



2301100515

大同五洲心血管病医院

健康体检报告

体检编号	412430	工号	412430
姓名	梁春容		
性别	男	年龄	28岁
单位	健康亲情		
部门	健康亲情		
联系电话	15635255258		
体检日期	2026-03-20		

尊敬的梁春容先生您好！

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 2026-03-20 （体检编号：412430）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、【血常规（五分类）】 血小板分布宽度(PDW)偏低(12.6 f1) 红细胞(RBC)偏低($4.28 \times 10^9/L$)
- 2、【肾功三项】 肌酐(CREA)偏低(54.80 $\mu\text{mol/L}$)
- 3、【尿沉渣】 上皮细胞(EC)偏高(29 /HP)
- 4、【血脂四项】 动脉硬化指数偏低(1.19)
- 5、【尿常规】 鳞状上皮细胞偏高(29 /HP) 尿白细胞(LEU)+-
- 6、【心电图】 1. 窦性心动过缓
- 7、【全腹彩超】 胆囊息肉
- 8、【眼科】 (1) 镜 0.5 (2) 镜 0.5

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(RBC)偏低】：

(1) 红细胞减少提示贫血，是诊断贫血的三大指标之一：血红蛋白、红细胞、网织红细胞。要了解贫血的程度和类型，需要进一步检查的内容有：血清铁蛋白、红细胞游离原卟啉、血清叶酸、血清维生素 B12。

(2) 注意观察是否有慢性失血，查找病因，多数由挑吃、偏食、慢性疾病引起，往血液科及时治疗，定期复查。

(3) 平衡饮食，并适当补充铁剂，维生素 C 及 B 族。

(4) 复查血常规。

【肌酐(CREA)偏低】：

(1) 临床上肾功能检查项目很多，常规体检一般只做三项测定，即血肌酐(Cr)、血尿素氮(BUN)、血尿酸(UA)，通过这三项可初筛肾功能的情况。

(2) 血肌酐(Cr) 由外源性和内源性两类组成。血肌酐是肌肉中肌酸代谢的最终产物，产生之后会被血液运到肾脏由肾小球滤过排出体外，肾小管基本不吸收且分泌量较少。

(3) 在外源性肌酐摄入量保持稳定的情况下，血中肌酐浓度取决于肾小球滤过能力，当肾实质损害，肾小球滤过率下降至正常人的 1/3 时 肌酐浓度就会明显上升，故测定肌酐浓度可作为肾小球滤过受损的指标，也是判定肾功能是否受损的重要指标。

(4) 血肌酐升高常见于各种原因引起的滤过功能减退，如急性肾衰竭；另外如果血肌酐在正常高值附近，就要引起重视了，若同时尿常规也有问题，建议尽快前往肾内科诊治。

(5) 在临床上如果肉食摄入过多、体育活动多导致肌肉分解代谢旺盛、体型强壮的人肌酐水平易偏高；反之，长期素食、卧床、肌肉萎缩、体型瘦小的人肌酐水平易偏低，需要饮食均衡，加强蛋白质的摄入。

【上皮细胞(EC)偏高】：

(1) 尿液中的上皮细胞主要包括肾小管上皮细胞、移行上皮细胞、鳞状上皮细胞。尿液中出现肾小管上皮细胞，多见于肾小管病变。移行上皮细胞提示相应部位的病变。

(2)在正常的尿液中可见少量的鳞状上皮细胞，如果鳞状上皮细胞大量增加，并伴有白细胞增多，则提示有炎症，女性患者则因排除阴道分泌物混入的位于阴道表层的扁平上皮细胞。

【动脉硬化指数偏低】：

(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。

【尿白细胞(LEU)+-】：

(1)建议结合临床参考。

【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。

【胆囊息肉】：

(1)胆囊息肉又称胆囊隆起样病变，其临床症状无特异性，大部分患者为查体时所发现。主要症状为中上腹部隐痛。发病年龄多在30~50岁，以中青年为主。
(2)一般认为，胆囊息肉是胆囊癌的诱发因素，如胆囊息肉大于1cm时，最好先行手术治疗，以杜绝胆囊癌的发生。
(3)胆囊息肉临床特点有，一是发病率逐渐增高。高胆固醇饮食、长期酗酒、过多进食刺激性饮食、饮食规律紊乱如：不吃早餐、晚餐过盛、过多等不良饮食习惯多可造成胆囊息肉的形成；
(4)二是隐蔽攻击性强。胆囊息肉多无症状，85%以上的患者都是在例行体检中发现。3-4mm以下的息肉在CT和核磁共振中难以发现或常常漏诊；
(5)禁酒及含酒精类饮料，因酒精在体内主要通过肝脏分解、解毒，所以，酒精可直接损伤肝功能，引起肝胆功能失调，使胆汁的分泌、排出过程紊乱，从而刺激胆囊息肉增长。
(6)饮食规律、吃好早餐对胆囊息肉患者很重要。肝脏主要分泌胆汁，分泌的胆汁存储入胆囊内，而胆汁的功能主要是消化油性食物。如果不吃早餐，胆汁在胆囊内滞留时间长，可刺激胆囊形成胆囊息肉或使原来的息肉增大或发生变化。所以，要调配营养丰富的早餐和养成吃早餐的生活习惯。
(7)低胆固醇饮食，胆固醇摄入过多，可加重肝胆的代谢负担，并引起多余的胆固醇在胆囊壁结晶、积聚和沉淀，从而形成息肉，所以，胆囊息肉患者应降低胆固醇摄入量，尤其是晚上，应避免进食高胆固醇类食品，如鸡蛋（尤其是蛋黄）、肥肉、海鲜、无鳞鱼类、动物内脏等食品。
(8)宜多食各种新鲜水果、蔬菜，进低脂肪、低胆固醇食品，如香菇、木耳、芹菜、豆芽、海带、藕、鱼肉、兔肉、鸡肉、鲜豆类等；宜多食干豆类及其制品；宜选用植物油，不用动物油；
(9)少吃辣椒、生蒜等刺激性食物或辛辣食品；不用油煎、炸、烤、熏的烹调方法；饮水时，用少量山楂、银杏、绞股蓝草放入水杯中饮用。

汇总医生：

主检日期： 2026-03-21

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	163cm	体重	62kg
血压	111/67mmHg		

***小结:**

未见异常

操作员：杨彦霞

检查日期：2026-03-20

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	68 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：2026-03-20

检查医生：杨海荣

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

眼科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
视力(左)	镜 0.5	视力(右)	镜 0.5
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

*小结:

- (1) 镜 0.5
- (2) 镜 0.5

操作员：田野青 检查日期:2026-03-20 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	正常
鼻腔	正常	扁桃体	无肿大
嗅觉	正常	咽喉	正常

*小结:

未见异常

操作员：裴文兴 检查日期:2026-03-20 检查医生：裴文兴

检验报告

血流变

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
全血粘度高切 200/s	4.22	mpas	3.53--4.65	
全血粘度中切 100/s	4.52	mpas	3.6--4.9	
全血粘度中切 50/s	4.96	mpas	4.7--5.9	
全血还原粘度高切	7.04	mpas	3.66--8.48	
全血还原粘度低切	43.80	mpas	31.8--50.2	
血浆粘度	1.40	mpas	1.26--1.70	
血沉(ESR)	4.20	mm/h	0--15	
红细胞压积	0.40	L/L	0.40--0.50	
红细胞聚集指数	4.49		3.79--6.05	
红细胞变形指数	0.89		0.51--1.02	
红细胞刚性指数	5.03		2.15--6.73	
血沉方程 K 值	13.28	mm/h	0--77	
全血粘度 1/s	18.92	mpas	17.6--21.3	
全血高切相对指数	3.01		2.08--3.69	
全血低切相对指数	13.52		10.37--16.94	

*小结:

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-20

检查医生:康建忠

尿常规

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
胆红素(BIL)	-		阴性	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

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	29	个/u1	0--0	↑
粘液丝	0	个/u1	0--0	
尿葡萄糖 (GLU)	-		阴性	
酮体 (KET)	-		阴性	
比重 (SG)	1.025		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	
尿白细胞 (LEU)	+-		阴性	

***小结:**

鳞状上皮细胞偏高 (29 /HP) 尿白细胞 (LEU) +-

操作员：祁佳佳 检查日期：2026-03-20

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)	6.04	10 ⁹ /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值 (LY#)	2.50	10 ⁹ /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比 (LY%)	41.4	%	20--50	
中性粒细胞绝对值 (GR#)	3.13	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#)	0.02	10 ⁹ /L	0--0.06	

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

嗜碱性粒细胞百分比 (BA%)	0.3	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值 (EO#)	0.14	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比 (EO%)	2.4	%	0.4--8	
血小板 (PLT)	236	$10^9/L$	125--350	
血小板分布宽度 (PDW)	12.6	%	15--17	↓
平均血小板体积 (MPV)	10.4	f1	6.0--14.0	
血小板压积 (PCT)	0.245	%	0.11--0.28	
红细胞 (RBC)	4.28	$10^{12}/L$	4.3--5.8	↓
血红蛋白	133	g/L	130--175	
红细胞压积 (HCT)	40.7	%	40--50	
红细胞平均体积 (MCV)	95.1	f1	82--100	
平均血红蛋白含量 (MCH)	31.1	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度 (MCHC)	327	g/L	316--354	
单核细胞绝对值 (MO#)	0.25	$10^9/L$	0.1--0.6	
单核细胞百分比 (MO%)	4.2	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差 (RDW-SD)	44.7	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	13.1	%	10.6--16.6	
大血小板比率	28.8	%	11--45	
大血小板数目	68	$10^9/L$	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	0.1	%	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 (12.6 f1) 红细胞 (RBC) 偏低 ($4.28 \times 10^9/L$)

操作员：祁佳佳 检查日期：2026-03-20

检查医生：康建忠

大同五洲心血管病医院

0352-5332388

肾功三项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	54.80	umol/L	57--97	↓
尿酸(UA)	298.00	umol/L	200--420	
尿素测定(Urea)	5.90	mmol/L	3.1--8.0	

***小结:**

肌酐(CREA)偏低(54.80 umol/L)

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-20 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)	5.15	mmol/L	3.89--6.1	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-20 检查医生:康建忠

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)	29	/HP	0--28	↑
管型(CAST)	1	个/u1	0--1	
霉菌(尿)	0	/HP	0--0	
结晶	1	/HP	0--10	
透明度(CLA)	清亮			
胆红素(BIL)	-		阴性	
颜色(CoLour)	淡黄色			
红细胞(尿)(RBC)	1	个/u1	0--6	

***小结：**

上皮细胞(EC)偏高(29 /HP)

操作员：祁佳佳 检查日期:2026-03-20

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	1.19		1.31--3.19	↓
总胆固醇(CHOL)	3.74	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	1.03	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	1.61	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.35	mmol/L	0.77--1.55	

***小结：**

动脉硬化指数偏低(1.19)

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-20

检查医生:康建忠

肝功能七项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
总蛋白(T PROT)	70.7	g/L	65--85	
白蛋白(ALB)	43.60	g/L	40--55	
总胆红素(TBIL)	14.70	umol/L	0--26	
直接胆红素(DBIL)	3.8	umol/L	0--8.0	
间接胆红素(IBIL)	10.90	umol/L	0--17.39	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	22.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	18.00	U/L	15--40	

***小结：**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2026-03-20

检查医生:康建忠

体检科 12导联心电图报告

梁春容 男 28岁

体检号:412430

病床号:

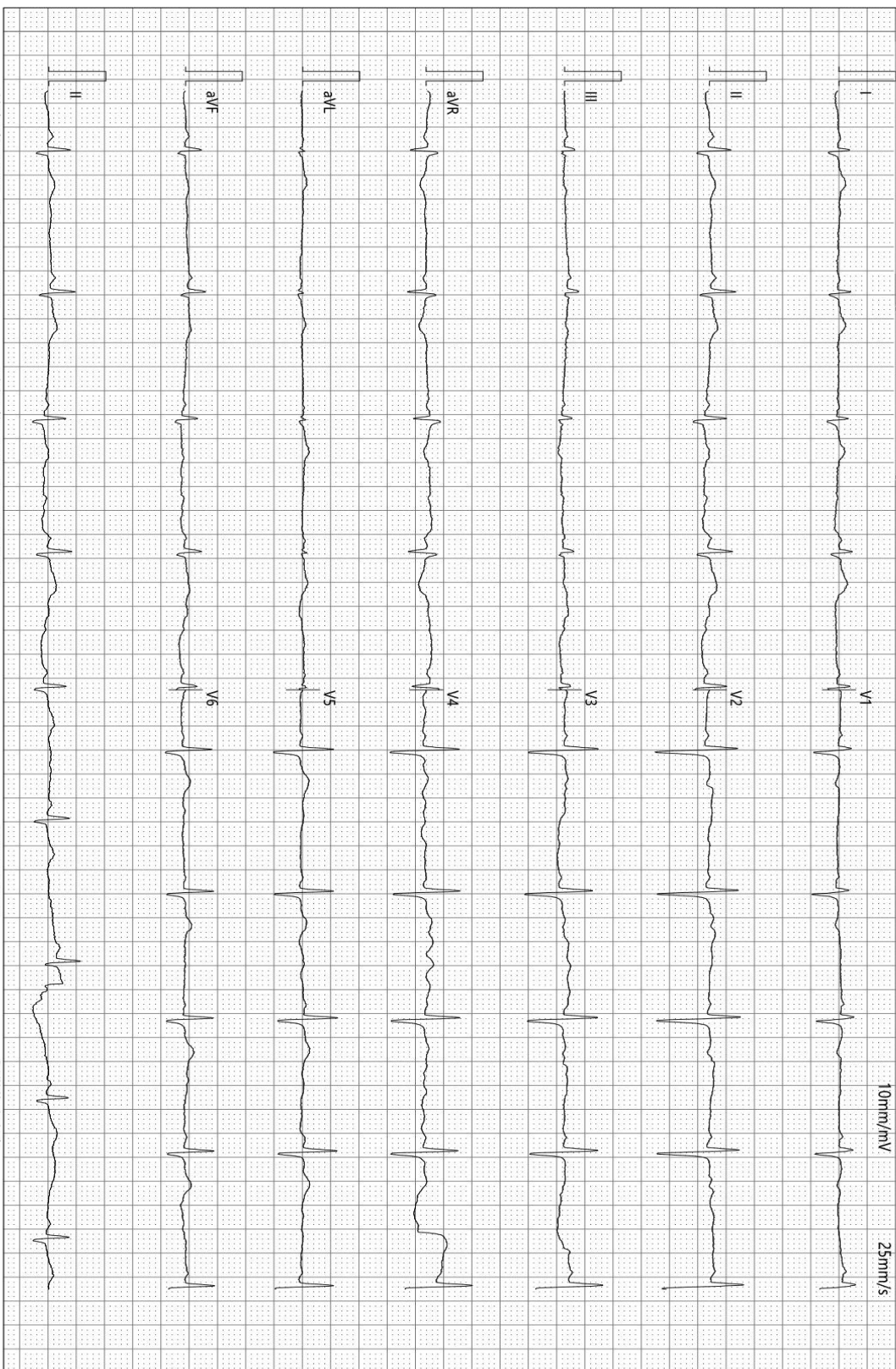
诊断结果:

窦性心动过缓

诊断医生:

张之生

HR	: 53 ↓ bpm	[60 ~ 100bpm]
P	: 102ms	[0 ~ 110ms]
PR	: 139ms	[120 ~ 200ms]
QRS	: 94ms	[60 ~ 100ms]
QT/QTc	: 437/410ms	[320 ~ 440/0 ~ 450ms]
P/QRS/T	: 57/78/6deg.	[0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
RV5/SV1	: 0.601/0.431mV	[0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2026-03-20 08:17:07

诊断时间:2026-03-20 08:31:09

SEMIP V1.90

仅供临床参考

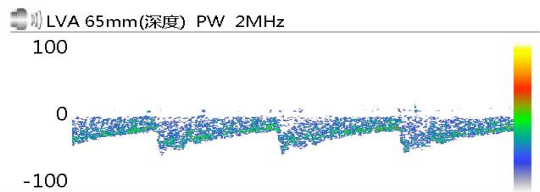
Text



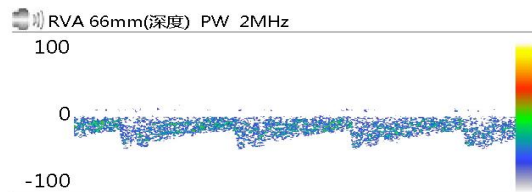
大同瑞慈健康体检

颅内多普勒血流图 (TCD) 检查报告单

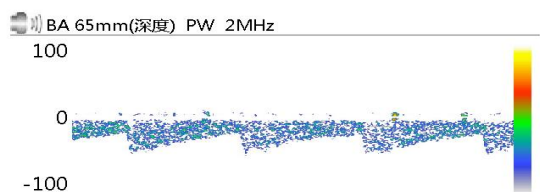
姓名: 梁春蓉 性别: 男 年龄: 28 岁 检查号: 2301100515
 申请科室: 体检科 申请医师: 李菊蓉 检查类型: 颅内血管 床号:



Vs:56.3 Vd:25.7 Vm:35.9
 PI:0.85 RI:0.54 S/D:2.19



Vs:62.1 Vd:26.5 Vm:38.4
 PI:0.93 RI:0.57 S/D:2.34



Vs:60.9 Vd:26.1 Vm:37.7
 PI:0.92 RI:0.57 S/D:2.33

Vs: Vd: Vm:
 PI: RI: S/D:

Vs: Vd: Vm:
 PI: RI: S/D:

Vs: Vd: Vm:
 PI: RI: S/D:

医生意见

结论: 椎-基底动脉脑血管超声未见异常。

李菊蓉

检查日期: 2026-03-20

本报告单仅提供临床参考

大同五洲心血管病医院

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: 2301100515
姓名: 梁春容
出生年月日: 1998/9/20

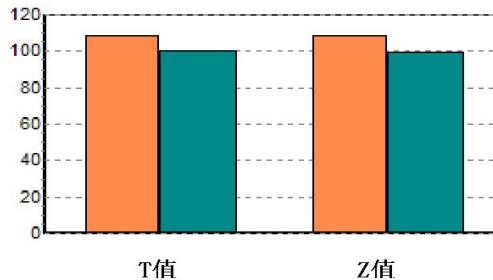
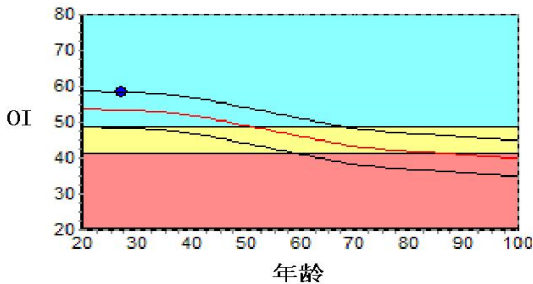
年龄: 27
性别: 男
测定部位(右/左): 右

测定结果

测定日期: 2026/3/20 8:24:45

测试编号: 1/1

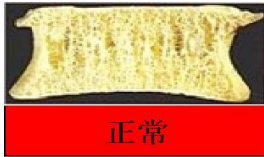
受测者 平均值



数据库: Asia
OI: 58.2
SOS: 1379.7 m/s, BUA: 42.6
T值: 0.88
Z值: 0.98

成人比: 108.2 %
同龄比: 109.2 %
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

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: 2301100515

超声号: 2132307

姓名: 梁春容

年龄: 28岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

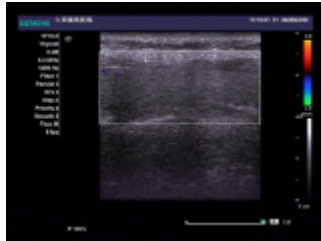
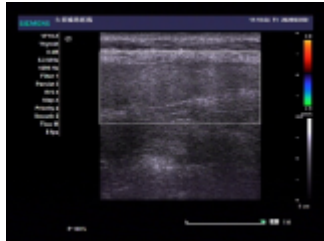
体检号: 412430

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, 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:

甲状腺双侧叶未见异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-20

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-20

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：2301100515

超声号：2132341

姓名：梁春容

年龄：28岁

性别：男

检查设备：Vivid E95

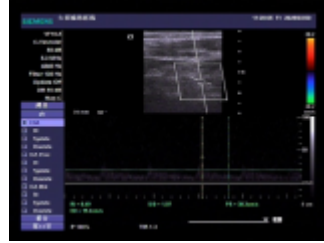
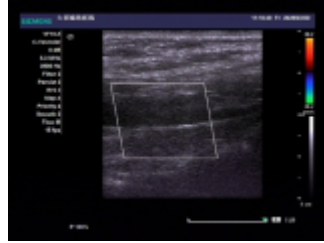
体检号：412430

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、双侧颈总动脉、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：

双侧颈动脉、椎动脉未见明显异常

报告医师：李菊蓉

检查日期：2026-03-20

审核医师：李菊蓉

报告日期：2026-03-20

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: 2301100515

超声号: 2132345

姓名: 梁春容

年龄: 28岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

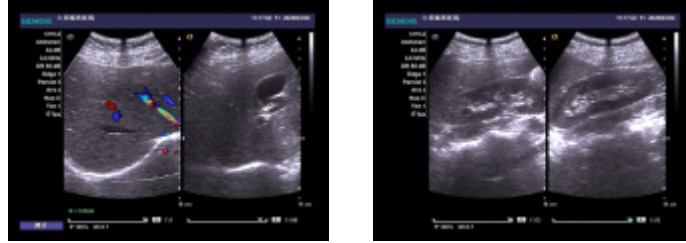
体检号: 412430

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。

胆囊大小形态正常, 壁不厚、光滑, 囊壁探及直径约 0.3cm 高回声凸起, 后无声影, 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:

胆囊息肉

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2026-03-20

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2026-03-20

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: 2301100515

影像号: CT20260320002

姓名: 梁春容

年龄: 28 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 412430

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。双肺支气管血管束形态、结构、走行正常, 肺内未见异常密度。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:

胸部 CT 平扫未见异常

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2026-03-20

审核医师: 张剑峰

报告日期: 2026-03-20

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
