

事 務 連 絡
令和5年10月31日

別記関係団体 御中

厚生労働省保険局医療課

検査料の点数の取扱いについて

標記について、別添のとおり地方厚生（支）局医療課長、都道府県民生主管部（局）国民健康保険主管課（部）長及び都道府県後期高齢者医療主管部（局）後期高齢者医療主管課（部）長あて通知しましたのでお知らせいたします。

[別記]

公益社団法人 日本医師会
公益社団法人 日本歯科医師会
公益社団法人 日本薬剤師会
一般社団法人 日本病院会
公益社団法人 全日本病院協会
公益社団法人 日本精神科病院協会
一般社団法人 日本医療法人協会
公益社団法人 全国自治体病院協議会
一般社団法人 日本私立医科大学協会
一般社団法人 日本私立歯科大学協会
一般社団法人 日本病院薬剤師会
公益社団法人 日本看護協会
一般社団法人 全国訪問看護事業協会
公益財団法人 日本訪問看護財団
一般社団法人 日本慢性期医療協会
公益社団法人 国民健康保険中央会
公益財団法人 日本医療保険事務協会
独立行政法人 国立病院機構本部企画経営部
国立研究開発法人 国立がん研究センター
国立研究開発法人 国立循環器病研究センター
国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター
国立研究開発法人 国立国際医療研究センター
国立研究開発法人 国立成育医療研究センター
国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター
独立行政法人 地域医療機能推進機構
独立行政法人 労働者健康安全機構
健康保険組合連合会
全国健康保険協会
社会保険診療報酬支払基金
各都道府県後期高齢者医療広域連合（47カ所）
財務省主計局給与共済課
文部科学省高等教育局医学教育課
文部科学省初等中等教育局財務課
文部科学省高等教育局私学部私学行政課
総務省自治行政局公務員部福利課
総務省自治財政局地域企業経営企画室
警察庁長官官房教養厚生課
防衛省人事教育局
大臣官房地方課
医政局医療経営支援課
保険局保険課
労働基準局補償課
労働基準局労災管理課

保医発1031第3号
令和5年10月31日

地方厚生（支）局医療課長
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）長
都道府県後期高齢者医療主管部（局）
後期高齢者医療主管課（部）長

】 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 公 印 省 略 ）

厚生労働省保険局歯科医療管理官
（ 公 印 省 略 ）

検査料の点数の取扱いについて

標記について、「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」（令和4年3月4日付け保医発0304第1号）を下記のとおり改正し、令和5年11月1日から適用するので、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等に対して周知徹底をお願いいたします。

記

- 1 別添1第2章第3部第1節第1款D004-2（4）を以下のとおり改める。
 - （4） 「1」の「ロ」処理が複雑なものとは、次に掲げる遺伝子検査のことをいい、使用目的又は効果として、医薬品の適応を判定するための補助等に用いるものとして薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品又は医療機器を用いて、次世代シーケンシング等により行う場合に算定できる。
 - ア 肺癌におけるBRAF遺伝子検査（次世代シーケンシング）、METex14遺伝子検査（次世代シーケンシング）、RET融合遺伝子検査
 - イ 悪性黒色腫におけるBRAF遺伝子検査（リアルタイムPCR法、PCR-rSSO法）
 - ウ 固形癌におけるNTRK融合遺伝子検査、腫瘍遺伝子変異量検査
 - エ 胆道癌におけるFGFR2融合遺伝子検査

- オ 甲状腺癌におけるRET融合遺伝子検査
- カ 甲状腺髄様癌におけるRET遺伝子変異検査
- キ 固形腫瘍（肺癌及び大腸癌を除く。）におけるBRAF遺伝子検査（PCR-rSSO法）
- ク 悪性リンパ腫におけるBRAF遺伝子検査（PCR-rSSO法）

(参考：新旧対照表)

◎「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」(令和4年3月4日付け保医発 0304 第1号)

(傍線部分は改正部分)

改正後	現 行
<p>別添1</p> <p style="text-align: center;">医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>第1章 (略)</p> <p>第2章 特掲診療料</p> <p>第1部・第2部 (略)</p> <p>第3部 検査</p> <p>第1節 検体検査料</p> <p>第1款 検体検査実施料</p> <p style="padding-left: 20px;">D000～D004 (略)</p> <p style="padding-left: 20px;">D004-2 悪性腫瘍組織検査</p> <p style="padding-left: 40px;">(1)～(3) (略)</p> <p style="padding-left: 40px;">(4) 「1」の「ロ」処理が複雑なものとは、次に掲げる遺伝子検査のことをいい、使用目的又は効果として、医薬品の適応を判定するための補助等に用いるものとして薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品又は医療機器を用いて、次世代シーケンシング等により行う場合に算定できる。</p> <p style="padding-left: 20px;">ア 肺癌におけるBRAF遺伝子検査(次世代シーケンシング)、METex14 遺伝子検査(次世代シーケンシング)、RET融合遺伝子検査</p> <p style="padding-left: 20px;">イ 悪性黒色腫におけるBRAF遺伝子検査(リアルタイムPCR法、PCR-rSSO法)</p> <p style="padding-left: 20px;">ウ 固形癌におけるNTRK融合遺伝子検査、腫瘍</p>	<p>別添1</p> <p style="text-align: center;">医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>第1章 (略)</p> <p>第2章 特掲診療料</p> <p>第1部・第2部 (略)</p> <p>第3部 検査</p> <p>第1節 検体検査料</p> <p>第1款 検体検査実施料</p> <p style="padding-left: 20px;">D000～D004 (略)</p> <p style="padding-left: 20px;">D004-2 悪性腫瘍組織検査</p> <p style="padding-left: 40px;">(1)～(3) (略)</p> <p style="padding-left: 40px;">(4) 「1」の「ロ」処理が複雑なものとは、次に掲げる遺伝子検査のことをいい、使用目的又は効果として、医薬品の適応を判定するための補助等に用いるものとして薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品又は医療機器を用いて、次世代シーケンシング等により行う場合に算定できる。</p> <p style="padding-left: 20px;">ア 肺癌におけるBRAF遺伝子検査(次世代シーケンシング)、METex14 遺伝子検査(次世代シーケンシング)、RET融合遺伝子検査</p> <p style="padding-left: 20px;">イ 悪性黒色腫におけるBRAF遺伝子検査(リアルタイムPCR法、PCR-rSSO法)</p> <p style="padding-left: 20px;">ウ 固形癌におけるNTRK融合遺伝子検査、腫瘍</p>

<p>遺伝子変異量検査</p> <p>エ 胆道癌におけるFGFR2融合遺伝子検査</p> <p>オ 甲状腺癌におけるRET融合遺伝子検査</p> <p>カ 甲状腺髄様癌におけるRET遺伝子変異検査</p> <p><u>キ 固形腫瘍（肺癌及び大腸癌を除く。）におけるBRAF遺伝子検査（PCR-rSSO法）</u></p> <p><u>ク 悪性リンパ腫におけるBRAF遺伝子検査（PCR-rSSO法）</u></p> <p>(5)～(17) (略)</p> <p>D005～D025 (略)</p> <p>第2款 (略)</p> <p>第2節 削除</p> <p>第3節・第4節 (略)</p> <p>第4部～第13部 (略)</p> <p>第3章 (略)</p>	<p>遺伝子変異量検査</p> <p>エ 胆道癌におけるFGFR2融合遺伝子検査</p> <p>オ 甲状腺癌におけるRET融合遺伝子検査</p> <p>カ 甲状腺髄様癌におけるRET遺伝子変異検査 (新設)</p> <p>(新設)</p> <p>(5)～(17) (略)</p> <p>D005～D025 (略)</p> <p>第2款 (略)</p> <p>第2節 削除</p> <p>第3節・第4節 (略)</p> <p>第4部～第13部 (略)</p> <p>第3章 (略)</p>
---	---