院長親展

石医臨発17号 令和4年7月25日 石川県医師会臨床検査センター

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 ーラクタマーゼ) 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*1 とクラブラン酸(CVA)含有薬剤*2 を使用し、単独薬剤よりもクラブラン酸(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 DO19 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、<u>基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生</u>、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
Escherichia coli	ESBL の確認検査中です。	中間報告
Escherichia coli (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
Escherichia coli (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
Klebsiella oxytoca	ESBL の確認検査中です。	中間報告
Klebsiella oxytoca (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
Klebsiella oxytoca (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
Klebsiella pneumoniae	ESBL の確認検査中です。	中間報告
Klebsiella pneumoniae (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
Klebsiella pneumoniae (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
Proteus mirabilis	ESBL の確認検査中です。	中間報告
Proteus mirabilis(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
Proteus mirabilis (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)