

- 外科手術 E04+
- アブレーション技術 E04-10+
 - 子宮内膜アブレーション E04-10-10 #
 - 焼灼法 E04-10-20+ #
 - 電気凝固 E04-10-20-10+ #
 - アルゴンプラズマ凝固 E04-10-20-10-10 #
 - マイクロ波療法 E04-10-20-10-20 #
 - 焦点式高エネルギー超音波療法 E04-10-30+ #
 - 経直腸の焦点式高エネルギー超音波療法 E04-10-30-10 #
 - 凍結外科 E04-10-40
 - メイズ手術 E04-10-50 #
 - * ラジオ波焼灼療法 E04-10-60+ #
 - カテーテルアブレーション E04-10-60-10+ #
 - 気管支サーモプラスチック E04-10-60-10-10 #
 - レーザー療法 E04-10-70+ #
 - レーザー角膜手術 E04-10-70-10+ #
 - レーザー角膜切削形成術 E04-10-70-10-10 #
 - レーザー屈折矯正角膜切除 E04-10-70-10-20 #
 - レーザー上皮下角膜切除 E04-10-70-10-30 #
 - レーザー凝固 E04-10-70-20 #
 - レーザー血管形成術 E04-10-70-30+ #
 - バルーンレーザー血管形成術 E04-10-70-30-10 #
 - レーザー碎石術 E04-10-70-40 #
- 移植 E04-20+
 - 異種移植 E04-20-10
 - 異所性移植 E04-20-20
 - 温虚血 E04-20-30
 - 再移植 E04-20-40 #
 - 再接着 E04-20-50+
 - 歯牙再植 E04-20-50-10 #
 - 切断肢再接着術 E04-20-50-20 #
 - 細胞移植 E04-20-60+ #
 - Langerhans島移植 E04-20-60-10 #
 - 幹細胞移植 E04-20-60-20+ #
 - 間葉系幹細胞移植 E04-20-60-20-10 #
 - 臍帯血幹細胞移植 E04-20-60-20-20 #
 - 造血幹細胞移植 E04-20-60-20-30+ #
 - 末梢血幹細胞移植 E04-20-60-20-30-10 #
 - 自家移植 E04-20-70
 - 臓器移植 E04-20-80+
 - 肝臓移植 E04-20-80-10 #
 - 血管柄付き同種複合組織移植 E04-20-80-20+
 - 顔面移植 E04-20-80-20-10
 - 手移植 E04-20-80-20-20
 - 小腸移植 E04-20-80-30 #
 - 心臓移植 E04-20-80-40+ #
 - 心肺移植 E04-20-80-40-10 #
 - 腎臓移植 E04-20-80-50 #
 - 膵臓移植 E04-20-80-60 #
 - 肺移植 E04-20-80-70+ #
 - 心肺移植 E04-20-80-70-10 #
 - 臓器と組織の採取 E04-20-90+
 - 採卵 E04-20-90-10 #
 - 術中自己血回収 E04-20-90-20
 - 精子採取 E04-20-90-30 #
 - ドナー選択 E04-20-90-40 #
 - 妊孕性温存 E04-20-90-50 #
 - 組織移植 E04-20-100+ #
 - 角膜移植 E04-20-100-10+ #

エピケラトファキア E04-20-100-10-10 #
 全層角膜移植 E04-20-100-10-20 #
 肝臓移植 E04-20-100-20 #
 腱移植 E04-20-100-30+ #
 骨付き膝蓋腱移植 E04-20-100-30-10 #
 骨移植 E04-20-100-40+ #
 血管柄付き骨移植 E04-20-100-40-10 #
 骨髄移植 E04-20-100-50 #
 神経移植 E04-20-100-60 #
 胎児組織移植 E04-20-100-70 #
 デスメ膜剥離角膜内皮移植 E04-20-100-80 #
 脳組織移植 E04-20-100-90 #
 皮膚移植 E04-20-100-100 #
 同種移植 E04-20-110+
 HLA半合致移植 E04-20-110-10
 同種同系移植 E04-20-110-20
 冷虚血 E04-20-120 #
 開腹術 E04-30
 解剖術 E04-40+ #
 顕微解剖 E04-40-10 #
 外来手術 E04-50
 眼科外科 E04-60+
 角膜切除術 E04-60-10+
 レーザー角膜手術 E04-60-10-10+ #
 レーザー角膜切削形成術 E04-60-10-10-10 #
 レーザー屈折矯正角膜切除 E04-60-10-10-20 #
 レーザー上皮下角膜切除 E04-60-10-10-30 #
 眼窩内容除去術 E04-60-20
 眼球摘出術 E04-60-30
 眼球内容除去 E04-60-40
 眼瞼形成術 E04-60-50 #
 強膜内陥術 E04-60-60
 屈折矯正手術 E04-60-70+
 角膜移植 E04-60-70-10+ #
 エピケラトファキア E04-60-70-10-10 #
 全層角膜移植 E04-60-70-10-20 #
 デスメ膜剥離角膜内皮移植 E04-60-70-10-30 #
 眼内レンズ移植 E04-60-70-20
 強膜形成術 E04-60-70-30 #
 後囊切開術 E04-60-70-40
 白内障摘出術 E04-60-70-50+
 水晶体嚢切開術 E04-60-70-50-10
 超音波乳化吸引術 E04-60-70-50-20 #
 放射状角膜切開 E04-60-70-60
 レーザー角膜手術 E04-60-70-70+ #
 レーザー角膜切削形成術 E04-60-70-70-10 #
 レーザー屈折矯正角膜切除 E04-60-70-70-20 #
 レーザー上皮下角膜切除 E04-60-70-70-30 #
 虹彩切除 E04-60-80
 硝子体切除術 E04-60-90
 光凝固 E04-60-100+ #
 レーザー凝固 E04-60-100-10 #
 網膜硝子体手術 E04-60-110
 涙嚢鼻腔吻合術 E04-60-120 #
 濾過手術 E04-60-130+
 強膜切開術 E04-60-130-10 #
 線維柱帯切除術 E04-60-130-20
 胸部外科 E04-70+
 開胸術 E04-70-10

- 気管気管支形成術 E04-70-20
- 気管切開術 E04-70-30+ #
 - 気管開口術 E04-70-30-10 #
- 胸郭成形術 E04-70-40
- 胸腔鏡法 E04-70-50+ #
 - ビデオ下胸腔鏡手術 E04-70-50-10 #
- 胸骨切開術 E04-70-60
- 胸腺摘出術 E04-70-70
- 胸部造瘻術 E04-70-80 #
- 縦隔鏡法 E04-70-90 #
- 心臓外科 E04-70-100+ #
 - Batista手術 E04-70-100-10 #
 - Dor手術 E04-70-100-20 #
 - Norwood手術 E04-70-100-30+ #
 - Fontan手術 E04-70-100-30-10+ #
 - 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-70-100-30-10-10 #
 - 右心バイパス術 E04-70-100-40+ #
 - Fontan手術 E04-70-100-40-10+ #
 - 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-70-100-40-10-10 #
 - 開心術 E04-70-100-50 #
 - 心筋形成術 E04-70-100-60 #
 - 心筋血管再生手術 E04-70-100-70+ #
 - 冠状動脈バイパス術 E04-70-100-70-10+ #
 - 内胸動脈冠状動脈吻合術 E04-70-100-70-10-10 #
 - 非体外循環下冠状動脈バイパス術 E04-70-100-70-10-20 #
 - 冠動脈アテローム切除術 E04-70-100-70-20+ #
 - ロータブレーター E04-70-100-70-20-10 #
 - 経心筋レーザー血行再建術 E04-70-100-70-30 #
 - バルーン冠動脈形成術 E04-70-100-70-40 #
 - 人工心動停止法 E04-70-100-80+ #
 - 超低体温循環停止法 E04-70-100-80-10 #
 - 人工弁置換術 E04-70-100-90+ #
 - 経カテーテル大動脈弁置換術 E04-70-100-90-10 #
 - 心臓移植 E04-70-100-100+ #
 - 心肺移植 E04-70-100-100-10 #
 - 心臓弁形成術 E04-70-100-110+ #
 - 僧帽弁形成術 E04-70-100-110-10 #
 - 心臓マッサージ E04-70-100-120 #
 - 心膜開窓法 E04-70-100-130 #
 - 心膜切除術 E04-70-100-140 #
 - 心膜穿刺 E04-70-100-150 #
 - 大血管スイッチ手術 E04-70-100-160+ #
 - Rastelli手術 E04-70-100-160-10 #
 - メイズ手術 E04-70-100-170 #
- 肺外科 E04-70-110+
 - 気管支鏡法 E04-70-110-10 #
 - 虚脱療法 E04-70-110-20+
 - 胸膜剥離術 E04-70-110-20-10
 - 人工気胸法 E04-70-110-20-20
 - 肺移植 E04-70-110-30+ #
 - 心肺移植 E04-70-110-30-10 #
 - 肺切除 E04-70-110-40+ #
 - 肺容量減少手術 E04-70-110-40-10 #
- 緊急手術 E04-80 #
- 筋切開術 E04-90+
 - 括約筋切開術 E04-90-10+ #
 - Heller筋切開術 E04-90-10-10 #
 - 経十二指腸の乳頭括約筋切開術 E04-90-10-20 #
 - 側方内括約筋切開術 E04-90-10-30 #

- 内視鏡の乳頭括約筋切開術 E04-90-10-40 #
- 幽門筋切開術 E04-90-20 #
- 筋膜切開術 E04-100
- 形成外科 E04-110+
- 患肢温存手術 E04-110-10 #
- 関節形成術 E04-110-20+ #
 - 関節置換術 E04-110-20-10+ #
 - 肩関節置換術 E04-110-20-10-10 #
 - 股関節置換術 E04-110-20-10-20 #
 - 指関節置換術 E04-110-20-10-30 #
 - 膝関節置換術 E04-110-20-10-40 #
 - 足関節置換術 E04-110-20-10-50 #
 - 肘関節置換術 E04-110-20-10-60 #
 - 椎間板全置換術 E04-110-20-10-70 #
 - 半関節形成術 E04-110-20-10-80 #
 - 関節軟骨修復術 E04-110-20-20 #
 - 後十字靭帯再建術 E04-110-20-30 #
 - 前十字靭帯再建術 E04-110-20-40+ #
 - 骨付き膝蓋腱移植 E04-110-20-40-10 #
- 臼蓋形成術 E04-110-30 #
- 強膜形成術 E04-110-40 #
- 頸部形成術 E04-110-50
- 口蓋形成術 E04-110-60 #
- 脂肪組織切除 E04-110-70 #
- 性別適合手術 E04-110-80 #
- 切断肢再接着術 E04-110-90 #
- 組織再生誘導法 E04-110-100+
 - 歯周組織再生誘導法 E04-110-100-10 #
- 組織伸展術 E04-110-110+
 - 神経伸展術 E04-110-110-10
- 体形矯正術 E04-110-120 #
- 肘関節内側側副靭帯再建術 E04-110-130 #
- 乳房形成術 E04-110-140+ #
 - 豊胸術 E04-110-140-10 #
- 鼻形成術 E04-110-150 #
- 皮膚外科 E04-110-160+
 - Mohs手術 E04-110-160-10 #
 - 化学的皮膚剥離法 E04-110-160-20 #
 - 眼瞼形成術 E04-110-160-30 #
 - 削皮術 E04-110-160-40 #
 - 皺とり形成術 E04-110-160-50 #
 - 皮膚移植 E04-110-160-60 #
- 腹壁形成術 E04-110-170+ #
 - * 脂肪吸引腹壁形成術 E04-110-170-10 #
- ヘルニア縫合術 E04-110-180
- 外科的減圧 E04-120+
 - 減圧開頭術 E04-120-10 #
 - 椎間板切除 E04-120-20+ #
 - 経皮的椎間板切除 E04-120-20-10 #
 - 椎弓切除術 E04-120-30 #
 - 微小血管減圧術 E04-120-40 #
- 外科的止血 E04-130+ #
 - アルゴンプラズマ凝固 E04-130-10 #
 - 光凝固 E04-130-20+ #
 - レーザー凝固 E04-130-20-10 #
- 結紮 E04-140
- 口腔外科 E04-150+ #
 - LeFort骨切り術 E04-150-10 #
 - 下顎固定 E04-150-20 #

- 下顎枝矢状分割術 E04-150-30 #
- 下顎前方移動術 E04-150-40 #
- 顎顔面補綴 E04-150-50+ #
 - 下顎補綴物挿入 E04-150-50-10 #
- 顎矯正手術 E04-150-60+ #
 - 顎裂部骨移植 E04-150-60-10 #
 - 外科的歯科矯正治療 E04-150-60-20 #
- 口蓋形成術 E04-150-70 #
- 歯牙再植 E04-150-80 #
- 歯根尖切除術 E04-150-90 #
- 歯肉整形術 E04-150-100 #
- 歯肉切除術 E04-150-110 #
- 上顎洞底挙上術 E04-150-120 #
- 舌切除術 E04-150-130 #
- 抜歯 E04-150-140+ #
 - 連続抜歯 E04-150-140-10 #
- 補綴前口腔外科 E04-150-150+ #
 - 顎堤拡大 E04-150-150-10 #
 - 口腔前庭形成術 E04-150-150-20 #
 - 歯科インプラント E04-150-150-30+ #
 - 歯科骨内インプラント E04-150-150-30-10+ #
 - 歯内骨内インプラント E04-150-150-30-10-10 #
 - 即時荷重インプラント E04-150-150-30-10-20 #
 - ブレードインプラント E04-150-150-30-10-30 #
 - 歯科骨膜下インプラント E04-150-150-30-20 #
 - 歯槽骨切除 E04-150-150-40 #
 - 歯槽堤形成術 E04-150-150-50 #
- 骨盤内臓器全摘術 E04-160
- コンピュータ支援手術 E04-170+
 - ニューロナビゲーション E04-170-10 #
 - ロボット手術 E04-170-20 #
- 再手術 E04-180+
 - 再移植 E04-180-10 #
- 最小侵襲手術 E04-190+
 - インターベンショナルMRI E04-190-10
 - インターベンショナル超音波診断 E04-190-20+ #
 - 超音波内視鏡下穿刺吸引法 E04-190-20-10 #
 - インターベンショナルラジオグラフィー E04-190-30 #
 - 血管内治療 E04-190-40+ #
 - 経皮的冠動脈インターベンション E04-190-40-10+ #
 - 冠動脈アテローム切除術 E04-190-40-10-10+ #
 - ロータブレーター E04-190-40-10-10-10 #
 - バルーン冠動脈形成術 E04-190-40-10-20 #
 - 血管形成術 E04-190-40-20+ #
 - アテローム切除術 E04-190-40-20-10+ #
 - 冠動脈アテローム切除術 E04-190-40-20-10-10+ #
 - ロータブレーター E04-190-40-20-10-10-10 #
 - ステントグラフト内挿術 E04-190-40-20-20 #
 - バルーン血管形成術 E04-190-40-20-30+ #
 - バルーン冠動脈形成術 E04-190-40-20-30-10 #
 - バルーンレーザー血管形成術 E04-190-40-20-30-20 #
 - レーザー血管形成術 E04-190-40-20-40+ #
 - バルーンレーザー血管形成術 E04-190-40-20-40-10 #
 - 血管内視鏡法 E04-190-40-30 #
 - 中心静脈カテーテル法 E04-190-40-40 #
 - 末梢カテーテル法 E04-190-40-50+ #
 - Swan-Ganzカテーテル法 E04-190-40-50-10 #
 - 細切除術 E04-190-50
 - 内視鏡法 E04-190-60+ #

- 開放手術への変更 E04-190-60-10
- 関節鏡法 E04-190-60-20+ #
 - 関節包解離術 E04-190-60-20-10 #
 - 半月切除 E04-190-60-20-20 #
- 気管支鏡法 E04-190-60-30 #
- 胸腔鏡法 E04-190-60-40+ #
 - ビデオ下胸腔鏡手術 E04-190-60-40-10 #
- クルドスコーピー E04-190-60-50 #
- 経管腔の内視鏡手術 E04-190-60-60+ #
 - 経肛門の内視鏡手術 E04-190-60-60-10+ #
 - 経肛門の内視鏡下マイクロサージャリー E04-190-60-60-10-10 #
- 血管内視鏡法 E04-190-60-70 #
- 喉頭鏡法 E04-190-60-80 #
- コルポスコピー E04-190-60-90 #
- 子宮鏡法 E04-190-60-100 #
- 縦隔鏡法 E04-190-60-110 #
- 消化器系内視鏡法 E04-190-60-120+ #
 - 消化管内視鏡法 E04-190-60-120-10+ #
 - 胃鏡法 E04-190-60-120-10-10 #
 - 十二指腸鏡法 E04-190-60-120-10-20 #
 - 食道鏡法 E04-190-60-120-10-30 #
 - 大腸内視鏡法 E04-190-60-120-10-40+ #
 - S状結腸内視鏡法 E04-190-60-120-10-40-10 #
 - 直腸鏡法 E04-190-60-120-10-40-20+ #
 - 経肛門の内視鏡手術 E04-190-60-120-10-40-20-10+ #
 - 経肛門の内視鏡下マイクロサージャリー E04-190-60-120-10-40-20-10-10 #
 - 内視鏡の乳頭括約筋切開術 E04-190-60-120-10-50 #
 - 内視鏡の粘膜下層剥離術 E04-190-60-120-10-60 #
 - 内視鏡の粘膜切除術 E04-190-60-120-10-70 #
 - バルーン小腸内視鏡法 E04-190-60-120-10-80+ #
 - シングルバルーン小腸内視鏡法 E04-190-60-120-10-80-10 #
 - ダブルバルーン小腸内視鏡法 E04-190-60-120-10-80-20 #
 - 胆道鏡法 E04-190-60-120-20 #
 - 内視鏡の逆行性胆道膵管造影 E04-190-60-120-30 #
 - 内視鏡の乳頭バルーン拡張術 E04-190-60-120-40 #
- 神経内視鏡法 E04-190-60-130 #
- 胎児鏡法 E04-190-60-140 #
- 尿管鏡法 E04-190-60-150 #
- ビデオ下内視鏡手術 E04-190-60-160+ #
 - ビデオ下胸腔鏡手術 E04-190-60-160-10 #
- 腹腔鏡法 E04-190-60-170+ #
 - Heller筋切開術 E04-190-60-170-10 #
 - 経皮的腎切石術 E04-190-60-170-20 #
 - 後腹膜鏡法 E04-190-60-170-30 #
 - 腹腔鏡下胆嚢摘出術 E04-190-60-170-40 #
 - 用手補助腹腔鏡下手術 E04-190-60-170-50 #
- 膀胱尿道鏡法 E04-190-60-180+ #
 - 経尿道の前立腺切除 E04-190-60-180-10 #
 - 経尿道の膀胱切除術 E04-190-60-180-20 #
- 細胞減量手術 E04-200
- 産科外科 E04-210+
 - クルドスコーピー E04-210-10 #
 - コルポスコピー E04-210-20 #
 - 子宮鏡法 E04-210-30 #
 - 子宮頸管縫縮術 E04-210-40
 - 子宮切開術 E04-210-50
 - 人工妊娠中絶 E04-210-60+
 - 多胎妊娠縮小 E04-210-60-10
 - 治療の人工妊娠中絶 E04-210-60-20

- 胎児鏡法 E04-210-70 #
- 腔切開術 E04-210-80 #
- 分娩法 E04-210-90+
 - 会陰切開術 E04-210-90-10
 - * 臍帯結紮 E04-210-90-20
 - 胎児胎位転換術 E04-210-90-30
 - 帝王切開後経膈分娩 E04-210-90-40
 - 帝王切開術 E04-210-90-50+
 - * 子宮外分娩時治療(EXIT) E04-210-90-50-10 #
 - 反復帝王切開術 E04-210-90-50-20
 - 分娩術 E04-210-90-60+
 - 吸引分娩術 E04-210-90-60-10
 - 分娩誘発法 E04-210-90-70+
 - 人工破水 E04-210-90-70-10
- 耳鼻咽喉科外科 E04-220+
 - アデノイド切除 E04-220-10
 - 咽頭切除 E04-220-20
 - 咽頭造瘻術 E04-220-30 #
 - 気管切開術 E04-220-40+ #
 - 気管開口術 E04-220-40-10 #
 - 頸部郭清術 E04-220-50 #
 - 喉頭鏡法 E04-220-60 #
 - 喉頭形成術 E04-220-70
 - 喉頭切除 E04-220-80
- 耳外科 E04-220-90+
 - アブミ骨手術 E04-220-90-10+
 - アブミ骨可動化術 E04-220-90-10-10
 - 鼓室形成術 E04-220-90-20
 - 鼓膜形成術 E04-220-90-30
 - 人工耳小骨置換 E04-220-90-40 #
 - 人工内耳埋込み E04-220-90-50 #
 - 中耳加圧療法 E04-220-90-60
 - 中耳換気 E04-220-90-70 #
 - 聴性人工脳幹移植 E04-220-90-80 #
 - 内耳開窓術 E04-220-90-90
 - 内リンパシャント E04-220-90-100 #
 - 乳様突起開放術 E04-220-90-110
- 鼻外科 E04-220-100+
 - 鼻形成術 E04-220-100-10 #
- 扁桃摘出術 E04-220-110
- 周術期 E04-230+ #
 - 術後期 E04-230-10+ #
 - 麻酔回復期 E04-230-10-10 #
 - 術前期 E04-230-20 #
 - 術中期 E04-230-30+ #
 - 手術時間 E04-230-30-10 #
- 周術期管理 E04-240+ #
 - * 術後回復能力強化プログラム E04-240-10
 - 術後管理 E04-240-20+ #
 - 手術後看護 E04-240-20-10 #
 - * 術前運動 E04-240-30 #
 - 術前管理 E04-240-40+ #
 - 手術前看護 E04-240-40-10 #
 - * 術前顎矯正治療 E04-240-40-20 #
 - 術前評価 E04-240-40-30 #
 - 麻酔前投薬 E04-240-40-40 #
 - 術中管理 E04-240-50 #
- 術中モニタリング E04-250+ #
 - 術中神経生理学的モニタリング E04-250-10 #

- 消化器外科 E04-260+
- Roux-en-Y吻合術 E04-260-10 #
- 胃形成術 E04-260-20 #
- 胃固定術 E04-260-30
- 胃切除 E04-260-40+
- 幽門筋切開術 E04-260-40-10 #
- 胃造瘻術 E04-260-50 #
- 胃腸吻合術 E04-260-60+ #
- 胃バイパス術 E04-260-60-10 #
- 胃底皺襞形成術 E04-260-70
- 括約筋切開術 E04-260-80+ #
- Heller筋切開術 E04-260-80-10 #
- 経十二指腸の乳頭括約筋切開術 E04-260-80-20 #
- 側方内括約筋切開術 E04-260-80-30 #
- 内視鏡の乳頭括約筋切開術 E04-260-80-40 #
- 肝切除 E04-260-90
- 肝臓移植 E04-260-100 #
- 痔核切除 E04-260-110
- 消化器系内視鏡法 E04-260-120+ #
- 消化管内視鏡法 E04-260-120-10+ #
- 胃鏡法 E04-260-120-10-10 #
- 十二指腸鏡法 E04-260-120-10-20 #
- 食道鏡法 E04-260-120-10-30 #
- 大腸内視鏡法 E04-260-120-10-40+ #
- S状結腸内視鏡法 E04-260-120-10-40-10 #
- 直腸鏡法 E04-260-120-10-40-20+ #
- 経肛門の内視鏡手術 E04-260-120-10-40-20-10+ #
- 経肛門の内視鏡下マイクロサージャリー E04-260-120-10-40-20-10-10 #
- 内視鏡の乳頭括約筋切開術 E04-260-120-10-50 #
- 内視鏡の粘膜下層剥離術 E04-260-120-10-60 #
- 内視鏡の粘膜切除術 E04-260-120-10-70 #
- バルーン小腸内視鏡法 E04-260-120-10-80+ #
- シングルバルーン小腸内視鏡法 E04-260-120-10-80-10 #
- ダブルバルーン小腸内視鏡法 E04-260-120-10-80-20 #
- 幽門筋切開術 E04-260-120-10-90 #
- 胆道鏡法 E04-260-120-20 #
- 内視鏡の逆行性胆道膵管造影 E04-260-120-30 #
- 内視鏡の乳頭バルーン拡張術 E04-260-120-40 #
- 小腸移植 E04-260-130 #
- 食道空腸吻合術 E04-260-140 #
- 食道形成術 E04-260-150
- 食道切除 E04-260-160
- 食道造瘻術 E04-260-170 #
- 膵空腸吻合術 E04-260-180 #
- 膵切除 E04-260-190
- 膵臓移植 E04-260-200 #
- 膵頭十二指腸切除 E04-260-210
- 側方内括約筋切開術 E04-260-220 #
- 胆膵バイパス術 E04-260-230 #
- 胆道外科 E04-260-240+
- 肝門部空腸吻合術 E04-260-240-10 #
- 経十二指腸の乳頭括約筋切開術 E04-260-240-20 #
- 総胆管造瘻術 E04-260-240-30 #
- 胆膵バイパス術 E04-260-240-40 #
- 胆嚢切除 E04-260-240-50+
- 腹腔鏡下胆嚢摘出術 E04-260-240-50-10 #
- 胆嚢造瘻術 E04-260-240-60 #
- 内視鏡の乳頭括約筋切開術 E04-260-240-70 #
- 腸管切除 E04-260-250+

- 小腸切除 E04-260-250-10+
- 空腸回腸バイパス術 E04-260-250-10-10 #
- 大腸切除 E04-260-250-20+
- 結腸切除 E04-260-250-20-10+
- 肛門温存大腸切除術 E04-260-250-20-10-10+
- 回腸囊肛門吻合術 E04-260-250-20-10-10-10 #
- 虫垂切除 E04-260-250-20-20
- 直腸切除 E04-260-250-20-30+
- 回腸囊肛門吻合術 E04-260-250-20-30-10 #
- 直腸切断術 E04-260-250-20-30-20
- 腸造瘻術 E04-260-260+ #
- 回腸造瘻術 E04-260-260-10 #
- 空腸造瘻術 E04-260-260-20 #
- 結腸造瘻術 E04-260-260-30 #
- 十二指腸造瘻術 E04-260-260-40 #
- 人工肛門造設術 E04-260-260-50+ #
- 回腸造瘻術 E04-260-260-50-10 #
- 結腸造瘻術 E04-260-260-50-20 #
- 盲腸造瘻術 E04-260-260-60 #
- 腹腔静脈短絡術 E04-260-270 #
- 小手術 E04-270
- 人工器官移植 E04-280+
- 陰茎プロステーシス挿入術 E04-280-10 #
- 顎顔面補綴 E04-280-20+ #
- 下顎補綴物挿入 E04-280-20-10 #
- 関節置換術 E04-280-30+ #
- 肩関節置換術 E04-280-30-10 #
- 股関節置換術 E04-280-30-20 #
- 指関節置換術 E04-280-30-30 #
- 膝関節置換術 E04-280-30-40 #
- 足関節置換術 E04-280-30-50 #
- 肘関節置換術 E04-280-30-60 #
- 椎間板全置換術 E04-280-30-70 #
- 半関節形成術 E04-280-30-80 #
- 歯科インプラント E04-280-40+ #
- 歯科骨内インプラント E04-280-40-10+ #
- 歯内骨内インプラント E04-280-40-10-10 #
- 即時荷重インプラント E04-280-40-10-20 #
- ブレードインプラント E04-280-40-10-30 #
- 歯科骨膜下インプラント E04-280-40-20 #
- 人工血管移植 E04-280-50+ #
- 大動脈置換術 E04-280-50-10 #
- 人工耳小骨置換 E04-280-60 #
- 人工内耳埋込み E04-280-70 #
- 人工弁置換術 E04-280-80+ #
- 経カテーテル大動脈弁置換術 E04-280-80-10 #
- 聴性人工脳幹移植 E04-280-90 #
- 豊胸術 E04-280-100 #
- 心臓血管外科 E04-290+
- 血管外科 E04-290-10+
- 腋窩-大腿動脈バイパス術 E04-290-10-10 #
- 患肢温存手術 E04-290-10-20 #
- 血管移植 E04-290-10-30+
- Blalock-Taussig手術 E04-290-10-30-10 #
- 右心バイパス術 E04-290-10-30-20+ #
- Fontan手術 E04-290-10-30-20-10+ #
- 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-290-10-30-20-10-10 #
- 冠状動脈バイパス術 E04-290-10-30-30+ #
- 内胸動脈冠状動脈吻合術 E04-290-10-30-30-10 #

- 非体外循環下冠状動脈バイパス術 E04-290-10-30-30-20 #
- 人工血管移植 E04-290-10-30-40+ #
- 大動脈置換術 E04-290-10-30-40-10 #
- 動静脈吻合術 E04-290-10-30-50 #
- 脳血管形成術 E04-290-10-30-60 #
- 門脈体循環短絡術 E04-290-10-30-70+ #
- 経頸静脈的肝内門脈体循環短絡術 E04-290-10-30-70-10 #
- 脾腎静脈吻合術 E04-290-10-30-70-20 #
- 門脈大静脈短絡術 E04-290-10-30-70-30 #
- 血管内治療 E04-290-10-40+ #
- 経皮的冠状動脈インターベンション E04-290-10-40-10+ #
- 冠動脈アテローム切除術 E04-290-10-40-10-10+ #
- ロータブレーター E04-290-10-40-10-10-10 #
- バルーン冠動脈形成術 E04-290-10-40-10-20 #
- 血管形成術 E04-290-10-40-20+ #
- アテローム切除術 E04-290-10-40-20-10+ #
- 冠動脈アテローム切除術 E04-290-10-40-20-10-10+ #
- ロータブレーター E04-290-10-40-20-10-10-10 #
- ステントグラフト内挿術 E04-290-10-40-20-20 #
- バルーン血管形成術 E04-290-10-40-20-30+ #
- バルーン冠動脈形成術 E04-290-10-40-20-30-10 #
- バルーンレーザー血管形成術 E04-290-10-40-20-30-20 #
- レーザー血管形成術 E04-290-10-40-20-40+ #
- バルーンレーザー血管形成術 E04-290-10-40-20-40-10 #
- 血管内視鏡法 E04-290-10-40-30 #
- 中心静脈カテーテル法 E04-290-10-40-40 #
- 末梢カテーテル法 E04-290-10-40-50+ #
- Swan-Ganzカテーテル法 E04-290-10-40-50-10 #
- 血栓除去術 E04-290-10-50+
 - 機械的血栓破碎術 E04-290-10-50-10 #
- 静脈切開 E04-290-10-60
- 切断肢再接着術 E04-290-10-70 #
- 塞栓除去術 E04-290-10-80+
 - バルーン塞栓除去術 E04-290-10-80-10 #
- 大動脈置換術 E04-290-10-90 #
- 動脈内膜切除術 E04-290-10-100+
 - 頸動脈内膜切除術 E04-290-10-100-10
- 腹腔静脈短絡術 E04-290-10-110 #
- ブラッドアクセス E04-290-10-120 #
- 再灌流 E04-290-20+ #
 - 心筋再灌流 E04-290-20-10 #
- 心臓外科 E04-290-30+ #
 - Batista手術 E04-290-30-10 #
 - Dor手術 E04-290-30-20 #
 - Norwood手術 E04-290-30-30+ #
 - Fontan手術 E04-290-30-30-10+ #
 - 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-290-30-30-10-10 #
 - 右心バイパス術 E04-290-30-40+ #
 - Fontan手術 E04-290-30-40-10+ #
 - 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-290-30-40-10-10 #
 - 開心術 E04-290-30-50 #
 - 心筋形成術 E04-290-30-60 #
 - 心筋血管再生手術 E04-290-30-70+ #
 - 冠状動脈バイパス術 E04-290-30-70-10+ #
 - 内胸動脈冠状動脈吻合術 E04-290-30-70-10-10 #
 - 非体外循環下冠状動脈バイパス術 E04-290-30-70-10-20 #
 - 冠動脈アテローム切除術 E04-290-30-70-20+ #
 - ロータブレーター E04-290-30-70-20-10 #
 - 経心筋レーザー血行再建術 E04-290-30-70-30 #

- バルーン冠動脈形成術 E04-290-30-70-40 #
 - 人工心動停止法 E04-290-30-80+ #
 - 超低体温循環停止法 E04-290-30-80-10 #
 - 人工弁置換術 E04-290-30-90+ #
 - 経カテーテル大動脈弁置換術 E04-290-30-90-10 #
 - 心臓移植 E04-290-30-100+ #
 - 心肺移植 E04-290-30-100-10 #
 - 心臓弁形成術 E04-290-30-110+ #
 - 僧帽弁形成術 E04-290-30-110-10 #
 - 心臓マッサージ E04-290-30-120 #
 - 心膜開窓法 E04-290-30-130 #
 - 心膜切除術 E04-290-30-140 #
 - 心膜穿刺 E04-290-30-150 #
 - 大血管スイッチ手術 E04-290-30-160+ #
 - Rastelli手術 E04-290-30-160-10 #
 - メイズ手術 E04-290-30-170 #
 - 整形外科** E04-300+ #
 - 滑膜切除 E04-300-10
 - 患肢温存手術 E04-300-20 #
 - 関節鏡法 E04-300-30+ #
 - 関節包解離術 E04-300-30-10 #
 - 半月切除 E04-300-30-20 #
 - 関節形成術 E04-300-40+ #
 - 関節置換術 E04-300-40-10+ #
 - 肩関節置換術 E04-300-40-10-10 #
 - 股関節置換術 E04-300-40-10-20 #
 - 指関節置換術 E04-300-40-10-30 #
 - 膝関節置換術 E04-300-40-10-40 #
 - 足関節置換術 E04-300-40-10-50 #
 - 肘関節置換術 E04-300-40-10-60 #
 - 椎間板全置換術 E04-300-40-10-70 #
 - 半関節形成術 E04-300-40-10-80 #
 - 関節軟骨修復術 E04-300-40-20 #
 - 後十字靭帯再建術 E04-300-40-30 #
 - 前十字靭帯再建術 E04-300-40-40+ #
 - 骨付き膝蓋腱移植 E04-300-40-40-10 #
 - 関節固定術 E04-300-50+
 - 脊椎固定術 E04-300-50-10
 - 臼蓋形成術 E04-300-60 #
 - 腱移行術 E04-300-70
 - 腱移植 E04-300-80+ #
 - 後十字靭帯再建術 E04-300-80-10 #
 - 前十字靭帯再建術 E04-300-80-20+ #
 - 骨付き膝蓋腱移植 E04-300-80-20-10 #
- 牽引(整形外科) E04-300-90
- 腱固定 E04-300-100 #
- 腱切離 E04-300-110
- 骨移植 E04-300-120+ #
 - 血管柄付き骨移植 E04-300-120-10 #
 - 上顎洞底挙上術 E04-300-120-20 #
- 骨延長法 E04-300-130+
 - Ilizarov法 E04-300-130-10 #
 - 仮骨延長法 E04-300-130-20
- 骨切り術 E04-300-140+
 - LeFort骨切り術 E04-300-140-10 #
 - 下顎枝矢状分割術 E04-300-140-20 #
 - 顎矯正手術 E04-300-140-30+ #
 - 顎裂部骨移植 E04-300-140-30-10 #
 - 外科的歯科矯正治療 E04-300-140-30-20 #

- 寛骨臼回転骨切り術 E04-300-140-40
- 骨折固定法 E04-300-150+
 - Ilizarov法 E04-300-150-10 #
 - 骨折靱血の整復 E04-300-150-20
 - 骨折非靱血の整復 E04-300-150-30
 - 内固定法 E04-300-150-40+
 - 髄内固定法 E04-300-150-40-10
- 骨セメント注入療法 E04-300-160+ #
 - 椎体形成術 E04-300-160-10+ #
 - 経皮的後彎矯正術 E04-300-160-10-10 #
- * 骨穿孔法 E04-300-170
- 肢切断術 E04-300-180+
 - 関節離断術 E04-300-180-10
 - 片側骨盤離断術 E04-300-180-20
- 切断肢再接着術 E04-300-190 #
- 肘関節内側側副靱帯再建術 E04-300-200 #
- 椎間板切除 E04-300-210+ #
 - 経皮的椎間板切除 E04-300-210-10 #
- 椎弓切除術 E04-300-220 #
- 半月切除 E04-300-230 #
- 生検 E04-310+ #
 - Papanicolaouテスト E04-310-10 #
 - 円錐切除術 E04-310-20 #
 - 画像ガイド下生検 E04-310-30+ #
 - 超音波内視鏡下穿刺吸引法 E04-310-30-10 #
 - 絨毛採取 E04-310-40 #
 - 脊椎穿刺 E04-310-50 #
 - センチネルリンパ節生検 E04-310-60 #
 - 腔スミア E04-310-70 #
 - 針生検 E04-310-80+ #
 - コア針生検 E04-310-80-10 #
 - 細針生検 E04-310-80-20+ #
 - 超音波内視鏡下穿刺吸引法 E04-310-80-20-10 #
- セカンドルック手術 E04-320
- 穿刺 E04-330+ #
 - 採血 E04-330-10+ #
 - 静脈穿刺 E04-330-10-10 #
 - 錐体静脈洞試料採取 E04-330-10-20 #
 - 胎児採血 E04-330-10-30 #
 - 脊椎穿刺 E04-330-20 #
 - 穿刺術 E04-330-30+ #
 - 関節穿刺 E04-330-30-10 #
 - 胸腔穿刺 E04-330-30-20 #
 - 鼓膜穿刺 E04-330-30-30 #
 - 心膜穿刺 E04-330-30-40 #
 - 胎児採血 E04-330-30-50 #
 - 羊水穿刺 E04-330-30-60 #
 - 針生検 E04-330-40+ #
 - コア針生検 E04-330-40-10 #
 - 細針生検 E04-330-40-20 #
- 前側頭葉切除 E04-340 #
- 搔爬術 E04-350+
 - 子宮内容除去術 E04-350-10+ #
 - 吸引搔爬術 E04-350-10-10 #
- 創閉鎖法 E04-360+
 - 陰圧閉鎖療法 E04-360-10 #
 - 腹部創閉鎖法 E04-360-20+
 - * 腹部開放管理 E04-360-20-10
 - 縫合法 E04-360-30+

外科用ステープリング E04-360-30-10
 腱固定 E04-360-30-20 #
 無縫合手術 E04-360-40
 造瘻術 E04-370+
 胃造瘻術 E04-370-10 #
 咽頭造瘻術 E04-370-20 #
 気管開口術 E04-370-30 #
 胸部造瘻術 E04-370-40 #
 強膜切開術 E04-370-50 #
 経皮的腎造瘻術 E04-370-60 #
 食道造瘻術 E04-370-70 #
 中耳換気 E04-370-80 #
 腸造瘻術 E04-370-90+ #
 回腸造瘻術 E04-370-90-10 #
 空腸造瘻術 E04-370-90-20 #
 結腸造瘻術 E04-370-90-30 #
 十二指腸造瘻術 E04-370-90-40 #
 人工肛門造設術 E04-370-90-50+ #
 回腸造瘻術 E04-370-90-50-10 #
 結腸造瘻術 E04-370-90-50-20 #
 盲腸造瘻術 E04-370-90-60 #
 尿管造瘻術 E04-370-100 #
 膀胱造瘻術 E04-370-110 #
 涙嚢鼻腔吻合術 E04-370-120 #
 体外循環 E04-380+
 ECMO E04-380-10 #
 * 間欠的腎代替療法 E04-380-20 #
 血液灌流 E04-380-30 #
 血液浄化法 E04-380-40+ #
 血液灌流 E04-380-40-10 #
 血液濾過 E04-380-40-20+ #
 血液濾過透析 E04-380-40-20-10 #
 プラズマフェレーシス E04-380-40-30+ #
 血漿交換 E04-380-40-30-10 #
 限外濾過 E04-380-50 #
 左心バイパス術 E04-380-60
 * 持続的腎代替療法 E04-380-70 #
 腫瘍局所灌流療法 E04-380-80 #
 心肺バイパス術 E04-380-90
 * ハイブリッド腎代替療法 E04-380-100 #
 フォトフェレーシス E04-380-110 #
 待期的手術 E04-390
 体内埋込み具の除去 E04-400
 恥骨結合切開術 E04-410
 超音波外科 E04-420+
 碎石術 E04-420-10+ #
 レーザー碎石術 E04-420-10-10 #
 超音波乳化吸引術 E04-420-20 #
 ピエゾサージェリー E04-420-30
 デブリードマン E04-430
 転移巣切除 E04-440
 電気手術 E04-450
 ドレナージ E04-460+ #
 陰圧閉鎖療法 E04-460-10 #
 吸引術 E04-460-20
 胸腔ドレナージ E04-460-30 #
 穿刺術 E04-460-40 #
 胆道ドレナージ E04-460-50 #
 内分泌外科 E04-470+

- Langerhans島移植 E04-470-10 #
- 下垂体切除術 E04-470-20+ #
 - 化学的下垂体切除術 E04-470-20-10
- 去勢 E04-470-30+ #
 - 精巣摘出術 E04-470-30-10 #
 - 卵巢摘出術 E04-470-30-20+ #
 - 卵管卵巢摘出術 E04-470-30-20-10 #
- 甲状腺切除 E04-470-40
- * 松果体切除術 E04-470-50
- 副甲状腺摘出術 E04-470-60
- 副腎摘出術 E04-470-70
- 乳房切除術 E04-480+
 - 単純乳房切除 E04-480-10
 - 定型的乳房切除 E04-480-20+
 - 拡大乳房切除 E04-480-20-10
 - 非定型的乳房切除 E04-480-20-20
 - 皮下乳房切除 E04-480-30
 - 部分的乳房切除 E04-480-40+
 - 乳房温存療法 E04-480-40-10 #
 - 予防的乳房切除術 E04-480-50 #
- 脳神経外科 E04-490+
 - 開頭術 E04-490-10+
 - 減圧開頭術 E04-490-10-10 #
 - 穿頭術 E04-490-10-20
 - 下垂体切除術 E04-490-20 #
 - 除神経 E04-490-30+
 - 筋除神経 E04-490-30-10 #
 - 軸索切断 E04-490-30-20
 - 自律神経支配除去 E04-490-30-30+
 - 交感神経切除術 E04-490-30-30-10+
 - 化学的交感神経切除術 E04-490-30-30-10-10
 - 神経節切除術 E04-490-30-30-10-20
 - 副交感神経切除術 E04-490-30-30-20+
 - 迷走神経切断術 E04-490-30-30-20-10+
 - 胃近位迷走神経切断術 E04-490-30-30-20-10-10
 - 全幹迷走神経切断術 E04-490-30-30-20-10-20
 - 神経圧挫 E04-490-30-40+
 - 筋除神経 E04-490-30-40-10 #
 - 神経根切断術 E04-490-30-50
 - 神経ブロック E04-490-30-60+ #
 - 自律神経ブロック E04-490-30-60-10+ #
 - 翼口蓋神経節ブロック E04-490-30-60-10-10 #
 - 脊髓切断 E04-490-30-70
- 神経移行術 E04-490-40
- 神経移植 E04-490-50 #
- 神経内視鏡法 E04-490-60 #
- 髄液シャント E04-490-70+ #
 - 脳室開窓術 E04-490-70-10 #
 - 脳室腹腔シャント E04-490-70-20 #
- 精神外科 E04-490-80 #
- 前側頭葉切除 E04-490-90 #
- 大脳皮質除去術 E04-490-100+
 - 大脳半球切除 E04-490-100-10
- 淡蒼球破壊術 E04-490-110
- 椎間孔拡大術 E04-490-120
- 椎弓形成術 E04-490-130 #
- 椎弓切除術 E04-490-140 #
- 定位手術 E04-490-150+ #
 - ニューロナビゲーション E04-490-150-10 #

- 放射線外科 E04-490-150-20 #
- 脳組織移植 E04-490-160 #
- 脳梁離断術 E04-490-170
- 微小血管減圧術 E04-490-180 #
- 脳深部刺激 E04-500 #
- 肺切除 E04-510+ #
- 肺容量減少手術 E04-510-10 #
- 脾臓摘出術 E04-520
- 非治療の身体改造 E04-530+ #
- いれずみ E04-530-10 #
- 女性性器切除 E04-530-20 #
- 包皮環状切除術 E04-530-30 #
- ボディーパーシング E04-530-40 #
- 泌尿生殖器外科 E04-540+
- 去勢 E04-540-10+ #
- 精巣摘出術 E04-540-10-10 #
- 卵巣摘出術 E04-540-10-20+ #
- 卵管卵巣摘出術 E04-540-10-20-10 #
- 性別適合手術 E04-540-20 #
- 泌尿器外科 E04-540-30+
- 経皮的腎切石術 E04-540-30-10 #
- 腎切開術 E04-540-30-20+
- 経皮的腎造瘻術 E04-540-30-20-10 #
- 腎臓移植 E04-540-30-30 #
- 腎臓切除 E04-540-30-40+
- 腎尿管切除術 E04-540-30-40-10
- 男性泌尿器外科 E04-540-30-50+
- 陰茎プロステーシス挿入術 E04-540-30-50-10 #
- 精管精管吻合術 E04-540-30-50-20 #
- 精管切除 E04-540-30-50-30 #
- 精巣固定術 E04-540-30-50-40
- 精巣摘出術 E04-540-30-50-50 #
- 前立腺切除 E04-540-30-50-60+
- 経直腸の焦点式高エネルギー超音波療法 E04-540-30-50-60-10 #
- 経尿道の前立腺切除 E04-540-30-50-60-20 #
- 包皮環状切除術 E04-540-30-50-70 #
- 尿管鏡法 E04-540-30-60 #
- 尿路変更術 E04-540-30-70+
- 経皮的腎造瘻術 E04-540-30-70-10 #
- 尿管造瘻術 E04-540-30-70-20 #
- 膀胱造瘻術 E04-540-30-70-30 #
- 膀胱拡大術 E04-540-30-80
- 膀胱切開 E04-540-30-90
- 膀胱切除 E04-540-30-100+
- 経尿道の膀胱切除術 E04-540-30-100-10 #
- 膀胱尿道鏡法 E04-540-30-110+ #
- 経尿道の前立腺切除 E04-540-30-110-10 #
- 経尿道の膀胱切除術 E04-540-30-110-20 #
- 婦人科外科 E04-540-40+
- 外陰切除術 E04-540-40-10
- クルドスコピー E04-540-40-20 #
- コルポスコピー E04-540-40-30 #
- 子宮鏡法 E04-540-40-40 #
- 子宮筋腫核出術 E04-540-40-50
- 子宮摘出術 E04-540-40-60+
- 子宮頸部切除術 E04-540-40-60-10
- 腔式子宮摘出術 E04-540-40-60-20
- 子宮動脈塞栓術 E04-540-40-70 #
- 子宮内膜アブレーション E04-540-40-80 #

- 子宮内容除去術 E04-540-40-90+ #
- 吸引掻爬術 E04-540-40-90-10 #
- 女性性器切除 E04-540-40-100 #
- 腔切開術 E04-540-40-110 #
- 卵管開口術 E04-540-40-120 #
- 卵管切除術 E04-540-40-130+
- 卵管卵巣摘出術 E04-540-40-130-10 #
- 卵管不妊術 E04-540-40-140 #
- 卵巣摘出術 E04-540-40-150+ #
- 卵管卵巣摘出術 E04-540-40-150-10 #
- 不妊術 E04-540-50+ #
- 強制不妊術 E04-540-50-10 #
- 精管切除 E04-540-50-20 #
- 妊娠復元術 E04-540-50-30+
- 精管精管吻合術 E04-540-50-30-10 #
- 卵管不妊術 E04-540-50-40 #
- 肥満手術 E04-550+ #
- 胃形成術 E04-550-10 #
- 胃バイパス術 E04-550-20 #
- 空腸回腸バイパス術 E04-550-30 #
- 脂肪組織切除 E04-550-40+ #
- * 脂肪吸引腹壁形成術 E04-550-40-10 #
- 吻合術 E04-560+
- Blalock-Taussig手術 E04-560-10 #
- Roux-en-Y吻合術 E04-560-20 #
- 胃腸吻合術 E04-560-30+ #
- 胃バイパス術 E04-560-30-10 #
- 右心バイパス術 E04-560-40+ #
- Fontan手術 E04-560-40-10+ #
- 上下大静脈肺動脈吻合術 E04-560-40-10-10 #
- 腋窩-大腿動脈バイパス術 E04-560-50 #
- 肝門部空腸吻合術 E04-560-60 #
- 空腸回腸バイパス術 E04-560-70 #
- 食道空腸吻合術 E04-560-80 #
- 心膜開窓法 E04-560-90 #
- 髄液シャント E04-560-100+ #
- 脳室開窓術 E04-560-100-10 #
- 脳室腹腔シャント E04-560-100-20 #
- 脾空腸吻合術 E04-560-110 #
- 精管精管吻合術 E04-560-120 #
- 総胆管造瘻術 E04-560-130 #
- 胆嚢造瘻術 E04-560-140 #
- 動静脈吻合術 E04-560-150 #
- 内リンパシャント E04-560-160 #
- 腹腔静脈短絡術 E04-560-170 #
- ブラッドアクセス E04-560-180 #
- 門脈体循環短絡術 E04-560-190+ #
- 経頸静脈の肝内門脈体循環短絡術 E04-560-190-10 #
- 脾腎静脈吻合術 E04-560-190-20 #
- 門脈大静脈短絡術 E04-560-190-30 #
- 卵管開口術 E04-560-200 #
- 補助循環 E04-570+
- カウンターバルゼーション E04-570-10+
- 大動脈内バルーンパンピング E04-570-10-10
- 心臓補助機器 E04-570-20 #
- マイクロサージャリー E04-580+ #
- Mohs手術 E04-580-10 #
- 経肛門の内視鏡下マイクロサージャリー E04-580-20 #
- 脳血管形成術 E04-580-30 #

無輸血治療 E04-590 #
予防的手術 E04-600+
 予防的乳房切除術 E04-600-10 #
リンパ節切除 E04-610+
 頸部郭清術 E04-610-10 #
 センチネルリンパ節生検 E04-610-20 #