

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
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	23.00	0.17	36.91	26.09	76.87
K5493	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	20.00	4.83	11.50	10.00	70.58
K5972	ペースメーカー移植術 経静脈電極の場合	19.00	5.23	21.44	21.05	83.50
K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	-	-	-	-	-
K5463	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	-	-	-	-	-

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	50.00	0.74	7.20	8.00	68.28
K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	25.00	1.58	12.54	8.00	74.42
K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術（両側）	22.00	1.59	3.23	0.00	66.27
K718-22	腹腔鏡下虫垂切除術 虫垂周囲膿瘍を伴うもの	18.00	0.56	7.72	5.56	56.78
K6335	ヘルニア手術 鼠径ヘルニア	17.00	0.41	5.06	0.00	70.29

解説

緊急手術に対応しており、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を開始できるよう努めております。また、がん診療連携拠点病院の認定を受けておりがん患者さんに対する手術も積極的に行っております。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ただいております。

【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
K0821	人工関節置換術 肩、股、膝	118.00	1.67	23.51	10.17	72.93
K0461	骨折観血の手術 肩甲骨、上腕、大腿	33.00	2.42	22.21	57.58	77.39
K0811	人工骨頭挿入術 肩、股	23.00	4.83	22.43	56.52	66.27
K0483	骨内異物（挿入物を含む。）除去術 前腕、下腿	16.00	0.94	2.81	0.00	56.38
K080-41	関節鏡下肩腱板断裂手術 簡単なもの	15.00	1.00	7.33	6.67	63.40

解説

入院患者さんへの手術件数のみでも年間400件以上の実績があり、各種骨折、筋・腱の手術、人工関節、関節鏡や顕微鏡視下、スポーツ外傷・障害に対する手術と幅広い疾患の手術を行っております。高齢での骨折では入院期間が長期化傾向となることから近隣施設のリハビリテーション病院や、同一法人のわかさ竜間リハビリテーション病院へと転院していただき、引き続き療養施設や在宅へとシームレスな治療ができるよう、退院調整を行っております。

【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	24.00	3.46	7.25	20.83	82.46
K178-4	経皮的脳血栓回収術	23.00	0.09	27.57	78.26	80.09
K1643	頭蓋内血腫除去術（開頭して行うもの） 脳内のもの	13.00	0.85	42.15	100.00	71.85
K1781	脳血管内手術 1箇所	12.00	0.75	17.25	16.67	60.92
K609-2	経皮的頸動脈ステント留置術	12.00	10.25	9.08	25.00	76.17

解説

脳梗塞、脳出血、脳動脈瘤に対する高度な医療技術が必要な手術を数多く緊急で対応しております。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。また、早期にリハビリテーションを実施し、早期の病状回復に努めております。

【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
K8036口	膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 その他のもの	12.00	1.00	3.83	0.00	77.75
K7811	経尿道的尿路結石除去術 レーザーによるもの	11.00	1.27	7.27	0.00	77.27
K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	-	-	-	-	-
K797	膀胱内凝血除去術	-	-	-	-	-
K7981	膀胱結石、異物摘出術 経尿道的手術	-	-	-	-	-

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、膀胱癌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腎結石や尿管結石に対する手術も数多く行っております。結石の状態によっては体外衝撃破碎術を施行することもできます。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。

【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	306.00	0.46	1.29	0.33	69.25
K688	内視鏡的胆道ステント留置術	143.00	1.20	14.36	13.98	76.09
K6871	内視鏡的乳頭切開術 乳頭括約筋切開のみのもの	76.00	0.84	10.81	18.97	74.53
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。）	64.00	2.94	4.92	71.88	78.28
K654	内視鏡的消化管止血術	61.00	2.64	12.57	85.25	73.90

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。また他病院では対応困難な胆道系疾患に対する内視鏡治療も数多く行っており、いつでも患者さんの受け入れと治療を積極的に行っております。

【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
K2821□	水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合 その他のもの	60.00	0.00	0.80	0.00	78.75
K224	翼状片手術（弁の移植を要するもの）	-	-	-	-	-

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

- ・ 集計対象患者は令和4年度（令和4年4月1日～令和5年3月31日）退院患者とする。
- ・ 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、平均年齢を示す。
- ・ 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。
- ・ 転院については転院患者数／全退院数を転院率とする。
- ・ 手術は細項目を含むKコードごとに集計する。