



2308030603

大同五洲心血管病医院

健康体检报告

体检编号	440864	工号	13
姓名	刘洪涛 2		
性别	男	年龄	43 岁
单位	山西省森林公安局桑干河分		
部门	山西省森林公安局桑干河分局		
联系电话	13191120677		
体检日期	2026-01-23		

尊敬的刘洪涛 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 2026-01-23 (体检编号: 440864) 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、【冠状动脉 CTA】 1. 左冠状动脉前降支近段局限性轻度狭窄约 29% 2. 右冠状动脉近段、远段局限性轻度狭窄约 15%
- 2、【肺部双源 CT】 1. 双肺炎症，部分纤维化 2. 双肺气肿，肺大泡 3. 冠状动脉钙化 4. 双肾多发类圆形低密度，建议肾脏检查

医生建议

【右冠状动脉近段、远段局限性轻度狭窄】：

- (1) 建议心血管内科诊断治疗。

【左冠状动脉前降支近段局限性轻度狭窄】：

- (1) 冠状动脉是负责为心脏供血的一套动脉系统，也是保证心脏正常工作的必要条件。如果在其壁上长了斑块，引起冠状动脉的管腔狭窄或闭塞，会导致心肌缺血缺氧而引起心脏疾病。
- (2) 冠状动脉分布及名称主要包括：左冠状动脉→主干→左前降支、左旋支、对角支，主要负责左心室血供；右冠状动脉→后降支、左室后支，主要负责右心室血供。临床上经常使用冠脉 CTA 来检查冠状动脉的工作状况。
- (3) 冠状动脉管腔的狭窄程度及表现有以下几类：0，狭窄度 0%，没有斑块或狭窄；1，狭窄度 1%~24%，极小狭窄或有斑块但未造成轻度狭窄；2，狭窄度 25%~49%，轻度狭窄；3，狭窄度 50%~69%，中度狭窄；(4) 4A，狭窄度 70%~99%，严重狭窄；4B，狭窄度为左主干狭窄 >50% 或三支血管 >70% 的阻塞，严重狭窄；5，狭窄度 100%，完全闭塞。
- (5) 通常出现 4A、4B、5 这三种情况，建议往心血管内科进行诊治。

【肺大泡】：

- (1) 肺大泡是指由于各种原因导致肺泡腔内压力增高，肺泡壁破裂，互相融合，在肺组织形成含气囊腔。
- (2) 其有先天性和后天性两种，先天性多见于小儿，后天性多见于成人、老年患者。较小的，数目少的单纯肺大泡可无任何症状，体积大的或多发性的肺大泡可有胸闷、气短等症状。建议呼吸科结合临床诊治。

【双肾多发类圆形低密度】：

- (1) 建议泌尿外科诊断治疗。

【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。

【肺炎】：

- (1) 内科治疗。
- (2) 避免着凉，过劳。防止上呼吸道感染，注意锻炼身体，增强机体抵抗力。

【冠状动脉钙化】：

大同五洲心血管病医院
0352-5332388

(1) 建议往心血管内科诊断治疗，定期复查。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2026-01-24

主检医生：

分科结果

检验报告



双源 CT 诊断图文报告

ID号：2308030603

影像号：CT20260123080

姓名：刘洪涛 2

年龄：43 岁

性别：男

检查设备：西门子量子双源 CT

体检号：440864

申请医院：本院

体检科室：体检科

检查部位：冠状动脉 CTA

经典图像：



影像所见：

冠状动脉起源正常，冠状动脉发育呈右优势型。

左冠状动脉前降支近段管壁见钙化及混合斑块，管腔局限性轻度狭窄约 29%，主干、对角支及回旋支管壁光滑，未见钙化及非钙化斑块，管腔未见狭窄及闭塞。

右冠状动脉近段、远段管壁见钙化斑块，管腔局限性轻微狭窄约 15%，后降支及左室后支管壁光滑，未见钙化及非钙化斑块，管腔未见狭窄及闭塞。

影像诊断：

1. 左冠状动脉前降支近段局限性轻度狭窄约 29% 2. 右冠状动脉近段、远段局限性轻微狭窄约 15%

[提示] 冠状动脉狭窄程度表述：轻度（25-49%） 中度（50-69%） 重度（70-99%） 闭塞（100%）

报告医师：蒋聪明

检查日期：2026-01-23

审核医师：蒋聪明

报告日期：2026-01-23

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：2308030603

影像号：CT20260123081

姓名：刘洪涛 2

年龄：43 岁

性别：男

检查设备：西门子量子双源 CT

体检号：440864

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，并见多发斑片状密度增高影，边缘模糊，部分见纤维化。双肺门不大，形态自然。心脏及大血管大小、形态未见异常，冠状动脉见斑点状钙化。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。

另双肾多发类圆形低密度。

影像诊断：

1. 双肺炎症，部分纤维化 2. 双肺气肿，肺大泡 3. 冠状动脉钙化 4. 双肾多发类圆形低密度，建议肾脏检查

报告医师：蒋聪明

检查日期：2026-01-23

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

审核医师：蒋聪明

报告日期：2026-01-23

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。
