

## 細菌検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

この度、一般細菌薬剤感受性検査におきまして、検査内容の変更がございますので下記のとおりご案内申し上げます。

今後も弊社では皆様のご要望にお応えできるよう研鑽を重ねてまいりますので今後とも引き続きお引き立てのほど宜しくお願い申し上げます。

謹白

記

### 対象項目/変更内容

#### ●一般細菌薬剤感受性検査 CLSI 判定基準の変更

項目コード	検査項目名	変更箇所	新	現
77	感受性検査	判定基準	CLSI M100-S30	CLSI M100-S22

\*CLSI : 米国臨床検査標準委員会 (Clinical and Laboratory Standards Institute)

#### ●常在菌に対する薬剤感受性検査の中止

項目コード	検査項目名	変更箇所	新	現
77	感受性検査	常在菌	検査の中止	検査の実施

### 変更期日

- 令和6年8月1日(木)受付分より

裏面参照

## 一般細菌薬剤感受性検査の判定基準における主な変更点 (CLSIM100-S30 に準拠一部例外あり)

### 腸内細菌

薬剤名	新			現		
	S	I	R	S	I	R
CPFX	≦0.25	0.5	≧1	≦1	2	≧4
LVFX	≦0.5	1	≧2	≦2	4	≧8

### 緑膿菌

薬剤名	新			現		
	S	I	R	S	I	R
CPFX	≦0.5	1	≧2	≦1	2	≧4
LVFX	≦1	2	≧4	≦2	4	≧8

### Acinetobacter spp.

薬剤名	新			現		
	S	I	R	S	I	R
IPM	≦2	4	≧8	≦4	8	≧16
MEPM	≦2	4	≧8	≦4	8	≧16

### ブドウ球菌

薬剤名	新		
	S	I	R
PCG, MIPIC以外のペニシリン系	判定カテゴリー削除		
βラクタマーゼ阻害剤との合剤	判定カテゴリー削除		
セフェム系	判定カテゴリー削除		
カルバペネム系	判定カテゴリー削除		

### 腸球菌

薬剤名	新			現		
	S	I	R	S	I	R
DAP	≦2	4	≧8	≦4	-	-

### 肺炎球菌

薬剤名	新			現		
	S	I	R	S	I	R
TC	≦1	2	≧4	≦2	4	≧8
DOXY	≦0.25	0.5	≧1	-	-	-

## ●参考文献

CLSI M100: Performance Standards for Antimicrobial Susceptibility Testing 30th Edition, 2020.

## 常在菌に対する薬剤感受性検査の中止について

常在菌においては抗菌薬治療の対象にならない可能性が高いこと、また常在菌に対して薬剤感受性検査結果を報告することにより、必要の無い抗菌薬が誤って投与される可能性があることから薬剤感受性検査のご依頼があっても検査を実施しない運用に変更することに致しました。

\* 常在菌感受性検査実施のご依頼がある場合は従来通り検査を実施します。