样本号: 20250522G0182644

第1页/共1页

210176217000

姓名:方天宬

年龄:24岁 科别:445 性别:男

标本类型:血液

病案号: 51302766

临床诊断:特应性皮炎,变应

检验目的: (急诊) 血常规+CRP

	17.1 JCT : ma 11X		11/1 7. Bobocobbooloboli			E 4 14 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
项目名称	检测结果	急 参考区间	単位	试验方法	项目名称	检测结果	参考区间	单位	试验方法
白细胞计数	4.3	4. 0-10. 0	10 ⁹ /L	迈瑞流式荧光	嗜碱性粒细胞百分比	0.5	0.0-1.0	%	迈瑞流式荧光
红细胞计数	4.44	4.09-5.74	10^12/L	迈瑞鞘流法	全血CRP	0.6	<10.0	mg/L	迈瑞免疫比浊
血红蛋白	140	131-172	g/L	迈瑞比色法					
红细胞压积	0.403	0.380-0.50	08 L/L	计算法					
平均红细胞体积	90.8	84.0-94.0	fL	计算法					
平均红细胞血红蛋白	31.5	27. 0-34. 0	pg	计算法					
平均红细胞血红蛋白	347	320-380	g/L	计算法					
红细胞分布宽度	12.0	12.0-15.0	%	计算法					
血小板计数	186	100-300	10 ⁹ /L	迈瑞鞘流法					
血小板压积	0.172	0. 106-0. 25	50 %	迈瑞鞘流法					
血小板平均体积	9.3	7.8-11.3	fL	计算法					
淋巴细胞绝对值	2.07	0.80-4.00	10 ⁹ /L	计算法					
单核细胞绝对值	0.28	0. 20-1. 20	10 ⁹ /L	计算法					
中性粒细胞绝对值	1.87	↓ 2.00-7.00	10 ⁹ /L	计算法					
嗜酸性粒细胞绝对值	0.07	0.00-1.00	10 ⁹ /L	计算法					
嗜碱性粒细胞绝对值	0.02	0.00-0.10	10 ⁹ /L	计算法					
淋巴细胞百分比	48.0	† 20.0-40.0	%	迈瑞流式荧光					
单核细胞百分比	6.5	4.0-12.0	%	迈瑞流式荧光					
中性粒细胞百分比	43.4	↓ 50.0-70.0	%	迈瑞流式荧光					
嗜酸性粒细胞百分比	1.6	0.0-10.0	%	迈瑞流式荧光					
日政江北至河流日万元	1.0	0.0 10.0	70	25/11/11/12/95/11	1				

送检医师: 7596 杨波云

采集日期: 2025/5/22 11:34:00

报告日期: 2025/5/22 12:21:35 接收日期: 2025/5/22 11:34:00 检验者: 杨旭峰 3002 打印日期: 2025/5/22 12:26:51

审核: 张泽彬 L0913

*该结果标本保存7天,如有疑问请于7天内与检验科及相关科室咨询。