

一般細菌・薬剤感受性試験 報告書コメント新設のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、2020年4月の診療報酬改正において、「D019 細菌薬剤感受性検査」の「4」薬剤耐性菌検出50点が新設されました。

この新設への対応として、弊社では以下に示します薬剤耐性菌を検出した場合、報告書にコメントを記載し、保険点数表記にも反映させることにいたしましたのでご案内申し上げます。お客様におかれましては、診療報酬請求をされる際に記載情報をお役立てください。

謹白



項目名

総合検査案内 2020 : 138 ページ掲載

● 一般細菌 薬剤感受性試験

(依頼コード No.08034)

実施日 2021年4月1日(木) ご依頼分より

※薬剤耐性菌検出の算定(D019 4の留意事項)

薬剤耐性菌検出は、基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ(ESBL)産生、メタロ- β -ラクタマーゼ(MBL)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。

● 今回の弊社対応

耐性菌報告につきまして、加算対象の細菌結果報告書に菌名情報として「ESBL」や「メタロ- β -ラクタマーゼ」の表記に「薬剤耐性菌検出あり」のコメントを加え、実施料50点を従来の点数に加算して表記いたします。

● 対象菌種と検査法について

ESBLは*E.coli*, *K.pneumoniae*, *K.oxytoca*, *P.mirabilis*の4菌種に対して主にESBLs‘栄研’ディスクを用いて確認検査を実施いたします。メタロ- β -ラクタマーゼは*P.aeruginosa*に対し主にSMA‘栄研’ディスクを用いて確認検査を実施いたします。AmpC産生については検査対象外となります。

裏面に続きます

●「◆薬剤耐性菌検出あり」の記載がある一般細菌・真菌検査報告書見本例

6670200
D.K.L.細菌テスト
受付日 '21年 4月 1日 受付No. 003-8986
氏名 D.K.L. タロウ
カルテNo.

一般細菌・真菌検査報告書
最終報告 1/1 ※ 256-00

目的菌 結果は培養・同定より判定致します
鏡検 N:検査を実施しません

① 一般細菌培養・同定
Escherichia coli ESBL (+) 160
(1+)

② 一般細菌感受性
一般細菌感受性 330

薬剤名	1菌種目	2菌種目	3菌種目	4菌種目	5菌種目	6菌種目
ABPC	R	R	R			
CVA/AMPC	S	S	S			
PIPC	R	R	R	R		
CEZ	R	R	R			
CPZ				R		
SBT/CPZ	S	S	S	R		
CTX	R	R	R	R		
CAZ	R	R	R	R		
CFPM	R	R	R	R		
CMZ	S	S	S			
FMOX	S	S	S			
IPM/CS	S	S	S			
AZT	R	R	R	R		
GM	S	S	S	R		
AMK	S	S	S	R		
MINO	S	S		R		
FOM	S	R	S			
CPFX				R		
LVFX	S	S	S			

③ ◆薬剤耐性菌検出あり

一般細菌 検査完了 検査日 '21年 4月 5日 保険点 490点

真菌 検査完了 検査日 '21年 4月 5日 保険点 0点

その他

（株）第一岸本臨床検査センター
問合せ先：第一岸本 札幌
検査責任者：土井 克彦

- ① 一般細菌培養・同定結果
Escherichia coli ESBL(+)
算定対象の菌種を検出
一般細菌培養・同定「160点」
(検体材料により点数が確定)
(変更なし)
- ② 一般細菌感受性
一般細菌感受性「280点」⇒「330点」
(細菌薬剤感受性検査 280点)
(3菌種以上)
+薬剤耐性菌検出 50点
合算した点数を表示します。
- ③ コメント記載
「◆薬剤耐性菌検出あり」を
報告書下欄に表示
一般細菌保険点数合計 490点
① + ② の合算点数を表示します。

弊社と貴院システムのデータ連携を実施しているお客様について

弊社の報告書は全ての施設に対して保険点数、コメント共に表示いたします。
貴院システムとのデータ連携による結果受信をご利用のお客様につきましては、別途対応が必要な場合がございます。弊社担当営業員にご相談ください。