



2308280623

大同五洲心血管病医院

健康体检报告

体检编号	445789	工号	89
姓名	李娅茹		
性别	女	年龄	38岁
单位	健康管理 2023		
部门	健康管理 2023		
联系电话	13935226657		
体检日期	2026-03-17		

尊敬的李娅茹女士您好！

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 2026-03-17 （体检编号：445789）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

- 【甲状腺功能系列】 游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)偏高(4.42 pg/ml)
- 【生殖道微生态】 上皮细胞(白带)++/HP G-杆菌++
- 【肺部双源CT】 左肺下叶背段硬结灶及上叶钙化灶
- 【妇科内诊】 (1) 宫颈纳囊、肥大

医生建议

【游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)偏高】：

- 甲游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)是血清游离三碘甲状腺原氨酸的缩写，简称为游离型 FT3。是甲状腺激素的一种类型，也是临床上诊断甲状腺功能亢进症相对灵敏的指标之一。
- 甲状腺只能合成少量的 T3，大部分 T3 是由 T4 在肝脏和肾脏中经过脱碘后形成的。大约 99.7% 的血清 T3 与血清甲状腺球蛋白结合形成结合型 T3，其余为游离型 FT3，两者总和为总 T3。
- 只有游离型 FT3 才能进入外周组织细胞，发挥其生物学活性。FT3 生物学活性较 FT4 强 3~4 倍。因此 T3 主要用于甲状腺功能亢进的诊断，也可用于监测甲状腺替代治疗或抑制治疗的效果。
- 如果检查中发现游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)异常的话，建议去内分泌科诊断治疗。

【上皮细胞(白带)++/HP】：

- 在生理情况下，阴道内的细胞新陈代谢会正常脱落，在取标本的时候会取到有脱落的上皮细胞，镜检时就会发现阳性，这属于正常的现象。如果同时阴道分泌物检查发现有病原菌感染的情况，建议往妇科进一步诊断治疗。

【G-杆菌++】：

- 阴道微生物学检查是用于提示除阴道的正常菌群之外，可致病的菌群类别判断，用于临床治疗指导。

【左肺下叶背段硬结灶】：

- 肺钙化灶、硬结灶是肺部的病理性产物，主要是肺部曾有过炎症或结核感染等病变，在机体修复的过程中，这些病变被纤维组织填充，并有钙质沉淀，形成的钙化结节或者钙化灶，提示是一个陈旧性病变。建议定期复查。

【宫颈肥大】：

- 宫颈肥大引起的原因一是慢性炎症长期刺激，使宫颈充血、水肿，宫颈腺体和间质发生增生而导致宫颈不同程度的肥大、硬度增加。
- 二是在宫颈腺体的深部可能出现粘液潴留，形成大小不等的囊肿，使宫颈变得肥大。
- 宫颈肥大有时可比正常宫颈增大 2~4 倍，宫颈表面可以是光滑的，也可有糜烂。宫颈质地一般较硬，这是纤维结缔组织增生所致的。
- 如果是单纯性的宫颈肥大，一般不需特殊处理，妇科定期复查即可。

【宫颈纳囊】：

- 宫颈腺体囊肿又叫宫颈纳氏囊肿（可称‘纳囊’或‘那囊’），同宫颈糜烂、宫颈息肉一样，是慢性宫颈炎的一种表现。

大同五洲心血管病医院
0352-5332388

(2)临床表现时可以看到宫颈表面突出多个大小不一的青白色囊泡（并非紫色），内含黏液，小的有米粒大，大的有玉米粒大，有的可以长得很大，突出于宫颈表面，甚至到达阴道口，根部与宫颈之间有蒂相连，常合并有宫颈肥大。

(3)其形成原因是在宫颈糜烂愈合过程中，新生的鳞状上皮覆盖宫颈腺管口或伸入腺管，将腺管口阻塞；腺管周围的结缔组织增生或瘢痕形成压迫腺管，使腺管变窄甚至阻塞，腺体分泌物引流受阻，滞留形成的囊肿叫宫颈纳氏囊肿。

(4)对小的纳囊，无任何临床症状可不予处理；对于密集的较小的纳囊或比较大的纳囊，可考虑光疗、激光、微波、自凝刀等物理治疗。

(5)对于较大的突出于宫颈表面的纳囊，可考虑电刀切除治疗。上述治疗方法均无太大痛苦，也基本不会影响日常的工作和生活。

汇总医生：

主检日期： 2026-03-19

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	167cm	体重	54kg
血压	115/74mmHg		

*小结:

未见异常

操作员：陈红锦

检查日期:2026-03-17

检查医生：名燕凌

妇科内诊

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
外阴	正常	尿道口	正常
阴道	通畅	子宫	正常
附件	正常	宫颈	纳囊&肥大
后穹窿	正常		

*小结:

(1) 宫颈纳囊、肥大

操作员：马月秀

检查日期:2026-03-17

检查医生：马月秀

检验报告

肾功三项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	61.30	umol/L	41--73	
尿酸(UA)	220.00	umol/L	140--340	
尿素测定(Urea)	6.60	mmol/L	2.6--7.5	

*小结:

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期：2026-03-17

检查医生：康建忠

甲状腺功能系列

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
甲状腺球蛋白(TG)	19.70	ng/ml	3.5--77	
促甲状腺素(TSH)	1.85	uIU/ml	0.3--4.5	
甲状腺过氧化物酶抗体	0.38	IU/ml	0--10	
游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)	4.42	pmol/L	2.0--4.2	↑
游离甲状腺素(FT4)	13.60	pmol/L	9.0--17.5	

*小结:

游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)偏高(4.42 pg/ml)

操作员：孙钰 检查日期：2026-03-17

检查医生：康建忠

生殖道微生态

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
线索细胞	-			
清洁度	III			
上皮细胞(白带)	++			

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

滴虫	—			
G-球菌	—			
霉菌	—			
G-杆菌	++			
G+杆菌	—			
G+球菌	—			

***小结:**

上皮细胞(白带)++/HP G-杆菌++

操作员：赵伟 检查日期:2026-03-18

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)	22.0	U/L	7--45	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	33.00	U/L	7--40	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	25.00	U/L	13--35	
谷草比谷丙	0.76		0.4--2.5	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-17

检查医生:康建忠

人乳头瘤病毒检查 (HPV)

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
HPV 高危亚型 16	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 18	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 31	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 26	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 33	阴性(-)		阴性	

HPV 高危亚型 35	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 39	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 45	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 51	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 52	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 53	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 56	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 58	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 59	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 66	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 68	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 73	阴性(-)		阴性	
HPV 高危亚型 82	阴性(-)		阴性	
HPV 低危亚型 6	阴性(-)		阴性	
HPV 低危亚型 11	阴性(-)		阴性	
HPV 低危亚型 42	阴性(-)		阴性	
HPV 低危亚型 43	阴性(-)		阴性	
HPV 低危亚型 81	阴性(-)		阴性	

***小结:**

未见异常

操作员：赵伟 检查日期：2026-03-18

检查医生：康建忠

大同现代医学检验实验室

液基薄层细胞学图文报告

ID: 2026127544

病理号: 114253

姓名: 李娅茹

性别: 女

年龄: 38岁

送检科室:

电话号码: 13935226657

床号:

病历号:

体检号: 2308280623

送检医院: 大同瑞慈康复体检 送检日期: 2026-03-17

末次月经:

送检医生:

采样日期:

报告日期: 2026-03-17

标本满意度: 满意

细胞量: >45%

红细胞:

经期样本:

颈管细胞:

化生细胞:

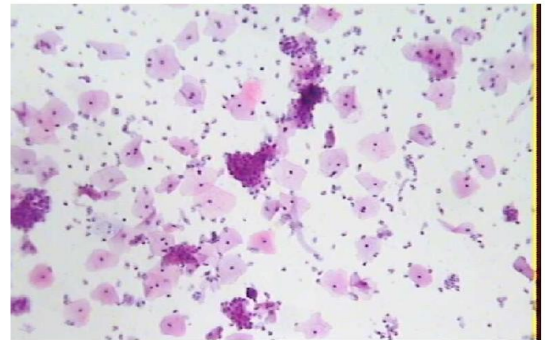
鳞状细胞:

宫颈柱状细胞:

未见上皮内病变/恶性细胞:

正常范围内:

- 良性反应性改变:
 - 炎症:
 - 轻度:
 - 中度:
 - 重度:
 - 放疗:
 - 妊娠:
 - 萎缩性:
 - 宫内避孕器:
 - 其他:



病原体: 滴虫感染: 念珠菌感染: 细菌感染:

提示 HPV 感染: 疱疹病毒感染:

鳞状上皮细胞分析:

- 非典型鳞状细胞:
 - 倾向上皮内瘤变:
 - 倾向良性反应性改变:
 - 不能明确意义(ASC-US):
 - 不排除高度病变(ASC-H):
- 上皮内低度病变:
- 鳞癌:
- 上皮内高度病变:
 - CIN2:
 - CIN3:

腺上皮细胞分析:

- 非典型腺细胞:
 - 宫内膜:
 - 来源不明:
- 非典型腺细胞(宫颈管):
 - 倾向原位腺癌:
 - 不能明确意义:
 - 倾向良性反应性改变:
- 腺癌:
 - 宫颈管:
 - 宫内膜:
 - 其它:
- 炎细胞:
 - 轻度:
 - 中度:
 - 重度:
- 可疑腺癌:

诊断意见: 未见上皮内病变或恶性细胞 (NILM)。

建议:

报告医师: 张荣生

地址: 大同市魏都大道 79 号, 本报告医师签字后有效
咨询: 0352-2830587 4006-122-995

妇科细胞学是筛查项目, 出于技术原因, 可能会有假阴性结果, 本检测仅对来样负责, 如果对结果有疑义, 请在收到报告 7 天内与我们联系。

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: 2308280623

影像号: CT20260317092

姓名: 李娅茹

年龄: 38岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

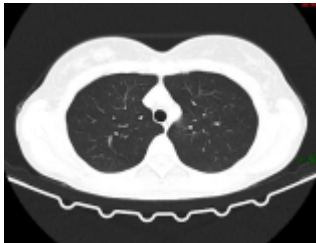
体检号: 445789

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。左肺下叶背段 (IM153) 见实性结节, 大小约为 0.4cm × 0.2cm, 左肺上叶上舌段 (IM179) 见钙化结节, 大小约为 0.6cm × 0.3cm。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:

左肺下叶背段硬结灶及上叶钙化灶

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-03-17

审核医师: 张剑峰

报告日期: 2026-03-17

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！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
