

## 2024 年重庆市第 2 次自免肝室间质评活动小结

参加 2024 年重庆市第 2 次自免肝室间质评的单位有 45 家实验室参加, 有 45 家参评实验室按时回报了结果。

表 1. 样本的预期结果

项目	202421	202422	202423	202424	202425
抗线粒体抗体 M2 型 (AMA-M2)	+	-	-	+	+
抗肝肾微粒体抗体 (LKM-1)	-	-	-	-	-
抗肝细胞溶质抗体 (LC-1)	-	-	-	-	-
抗可溶性肝抗原/肝胰抗原 (SLA/LP)	-	+	-	-	-
抗 gp210 抗体	+	-	-	-	+
抗 Sp100 抗体	-	-	-	+	-
抗平滑肌抗体 (ASMA)	-	-	-	-	-

表 2. 各项目的检测情况

项目	样本编号	总实验室数	正确实验室数	错误实验室数	正确率%	错误率%
抗线粒体抗体 M2 型 (AMA-M2)	202421	45	45	0	100	0
	202422	45	45	0	100	0
	202423	45	45	0	100	0
	202424	45	45	0	100	0
	202425	45	45	0	100	0
抗肝肾微粒体抗体 (LKM-1)	202421	41	39	0	100	0
	202422	41	39	0	100	0
	202423	41	39	0	100	0
	202424	41	39	0	100	0
	202425	41	39	0	100	0
抗肝细胞溶质抗体 (LC-1)	202421	37	37	0	100	0
	202422	37	35	0	100	0
	202423	37	35	0	100	0
	202424	37	35	0	100	0
	202425	37	35	0	100	0

抗可溶性肝 抗原/肝胰抗 原 (SLA/LP)	202421	41	35	0	100	0
	202422	41	39	0	100	0
	202423	41	39	0	100	0
	202424	41	39	0	100	0
	202425	41	39	0	100	0
抗 gp210 抗 体	202421	34	39	0	100	0
	202422	34	33	0	100	0
	202423	34	33	0	100	0
	202424	34	33	0	100	0
	202425	34	33	0	100	0
抗 Sp100 抗 体	202421	34	33	0	100	0
	202422	34	33	0	100	0
	202423	34	33	0	100	0
	202424	34	33	0	100	0
	202425	34	33	0	100	0
抗平滑肌抗 体 (ASMA)	202421	16	33	0	100	0
	202422	15	17	0	100	0
	202423	15	17	0	100	0
	202424	15	17	0	100	0
	202425	15	17	0	100	0

#### 存在问题：

本次结果所有项目与预期结果的符合率均为 100%。仍有个别实验室在填报质评表时未填写方法、仪器及试剂编码。

#### 建议和措施：

- 1、存在问题的实验室应积极查找分析结果发生假阳性或假阴性的原因；
- 2、在日常工作中应特别注意以下几点：
  - (1) 人员上岗前的相关知识培训和考核。
  - (2) 定期做好仪器的校准。
  - (3) 加强试剂的质检及试剂批号更换时的比对，并按期完成项目的性能验证。
  - (4) 严格按照 SOP 文件进行操作，并注意操作过程中的每一个环节。

3、认真阅读室间质评通知，按要求汇报结果。

重庆市临床检验中心

2024年10月