

# 厚生労働省通知に基づく手術件数の掲示

この掲示は、厚生労働省通知（平成20年3月5日保医発第0305003号）に定められた手術料の施設基準に基づき、当院における令和6年1月1日から令和6年12月31日までの手術件数をお知らせするものです。

なお、この掲示が当院の手術件数の全てではありませんのでご注意下さい。

## 1. 区分1に分類される手術

手術の件数

ア	頭蓋内腫瘍摘出術等 (頭蓋内腫瘍摘出術、頭蓋内腫瘍摘出術、経鼻的下垂体腫瘍摘出術、脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤流入血管クリッピング、脳動脈瘤頸部クリッピング、広範囲頭蓋底腫瘍切除・再建術、機能的定位脳手術、顕微鏡使用によるてんかん手術、脳刺激装置植込術、脊髄刺激装置植込術、脊髄刺激装置交換術及び脳神経手術(開頭して)	○
イ	黄斑下手術等 (黄斑下手術、硝子体茎顕微鏡下離断術、増殖性硝子体網膜症手術、眼窩内腫瘍摘出術(表在性)、眼窩内腫瘍摘出術(深在性)、眼窩悪性腫瘍手術、眼窩内異物除去術(表在性)、眼窩内異物除去術(深在性)、眼筋移動術、毛様体腫瘍切除術及び脈絡膜腫瘍切除術をいう。)	3
ウ	鼓室形成手術等 (鼓室形成手術、内耳窓閉鎖術、経耳的聴神経腫瘍摘出術及び経迷路的内耳道開放術をいう。)	○
エ	肺悪性腫瘍手術等 (肺悪性腫瘍手術、胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術、肺切除術、胸壁悪性腫瘍摘出術、釀膿胸膜、胸膜肺膜切除術(通常のものと胸腔鏡下のもの)、胸膜外肺剥皮術、胸腔鏡下膿胸腔搔爬術、膿胸腔有茎筋肉弁充填術、膿胸腔有茎大網充填術、胸郭形成手術(膿胸手術の場合)及び気管支形成手術をいう。)	○
オ	経皮的カテーテル心筋焼灼術、肺静脈隔離術	○

## 2. 区分2に分類される手術

手術の件数

ア	靭帯断裂形成手術等 (靭帯断裂形成手術、関節鏡下靭帯断裂形成手術、観血的関節授動術、関節鏡下関節授動術、骨悪性腫瘍手術及び脊椎、骨盤悪性腫瘍手術をいう。)	26
イ	水頭症手術等 (水頭症手術、髄液シャント抜去術、脳血管内手術及び経皮的脳血管形成術をいう。)	○
ウ	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等 (涙囊鼻腔吻合術、鼻副鼻腔悪性腫瘍手術及び上咽頭悪性腫瘍手術をいう。)	○
エ	尿道形成手術等 (尿道下裂形成手術、陰茎形成術、前立腺悪性腫瘍手術、尿道上裂形成手術、尿道形成手術、経皮的尿路結石除去術、経皮的腎孟腫瘍切除術、膀胱単純摘除術及び膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術を除く。)をいう。)	○
オ	角膜移植術	○
カ	肝切除術等 (腹腔鏡下胆囊悪性腫瘍手術(胆囊床切除を伴うもの)、肝切除術、腹腔鏡下肝切除術、移植用部分肝採取術(生体)(腹腔鏡によるもの)、脾体尾部腫瘍切除術、腹腔鏡下脾頭部腫瘍切除術、脾頭部腫瘍切除術、骨盤内臓全摘術、胆管悪性腫瘍手術、肝門部胆管悪性腫瘍手術及び副腎悪性腫瘍手術をいう。)	10
キ	子宮附属器悪性腫瘍手術等 (子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)、卵管鏡下卵管形成術、腔壁悪性腫瘍手術、造腔術、腔閉鎖症術(拡張器利用によるものを除く。)、女子外性器悪性腫瘍手術及び子宮鏡下子宮内膜焼灼術をいう。)	○

## 3. 区分3に分類される手術

ア	上顎骨形成術等 (顔面神経麻痺形成手術、上顎骨形成術、頬骨変形治癒骨折矯正術及び顔面多発骨折観血的手術をいう。)	○
イ	上顎骨悪性腫瘍手術等 (耳下腺悪性腫瘍手術、上顎骨悪性腫瘍手術、喉頭、下咽頭悪性腫瘍手術、舌悪性腫瘍手術及び口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術をいう。)	○
ウ	バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)	○
エ	母指化手術等 (自家遊離複合組織移植術(顕微鏡下血管柄付きのもの)、神経血管柄付植皮術(手・足)、母指化手術及び指移植手術をいう。)	○
オ	内反足手術等 (内反足手術及び先天性気管狭窄症手術をいう。)	○
カ	食道切除再建術等 (食道切除再建術、食道腫瘍摘出術(開胸又は開腹手術によるもの、腹腔鏡下、縦隔鏡下又は胸腔鏡下によるもの)、食道悪性腫瘍手術(単に切除のみのもの)、食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術を併施するもの)、食道切除後2次的再建術、食道裂孔ヘルニア手術及び腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術をいう。)	○
キ	同種死体腎移植術等 (移植用腎採取術(土1例)、腹腔鏡下移植用腎採取術(土1例)、回植死体腎移植(又は土1例腎移植を含む))	○

手術の件数

## 4. 区分4に分類される手術

241

## 5. その他の区分

手術の件数

ア	人工関節置換術	97
イ	乳児外科施設基準対象手術	○
ウ	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	○
エ	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心肺を使用しないものを含む。)及び体外循環を要する手術	○
オ	経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥疊切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術	○

令和7年1月  
理事長