

血常规 检验报告单

姓名:高小威 男 31岁
送检医生:赵宗河
临床诊断:肝肾不足证

门诊号:00007550
样本类型:全血

送检科室:内科
样本条码:202511070617

| 检验项目 | 结果 | 单位 | 参考范围 |
|------------------------|--------|---------------------|-------------|
| 01.白细胞数目(WBC) | 4.94 | 10 ⁹ /L | 4~10 |
| 02.红细胞数目(RBC) | 5.19 | 10 ¹² /L | 3.5~5.5 |
| 03.血红蛋白浓度(HGB) | 143.00 | g/L | 110~160 |
| 04.红细胞压积(HCT) | 44.20 | % | 37.0~47.0 |
| 05.血小板数目(PLT) | 268.00 | 10 ⁹ /L | 100~300 |
| 06.中性粒细胞百分比(Neu%) | 50.50 | % | 50~70 |
| 07.淋巴细胞百分比(Lym%) | 37.90 | % | 20~40 |
| 08.单核细胞百分比(Mon%) | 6.20 | % | 3.0~12.0 |
| 09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%) | 5.20 ↑ | % | 0.5~5.0 |
| 10.嗜碱性粒细胞百分比(Bas%) | 0.20 | % | 0.0~1.0 |
| 11.中性粒细胞数目(Neu#) | 2.49 | 10 ⁹ /L | 2.00~7.00 |
| 12.淋巴细胞数目(Lym#) | 1.87 | 10 ⁹ /L | 0.80~4.00 |
| 13.单核细胞数目(Mon#) | 0.31 | 10 ⁹ /L | 0.12~1.20 |
| 14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#) | 0.26 | 10 ⁹ /L | 0.02~0.50 |
| 15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#) | 0.01 | 10 ⁹ /L | 0.00~0.10 |
| 16.平均红细胞体积(MCV) | 85.20 | fL | 80.0~100.0 |
| 17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH) | 27.60 | pg | 27.0~34.0 |
| 18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC) | 324.00 | g/L | 320~360 |
| 19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV) | 12.40 | % | 11.0~16.0 |
| 20.红细胞分布宽度标准差(RDW-SD) | 38.90 | fL | 35.0~56.0 |
| 21.血小板分布宽度(PDW) | 15.80 | | 9.0~17.0 |
| 22.平均血小板体积(MPV) | 9.00 | fL | 6.5~12.0 |
| 23.血小板压积(PCT) | 0.24 | % | 0.108~0.282 |

备注: