保医発 0329 第 6 号 平成 31 年 3 月 29 日



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」(平成30年3月5日付け保医発0305第1号)を下記のとおり改正し、平成31年4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

別添 1 第 2 章第 3 部第 1 節第 1 款 D O 2 3 中 (24) を (25) とし、(16) から (23) を 1 ずつ繰り下げ、(15) の次に次のように加える。

- (16) クロストリジオイデス・ディフィシルのトキシン B 遺伝子検出
  - ア クロストリジオイデス・ディフィシルのトキシン B 遺伝子検出は、以下の(イ)  $\sim$  (ハ)をいずれも満たす入院患者に対して実施した場合に限り、区分番号「D 0 2 3」微生物核酸同定・定量検査の「12」ブドウ球菌メチシリン耐性遺伝子検出の所定点数に準じて算定する。
    - (イ) Clostridium difficile (CD) 感染症を疑う場合であって、クロストリジウム・ディフィシル抗原定性検査において、CD抗原陽性かつCDトキシン陰

性であること。

- (ロ) 2歳以上でBristol Stool Scale 5以上の下痢症状があること。
- (ハ) 24 時間以内に3回以上、又は平常時より多い便回数があること。
- イ 本検査は、関連学会の定める指針に基づき実施した場合に限り算定できる。
- ウ 本検査を行う場合にあっては、区分番号「D026」の「注3」に規定する検体 検査管理加算(II)、(III) 又は(IV)のいずれか及び区分番号「A234-2」の「1」 感染防止対策加算1の施設基準を届け出ている保険医療機関で実施した場合に限り算定できる。
- エ 本検査を行う場合、下痢症状並びに本検査を行う前のCD抗原及びCDトキシンの検査結果について診療録に記載すること。
- オ 本検査と区分番号「D 0 2 3」微生物核酸同定・定量検査の「15」細菌核酸・薬 剤耐性遺伝子同時検出を併せて測定した場合には、それぞれ算定できる。

◎「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」(平成30年3月5日付け保医発0305第1号)

改 正 後	現 行
別添1	別添1
医科診療報酬点数表に関する事項	医科診療報酬点数表に関する事項
第2章 特揭診療料	第2章 特揭診療料
第3部 検査	第3部 検査
第1節 検体検査料	第1節 検体検査料
第1款 検体検査実施料	第1款 検体検査実施料
D023 微生物核酸同定・定量検査	D023 微生物核酸同定・定量検査
(1)~(15) (略)	(1)~(15) (略)
(16) クロストリジオイデス・ディフィシルのトキシン B 遺伝子検	(新設)
<u>u</u>	
<u>ア</u> クロストリジオイデス・ディフィシルのトキシン B 遺伝子	
検出は、以下の(イ)~(ハ)をいずれも満たす入院患者に対し	
て実施した場合に限り、区分番号「D023」微生物核酸同	
定・定量検査の「12」ブドウ球菌メチシリン耐性遺伝子検出	
の所定点数に準じて算定する。	
<u>(イ)</u> <u>Clostridium difficile (CD) 感染症を疑う場合で</u>	
<u>あって、クロストリジウム・ディフィシル抗原定性検査</u>	
<u>において、CD抗原陽性かつCDトキシン陰性であるこ</u>	
<u>Ł.</u>	
(ロ) 2歳以上で Bristol Stool Scale 5以上の下痢症状が	
<u>あること。</u>	
(ハ) 24 時間以内に3回以上、又は平常時より多い便回数が	
<u>あること。</u>	

- <u>イ</u> 本検査は、関連学会の定める指針に基づき実施した場合に 限り算定できる。
- ウ 本検査を行う場合にあっては、区分番号「D026」の「注 3」に規定する検体検査管理加算(Ⅱ)、(Ⅲ)又は(Ⅳ)のいず れか及び区分番号「A234-2」の「1」感染防止対策加 算1の施設基準を届け出ている保険医療機関で実施した場合 に限り算定できる。
- 工 本検査を行う場合、下痢症状並びに本検査を行う前のCD 抗原及びCDトキシンの検査結果について診療録に記載する こと。
- オ 本検査と区分番号「D023」微生物核酸同定・定量検査 の「15」細菌核酸・薬剤耐性遺伝子同時検出を併せて測定し た場合には、それぞれ算定できる。

(17)~(25) (略)

 $(16) \sim (24)$  (略)