# 病院情報の公表について

社会医療法人社団慈生会 等潤病院

平成28年度の診療報酬改正では、DPC制度(診断群分類による1日当たりの定額報酬制度)に基づいたDPCデータを公表することが義務付けられました。その目的は、医療機関のDPCデータの質の向上とDPCデータの分析力と説明力の向上にあります。

当院では、平成27年度(平成27年4月1日~平成28年3月31日までの退院患者)のDPCデータに依拠する臨床データを公表いたします。臨床データの公表に伴い、より高度で良質な医療の提供を目指し、地域医療の中核となるべく努めてまいります。

## 1. 集計項目

- 1) 年齡階級別退院患者数
- 2)診断群分類別患者数等(診療科別患者数上位3位まで)
- 3) 初発の5大癌のUICC病期分類別ならびに再発患者数
- 4) 成人市中肺炎の重症度別患者数等
- 5) 脳梗塞のICD10別患者数等
- 6)診療科別主要手術別患者数等(診療科別患者数上位3位まで)
- 7) その他(DIC、敗血症、その他の真菌症および手術・術後の合併症の発生率)

#### 2. 集計結果

# 1) 年齢階級別退院患者数

DPC対象患者の年齢階級別(10歳刻み)の患者数です。

年齢区分	0 ~	10 ~	20 ~	30 ~	40 ~	50 <b>~</b>	60 ~	70 <b>~</b>	80 ~	90 ~
患者数	0	18	44	61	171	207	423	941	765	210

## 2) 診断群分類別患者数等(診療科別患者数上位3位まで)

各診療科別に症例数の多いDPC コード・名称、症例数、当院の平均在院日数、全国平均在院日数、転院率、平均年齢を示します(主要診療科4科)。

診療科コード	診療科名	DPC⊐—ド	DPC名称	患者数	平均在院 日数(自院)	平均在院 日数(全国)	転院率	平均年齢
		040081xx99x00x	誤嚥性肺炎 手術なし 手術・処置等2なし 副 傷病なし	162	25.8	21.7	24.1	84.5
10	内科	040080x099x0xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎(15歳以上)手術なし手術・処置等2なし	85	14.6	14.3	5.9	73.6
		040110xxxxx0xx	間質性肺炎 手術・処置等2なし	44	21.2	20.6	15.9	77.5
		060335xx0200xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	37	8.2	7.8	0.0	61.5
110	外科	060102xx99xxxx	穿孔または膿瘍を伴わない憩室性疾患 手術 なし	34	8.3	7.9	0.0	58.4
		060210xx99000x	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術なし 手術・ 処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病なし	29	10.7	9.2	3.5	69.2
		160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股等	49	41.8	28.7	10.2	79.8
120	整形外科	07040xxx01xx0x	股関節骨頭壊死、股関節症(変形性を含む。) 人工関節再置換術等 副傷病なし	14	19.3	25.0	0.0	61.4
		160690xx99xx0x	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰髄損傷を含む。)手術なし副傷病なし	8	23.6	21.5	0.0	71.0
		050050xx99100x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・ 処置等11あり 手術・処置等2なし 副傷病なし	192	2.5	3.1	0.0	71.1
350	循環器内科	050050xx0200xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈形成術等 手術・処置等1なし、1,2あり 手術・処置等2なし	127	3.3	4.9	0.8	73.8
		050050xx99200x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・ 処置等12あり 手術・処置等2なし 副傷病なし	54	2.5	3.2	0.0	71.3

# 3) 初発の5大癌のUICC病期分類別ならびに再発患者数

5大癌(胃癌、大腸癌、乳癌、肺癌、肝癌)患者数です。初発患者については「UICCの TNMから示される病期分類(ステージI〜IV)による患者数」を、再発患者様(再発部位によらない)について「期間内の患者数」(いずれも延患者数)を示しております。

5大癌		UICC	<b>=</b> 3%	医療資源を最も			
	Stage I	Stage II	Stage III	Stage <b>IV</b>	不明	再発	投入した傷病名 に対するICD10
胃癌	19	9	4	14	2	8	C16\$
大腸癌	5	13	11	11	11	16	C18\$-C19-C20
乳癌	5	5	5	2	0	4	C50\$
肺癌	0	2	6	7	24	22	C34\$
肝癌	1	0	2	0	0	11	C22\$

## 4)成人市中肺炎の重症度別患者数等

成人患者の市中肺炎について、重症度別の患者数、平均在院日数、平均年齢を示しております。重症度分類は、A-DROPスコア(Age:年齢、Dehydration:脱水、Respiration、Orientation:意識障害、Pressure:収縮期血圧の5因子で評価)を用い、各因子の1つでも不明な場合は「不明」と分類します。

重症度	患者数	平均在院日数	平均年齢
重症度0	5	5.6	48.6
重症度1	22	15.1	66.8
重症度2	27	12.7	79.6
重症度3	19	20.6	80.1
重症度4	7	19.4	73.9
重症度5	4	3.5	83.5
不明	3	9.0	76.3

## 5) 脳梗塞のICD10別患者数等

医療資源を最も投入した傷病名が脳の虚血性疾患であった患者様を対象として、その発症から入院までの 日数別に、患者数、平均在院日数、平均年齢、転院率を示しております。

ICD10	DPC傷病分類 (DPC6桁)	発症日から	患者数	平均在 院日数	平均 年齢	転院率	DPC分類名称(要約)
CAE¢	一過性脳虚血	3日以内	1	5.0	77.0	0.0	椎骨脳底動脈症候群、頚動脈症候群(半球性)、多発性及び両側性
G45\$	発作 010061	その他	0	0.0	0.0	0.0	脳(実質)外動脈症候群、一過性黒内障、一過性全健忘、その他の一 過性脳虚血発作及び関連症候群、一過性脳虚血発作,詳細不明
0464	脳血管障害	3日以内	0	0.0	0.0	0.0	中・前・後大脳動脈症候群、脳幹・小脳卒中症候群、純運動(性)・純感
G46\$	010070	その他	0	0.0	0.0	0.0	党(性)・その他の多発性小梗塞〈ラクナ〉症候群、その他の脳血管疾患における脳の血管(性)症候群
TC O ft	脳梗塞	3日以内	48	47.3	76.5	21.1	脳実質外動脈・脳動脈の血栓症・塞栓症・詳細不明の閉塞又は狭
I63\$	010060	その他	9	69.8	78.7	5.3	窄、による脳梗塞、脳静脈血栓症による脳梗塞 非化膿性、その他の 脳梗塞、脳梗塞 詳細不明
I65\$	脳血管障害	3日以内	0	0.0	0.0	0.0	椎骨・脳底・頚動脈、多発性及び両側性・その他・詳細不明の脳実質
1004	010070	その他	1	50.0	76.0	100.0	外動脈の閉塞及び狭窄
166\$	脳血管障害	3日以内	0	0.0	0.0	0.0	中・前・後大脳動脈、小脳動脈、多発性及び両側性・その他の脳動脈
100φ	010070	その他	0	0.0	0.0	0.0	の閉塞及び狭窄
1675	脳血管障害	3日以内	0	0.0	0.0	0.0	もやもや病〈ウイリス動脈輪閉塞症〉
1075	010070	その他	0	0.0	0.0	0.0	してしてが、アイフハヨカル(神間)7至元/
1679	脳血管障害	3日以内	0	0.0	0.0	0.0	脳血管疾患,詳細不明
010070		その他	0	0.0	0.0	0.0	에어 프 다 /스.cs, ct.vm.121

# 6)診療科別主要手術別患者数等(診療科別患者数上位3位まで)

各診療科別に手術件数の多い順に3術式について、患者数、術前日数、術後日数、転院率、平均年齢を示しております。手術の術式は、点数コード(Kコード)に因るものですが、創傷処理、皮膚切開術、非観血的整復術、徒手整復術、その他軽微な手術(関節脱臼非観血的整復術や椎間板ヘルニア徒手整復術など)および輸血関連は除外します。また、同一手術において複数の手術手技を行った場合には「主たるもの」のみ集計しております。なお、診療科は退院時の担当診療科を示すため、手術実施診療科と異なる場合があります。

診療科コード	診療科名	Kコード	名称	患者数	平均術 前日数	平均術 後日数	転院率	平均 年齢
		K6182	中心静脈注射用植込型カテーテル設置(頭頸部その他)	5	22.0	26.8	20.0	79.2
10	内科	K654	内視鏡的消化管止血術	3	4.7	11.0	0.0	75.3
		K664	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃 瘻造設術を含む)	3	31.3	26.3	0.0	86.7
		K7211	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 長径2センチメート ル未満	168	0.6	1.5	0.6	67.0
110	外科	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	49	1.4	5.3	0.0	59.9
		K6335	ヘルニア手術 鼠径ヘルニア	48	1.0	2.7	0.0	69.0
		K0461	骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿	36	4.8	40.1	11.1	79.3
120	整形外科	K0821	人工関節置換術 肩、股、膝	24	3.5	17.9	0.0	65.1
		K0811	人工骨頭挿入術 肩、股	16	6.5	46.9	0.0	81.2
		K5493	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	119	0.9	2.4	0.8	74.3
350	循環器内科	K5972	ペースメーカー移植術 経静脈電極の場合	20	8.6	13.7	0.0	76.0
		K5463	経皮的冠動脈形成術 その他のもの	11	0.8	1.6	0.0	66.9

# 7) その他(DIC、敗血症、その他の真菌症および手術・術後の合併症の発生率)

臨床経過上で起こり得る重篤な疾患について、入院契機病名(DPC上6 桁レベル)の同一性の有無を区別して、患者数と発症率を示しております。

130100	   播種性血管内凝固症候群 手術処置2なし	同一	0	0.00
130100	描程性血管内凝固症候群 ・	異なる	1	0.04
180010	   敗血症(1歳以上) 手術処置2-3あり	同一	4	0.14
180010		異なる	5	0.18
180035	その他の真菌感染症	同一	0	0.00
160033		異なる	0	0.00
180040	手術・処置等の合併症 内シャント又は外	同	19	0.67
180040	シャント設置術等 手術処置2なし	異なる	6	0.21