



25010915

武汉市中心医院检验报告单

第1页,共1页

关注武汉市中心医院公众号  
绑定就诊卡可查询检验结果



武汉HR

姓名: 性别: 年龄: 40岁 科室: 骨外科门诊(杨春 床号: 病案: A03049021 样本类型: 全血 样本号: 73 送检医生: 崔中锋 临床诊断: 足部疼痛 送检项目: 全血细胞计数+五分类, C-反应蛋白测定(抗凝全血)

项目名称	检验结果	参考范围	计量单位	项目名称	检验结果	参考范围	计量单位
C-反应蛋白测定(抗凝全血) (免疫比浊法)	8.17 ↑	<6	mg/L	红细胞分布宽度标准差	44.5	35~45	fL
★白细胞计数(激光法)	8.58	3.5~9.5	10 <sup>9</sup> /L	中性粒细胞计数(五分类)	6.15	1.6~6.3	10 <sup>9</sup> /L
★红细胞计数(阻抗法)	4.71	4.3~5.8	10 <sup>12</sup> /L	淋巴细胞计数(五分类)	1.66	1.1~3.2	10 <sup>9</sup> /L
★血红蛋白浓度(氧化高铁血红蛋白)	147	130~175	g/L	单核细胞计数(五分类)	0.68 ↑	0.1~0.8	10 <sup>9</sup> /L
★血小板计数(阻抗法)	250	125~350	10 <sup>9</sup> /L	嗜酸性粒细胞计数(五分类)	0.09	0.02~0.52	10 <sup>9</sup> /L
★红细胞压积	42.80	40~50	%	嗜碱性粒细胞计数(五分类)	0.00	0~0.06	10 <sup>9</sup> /L
中性粒细胞百分数(五分类)	71.60	40~75	%	血小板分布宽度	16.00	15~17	%
淋巴细胞百分数(五分类)	19.40 ↓	20~30	%	平均血小板体积(阻抗法)	8.60	7.66~13.04	fL
单核细胞百分数(五分类)	7.90	3~10	%	大血小板比率	16.90	10~13	%
嗜酸性粒细胞百分数(五分类)	1.10	0.4~2	%	血小板压积	0.21	0.1~0.32	%
嗜碱性粒细胞百分数(五分类)	0.00	0~1	%				
★平均红细胞体积(阻抗法)	90.9	82~100	fL				
★平均血红蛋白含量	31.2	27~34	pg				
★平均血红蛋白浓度	343.00	316~354	g/L				
红细胞分布宽度-变异系数	13.4	11.5~14.5	%				

采集时间:2025-01-09 15:08 接收时间:2025-01-09 15:11 报告时间:2025-01-09 15:24  
检验仪器:BC7500CS-A 检验部门:临床血液体液组(杨春湖) 检验者: 杨波 审核者: 李

注:本报告仅对当前所检标本负责,如有疑问请在一周内联系。项目名称前注“★”为互认检验项目。