

京 都 大 学 医 学 部 附 属 病 院 諸 料 金 規 程 新 旧 対 照 表

改 正 前	改 正 後
<p>(前 略)</p> <p>別表1 } 別表2 } (略) 別表3 } 別表4 }</p>	<p>附 則 この規程は、令和2年11月1日から施行する。</p> <p>別表1 } 別表2 } (別 添) 別表3 } 別表4 } (同 左)</p>

別表1 保険外併用療養費

区分	算定単位	料金（円）	備考
1 評価療養費			
(1) 先進医療			
ア 重症低血糖発作を伴うインスリン依存性糖尿病に対する脳死ドナー又は心停止ドナーからの膵島移植 重症低血糖発作を伴うインスリン依存性糖尿病	1回につき	(2,857,100)	
イア ペメトレキセド静脈内投与及びシスプラチン静脈内投与の併用療法 肺がん（扁平上皮肺がん及び小細胞肺がんを除き、病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。）	1回につき	(10,100)	
ウ 放射線照射前に夫量メトトレキサート療法を行った後のテモゾロミド内服投与及び放射線治療の併用療法並びにテモゾロミド内服投与の維持療法初発の中樞神経系原発悪性リンパ腫（病理学的見地からびまん性大細胞型B細胞リンパ腫であると確認されたものであって、原発部位が大脳、小脳又は脳幹であるものに限る。）			
入院	1回につき	(118,395)	
外来	1回につき	(2,789)	
エイ LDL アフェレシス療法	1回につき	(3,490)	
オウ 内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘術 子宮頸がん（FIGOによる臨床進行期分類がIB期以上及びII B期以下の扁平上皮がん又はFIGOによる臨床進行期分類がIA2期以上及びII B期以下の腺がんであって、リンパ節転移及び腹腔内臓器に転移していないものに限る。）	1回につき	(1,316,969)	
オエ テモゾロミド用量強化療法 膠芽腫（初発時の初期治療後に再発又は増悪したものに限る。）	1コース（14日間）につき	(4,774)	
キオ 全身性エリテマトーデスに対する初回副腎皮質ホルモン治療におけるクロピドグレル硫酸塩、ピタバスタチンカルシウム及びトコフェロール酢酸エステル併用投与の大腿骨頭壊死発症抑制療法 全身性エリテマトーデス（初回の副腎皮質ホルモン治療を行っている者に係るものに限る。）			ただし、外来については、外来処方時及び外来処方日数加算の合計額を請求
入院初日	1日につき	(2,426)	
入院2日目以降	1日につき	(434)	

外来処方時	1回につき	(885)	する。
外来処方日数加算	1日につき	(346)	
<u>タカ</u> FOLFIRINOX 療法 胆道がん（切除が不能と判断されたもの又は術後に再発したものに限る。）	1コースにつき	(8,250)	
<u>タキ</u> MRI 撮影及び超音波検査融合画像に基づく前立腺針生検法	1回につき	(101,860)	
(略)			
(略)			

備考 料金は全て税込表示である。ただし、括弧内の料金については、非課税とする。

別表2 療養の給付と直接関係ないサービス等

区分	算定単位	料金（円）	備考
(略)			
6 予防接種料			
(略)			
<u>(3) 乾燥組み換え帯状疱疹ワクチン（シングリックス筋注用）</u>	<u>1回につき</u>	<u>24,310</u>	
(略)			

備考 料金は全て税込表示である。ただし、括弧内の料金については、非課税とする。

別表3 患者の意思による自由診療（医科領域に係る診療）

区分	算定単位	料金（円）	備考
(略)			
2 各種検査料			
(略)			
(6) 遺伝子検査料			
(略)			
キ その他遺伝子検査に係る料金			
COL2A1 (exon 1-39) シーケンス解析	1 回につき	155,320	
COL2A1 (exon 40-54) シーケンス解析	1 回につき	103,620	
COMP (exon 1-7, 15-19) シーケンス解析	1 回につき	103,620	
COMP (exon 8-14) シーケンス解析	1 回につき	51,810	
von Hippel-Lindau 病	1 回につき	49,280	
コネキシン 32 塩基配列決定	1 回につき	62,150	
P0 遺伝子 exon1~6 塩基配列解析	1 回につき	62,150	
ジストロフィン遺伝子解析	1 回につき	36,960	
脊髄小脳変性症-SCA1	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA2	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA3	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA6	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA10	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA12	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-SCA17	1 回につき	20,790	
脊髄小脳変性症-DRPLA	1 回につき	20,790	
MEFV 遺伝子 (exon 1, 3-10) シーケンス解析	1 回につき	103,620	
脆弱 X 症候群の遺伝子解析	1 回につき	32,890	
MECP2 遺伝子 (exon3, 4) 変異解析	1 回につき	51,810	
メチレーション PCR SNRPN	1 回につき	51,810	
21 水酸化酵素欠損症 CYP21A2 解析	1 回につき	40,810	
CETP 1452G-A	1 回につき	5,280	
CETP D442G	1 回につき	5,280	
CETP 遺伝子セット	1 回につき	10,450	
LPL 遺伝子変異セット	1 回につき	93,280	
mtDNA 変異 3460	1 回につき	5,280	
mtDNA 変異 11778	1 回につき	5,280	
mtDNA 変異 14484	1 回につき	5,280	
ミトコン遺伝子セット (Leber 病)	1 回につき	15,620	
mt-DNA1555 塩基点突然変異	1 回につき	20,790	

MELAS 3243塩基点突然変異	1回につき	20,790
MERRF 8344塩基点突然変異	1回につき	20,790
CPEO ミトコンドリア DNA 欠失解析	1回につき	25,630
ミトコンドリアDNAセット (スクリーニング)	1回につき	41,470
LHON ミトコンドリア DNA 変異プロファイル	1回につき	90,640
MELAS ミトコンドリア DNA Evaluation	1回につき	129,360
MERRF ミトコンドリア DNA Evaluation	1回につき	122,980
NARP ミトコンドリア DNA Evaluation	1回につき	45,320
Y 染色体微小欠失 (AZF 欠失)	1回につき	51,810
ALDH2E487K	1回につき	6,270
アポ蛋白 E 遺伝子型	1回につき	5,280
嚢胞腎遺伝子検査	1回につき	60,500
副腎疾患遺伝子検査	1回につき	54,450
成長障害遺伝子検査	1回につき	54,450
46,XY 性分化疾患遺伝子検査	1回につき	54,450
性成熟疾患遺伝子検査	1回につき	54,450
下垂体機能障害遺伝子検査	1回につき	54,450
糖尿病遺伝子検査	1回につき	54,450
骨疾患遺伝子検査	1回につき	42,350
骨端異形成症遺伝子検査	1回につき	54,450
骨形成不全症遺伝子検査	1回につき	54,450
sanger 法による単一エクソン解析		
解析対象 1 カ所の場合	1回につき	18,150
解析対象 2 カ所の場合	1回につき	31,460
解析対象 3 カ所の場合	1回につき	44,770
解析対象 4 カ所の場合	1回につき	58,080
解析対象 5 カ所の場合	1回につき	71,390
ピルビン酸脱水素酵素複合体欠損症遺伝子検査	1回につき	54,450
アルカプトン尿症遺伝子検査	1回につき	42,350
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症遺伝子検査	1回につき	54,450
稀な骨粗鬆症遺伝子検査	1回につき	54,450
X 連鎖性遺伝性水頭症遺伝子検査	1回につき	42,350
遺伝性低リン血症性くる病遺伝子検査	1回につき	54,450
遺伝性副甲状腺機能亢進症遺伝子検査	1回につき	54,450
大理石病遺伝子検査	1回につき	54,450
レッシュ・ナイハン症候群遺伝子検査	1回につき	42,350
小児科領域 Reveal SNP マイクロアレイ	1回につき	169,400
流死産絨毛・胎児組織 (POC) Reveal SNP マ	1回につき	108,900

イクロアレイ		
出生前診断 Reveal SNP マイクロアレイ	1 回につき	169,400
特定領域 Reveal SNP マイクロアレイ	1 回につき	67,760
Metaphase FISH 解析	1 プローブにつき	42,350
q-PCR (SNP への追加検査のみ)	1 回につき	36,300
がん関連遺伝子のシングルサイト解析		
解析対象 1 カ所の場合	1 回につき	12,100
解析対象 2 カ所の場合	1 回につき	15,730
解析対象 3 カ所の場合	1 回につき	19,360
解析対象 4 カ所の場合	1 回につき	22,990
解析対象 5 カ所の場合	1 回につき	26,620
脳クレアチン欠乏症候群遺伝子検査	1 回につき	42,350
微細欠失 FISH (分子細胞遺伝学的検査)	1 回につき	48,400
羊水染色体分析 (迅速) (Rapid FISH)	1 回につき	84,700
羊水染色体分析	1 回につき	72,600
流産産絨毛・胎児組織 (POC) 染色体分析	1 回につき	72,600
流産内容物 NGS 染色体検査 (単胎)	1 回につき	38,720
クリスタリン網膜症遺伝子検査	1 回につき	42,350
Cantu 症候群遺伝子検査	1 回につき	42,350
血友病遺伝子検査	1 回につき	42,350
反復発作性運動失調症遺伝子検査	1 回につき	42,350
家族性片麻痺性片頭痛遺伝子検査	1 回につき	42,350
遺伝性周期性四肢麻痺遺伝子検査	1 回につき	42,350
非ジストロフィー性ミオトニー症候群遺伝子検査	1 回につき	42,350
結節性硬化症遺伝子検査	1 回につき	42,350
FGFR3 病遺伝子検査	1 回につき	54,450
グルコース-6-リン酸脱水素酵素欠乏症遺伝子検査	1 回につき	42,350
FH 遺伝子変異解析	1 回につき	125,840
FH 遺伝子単一部位解析		
FH 単一変異 1 座位	1 回につき	38,720
FH 単一変異 2 座位	1 回につき	48,400
FH 単一変異 3 座位	1 回につき	58,080
LDLR 遺伝子変異解析	1 回につき	43,560
レット症候群遺伝子検査	1 回につき	45,925
BHD 症候群遺伝子検査	1 回につき	42,350

Dubin-Johnson 症候群及び Rotor 症候群遺伝子検査	1 回につき	42,350
家族性海綿状血管腫遺伝子検査	1 回につき	42,350
遺伝性腫瘍関連遺伝学的検査		
シングルサイト 1 サイト	1 回につき	36,300
シングルサイト 2 サイト	1 回につき	54,450
シングルサイト 3 サイト	1 回につき	72,600
<u>出生前絨毛染色体分析 (CVS Analysis)</u>	<u>1 回につき</u>	<u>126,830</u>
<u>卵巣機能不全症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>66,690</u>
<u>遺伝性肺高血圧症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>66,690</u>
<u>高チロシン血症 1 型遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>孔脳症・裂脳症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>APRT 欠損症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>カムラティ・エンゲルマン症候群遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>遺伝性副甲状腺機能低下症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>66,990</u>
<u>Stickler 症候群遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>メイ・ヘグリン異常症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>無虹彩症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>肢先端脳梁症候群遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>Nager 症候群遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>シュプリンツェン-ゴールドバーグ症候群遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>低汗性外胚葉形成不全症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>3-ヒドロキシ-3-メチルグルタリル CoA 合成酵素欠損症遺伝子検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>54,890</u>
<u>単一遺伝子疾患の出生前遺伝学的検査</u>	<u>1 回につき</u>	<u>135,080</u>
(略)		
(略)		

備考 料金は全て税込表示である。ただし、括弧内の料金については、非課税とする。