

## 2017年重庆市第二次革兰染色室间质评活动小结

### 一、 结果统计

2017年重庆市第二次革兰染色室间质评活动共72家实验室参加，72家实验室按时回报了结果。本次共5个标本，每个标本20分，分值100分。

表1. 2017年重庆市第二次革兰染色结果统计

样本编号	正确结果	回报实验室结果分布		正确百分率 (%)
201721	真菌	真菌	72	100
201722	革兰阴性杆菌	革兰阴性杆菌	71	98.6
		革兰阳性杆菌	1	
201723	革兰阳性杆菌	革兰阳性杆菌	63	87.5
		革兰阳性球菌	6	
		革兰阴性杆菌	1	
		革兰阴性球菌	1	
		真菌	1	
201724	革兰阳性球菌	革兰阳性球菌	70	97.2
		革兰阴性球菌	2	
201725	革兰阴性球菌	革兰阴性球菌	70	97.2
		革兰阳性球菌	2	

### 二、 染色结果分析

201721号标本为光滑念珠菌标本，镜下为卵圆形酵母样孢子，全部实验室上报正确。

201722号标本为大肠埃希菌标本，镜下阴性杆菌。98.6%实验室上报正确。

201723号标本为为奴卡菌标本，革兰阳性杆菌，分支状。着色不均，有菌丝断裂成球或杆状。87.5%实验室上报正确。

201724号标本为藤黄微球菌标本，镜下为阳性球菌，菌体比葡萄球菌大，成对或四联排列。97.2%实验室上报正确。

201725号标本为卡他莫拉菌，镜下为阴性球菌。97.2%实验室上报正确。

三、 总结 请实验室做好编号工作，避免错号；做好革兰染色室内质控。

重庆市临床检验中心

2017年10月