

# 健康体检报告



## 圣捷健康体检中心 Shengjie Health Examination Center

单位名称	个人
姓名	黄国威
性别	男
年龄	42岁
其他信息	
联系电话	13829831331
体检号	260516020009

体检中心地址：阳春春城街道阳春大道南223号盛世豪庭8幢32号  
健康服务热线：0662-7651888

## 报告阅读说明

尊敬的客人：您所选择的体检项目，并不能完全反映您身体的  
全

部情况，某些隐匿性疾病需进行特殊检查。如 CT、内窥镜、造影、

病理活检等。若您有身体不适，要进一步检查请联系我们。

本报告仅作健康、保健之用。

**阳春圣捷健康体检中心**  
**健康热线：0662-7651888**

### 体检综述

#### 1【血常规】

RBC平均HB含量(MCH) 偏低(结果: 19.6 pg 参考范围: 27.0-34.0);  
 RBC平均HB浓度(MCHC) 偏低(结果: 303 g/L 参考范围: 316-354);  
 白细胞数目(WBC) 偏高(结果: 13.67 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 3.50-9.50);  
 大血小板计数(P-LCT) 偏低(结果: 17 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 30-90);  
 单核细胞数目(MONO#) 偏高(结果: 0.66 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 0.10-0.60);  
 红细胞数(RBC) 偏高(结果: 6.24 10<sup>12</sup>/L 参考范围: 4.30-5.80);  
 红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV) 偏高(结果: 16.1 % 参考范围: 11.0-16.0);  
 淋巴细胞数目(LYMPH#) 偏高(结果: 4.01 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 1.10-3.20);  
 平均红细胞体积(MCV) 偏低(结果: 64.6 fl 参考范围: 82.0-100.0);  
 嗜碱性粒细胞数目(BASO#) 偏高(结果: 0.070 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 0.00-0.06);  
 血红蛋白浓度(HGB) 偏低(结果: 122 g/L 参考范围: 130-175);  
 血小板(PLT) 偏低(结果: 105 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 125-350);  
 血小板压积(PCT) 偏低(结果: 0.089 % 参考范围: 0.108-0.282);  
 中性粒细胞数目(NEUT#) 偏高(结果: 8.82 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 1.80-6.30)

### 医生建议

<p>【淋巴细胞数目(LYMPH#) 偏高】</p>	提示可能患有感染性疾病,以病毒感染常见,如病毒性感冒、上呼吸道感染等,建议多饮水定期复查。必要时及时就医。
<p>【血红蛋白浓度(HGB) 偏低】</p>	提示贫血,加强营养,必要时到血液科进一步诊治。
<p>【RBC平均HB含量(MCH) 偏低】</p>	(1)可见于:生理性减少:如婴幼儿及15岁以前的儿童、部份老年人、妊娠中、晚期均可使红细胞及血红蛋白减少。病理性减少:见于各种贫血,如临床分的三大类(红细胞生成减少、红细胞破坏增加、红细胞外在异常)。(2)建议行缺铁性贫血、地中海贫血筛查,定期复查。
<p>【红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV) 偏高】</p>	红细胞分布宽度(RDW)用于贫血的形态分类,及缺铁性贫血的诊断和鉴别诊断,供临床参考,建议复查。
<p>【平均红细胞体积(MCV) 偏低】</p>	建议行缺铁性贫血、地中海贫血筛查,定期复查。
<p>【RBC平均HB浓度(MCHC) 偏低】</p>	建议定期复查。
<p>【白细胞数目(WBC) 偏高】</p>	白细胞数目升高不排除炎症感染引起,建议到血液内科咨询及诊治
<p>【大血小板计数(P-LCT) 偏低】</p>	建议及时复查,如检测结果仍然异常,请到血液专科查明原因。血小板计数偏低病理性原因常见于:再生障碍性贫血、放射性损伤、急性白血病、巨幼细胞贫血、原发性血小板减少性紫癜、上呼吸道感染、风疹、输血后血小板减少症、DIC、TTP、先天性血小板减少症等。

- 【红细胞数(RBC) 偏高】 血液粘稠度增加, 建议多饮水, 内科诊治。
- 【中性粒细胞数目(NEUT#) 偏高】 轻度偏高无特殊处理, 注意预防感染, 建议定期复查。
- 【嗜碱性粒细胞数目(BASO#) 偏高】 多饮水, 注意休息, 建议复查。
- 【单核细胞数目(MONO#) 偏高】 建议定期复查。
- 【血小板(PLT) 偏低】 建议定期复查。
- 【血小板压积(PCT) 偏低】 建议定期复查。

总检医师: 

审核医师: 

体检单位 (公章)



审核日期: 2026.05.18

打印日期: 2026.05.18

临检室

血常规		审核日期: 2026.05.16	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
RBC平均HB含量(MCH)	19.6	↓	pg	27.0 - 34.0	
RBC平均HB浓度(MCHC)	303	↓	g/L	316 - 354	
白细胞数目(WBC)	13.67	↑	10 <sup>9</sup> /L	3.50 - 9.50	
大血小板百分比(P-LCR)	16.40		%	11.0 - 45.0	
大血小板计数(P-LCT)	17	↓	10 <sup>9</sup> /L	30 - 90	
单核细胞百分比(MONO%)	4.8		%	3.0 - 10.0	
单核细胞数目(MONO#)	0.66	↑	10 <sup>9</sup> /L	0.10 - 0.60	
红细胞比积(HCT)	40.3		%	40.0 - 50.0	
红细胞数(RBC)	6.24	↑	10 <sup>12</sup> /L	4.30 - 5.80	
红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV)	16.1	↑	%	11.0 - 16.0	
红细胞体积分布宽度SD(RDW-SD)	36.7		fL	35.0 - 56.0	
淋巴细胞百分比(LYMPH%)	29.3		%	20.0 - 50.0	
淋巴细胞数目(LYMPH#)	4.01	↑	10 <sup>9</sup> /L	1.10 - 3.20	
平均红细胞体积(MCV)	64.6	↓	fL	82.0 - 100.0	
平均血小板体积(MPV)	8.5		fL	6.5 - 12.0	
嗜碱性粒细胞百分比(BASO%)	0.50		%	0.0 - 1.0	
嗜碱性粒细胞数目(BASO#)	0.070	↑	10 <sup>9</sup> /L	0.00 - 0.06	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	0.80		%	0.4 - 8.0	
嗜酸性粒细胞数目(EO#)	0.11		10 <sup>9</sup> /L	0.02 - 0.52	
血红蛋白浓度(HGB)	122	↓	g/L	130 - 175	
血小板(PLT)	105	↓	10 <sup>9</sup> /L	125 - 350	
血小板体积分布宽度(PDW)	15.8		%	9.0 - 17.0	
血小板压积(PCT)	0.089	↓	%	0.108 - 0.282	
中性粒细胞百分比(NEUT%)	64.6		%	40.0 - 75.0	

血常规		审核日期: 2026.05.16	审核医生: 陈日典		
项目名称	项目结果	提示	单位	参考范围	
中性粒细胞数目(NEUT#)	8.82	↑	10 <sup>9</sup> /L	1.80 - 6.30	
小结:	RBC平均HB含量(MCH) 偏低(结果: 19.6 pg 参考范围: 27.0-34.0); RBC平均HB浓度(MCHC) 偏低(结果: 303 g/L 参考范围: 316-354); 白细胞数目(WBC) 偏高(结果: 13.67 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 3.50-9.50); 大血小板计数(P-LCT) 偏低(结果: 17 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 30-90); 单核细胞数目(MONO#) 偏高(结果: 0.66 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 0.10-0.60); 红细胞数(RBC) 偏高(结果: 6.24 10 <sup>12</sup> /L 参考范围: 4.30-5.80); 红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV) 偏高(结果: 16.1 % 参考范围: 11.0-16.0); 淋巴细胞数目(LYMPH#) 偏高(结果: 4.01 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 1.10-3.20); 平均红细胞体积(MCV) 偏低(结果: 64.6 fL 参考范围: 82.0-100.0); 嗜碱性粒细胞数目(BASO#) 偏高(结果: 0.070 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 0.00-0.06); 血红蛋白浓度(HGB) 偏低(结果: 122 g/L 参考范围: 130-175); 血小板(PLT) 偏低(结果: 105 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 125-350); 血小板压积(PCT) 偏低(结果: 0.089 % 参考范围: 0.108-0.282); 中性粒细胞数目(NEUT#) 偏高(结果: 8.82 10 <sup>9</sup> /L 参考范围: 1.80-6.30)				