

## INFORMATION

2022年2月24日

## 検査実施料に関するお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、令和4年1月31日付け厚生労働省保険局医療課長通知「保医発0131第1号」 および「保医発0131第3号」により下記の検査項目の保険請求が可能となりましたのでご 案内申し上げます。

敬白

記

## 【新たに保険収載された検査項目】(令和4年2月1日より適用)

項目名	保険点数	区分 (判断料)	備考
白癬菌抗原定性	233点	「D012」感染症免疫学的検査 (免疫学的検査)	下記参照

- ア 白癬菌が疑われる患者に対して、イムノクロマト法により爪中の白癬菌抗原を測定した場合は、本区分の「43」水痘ウイルス抗原定性(上皮細胞)を準用して算定する。
- イ 本検査は、以下のいずれかに該当する場合に算定できる。
  - (イ) KOH 直接鏡検が陰性であったものの、臨床所見等から爪白癬が疑われる場合。なお、この場合においては、本検査を実施した医学的な必要性を診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。
  - (ロ) KOH 直接鏡検が実施できない場合。なお、この場合においては、KOH 直接鏡検を実施できない理由を診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。
- ウ 本検査は、関連学会の定める指針に従って実施すること。
- ●弊社受託未定です。

項目名	保険点数	区分 (判断料)	備考
腫瘍遺伝子変異量検査	5000点	「D004-2」悪性腫瘍組織検査 (遺伝子関連・染色体検査)	下記参照

(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。~(略)

ア、イ (略)

- 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
- 工 (略)
- ※下線部が追加されました。
- ●弊社受託未定です。

以上