

## 診療報酬加算のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別なご愛顧を賜り、誠に有り難く厚くお礼申し上げます。  
当センターにおきましては平成 31 年 4 月 22 日 石医臨発 8 号にてご案内のとおり、薬剤感受性のご依頼時のみ ESBL（基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ）の検査を実施しております。大変遅くなりましたが、この度、システムが整い下記の要領で診療報酬を加算できることになりましたので、ご案内申し上げます。なお、検査実施対象となった際には、検査実施の有無をご確認させていただきます。  
今後とも当検査センターをご利用くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

### 記

- 診療報酬加算：2022 年 8 月 1 日（月）受付分から  
D019 細菌薬剤感受性検査  
4 薬剤耐性菌検出 50 点
- 検査実施項目：細菌薬剤耐性菌検出「基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生」  
(なお、当センターでは「メタロβ-ラクタマーゼ産生、AmpC 産生等の薬剤耐性因子の有無の確認」および「抗菌薬併用効果スクリーニング」は実施していません。)
- 検査実施対象：検査対象菌が検出され、薬剤感受性検査ご依頼時のみ
- 検査対象菌：便以外の検査材料から検出された下記の 4 菌種  
*E.coli*、*K.oxytoca*、*K.pneumoniae*、*P.mirabilis*
- 判定基準：単独薬剤<sup>\*1</sup> とクラブロン酸(CVA)含有薬剤<sup>\*2</sup> を使用し、単独薬剤よりもクラブロン酸(CVA)含有薬剤のいずれかにおいて感受性試験の阻止円が 5mm 以上大きい場合に ESBL 産生菌と判定します。  
※1：CAZ、CTX、CPDX ※2：CAZ/CVA、CTX/CVA、CPDX/CVA

※参照 D019 細菌薬剤感受性検査

1. 1 菌種 180 点
2. 2 菌種 220 点
3. 3 菌種以上 280 点
4. 薬剤耐性菌検出 50 点

◇薬剤耐性菌検出は、基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生、メタロβ-ラクタマーゼ産生、AmpC 産生等の薬剤耐性因子の有無の確認を行った場合に算定する。

5. 抗菌薬併用効果スクリーニング 150 点

◇抗菌薬併用効果スクリーニングは、多剤耐性グラム陰性桿菌が検出された際に、チェッカーボード法により、抗菌薬の併用効果の確認を行った場合に算定する。

● 報告方法

基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生有無を確認検査対象の菌が検出された場合は、菌名とコメント「ESBLの確認検査中です。」を中間報告いたします。

確認検査実施後、菌名とESBL産生の有無および該当するコメントを完全報告いたします。

結果(菌名)	コメント	報告状況
<i>Escherichia coli</i>	ESBLの確認検査中です。	中間報告
<i>Escherichia coli</i> (ESBL非産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行いました が、ESBL非産生菌でした。	完全報告
<i>Escherichia coli</i> (ESBL産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行った結 果、ESBL産生菌でした。	完全報告
<i>Klebsiella oxytoca</i>	ESBLの確認検査中です。	中間報告
<i>Klebsiella oxytoca</i> (ESBL非産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行いました が、ESBL非産生菌でした。	完全報告
<i>Klebsiella oxytoca</i> (ESBL産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行った結 果、ESBL産生菌でした。	完全報告
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	ESBLの確認検査中です。	中間報告
<i>Klebsiella pneumoniae</i> (ESBL非産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行いました が、ESBL非産生菌でした。	完全報告
<i>Klebsiella pneumoniae</i> (ESBL産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行った結 果、ESBL産生菌でした。	完全報告
<i>Proteus mirabilis</i>	ESBLの確認検査中です。	中間報告
<i>Proteus mirabilis</i> (ESBL非産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行いました が、ESBL非産生菌でした。	完全報告
<i>Proteus mirabilis</i> (ESBL産生菌)	1菌種目はESBLの確認検査を行った結 果、ESBL産生菌でした。	完全報告

※ なお、ご不明な点がありましたら下記にご連絡下さい。

(担当：検査課 加藤幸子、笠谷裕香 検査室直通電話番号 076-239-3834)