



2307030533

大同五洲健康体检

报 告 册

体检编号	433391	工号	23
姓名	卢哲浩		
性别	男	年龄	43岁
单位	大同市人民代表大会常务委		
部门	大同市人民代表大会常务委员会		
联系电话	15110777021		
体检日期	2025-12-18		

尊敬的卢哲浩先生您好！

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 2025-12-18 （体检编号：433391）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

- 【眼科】 (1) 左眼视力下降 (2) 右眼视力下降
- 【耳鼻喉科】 (1) 鼻中隔：偏曲
- 【血常规（五分类）】 血小板分布宽度(PDW)偏低(10.7 f1)
- 【肾功三项】 尿酸(UA)偏低(190.00 umol/L)
- 【尿液分析+尿沉渣】 鳞状上皮细胞偏高(1 /HP) 粘液丝偏高(1 /HP) 尿白细胞(LEU)1+
- 【CT检查】 左侧基底节区腔隙灶
- 【心电图】 1. 窦性心动过缓 2. 完全性右束支阻滞
- 【甲状腺彩超】 甲状腺双侧叶结节 TI-RADS III级
- 【全腹彩超】 轻度脂肪肝
- 【骨密度检查】 骨质减少
- 【口腔科】 (1) 右下6龋齿 (2) 牙周：牙结石
- 【颈部血管彩超】 右锁骨下动脉起始处、双侧颈总动脉膨大粥样斑块形成

医生建议

【左眼视力下降】：

(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。

【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。

【鼻中隔：偏曲】：

(1) 建议耳鼻喉科诊断治疗。

【血小板分布宽度(PDW)偏低】：

(1) 供内科结合临床参考。

【尿酸(UA)偏低】：

(1) 建议内科结合临床参考。

【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。

【粘液丝偏高】：

(1) 尿常规中粘液丝是由尿路中细胞分泌出来的，在有尿路感染时分泌会明显增多，且伴有炎症细胞的出现。

(2) 粘液丝偏高，可分为生理性偏高和病理性偏高两种，生理性偏高一般是由于喝水较少导致的尿液浓缩，一般在喝水后就能达到稀释的效果。

(3) 病理性的粘液丝偏高是由于泌尿系炎症或者是前列腺炎导致的，需要注意观察，多喝水，同时有白细胞等炎症细胞增多时，应及时服用抗感染药物治疗。如果仅有粘液丝的增多而没有白细胞等炎症细胞增多时，尿路有炎症的可能性不大。

(4) 建议平时饮食注意清淡，多喝水，少吃油腻和辛辣的食物，要注意个人清洁卫生，勤洗阴部，注意休息。

【尿白细胞 (LEU) 1+】：

(1) 建议泌尿外科诊断治疗。

【左侧基底节区腔隙灶】：

(1) 腔隙性脑梗死简称为腔梗，指发生于大脑中的微小动脉硬化、闭塞，造成脑组织缺血性改变，梗死的组织被吞噬细胞清除，形成小的腔隙。建议生活中低盐、低脂饮食，避免劳累，应用抗凝活血药物，必要时神经内科诊治。

【窦性心动过缓】：

(1) 可见于正常人、体力劳动者、运动员，无症状者一般不需治疗，可定期随访，跟踪观察。

(2) 如果有症状（胸闷、黑矇、晕厥等）请做动态心电图等相关检查，在医生指导下服用提升心率的药物如：心宝、红参等。如果每分钟心率低于 45 次伴有晕厥、胸闷等症状时，需安装心脏起搏器。请前往心内科进一步治疗，长期随访。

【完全性右束支阻滞】：

(1) 建议心血管内科诊断治疗。

【甲状腺双侧叶结节】：

(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。

【轻度脂肪肝】：

(1) 表示脂质在肝脏内超过肝重量的 5%或在组织学检查时有 50%以上的肝细胞发生脂肪变性，称为脂肪肝。可因营养失调、长期饮酒、糖尿病、肥胖症、长期应用激素、肝细胞变性等原因而引起。多数脂肪肝的病变在一定条件下是可以恢复的，只要查明原因，对症治疗，预后良好。

(2) 建议限酒、降脂、控制超体重，适量运动，坚持锻炼。低脂低糖饮食，多吃新鲜水果、蔬菜。血脂偏高，肝功能异常者在医师指导下降酶降脂治疗。定期复查血脂、肝功及 B 超。

【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，因为骨骼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。

【右锁骨下动脉起始处、双侧颈总动脉膨大粥样斑块形成】：

(1)建议心血管科诊断治疗

汇总医生： 樊兴国

主检日期： 2025-12-19

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	157cm	体重	48kg
血压	112/68mmHg		

*小结:

未见异常

操作员：杨彦霞

检查日期：2025-12-18

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	76 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：2025-12-18

检查医生：杨海荣

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：2025-12-18

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)	0.6	视力(右)	0.2
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) 左眼视力下降
- (2) 右眼视力下降

操作员：田野青 检查日期：2025-12-18 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	鼻中隔：偏曲
鼻腔	正常	扁桃体	无肿大
嗅觉	正常	咽喉	正常

***小结：**

- (1) 鼻中隔：偏曲

操作员：裴文兴 检查日期：2025-12-18 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	右下6龋齿
齿龈	正常	牙周	牙结石 I 度
舌腭	正常	腮腺	正常
颌下腺	正常	颞下颌关节	正常

***小结：**

- (1) 右下6龋齿
- (2) 牙周：牙结石

操作员：龚富生 检查日期：2025-12-18 检查医生：龚富生

检验报告

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	4	个/u1	0--13	
上皮细胞(EC)	1	/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	1	个/u1	0--0	↑
粘液丝	1	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)	1.015		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	

红细胞(尿)(RBC)	1	个/u1	0--6
尿白细胞(LEU)	1+		阴性

***小结:**

鳞状上皮细胞偏高(1 /HP) 粘液丝偏高(1 /HP) 尿白细胞(LEU) 1+

操作员：祁佳佳 检查日期:2025-12-18

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)	4.64	10 ⁹ /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.62	10 ⁹ /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	35.0	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	2.39	10 ⁹ /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	51.7	%	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%)	0.1	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.32	10 ⁹ /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	6.8	%	0.4--8	
血小板(PLT)	185	10 ⁹ /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	10.7	%	15--17	↓
平均血小板体积(MPV)	9.9	f1	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.182	%	0.11--0.28	
红细胞(RBC)	4.39	10 ¹² /L	4.3--5.8	
血红蛋白	134	g/L	130--175	
红细胞压积(HCT)	40.3	%	40--50	
红细胞平均体积(MCV)	91.6	f1	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	30.5	pg	27--34	

平均血红蛋白浓度(MCHC)	333	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.30	$10^9/L$	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)	44.9	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	13.7	%	10.6--16.6	
大血小板比率	25.6	%	11--45	
大血小板数目	47	$10^9/L$	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	
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(10.7 f1)

操作员：祁佳佳 检查日期:2025-12-18 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)	66.50	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	190.00	umol/L	200--420	↓
尿素测定(Urea)	3.90	mmol/L	3.1--8.0	

***小结:**

尿酸(UA)偏低(190.00 umol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-12-18 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)	4.71	mmol/L	3.89--6.1	

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：2025-12-18 检查医生：康建忠

同型半胱氨酸

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
同型半胱氨酸	5.80	umol/L	0--15	

***小结：**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-12-18 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	2.10		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	4.40	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	1.06	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	2.44	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.16	mmol/L	0.77--1.55	

***小结：**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-12-18 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)	19.0	U/L	10--60	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	14.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	18.00	U/L	15--40	
谷草比谷丙	1.29		0.4--2.5	

***小结：**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-12-18 检查医生：康建忠

体检科 12导联心电图报告

卢哲浩 男 43岁 体检号:433391

病床号:

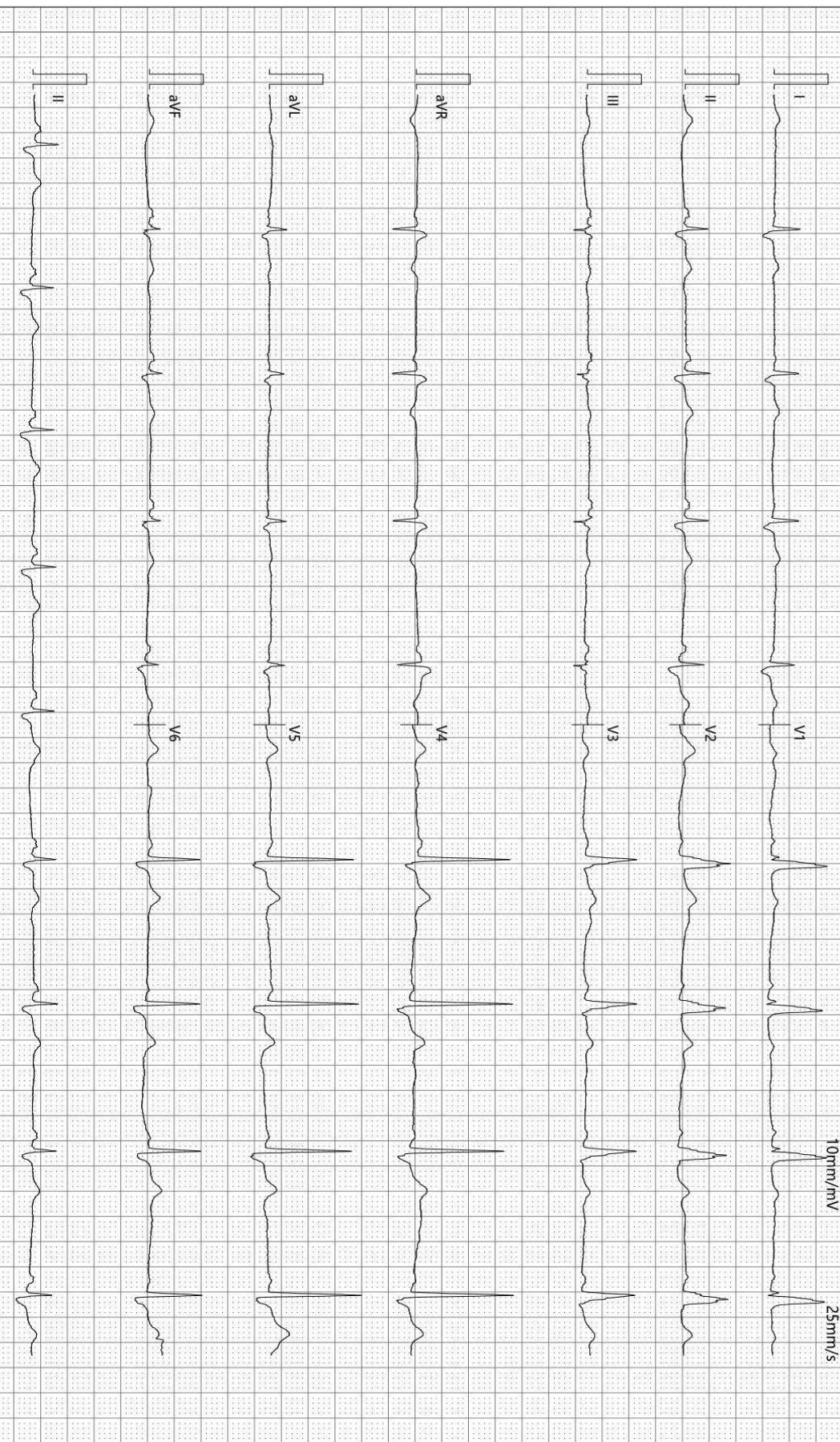
诊断结果:

- 1.窦性心动过缓
- 2.完全性右束支阻滞

诊断医生:

张生 陶志辉

HR : 52 ↓ bpm [60 ~ 100bpm]
P : 99ms [0 ~ 110ms]
PR : 148ms [120 ~ 200ms]
QRS : 133 ↑ ms [60 ~ 100ms]
QT/QTc : 430/402ms [320 ~ 440/0 ~ 450ms]
P/QRS/T : 73/12/51deg [0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
RV5/SV1 : 1.631/0.000mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2025-12-18 09:36:05

诊断时间:2025-12-18 09:42:56

SEMIP V1 90

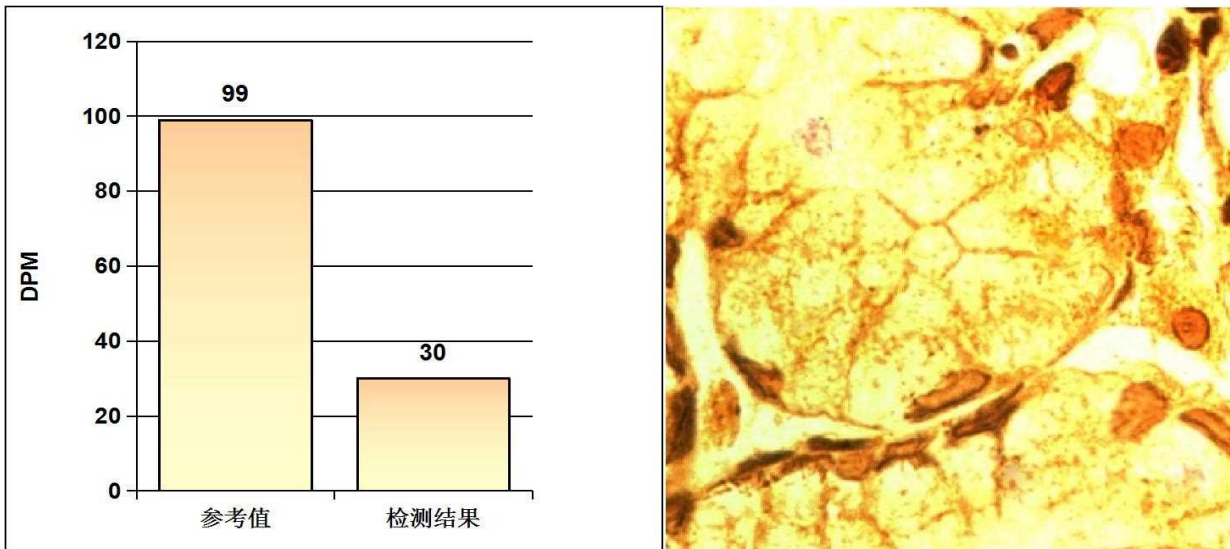
仅供临床参考

大同瑞慈康复医院

¹⁴C呼气试验检验报告

姓名	卢哲浩	年龄	43	性别	男
住院号	0	日期	2025/12/18 9:55:57	电话	15110777021
送检医生	曹居杰	样品编号	8044	编号	2307030533

¹⁴C呼气试验



阳性参考值 (Disintegrations Per Minute(DPM)):

DPM值:	dpm > 2499	阳性++++
	1499 < dpm ≤ 2499	阳性+++
	499 < dpm ≤ 1499	阳性++
	149 < dpm ≤ 499	阳性+
	dpm ≤ 99	阴性
	99 < dpm ≤ 149	不确定

检测结果: **dpm= 30** **阴性**

检测者: _____ 宋晓宁

0352-5332388

大同瑞慈健康体检

骨密度检测报告

受检者信息

受检者ID: 2307030533

姓名: 卢哲浩

出生年月日: 1979/7/14

年龄: 46

性别: 男

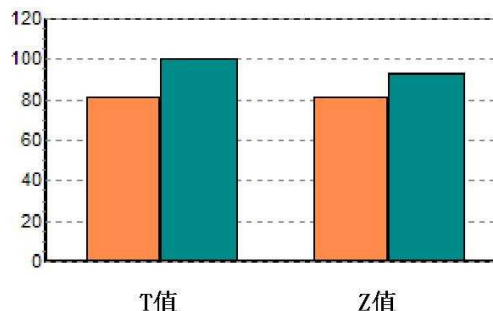
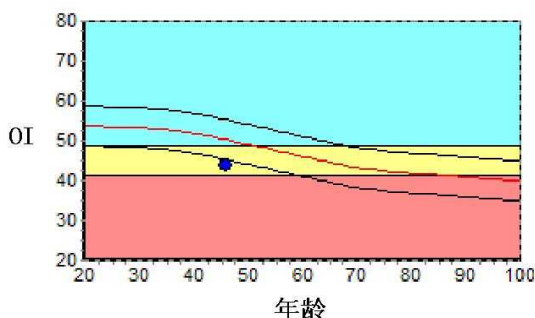
测定部位(右/左): 右

测定结果

测定日期: 2025/12/18 9:24:50

测试编号: 1/1

■ 受测者 ■ 平均值



数据库: Asia

OI: 43.8

SOS: 1367.8 m/s, BUA: 19.7

T值: -2.02

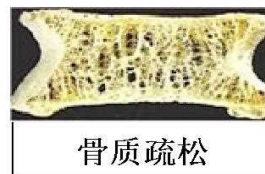
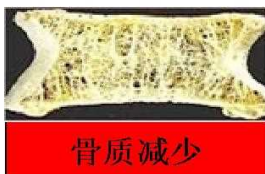
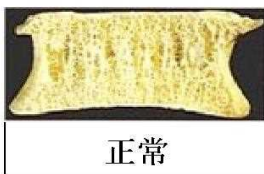
Z值: -1.29

成人比: 81.3 %

同龄比: 87.1 %

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

0352-5332388

大同五洲心血管病医院
超声诊断图文报告

流水号: 2307030533

超声号: 2075960

姓名: 卢哲浩

年龄: 43岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 433391

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, 右侧叶实质内探及大小约 0.8*0.6cm 偏强回声结节, 左侧叶实质内探及大小约 1.0*0.7cm 低回声结节, 其内可见数个强回声斑, 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:

甲状腺双侧叶结节 TI-RADS III 级

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-18

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-18



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

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: 2307030533

超声号: 2075966

姓名: 卢哲浩

年龄: 43岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 433391

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探及范围约 12.1*3.3mm 混合回声斑、双侧颈总动脉膨大处均探及混合回声斑左侧后壁范围约 12.5*3.9mm, 右侧前后壁范围分别约 4.7*2.1mm、8.7*2.9mm、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:

右锁骨下动脉起始处、双侧颈总动脉膨大粥样斑块形成

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-18

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-18



大同五洲心血管病医院

Datong Wuzhou Cardiovascular Hospital

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

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

第18页 共21页

第18页 共21页

 大同五洲心血管病医院
超声诊断图文报告

流水号: 2307030533

超声号: 2075970

姓名: 卢哲浩

年龄: 43 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 433391

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。

影像诊断:

轻度脂肪肝

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-12-18

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-12-18

 大同五洲心血管病医院
Datong Wuzhou Cardiovascular Hospital

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

大同五洲心血管病医院
0352-5332388

双源 CT 诊断图文报告

ID号: 2307030533

影像号: CT20251218017

姓名: 卢哲浩

年龄: 43岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 433391

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:

双侧大脑半球对称, 左侧基底节区可见斑片状低密度影, 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:

左侧基底节区腔隙灶

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2025-12-18

审核医师: 苗来生

报告日期: 2025-12-18



大同五洲心血管病医院

Datong Wuzhou Cardiovascular Hospital

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

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

