**AHCCL临床微生物学EQA计划书**

一、批次：202502次

二、活动时间区间：2025.9.22-2025.10.11

三、参评项目：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **细菌鉴定１** | 哌拉西林/他唑巴坦 | 美罗培南 |
| 多粘菌素B | 环丙沙星 | 妥布霉素 |

四、样本批号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 批号1 | 批号2 | 批号3 | 批号4 | 批号5 |
| 20250206 | 20250207 | 20250208 | 20250209 | 20250210 |

批号20250206号质控标本做药敏

五、上报表格：

|  |
| --- |
| **细菌鉴定** |
| **项目** | 20250206 | 20250207 | 20250208 | 20250209 | 20250210 | **测定方法** | **仪器** | **试剂** |
| **细菌鉴定１** |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **药敏试验** | 20250206 |
| **项目** | **抑菌环直径(mm)** | **MIC(ug/ml)** | **报告结果** | **测定方法** | **仪器** | **试剂** |
| 哌拉西林/他唑巴坦 |  |  |  |  |  |  |
| 美罗培南 |  |  |  |  |  |  |
| 多粘菌素B |  |  |  |  |  |  |
| 环丙沙星 |  |  |  |  |  |  |
| 妥布霉素 |  |  |  |  |  |  |

六、注意事项:

1. 请注意生物安全。

2. 请注意质控品的保存条件。

3. 请注意上报截止时间为2025-10-11 24：00时，届时上报窗口将自动关闭！

4. 只报告一种药敏检测方法（抑菌环直径或MIC数值）的判断结果!

不要同时报告抑菌环直径和MIC数值判断结果!