



重庆大学附属肿瘤医院-血液肿瘤中心

流式细胞检验报告

姓名: 15 性别: 女 年龄: 50岁 标本编号: 7646

科别: 妇瘤一病区 ID号: *****

初步诊断: 血小板减少待查?

标本来源: 骨髓 接检时间: 2024.10.10

检测方法: 流式细胞术

检测结果:

项目名称	检测结果	描述
淋巴细胞 (Lym)	6.55%	CD4/CD8=0.77, NK 细胞占淋巴细胞 24.67%, 未见明显异常表达
B 淋巴细胞 (B)	0.86%	可见少量 B 祖细胞, 成熟 B 淋巴细胞 kappa/lambda=1.33, 未见明显单克隆表达
浆细胞 (PC)	0.03%	ckappa/clambda=1.29, 未见明显单克隆表达
粒细胞 (Gra)	50.02%	未见明显发育模式异常。嗜酸性粒细胞占有核细胞 6.64%
单核细胞 (Mono)	0.24%	以成熟阶段为主
有核红细胞 (F)	6.75%	
R2	30.47%	表达 CD117, HLA-DR, CD33, CD13, CD11c, MPO dim, CD81, CD38, 部分表达 CD34, CD123, CD19, 不表达 CD7, CD56, CD16, ckappa, clambda, kappa, lambda, CD10, CD22, cCD3, CD14, CD64, 为恶性髓系幼稚细胞。

检测结论:

本次检测范围内, 30.47%细胞 (占有核细胞) 为恶性髓系幼稚细胞。请结合临床及其他实验室检查。不除外取材、感染、药物、免疫、营养等因素的影响。因标本稀释和溶红细胞等原因可能造成幼稚细胞、有核红细胞及浆细胞比例偏低, 具体请参考形态学。

报告时间: 2024-010-14

报告者: **

审核者:

注: 本次检测结果仅对本次标本负责, 结果仅供临床医生参考。请结合临床表现、细胞学和遗传学结果进一步确诊。最终检测结果以纸质报告为准。