

## 重庆市临床检验中心

### 2023 年抗核抗体室间质量评价活动安排

#### 一. 室间质评活动安排:

2023 年重庆市抗核抗体室间质量评价项目共有 ANA、抗 ENA 抗体和抗 dsDNA 抗体三项, 全年共进行 2 次, 每次各 5 个批号, 质控品分两次寄发。具体安排如下:

活 动 次 数	批 号	建议测定 日 期	回报结果 截止日期	统计结果 回报日期
第一次	202311、202312、202313、202314、202315	4 月 20 日	4 月 28 日	5 月 30 日
第二次	202321、202322、202323、202324、202325	9 月 20 日	9 月 28 日	10 月 30 日

#### 二. 质控血清的使用及注意事项:

- 收到质控血清后, 应立即检查批号、数量是否与活动安排相符, 血清是否渗漏, 如发现问题请及时与市临检中心联系, 寄出质控品 10 日后不再补寄。质控品请放-20℃保存, 避免反复冻融。
- 请注意建议测定日期和回报结果截止日期, 在规定时间内回报的结果不予统计。
- 测定前请先将质控血清恢复到室温, 然后颠倒混匀以保证标本均匀一致, 如有因冻融而产生的絮状沉淀应离心后取上清检测, 开盖后存放 2-8℃, 一周内检查完毕。
- 按照临床样本对待。由于血清量较少 (200μl), 可能滞留在管盖部分, 请您注意观察, 可先离心一下, 再打开管盖。
- 所发质控样本虽已经灭活处理, 但由于潜在的传染因素, 仍应按传染性样本对待。

#### 三. 结果回报:

- 请正确填写回报表中的各项内容, 质评结果按批号填写, 位置勿填错, 填写数据时请“对号入座”, 字迹清晰工整。
- 测定结果的回报:**
  - ANA 填写定性结果 (+或-)、核型、滴度和起始稀释度, 抗 ENA 抗体和抗 dsDNA 抗体填写定性检测结果 (+或-)。
  - 抗核抗体滴度回报可采用两套滴度系统: 2 倍滴度系统 (1:40、1:80、1:160、1:320、1:640、1:1280、>1:1280), 3.2 倍滴度系统 (1:100、1:320、1:1000、1:3200、>1:3200), 各临床实验室根据本实验室滴度回报方式, 进行填写 (只需填写一套滴度系统即可)。对应代码见附表。
- 测定方法、试剂厂家和仪器名称请分别按你室所采用的情况填写上相应的代码, 如编码表上未列出你室所采用的内容, 请直接填上具体的内容, 如果未填写则作为不合格报表。
- 免费使用 Web 方式传递室间质评信息。点击 <http://www.cghhospital.org/>, 进入重庆市人民医院官网, 点击首页图片下方“重庆市临床检验中心”, 然后点击第一排最右边“EQA 登陆”进入登陆页面, 请使用您单位室间质评的实验室编码作为用户名及密码登陆。为了您的室间质评信息的安全, 进入后请尽快修改密码。如有问题请与检验信息网工作人员联系, 电话 (010) 84533392-17。

四. 室间质评活动中的专业问题请与胡琼文联系, 电话: 63516483。质评办公室电话: 63519127。

#### 五. 请直接在网上回报, 如果个别单位无法在网上回报, 可将报表寄至:

重庆市渝中区枇杷山正街 104 号      重庆市人民医院 (三院院区) 内  
重庆市临床检验中心临床检验质评室      邮编: 400014

重庆市临床检验中心

2023 年 4 月