診断群分類別在院日数の状況

		平成14年质			平成15年度	E	のというのから			H.	党16年度	0.04.00	di eta ci de III	6				T E	平成17年度	# # CT # ET		T of a de the	6
診断群分類番号	诊断群 分徵名称	DPC编版		DPC網路	DPC試行的適用網院	-	DPC調査 協力病院	DPC機能	DPC	DPC試行的適用病院		中域134度が550 DPC関査 協力病院	HMLの十度が500 DPC関格 配力機能※1	0 — 6 —	DPC機能	jū	DPC試行的適用病院		Tig.13+1g/37-55/ DPC関査 協力病院	PPC調素 BPC調素 協力衛院※1	3	PPC調査 DPC調査 協力網院※2	%5 S
1608953x97xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢) その他の手術あり	作数 平均值 変 29 18.17	1.29 1	双 平均值 医助条数 17 12.71 0.89	89 5 16.00	1.07 2	平均值 変動条数 5.00 0.57	7 13 11.92	E即徐政 仟政 0.74 14	10.14 1.0	1.07 2 1	11.00 1.03	#	英ण徐贺	19 12.16	1.27 6	# #5/III jg:1	0.43 3	13.67 0.60	#	0.35	29 11.69	SCW01条数 0.79
1608953x960xxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢) 関連手術あり 手術・処置等1なし	12 9.42	0.70	9 19.67 1.01	1 11.00	1	17.00	24 13.96	0.78	8.56 0.5	0.56		7 19.14	0.99	24 12.42	0.81	5 14.20	1.01	10.00	3 11.33	0.92	13 8.15	0.68
1608953x961xxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形(上肢)関連手術あり手術・処置等1あり	26 17.35	0.99	27 17.22 0.92	14.50	0.51 3	9.67 0.57		0.62 10	12.70	0.72				28 12.32	0.59	3 6.67	0.43	12.00	7 8.71	0.48	23 19.13	1.10
1609503x99xxx	腎・尿管外傷 手術なし	11 15.00	0.64	19 10.11 0.51	1 11.00	1	8.00	14 11.64	0.55 3	7.67	0.66 3 1	13.67 0.40	6 13.33	0.95	10 7.40	0.53	6.60	0.94 3	7.67 0.15	11 11.18	0.57	26 13.19	0.99
1609503x97xxxx	腎-尿管外傷 手術あり	4 40.50	1.16		2	0.04		11 26.09	0.55						8 30.00		2 30.50	0.44		1 55.00		6 21.67	0.74
1609603×99×××	膀胱・尿道外傷 手術なし	6 20.00	0.88		33 1 4.00	- [3.00		0.43 3		0.79		5 12.00	0.91	2 7.50	0.47	1 9.00			2 6.00	0.24	6 8.17	0.93
	跨脱・尿道外傷 手術あり	10 38.20	0.88	4 15.00 0.98	18 5 22.20	0.77		10 28.10	0.60	33.50 0.	0.71				3 17.00	0.61	13.00	-	9.00			7 22.00	69.0
	男性生殖器外傷 手術なし																			1 6.00		1 12.00	
1609703x97xxxx	男性生殖器外傷 手術あり																						
1609803x99xxxx	骨盤骨折 手術なし			16.81	46	0.84 11	22.36	42			10	30.20 0.66	14	0.71				0.71 15		44			0.76
1609803×97××××	骨盤骨折 その他の手術あり(特定の手術あり)			24.00	4	0.19 2	61.50 0.54	36	0.83 10		0.50			0.73		-		0.52 2		13			0.61
1609803x01xxxx	骨盤骨折 体外式脊椎固定伤等			33.54	8	0.71		17 3					co.	0.37	_					2	0.61		0.58
1609903x99xxxx	多発外傷 手術なし			14.50	27	0.81 21	19.67	62			13		43	1.08				1.38 14		37	1.35		1.22
1609903x97x0xx	多発外傷 手術あり 手術・処置等2なし	34 25.97			15	1.05 2	10.00 0.28	40	0.96 12		က	9.67 1.20	01			1.02 19		1.04 4	29.00 1.36	19	0.73	72 26.58	1.17
1609903×97×1××	多発外傷 手術あり 手術・処置等2あり	8 37.00	0.71	5 18.40 0.74	1 44.00	I		10 24.30	0.84 3	33.33 0.1	1 18.0	9.00	2 68.00	0.21	13 51.69	1 27.0	103.00	-	38.00	2 84.00	0.13	3 80.00	0.78
1609953x99xxxx	気道熱傷 手術なし	11 6.09	1.00	13 6.85 0.70	70 2 14.00	0.51		21 4.29	0.87		-	2.00	4 7.00	0.82	25 4.88	0.74	4 3.50	0.49 2	2.00	4 3.50	98'0	6 3.50	0.43
1609953x97xxxx	気道熱傷 手術あり	1 50.00		1 30.00				1 22.00					1 44.00							1 7.00		1 57.00	
1610003199x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電蜂傷 (Burn Index25未満) 手術なし 手術・処置等2なし	94 15.14	7 76.0	78 15.55 1.27	22 10.00	1.31 13	13.38 1.26	3 47 10.68	0.86 12	12.67	0.66 14 1	16.07 1.16	3 12 7.25	0.80	48 8.94	1.13 15	5 11.20	0.45 2	9.00 0.63	11 13.55	1.12	46 11.30	0.98
1610003199×1××	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index25未満) 手術なし 手術・処置等2あり	6 15.17	0.58	3 11.33 0.42	75																		
1610003197xxxx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index2.5未満) その他の手術あり	7 12.29	0.49	1 20.00	1 2.00			3 5.33	0.78						3 43.67	0.32						2 12.50	90'0
1610003196xxxx	熱傷-化学熱傷-凍傷-電擊傷(Burn Index25未滿) 関連手術あり			1 5.00																		1 2.00	
1610003103xxxx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index2.5未満) デブリードマン	2 22.00	0.45					4 39.00	0.88		-	14.00	1 16.00		3 26.33	0.77						1 42.00	
16100031020xxx	熱傷-化学熱傷-凍傷-電撃傷(Burn Index25未満)全層、分層植皮術(露出部-粘膜部-関節部)手術-処置 第121																						
16100031021xxx	チール・ 熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index25未満) 全層、分層植皮粉(露出部・粘膜部・関節部) 手術・処置 第1年1	32 34.44	0.48	29 26.90 0.71	11 4 2025	0.87		22 26.27	0.72 8	28.00	0.84		3 25.00	0.62	19 34.47	0.74	2 50.00	0.89		2 14.50	0.05	11 25.18	0.51
16100031010xxx	条備・化学原備・凍傷・電撃傷 (Burn Index 25未満) 全層、分層植皮術 (露出部・粘膜部・関節部以外の部位) 第 = ※・記事策 + **			41.31	-	-	21.00		0.84								13.00	-	10.00	2 26.00			0.57
16100031011xxx	李 十卯・元申 1~5 熟傷・子祭陽・薬傷・電撃傷 (Burn Index2.5未満) 全層、分層植皮粉 (露出部・粘膜部・関節部以外の部位) 第 まま、お mmを + 1:1	14 65.71		59.00	70 3 57.67	1.21		2 50.50	0.18						2 59.00	0.29						1 40.00	
	寿 十岁・20回寺 1の29 黎備・化学熟備・張摩備 (Burn Index 2.5以上10未満) 手術なし 手術・処置等2なし				20	0.69	17.00 0.90	39	0.80	16.54 0.	0.75 4	7.75 0.79	9 15.33	0.53	37 12.89	0.84	16.44	1.13	14.33 0.40	16 14.50	0.56	56 14.93	1.04
	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index 2.5以上10未満) 手術なし 手術・処置等2あり			10.00																			0.18
1610003297xxxx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index25以上10未満)その他の手術あり			1 17.00				1 44.00									1 22.00					1 58.00	
	整備·化学數編·准編·電整編(Burn Index 25以上10未満)関連手術あり																						
	影像・元 学影像・演像・情景像 (Burn Index 2 5以上 10未満) アブリードマン			1 124.00				4 22.00	0.44						2 40.50	0.51						2 35.50	1.14
	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index 2.5以上 10未満) 全層、分層植皮術 (露出部・粘膜部・関節部) 手 第- Amen + + + 1															-							
16100032021xxx	影機·化学影腦·漢橋·電擊艦 (Burn Index25以上10未満) 全層、分層植皮術(露出部·粘膜部・関節部) 手術・心器・心器をもあった。			10 32.30 0.37	1 32.00			9 44.33	0.45 5	21.60 0.0	19:0		3 50.67	0.54	10 40.30	0.37	2 37.00	0.42	54.00	2 72.50	0.19	6 25.83	0.32
16100032010xxx	熱傷·化学熱傷·凍傷·毒傷·陽陽 (Burn Index2.5以上10未満) 全層、分層植皮術(露出部-粘膜部-関節部以外の部化)等 丰格-都書等1な1.			9 41.33 0.52	52 2 59.00	0.02		10 45.80	0.47	33.00			2 80.50	19.0	12 32.58	0.83	2 38.50	0.46 1	33.00			3 42.33	0.75
16100032011xxx	熱傷-化学熱傷-凍傷-濃傷-濃傷-濃脂 (Burn Index25以上10未満) 全層、分層植皮術(露出部-粘膜部-関節部以外の部位)等 手術-処置等1あり			4 64.25 0.44	4			4 34.00	0.17	41.00					5 73.80		2 33.00	0.30		2 44.00	0.26	1 34.00	
1610003399×0××	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index10以上) 手術なし 手術・処置等2なし			7 23.57 0.83	33 5 30.80	1.11	28.00	10 10.50	0.59 2	34.00 0.5	0.54	7.00	5 18.00	97.0	10 18.30	0.52	5 32.60	1.36 5	23.00 1.02	2 23.50	0.57	11.56	0.75
1610003399x1xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index 10以上) 手術なし 手術・処置等2あり			1 18.00	2 12.50	1.19 1	17.00	3 4.67	0.33	2.00			2 2.50	0.28	7 12.86	1.15 2	2 11.00	-	2.00	3 13.33	0.61	2 16.50	0.99
1610003397xxxx	熱傷・化学款傷・凍傷・電撃傷(Burn Index10以上)その他の手術あり			5 20.00 1.32	2	0.20		2 19.00	0.89	112.00					4 36.00	0.90				3 11.67	0.69	2 20.00	0.71
1610003396xxxx	熱傷-化学熱傷-凍傷-電撃傷(Burn Index10以上)関連手術あり							1 5.00							1 15.00								
1610003303×××	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷(Burn Index10以上) デブリードマン			1 7.00														-	44.00			1 120.00	
16100033020xxx	影機·化学影傷·凍傷·濃傷·電擊傷 (Burn Index10以上) 全層、分層植皮術 (露出部·粘膜部-閉節部) 手術·処置 第1点,																						
16100033021xxx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電蜂傷 (Burn Index10以上) 全層、分層植皮粉 (露出部・粘膜部・関節部) 手紡・処置 等1あり			5 48.60 0.22	2 2 66.00	0.54		10 41.70	0.60	31.67 0.9	0.58		1 40.00		11 54.27	0.64	1 67.00	1	44.00	3 79.00	0.14	2 70.50	0.59
16100033010xxx	熱傷・化学熱傷・浅偏・電撃傷 (Burn Index10以上) 全層、分層相反術 (露出部・粘膜部・関節部以外の部位) 等 手術・処理等 12位 数格 小学動産・活作 - 参数作 (D				-				0.46		1 6	65.00	2 56.50									3 78.00	0.03
16100033011xxx	於 题:1十 於 题 《 等 》 為 序 题(DOLL TIPS ON 10 文十 / 中間、 乙脂 直 X 多 《 等 日 B) 在 读 B) 医 母 B P X 2 L O B B I) 第 平 施, 范围 第 1 也)			48.20	-			14					7	0.74	•		, -			-		٠,	0.21
	体温異常 手術なし 手術・処置等2なし				70	0.51 27	4.96 1.91	66	1.74 76	5.03	0.73 38	4.26 0.88	88	0.81				0.76 32	3.63 0.86	833		296 5.08	0.87
	体温異常 手術なし 手術・処置等2あり	17 9.59	1.00	4 7.75 0.37	1 2.00	1		16 10.50	0.74		-	7.00	2 10.50	0.74	13 9.08		2 25.50	1.25		3 9.67	09:0	5 7.40	0.49
1610203x97xxxx	体部機能・手術あり	1 2.00		1 27.00				5 14.80	0.63	2:00	1		,		4 11.25	0.82	00.00			2 7.50	0.85	2 7.00	
1610303xxx0xxx	以口による武事 十名・范囲命 1.40	3 25.00	17.1	107				3,00	000		+		1 2:00		3.00							000	
	以下にもの医療・十多・労団を一のグ	00.2		4.07	•			2 (0.92		,	0								ļ			0
1610403×99××××	現場の税が圧・仮追託 手がよし	2 12.50		2223	9 1	0.57	07.1	20 ;			-	19:00	2 12.50					1.03		4 (10.17	0.97
1610403x97xxx	指傷の統領性、後遺症 手術あり シャルの治療 ゴ ボナニ	5 20.60	0.65	10 17.20 0.72	0 31.00	0.65	14.00	11 26.55	0.95 12	10.67	0.45	90	2 18.00	0.39	22 31.82	0.92 10	8.30	0.50 2	14.50 0.05	3 9.67	0.24	8 16.75	0.83
1610503×99××××	てい言う以際 十別らし			11.20	0 [144 3		0.7			0 4		B C	0.97		1 10 4				± r			0.00
1610503×97×1××	このほうな 下ののク ナル・公司 きょうし ターカーション 女郎 十分のシーナル・公司 キューターカー 手指・心器 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十			1500	-	*		10			-		4 6	1 18				0 -	34.00				0.84
	このでのMan ナギのシケートを一が開かるのか。 精潜不用の基務等(各株入群)	103 8.32			- 61	0.65	1550 157	129	1.04	2.40	0.31	3.75 0.77	0	0.42	147 421	107	2.05	0 11 0	2.00			20 624	0.82
	program から promotive エスタング 詳細不明の技術等 手術なし 手術・処置等2なし			11.79	157	1.40 46	12.52	438	_		09		115	1.22		_		1.48 48	7.69 1.33	134	2		1.32
		18 12.61		16.82	3 17.00	0.20					0.84			1.89			4 16.75			-		18 9.22	0.56
1610603×97×0××	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2なし	470 26.25	0.97 419	19 24.94 0.98	18 308 15.21	1.25 43	21.88 1.25	5 605 22.54	0.98 142	20.52	1.07 68 1	15.40 1.05	196 19.34	1.15	686 21.88	1.04 179	9 17.22	1.38 58	15.93 1.45	230 13.31	1.16 7	772 16.98	1.22
1610603x97x1xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2あり	32 38.59	0.73 2	22 37.41 0.90	90 8 40.88	0.79		41 36.54	0.80	25.80 1.0	1.00	\vdash	7 35.71	0.78	33 27.45	0.84	7 40.43	1 120	26.00	6 29.50	0.57	27 30.78	1.08
t t	正式 1 在市 4/7 日 0 日 (2) - 日 1 間 2 車 多 5 の 権 計 2 年 2 二 7 トン 1 二 二 7 7 1 回 採 の 相間 年 の 多 小 女 5 全権 計	お言葉)ない	+ # \$ 0 .	ナンナー																			

平成17年度が7月~8月の2ヶ月退院患者での集計であることから、過去についても同様の期間等の条件をおき集計※11年度16年度から新たに調査に参加した145病院のうち、4ヶ月のデータを提出した40の療院 ※21年平成17年度調査協力病院となっている病院83病院と、平成16年度から調査に参加した※1以外の85病院

診断群分類別在院日数の状況

		平成14年度	年度			平成15年度	廣						平成1	表16年度				L					平成1	支17年度					
診断群分類番号	診断群分類名称	DPC角限	選	DP	DPC網路	DPC試行的適用網院	用網洗	平成15年度から DPC調査 協力病院	z 成15年度からの DPC調査 協力病院	JO	DPC網院	DPC試作.	DPC試行的適用素就	平成1	&15年度からの DPC調査 協力病院	HT.	z成16年度からの DPC調査 協力病院※1		DPC網路		DPC試行的適用病院	用角院	平成15 PP 数15	平成15年度からの DPC調査 協力病院		平成16年度からの DPC調査 協力病院※1	0	平成17年度からの DPC調査 協力病院※2	からの 計 ※2
		件数 平均值	変動係数	件数 平丸	平均值 変動係数 件数 平均值 変動係数 件数 平均值 変動係数	件数 平均値	_	件数 平均值	直 変動係数	件数 平均値	5値 変動係数	件数	平均值 変動係数	件数	平均值 変動係数	件数	中均值 敦勤	変動係数 件数	平均値 変	変動係数 体	件数 平均值	変動係数	件数 平均	平均值 変動係数	数件数	平均値 敷	変動係数 件数	東 平均値	変動係数
1610701xxxxxx	1610701xxxxxxxx 薬物中毒(その他の中毒)(核査入院)	26 9.38	1.04	23 4	9.38 1.04 23 4.70 0.86 4 5.25 0.90	4 5.28	06:0	5 2.20	20 0.20	20	5.55 0.67	е	2.00	7	4.43 0.	0.65 7	12.71	1.13 18	6.89	0.89	1 9.00				1	2.00		14 4.00	0.87
1610703×99×00×	1610703x99x00x 薬物中毒(その他の中毒) 手術なし 手術・処置等2なし 耐傷機なし	337 4.38	9 1.20	381 4	337 4.38 1.20 381 4.30 1.54 185 6.08	185 6.08	1.35	58 3.40	92'0 0#	420	3.97 1.33	.33 182 ;	3.90 0.85	28	4.52	.02 213	4.23	1.34 414	3.96	1.56	174 3.81	1.05	49	4.00	178	4.11	0.83	737 4.46	1.27
1610703×99×01×	1610703x99x01x 薬物中毒(その他の中毒) 手術なし 手術・処置等2なし 副傷病あり	13 14.38	8 0.93	9	6.17 0.61 5 11.40 0.68	5 11.40	89.0			21	98'0 0'89	20	3.70 0.95	2	10.00	0.71 5	19.80	1.61 41	6.07	1.25	23 9.52	96.0	2 8	8.50	11 80:	6.27	0.75	36 6.75	1.10
1610703×99×1××	610703x99x1xx 薬物中毒(その他の中毒) 手術なし 手術・処置等2あり	65 9.34	4 1.62	72	9.34 1.62 72 7.28 0.88 11 14.64 0.71	11 14.64	17.0	3 31.33	1.18	91	1.17	15	5.13 0.66	2	33.00	20 21	9.43	0.74 159	5.69	1.26	16 8.00	99'0	2 14	14.00	1.11 23	6.04	0.82	76 12.38	1.24
1610703×97×0××	1610703x97x0xx 薬物中毒(その他の中毒) 手術あり 手術・処置等2なし	7 8.14	4 0.80	19 13	8.14 0.80 19 13.00 1.21 11 4.91	11 4.91	0.65	1 2.00	00	. 82	7.36 1.00	.03	6.45 0.89	68		2	10.50	0.34 25	9.48	2.84	12 6.50	0.62	4	0.50	0.74 4	4.50	95.0	28 7.96	1.26
1610703×97×1××	610703x97x1xx 薬物中毒(その他の中毒) 手術もり 手術・処置等2あり	7 24.29	٤ 0.90	0.90 12 40.33	0.63	1 34.00				14 2	28.07 0.85	1	41.00					13	22.69	0.85	2 4.50	0.16			4	51.75	0.57	11 40.45	0.83

別紙

基礎調査表2005

様式1(カルテ情報)

К	項目		小項目	内容(入力様式等)	入力条件
		(1)	施設コード	都道府県番号 (2桁) +医療機関コード(7桁)例 011234567	必須
_	病院属性等	(2)	診療科コード	「医療資源を最も投入した傷病名」を診療した科のコードを記入する。	必須
		(3)	統括診療情報番号	1. 1 サマリのみ発生、複数発生は連番を入力	1 入院に対し複数サマリが発生時、必須
		(1)	データ識別番号	0~9からなる10桁の数字例 01234567891	必須
2	データ属性等	(5)	性別	1.男 2.女	必須
		(3)	生年月日	0∼9からなる8桁の数字 YYYYMMDD例 1970年5月1日→19700501	必須
		Ξ	入院中の主な診療目的	1.診断・検査のみ 2.教育入院 3.計画された短期入院の繰り返し(化学療法、放射線療法、抜釘) 4.その他の加療	必須
		(2)	治験実施の有無	0.無 1.有	必須
		(3)	入院(転入)年月日	0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD例 2005年7月1日→20050701	必須
		(4)	退院(転出)年月日	0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD例 2005年7月31日→20050731	必須
		(2)	転科の有無	0.無 1.有	必須
		(8)	入院経路	1. 院内出生 2. 一般入院	必須
		(6)	他院よりの紹介の有無	0. 無 1. 有	3(8)入院経路が2.一般入院の場合のみ必須
		(10)	自院の外来からの入院	0.無 1.有	3(8)入院経路が2.一般入院の場合のみ必須
		(11)	予定・緊急入院区分	1. 予定入院 2. 緊急入院	3(8)入院経路が2.一般入院の場合のみ必須
		(12)	救急車による搬送の有無	0.無 1.有	3(8)入院経路が2.一般入院の場合のみ必須
က	入退院情報	(13)	退院(転科)先	1. 外来(自院) 2. 外来(他院)3. 転科(自院入院) 4. 転院 5. 終了 9. その他	必須
		(14)	退院時転帰	入力要領を参照	必須
		(12)	入院から24時間以内の死亡の有無	0.無 1.有	必須
		(16)	前回退院年月日	0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年6月1日→20050601	必須ではない
		(11)	前回同一疾病で自院入院の有無	0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年6月1日→20050601	必須ではない
		(18)	調査対象となる一般病棟への入院 の有無	入力要領を参照	必須
		(19)	調査対象となる精神病棟への入院 <u>の有無</u>	入力要領を参照	必須
		(20)	その他の病棟への入院の有無	入力要領を参照	必須

リの主傷病欄に記入された傷病名	4(1)主傷病に対する1CD10 入院の契機となった傷病名 4(3)入院の契機となった傷病名に対する1CD10 医療資源を最も投入した傷病名でレセプトと請求した手術等の診療行為と
	契機となった傷病名に 最も投入した傷病名 ⁻ e 2
	最も投入した傷病名 ⁻ _{声を}
	洒冶
	源を最も投入した傷病名に対する I CD10
4HK,	2番目に投入した傷病名
.,,,	源を2番目に投入した傷病名
	既に存在していた傷病名
اب	併存症名 1 に対する I C D 10
ᄣ	既に存在していた傷病名
	4(11) 入院時併存症名 2 に対する 1 C
1ΙК.	既に存在していた傷病名
	4(13)入院時併存症名3に対する10010
JHK.	既に存在していた傷痕
	4(15)入院時併存症名4に対する1
	生した傷病名
	4(17) 入院後発症疾患名 1 に対する I CD10
	生した傷病名
	4(19)入院後発症疾患名2に対する1
	生した傷病名
	4(21)入院後発症疾患名3に対する1
	生した傷病名
	4(23) 入院後発症疾患名 4に対する 1
<u>"</u>	I CD9-CMにおける術式コー
₹	酬点数表における手術料に関わるコ
	再手術
/\ \	両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術)
_	る8桁の数字 YYYYMMDD例 2005年7月1日→20050701
***	 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 7. その他 9. 無
7	I CD9-CMにおける術式コー
14	酬占数表における手術對に関わる
≤	晋氏教女にあいら上田干祭
1 "	中十二 2 开雪光系色
١,١	₩∣
	る8桁の数字 YYYYMMDD

(14) 麻酔 17-25日 (1-2-9g麻酔 2.硬膜外麻酔 3.脊椎麻酔 4.静脈麻酔 5.周所麻酔 6.全 (16) 〒	+	ᄪ		日担い	一	7. 七冬
(4) 麻酔 1. 主導解的 1. 正身解的 1. 正身解的 1. 正身解的 2. 日本限的 (10) 1. 日本係名 名称 - (10) 1. 日本代名 名称 (11) 1. 日本代名 - (11) 日本代名 - (11) 日本代名 (11) 1. 日本代名 - (11) 日本代目 - (11) 日本代目 (11) 手作目数 - (11) 日本代目 - (11) 日本代目 (20) 手作目 - (11) 日本代目 - (11) 日本代目 - (11) (21) 手作目 - (12) 日本代目 - (12) 日本代日 - (12) <td< td=""><td><</td><td></td><td></td><td></td><td>。 は十二日 1 は十二年11 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td><td>1464</td></td<>	<				。 は十二日 1 は十二年11 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1464
(15) 手術名3 名称 1 CD 9 - CMIこおける前式コード (16) 1 CD 9 - CMコード 1 CD 9 - CMIこおける前式コード (17) 点数表コード 1 初回 2 再手術 (18) 手術回数 1 所回 2 所列 2 両列 3 両列 手術のうちの片倒(1 人院中における両例 手術) (18) 手術回数 1 分配 2 所列 2 両列 3 両列 手術のうちの片倒(1 人院中における両例 手術) (20) 手術目 1 全身森静 2 運搬外旗科 3 脊椎麻酔 4 静脈麻酔 5 局所麻酔 6. 全角			(14)		2.	必須
(17) 高数表コード 1 CD 9 - CMI- たける手術科に関わるコード (17) 高数表コード 医科診療機制品数表における手術科に関わるコード (18) 手術回数 1 万間 之 五番・ (19) 手術回数 1 万間 之 西側 3 両骨手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術目数 1 上角側 2 両側 3 両角号 4 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 (21) 麻砂 日本の多からなる 時の数字 YVVMMD 9 (2008年7月1日―-2006507日 (22) 手術目数 1 上側 2 両側 3 両骨手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (23) 手術目数 1 上側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術目数 1 上側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術目 1 上側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術目数 1 上側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術目数 1 上側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (20) 手術自数 1 上側 2 三側 3 両側手術のうちの片側 (1 八路中における両側手術) (31) 青藤中観数 1 子術 (22) 手術回数 1 上側 2 三伸 4 (32) 手術回数 1 上側 2 三伸 4 (33) 手術園数 1 上側 2 三伸 (34) 手術園数 1 上側 2 三伸 (35) 再機構整 1 日間 2 回り <			(12)	3	名称	必須
(17) 再新回数 1. 初回 2. 再手術 (18) 手術 (18) 1. 初回 2. 再手術 (18) 1. 和 2. 四 1. 如子 (18) 1. 全身保辞 2. 成型 (18) 1. 全身保辞 2. 成型 (18) 1. 全身保辞 2. 成型 (18) 1. 全身保持 2. 成型 (18) 1. 全的 2. 用手術 (18) 1. 在的 3. 用手術 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 3. 用手術 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 5. 用手术 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 5. 用手术 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 4. 种精 (18) 1. 在的 5. 用手术 (18) 1. 用于 (18) 1. 在的 5. 用手术 (18) 1. 在的 5. 用于 (18) 1. 工作 (18)			(16)	-CM⊐− kੌ	D 9-CMにおける術式コー	必須ではない
(18) 手術回数 1. 計画 2. 両手術のうちの情報 (1人院中における面側手術) (20) 手術回数 1. 計画 2. 両骨 3. 両側手板のうちの片側 (1人院中における面側手術) (21) 手術日 (1人) (22) 手術日 (1人) (23) 1. CD 9-CMコード (1人) (24) 点数表コード (25) 1. CD 9-CMコード (26) 手術回数 (1人) (27) 手術回数 (1人) (28) 手術回数 (1人) (29) (29) 手術回数 (1人) (29) (29) 手術回数 (1人) (29) (29) 手術回数 (1人) (29) (29) (29) (29) (29) (29) (29) (29			(11)	点数表コード	医科診療報酬点数表における手術料に関わるコード	必須
(19) 手術側数 1 片側 2 両側 3 両側手術のうちの片側 (1人院中における両側手術) 1 片側 2 両側 3 両側手術の 5 名			(18)		2.	必須
(2) 事務日			(19)		2. 両側 3. 両側手術のうちの片側	眼科等の場合必須
(21) 体静 (1・全身体幹) 2. 硬膜外麻幹 3. 脊椎麻幹 4. 静脈麻幹 5. 局所麻幹 6. 全 (22) 手術名4 名称 (23) I CD 9-CMコード 1 CD 9-CMIこおける術式コード (24) 点数表コード 医科診療報酬点数表における手術式コード (25) 手術回数 1. が同 2. 再手術 (26) 手術目数 1. が回 2. 再手術 (27) 手術目数 1. が回 2. 再手術 (28) 麻酔 1. が回 2. 再手術 (29) 手術型を 1. が回 2. 再手術 (30) 上板り 1. 上外の 2. 夜暖外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 6. 全 (31) 点数表コード E 科診療機翻点数表における権式コード (32) 手術回数 1. たり 9-CMコード (33) 手術回数 1. たり 9-CM における衛式コード (34) 手術回数 1. が回 2. 再網 7. その他 9. 無 (35) 麻酔 1. が回 2. 再手術 (37) 体験を 1. が回 2. 再手術 (38) 手術回数 1. 上側 2. 両側 3. の一分からなるを			(20)	手術日	YYYYMMDD 何	必須
(22) 手術名4 名称 名称 (23) 1 C D 9 - C M コード 1 C D 9 - C M I ことりを表現します。			(21)	麻酔	: 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 7. その他 9. 無	必須
(23) I C D 9 - C M コード I C D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I こ D 9 - C M I D 0 2. 再手権利に関わるコード (24) 点数表コード 医科診療機働点数表における手術科に関わるコード (26) 手術側数 1. 力面 2. 再手術 D 2. 再等 M 2. 声機 D 3 手術の数 1. 力面 2. 再手術の数字 YYYYMMD M 2006年7月1日 - 20050701 (28) 手術名 D 4 手術 D 5 5 手術 D 5 5 手術 D 5 5 手術 D 5 5 手術の数 1. 全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全角麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全身体静 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1 人院中における両側手術) (31) 点数表コード (30)			(22)	手術名4		必須
(24) 点数表コード 医科診療機酬点数表における手術料に関わるコード (25) 手術回数 1. 初回 2. 再手術 (26) 手術側数 1. 前回 2. 再手術 (27) 手術回数 1. 計劃 2. 面幔 7. MR 2. MR			(23)	-CMJ-	-CMにおける術式コー	必須ではない
(25) 手術回数 1. 初回 2. 再手術 (26) 手術側数 1. 前回 2. 再手術 (27) 手術目 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1人院中における両側手術) (27) 手術目 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1人院中における両側手術) (28) 麻酔 麻+硬膜外 7. 硬膜/ 麻幹 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 麻+硬膜外 7. その他 9. 無 (30) 耳を向きのこと Mコード 日 CD 9 - CMIこおける術式コード (31) 点数表コード 医科診療報酬点数表における術式コード (32) 手術回数 1. 初回 2. 再手術 (33) 手術側数 1. 打側 2. 両側子術の3を (34) 手術目 1. 打回 2. 再手術 (33) 麻酔 麻砂 6. 全 (4) 現在の妊娠の有無 1. 上身麻酔 7. その他 9. 無 (4) 関連指数 1. 上身麻酔 7. その他 9. 無 (4) 関連指数 1. 上身麻酔 7. その他 9. 無 (4) 関連指数 1. 上角 2. 不明 (4) 関連指数 1. 上角 2. 不明 (5) 出生時体重 1. 本明 (6) 監院時意識障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穩 1. 葉院失業 A. 自発性喪失 例 意識レベ (7) S院時のADLスコア 1. カロ 2. 可自発性要失の場合は「3AJと記録。 (8) 退院時のADLスコア 1. カロ 2. 可自発性要失の場合は「3AJと記録。 (9) 退院時のADLスコア 1. カロ 2. 可自発性要失の場合は「3AJと記録。 (1) 国の評価視点について数字10桁で記入 例 121111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 1211111100			(24)		医科診療報酬点数表における手術料に関わるコード	必須
(26) 手術側数 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (27) 手術目 0~9からなる8桁の数字 YYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (28) 麻酔 麻子砂膜外内酵子 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 (29) 手術名ち 名称 (30) 1 CD 9 - CMコード 1 CD 9 - CMIにおける衛式コード (31) 点数表コード 医科診療報酬点数表における所はに関わるコード (32) 手術目数 1. 初回 2. 再手術 (33) 手術目数 1. 分回 2. 再手術 (34) 手術目 1. 分面 2. 再手術 (35) 麻酔 1. 分面 2. 再手術 (35) 麻酔 1. 分面 2. 再手術 (37) 手術目数 1. 分面 2. 再手術 (38) 麻神 1. 分面 3. 無 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 (39) 無額 1. 全身体砂 2. 不明 2. 不明 (1) 現在的質 1. 全身体砂 2. 不明 2. 不明 (2) 出生特殊重 1. 名の 2. 本明 2. 不明 (38) 2. 人時地等機能 3. 多種性表 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 (39) 3. 人時時意識障害が多る場合の 2. の 2. の 3. の 3. の 3. の 3. の 3. の 3.			(22)		2.	必須
(28) 麻酔 0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (29) 手術名5 日、全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 森布名5 (30) 1 CD 9-CMコード 名称 (31) 点数表コード 日本機構 7. その他 9.無 (32) 手術個数 1. 初回 2. 再手術 (33) 手術側数 1. 初回 2. 再手術 (34) 手術目 1. 分加 2. 五手術 (35) 麻酔 1. 上側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (35) 麻酔 1. 上金身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全麻・(1) 現在の妊娠の有無 0. 一半地位入力 例 3000 (35) 加生時体重 0. 少からなる 8折の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 1. 全身麻酔 2. 不明 (4) 喫煙指数 0. 一半地位入力 例 3000 1. 全身麻酔 2. 不明 (35) 加生時体重 0. 一半 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞原失業 A. 自発性要失 例 意識レベ D. 300 (5) 入院時意識障害がある場合の J. C. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞原失業 A. 自発性要失 例 意識レベ D. 300 (5) 及院時意識障害がある場合の J. C. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞原失業 A. 自発性要失 例 意能レベ D. 300 (6) 及院時のADLスコア 10項目の評価提出こので数字10桁で記入 例 121111100 (7) 及院時のADLスコア 10項目の評価表別 A. 例 1211111100			(56)	数	2. 両側 3. 両側手術のうちの片側	眼科等の場合必須
(28) 麻酔 1.全身麻酔 2.硬膜外麻酔 3.脊椎麻酔 4.静脈麻酔 5.局所麻酔 6.全 (29) 手格名5 名称 (30) ICD9-CMコード 1CD9-CMICおける楠式コード (31) 点数表コード 医科診療報酬点数表における手術料に関わるコード (32) 手術目数 1.初回 2.再手術 (33) 再術目数 1.片側 2.両側 3.面側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (34) 手術目 1.片側 2.両側 3.面側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (35) 麻酔 1.片側 2.両側 3.面側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (36) 麻酔 1.片側 2.両側 3.面側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (37) 出生時体重 0.一勢からなる8桁の数字 YYYYMMD 例 2005年7月1日→20050701 (4) 喫煙指数 0.一部、1 有 2. 不明 (5) 人院時意謙障害がある場合のり (2.無 1.有 (1~300) R.不穏 1.業原失業 A.自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は13ALと記録。 (5) 人院時意謙障害がある場合のり (2.無 1.有 (1~300) R.不穏 1.業原失業 A.自発性喪失 例 意識レベル3のR件のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 121111100 (7) 人院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(27)		る8桁の数字 YYYYMMDD 例	必須
(29) 手術名5 名称 (30) I C D 9 - C M コード I C D 9 - C M I こ			(28)		3. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6.7. その他 9. 無	必須
(30) 1 C D 9 - C M コード 1 C D 9 - C M コード 1 C D 9 - C M コード (31) 点数表コード 医科診療報酬点数表における手術料に関わるコード (32) 手術回数 1. 初回 2. 再手術 (34) 手術目 0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (35) 麻酔 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1. 入院中における両側手術) (4) 現在の妊娠の有無 0. 無 1. 有 2. 不明 (5) 出生時体重 0. 無 1. 有 2. 不明 (4) 喫煙指数 0~9からなる2析の数字 (5) 出生時妊娠週数 0~9からなる2析の数字 (4) 喫煙指数 0~9からなる2析の数字 (5) 入院時意識障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞原失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3のの R. 不穏 1. 糞原失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3のの R. 不穏 1. 糞原失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3のの R. 不穏 1. 糞原失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベ J. A. C.			(53)		名称	必須
(32) 点数表コード 医科診療報酬点数表における手術料に関わるコード (32) 手術回数 1. 初回 2. 再手術 (33) 手術回数 1. 計卿 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (34) 手術目 0~9からなる 8 析の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (35) 麻酔 1. 全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 麻+硬膜外 7. その他 9. 無 (1) 現在時体重 0. 無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体極重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時体腫瘍 0. 無 1. 有 2. 不明 (4) 喫煙指数 0~9からなる 2 析の数字 (5) 人院時意識障害がある場合の 0. (3) ル3で自発性変大の場合は「3A」と記録。 (5) 人院時意識障害がある場合の 0. (3) ル3で自発性変大の場合は「3A」と記録。 (6) S ル3で自発性変大の場合は「13A」と記録。 (7) 人院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10析で記入 例 121111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10析で記入 例 1211111100			(30)	 	-CMにおける術式コー	必須ではない
(32) 手術自数 1. 初回 2. 再手術 (33) 手術自数 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (34) 手術目 0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (35) 麻酔 1. 全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 6. 全 (1) 現在の妊娠の有無 0. 無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時妊娠週数 0~9からなる2桁の数字 (4) 喫煙指数 関煙指数=1日の喫煙本数×喫煙年数 (5) S ル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (6) S 別院時意識障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レペル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(31)		耐点数表における手術料に関わるコ	必須
(33) 手術側数 1. 片側 2. 両側 3. 両側手術のうちの片側 (1入院中における両側手術) (34) 手術目 0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (35) 麻酔 麻+硬膜外 7. その他 9. 無 (1) 現在の妊娠の有無 0. 無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時体重 0. 無 1. 有 2. 不明 (4) 喫煙指数 0~9からなる2桁の数字 (5) 以供生時 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞原失禁 A. 自発性喪失 例 意識レペルタランを含めるとあるりるのよるとのよるとのよるとのよるとのよるとのよるとのよるとのよるとのよるとのよる			(35)		2.	必須
(35) 麻酔 0~9からなる8桁の数字 YYYYMMDD 例 2005年7月1日→20050701 (35) 麻酔 1.全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6. 全 (1) 現在の妊娠の有無 0.無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時体運動数 0~9からなる2桁の数字 (4) 喫煙指数 Q煙指数=1日の喫煙本数×喫煙年数 (5) 入院時意議障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レペル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (6) 退院時意議障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レペル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 121111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(33)	手術側数	2. 両側 3. 両側手術のうちの片側	眼科等の場合必須
(35) 麻酔 1. 全身麻酔 2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 6. 全 (1) 現在の妊娠の有無 0. 無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時体重 0~9からなる2桁の数字 (4) 喫煙指数 中央指数 (5) 気 大院時意謙障書がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (6) 支 大院時意謙障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(34)	手術日	YYYYMMDD 例 2005年7月1日	必須
(1) 現在の妊娠の有無 0. 無 1. 有 2. 不明 (2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時妊娠週数 0~9からなる2桁の数字 (4) 喫煙指数 (4) 喫煙指数 (5) 入院時意識障害がある場合の JC (無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (6) 支 ル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(32)	麻酔	2. 硬膜外麻酔 3. 脊椎麻酔 4. 静脈麻酔 5. 局所麻酔 6.7. その他 9. 無	必須
(2) 出生時体重 グラム単位入力 例 3000 (3) 出生時妊娠週数 0~9からなる2桁の数字 (4) 喫煙指数 (4) 喫煙指数 (5) ス院時意識障害がある場合のJC (3 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (6) 支 ル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100				催	1. 有	必須
(4) 関煙指数 (4) 関煙指数 (5) A院時意識障害がある場合のJC (0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (5) 多療情報 (6) 退院時意識障害がある場合のJC (0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。 (7) 入院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100 (8) 退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100					ム単位入力 例	新生児疾患の場合必須
(4) 喫煙指数				出生時妊娠週数	0~9からなる2桁の数字	新生児疾患の場合必須
(5) 入院時意識障害がある場合のJC 0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 1. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 意識レベ					指数=1日の喫煙本数×喫!	呼吸器疾患及び循環器疾患の場合必須
 おでは は (4) は (5) は (6) は (6) は (7) は (6) は (7) は (6) は (6) は (7) は (6) は (6	ď	24年4月		場合のJC	0. 無 1. 有 (1~300) R. 不穏 I. 糞尿失禁 A. 自発性喪失 例 ル3で自発性喪失の場合は「3A」と記録。	必須
入院時のADLスコア10項目の評価視点について数字10桁で記入例 12111111100退院時のADLスコア10項目の評価視点について数字10桁で記入例 12111111100	>	5. 旗 1 声 被		場合のJC	0.無 1.有(1~300) K.不穏 I.糞尿失禁 A.自発性喪失 例 ル3で自発性喪失の場合は[3A]と記録。	死亡退院以外は必須
退院時のADLスコア 10項目の評価視点について数字10桁で記入 例 1211111100			(7)	スコア	例	6歳未満は必須ではない
			(8)	スコア	, 例	死亡退院以外は必須

+	型型	Ш	小項目		入力条件
<u> </u>		6)	梅創ステージ NPUAP分類		梅創がある場合必須
		(10)	がんの初発、再発	0. 初発 1. 再発	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(11)	UICC病期分類(T)	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(12)	U I C C病期分類 (N)	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(13)	U I C C病期分類 (M)	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(14)	がんのStage分類	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(16)	がん患者のPerformance Status	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が悪性腫瘍 の場合必須
		(11)	脊髄麻痺患者の入院時の重症度	入力要領を参照	010010、070030、070330、070340、070350、070360、070370、070470、160690、160870、160990に該当する場合必須
		(18)	Hugh-Jones分類	入力要領を参照	呼吸器疾患の患者のみ必須(6 歳未満の小児 で分類不能な場合は入力不要)
		(19)	心不全のNYHA心機能分類	1. レベルI 2. レベルⅡ 3. レベルⅢ 4. レベルⅣ	最も医療資源を投入した傷病名が心疾患の 場合必須
		(20)	狭心症、慢性虚血性心疾患(050050) における入院時の重症度: C C S 分 類入院時における重症度	入力要領を参照	050050に該当する患者は必須
		(21)	急性心筋梗塞 (050030、050040) に おける入院時の重症度: Killip分類 入院時における重症度	入力要領を参照	050030、050040に該当する患者は必須
		(22)	肝硬変のChildーPugh分類	Bil=1、Alb=2、腹水=1、脳症=3、PT=2の場合は"12132"と記入	肝硬変がある場合必須
		(23)	急性膵炎の重症度分類	入力要領を参照	医療資源を最も投入した傷病名が急性膵炎 の場合必須
		(24)		入力要領を参照	胆道(胆のう、胆管)がん、膵がんの患者の み必須
		(25)	病態確診に必要な負荷試験の種類 数	入力要領を参照	MDC10の疾患の「検査入院」について病態 確信に必要な負荷試験を行った場合は必須
		(26)	電解質異常の有無	0.無 1.有	内分泌代謝疾患(MDC10) 患者のみ必須
		(27)	周術期および依存疾患治療時のインスリン療法	入力要領を参照	インスリン療法が実施された場合のみ必須
		(28)		入力要領を参照	多発性骨髄腫の場合必須
		(29)	急性白血病の病型分類(FAB分 類)	入力要領を参照	急性白血病の場合必須
		(30)	非ホジキン病の病期分類	入力要領を参照	非ホジキン病の場合必須
		(31)	Burn index 2の他の書庁毎公語・夕数	0~ 100の数字 2~ 40 40 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	熱傷がある場合必須、なるではない。
		(36)	•		必須ではない

(33) その他の重症度分類・分類番号また その他使用できる重症度分類の分類番号(または配号)を記入 (34) 類はあり 数急配血管障害検査実施時間(外来受診 カテ 時間を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 数急配血管障害検支表施時間(外界 時間を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 (実数)) (38) 受診 American Sociol (38) 対しない研手術 (44) 開始までの時間 解固を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 (39) 方定したい所実施護後の入院 (40) 無 1.有 (40) 方定したい外来処置後の入院 (40) 無 1.有 (41) 日にしの再入室 (40) 無 1.有 (42) 日にしの再入室 (40) 無 1.有 (43) 入院院の妊娠避数 (24) (41) 有 1.5 (44) 指神保健福祉法における入院形態 1.在意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) が財保債福祉法における入院形態 1.在意入院 2. 医療保護入院 3. 指置入院 4. 応急入院 (46) 債名付加コード (47) (48) (48) (48) (49) (49) (49) (49) (49) (49) (49) (49		塱	ш	小項目	内容(入力様式等)	入力条件
(34) 機急力・実施時間(外来受診一カテ) 時間を記入(単位日) 例 1時間30分 → 1.5			(33)		その他使用できる重症度分類の分類番号(または記号)	必須ではない
(35) 製造廠血管障害検査実施時間 (外来) 製造廠血管障害検査実施時間 (外来) (36) 麻酔時間 時間を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 (36) 麻酔時間 時間を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 (37) 精血量 時間を記入 (単位 H) 例 1時間30分 → 1.5 (38) 特別 (American Social Mark (American Mark (American Social Mark (American Social Mark (American Social Mark (American			(34)		時間を記入(単位日) 例 1時間30分 → 1.	必須ではない
(35) 麻酔時間 時間を記入(単位日) 例 1時間30分 → 1.5 (37) 精血量 時間を記入(単位日) 例 1時間30分 → 1.5 (38) ASA米国麻酔学会 (American Social			(32)		時間を記入(単位日) 例 1時間30分 → 1.	必須ではない
(30) 輪血量 輪血に使用した量を記載。(単位m.) 例 500mL → 500 (38) ASA米国麻酔学会 (American Social Appendes) による分 人力要領を参照 (39) 査化ない再手値 (48時間以内) (2 年 1. 有 (40) 予定しない再工値 (48時間以内) (2 年 1. 有 (41) 時間以内) (2 日以内の1 C Uへの再入室 (48 0. 無 1. 有 (42) 入院院の妊娠週数 (2 年 0. 無 1. 有 (44) 精神保健福祉法における入院形態 (45 方) (2 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45 位) (45 付) (4			(36)		(単位H) 例 1時間30分 → 1.	必須レセ電算への対応が図られている場合 は入力不要
(38) ASA米国麻酔学会 (American Social Roberts (American Social Roberts (American Social Roberts (American Social Roberts (Asperts			(37)		した量を記載。(単位mL) 例 500mL →	必須レセ電算への対応が図られている場合 は入力不要
(40) 予定しない本乗値後の入院 0.無 1.有 (41) 予定しない外来処置後の入院 0.無 1.有 (42) 日以内の I C U への再入室(48 0.無 1.有 (42) 日以内の I C U への再入室(48 0.無 1.有 (43) 本院時の妊娠週数 2.析の数字 (44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) 「45」 「46」 「46」 「46」 「46」 「46」 「46」 「46」 「46			(38)		入力要領を	必須ではない
(40) 予定しない外来処置後の人院 0. 無 1. 有 (41) 2日以内の1 C Uへの再入室(48) 0. 無 1. 有 (42) 1 C Uへの緊急入室 0. 無 1. 有 (43) A院時の妊娠週数 2 Mの数字 (44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) 6AF尺度 入力要領を参照 (46) 病名付加コード 入力要領を参照 (1) 化学療法の有無 他) (2) 放射線療法の有無 0. 無し 1. あり(経口) 2. あり(経動脈又は経動脈) 3. あり(その他) (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(39)	予定しない再手術	-	必須ではない
(42) ICUへの緊急入室 0.無 1.有 (44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) 協F尺度 入力要領を参照 (46) 病名付加コード 入力要領を参照 (1) 化学療法の有無 他) (2) 放射機療法の有無 他) (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(40	予定しない外来処直後の人院 2日以内のICUへの再入室 時間以内)	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	必須ではない 必須ではない
(44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) GAF尺度 入力要領を参照 (46) 病名付加コード 人力要領を参照 (1) 化学療法の有無 他) (2) 放射機療法の有無 0. 無し 1. あり(経口) 2. あり(経静脈又は経動脈) 3. あり(その他) (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(42)			必須ではない
(44) 精神保健福祉法における入院形態 1. 任意入院 2. 医療保護入院 3. 措置入院 4. 応急入院 (45) GAF尺度 (46) 病名付加コード (1) 化学療法の有無 (2) 放射線療法の有無 (3) 放射性同位元素内用療法の有無 (4) リハビリの有無 (4) リハビリの有無 (2) 放射性同位元素内用療法の有無 (4) リハビリの有無 (5) 放射性同位元素内用療法の有無 (4) リハビリの有無 (5) 放射性同位元素内用療法の有無 (6) 加速 1. 有			(43)		2桁の数字	(1) 現在の妊娠の有無が有の場合必須
(45) GAF尺度 入力要領を参照 (46) 病名付加コード 入力要領を参照 (1) 化学療法の有無 0. 無し 1. あり(経口) 2. あり(経静脈又は経動脈) 3. あり(その他) (2) 放射線療法の有無 0. 無 1. 有 (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(44		2. 医療保護入院 3. 措置入院 4.	精神病床への入院がある場合必須
(46) 病名付加コード 入力要領を参照 (1) 化学療法の有無 0. 無し 1. あり(経口) 2. あり(経静脈又は経動脈) 3. あり(その他) (2) 放射線療法の有無 0. 無 1. 有 (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(45		入力要領を参照	160060に該当する場合と精神病床への入院 がある場合必須
(1) 化学療法の有無 0. 無し 1. あり(経口) 2. あり(経静脈又は経動脈) 3. あり(その他) (2) 放射線療法の有無 0. 無 1. 有 (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(46	病名付加コー	入力要領を参照	資源を最も投 (C342、C343、 (D139、D180、 (D376、D377、 の
(2) 放射線療法の有無 0. 無 1. 有 (3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有			(1)		無し 1. あり(経口) 2. あり(経静脈又は経動脈) 3. あり	
(3) 放射性同位元素内用療法の有無 0. 無 1. 有 (4) リハビリの有無 0. 無 1. 有	-14-	甫助療法等			-	必須
リハビリの有無 0. 無 1. 有	•				1.	必須
			(4)		無 1.	必須

K	項		小項目		内容(入力様式等)	入力条件
		(2)	インターフェロン療法の有 無	0.無 1.有		必須
		(9)	インスリン注射実施の有無 (0.無 1.有		必須
		(7)	血液浄化療法(人工腎臓)の 有無	0.無 1.有		必須
		(8)	人工呼吸治療の有無 (0.無 1.有		必須
		(6)	高気圧酸素療法の有無 (0.無 1.有		必須
		(10)	食道圧迫止血チューブ挿入 法の有無	0.無 1.有		必須
		(11)	腎盂内注入の有無 (0. 無 1. 有		必須
		(12)	中心静脈栄養の有無 (0.無 1.有		必須
		(13)	抗悪性腫瘍剤動脈内持続注 (入の有無	0.無 1.有		必須
		(14)	循環器心カテ検査の実施の 有無	0.無 1.有		必須
		(12)	エタノール局所注入の有無 (0.無 1.有		必須
		(16)	ガンマグロブリンによる治 療の有無	0.無 1.有		必須
		(11)	プロスタグランディン I_2 に よる治療の有無	0.無 1.有		必須
		(18)	補助人工心臓の使用の有無 (0. 無 1. 有		必須
		(19)	人工心肺の使用の有無 (0.無 1.有		必須
		(20)	頚部リンパ節郭清の実施の 有無	0.無 1.有		必須