



2206010554

# 大同五洲心血管病医院

## 健康体检报告

体检编号	381461	工号	39
姓名	刘长利		
性别	女	年龄	52岁
单位	云州区自然资源局		
部门	云州区自然资源局		
联系电话	13834263287		
体检日期	2026-03-29		

尊敬的刘长利女士您好！

首先，五洲心血管健康体检全体员工欢迎您的光临，并对您的信任表示衷心的感谢！

您于 2026-03-29 （体检编号：381461）完成健康检查，本机构的各科医生已根据您的体检项目及结果，汇总成此份健康体检报告，并经总检医生审核。据此提出对您健康状况的综合分析及建议。

五洲心血管健康体检倡导守护心健康，预见未来的人文理念。希望您仔细阅读并妥善地保管此份健康体检报告，并认真关注报告中的提示与建议，若您对报告内容有任何疑问，可直接与五洲健康体检客服部联系，进一步咨询。

健康体检咨询电话：0352-5332388

客户服务咨询电话：0352-5339811

五洲健康体检报告由下列内容组成：

第一部分：主检报告

第二部分：分科分项结果

第三部分：检验报告

第四部分：附表

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

## 主检报告

### 检查综述

- 1、【血常规（五分类）】 血小板分布宽度(PDW)偏低(13.2 f1) 平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低(312 g/L)
- 2、【血脂四项】 总胆固醇(CHOL)偏高(7.20 mmol/L) 低密度脂蛋白(LDL)偏高(4.22 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(1.60 mmol/L)
- 3、【尿常规】 鳞状上皮细胞偏高(6 /HP) 尿白细胞(LEU)+-
- 4、【妇科内诊】 (1) 阴道炎

### 医生建议

【平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低】：

- (1) 建议内科咨询，定期复查。

【血小板分布宽度(PDW)偏低】：

- (1) 供内科结合临床参考。

【总胆固醇(CHOL)偏高】：

- (1) 总胆固醇是脂质的主要成分之一，其数量受年龄、家族、性别、饮食、遗传等多种因素影响。总胆固醇对人体生长发育以及新陈代谢有重要的作用，正常值是 2.59-5.20mmol/L。
- (2) 总胆固醇升高后，会增加类脂物质的堆积，会产生更多的血管斑块，进而增加心脑血管疾病的风险。大于 5.21-5.69mmol/L 是胆固醇的临界偏高，即使是一个完全健康的人，只要总胆固醇 > 7.2mmol/L 或低密度脂蛋白 > 4.9mmol/L，未来发生心脑血管的风险就明显增高，应该马上治疗。
- (3) 总胆固醇升高根据病因可分为两大类：一是原发性，是由于遗传因素缺陷所致，另一种是继发性，可引起其升高的疾病主要有糖尿病、高血压、甲减、肝肾疾病等。
- (4) 降低总胆固醇的治疗中，原发性偏高应积极应用降脂药，曾经选择他汀类药物，胆固醇不能达标的，可联合用药（如依折麦布等）。
- (5) 如果总胆固醇偏高，且患者有糖尿病、高血压、甲减、肝肾疾病或者已经发生心脑血管疾病的人更应积极用药，控制降低疾病风险。
- (6) 戒烟，增强运动，采用低脂、低糖饮食，少食富含脂肪、胆固醇及饱和脂肪酸的食物，多进食蔬菜、水果、豆制品、粗粮、鱼和高纤维食品。
- (7) 必要时在医师指导下使用降脂药物治疗，并前往内分泌科复诊。

【低密度脂蛋白(LDL)偏高】：

- (1) 在血脂检查中，我们最该关注的是低密度脂蛋白，这是因为这些指标与心脑血管疾病的关系最为密切，正常值为 0-4.13mol/L。
- (2) 低密度脂蛋白有三个标准：普通人应 ≤ 3.4mol/L，没有任何高危因素的人，其低密度脂蛋白最好控制在 3.4mol/L 以下。
- (3) 高危人群应 ≤ 2.6mol/L，有高血压、糖尿病、家族史、肥胖，或低度脂蛋白 ≥ 4.9mol/L，这些人的低密度脂蛋白最好降低至 2.6mol/L 以下。
- (4) 极高危人群应 ≤ 1.8mol/L，有冠心病、心肌梗塞、心绞痛、脑梗死、冠状动脉植入支架术后、心脏搭桥术后、严重的颈动脉斑块等缺血性心脑血管疾病的人，这些人低密度脂蛋白最好控制到 1.8mol/L 以下。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

(5) 建议低脂、低糖饮食，戒烟酒，多食蔬菜。定期复查血脂，明显增高者，在医师指导下使用降脂药物治疗，在积极治疗原发疾病的基础上降低低密度脂蛋白。

**【高密度脂蛋白(HDL)偏高】：**

- (1) 高密度脂蛋白(HDL)主要在肝脏合成，具有抗动脉粥样硬化的功能，是冠心病的保护因子。高密度脂蛋白(HDL)能将周围组织包括动脉壁内的胆固醇运转到肝脏进行代谢，是一种抗动脉粥样硬化的血浆脂蛋白。
- (2) 高密度脂蛋白(HDL)的含量与心血管的发病率和病变程度呈负相关，即高密度脂蛋白(HDL)减低，患冠心病的危险性增加；高密度脂蛋白(HDL)含量增高，患冠心病的危险性降低。
- (3) 高密度脂蛋白(HDL)对冠心病的临床诊断是一个重要的参考指标。它的升高是临床冠心病保护因子之一，并能防治和延缓动脉粥样硬化的发展。
- (4) 血清中高密度脂蛋白(HDL)的降低，预示着冠心病的出现。临床上常同时测定高密度脂蛋白(HDL)和血清总胆固醇，并根据它们的比值作为冠心病的信息指标。
- (5) 高密度脂蛋白(HDL)减少，主要见于冠心病、冠状动脉粥样硬化、高甘油三酯血症、慢性贫血、脑血管病、糖尿病、急慢性肝炎、肝硬化等疾病。
- (6) 戒烟，增强运动，采用低脂、低糖饮食，少食富含脂肪、胆固醇及饱和脂肪酸的食物，多进食蔬菜、水果、豆制品、粗粮、鱼和高纤维食品。
- (7) 建议当高密度脂蛋白(HDL)减少时，可参考其他相关指标，积极治疗基础性疾病，往内分泌科复诊。

**【鳞状上皮细胞偏高】：**

(1) 在生理情况下，机体正常的新陈代谢都会引起鳞状上皮细胞的脱离，这是一种正常的机体现象。如果长时间出现鳞状上皮细胞偏高的现象时，则有可能是尿路感染、泌尿系统结石等因素导致，应及时往泌尿外科进一步诊断治疗。

**【尿白细胞(LEU)+-】：**

(1) 建议结合临床参考。

**【阴道炎】：**

- (1) 阴道炎是阴道粘膜及粘膜下结缔组织的炎症，是妇科门诊常见的疾病。
- (2) 正常健康妇女，由于解剖学及生物化学特点，阴道对病原体的侵入有自然防御功能，当阴道的自然防御功能遭到破坏，则病原体易于侵入，导致阴道炎症。
- (3) 绝经后妇女由于雌激素缺乏，阴道上皮菲薄，细胞内糖原含量减少，阴道PH高达7左右，故阴道抵抗力低下，比青春期及育龄妇女易受感染。
- (4) 阴道炎临床上以白带的性状发生改变以及外阴痒痒灼痛为主要临床特点，感染累及尿道时，可有尿痛、尿急等症状。常见的阴道炎有细菌性阴道病、滴虫性阴道炎、霉菌性阴道炎、老年性阴道炎。
- (5) 阴道炎由不同的病原体感染所致，一旦出现外阴不适，白带异常，立即去医院检查，确定病原体，针对病因治疗。

汇总医生：

主检日期： 2026-03-30

主检医生：

### 分科结果

#### 身高、体重、血压

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
身高	171cm	体重	64kg
血压	130/64mmHg		

**\*小结:**

未见异常

操作员：陈红锦 检查日期：2026-03-29 检查医生：名燕凌

#### 妇科内诊

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
外阴	正常	尿道口	正常
阴道	粘膜充血	子宫	正常
附件	正常	宫颈	光滑
后穹窿	正常		

**\*小结:**

(1) 阴道炎

操作员：智美玲 检查日期：2026-03-29 检查医生：智美玲

## 检验报告

## 尿常规

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
胆红素(BIL)	-		阴性	
隐血(ERY)	-		阴性	
小圆上皮细胞(SRC)	0	个/u1	0--0	
维生素C	-		阴性	
异常红细胞	0	个/u1	0--3	
红细胞(正常)	0	个/u1	0--6	
鳞状上皮细胞	6	个/u1	0--0	↑
粘液丝	0	个/u1	0--0	
尿葡萄糖(GLU)	-		阴性	
酮体(KET)	-		阴性	
比重(SG)	1.005		1.003--1.030	
酸碱度(PH)	7.0		4.5--8.0	
尿蛋白质(PRO)	-		阴性	
尿胆原(URO)	-		阴性	
亚硝酸盐(NIT)	-		阴性	
尿白细胞(LEU)	+-		阴性	

## \*小结:

鳞状上皮细胞偏高(6 /HP) 尿白细胞(LEU) +-

操作员: 荆鹏山 检查日期: 2026-03-29

检查医生: 康建忠

## 血常规(五分类)

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
------	------	----	-----	----

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

白细胞(WBC)	3.89	10 <sup>9</sup> /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.74	10 <sup>9</sup> /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	44.8	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	1.88	10 <sup>9</sup> /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	48.5	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.01	10 <sup>9</sup> /L	0--0.06	
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	0.2	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.07	10 <sup>9</sup> /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	1.7	%	0.4--8	
血小板(PLT)	155	10 <sup>9</sup> /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	13.2	%	15--17	↓
平均血小板体积(MPV)	11.0	f1	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.171	%	0.11--0.28	
红细胞(RBC)	4.31	10 <sup>12</sup> /L	3.8--5.1	
血红蛋白	124	g/L	115--150	
红细胞压积(HCT)	39.8	%	35--45	
红细胞平均体积(MCV)	92.2	f1	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	28.8	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	312	g/L	316--354	↓
单核细胞绝对值(MO#)	0.19	10 <sup>9</sup> /L	0.1--0.6	
单核细胞百分比(MO%)	4.8	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	48.1	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	14.7	%	10.6--16.6	
大血小板比率	32.6	%	11--45	
大血小板数目	51	10 <sup>9</sup> /L	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.00	10 <sup>9</sup> /L	0--0.6	

未成熟粒细胞百分比	0.0	%	0--10	
有核红细胞数目	0.000	$10^9/L$	0--9999	
有核红细胞百分比	0.00	/100WBC	0--9999	

**\*小结:**

血小板分布宽度(PDW)偏低(13.2 f1) 平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低(312 g/L)

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-29

检查医生:陈建国

**肾功三项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	52.50	umol/L	41--73	
尿酸(UA)	202.00	umol/L	140--340	
尿素测定(Urea)	5.05	mmol/L	2.6--7.5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-29

检查医生:康建忠

**空腹血糖**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
葡萄糖(GLU)	6.05	mmol/L	3.89--6.1	

**\*小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-29

检查医生:康建忠

**尿沉渣**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
白细胞尿	4	个/u1	0--13	
上皮细胞(EC)	6	/HP	0--28	
管型(CAST)	0	个/u1	0--1	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

霉菌（尿）	0	/HP	0--0	
结晶	0	/HP	0--10	
透明度(CLA)	清亮			
胆红素(BIL)	-		阴性	
颜色(Colour)	淡黄色			
红细胞(尿)(RBC)	0	个/u1	0--6	

**\*小结:**

未见异常

操作员：荆鹏山 检查日期:2026-03-29 检查医生:康建忠

**血脂四项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
动脉硬化指数	2.64		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	7.20	mmol/L	2.59--5.2	↑
甘油三脂(TG)	1.27	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	4.22	mmol/L	0--4.13	↑
高密度脂蛋白(HDL)	1.60	mmol/L	0.77--1.55	↑

**\*小结:**

总胆固醇(CHOL)偏高(7.20 mmol/L) 低密度脂蛋白(LDL)偏高(4.22 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(1.60 mmol/L)

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-29 检查医生:康建忠

**肝功能三项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
γ-谷氨酰转肽酶(GGT)	15.0	U/L	7--45	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	18.00	U/L	7--40	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	16.00	U/L	13--35	
谷草比谷丙	0.89		0.4--2.5	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

**\*小结：**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期：2026-03-29

检查医生：康建忠

---

大同现代医学检验实验室

液基薄层细胞学图文报告

ID: 2026128103

病理号: 114677

姓名: 刘长利

性别: 女

年龄: 52岁

送检科室:

电话号码: 13834263287

床号:

病历号:

体检号: 2206010554

送检医院: 大同瑞慈康复体检

送检日期: 2026-03-30

末次月经:

送检医生:

采样日期:

报告日期: 2026-03-30

标本满意度: 满意

细胞量: >45%

红细胞:

经期样本:

颈管细胞:

化生细胞:

鳞状细胞:

宫颈柱状细胞:

未见上皮内病变/恶性细胞:

正常范围内:

良性反应性改变:

- 炎症: 
  - 轻度:
  - 中度:
  - 重度:
- 放疗:
- 妊娠:
- 萎缩性:
- 宫内避孕器:
- 其他:

病原体: 滴虫感染:  念珠菌感染:  细菌感染:

提示 HPV 感染:  疱疹病毒感染:

鳞状上皮细胞分析:

- 非典型鳞状细胞: 
  - 倾向上皮内瘤变:
  - 倾向良性反应性改变:
  - 不能明确意义(ASC-US):
  - 不除外高度病变(ASC-H):
- 上皮内低度病变:
- 鳞癌:
- 上皮内高度病变: 
  - CIN2:
  - CIN3:

腺上皮细胞分析:

- 非典型腺细胞: 
  - 宫内膜:
  - 来源不明:
- 非典型腺细胞(宫颈管): 
  - 倾向原位腺癌:
  - 不能明确意义:
  - 倾向良性反应性改变:
- 腺癌: 
  - 宫颈管:
  - 宫内膜:
  - 其它:
- 炎细胞: 
  - 轻度:
  - 中度:
  - 重度:
- 可疑腺癌:

诊断意见: 未见上皮内病变或恶性细胞 (NILM)。

建议:

报告医师: 张荣生

地址: 大同市魏都大道 79 号, 本报告医师签字后有效  
咨询: 0352-2830587 4006-122-995

妇科细胞学是筛查项目, 出于技术原因, 可能会有假阴性结果, 本检测仅对来样负责, 如果对结果有疑义, 请在收到报告 7 天内与我们联系。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

体检科 12导联心电图报告

刘长利 女 52岁 体检号:381461

病床号:

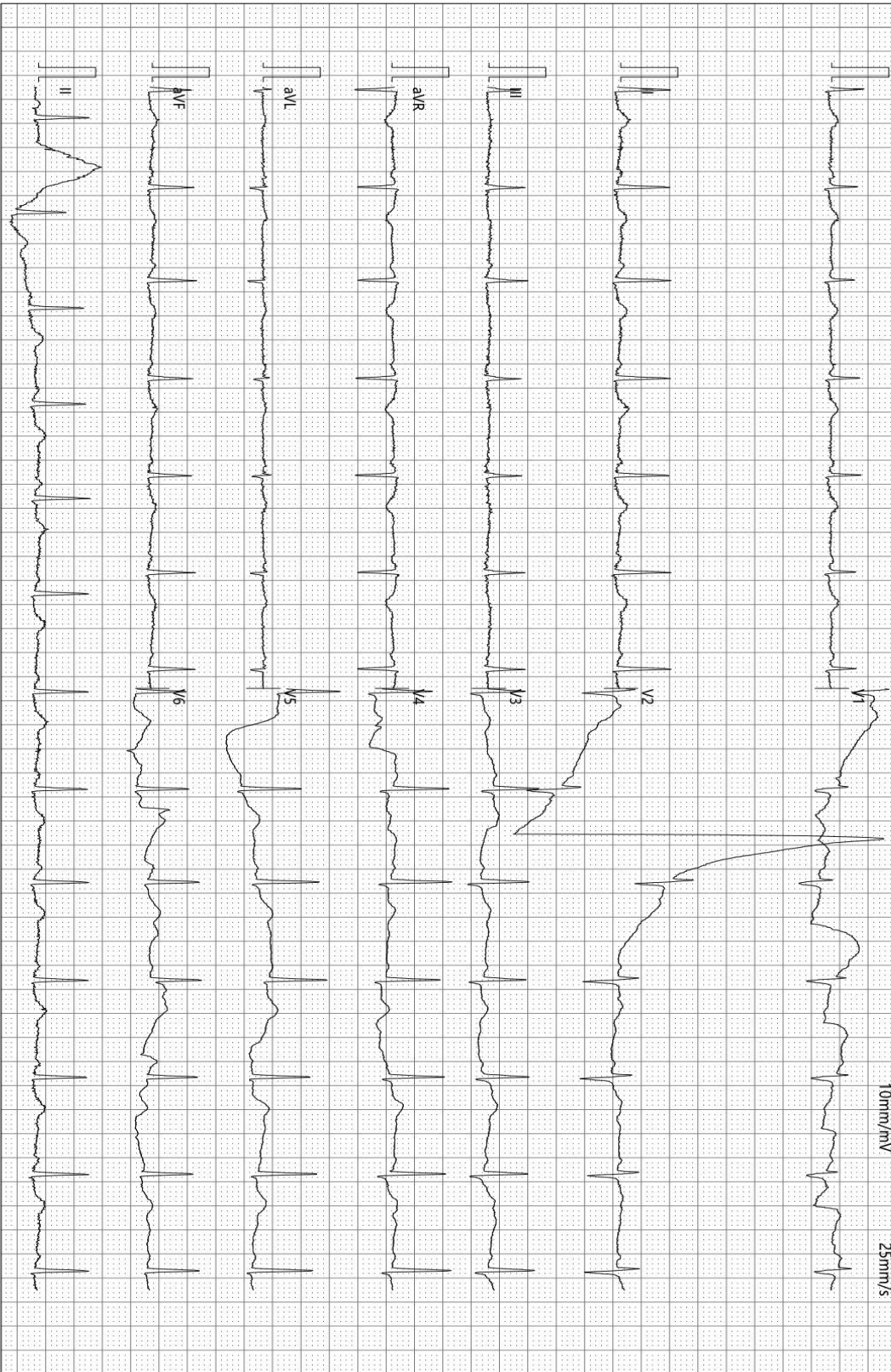
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.大致正常心电图

诊断医生:

张之生

HR : 75bpm [60~100bpm]  
 P : 107ms [0~110ms]  
 PR : 150ms [120~200ms]  
 QRS : 78ms [60~100ms]  
 QT/QTc : 375/419ms [320~440/0~460ms]  
 P/QRS/T : 42/68/33deg. [0~75/-30~90/0~75deg]  
 R/S/SV1 : 1.028/0.436mV [0.0~2.5/0.0~2.0mV]



检查时间:2026-03-29 09:08:37

诊断时间:2026-03-29 09:13:41

SEMP V1 90

仅供临床参考

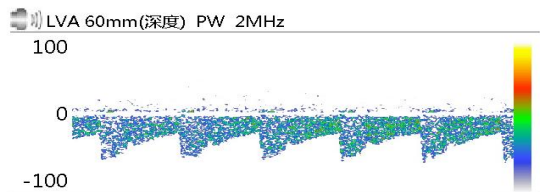
Text



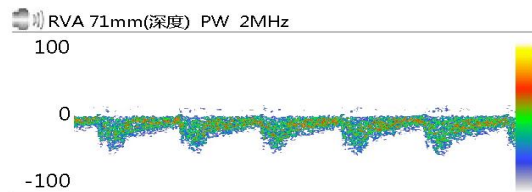
# 大同瑞慈健康体检

## 颅内多普勒血流图 (TCD) 检查报告单

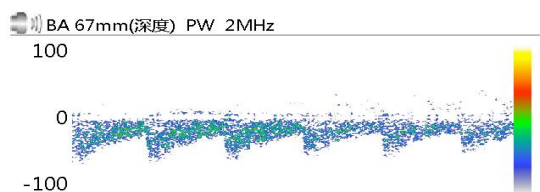
姓名: 刘长利      性别: 女      年龄: 52 岁      检查号: 2206010554  
 申请科室: 体检科      申请医师: 李菊蓉      检查类型: 颅内血管      床号:



Vs:67.5      Vd:28.6      Vm:41.5  
 PI:0.94      RI:0.58      S/D:2.36



Vs:66.3      Vd:31.9      Vm:43.3  
 PI:0.79      RI:0.52      S/D:2.08



Vs:62.9      Vd:25.3      Vm:37.8  
 PI:1.00      RI:0.60      S/D:2.49

Vs:      Vd:      Vm:  
 PI:      RI:      S/D:

Vs:      Vd:      Vm:  
 PI:      RI:      S/D:

Vs:      Vd:      Vm:  
 PI:      RI:      S/D:

### 医生意见

结论: 椎-基底动脉脑血管超声未见异常。

李菊蓉

检查日期: 2026-03-29

本报告单仅提供临床参考

大同五洲心血管病医院

0352-5332388



大同五洲心血管病医院

## 超声诊断图文报告

流水号: 2206010554

超声号: 2140942

姓名: 刘长利

年龄: 52岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

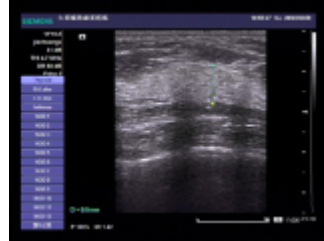
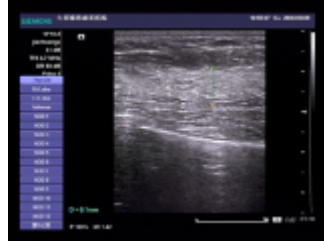
体检号: 381461

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 乳腺彩超

经典图像:



影像所见:

双侧乳腺腺体层次清晰, 右乳腺体厚 0.9cm, 左乳腺体厚 0.9cm, 乳导管未见扩张, 未见明显占位性病变, CDFI: 未见异常血流信号。

双侧腋下未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

双侧乳腺未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-29

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-29

温馨提示: 本报告仅供临床医生参考! 若有疑问, 请致电: 0352---5339668

地址: 大同市平城区迎宾街 750 号。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388



大同五洲心血管病医院

## 超声诊断图文报告

流水号: 2206010554

超声号: 2140944

姓名: 刘长利

年龄: 52 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

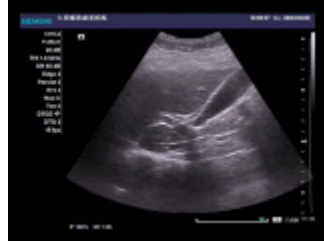
体检号: 381461

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 全腹彩超

经典图像:



影像所见:

肝脏大小形态正常, 包膜光滑完整, 实质回声均匀, 肝内管道系统走行清晰, 门静脉及肝内胆管不扩张。  
胆囊大小形态正常, 壁不厚、光滑, 囊内透声好, 肝外胆管不扩张。  
胰腺大小形态正常, 实质回声均匀, 主胰管不扩张。  
脾脏大小形态正常, 实质回声均匀, 脾门静脉不宽。  
双肾大小形态正常, 皮髓质分界清晰, 集合系统未见分离, 双侧输尿管未见扩张。  
膀胱未充盈。

影像诊断:

肝、胆、脾、胰、双肾未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-29

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-29

温馨提示: 本报告仅供临床医生参考! 若有疑问, 请致电: 0352---5339668

地址: 大同市平城区迎宾街 750 号。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388



# 双源 CT 诊断图文报告

ID号: 2206010554

影像号: CT20260329087

姓名: 刘长利

年龄: 52岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 381461

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: CT 检查

## 经典图像:



## 影像所见:

双侧胸廓对称, 气管居中。气管及支气管未见狭窄及阻塞。双肺支气管血管束形态、结构、走行正常, 肺内未见异常密度。双肺门不大, 形态自然。心脏及大血管大小、形态未见异常。纵隔内未见肿块及肿大淋巴结。胸膜无增厚, 胸膜腔内无积液。胸壁软组织及骨骼未见病变征象。

## 影像诊断:

胸部 CT 平扫未见异常

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-03-29

审核医师: 张剑峰

报告日期: 2026-03-29

---

温馨提示：本报告仅供临床医生参考！如有疑问，请致电：0352---5339668

地址：大同市平城区迎宾街 750 号。

---