



2309220594

# 大同五洲心血管病医院

## 健康体检报告

体检编号	450708	工号	93
姓名	杨佳伟		
性别	男	年龄	31岁
单位	中国银行大同分行		
部门	中国银行大同分行		
联系电话	18735494023		
体检日期	2025-12-23		

尊敬的杨佳伟先生您好！

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 2025-12-23 （体检编号：450708）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、【身高、体重、血压】 (1) 血压 95/59：本次测量基础血压偏低
- 2、【眼科】 (1) 右眼视力下降
- 3、【血常规（五分类）】 血小板分布宽度(PDW)偏低(9.6 f1)
- 4、【肾功三项】 尿素测定(Urea)偏高(8.90 mmol/L)
- 5、【肝功七项】 门冬氨酸氨基转移酶(AST)偏低(12.00 U/L)
- 6、【肺部双源CT】 1. 双肺气肿 2. 双肺微小结节，考虑硬结灶
- 7、【心电图】 1. 窦性心律 2. 心电图轴左偏
- 8、【颈部血管彩超】 1. 左侧颈总动脉内中膜增厚 2. 右锁骨下动脉起始处粥样硬化斑块形成
- 9、【全腹彩超】 1. 肝囊肿 2. 前列腺增生
- 10、【骨密度检查】 骨质减少
- 11、【口腔科】 (1) 右上1，左上2松动。右下7缺失。 (2) 牙周：牙结石

### 医生建议

#### 【本次测量基础血压偏低】：

- (1) 由于生理或病理原因造成血压低于 90/60mmHg，就会形成低血压，平时我们讨论的低血压大多为慢性低血压。慢性低血压据统计发病率为 4% 左右，老年人群中可高达 10%。
- (2) 低血压一般可分为三类：一是体质性低血压，一般认为与遗传和体质瘦弱有关，多见于 20—50 岁的妇女和老年人，轻者可无如何症状，重者出现精神疲惫、头晕、头痛，甚至昏厥。夏季气温较高时更明显。
- (3) 二是体位性低血压，体位性低血压是患者从卧位到坐位或直立位时，或长时间站立出现血压突然下降超过 20mmHg，并伴有明显症状，这些症状包括：头昏、头晕、视力模糊、乏力、恶心、认识功能障碍、心悸、颈背部疼痛。
- (4) 体位性低血压与多种疾病有关，如多系统萎缩、糖尿病、帕金森氏病、多发性硬化病、更年期障碍、血液透析、手术后遗症、麻醉、降压药、利尿药、催眠药、抗精神抑郁药等，或其他如久病卧床，体质虚弱的老年人。
- (5) 三是继发性低血压，由某些疾病或药物引起的低血压，如脊髓空洞症、风湿性心脏病、降压药、抗抑郁药和慢性营养不良症、血液透析病人。
- (6) 饮食疗法是治疗本病的有力措施之一，可逐渐提高病患者的身体素质，改善心血管功能，增加心肌收缩力，增加心排血量，提高动脉管壁紧张度，从而逐步使血压上升并稳定正常水平，消除低血压带来的种种不适症状。
- (7) 荤素兼吃，合理搭配膳食，保证摄入全面充足的营养物质，使体质从纤弱逐渐变得健壮。
- (8) 如伴有红细胞计数过低，血红蛋白不足的贫血症，宜适当多吃富含蛋白质、铁、铜、叶酸、维生素 B12、维生素 C 等食物，诸如猪肝、蛋黄、瘦肉、牛奶、鱼虾、贝类、大豆、红糖及新鲜蔬菜、水果。有利于增加心排血量，改善大脑的供血量，提高血压和消除血压偏低引起的不良症状。
- (9) 莲子、桂圆、大枣、桑椹等果品，具有养心益血、健脾补脑之力，可常食用。
- (10) 伴有食少纳差者，宜适当食用能刺激食欲的食物和调味品，如姜、葱、醋、酱、糖、胡椒、辣椒、啤酒、葡萄酒等。
- (11) 加强锻炼，选择适合自己的运动方式。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

**【右眼视力下降】：**

(1) 视力下降是由角膜白斑或角膜炎、晶状体混浊、眼底疾病、屈光不正等原因引起，建议眼科诊断治疗。

**【血小板分布宽度(PDW)偏低】：**

(1) 供内科结合临床参考。

**【尿素测定(Urea)偏高】：**

(1) 建议内科进一步复查。

**【门冬氨酸氨基转移酶(AST)偏低】：**

(1) 建议消化内科诊断治疗。

**【双肺微小结节】：**

(1) 结节不是一种疾病，而是医学影像学上的专业名称。所谓肺部小结节是单一边界清楚，直径小于或等于5mm，周围被含气肺组织包绕的病变。肺部小结节大多数为良性，但也有早期肺癌和肺部转移癌的可能。建议定期复查并呼吸科诊治。

**【肺气肿】：**

(1) 肺气肿是指终末细支气管远端的气道弹性减退，过度膨胀，充气和肺容积增大，或同时伴有气道壁破坏的病理状态。常见于老年人，建议：1. 呼吸科抗炎对症治疗。2. 加强锻炼，慎防感冒。3. 避免吸入刺激性气体，戒烟。

**【心电图左偏】：**

(1) 生理情况下可见于肥胖、妊娠。病理情况下可见于左心室肥厚、完全性左束支传导阻滞、左前分支阻滞、下壁心梗。  
(2) 无症状者无需特殊治疗，定期复查心电图。有症状（心悸、心慌、胸闷）请往心内科治疗，并请治疗引起心电图左偏的相关疾病。定期复查心电图。

**【右锁骨下动脉起始处粥样硬化斑块形成】：**

(1) 颈动脉斑块是动脉硬化后，血管里面的垃圾沉淀在血管壁形成。斑块又分为硬斑和软斑两种。硬斑比较稳定，不容易脱落，软斑不稳定，容易破裂脱落，从而形成血管栓塞。  
(2) 建议：1. 减低胆固醇水平。2. 减低高血糖、高血压等高危因素，将血压、血糖控制在理想水平。3. 积极进行生活干预，控制饮食，改善饮食结构，适量增加运动，戒烟限酒。4. 必要时药物治疗。

**【左侧颈总动脉内中膜增厚】：**

(1) 颈动脉内中膜增厚是一个超声诊断，它属于血管性疾病（动脉硬化）的早期表现，提示长期发展下去动脉硬化会形成斑块和狭窄闭塞病变。  
(2) 建议改变饮食结构，适量增加运动量，减缓动脉硬化发展的速度。如果有血脂高、胆固醇高、高血压、高血糖，就要进行相应的控制和预防，通过药物的干预，避免从内中膜增厚发展成斑块，进一步形成血管狭窄和闭塞的病变。

**【肝囊肿】：**

(1) 肝囊肿，通俗说就是肝脏中的水泡。绝大多数的肝囊肿都是先天性的，即因先天发育的某些异常导致了肝囊肿形成。  
(2) 肝囊肿病因大多数系肝内小胆管发育障碍所致，单发性肝囊肿的发生是由于异位胆管造成。肝囊肿生长缓慢，所以可能长期或终生无症状，其临床表现也随囊肿位置、大小、数目以及有无压迫邻近器官和有无并发症而异。

(3)肝囊肿是一种较常见的肝脏良性疾病，一般没有什么症状，也不会影响肝功。5CM以下的肝囊肿一般不需要特殊治疗。当囊肿长大到一定程度，可能会压迫胃肠道而引起症状，如上腹不适饱胀；也有因囊肿继发细菌感染而有腹痛、发热的。

(4)肝囊肿首次发现，建议作MRI或CT检查，除外肝内其它占位性病变。

(5)过大的肝囊肿，对肝脏本身或周围的器官有压迫症状的，或有炎症的，往外科治疗。

(6)已确诊为肝囊肿，动态观察，定期B超检查进行对照，监测囊肿大小。

(7)解除顾虑和紧张情绪，保持良好心态，切忌大怒。

(8)多食新鲜蔬菜和水果，保持大便通畅，防止便秘；保证营养，宜食清淡富含蛋白质的食物为主；限制饮酒。

(9)不宜剧烈运动，防止过度用力，以免增加腹腔压力。

(10)如有症状请及时就诊。

#### 【前列腺增生】：

(1)前列腺增生又称前列腺肥大，增生的腺体位于膀胱颈部，会使尿路梗阻，引起尿频和排尿困难，严重影响患者的生活质量，是中老年男性的常见疾病。建议往泌尿科咨询，结合临床诊治。

#### 【骨质减少】：

(1)骨质减少是指以单位体积内骨组织量减少为特点的代谢性骨病变，表示骨骼密度低于正常水平，因为骨密度是测量骨骼强度的指标。骨质减少是一种渐进的形式，但能够反映骨骼状况。骨质减少是骨质疏松的前兆，其发展到严重程度就是骨质疏松。

(2)骨骼随着年龄的增长，细胞活跃程度会逐渐降低，并且年龄增长后，体内性激素水平会逐渐下降，钙、锌、维生素D等微量元素吸收不足，导致骨质减少。此外，如果缺乏运动、过度挑食、偏食等情况，也会影响机体对微量元素的吸收，进而导致骨质减少。

(3)骨质减少在临床上多见于孕妇和中老年人群，孕妇因为胎儿生长发育需要钙质，骨质会出现减少；中老年人群因为年龄增长也会出现钙质的流失。

(4)此外，女性绝经期后雌激素分泌会明显下降导致破骨细胞活跃，引起骨量丢失而出现骨质减少；甲状腺、甲状旁腺功能亢进等继发性疾病也可导致骨质减少。

(5)临床上常用双能X线骨密度测量作为测量骨质流失的一种方法，其测量骨密度主要是在脊柱、髋关节等部位；跟骨的定量超声也可用于普通筛查，其方法费用低、便携且无电离辐射。

(6)定期复查骨密度，每年做一次骨密度的检测。如果骨质继续减少，就需要药物的治疗（如钙尔奇D、骨化三醇等）。

(7)经常晒太阳或补充维生素D。加强体育锻炼，多参加户外运动。补钙，钙含量多的食品主要见于海产品、牛奶、豆腐、豆浆、酸奶、芝麻、绿色蔬菜等，到了五十岁以后最好口服钙片，以促进钙的吸收。

#### 【牙结石】：

(1)牙结石又称牙石，是沉积在牙齿或修复体表面上已经钙化或正在钙化的菌斑或软垢。其开始时是软的，会因逐渐的钙化而变硬。它是由75%的磷酸钙，15-25%的水、有机物、磷酸锰、矿酸钙及微量的钾、钠、铁所构成，并呈现出黄色、棕色或者黑色。

(2)牙结石通常存在于唾液腺开口处的牙齿表面（例如：下颚前牙的舌侧表面，上颚后牙的颊侧表面）和牙齿的颈部，以及口腔粘膜运动不到的牙齿表面等处。

(3)牙结石形成后，可伴随牙龈出血、牙龈萎缩、口臭等症状。

(4)牙结石是牙周病的重要病因，它会不断刺激牙周组织，并且压迫牙龈，影响血液循环，造成牙周组织的细菌感染，形成牙周囊袋，此后更易使食物残渣、牙菌斑、牙结石等的堆积，最终牙周支持组织全部破坏，导致牙齿松动，以至于不得不拔除牙齿。

(5)早晚刷牙、饭后漱口是防治牙结石形成的最重要措施。应采取正确的竖刷牙法和巴氏刷牙法，纠正横刷牙法。

(6)多吃富有维生素的粗纤维食物，如肉、蛋、各种蔬菜和水果，充分咀嚼以利于牙面清洁。少吃甜食及黏性很强的食物，不吃零食。

(7)建议每半年进行一次口腔健康检查，每年进行2-3次全口超声波洁牙术，使牙面、牙颈部经常处于洁净状态。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

---

汇总医生： 樊兴国

主检日期： 2025-12-25

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	170cm	体重	56kg
血压	95/59mmHg		

**\*小结:**

(1) 血压 95/59: 本次测量基础血压偏低

操作员: 赵婉如 检查日期: 2025-12-23 检查医生: 名燕凌

#### 内科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
心率	72 次/min	心律	齐
心脏杂音	无	心界	正常
肺部	正常	呼吸音	呼吸音清
啰音	未闻及	叩诊	叩诊呈清音
腹部触诊	腹部平软	发育	正常
肝胆	肋下未触及	脾脏	肋下未触及
双肾	无叩击痛	肠鸣音	正常
营养	良好	神经系统	正常
生理反射	生理反射存在	病理反射	病理反射未引出
颅神经	正常	运动功能	正常
深浅感觉	正常	其它	无异常发现
既往史	无		

**\*小结:**

未见异常

操作员: 名燕凌 检查日期: 2025-12-23 检查医生: 名燕凌

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

外科（男）

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
皮肤	正常	甲状腺	无肿大
脊椎	无畸形	浅表淋巴结	无肿大
肛门	正常	前列腺	未检
泌尿外生殖器	正常	四肢关节	未见异常
腹股沟	未见异常	足背动脉	正常
紫绀	无	色素沉着	无
脱毛	无	脱色	无
浮肿	无	皮下结节	无
头颅	正常	颈部	正常
乳腺	正常	脊柱	正常
直肠	未检	皮肤黄疸	无
四肢	活动正常	其他	无

\*小结:

未见异常

操作员：张明远 检查日期：2025-12-23 检查医生：张明远

眼科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
视力(左)	1.0	视力(右)	0.4
辨色力	正常	眼睑	正常
结膜	正常	泪器	正常
角膜	正常	虹膜	正常
瞳孔	正常	晶状体	正常
玻璃体	正常	眼底	未见异常

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

**\*小结：**

(1) 右眼视力下降

操作员：田野青 检查日期：2025-12-23 检查医生：田野青

**耳鼻喉科**

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
听力(左)	正常	听力(右)	正常
外耳道	正常	鼓膜	正常
鼻窦	正常	鼻中隔	正常
鼻腔	正常	扁桃体	无肿大
嗅觉	正常	咽喉	正常

**\*小结：**

未见异常

操作员：裴文兴 检查日期：2025-12-23 检查医生：裴文兴

**口腔科**

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
唇颊	正常	齿	右上1，左上2松动。 右下7缺失。
齿龈	正常	牙周	牙结石Ⅲ度
舌腭	正常	腮腺	正常
颌下腺	正常	颞下颌关节	正常

**\*小结：**

(1) 右上1，左上2松动。右下7缺失。

(2) 牙周：牙结石

操作员：龚富生 检查日期：2025-12-24 检查医生：龚富生

### 检验报告

#### 血流变

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
全血粘度高切 200/s	4.12	mpas	3.53--4.65	
全血粘度中切 100/s	4.43	mpas	3.6--4.9	
全血粘度中切 50/s	4.89	mpas	4.7--5.9	
全血还原粘度高切	6.13	mpas	3.66--8.48	
全血还原粘度低切	40.47	mpas	31.8--50.2	
血浆粘度	1.36	mpas	1.26--1.70	
血沉(ESR)	4.60	mm/h	0--15	
红细胞压积	0.45	L/L	0.40--0.50	
红细胞聚集指数	4.75		3.79--6.05	
红细胞变形指数	0.80		0.51--1.02	
红细胞刚性指数	4.51		2.15--6.73	
血沉方程 K 值	18.51	mm/h	0--77	
全血粘度 1/s	19.57	mpas	17.6--21.3	
全血高切相对指数	3.03		2.08--3.69	
全血低切相对指数	14.39		10.37--16.94	

**\*小结:**

未见异常

操作员：赵伟 检查日期：2025-12-23 检查医生：康建忠

#### 尿液分析+尿沉渣

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
白细胞尿	5	个/u1	0--13	

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

上皮细胞 (EC)	0	/HP	0--28
管型 (CAST)	0	个/u1	0--1
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
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)	1	个/u1	0--6
鳞状上皮细胞	0	个/u1	0--0
粘液丝	0	个/u1	0--0
颜色 (Colour)	淡黄色		
尿葡萄糖 (GLU)	-		阴性
酮体 (KET)	-		阴性
比重 (SG)	1.020		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
红细胞 (尿) (RBC)	1	个/u1	0--6
尿白细胞 (LEU)	-		阴性

**\*小结:**

未见异常

操作员：荆鹏山 检查日期:2025-12-23

检查医生:康建忠

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

### 肝功七项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
总蛋白(T PROT)	67.1	g/L	65--85	
白蛋白(ALB)	41.10	g/L	40--55	
球蛋白(GLB)	26.00	g/L	15--35	
白蛋白/球蛋白(ALB/GLB)	1.58		1.0--2.5	
总胆红素(TBIL)	7.00	umol/L	0--26	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	9.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	12.00	U/L	15--40	↓

**\*小结:**

门冬氨酸氨基转移酶(AST)偏低(12.00 U/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-12-23

检查医生:康建忠

### 心肌酶谱

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
乳酸脱氢酶(LDH)	155.00	U/L	120--250	
肌酸激酶(CK)	57.00	U/L	50--310	
肌酸激酶同工酶(CK-Mb(M))	11	U/L	0--25	
高敏肌钙蛋白(TnI)	2.50	pg/ml	0--46.47	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-12-23

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
白细胞(WBC)	6.71	$10^9/L$	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	2.21	$10^9/L$	1.1--3.2	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

淋巴细胞百分比 (LY%)	33.0	%	20--50	
中性粒细胞绝对值 (GR#)	3.85	$10^9/L$	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比 (GR%)	57.2	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值 (BA#)	0.01	$10^9/L$	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#)	0.21	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比 (EO%)	3.2	%	0.4--8	
血小板 (PLT)	303	$10^9/L$	125--350	
血小板分布宽度 (PDW)	9.6	%	15--17	↓
平均血小板体积 (MPV)	8.7	f1	6.0--14.0	
血小板压积 (PCT)	0.264	%	0.11--0.28	
红细胞 (RBC)	4.72	$10^{12}/L$	4.3--5.8	
血红蛋白	143	g/L	130--175	
红细胞压积 (HCT)	44.5	%	40--50	
红细胞平均体积 (MCV)	94.2	f1	82--100	
平均血红蛋白含量 (MCH)	30.2	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度 (MCHC)	321	g/L	316--354	
单核细胞绝对值 (MO#)	0.43	$10^9/L$	0.1--0.6	
单核细胞百分比 (MO%)	6.4	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差 (RDW-SD)	48.0	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	14.2	%	10.6--16.6	
大血小板比率	18.0	%	11--45	
大血小板数目	55	$10^9/L$	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.00	$10^9/L$	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	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

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(9.6 f1)

操作员：荆鹏山 检查日期:2025-12-23 检查医生:康建忠

**肾功三项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	67.80	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	313.00	umol/L	200--420	
尿素测定(Urea)	8.90	mmol/L	3.1--8.0	↑

**\*小结:**

尿素测定(Urea)偏高(8.90 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-12-23 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)	4.87	mmol/L	3.89--6.1	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-12-23 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	2.86		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	4.98	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	0.72	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	3.29	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.15	mmol/L	0.77--1.55	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

**\*小结：**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-12-23 检查医生：康建忠

---

# 体检科 12导联心电图报告

杨佳伟 男 31岁 体检号:450708

病床号:

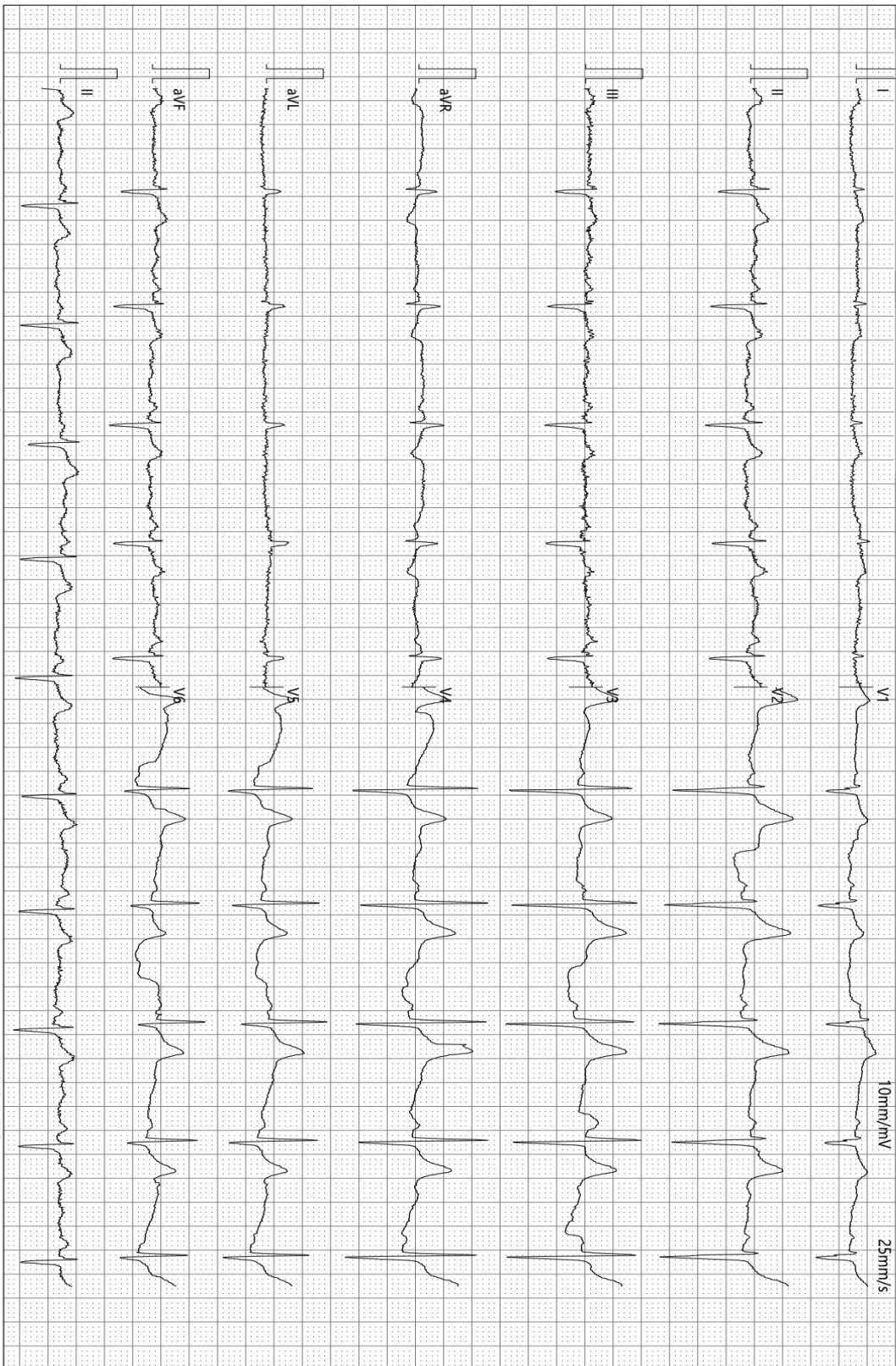
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.心电图左偏

诊断医生:

周志生  
周志辉

HR : 61bpm [60 ~ 100bpm]  
P : 107ms [0 ~ 110ms]  
PR : 154ms [120 ~ 200ms]  
QRS : 87ms [60 ~ 100ms]  
QT/QTc : 373/377ms [320 ~ 440/0 ~ 450ms]  
P/QRS/T : 74/-72 / 65deg. [0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]  
RV5/SV1 : 1.014/0.565mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2025-12-23 09:25:50

诊断时间:2025-12-23 09:44:57

SEMIP V1.90

仅供临床参考

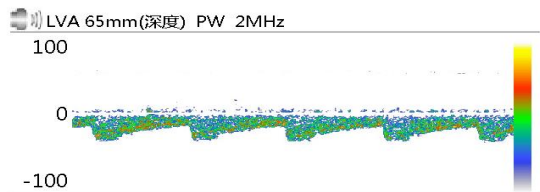
Text



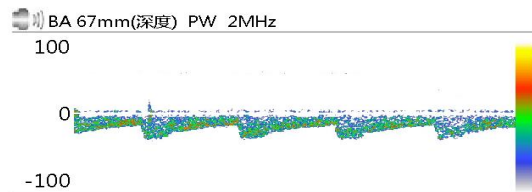
# 大同瑞慈健康体检

## 颅内多普勒血流图 (TCD) 检查报告单

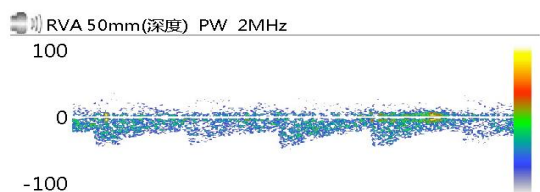
姓名: 杨佳伟      性别: 男      年龄: 31 岁      检查号: 2309220594  
 申请科室: 体检科      申请医师: 李菊蓉      检查类型: 颅内血管      床号:



Vs:40.6      Vd:19.0      Vm:26.2  
 PI:0.82      RI:0.53      S/D:2.13



Vs:38.9      Vd:18.2      Vm:25.1  
 PI:0.82      RI:0.53      S/D:2.14



Vs:45.1      Vd:22.4      Vm:30.0  
 PI:0.76      RI:0.50      S/D:2.02

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: 2025-12-23

本报告单仅提供临床参考

# 大同瑞慈健康体检

## 骨密度检测报告

### 受检者信息

受检者ID: 23092200594  
姓名: 杨佳伟  
出生年月日: 1994/4/27

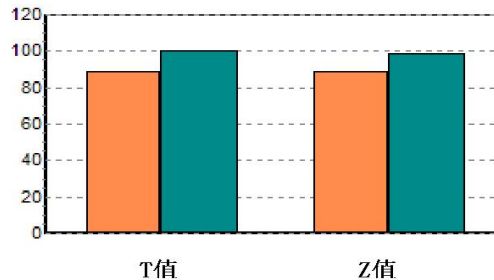
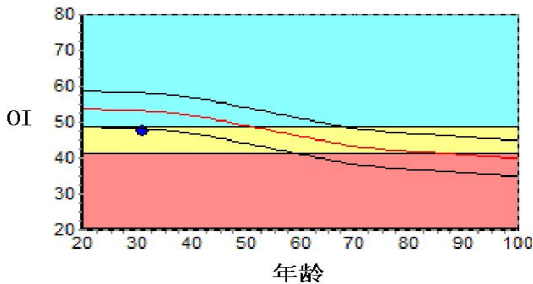
年龄: 31  
性别: 男  
测定部位(右/左): 左

### 测定结果

测定日期: 2025/12/23 9:32:34

测试编号: 1/1

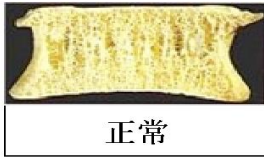
受测者 平均值



数据库: Asia  
OI: 47.7  
SOS: 1350.4 m/s, BUA: 36.1  
T值: -1.24  
Z值: -1.10

成人比: 88.5 %  
同龄比: 89.6 %  
OPR: N/A %

### 结果分析



### 注解

以上结论仅供参考

科室:

医生签名:

医院地址 大同瑞慈健康体检  
地址 大同市平城区魏都大道79号

联系电话 0352-2824444  
操作者 名燕凌

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: 2309220594

超声号: 2082366

姓名: 杨佳伟

年龄: 31 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

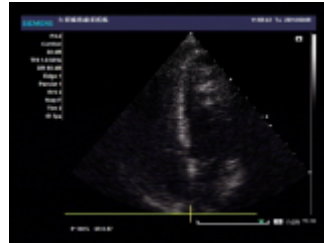
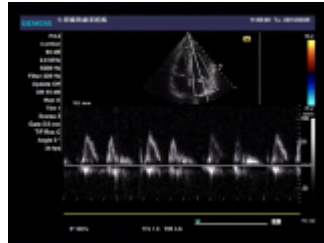
体检号: 450708

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 心脏彩超

经典图像:



影像所见:

超声测量 (单位: mm)

升主动脉内径 27 (32±3mm)

左房内径 25 (35mm)

室间隔 10 (8-11mm)

左室内径 46 (47±4mm)

左室后壁 9 (8-11mm)

EF67% (50-80%)

右室内径 25 (36±4mm)

右房内径 28 (36±4mm)

FS37% (28-41%)

主肺动脉内径 20 (23±3mm)

升主动脉内径正常, 心脏各腔室大小正常, 室间隔厚度正常, 左室壁未见明显节段性运动异常, 各瓣膜及启闭功能未见明显异常, 舒张期二尖瓣口血流频谱 E/A>1, 心包腔未见积液。

影像诊断:

心脏结构及功能未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-23

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-23

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: 2309220594

超声号: 2082360

姓名: 杨佳伟

年龄: 31 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 450708

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 甲状腺彩超

经典图像:



影像所见:

甲状腺双侧叶形态正常, 包膜完整, 实质回声均匀, CDFI: 未见异常血流信号。  
双侧颈部未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

甲状腺双侧叶未见异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-23

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-23

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: 2309220594

超声号: 2082364

姓名: 杨佳伟

年龄: 31岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

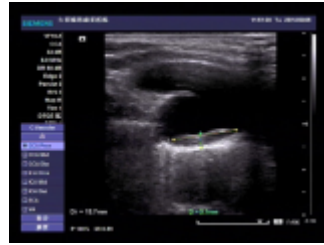
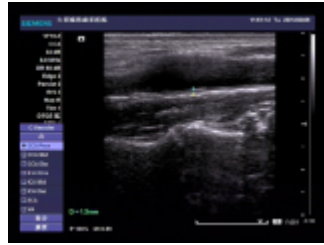
体检号: 450708

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 颈部血管彩超

经典图像:



影像所见:

左侧颈总动脉内中膜增厚,厚约1.3mm,右锁骨下动脉起始处可见范围约13.7\*3.1mm混合回声斑,右侧颈总动脉、双侧颈内、颈外动脉起始段内中膜不增厚,内壁欠光滑,管壁未见明确强回声斑。CDFI:血流充盈好。PW:频谱形态正常。 双侧椎动脉走行正常,椎动脉内径正常,管壁不厚,管腔内为无回声,CDFI:血流充盈好。PW:频谱正常。

影像诊断:

1. 左侧颈总动脉内中膜增厚
2. 右锁骨下动脉起始处粥样硬化斑块形成

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-23

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-23

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: 2309220594

超声号: 2082368

姓名: 杨佳伟

年龄: 31岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

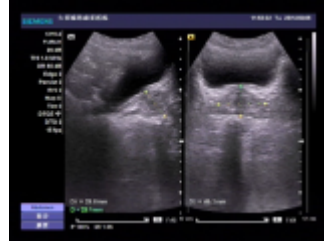
体检号: 450708

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,于肝内可见大小约2.7\*2.0cm囊性回声,余实质回声均匀,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。

膀胱充盈佳,未见明显异常。

前列腺形态饱满,大小约2.9\*4.5\*2.9cm,实质回声均匀。

影像诊断:

1. 肝囊肿
2. 前列腺增生

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-23

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-23

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

# 双源 CT 诊断图文报告

ID号: 2309220594

影像号: CT20251223071

姓名: 杨佳伟

年龄: 31岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

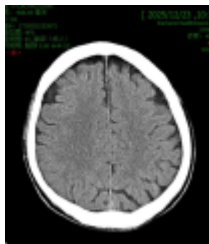
体检号: 450708

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 脑部双源 CT

## 经典图像:



## 影像所见:

双侧大脑半球对称, 脑实质未见异常, 脑室无扩张, 脑沟裂无增宽, 脑中线居中。脑干、小脑未见异常。颅骨未见异常。

## 影像诊断:

颅脑 CT 平扫未见异常

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2025-12-23

审核医师: 张剑峰

报告日期: 2025-12-23

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

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。

 **大同五洲心血管病医院**  
**双源 CT 诊断图文报告**

ID 号：2309220594

影像号：CT20251223070

姓名：杨佳伟

年龄：31 岁

性别：男

检查设备：西门子量子双源 CT

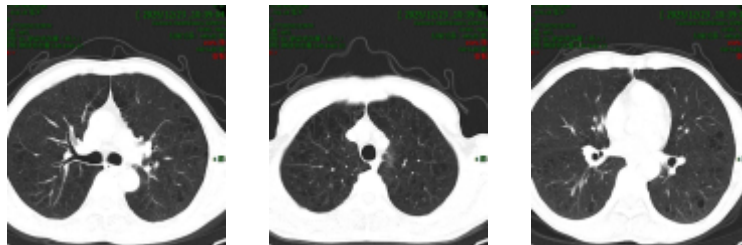
体检号：450708

申请医院：本院

体检科室：体检科

检查部位：肺部双源 CT

**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。双肺多发泡状空腔影，右肺下叶、左肺斜裂见多发实性结节，较大者位于左肺斜裂（IM219），大小约为 0.4cm×0.3cm。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：**

1. 双肺气肿
2. 双肺微小结节，考虑硬结灶

报告医师：蒋聪明

检查日期：2025-12-23

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

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。

---