		1.28		1.3	31	90パー1	センタイ	ル値	20.00		25.00		22	.00
				も投入した傷	病 ICD1	0						完時併存症及			CD10		
	対象病院			PC 準備病院			全体	1		PC 対象			PC 準備症			全体	
	件数	100.00	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数		ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E86 3	3578	100.00	E86	3700 1	00.00	E86	7278	100.00	I10 A09	371 350		I10 E86	301 136	5.97 2.70	I10 A09	672 471	5.5 3.9
									E86	233		I693	124	2.46	E86	369	3.0
									K590	189		A09	121	2.40	K590	259	2.1
									R11	151		F03	117	2.32	E119	232	1.9
									K259	146		E119	109	2.16	R11	227	1.8
									G470	139	1.97	I48	85	1.69	1693	225	1.8
								1	E119	123		1509	78	1.55	F03	203	1.6
								1	1509	102		R11	76	1.51	G470	196	1.6
									1693	101	1.43	L89	73	1.45	K259	194	1.6
		DRC	· 4						術					^	·/+		
K コード	k	DPC X 件	対象病院 数	%		К ⊐ –	۲.		<u>≢備病院</u> ÷数		%	V -	コード		<u>≧体</u> 牛数		%
K664		11 1		% 30.77		K →			- 致 22		% 45.83		1 - 		十数 34	q	% 39.08
K0004			9	23.08		K618			8		16.67		004		11		2.64
K300		4		10.26		K000			2		4.17		6183		8		9.20
K0001		2	2	5.13		K001	1		2		4.17	K	300		6		6.90
K0005		1	1	2.56		K300			2		4.17		0001		2		2.30
K2821		1	1	2.56		K309			2		4.17		0011		2		2.30
K287		1	-	2.56		K000			1		2.08		309		2		2.30
K386		1	<u> </u>	2.56		K002			1		2.08		386		2		2.30
K4042		1	1	2.56		K002		+	1		2.08		7212		2		2.30
K4044				2.56		K006	1		<u>」</u> 処置等		۵.08	K(0005		1		1.15
				人工呼吸				工委)	ਦ ਜ਼ਰੋ				人工腎臓	Į.			
DPC	対象病院		D	<u>ハエザ級</u> PC 準備病院			全体		D	PC 対象	象病院	D	<u>ハエョル</u> PC 準備症			全体	
件数		%	件数			件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
15		0.42	31	0.8		46		0.63				11		0.30	11		0.15
			F	『心静脈注射									輸血				
	対象病院	完		PC 準備病院			全体			PC 対象	象病院		PC 準備症			全体	
件数		% 2.01	件数 100			件数 172		% 2.36	件数 27		% 0.75	件数 34		% 0.92	件数 61		% 0.84

100391хх99хххх	低カリウム血症 手術なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

		DPC	対象病院					DPC 準	備病院					全	体		
件数	Į.		対して(%)	全症例に対し	て(%)	件数		MDC に対		全症例に	対して(%)	件数		MDC に対		全症例に	こ対して(%)
404	ŀ	(.75	0.03		286		0.8	36	0	0.03	69	0	0.7	79		0.03
								性	別								
				男性									女性				
	対象:			PC 準備病院			全体			PC 対象			PC 準備症		201 180	全体	
件数		40.00	件数	%		件数		40.77	件数		77.10	件数		<u>%</u>	件数		<u>%</u>
173		42.82	129	45.	10	302		43.77 年齢	<u>231</u> 分布		57.18	157		54.90	388		56.23
—		DPC 対	多病院	DPC 準			全体				DPC 対象	病院	DPC	準備病院		全	 休
年齢		件数	%	件数	%	件数		%	年齢	4	牛数	%	件数	%	#	<u> </u>	%
0~2歳		2	0.50	3	1.05	5		0.72	21 ~ 40 j		73	18.07	33	11.5		106	15.36
3~5歳									41 ~ 60 7	裁	105	25.99	76	26.5	7	181	26.23
6~15歳		9	2.23	6	2.10	15		2.17	61 ~ 79 7		132	32.67	100	34.9	7 2	232	33.62
16~20 歳	支	6	1.49	3	1.05	9		1.30	80 歳以	<u> </u>	77	19.06	65	22.7	3	142	20.58
				DDC	対象病院			人防	i 経路 Di	PC 準備症	全で				全体		
					X138(1/A)PJC	<u></u> %			<u>リー・リー・</u> 件数		мит. %			 件数	<u> </u>	q	
他院。	よりの			148		36.63			86		30.0			234		33.	
自院の外				239		59.16			166		58.0			405			.70
救急車				141		34.90			89		31.1	2		230		33.	.33
緊	急入图	院		320		79.21			231		80.7	7		551		79.	.86
		\/. -				des 11		退院	時転帰 		mirr Arm						
PC 対象病	Rė -	治癒 DPC準備病院	全体	DDG+	対象病院	軽快 DPC準備病院	<u>.</u>	全体	DPC 対象	库 陀 下	寛解 PC 準備病院	全体	D	·····································	不变 DPC準備		全体
<u>PC対象柄</u> 31	i POG L	<u> 29</u> 29	<u> </u>		1 家内院 45	DPC 準備病所 231	TÜ	=14 576	カトし 刈家	.TYPT D.	<u>PC 年補柄防</u> 3	<u>3</u>	DF	<u>て対象病院</u> 21	DPC 华雅 20	דרין נאדי <u>.</u>	王神 41
- 51	<u> </u>	増悪	1 00				寿名)	0.0		死亡(医	療資源病名			₩1	その化	<u>也</u>	11
PC対象病	院 I	DPC 準備病院	全体	DPC対		DPC 準備病防		全体	DPC対象		PC 準備病院		DF	C対象病院	DPC 準備		全体
					1	1		2			1	1		6	1		7
									日数		_		.				
在院日数		値 D	PC 対象病院	完 DP	C 準備病障	院	全体			数集計値		PC 対象病院	完	DPC 準備	病院		全 <u>体</u>
<u>平均</u> 最小			13.59		13.92		13.7			<u>マンタイル</u>		6.00		6.00			3.00 0.00
取 小 最大			2 120		2 91		2 120			<u>zンタイル</u> zンタイル		10.00 17.00		10.00 18.00			0.00 8.00
変動化			0.91		0.86		0.89			<u>ニンフィル</u> Zンタイル		28.50		27.30			8.00
	IO.A.					10	0.0	<u> </u>					び入院後		CD10	~	5.00
DPC	C 対象	病院	D	PC 準備病院			全体	1	D	PC 対象	病院	D	PC 準備症	病院		全体	
CD10	件数		ICD10	件数			件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	
E876	390		E876		95.80		664	96.23	I10	81	7.08	I10	41	9.38	I10	122	
E268	14	3.47	E268	12	4.20	E268	26	3.77	E86 G470	30	2.62	E119 E86	13 13	2.97 2.97	E86 E119	43	2.73
									K259	30	2.62	I693	10	2.29	E876	35	2.2
									E876	28	2.45	M6289	9	2.06	K590	35	2.2
									E119	27	2.36	F329	8	1.83	G470	32	2.02
		_							K590	27	2.36	K590	8	1.83	K259	32	2.0
									A09	23	2.01	E876	7	1.60	A09	29	1.8
									E785	15	1.31	G723	7	1.60	F329	22	1.3
									F329	14	1.22	K210	7	1.60	E785	19	1.2
		DPC	 対象病院						<u>術</u> 準備病院						 È体		
К ¬ –	· ド		大 <u>計画 (利利)</u> 上数	<u></u> %		K ==	ا		<u>F佣奶玩</u>		%	K =]ード		<u>=144</u> 牛数		%
	•	•	1 201	,,				•			,,,				1 200		
																-	
		+												+			
																1	
								主要	<u>机置等</u>								
	a + 1 *	عم کے		人工呼吸			A 44			DC 415	خرر ماد		人工腎臓			A 11	
	<u>C 対象</u>	₹ <u>病院</u> %		PC 準備病院	%		<u>全体</u>	%		PC 対象			PC 準備症	<u>病院</u> %	//L 161	<u>全体</u>	<u> </u>
<u>件数</u> 1		<u>%</u> 0.25	件数 2		% 70	<u>件数</u> 3		0.43	件数		%	件数 1		% 0.35	件数		<u>%</u> 0.14
1		ບ.ພປ		 中心静脈注射	, U	J		U.TU				, I	輸血	0.00	, 1		0.14
DPO	C 対象	決病院		PC 準備病院			全体		D	PC 対象	病院	D	PC 準備症			全体	
			件数		%	件数		%	件数		%	件数		%	件数		%
件数		%	11730	•		11,741			1120		•	11.54			1		