

# 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	林仕霞
性别	女
年龄	56岁
其他信息	
联系电话	13542674322
体检号	260307020025
档案号	P0014545

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: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56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: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56岁

姓名	林仕霞	性别	女	年龄	56岁	电话	13542674322
工作单位	个人			身份证号	441722196911130065		
既往病史及过敏史							
体检日期	2026.03.07			体检号	260307020025		
<b>一般健康体检</b>				审核日期: 2026.03.07 检查护士: 肖嘉欣			
血压	135/76	mmHg	身高	159	cm	体重	59.05
			脉搏	83			
小结: 血压 135/76mmHg; 身高: 159 cm 体重: 59.05 kg BMI: 23.36: 正常							
<b>内科检查</b>				审核日期: 2026.03.07 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							
<b>外科检查</b>				审核日期: 2026.03.07 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							
<b>妇科检查</b>				审核日期: 2026.03.07 审核医生: 范晓莉			
附件	未见明显异常			宫体	未见明显异常		
其他	未见明显异常			外阴	未见明显异常		
阴道	未见明显异常			宫颈	光滑		
小结: 未见明显异常							
<b>彩色超声(乳腺)</b>				审核日期: 2026.03.15 审核医生: 覃美华			
双侧乳腺对称, 外形正常。 乳腺腺组织稍增厚, 排列紊乱, 欠均质, 回声稍增粗增强。 双侧乳腺导管普遍轻度增宽, 呈蜂窝状低回声区。 腺体内未见异常彩流信号。 双侧腋窝未见异常增大淋巴结。							
小结: 双侧乳腺未见局灶性病变。							
<b>心电图</b>				审核日期: 2026.03.17 审核医生: 张广丽			
HR =66 次/分 PR =167 ms QRS=101 ms QRS轴=44(度) QT/QTc=423/445 ms P/T=117/189 ms RV5/SV1=1.04/0.58 mV RV1/SV5=0.08/0.12 mV							
小结: 窦性心律 正常心电图							

# 圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56岁

肝功10项				审核日期: 2026.03.07		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	22	U/L	0 - 40	天门冬氨酸氨基转移酶	19	U/L	0 - 35
总蛋白	78.6	g/L	65.0 - 85.0	白蛋白	50.0	g/L	40.0 - 55.0
总胆红素	9.9	mmol/L	0 - 21.0	直接胆红素	2.3	umol/L	0 - 6.8
碱性磷酸酶	80	U/L	35 - 100	γ-谷氨酰转肽酶	20	U/L	7 - 45
间接胆红素	7.6	umol/L	0 - 15.0	球蛋白(GLB)	28.6	g/L	20.0 - 40.0
小结: 正常							
肾功3项				审核日期: 2026.03.07		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	6.10	mmol/L	2.6 - 7.5	尿酸	327	umol/L	150 - 360
肌酐	68	umol/L	41 - 73				
小结: 正常							
血脂4项				审核日期: 2026.03.07		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	7.67 ↑	mmol/L	0 - 5.18	甘油三酯	1.15	mmol/L	0 - 1.70
高密度脂蛋白胆固醇	1.67	mmol/L	>1.04	低密度脂蛋白胆固醇	3.88 ↑	mmol/l	0 - 3.37
小结: 总胆固醇偏高(结果: 7.67 mmol/L 参考范围: 0-5.18); 低密度脂蛋白胆固醇偏高(结果: 3.88 mmol/l 参考范围: 0-3.37)							
空腹血糖				审核日期: 2026.03.07		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	6.18 ↑	mmol/L	3.9 - 6.11				
小结: 葡萄糖偏高(结果: 6.18 mmol/L 参考范围: 3.9-6.11)							
细菌性阴道病(BV)				审核日期: 2026.03.17		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
细菌性阴道病唾液酸酶法	阴性		阴性 - 阴性				
小结: 正常							
血常规				审核日期: 2026.03.07		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)	29.1	pg	27.0 - 34.0	RBC平均HB浓度(MCHC)	330	g/L	316 - 354
白细胞数目(WBC)	4.52	10 <sup>9</sup> /L	3.50 - 9.50	大血小板百分比(P-LCR)	7.00 ↓	%	11.0 - 45.0
大血小板计数(P-LCT)	33	10 <sup>9</sup> /L	30 - 90	单核细胞百分比(MONO%)	4.7	%	3.0 - 10.0
单核细胞数目(MONO#)	0.21	10 <sup>9</sup> /L	0.10 - 0.60	红细胞比积(HCT)	42.8	%	35.0 - 45.0
红细胞数(RBC)	4.86	10 <sup>12</sup> /L	3.80 - 5.10	红细胞体积分布宽度CV(RDW-CV)	12.0	%	11.0 - 16.0
红细胞体积分布宽度SD(RDW-SD)	37.5	fL	35.0 - 56.0	淋巴细胞百分比(LYMPH%)	49.1	%	20.0 - 50.0
淋巴细胞数目(LYMPH#)	2.22	10 <sup>9</sup> /L	1.10 - 3.20	平均红细胞体积(MCV)	88.1	fL	82.0 - 100.0

# 圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56岁

平均血小板体积(MPV)	7.2	fL	6.5 - 12.0	嗜碱性粒细胞百分比(BASO%)	1.20 ↑	%	0.0 - 1.0
嗜碱性粒细胞数目(BASO#)	0.050	10 <sup>9</sup> /L	0.00 - 0.06	嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	3.70	%	0.4 - 8.0
嗜酸性粒细胞数目(EO#)	0.17	10 <sup>9</sup> /L	0.02 - 0.52	血红蛋白浓度(HGB)	141	g/L	115 - 150
血小板(PLT)	466 ↑	10 <sup>9</sup> /L	125 - 350	血小板体积分布宽度(PDW)	15.4	%	9.0 - 17.0
血小板压积(PCT)	0.337 ↑	%	0.108 - 0.282	中性粒细胞百分比(NEUT%)	41.3	%	40.0 - 75.0
中性粒细胞数目(NEUT#)	1.87	10 <sup>9</sup> /L	1.80 - 6.30				

小结: 大血小板百分比(P-LCR) 偏低(结果: 7.00 % 参考范围: 11.0-45.0);  
嗜碱性粒细胞百分比(BASO%) 偏高(结果: 1.20 % 参考范围: 0.0-1.0);  
血小板(PLT) 偏高(结果: 466 10<sup>9</sup>/L 参考范围: 125-350);  
血小板压积(PCT) 偏高(结果: 0.337 % 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	5.0	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: 2026.03.15 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
白细胞	5-8		0 - 15	霉菌	阴性(-)		阴性(-)
滴虫	阴性(-)		阴性(-)	清洁度	II 度		I - II

小结: 正常

## 体检综述

### 1【一般健康体检】

血压 135/76mmHg; 身高: 159 cm 体重: 59.05 kg  
BMI: 23.36: 正常  
未见明显异常

### 5【彩超检查】

双侧乳腺未见局灶性病变。

### 6【心电图】

窦性心律

# 圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56岁

## 正常心电图

### 7【血常规】

大血小板百分比(P-LCR) 偏低(结果: 7.00 % 参考范围: 11.0-45.0);

嗜碱性粒细胞百分比(BASO%) 偏高(结果: 1.20 % 参考范围: 0.0-1.0);

血小板(PLT) 偏高(结果: 466  $10^9/L$  参考范围: 125-350);

血小板压积(PCT) 偏高(结果: 0.337 % 参考范围: 0.108-0.282)

### 8【白带常规】

正常

### 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】

总胆固醇偏高(结果: 7.67 mmol/L 参考范围: 0-5.18);

低密度脂蛋白胆固醇偏高(结果: 3.88 mmol/l 参考范围: 0-3.37)

未见明显异常

### 13【空腹血糖】

葡萄糖偏高(结果: 6.18 mmol/L 参考范围: 3.9-6.11)

### 14【细菌性阴道病(BV)】

正常

2

2

2

2

2

2

2



# 圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

年龄: 56岁

1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1  
1

## 【血小板(PLT) 偏高】

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。

## 【嗜碱性粒细胞白分比(BASO%) 偏高】

建议定期复查。

## 【大血小板白分比(P-LCR) 偏低】

定期复查, 到内科进一步确诊。

## 【总胆固醇偏高】

建议(1)低脂低糖饮食, 控制每日食物总量, 少食蛋黄、肥肉、动物内脏、骨髓、鸡皮、鸭皮等含胆固醇量高的食物, 多进食含高纤维素的蔬菜水果, 木耳、香菇、大蒜、洋葱等食物有利于降低血脂和防治动脉粥样硬化。限酒、避免酗酒。(2)保持心情舒畅, 坚持适量运动、超重及肥胖者应适度减肥。(3)定期复查, 必要时可在医生指导下降脂治疗。

## 【低密度脂蛋白胆固醇偏高】

# 圣捷健康体检中心体格检查表

体检号: 260307020025

姓名: 林仕霞

性别: 女

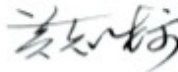
年龄: 56岁

建议低脂饮食, 多吃蔬菜水果, 少吃动物内脏, 适当增加运动, 控制体重, 定期复查, 必要时考虑降脂治疗。[科普说明] 低密度脂胆固醇升高是动脉粥样硬化的独立危险因素, 可以导致冠心病、心肌梗塞、中风、急性胰腺炎、肝脾肿大、皮肤黄色瘤等。

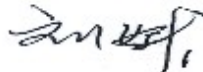
## 【葡萄糖偏高】

(1) 加做餐后两小时的血糖或糖耐量试验、糖化血红蛋白等检查以明确是否糖尿病。(2) 控制饮食, 宜低脂、低胆固醇、低碳水化合物和低热量。(3) 近期复查, 内分泌专科随访。

总检医师:



审核医师:



体检单位公章



审核日期: 2026.03.17

打印日期: 2026.03.18