

## 薬剤耐性菌検出時の対応方法変更に関するご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、令和2年度診療報酬改定により、微生物学検査における薬剤感受性検査の算定方法が改定されています。弊社におきましても下記の様に対応方法を変更させて頂きますので、ご案内致します。

何卒、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

- 実施日 2022年 8月 1日(月) ご依頼分より
- 変更項目 一般細菌・薬剤感受性検査
- 変更内容

案内書掲載頁	項目コード 統一コード	対象耐性菌(因子)	変更後	変更前	備考
118	6C010	ESBL産生菌	薬剤耐性菌検出 50点	—	診療報酬改定により「薬剤耐性菌検出(50点)」として実施料の算定が可能となったため。  ※薬剤耐性菌検出(D019 4) 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。
		メタロ-β-ラクタマーゼ産生菌			

※ 弊社におきましては、以前より薬剤感受性検査と同時にESBL産生菌およびメタロ-β-ラクタマーゼ産生菌について検査をしておりましたが、今後はこれらの薬剤耐性菌が検出されましたら微生物検査成績報告書に「薬剤耐性菌検出」のコメントを付けてご報告致します。(裏面参照)

※ AmpC産生菌については報告対象外の菌種となります。

裏面にも案内がございますので、ご覧ください。

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社インフォメーションまでお申し付けください。

(検査成績報告書 見本)

微生物検査成績報告書											
1801(1999) (株)メディック 様											
メデック ハナコ 様											
12345 女性 30才											
実施料 474点 ③											
材料 尿 URNo. T-00802											
採取 30日15時 受付 04/05/30 報告 04/06/03											
検査項目	成績	検査項目	成績	検査項目	成績						
* 塗抹検鏡											
グラム陽性 球菌	(-)	グラム陰性 球菌	(-)								
		桿菌	(3+)								
白血球	(3+)	酵母様真菌	(-)								
一般細菌											
薬剤耐性菌検出 ②											
定量培養 個/ml											
* 採取部位	泌尿器・生殖器										
指示菌	一般細菌										
培養・同定	(培養種別:)										
1	E. coli (ESBL産生菌) ①				(3+)						
2											
3											
同定											
* 薬剤感受性(1)菌種											
薬剤名	分離菌	1	2	3	4	薬剤名	分離菌	1	2	3	4
ABPC	R										
PIPC	R										
TAZ/PIPC	S										
CEZ	R										
CAZ	R										
CMZ	S										
CCL	R										
CFPM	R										
FOM	S										
AMK	S										
GM	S										
AZT	R										
IPM/CS	S										
CVA/AMPC	S										
ST	S										
LVFX	R										
MEPM	S										
S 感受性      I 中間      R 耐性											
1/1 受付 04/05/30 報告 04/06/03											
登録衛生検査所											
責任者 (株)メディック											

① ESBL産生菌およびメタロ-β-ラクタマーゼ産生菌が検出された場合、同定結果として従来通り表記します。

② ①の場合、「薬剤耐性菌検出」のコメントが付きます。

③ 実施料に50点が加算されます。

※(2菌種以上同定された場合も50点加算となります。)