



2112090722

# 大同五洲心血管病医院

## 健康体检报告

体检编号	365409	工号	212
姓名	张晋英		
性别	女	年龄	50岁
单位	大同市卫生学校		
部门	大同市卫生学校		
联系电话	13835215806		
体检日期	2026-03-06		

尊敬的张晋英女士您好！

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 2026-03-06 （体检编号：365409）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

- 【血常规（五分类）】** 血小板(PLT)偏高( $375 \times 10^9/L$ ) 血小板分布宽度(PDW)偏低(10.5 f1) 血小板压积(PCT)偏高(0.350%) 血红蛋白偏低(102 g/L) 红细胞压积(HCT)偏低(34.3%) 红细胞平均体积(MCV)偏低(72.3 f1) 平均血红蛋白含量(MCH)偏低(21.4 pg) 平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低(296 g/L) 红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)偏高(17.4%)
- 【乙肝五项】** 乙型肝炎病毒表面抗体 189.68
- 【血脂四项】** 总胆固醇(CHOL)偏高(5.92 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(1.70 mmol/L)
- 【尿常规】** 隐血(ERY)2+ 鳞状上皮细胞偏高(4 /HP)
- 【心电图】** 1.窦性心律不齐 2.T波低平(II, III, aVF, V4-V6)
- 【甲状腺彩超】** 甲状腺左侧叶多发结节 TI-RADS 2-3级
- 【颈部血管彩超】** 右锁骨下动脉、右侧颈总动脉内中膜局部增厚
- 【全腹彩超】** 1.轻-中度脂肪肝 2.子宫肌瘤(多发)

### 医生建议

**【红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)偏高】：**

- (1)供内科结合临床参考。

**【平均血红蛋白浓度(MCHC)偏低】：**

- (1)建议内科咨询，定期复查。

**【红细胞平均体积(MCV)偏低】：**

- (1)供内科结合临床参考。

**【血小板分布宽度(PDW)偏低】：**

- (1)供内科结合临床参考。

**【红细胞压积(HCT)偏低】：**

- (1)结合临床，内科咨询。
- (2)血液流动性增加，其降低的临床意义可能是由于体内水分较多，或有贫血，定期复查血常规，血液科随诊。

**【血小板(PLT)偏高】：**

- (1)注意多饮水，适量运动，并复查。
- (2)如复查仍偏高，可往血液科咨询。

**【血小板压积(PCT)偏高】：**

- (1)血小板压积是指外周血中血小板的容积占血液容积的百分比。血小板压积偏高，如果在血小板数目正常的情况下，可不做考虑。如果血小板数目明显增高，建议往血液科进一步复查，以明确诊断。

**【平均血红蛋白含量(MCH)偏低】：**

(1)供内科结合临床参考。

**【血红蛋白偏低】：**

- (1)血红蛋白偏低通常提示贫血。
- (2)血液科咨询，必要时治疗。
- (3)复查血常规。

**【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。

**【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。

**【隐血(ERY)2+】：**

- (1)尿隐血可分为肉眼血尿和镜下血尿。肉眼血尿是指肉眼能见到血色的尿，尿液呈洗肉水色或血色，通常在1000ml尿中含有1ml血液即肉眼可见。镜下血尿是指尿的颜色正常，通过显微镜可以观察到尿液中含红细胞，通常离心沉淀后的尿液镜检每高倍视野有红细胞3个以上。
- (2)尿隐血是泌尿系疾病常见的症状之一，生理情况下女性生理期、运动后等都可以引起，病理情况下大多是由泌尿系统疾病引起，如泌尿系炎症、尿路结石等，也有一些血尿是由全身性疾病或泌尿系统邻近器官所致。
- (3)需要指出的是：尿液呈红色并不都是血尿，有些药物、食物都能使尿液呈红色、橙色或褐色；由于严重创伤、错误输血等大量红细胞或组织破坏，也可导致血红蛋白或肌红蛋白尿。
- (4)建议往泌尿外科进一步复查，以明确诊断。

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

**【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。

**【T波低平】：**

(1)建议往心血管内科诊断治疗，定期复查。

**【窦性心律不齐】：**

(1)供内科临床参考，可见于正常人，无重要临床意义。  
(2)见于正常人，是一种随呼吸节律而变化的正常心律。

**【甲状腺左侧叶多发结节】：**

(1)甲状腺结节是一种常见的甲状腺疾病，很多甲状腺疾病可表现为结节，如可由甲状腺退行性变、炎症、自身免疫性及新生物等多种病变所致。甲状腺结节在各个年龄段的男女人群中均可见到，但中年女性中较多。  
(2)甲状腺结节分良性和恶性两大类，良性的占绝大多数，恶性者不足1%，判断甲状腺结节的良恶主要依靠病史、体格检查、放射性核素扫描、穿刺细胞学检查。  
(3)建议往外科就诊，进一步检查，明确诊断，结合临床诊治并定期复查。

**【右侧颈总动脉内中膜局部增厚】：**

(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。

**【轻-中度脂肪肝】：**

(1)脂肪肝是指肝脏被脂肪浸润，为一种多病因引起的获得性疾病。脂肪肝是以肝细胞脂肪变性和脂肪蓄积为病理特征，最常见易患因素有超重或肥胖、进食油腻食物、高脂血症（尤其甘油三酯升高）、营养失调（营养过量或不足）、饮酒、高脂血症、少运动、糖耐量异常、减肥造成  
(2)当肝内脂类（主要为甘油三酯）含量超过肝重的5%时为脂肪肝。脂肪肝是一个常见的临床现象，不是一个独立性的疾病。值得注意的是，过多的脂肪在肝组织、肝细胞内浸润，引起肝细胞肿大，严重可致肝硬化。脂肪肝是可逆性的，合理饮食、运动及治疗后可恢复。  
(3)合理控制饮食，控制总摄入量，低盐、低脂和低糖类饮食，少吃动物内脏，多吃蔬菜水果；控制危险因素，如控制体重、改善胰岛素抵抗、调整血脂紊乱，戒酒、戒烟，坚持长期有氧运动，加强体育锻炼；定期复查腹部彩超、血脂、肝功能。

**【子宫肌瘤（多发）】：**

(1)建议妇科诊断治疗

**【乙型肝炎病毒表面抗体阳性】：**

(1)这是一个正常的结果，您的机体已产生对乙肝的保护性抗体。根据乙肝表面抗体P/N值决定是否注射乙肝疫苗，如乙肝表面抗体P/N值>10，说明抗体足够，有抵抗乙肝病毒的能力，可每隔3-5年加种一次乙肝疫苗，并定期复查。  
(2)如乙肝表面抗体P/N值≤10以下，说明但抗体滴度不足，即抵抗乙肝病毒的能力不足。近期需要注射乙肝疫苗一支20ug，并定期复查。

汇总医生：

主检日期： 2026-03-07

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	153cm	体重	57kg
血压	129/72mmHg		

**\*小结：**

未见异常

操作员：张悦

检查日期：2026-03-07

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	84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：杨海荣

检查日期：2026-03-06

检查医生：杨海荣

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

眼科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
视力(左)	正常	视力(右)	正常
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

\*小结:

未见异常

操作员：田野青 检查日期:2026-03-07 检查医生：田野青

口腔科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
唇颊	正常	齿	正常
齿龈	正常	牙周	正常
舌腭	正常	腮腺	正常
颌下腺	正常	颞下颌关节	正常

\*小结:

未见异常

操作员：龚富生 检查日期:2026-03-07 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	4.22	mpas	3.36--4.32	
全血粘度中切 100/s	4.55	mpas	3.43--4.59	
全血粘度中切 50/s	5.05	mpas	3.85--5.45	
全血还原粘度高切	7.82	mpas	3.69--8.74	
全血还原粘度低切	42.61	mpas	26.87--47.57	
血浆粘度	1.48	mpas	1.26--1.70	
血沉(ESR)	8.10	mm/h	0--20	
红细胞压积	0.35	L/L	0.35--0.45	
红细胞聚集指数	5.01		3.19--5.33	
红细胞变形指数	0.98		0.53--1.11	
红细胞刚性指数	5.28		2.17--6.94	
血沉方程 K 值	20.26	mm/h	0--80.48	
全血粘度 1/s	16.33	mpas	13.79--17.91	
全血高切相对指数	2.85		1.9--3.4	
全血低切相对指数	12.60		8.1--14.2	

**\*小结:**

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期：2026-03-06 检查医生：康建忠

#### 尿常规

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
胆红素(BIL)	-		阴性	

大同五洲心血管病医院  
0352-5332388

隐血 (ERY)	2+		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	4	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)	6.5		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:**

隐血 (ERY)2+ 鳞状上皮细胞偏高(4 /HP)

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-06

检查医生:康健忠

**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)	5.75	10 <sup>9</sup> /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值 (LY#)	1.84	10 <sup>9</sup> /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比 (LY%)	32.0	%	20--50	
中性粒细胞绝对值 (GR#)	3.24	10 <sup>9</sup> /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比 (GR%)	56.5	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值 (BA#)	0.01	10 <sup>9</sup> /L	0--0.06	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

嗜碱性粒细胞百分比 (BA%)	0.1	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值 (EO#)	0.41	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比 (EO%)	7.1	%	0.4--8	
血小板 (PLT)	375	$10^9/L$	125--350	↑
血小板分布宽度 (PDW)	10.5	%	15--17	↓
平均血小板体积 (MPV)	9.3	f1	6.0--14.0	
血小板压积 (PCT)	0.350	%	0.11--0.28	↑
红细胞 (RBC)	4.74	$10^{12}/L$	3.8--5.1	
血红蛋白	102	g/L	115--150	↓
红细胞压积 (HCT)	34.3	%	35--45	↓
红细胞平均体积 (MCV)	72.3	f1	82--100	↓
平均血红蛋白含量 (MCH)	21.4	pg	27--34	↓
平均血红蛋白浓度 (MCHC)	296	g/L	316--354	↓
单核细胞绝对值 (MO#)	0.25	$10^9/L$	0.1--0.6	
单核细胞百分比 (MO%)	4.3	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差 (RDW-SD)	44.0	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	17.4	%	10.6--16.6	↑
大血小板比率	21.8	%	11--45	
大血小板数目	82	$10^9/L$	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.01	$10^9/L$	0--0.6	
未成熟粒细胞百分比	0.1	%	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 (PLT) 偏高 ( $375 \times 10^9/L$ ) 血小板分布宽度 (PDW) 偏低 (10.5 f1) 血小板压积 (PCT) 偏高 (0.350 %)  
血红蛋白偏低 (102 g/L) 红细胞压积 (HCT) 偏低 (34.3 %) 红细胞平均体积 (MCV) 偏低 (72.3 f1) 平均

血红蛋白含量(MCH) 偏低(21.4 pg) 平均血红蛋白浓度(MCHC) 偏低(296 g/L) 红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV) 偏高(17.4 %)

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-06 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)	51.30	umol/L	41--73	
尿酸(UA)	278.00	umol/L	140--340	
尿素测定(Urea)	4.94	mmol/L	2.6--7.5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-03-06 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)	5.16	mmol/L	3.89--6.1	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-03-06 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	0	个/u1	0--13	
上皮细胞(EC)	4	/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	
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：祁佳佳 检查日期:2026-03-06

检查医生：康建忠

**乙肝五项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
乙肝表面抗原	0.01		0--0.05	
乙型肝炎病毒表面抗体	189.68		0--10	↑
乙型肝炎病毒 e 抗体	0.05		0--0.20	
乙型肝炎病毒核心抗体	0.08		0--0.38	
乙型肝炎病毒 e 抗原	0.05		0--0.10	

**\*小结:**

乙型肝炎病毒表面抗体 189.68

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-06

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	1.79		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	5.92	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)	3.04	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.70	mmol/L	0.77--1.55	↑

**\*小结:**

总胆固醇(CHOL) 偏高(5.92 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL) 偏高(1.70 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-03-06

检查医生：康建忠

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

### 肝功能五项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
总胆红素 (TBIL)	14.40	umol/L	0--21	
直接胆红素 (DBIL)	3.8	umol/L	0--8.0	
间接胆红素 (IBIL)	10.60	umol/L	0--17.39	
丙氨酸氨基转移酶 (ALT)	35.00	U/L	7--40	
门冬氨酸氨基转移酶 (AST)	28.00	U/L	13--35	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-03-06 检查医生:康建忠

### 肿瘤二项 (新)

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
甲胎蛋白 (AFP)	2.52	ng/ml	0--7	
癌胚抗原 (CEA)	0.43	ng/ml	0--5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2026-03-06 检查医生:康建忠

# 体检科 12导联心电图报告

张晋英 女 50岁 体检号365409

病床号:

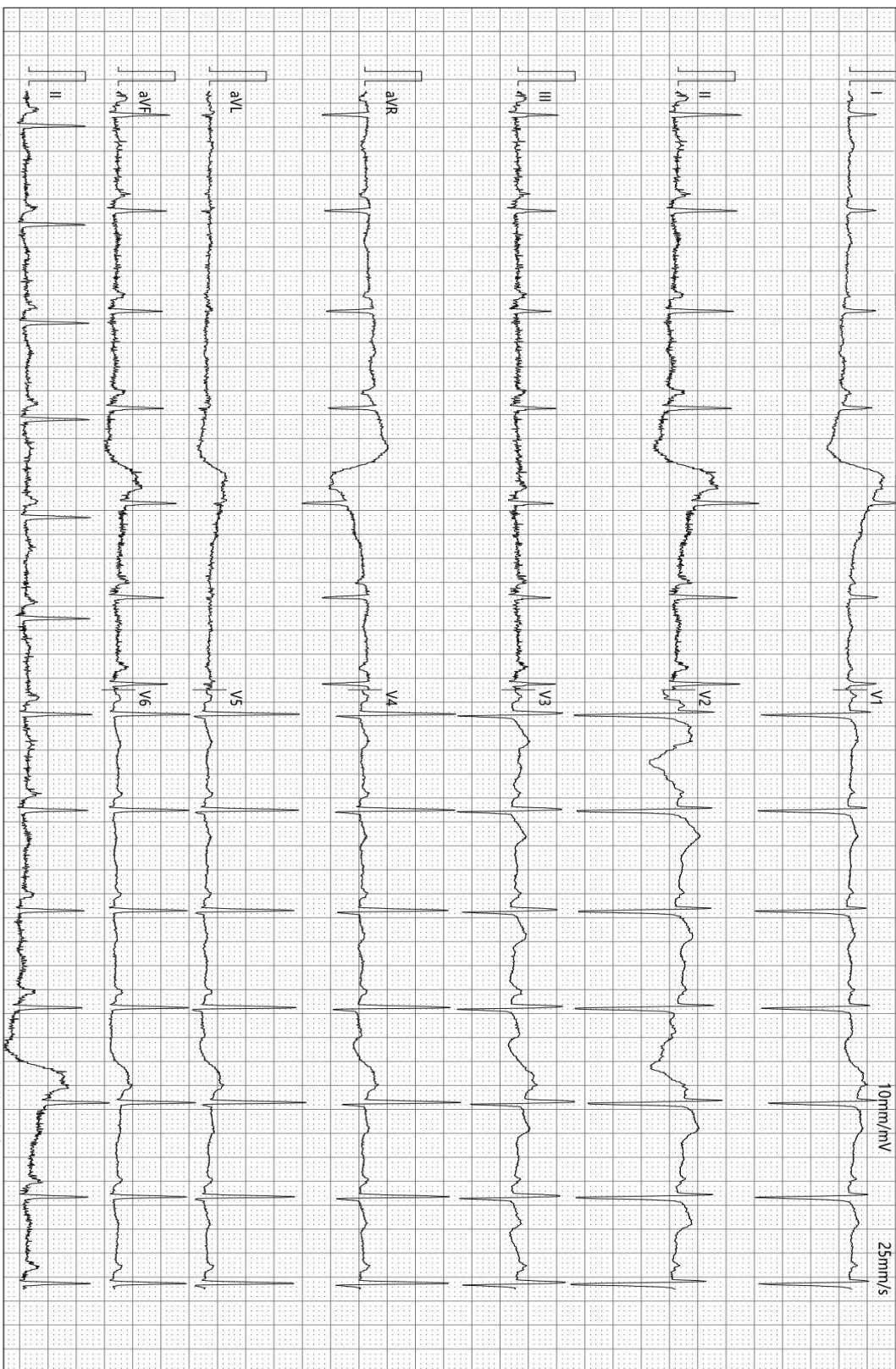
诊断结果:

- 1.窦性心律不齐
- 2. T波低平(I,II,III,aVF,V4-V6)

诊断医生:

*张之生*

HR : 73bpm [60 ~ 100bpm]  
 P : 102ms [0 ~ 110ms]  
 PR : 152ms [120 ~ 200ms]  
 QRS : 87ms [60 ~ 100ms]  
 QT/QTc : 362/401ms [320 ~ 440/0 ~ 460ms]  
 P/QRS/T : 76 / 60/26deg [0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]  
 RV5/SV1 : 1.633/1.610mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2026-03-06 10:53:30

诊断时间:2026-03-06 10:58:41

SEMIP V1.90

仅供临床参考

# 大同瑞慈健康体检

## 骨密度检测报告

### 受检者信息

受检者ID: 365409

姓名: 张晋英

出生年月日: 1975/9/5

年龄: 50

性别: 女

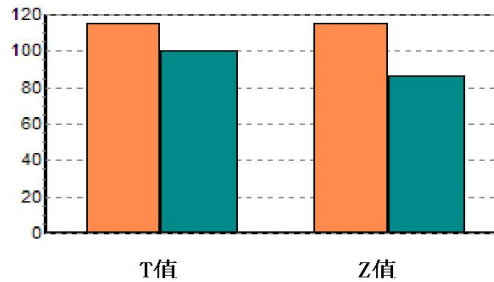
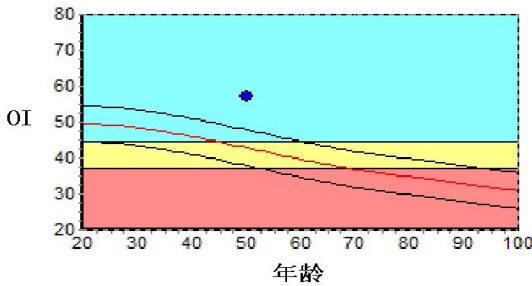
测定部位(右/左): 右

### 测定结果

测定日期: 2026/3/6 10:56:01

测试编号: 1/1

受测者 平均值



数据库: Asia

OI: 57.0

SOS: 1379.3 m/s, BUA: 40.3

T值: 1.47

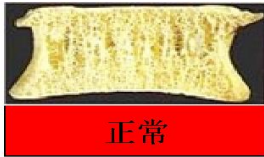
Z值: 2.83

成人比: 114.8 %

同龄比: 132.9 %

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: 2112090722

超声号: 2120453

姓名: 张晋英

年龄: 50岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

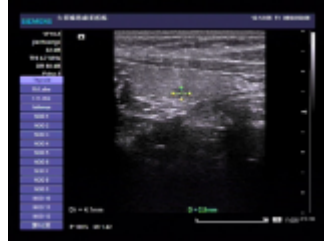
体检号: 365409

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, 左侧叶实质内探及多个结节, 大者为低回声, 大小约 0.4\*0.3cm, 形态规则, 边界清, 余实质回声均匀, 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:

甲状腺左侧叶多发结节 TI-RADS2-3 级

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-06

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-06

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: 2112090722

超声号: 2120471

姓名: 张晋英

年龄: 50 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

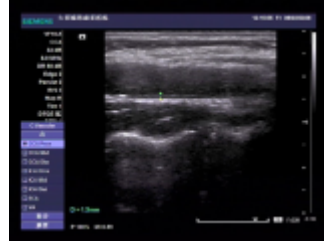
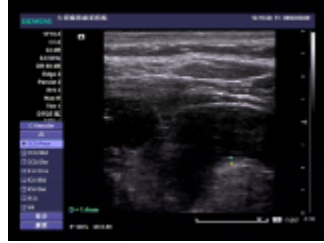
体检号: 365409

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:

右锁骨下动脉起始处内中膜局部增厚, 厚约 1.4mm, 右侧颈总动脉膨大处内中膜局部增厚, 厚约 1.3mm, 左侧颈总动脉、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:

右锁骨下动脉、右侧颈总动脉内中膜局部增厚

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-06

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-06

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: 2112090722

超声号: 2120473

姓名: 张晋英

年龄: 50 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

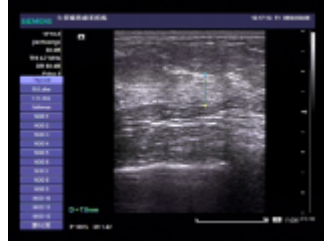
体检号: 365409

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 0.8cm, 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: 2026-03-06

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-06

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: 2112090722

超声号: 2120475

姓名: 张晋英

年龄: 50岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

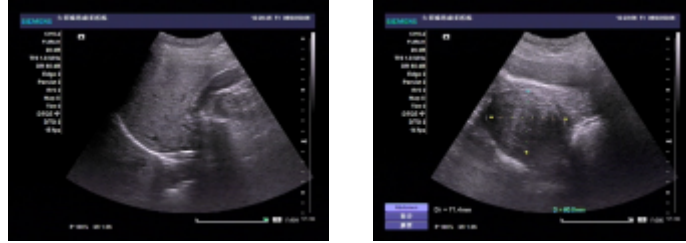
体检号: 365409

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,实质回声细腻、增强,肝内管道系统走行欠清晰,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。  
后位子宫,大小约 5.7\*6.5\*6.0cm,肌壁回声欠均匀,肌壁探及多个低回声结节,大者位于前壁,大小约 7.1\*6.0cm,形态规则,内膜线清晰,厚 0.6cm,宫颈厚约 3.1cm,双侧附件区未见异常。

影像诊断:

1. 轻-中度脂肪肝
2. 子宫肌瘤(多发)

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-06

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-06

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: 2112090722

影像号: CT20260306105

姓名: 张晋英

年龄: 50岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 365409

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: 2026-03-06

审核医师: 张剑峰

报告日期: 2026-03-06

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：2112090722

影像号：CT20260306106

姓名：张晋英

年龄：50 岁

性别：女

检查设备：西门子量子双源 CT

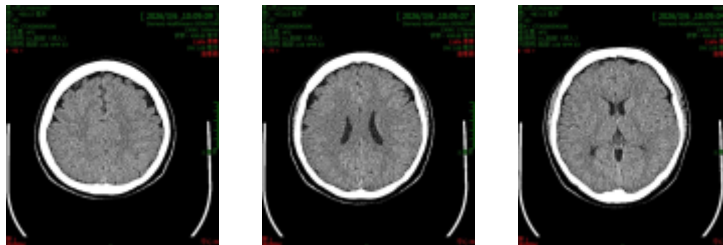
体检号：365409

申请医院：本院

体检科室：体检科

检查部位：CT 检查二

**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：2026-03-06

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。

---