

# 平成28年度 白石共立 病院指標

[医療法における病院等の広告規制について（厚生労働省）](#)

- [1. 年齢階級別退院患者数](#)
- [2. 診断群分類別患者数等（診療科別患者数上位5位まで）](#)
- [3. 初発の5大癌のUICC病期分類並びに再発患者数](#)
- [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5位まで）](#)
- [7. その他（D I C、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）](#)

## 年齢階級別退院患者数

[ファイルをダウンロード](#)

年齢区分	0～	10～	20～	30～	40～	50～	60～	70～	80～	90～
患者数	-	13	22	22	59	133	333	436	592	178

## 診断群分類別患者数等（診療科別患者数上位5位まで）

[ファイルをダウンロード](#)

### ■ 内科

DPCコード	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	患者用 パス
110280xx99000x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	78	18.1	12.84	2.6%	72.1	
040081xx99x00x	誤嚥性肺炎	41	24.0	21.25	7.3%	87.5	
100070xx99x000	2型糖尿病	37	12.1	11.48	0.0%	65.6	
110310xx99xx0x	腎臓または尿路の感染症	35	11.7	12.43	2.9%	74.0	
040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患	20	17.5	16.85	10.0%	84.8	

### ■ 循環器科

DPCコード	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	患者用 パス
050210xx97000x	徐脈性不整脈(ペースメーカー交換術)	17	7.2	11.38	0.0%	85.9	
050130xx99000x	心不全	15	38.7	17.95	6.7%	83.3	
050050xx99100x	狭心症、慢性虚血性心疾患(カテーテル検査)	12	4.0	3.06	0.0%	69.8	
040081xx99x00x	誤嚥性肺炎	8	15.6	21.25	0.0%	84.5	
050050xx02000x	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈形成術等	7	3.0	4.71	0.0%	72.3	

### ■ 外科

DPCコード	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	患者用 パス
060210xx99000x	腸閉塞	20	10.2	9.08	0.0%	74.2	
060160x002xxxx	鼠径ヘルニア 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術	20	6.3	4.97	0.0%	65.9	
150010xxxxx0xx	ウイルス性腸炎	13	6.2	5.5	0.0%	59.2	
060330xx02xxxx	胆嚢疾患(胆嚢結石など) 腹腔鏡下胆嚢	12	8.1	6.82	8.3%	65.8	

	摘出術等					
060340xx99x00x	胆管(胆内外)結石、胆管炎	12	13.8	9.93	25.0%	80.9

#### ■ 脳神経外科

DPCコード	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	患者用 パス
070343xx01x0xx	脊柱管狭窄(腰部骨盤、不安定椎)脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術	58	31.9	22.55	0.0%	69.6	
070343xx97x0xx	脊柱管狭窄(腰部骨盤、不安定椎)その他の手術あり	46	31.8	17.99	6.5%	73.3	
070341xx020xxx	脊柱管狭窄(頸部)脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術	25	23.2	22.69	4.0%	72.0	
070350xx97xxxx	椎間板変性、ヘルニア	23	22.8	17.07	0.0%	54.2	
160690xx99xx0x	胸椎、腰椎以下骨折損傷	20	51.2	20.57	10.0%	82.4	

#### ■ 心臓血管外科

DPCコード	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	患者用 パス
180040xx02x0xx	透析シャント狭窄・閉塞 内シャント血栓除去術等	15	2.4	3.44	0.0%	73.1	
050130xx99000x	心不全	15	21.3	17.95	0.0%	87.0	
180040xx01x0xx	透析シャント狭窄・閉塞 内シャント又は外シャント設置術等	8	17.0	12.65	0.0%	77.6	
050180xx97xxxx	下肢静脈瘤 手術あり	5	5.0	3.34	0.0%	61.4	
040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患	-	15.3	16.85	25.0%	81.0	

#### ■ 放射線科

DPCコード	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	患者用 パス
060050xx97x0xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍 血管塞栓術	8	9.8	11.74	0.0%	75.3	
060050xx0300xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍 肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	4	11.0	8.70	0.0%	76.3	
100335xx99x00x	高アンモニア血症	-	5.0	11.16	0.0%	79.0	
060050xx99x00x	肝・肝内胆管の悪性腫瘍 手術なし	-	10.5	10.33	0.0%	79.5	
050200xx99xxxx	循環器疾患	-	3	7.73	0.0%	70.0	

#### ■ 神経内科

DPCコード	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	患者用 パス
010069xx99000x	脳卒中の後遺症	27	65.1	9.99	14.8%	74.0	
040081xx99x00x	誤嚥性肺炎	19	43.2	21.25	5.3%	82.5	
010060x2990401	パーキンソン病	18	29.8	16.54	5.6%	73.9	
010160xx99x00x	脳梗塞(発症3日以内かつJCS10未満)	16	18.5	18.71	0.0%	78.9	
010155xxxxx2xx	筋萎縮性側索硬化症	8	25.3	17.8	12.5%	86.0	

■ 消化器内科

DPCコード	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	患者用 パス
060100xx01xx0x	小腸大腸の良性腫瘍 内視鏡的大腸ポリ ープ・粘膜切除術	3	3.0	2.72	0.0%	67.0	
060090xx02xxxx	胃の良性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリ ープ・粘膜切除術	-	5.0	7.52	0.0%	73.5	
060140xx99x00x	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄	-	20.0	9.06	0.0%	84.0	
150010xxxxx0xx	ウイルス性腸炎	-	9.0	5.50	0.0%	60.0	
060130xx02000x	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症 内視鏡 的消化管止血術等	-	4.0	9.40	0.0%	66.0	

初発の5大癌のUICC病期分類別並びに再発患者数 [ファイルをダウンロード](#)

	初発					再発	病期分類 基準(※)	版数
	Stage I	Stage II	Stage III	Stage IV	不明			
胃癌	6	2	4	1	0	19	1	7
大腸癌	5	9	7	0	0	18	2	7
乳癌	1	1	0	0	0	2	1	7
肺癌	0	0	0	0	0	2	1	7
肝癌	0	2	0	0	0	24	2	7

※ 1：UICC TNM分類，2：癌取扱い規約

成人市中肺炎の重症度別患者数等 [ファイルをダウンロード](#)

	患者数	平均 在院日数	平均年齢
軽症	3	8	49
中等症	42	13.7	74.1
重症	29	34.3	83.5
超重症	7	42.1	85.3
不明	-	-	-

脳梗塞のICD10別患者数等 [ファイルをダウンロード](#)

ICD10	傷病名	発症日から	患者数	平均在院日 数	平均年齢	転院率
G45\$	一過性脳虚血発作及び関連症候群	-	3	6.3	68.3	0.0%
G46\$	脳血管疾患における脳の血管(性)症候群	-	-	-	-	-
I63\$	脳梗塞	3日以内	63	52.6	78	15.9%
		その他	-	52.5	86	0.0%
I65\$	脳実質外動脈の閉塞及び狭窄，脳梗塞に至らなかったもの	-	-	70	80	0.0%
I66\$	脳動脈の閉塞及び狭窄，脳梗塞に至らなかったもの	-	-	-	-	-
I675	もやもや病<ウイリス動脈輪閉塞症>	-	-	37	17	0.0%

I679	脳血管疾患, 詳細不明	-	-	-	-	-
------	-------------	---	---	---	---	---

診療科別主要手術別患者数等（診療科別患者数上位5位まで）

[ファイルをダウンロード](#)

■ 内科

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	患者用パス
K610-3	内シャント設置術	10	7.7	8.4	0.0%	59.8	
K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	7	64.9	23.0	14.3%	71.0	
K6147	血管移植術(その他の動脈)	6	14.0	11.2	0.0%	75.7	
K7211	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術(長径2センチメートル未満)	-	110.8	5.0	0.0%	81.0	
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。)	-	14.0	44.3	100.0%	69.7	

■ 循環器科

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	患者用パス
K597-2	ペースメーカー交換術	11	0.0	1.9	9.1%	88.5	
K5493	経皮的冠動脈ステント留置術(その他のもの)	7	0.0	4.6	0.0%	71.7	
K5972	ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)	6	4.7	27.0	0.0%	85.2	
K5491	経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対するもの)	5	0.0	19.6	0.0%	68	
K5492	経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症に対するもの)	-	0.0	11.0	0.0%	69	

■ 外科

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	患者用パス
K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	20	1.0	4.3	0.0%	65.9	
K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	17	1.9	6.6	5.9%	67.2	
K6335	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	11	1.7	4.8	0.0%	74.3	
K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	10	16.9	45.1	30.0%	81.0	
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。)	10	19.8	30.2	30.0%	84.8	

■ 脳神経外科

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	患者用パス
K1426	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)(椎弓形成)	71	4.5	23.0	4.2%	70.8	
K1423	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)(後方椎体固定)	60	3.6	28.0	0.0%	69.8	

K1421	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)(前方椎体固定)	25	2.6	20.5	0.0%	54.4
K1771	脳動脈瘤頸部クリッピング(1箇所)	13	3.0	39.8	15.4%	60.8
K1422	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)(後方又は後側方固定)	13	6.5	27.2	7.7%	70.5

#### ■ 心臓血管外科

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	患者用パス
K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	13	0.0	1.4	0.0%	73.0	
K6147	血管移植術(その他の動脈)	5	1.8	22.2	0.0%	81.8	
K610-3	内シャント設置術	-	0.7	2.0	0.0%	70.7	
K6171	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	-	1.0	2.7	0.0%	62.0	
K608-3	内シャント血栓除去術	-	0.0	1.5	0.0%	74.0	

#### ■ 放射線科

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	患者用パス
K6152	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)(選択的動脈化学塞栓術)	8	1.5	8.4	0.0%	75.8	
K697-320	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法(2cmを超えるもの)	-	2.0	9.0	0.0%	83.5	
K697-310	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法(2cm以内のもの)	-	1.0	8.0	0.0%	69.0	
K6151	血管塞栓術	-	0.0	8.0	0.0%	76.0	
K664	胃瘻造設術	-	18.0	11.0	100.0%	88.0	

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)

[ファイルをダウンロード](#)

DPC	傷病名	入院契機	症例数	発生率
130100	播種性血管内凝固症候群	同一	3	0.17%
		異なる	4	0.22%
180010	敗血症	同一	6	0.34%
		異なる	3	0.17%
180035	その他の真菌感染症	同一	-	-
		異なる	-	-
180040	手術・処置等の合併症	同一	37	2.07%
		異なる	-	-

手術・処置等の合併症の症例37件は、当院 維持透析患者様の透析シャント狭窄・閉塞の治療目的の入院となります。入院の上、シャント血栓除去・設置術等を行います。

更新履歴