

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 | 彭韵静 |
| 性别 | 女 |
| 年龄 | 27岁 |
| 其他信息 | |
| 联系电话 | 15099827498 |
| 体检号 | 260315020026 |
| 档案号 | P0015210 |

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

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

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。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。

圣捷健康体检中心

健康热线：0662-7651888

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----|---|------|--------------------|----|-------------|---|
| 姓名 | 彭韵静 | 性别 | 女 | 年龄 | 27岁 | 电话 | 15099827498 |  |
| 工作单位 | 个人 | | | 身份证号 | 441781199902103528 | | | |
| 既往病史及过敏史 | | | | | | | | |
| 体检日期 | 2026.03.15 | | | 体检号 | 260315020026 | | | |

一般健康体检 审核日期: 2026.03.15 检查护士: 陈荀羽

| | | | | | |
|----|--------|------|----|-----|----|
| 血压 | 100/60 | mmHg | 身高 | 152 | cm |
| 体重 | 51.8 | kg | 脉搏 | 90 | |

小结: 血压 100/60mmHg; 身高: 152 cm 体重: 51.8 kg BMI: 22.42: 正常

内科检查 审核日期: 2026.03.15 审核医生: 吴晓霜

| | | | |
|------|--------|-------|--------|
| 心脏 | 未见明显异常 | 发育及营养 | 良好 |
| 双肾 | 正常 | 肺部 | 未见明显异常 |
| 肝脏 | 肋下未触及 | 脾脏 | 肋下未触及 |
| 神经系统 | 未见明显异常 | 精神 | 未见异常 |

小结: 未见明显异常

外科检查 审核日期: 2026.03.15 审核医生: 刘娥

| | | | |
|-----|--------|-------|------|
| 皮肤 | 未见异常 | 浅表淋巴结 | 无肿大 |
| 头面部 | 未见明显异常 | 甲状腺 | 无肿大 |
| 脊柱 | 无畸形 | 颈部 | 未见异常 |
| 乳腺 | 正常 | 四肢与关节 | 正常 |
| 其它 | 正常 | | |

小结: 未见明显异常

妇科检查 审核日期: 2026.03.15 审核医生: 范晓莉

| | |
|----|----|
| 附件 | 宫体 |
| 其他 | 外阴 |
| 阴道 | 宫颈 |

小结: 拒检

彩色超声 (乳腺) 审核日期: 2026.03.15 审核医生: 覃美华

双侧乳腺对称, 外形正常。
 左侧乳腺约12~1点钟及右侧乳腺约11~12点钟方向各见1个椭圆形实性稍低回声结节, 大小分别约5mm×2mm及10mm×3mm, 边界清, 形态规则, 内回声分布尚均匀, 内未见点状强回声。
 结节周边及内部未见彩流信号。
 乳腺其余组织结构清晰, 腺组织较均质, 呈细蜂窝状较强回声。
 双侧腋窝未见异常增大淋巴结。

小结: 双侧乳腺实性结节 (性质待定), BI-RADS 3类。
 建议定期复查。

心电图 审核日期: 2026.03.16 审核医生: 张广丽

HR (Min/Avr/Max)=66/69/73 次/分
 PR =148 ms
 QRS=94 ms
 QRS轴=82(度)
 QT/QTc=405/435 ms
 P/T=105/201 ms
 RV5/SV1=0.98/1.04 mV
 RV1/SV5=0.08/0.18 mV

小结: 窦性心律
 T波改变 (低平)

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

| 肝功10项 | | | | 审核日期: 2026.03.15 | | 审核医生: 陈日典 | |
|---------------------|-------|---------------------|-------------|---------------------|-------|-----------|--------------|
| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
| 丙氨酸氨基转移酶 | 16 | U/L | 0 - 40 | 天门冬氨酸氨基转移酶 | 15 | U/L | 0 - 35 |
| 总蛋白 | 76.2 | g/L | 65.0 - 85.0 | 白蛋白 | 48.1 | g/L | 40.0 - 55.0 |
| 总胆红素 | 19.1 | mmol/L | 0 - 21.0 | 直接胆红素 | 6.0 | umol/L | 0 - 6.8 |
| 碱性磷酸酶 | 57 | U/L | 35 - 100 | γ-谷氨酰转肽酶 | 12 | U/L | 7 - 45 |
| 间接胆红素 | 13.1 | umol/L | 0 - 15.0 | 球蛋白(GLB) | 28.1 | g/L | 20.0 - 40.0 |
| 小结: 正常 | | | | | | | |
| 肾功3项 | | | | 审核日期: 2026.03.15 | | 审核医生: 陈日典 | |
| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
| 尿素 | 5.70 | mmol/L | 2.6 - 7.5 | 尿酸 | 286 | umol/L | 150 - 360 |
| 肌酐 | 52 | umol/L | 41 - 73 | | | | |
| 小结: 正常 | | | | | | | |
| 血脂4项 | | | | 审核日期: 2026.03.15 | | 审核医生: 陈日典 | |
| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
| 总胆固醇 | 4.11 | mmol/L | 0 - 5.18 | 甘油三酯 | 0.69 | mmol/L | 0 - 1.70 |
| 高密度脂蛋白胆固醇 | 0.98 | mmol/L | >1.04 | 低密度脂蛋白胆固醇 | 2.15 | mmol/l | 0 - 3.37 |
| 小结: 正常 | | | | | | | |
| 空腹血糖 | | | | 审核日期: 2026.03.15 | | 审核医生: 陈日典 | |
| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
| 葡萄糖 | 5.84 | mmol/L | 3.9 - 6.10 | | | | |
| 小结: 正常 | | | | | | | |
| 血常规 | | | | 审核日期: 2026.03.15 | | 审核医生: 陈日典 | |
| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
| RBC平均HB含量(MCH) | 30.9 | pg | 27.0 - 34.0 | RBC平均HB浓度(MCHC) | 335 | g/L | 316 - 354 |
| 白细胞数目(WBC) | 5.24 | 10 ⁹ /L | 3.50 - 9.50 | 大血小板百分比(P-LCR) | 14.50 | % | 11.0 - 45.0 |
| 大血小板计数(P-LCT) | 54 | 10 ⁹ /L | 30 - 90 | 单核细胞百分比(MONO%) | 6.0 | % | 3.0 - 10.0 |
| 单核细胞数目(MONO#) | 0.31 | 10 ⁹ /L | 0.10 - 0.60 | 红细胞比积(HCT) | 39.2 | % | 35.0 - 45.0 |
| 红细胞数(RBC) | 4.25 | 10 ¹² /L | 3.80 - 5.10 | 红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV) | 11.7 | % | 11.0 - 16.0 |
| 红细胞体积分布宽度SD(RDW-SD) | 38.3 | fL | 35.0 - 56.0 | 淋巴细胞百分比(LYMPH%) | 38.2 | % | 20.0 - 50.0 |
| 淋巴细胞数目(LYMPH#) | 2.00 | 10 ⁹ /L | 1.10 - 3.20 | 平均红细胞体积(MCV) | 92.2 | fL | 82.0 - 100.0 |
| 平均血小板体积(MPV) | 8.6 | fL | 6.5 - 12.0 | 嗜碱性粒细胞百分比(BASO%) | 0.40 | % | 0.0 - 1.0 |
| 嗜碱性粒细胞数目(BASO#) | 0.020 | 10 ⁹ /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#) | 0.04 | 10 ⁹ /L | 0.02 - 0.52 | 血红蛋白浓度(HGB) | 131 | g/L | 115 - 150 |

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

| | | | | | | | |
|----------------|---------|--------------------|---------------|-----------------|------|---|-------------|
| 血小板(PLT) | 374 ↑ | 10 ⁹ /L | 125 - 350 | 血小板体积分布宽度(PDW) | 15.7 | % | 9.0 - 17.0 |
| 血小板压积(PCT) | 0.322 ↑ | % | 0.108 - 0.282 | 中性粒细胞百分比(NEUT%) | 54.6 | % | 40.0 - 75.0 |
| 中性粒细胞数目(NEUT#) | 2.87 | 10 ⁹ /L | 1.80 - 6.30 | | | | |

小结: 血小板(PLT) 偏高(结果: 374 10⁹/L 参考范围: 125-350);
血小板压积(PCT) 偏高(结果: 0.322 % 参考范围: 0.108-0.282)

尿常规 审核日期: 2026.03.15 审核医生: 陈日典

| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
|-----------|-----|----------|-----------|------------|-------|--------|---------------|
| 亚硝酸盐 | 阴性 | mg/L | 阴性 | 维生素C | 阴性 | mmol/L | 阴性 |
| 尿白细胞 | 阴性 | Cells/ul | 阴性 | 尿葡萄糖 | 阴性 | mmol/L | 阴性 |
| 尿白细胞(LEU) | 阴性 | Cells/ul | 阴性 | 比重(SG) | 1.025 | | 1.010 - 1.030 |
| 隐血(BLD) | 阴性 | Cells/ul | 阴性 | 尿胆素原(尿胆素原) | 阴性 | umol/L | 阴性 |
| 胆红素 | 阴性 | umol/L | 阴性 | 尿酮体 | 阴性 | mmol/L | 阴性 |
| PH值 | 5.5 | mmol/L | 4.5 - 8.0 | 尿蛋白质 | 阴性 | g/L | 阴性 |

小结: 正常

白带常规 审核日期: 2026.03.16 审核医生: 范晓莉

| 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 项目名称 | 结果 | 单位 | 参考区间 |
|------|----|----|------|------|----|----|------|
| 白细胞 | | | | 霉菌 | | | |
| 滴虫 | | | | 清洁度 | | | |

小结: 拒检

体检综述

1【一般健康体检】

血压 100/60mmHg; 身高: 152 cm 体重: 51.8 kg
BMI: 22.42: 正常
拒检

5【彩超检查】

双侧乳腺实性结节(性质待定), BI-RADS 3类。
建议定期复查。

6【心电图】

窦性心律
T波改变(低半)

7【血常规】

血小板(PLT) 偏高(结果: 374 10⁹/L 参考范围: 125-350);
血小板压积(PCT) 偏高(结果: 0.322 % 参考范围: 0.108-0.282)

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

8【白带常规】

拒检

9【尿常规】

正常

2【内科检查】

10【肝功10项】

正常

11【肾功3项】

正常

12【血脂4项】

正常

13【空腹血糖】

未见明显异常

正常

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

3【外科检查】

未见明显异常

4【妇科检查】

医生建议

1

1

1

1

1

1

圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260315020026

姓名: 彭韵静

性别: 女

年龄: 27岁

建议定期复查, 检测结果如仍然异常, 请到内科门诊进一步查明原因。[科普说明]: 血小板由骨髓中的成熟巨核细胞产生, 血小板的数量和质量与止血和凝血功能密切相关。血小板增多见于: ①原发性增多, 如原发性血小板增多症, 真性红细胞增多症等; ②反应性增多, 如急性感染, 急性大出血, 急性溶血等。血小板 $>600 \times 10^9/L$ 可发生血栓性疾病。

【血小板压积(PCT) 偏高】

建议多饮水, 清淡饮食, 定期复查。

总检医师:

审核医师:

体检单位公章

审核日期: 2026.03.16

打印日期: 2026.03.16

