

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4年7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			
(略)			
<u>エ</u> <u>タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養</u>	<u>1回につき</u>	<u>(16,400)</u>	
<u>オ</u> <u>子宮内膜受容能検査（ERA）</u>			
<u>初回</u>	<u>1回につき</u>	<u>(110,700)</u>	
<u>2回目</u>	<u>1回につき</u>	<u>(90,400)</u>	
<u>3回目以降</u>	<u>1回につき</u>	<u>(29,700)</u>	
<u>カ</u> <u>子宮内膜マイクロバイオーム検査（EMMA）ALICE</u>			
<u>を含む</u>			
<u>初回</u>	<u>1回につき</u>	<u>(60,100)</u>	
<u>2回目以降</u>	<u>1回につき</u>	<u>(34,800)</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
1 <u>病衣貸与料</u> <u>ベビー用肌着セット貸与料</u>	1日につき	231 (210)	
(略)			
<u>1.2 臓器搬送に係る費用</u>			
(1) <u>臓器採取等を行う医師の派遣に係る費用及び臓器搬送に要した費用</u>	<u>1回につき</u>	<u>実費</u>	

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			
(1) 産科婦人科における各種検査料			
(略)			
ホ 子宮内膜着床能検査 (ERA)			
初回	1回につき	110,330	
2回目	1回につき	88,110	
3回目以降	1回につき	29,920	
カ 子宮内膜マイクロバイオーム検査 (EMMA) ALICE			
を含む			
初回	1回につき	53,900	
2回目以降	1回につき	41,470	
<u>キ</u> 感染性慢性子宮内膜炎検査 (ALICE)			
初回	1回につき	42,790	
2回目以降	1回につき	36,960	
<u>ク</u> Endome Trio (ERA+EMMA+ALICE)	1回につき	134,860	
<u>ケ</u> PGT-M			
初回	1回につき	524,700	
2回目以降	1回につき	140,140	
セットアップ完了後検査中止の場合	1回につき	395,670	
<u>ク</u> PGT-SR	1受精卵あたり	62,370	
<u>ケ</u> PGT-A	1受精卵あたり	59,840	
<u>ク</u> クアトロテスト	1回につき	19,030	
<u>ス</u> First Screen	1回につき	29,480	
(略)			
(6) 遺伝子検査料			
(略)			
<u>キ</u> その他遺伝子検査に係る料金			
von Hippel-Lindau 病	1回につき	49,280	
		<u>60,610</u>	
コネキシン 32 塩基配列決定	1回につき	62,150	
		<u>73,260</u>	
P0 遺伝子 exon1~6 塩基配列解析	1回につき	62,150	
		<u>73,260</u>	

ジストロフィン遺伝子解析	1回につき	36,960 <u>48,620</u>
MECP2 遺伝子 (exon3, 4) 変異解析	1回につき	51,810 <u>63,140</u>
メチレーション PCR SNRPN	1回につき	51,810 <u>63,140</u>
21 水酸化酵素欠損症 CYP21A2 解析	1回につき	40,810 <u>52,470</u>
CETP 1452G-A	1回につき	5,280 <u>17,600</u>
CETP D442G	1回につき	5,280 <u>17,600</u>
CETP 遺伝子セット	1回につき	10,450 <u>22,660</u>
LPL 遺伝子変異セット	1回につき	93,280 <u>103,620</u>
mtDNA 変異 3460	1回につき	5,280 <u>17,600</u>
mtDNA 変異 11778	1回につき	5,280 <u>17,600</u>
mtDNA 変異 14484	1回につき	5,280 <u>17,600</u>
ミトコン遺伝子セット (Leber 病)	1回につき	15,620 <u>27,720</u>
mt-DNA1555 塩基点突然変異	1回につき	20,790 <u>32,780</u>
MELAS 3243塩基点突然変異	1回につき	20,790 <u>32,780</u>
MERRF 8344塩基点突然変異	1回につき	20,790 <u>32,780</u>
CPEO ミトコンドリア DNA 欠失解析	1回につき	25,630 <u>37,620</u>
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 <u>53,020</u>
LHON ミトコンドリア DNA Evaluation	1回につき	90,640 <u>101,090</u>
MELAS ミトコンドリア DNA Evaluation	1回につき	129,360 <u>138,930</u>

MERRF ミトコンドリア DNA Evaluation	1 回につき	122,980 <u>132,770</u>
NARP ミトコンドリア DNA Evaluation	1 回につき	45,320 <u>56,870</u>
Y 染色体微小欠失 (AZF 欠失)	1 回につき	51,810 <u>63,140</u>
ALDH2E487K	1 回につき	6,270 <u>18,700</u>
アポ蛋白 E 遺伝子型	1 回につき	5,280 <u>17,600</u>
常染色体優性多発性嚢胞腎遺伝子検査	1 回につき	63,250
常染色体劣性多発性嚢胞腎遺伝子検査	1 回につき	56,870
副腎疾患遺伝子検査	1 回につき	56,980
成長障害遺伝子検査	1 回につき	56,980
46,XY 性分化疾患遺伝子検査	1 回につき	56,980
性成熟疾患遺伝子検査	1 回につき	56,980
下垂体機能障害遺伝子検査	1 回につき	56,980
糖尿病遺伝子検査	1 回につき	56,980
尿細管性電解質異常症遺伝子検査	1 回につき	75,790
骨端異形成症遺伝子検査	1 回につき	56,980
骨形成不全症遺伝子検査	1 回につき	56,980
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	19,030
解析対象 2 カ所の場合	1 回につき	32,890
解析対象 3 カ所の場合	1 回につき	46,860
解析対象 4 カ所の場合	1 回につき	60,720
解析対象 5 カ所の場合	1 回につき	74,690
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	56,980
アルカプトン尿症遺伝子検査	1 回につき	44,330
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症遺伝子検査	1 回につき	56,980
稀な骨粗鬆症遺伝子検査	1 回につき	56,980
X 連鎖性遺伝性水頭症遺伝子検査	1 回につき	44,330
遺伝性低リン血症性くる病遺伝子検査	1 回につき	56,980
遺伝性副甲状腺機能亢進症遺伝子検査	1 回につき	56,980
大理石病遺伝子検査	1 回につき	56,980
レッシュ・ナイハン症候群遺伝子検査	1 回につき	44,330
小児科領域 Reveal SNP マイクロアレイ	1 回につき	177,100
流死産絨毛・胎児組織 (POC) Reveal SNP マ	1 回につき	113,850

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	177, 100
特定領域 Reveal SNP マイクロアレイ	1 回につき	70, 840
Metaphase FISH 解析	1 プローブにつき	44, 330
q-PCR (SNP への追加検査のみ)	1 回につき	37, 950
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, 650
解析対象 2 カ所の場合	1 回につき	16, 500
解析対象 3 カ所の場合	1 回につき	20, 240
解析対象 4 カ所の場合	1 回につき	24, 090
解析対象 5 カ所の場合	1 回につき	27, 830
脳クレアチン欠乏症候群遺伝子検査	1 回につき	69, 520
微細欠失 FISH (分子細胞遺伝学的検査)	1 回につき	50, 600
羊水染色体分析 (迅速) (Rapid FISH)	1 回につき	88, 550
羊水染色体分析	1 回につき	75, 900
流死産絨毛・胎児組織 (POC) 染色体分析	1 回につき	75, 900
流産内容物 NGS 染色体検査 (単胎)	1 回につき	40, 480
クリスタリン網膜症遺伝子検査	1 回につき	44, 330
Cantu 症候群遺伝子検査	1 回につき	44, 330
血友病遺伝子検査	1 回につき	44, 330
反復発作性運動失調症遺伝子検査	1 回につき	44, 330
家族性片麻痺性片頭痛遺伝子検査	1 回につき	44, 330
遺伝性周期性四肢麻痺遺伝子検査	1 回につき	44, 330
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	44, 330
結節性硬化症遺伝子検査	1 回につき	44, 330
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	44, 330
FH 遺伝子変異解析	1 回につき	131, 560
FH 遺伝子単一部位解析		
FH 単一変異 1 座位	1 回につき	40, 480
FH 単一変異 2 座位	1 回につき	50, 600
FH 単一変異 3 座位	1 回につき	60, 720
LDLR 遺伝子変異解析	1 回につき	45, 540
レット症候群遺伝子検査	1 回につき	45, 980
BHD 症候群遺伝子検査	1 回につき	44, 330
Dubin-Johnson 症候群及び Rotor 症候群遺伝子	1 回につき	44, 330

検査		
家族性海綿状血管腫遺伝子検査	1回につき	44,330
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	37,950
シングルサイト2サイト	1回につき	56,980
シングルサイト3サイト	1回につき	75,900
出生前絨毛染色体分析 (CVS Analysis)	1回につき	132,000
卵巣機能不全症遺伝子検査	1回につき	69,520
遺伝性肺高血圧症遺伝子検査	1回につき	69,520
高チロシン血症1型遺伝子検査	1回につき	56,870
孔脳症・裂脳症遺伝子検査	1回につき	56,870
APRT欠損症遺伝子検査	1回につき	56,870
カムラティ・エンゲルマン症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
遺伝性副甲状腺機能低下症遺伝子検査	1回につき	69,520
Stickler症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
メイ・ヘグリン異常症遺伝子検査	1回につき	56,870
無虹彩症遺伝子検査	1回につき	56,870
肢先端脳梁症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
Nager症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
シュプリンツェン-ゴールドバーグ症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
低汗性外胚葉形成不全症遺伝子検査	1回につき	56,870
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	1回につき	56,870
単一遺伝子疾患の出生前遺伝学的検査	1回につき	140,580
家族性若年性高尿酸血症性腎症遺伝子検査	1回につき	56,870
ポルフィリン症遺伝子検査	1回につき	69,520
骨パジェット病遺伝子検査	1回につき	56,870
ワールデンプルグ症候群遺伝子検査	1回につき	69,520
軟骨毛髪低形成症遺伝子検査	1回につき	56,870
コケイン症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
ゼーツレコツェン症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
パリスターホール症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
トリーチャーコリンズ症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
DYM 遺伝子検査	1回につき	56,870
遺伝性平滑筋腫症及び腎細胞癌症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
検査		
MICPCH 症候群遺伝子検査	1回につき	56,870

コーエン症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
神経線維腫症遺伝子検査	1回につき	56,870
PLA2G6 関連神経変性症遺伝子検査	1回につき	56,870
混合性マロン酸およびメチルマロン酸尿症遺伝子検査	1回につき	56,870
先天性腎尿路異常遺伝子検査	1回につき	69,520
エリス・ファンクレフェルト症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
点状軟骨異形成症遺伝子検査	1回につき	69,520
屈曲肢異形成症遺伝子検査	1回につき	56,870
遺伝性ヘモクロマトーシス遺伝子検査	1回につき	56,870
ヘルマンスキー・パドラック症候群遺伝子検査	1回につき	69,520
進行性骨化性線維異形成症遺伝子検査	1回につき	56,870
DYT10 ジストニア-PRRT2 遺伝子検査	1回につき	56,870
先天性甲状腺機能低下症遺伝子検査	1回につき	69,520
脳の鉄沈着を伴う神経変性疾患遺伝子検査	1回につき	69,520
ウルリッヒ型先天性筋ジストロフィー遺伝子検査	1回につき	56,870
常染色体優性尿細管間質性腎疾患遺伝子検査	1回につき	56,870
COL2A1 (exon1-39) シーケンス解析	1回につき	164,340
COL2A1 (exon40-54) シーケンス解析	1回につき	113,740
COMP (exon1-7, 15-19) シーケンス解析	1回につき	113,740
COMP (exon8-14) シーケンス解析	1回につき	63,140
MEFV 遺伝子 (exon1-10) シーケンス解析	1回につき	113,740
MECP2 遺伝子 (exon3, 4) 変異解析	1回につき	63,140
基底細胞母斑症候群 (ゴーリン症候群) 遺伝子検査		
1 遺伝子から 5 遺伝子	1回につき	56,870
6 遺伝子以降の加算額	1 遺伝子につき	5,500
ジュベール症候群遺伝子検査	1回につき	69,520
多発性軟骨性外骨腫症及び内軟骨腫症遺伝子検査	1回につき	56,870
非特異性多発性小腸潰瘍症遺伝子検査	1回につき	56,870
ウィーデマン・スタイナー症候群遺伝子検査	1回につき	56,870
先天性フィブリノーゲン欠損症遺伝子検査	1回につき	56,870
MICPCH 症候群 (CASK 異常症) 遺伝子検査	1回につき	56,870
MLH1 フルシークエンシング	1回につき	91,520
MSH2 フルシークエンシング	1回につき	88,440

MSH6 フルシークエンシング	1 回につき	88,440
PMS2 フルシークエンシング	1 回につき	91,520
MLH1/MSH2 MLPA	1 回につき	50,490
MLH1/MSH2 MLPA (MLH1・MSH2・MSH6・PMS2 フルシークエンシングに追加で行う場合)	1 回につき	37,840
β サラセミア遺伝子検査	1 回につき	56,870
クラリーノ症候群遺伝子検査	1 回につき	56,870
ネフロン癆遺伝子検査	1 回につき	69,520
バルデー・ビードル症候群遺伝子検査	1 回につき	69,520
骨関連シリオパチー遺伝子検査	1 回につき	69,520
Renal tubular dysgenesis 遺伝子検査	1 回につき	56,870
遠位関節拘縮症遺伝子検査	1 回につき	69,520
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症遺伝子検査	1 回につき	56,870
ハートナップ病遺伝子検査	1 回につき	56,870
ラーセン症候群遺伝子検査	1 回につき	56,870
遺伝性膵炎遺伝子検査	1 回につき	56,870
肥厚性皮膚骨膜炎遺伝子検査	1 回につき	56,870
フルクトース-1,6-ビスホスファターゼ欠損症遺伝子検査	1 回につき	56,870
ウェルナー症候群遺伝子検査	1 回につき	69,520
HLA 型判定 (A, B Locus)	1 回につき	27,720
HLA 型判定 (DR Locus)	1 回につき	27,720
HLA 遺伝子型判定 (A Locus)	1 回につき	35,310
HLA 遺伝子型判定 (B Locus)	1 回につき	35,310
HLA 遺伝子型判定 (C Locus)	1 回につき	35,310
HLA 遺伝子型判定 (DRB1)	1 回につき	40,370
HLA 遺伝子型判定 (DQA1)	1 回につき	35,310
HLA 遺伝子型判定 (DQB1)	1 回につき	35,310
HLA 遺伝子型判定 (DPB1)	1 回につき	35,310
(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。