无锡市人民医院检验报告单

病人编号: 2130686357 名:梅德林 别: 女

别: 血液科一(住院)

样本种类: 血 申请医生: 夏珺 样本编号: 20240524G0236037

项目总数: 23

检测仪器: XN9000, OMLIPO_3 区: 东二十病区 19床 龄:60岁 病

| , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | /1 3 L | / 3 , _ | - 1 /13 - 20 | // T * | | | | | | |
|---|---------------|----------|--------------|---------------------|----|----------|-------|--------------|-------------|---------|
| 序号 项 目 | 结果 | | 参考区间 | 单位 | 序号 | 项目 | 结果 | | 参考区间 | 单位 |
| 1 白细胞计数* | 1. 75 | ↓ ↓ ↓ | 3. 50-9. 50 | *10^9/L | 19 | 血小板计数* | 62 | ↓ | 125-350 | *10^9/L |
| 2 淋巴细胞百分数 | 34. 9 | | 20.0-50.0 | % | 20 | 血小板比积 | 0.07 | \downarrow | 0.108-0.272 | % |
| 3 单核细胞百分数 | 9. 7 | | 3.0-10.0 | % | 21 | 平均血小板体积 | 12. 2 | † | 6.0-11.6 | fL |
| 4 中性粒细胞百分数 | 46. 9 | | 40.0-75.0 | % | 22 | 血小板体积分布宽 | 13. 4 | | 9.5-15.2 | fL |
| 5 嗜酸性粒细胞百分数 | 7.4 | | 0.4-8.0 | % | 23 | C-反应蛋白 | 3.0 | | 0.0-5.0 | mg/L |
| 6 嗜碱性粒细胞百分数 | 1.1 | † | 0.0-1.0 | % | | | | | | |
| 7 淋巴细胞绝对值 | 0.61 | ↓ | 1.10-3.20 | *10 ⁹ /L | | | | | | |
| 8 单核细胞绝对值 | 0. 17 | | 0.10-0.60 | *10 ⁹ /L | | | | | | |
| 9 中性粒细胞绝对值 | 0.82 | ↓ | 1.80-6.30 | *10 ⁹ /L | | | | | | |
| 10 嗜酸性粒细胞绝对值 | 0. 13 | | 0.02-0.52 | *10 ⁹ /L | | | | | | |
| 11 嗜碱性粒细胞绝对值 | 0.02 | | 0.00-0.06 | *10 ⁹ /L | | | | | | |
| 12 红细胞计数* | 1.87 | ↓ | 3.80-5.10 | *10^12/L | | | | | | |
| 13 血红蛋白量* | 67 | ↓ | 115-150 | g/L | | | | | | |
| 14 红细胞比积 | 19. 3 | ↓ | 35.0-45.0 | % | | | | | | |
| 15 平均红细胞体积 | 103. 2 | † | 82.0-100.0 | fL | | | | | | |
| 16 平均红细胞血红蛋白量 | 35.8 | † | 27.0-34.0 | pg | | | | | | |
| 17 平均红细胞血红蛋白浓度 | 347 | | 316-354 | g/L | | | | | | |
| 18 红细胞体积分布宽度 | 20. 1 | † | 11.5-14.9 | % | | | | | | |

备注或建议: 已复检

声明:项目名称注*为省内互认项目。

采样时间: 2024-05-24 06:16 注:此检验报告仅对本次标本负责。

2024-05-24 07:37 送检时间: 陈文1

检验者:

报告时间: 2024-05-24 09:25:58 审核者: 张佳婧

1 /1页