



2205210585

大同五洲心血管病医院

健康体检报告

体检编号	380315	工号	9
姓名	戴斌 2		
性别	男	年龄	65岁
单位	大同城镇集体工业联社		
部门	大同城镇集体工业联社		
联系电话	13333529669		
体检日期	2026-01-22		

尊敬的戴斌 2 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 2026-01-22 （体检编号：380315）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）】 血小板分布宽度(PDW)偏低(9.8 f1) 红细胞压积(HCT)偏高(51.5 %)
- 【糖化血红蛋白】 糖化血红蛋白偏高(7.1 %)
- 【生化1(特殊级)】 葡萄糖(GLU)偏高(8.00 mmol/L) 动脉硬化指数偏低(0.87)
- 【肺部双源CT】 右肺上叶后段硬结灶
- 【心电图】 1.窦性心律 2.肢导低电压 3.异常Q波 4.T波改变
- 【心脏彩超】 1.二尖瓣少量返流 2.左室舒张功能减低

医生建议

【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)偏高】：

- (1)供内科结合临床参考。
- (2)如果明显升高，复查血常规。

【糖化血红蛋白偏高】：

(1)糖化血红蛋白主要用于评定糖尿病的控制程度，也可作为判断预后的指标，但其结果的准确性会受到红细胞及血红蛋白数量的影响。此项指标反映受检者过去2到3个月的血糖平均水平，偏高提示控制不理想，建议内分泌科结合临床诊治。

【葡萄糖(GLU)偏高】：

- (1)正常情况下，人体中糖的分解和合成代谢处于动态平衡，保持相对恒定。血清葡萄糖是指血液中的葡萄糖浓度，是诊断糖尿病最重要检查项目之一。
- (2)空腹血糖偏高可分为生理性偏高（如餐后、高糖饮食、剧烈运动、情绪激动等均可引起一过性增高，经过休息后血糖值可以恢复正常）和病理性增高（如糖尿病、甲状腺功能亢进、库欣综合征等）。
- (3)空腹血糖生理性增高经过调整饮食结构、避免剧烈活动、控制情绪等方式后可自行缓解，血糖值可以恢复正常。
- (4)排除生理性增高因素经复查仍然增高者属于病理性增高，应及时到内分泌科复诊，明确血糖偏高的原因及所患疾病的种类。
- (5)如果是首次检查发现血糖偏高，应及时到医院内分泌科进行详细的检查及正规的治疗。
- (6)已确诊的糖尿病患者，如血糖仍较高则说明血糖控制不佳，应及时到医院内分泌科诊治，修正以往的治疗方案及改变一些不良的生活习惯。
- (7)糖尿病的治疗强调早期治疗、长期治疗、综合治疗和措施个体化，综合防治包括糖尿病教育、饮食治疗、体育锻炼、药物治疗和血糖监测五个方面。

【动脉硬化指数偏低】：

- (1)建议内科结合临床参考。

【右肺上叶后段硬结灶】：

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

(1) 建议呼吸内科诊断治疗。

【T波改变】：

(1) 可见于心肌劳损，电解质混乱及神经调节异常，如疲劳，精神紧张等，往心血管内科咨询，进一步查找病因及治疗。

【肢导低电压】：

(1) 建议心血管内科定期复查。

【异常Q波】：

(1) 也可以见于正常人，不排除既往有陈旧性心肌梗死病史。既往有冠心病、心梗病史者，特别伴ST-T改变，建议在心血管内科医生指导下坚持治疗，严防心脑血管意外事件发生，尤其在秋冬季节。无既往病史者，建议密切动态观察，心血管内科结合临床诊治。

【左室舒张功能减低】：

(1) 左心室舒张功能是指心肌弹性减低，心脏泵血功能减退。其引起原因，一是随着年龄的增长，心肌组织退行性变。其二是由于冠心病、高血压等慢性心肌病变。一般来说没有原发病变及年龄偏大的人员又无症状，不需要特殊处理，建议心内科结合临床考虑。

【二尖瓣少量返流】：

(1) 由于二尖瓣瓣膜轻微的改变而产生二尖瓣相对关闭不全。在很多人中，没有临床症状，只有在做心脏彩超时发现。一般不需要治疗，建议定期复查，必要时心内科结合临床考虑。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2026-01-24

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	69kg
血压	126/77mmHg		

***小结:**

未见异常

操作员：张悦 检查日期：2026-01-22 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：荆鹏山 检查日期:2026-01-22 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)	32.5	秒	27.9--43.3	
凝血酶时间(TT)	17.6	秒	14--21	
纤维蛋白原(FIB)	2.93	g/L	2--4	
国际标准化比值(INR)	1.00	INR	0.85--1.30	

***小结:**

未见异常

操作员：荆鹏山 检查日期:2026-01-22 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)	5.11	$10^9/L$	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.95	$10^9/L$	1.1--3.2	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

淋巴细胞百分比 (LY%)	38.1	%	20--50	
中性粒细胞绝对值 (GR#)	2.71	$10^9/L$	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比 (GR%)	53.2	%	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%)	0.1	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值 (EO#)	0.13	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比 (EO%)	2.6	%	0.4--8	
血小板 (PLT)	179	$10^9/L$	125--350	
血小板分布宽度 (PDW)	9.8	%	15--17	↓
平均血小板体积 (MPV)	9.0	f1	6.0--14.0	
血小板压积 (PCT)	0.160	%	0.11--0.28	
红细胞 (RBC)	5.19	$10^{12}/L$	4.3--5.8	
血红蛋白	169	g/L	130--175	
红细胞压积 (HCT)	51.5	%	40--50	↑
红细胞平均体积 (MCV)	99.2	f1	82--100	
平均血红蛋白含量 (MCH)	32.5	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度 (MCHC)	328	g/L	316--354	
单核细胞绝对值 (MO#)	0.31	$10^9/L$	0.1--0.6	
单核细胞百分比 (MO%)	6.0	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差 (RDW-SD)	48.9	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	13.8	%	10.6--16.6	
大血小板比率	20.0	%	11--45	
大血小板数目	36	$10^9/L$	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 (9.8 f1) 红细胞压积 (HCT) 偏高 (51.5 %)

操作员：赵伟 检查日期：2026-01-22

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	7.90	umol/L	0--20	

***小结:**

未见异常

操作员：孙钰 检查日期：2026-01-22

检查医生：康建忠

糖化血红蛋白

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
糖化血红蛋白	7.1		4.1--6.0	↑

***小结:**

糖化血红蛋白偏高 (7.1 %)

操作员：祁佳佳 检查日期：2026-01-23

检查医生：康建忠

生化 1 (特殊级)

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
碳酸氢根 (HCO3)	25.60	mmol/L	22--29	
总蛋白 (T PROT)	73.0	g/L	65--85	
白蛋白 (ALB)	42.00	g/L	40--55	
球蛋白 (GLB)	31.00	g/L	15--35	
白蛋白/球蛋白 (ALB/GLB)	1.35		1.0--2.5	
碱性磷酸酶 (ALP)	52.0	U/L	45--125	
肌酐 (CREA)	77.90	umol/L	57--111	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

尿酸(UA)	273.00	umol/L	200--420	
钾(K)	4.13	mmol/L	3.5--5.3	
钠(Na)	139.5	mmol/L	137--147	
氯(Cl)	100.3	mmol/L	99--110	
钙(Ca)	2.24	mmol/L	2.11--2.52	
乳酸脱氢酶(LDH)	151.00	U/L	120--250	
淀粉酶(AMY)	105.00	IU/L	35--135	
葡萄糖(GLU)	8.00	mmol/L	3.89--6.1	↑
总胆红素(TBIL)	10.20	umol/L	0--26	
直接胆红素(DBIL)	4.1	umol/L	0--8.0	
间接胆红素(IBIL)	6.10	umol/L	0--17.39	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	11.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	24.00	U/L	15--40	
尿素测定(Urea)	7.81	mmol/L	3.6--9.5	
肌酸激酶(CK)	133.00	U/L	50--310	
α-羟丁酸脱氢酶	102.00	U/L	72--182	
C反应蛋白	1.10	mg/dl	0--3	
动脉硬化指数	0.87		1.31--3.19	↓
谷草比谷丙	2.18		0.4--2.5	
总胆固醇(CHOL)	3.57	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	0.84	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	1.35	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.55	mmol/L	0.77--1.55	

***小结:**

葡萄糖(GLU)偏高(8.00 mmol/L) 动脉硬化指数偏低(0.87)

操作员：孙钰 检查日期:2026-01-22

检查医生:康建忠

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

体检科 12导联心电图报告

戴斌2 男 65岁 体检号:380315

病床号:

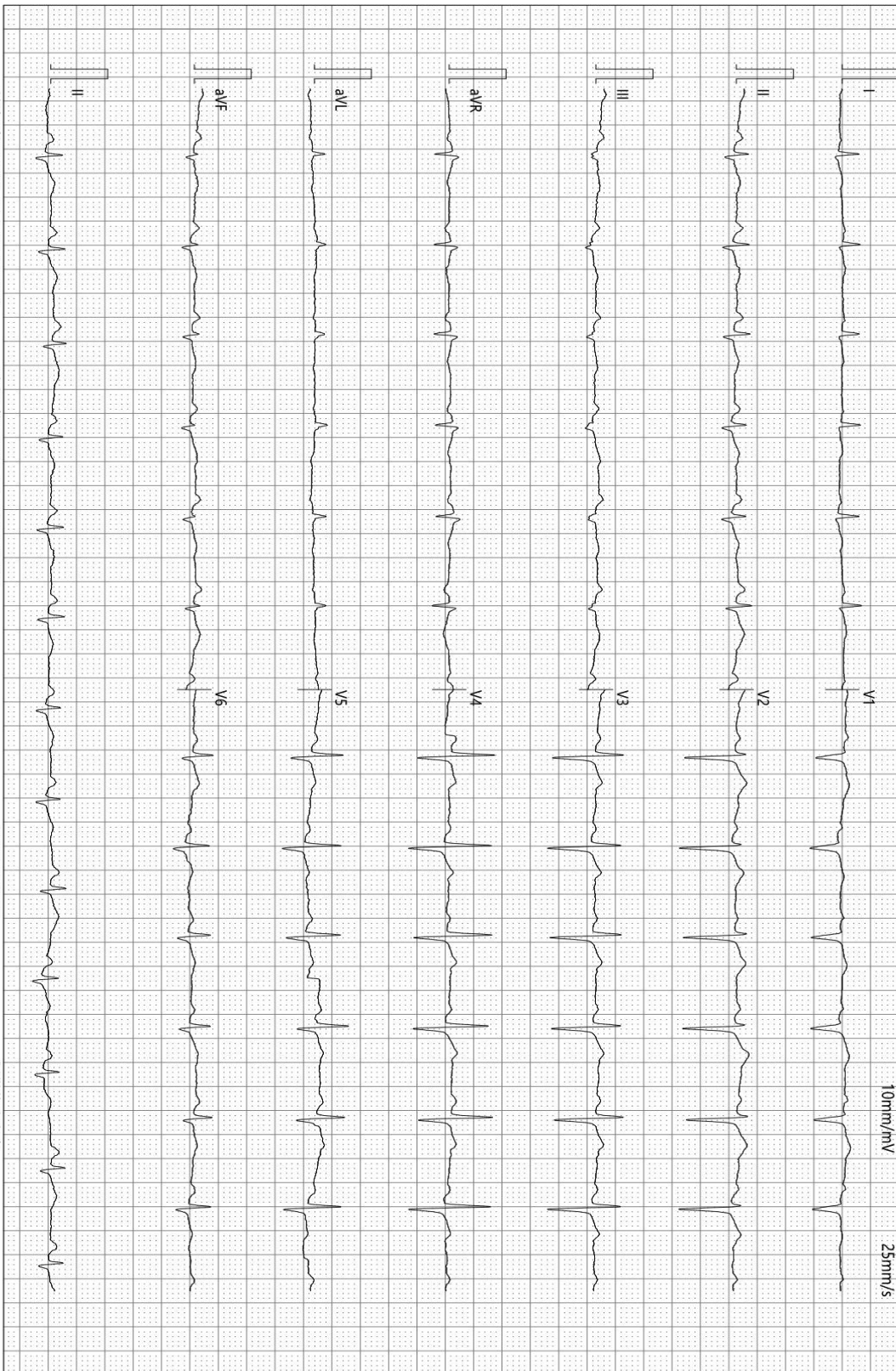
诊断结果:

1. 窦性心律
2. 低电压
3. 异常Q波
4. T波改变

诊断医生:

张云生

HR : 78bpm [60 ~ 100bpm]
 P : 104ms [0 ~ 110ms]
 PR : 159ms [120 ~ 200ms]
 QRS : 90ms [60 ~ 100ms]
 QT/QTc : 374/427ms [320 ~ 440/0 ~ 450ms]
 P/QRS/T : 76 / 12 / 73deg [0 ~ 75 / -30 ~ 90 / 0 ~ 75deg]
 RV5/SV1 : 0.565/0.517mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2026-01-22 10:00:00

诊断时间:2026-01-22 10:05:08

SEMIP V1.90

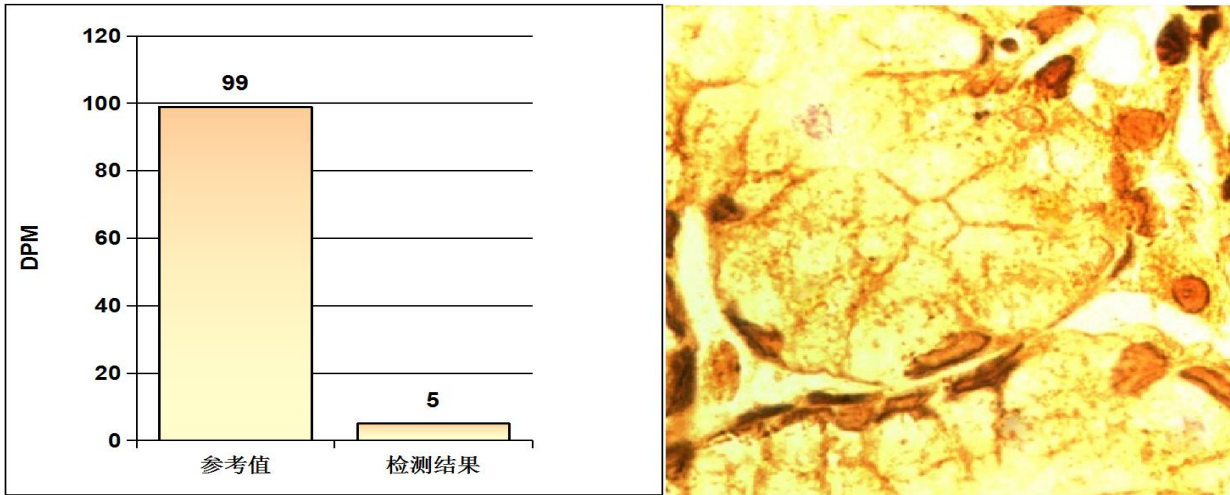
仅供临床参考

大同瑞慈康复医院

¹⁴C呼气试验检验报告

姓名	戴斌2	年龄	65	性别	男
住院号	0	日期	2026/1/22 9:38:47	电话	13333529669
送检医生	曹居杰	样品编号	8393	编号	2205210585

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= 5** **阴性**

检测者: _____ 宋晓宁

大同五洲心血管病医院
超声诊断图文报告

流水号: 2205210585

超声号: 2104996

姓名: 戴斌 2

年龄: 65 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

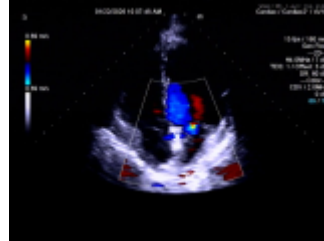
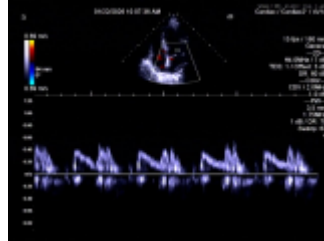
体检号: 380315

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 30 (35mm)

室间隔 10 (8-11mm)

左室内径 50 (47±4mm)

左室后壁 10 (8-11mm)

EF67% (50-80%)

右室内径 28 (36±4mm)

右房内径 31 (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, 二尖瓣回声正常, 收缩期房侧可见少量返流信号, 余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:

1. 二尖瓣少量返流
2. 左室舒张功能减低

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-01-22

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-01-22

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: 2205210585

超声号: 2104994

姓名: 戴斌 2

年龄: 65 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 380315

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。
胆囊切除术后, 胆总管内径宽约 0.4cm, 超声探查长度约 2.6cm, 其内未见明显异常。
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。
膀胱充盈欠佳。
前列腺形态正常, 大小约 4.0*3.1*3.1cm, 实质回声均匀。

影像诊断:

肝、胆总管、脾、胰、双肾、前列腺未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-01-22

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-01-22

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: 2205210585

影像号: CT20260121020

姓名: 戴斌 2

年龄: 65 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

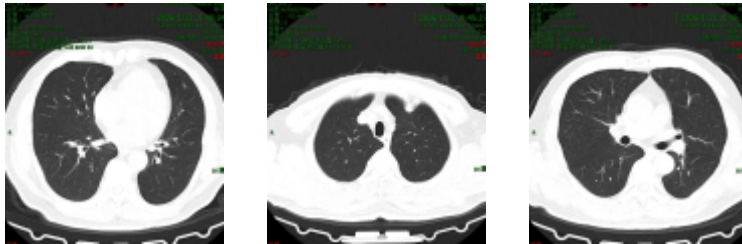
体检号: 380315

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。右肺上叶后段 (IM162) 见实性结节, 大小约为 0.4cm × 0.2cm。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:

右肺上叶后段硬结灶

报告医师: 蒋聪明

检查日期: 2026-01-22

审核医师: 蒋聪明

报告日期: 2026-01-22

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
0352-5332388
