

## 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）

診療科別に症例数の多い手術件数を集計しました。

診療科別に手術件数の多い順に 5 術式について、患者数、術前日数、術後日数、転院率、平均年齢について掲載しています。

### 【循環器内科】

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
K5493	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	36	5.56	8.47	0.07%	72.67
K5972	ペースメーカー移植術 経静脈電極の場合	23	10.43	26.70	0.04%	83.48
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	21	0.10	26.38	0.07%	74.24
K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	15	2.87	15.20	0.00%	79.20
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	13	0.23	21.15	0.02%	75.62

### 解説

急性心筋梗塞症、狭心症などの虚血性心疾患をはじめ、弁膜症、心筋症、不整脈、心不全、大血管疾患、末梢血管疾患などの循環器疾患全般にわたって、診断、治療を行っております。とくにカテーテル手術として PTCA（風船による拡張術）、ステント留置術、ペースメーカー移植術、四肢の血管拡張術を多く施行しています。

### 【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
K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	54	1.59	4.78	0.00%	60.94
K6335	ヘルニア手術 鼠径ヘルニア	37	0.24	4.00	0.04%	69.95
K7193	結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術	25	5.72	21.64	0.04%	75.36
K718-22	腹腔鏡下虫垂切除術 虫垂周囲膿瘍を伴うもの	19	1.16	5.84	0.00%	48.84
K7434	痔核手術(脱肛を含む。) 根治手術	17	0.65	4.00	0.00%	60.47

### 解説

毎日、緊急手術に対応しています。術前日数が短く、手術を行うまで長期間待つことなく早期に治療が開始できます。侵襲の少ない内視鏡下や腹腔鏡下の手術で患者さんにとってより QOL（生活の質）の高い方法を選択しています。

## 【整形外科】

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
K0461	骨折観血の手術 肩甲骨、上腕、大腿	93	3.67	21.08	0.75%	78.35
K0811	人工骨頭挿入術 肩、股	52	4.35	19.54	0.53%	79.96
K0462	骨折観血の手術 前腕、下腿、手舟状骨	44	1.89	8.50	0.07%	57.30
K0463	骨折観血の手術 鎖骨、膝蓋骨、手(舟状骨を除く。)、足、指(手、足)その他	33	2.24	6.91	0.07%	51.03
K0483	骨内異物(挿入物を含む。)除去術 前腕、下腿	31	1.00	2.10	0.00%	59.32

## 解説

入院患者さんへの手術件数のみでも 400 件以上あり、各種骨折、筋・腱の手術、人工関節、関節鏡や顕微鏡視下の手術を行っています。関節鏡を使用することでより正確な手術を行うことができます。

## 【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
K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	27	0.52	10.44	0.11%	78.07
K609-2	経皮的頸動脈ステント留置術	22	9.45	11.68	0.09%	72.09
K1781	脳血管内手術 1箇所	16	1.38	15.06	0.04%	66.50
K1643	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの) 脳内のもの	11	0.64	23.64	0.12%	71.91
K1642	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの) 硬膜下のもの	10	1.80	23.00	0.11%	70.50

## 解説

脳梗塞、脳出血に対する手術が多く行われています。最新のアンギオシステム導入による高画質画像の提供により脳血管領域の診断・治療・手術の精度向上が計られています。

## 【消化器内科】

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
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	323	1.08	1.59	0.04%	71.12
K688	内視鏡的胆道ステント留置術	89	0.93	12.52	0.07%	81.46
K654	内視鏡的消化管止血術	64	0.97	12.30	0.14%	73.77
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。)	47	4.06	9.40	0.65%	75.68
K721-4	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	37	1.16	7.24	0.00%	71.30

## 解説

最新の内視鏡システムを導入し早期胃癌、胃腺腫、早期大腸癌、大腸ポリープに対する内視鏡治療を多数行っています。また、胃潰瘍、食道静脈瘤などの消化管出血に対する止血処置や食道異物除去など、緊急内視鏡も可能となっております。

## 【泌尿器科】

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
K5493	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	36	5.56	8.47	0.07%	72.67
K5972	ペースメーカー移植術 経静脈電極の場合	23	10.43	26.70	0.04%	83.48
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	21	0.10	26.38	0.07%	74.24
K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	15	2.87	15.20	0.00%	79.20
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	13	0.23	21.15	0.02%	75.62

## 解説

膀胱癌、尿管結石、腎結石、膀胱結石、腎盂腎炎に対する手術、治療を多く行っています。最も多いのは、腎結石や尿管結石に対する手術を受ける患者さんです。結石の状態によっては体外衝撃破砕術を施行することもできます。次に多いのは膀胱がんに対する経尿道的膀胱悪性腫瘍手術を受ける患者さんです。また膀胱結石や腎盂腎炎の患者さんも多く治療しています。

## 【眼科】

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
K28210	水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合 その他のもの	98	0.03	0.94	0.04%	74.66
K2231	結膜嚢形成手術 部分形成	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-

## 解説

最新の白内障手術機器で安全な手術を多数行っています。

## 集計方法、集計条件

集計対象患者は平成 29 年度（平成 29 年 4 月 1 日～平成 30 年 3 月 31 日）退院患者とする。

輸血関連（K920\$）は除外。

創傷処理、皮膚切開術、悲観血的整復術、徒手整復術、軽微な手術およびすべての加算は除外。

術前日数は様式 1 開始日から主たる手術の手術日まで（手術日当日は含まない）の日数、術後日数は主たる手術の手術日から（手術日当日は含まない）様式 1 終了日まで。

10 件未満の数値の場合は、個人が特定される為（－）としています。