

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。
さて、令和2年(2020年)4月の診療報酬改定において、薬剤感受性に検査に「薬剤耐性菌検出」が新設されております。
弊社におきましても、運用を開始する運びとなりましたので、ご案内申し上げます。

敬具

記

■ 対象項目

一般細菌培養同定及び感受性検査

■ 対象菌種

菌名	備考
ESCHERICHIA COLI(ESBL)	同定菌としてご報告
KLEBSIELLA PNEUMONIAE(ESBL)	
PROTEUS MIRABILIS(ESBL)	
KLEBSIELLA OXYTOCA(ESBL)	
メタロβラクタマーゼ産生菌	報告コメントにてご報告

※ 一般細菌感受性検査をご報告時に上記菌種が検出された場合には、「**薬剤耐性菌検出**」の算定対象となり**50点**の加算が可能です。

(上記菌種のいずれか2菌種が同定された場合でも加算は50点となります。)

今回の運用開始に伴い、薬剤耐性菌(上記菌種)を検出した際には、検査に係る費用につきましても別途ご請求させていただきます。

弊社報告書につきましては次頁をご参照ください。

ご不明な点がございましたら弊社営業までお問い合わせください。

■ 変更期日

2026(R8)年 6月 1日(月)ご依頼分より

■ 報告書印字例

(管理番号:26-0044)

《同定菌としてのご報告例》

コード	990100-09099	一般細菌検査報告書		受付No	3180098
施設名	()SCT	種	科名	提出医	Dr.
患者名	シカ チュウソ	種	病棟	検体経路	
No	999999999	性別	男	年齢	64才
コメント		外来	採取日	8年 3月 31日 15:15	合計 547
検査材料	カテーテル尿	受付日	8年 3月 31日	報告日	8年 4月 7日
目的	培養	検査	検査	検査	67点
目的	グラム陰性桿菌 (3+)	グラム陽性桿菌 (1+)	連鎖球菌 (2+)		
目的	培養				240点
目的	同定	菌種	菌名	コメント	
同定	1. ESCHERICHIA COLI (ESBL)	(2+)			◆
同定	2. STREPTOCOCCUS AGALACTIAE (Bゲン)	(2+)			
結果	培養				コメント

従来の培養同定+感受性に薬剤耐性菌検出(50点)を加算し表記します。

《報告コメントとしてのご報告例》

コード	990100-09099	一般細菌検査報告書		受付No	1380122
施設名	()SCT	種	科名	提出医	Dr.
患者名	シカ チュウソ	種	病棟	検体経路	
No		性別	男	年齢	67才
コメント		入院	採取日	8年 1月 13日	合計 415
検査材料	喀痰(呼吸器)	受付日	8年 1月 13日	報告日	8年 1月 17日
目的	培養	検査	検査	検査	230点
目的	MRSA (-)	緑膿菌 (+)			
目的	同定				菌種
同定	1. PSEUDOMONAS AERUGINOSA 多剤耐性緑膿菌	(3+)			◆
結果	培養				コメント
結果	メタロβラクタマーゼ産生菌です。				

算定対象の薬剤耐性菌を検出した場合、菌名等の右側に「◆」を表記します。