



2307270509

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

体检编号	438999	工号	438999
姓名	杨丽萍		
性别	女	年龄	51岁
单位	健康管理 2023		
部门	健康管理 2023		
联系电话	13934797516		
体检日期	2025-07-31		

尊敬的杨丽萍女士您好！

首先，瑞慈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 2025-07-31 （体检编号：438999）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。

瑞慈健康体检倡导“大健康、大康复”，提出“健康是第一财富（Rich）”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，可直接与瑞慈健康体检客服部联系，进一步咨询。

健康体检咨询电话：0352-2824444

客户服务咨询电话：0352-2830597

400-6112995

瑞慈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

## 主检报告

### 检查综述

- 1、【血常规（五分类）】 血小板(PLT)偏高( $365 \times 10^9/L$ ) 血小板压积(PCT)偏高(0.340 %)
- 2、【血凝四项】 纤维蛋白原(FIB)偏低(1.91 g/L)
- 3、【骨密度检查】 骨质减少

### 医生建议

#### 【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，可不作考虑。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。

#### 【纤维蛋白原(FIB)偏低】：

- (1)建议内科结合临床参考。

#### 【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。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2025-09-24

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	167cm	体重	55kg
血压	112/70mmHg		

**\*小结：**

未见异常

操作员：陈红锦

检查日期：2025-07-31

检查医生：名燕凌

## 检验报告

## 传染四项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
乙肝表面抗原	阴性 (-)		阴性 (-)	
丙型肝炎病毒抗体	阴性 (-)		阴性 (-)	
梅毒抗体	阴性 (-)	S/CO	0-1	
艾滋病病毒抗体	阴性 (-)		阴性 (-)	

## \*小结:

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期:2025-07-31

检查医生:康建忠

## 血凝四项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
凝血酶原时间 (PT)	11.9	秒	9.3--14	
活化部分凝血活酶时间 (APTT)	33.1	秒	27.9--43.3	
凝血酶时间 (TT)	18.8	秒	14--21	
纤维蛋白原 (FIB)	1.91	g/L	2--4	↓
国际标准化比值 (INR)	1.00	INR	0.85--1.30	

## \*小结:

纤维蛋白原 (FIB) 偏低 (1.91 g/L)

操作员：祁佳佳 检查日期:2025-07-31

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)	4.42	$10^9/L$	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值 (LY#)	1.64	$10^9/L$	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比 (LY%)	37.0	%	20--50	
中性粒细胞绝对值 (GR#)	2.46	$10^9/L$	1.8--6.3	

中性粒细胞百分比 (GR%)	55.6	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值 (BA#)	0.02	$10^9/L$	0--0.06	
嗜碱性粒细胞百分比 (BA%)	0.6	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值 (EO#)	0.05	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比 (EO%)	1.1	%	0.4--8.0	
血小板 (PLT)	365	$10^9/L$	125--350	↑
血小板分布宽度 (PDW)	16.0	%	15--17	
平均血小板体积 (MPV)	9.3	f1	6.0--14.0	
血小板压积 (PCT)	0.340	%	0.11--0.28	↑
红细胞 (RBC)	4.39	$10^{12}/L$	3.8--5.1	
血红蛋白	121	g/L	115--150	
红细胞压积 (HCT)	37.7	%	35--45	
红细胞平均体积 (MCV)	85.9	f1	82--100	
平均血红蛋白含量 (MCH)	27.5	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度 (MCHC)	320	g/L	316--354	
单核细胞绝对值 (MO#)	0.25	$10^9/L$	0.1--0.60	
单核细胞百分比 (MO%)	5.7	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差 (RDW-SD)	41.7	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	12.9	%	10.6--16.6	
大血小板比率	20.7	%	11--45	
大血小板数目	75	$10^9/L$	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.01	$10^9/L$	0--999	
未成熟粒细胞百分比	0.2	%	0--100	
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 (365  $10^9/L$ ) 血小板压积 (PCT) 偏高 (0.340 %)

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-07-31

检查医生：康建忠



# 大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

杨丽萍

女

51岁

体检号:438999

病床号:

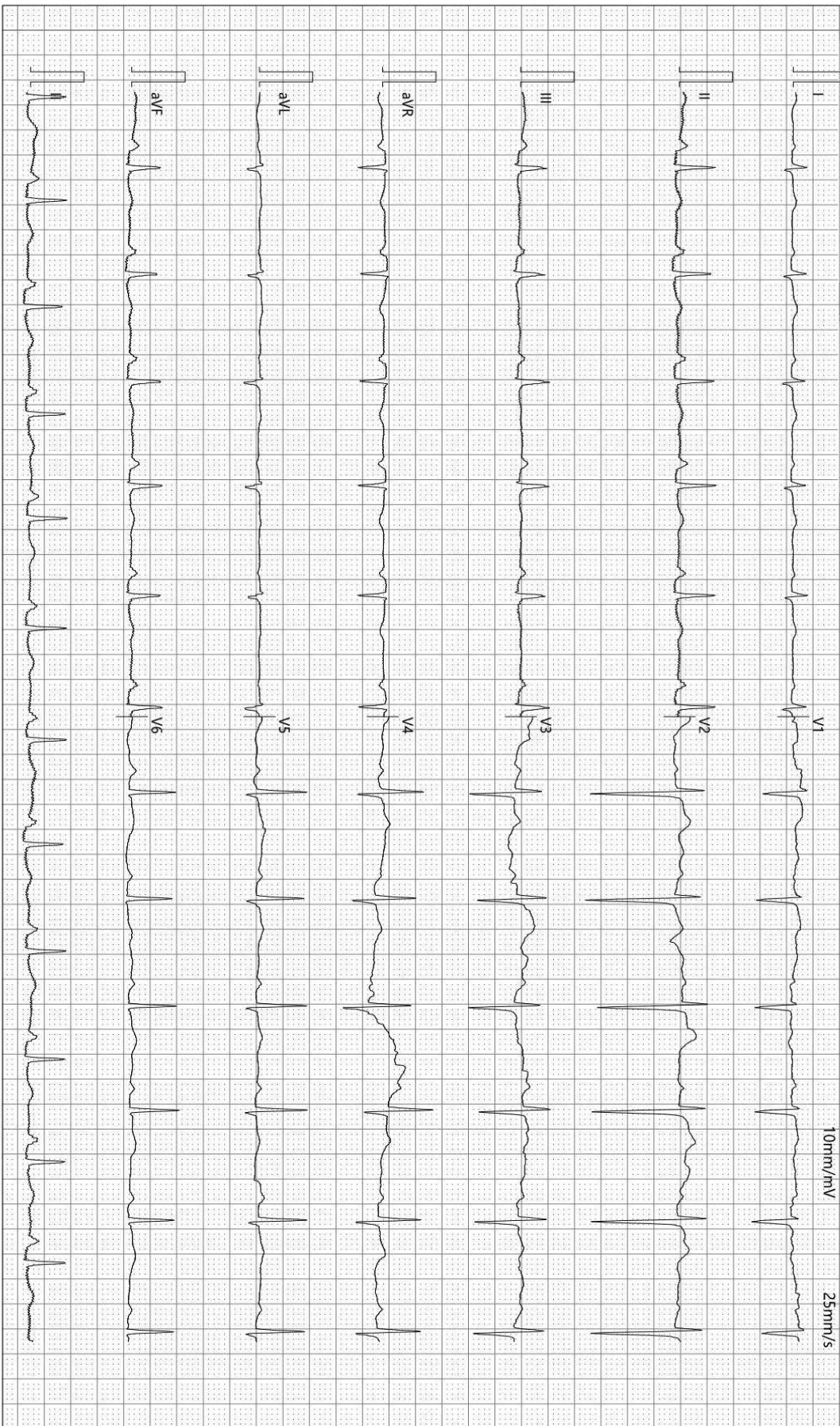
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.正常心电图

诊断医生:

张之生

HR : 70bpm [60~100bpm]  
P : 110ms [0~110ms]  
PR : 193ms [120~200ms]  
QRS : 80ms [60~100ms]  
QT/QTc : 404/438ms [320~440/0~460ms]  
P/QRS/T : 72/79/53deg. [0~75/-30~90/0~75deg]  
RV5/SV1 : 0.940/0.702mV [0.0~2.5/0.0~2.0mV]



检查时间:2025-07-31 08:35:24

诊断时间:2025-07-31 08:50:12

SEMIP V1 90

仅供临床参考

# 大同瑞慈健康体检

## 骨密度检测报告

### 患者信息

患者ID: 2307270509  
姓名: 杨丽萍  
出生年月日: 1974-8-7

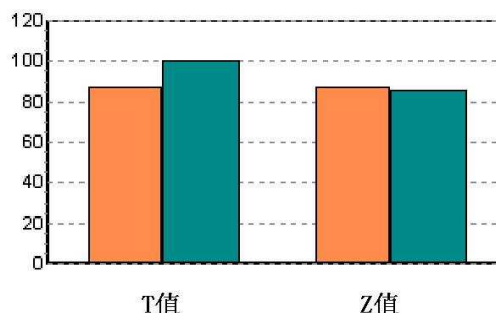
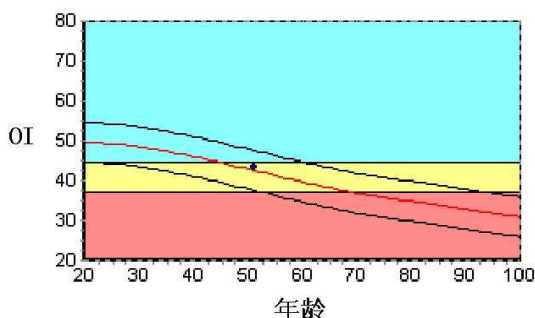
年龄: 51  
性别: 女  
测定部位(右/左): 右

### 测定结果

测定日期: 2025-7-31

测试编号: 1/1

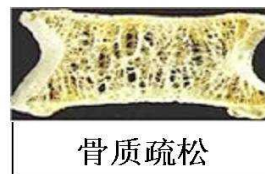
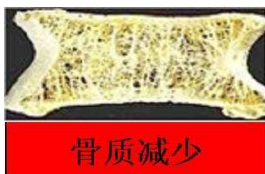
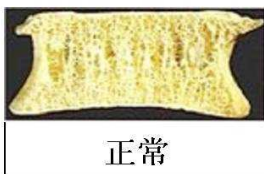
受测者 平均值



数据库: Asia  
OI: 43.2  
SOS: 1364.4 m/s, BUA: 19.2  
T值: -1.29  
Z值: 0.13

成人比: 87.0 %  
同龄比: 101.5 %  
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 赵敏

Rich 大同瑞慈康复医院  
超声诊断图文报告

流水号: 2307270509

超声号: 1891908

姓名: 杨丽萍

年龄: 51 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

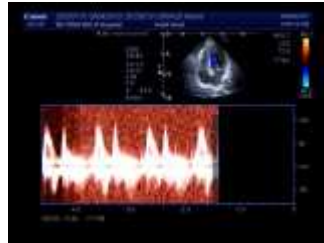
体检号: 438999

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 22 (32±3mm)

左房内径 26 (35mm)

室间隔 9 (8-11mm)

左室内径 40 (47±4mm)

左室后壁 9 (8-11mm)

EF70% (50-80%)

右室内径 26 (36±4mm)

右房内径 25 (36±4mm)

FS39% (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: 侯爱兰

检查日期: 2025-07-31

审核医师: 侯爱兰

报告日期: 2025-07-31



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。若有疑问, 请致电: 0352---2830580

