



2306010535

大同瑞慈健康体检

报 告 册

体检编号	430026	工号	21
姓名	卢治华		
性别	女	年龄	46岁
单位	平城区卫健委		
部门	平城区卫健委		
联系电话	15935268268		
体检日期	2024-12-30		

尊敬的卢治华女士您好！

首先，瑞慈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 2024-12-30 （体检编号：430026）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。

瑞慈健康体检倡导“大健康、大康复”，提出“健康是第一财富（Rich）”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，可直接与瑞慈健康体检客服部联系，进一步咨询。

健康体检咨询电话：0352-2824444

客户服务咨询电话：0352-2830597

400-6112995

瑞慈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

主检报告

检查综述

- 【身高、体重、血压】 (1) 体重指数 25.65：超重
- 【眼科】 (1) 左眼视力下降
- 【生化系列】 白蛋白(ALB)偏低(39.10 g/L) 丙氨酸氨基转移酶(ALT)偏高(50.00 U/L)
- 【尿液分析+尿沉渣】 鳞状上皮细胞偏高(13 个/u1)
- 【妇科内诊】 (1) 宫颈肥大

医生建议

【超重】：

(1) 体重指数是判断体重超标或偏低的主要指标。体重是反映和衡量一个人健康状况的重要标志之一，过胖和过瘦都不利于健康，身高体重不协调也不会给人以美感。体重的变化，还会直接反映身体长期的热量平衡状态。

(2) 当需要比较及分析一个人的体重对于不同身高的人所带来的健康影响时，体重指数是一个中立而可靠的指标。其主要适用于需要体重测试、体型肥胖和全身检查的人群。

(3) 体重指数(BMI)是世界卫生组织推荐的国际统一使用的肥胖分型标准，也是目前国际上常用的衡量人体胖瘦程度以及是否健康的一个标准，其计算方式为： $BMI=体重(千克)/身高(米\times米)$ 。成人的标准值是BMI18.5-23.9之间。低于18.5为体重指数偏低；高于23.9则为体重指数偏高。

(4) 一般表现为体重超重或肥胖，超重及肥胖会出现一系列代谢性疾病，如高血压、高血糖、高血脂、高尿酸血症等，所以体重指数偏高者一定要注意控制体重。

(5) 合理控制饮食，食品多样化，食物纤维可适量增加，饮食规律，避免暴饮暴食，低盐、低脂饮食为主，减少高热量食物的摄入。

(6) 加强体育锻炼，每天最少保持30分钟的中等强度运动。鼓励每天至少快步走6000步比较健康。肥胖患者不适合较剧烈的运动，会加重膝关节的负担，可以选择游泳、划船等对膝关节负荷较小的运动。

(7) 定期检查血糖、血脂、肝功、肝脏B超等，积极治疗基础性疾病。

(8) 减少热量摄取及增加热量消耗。强调以健康行为、饮食、运动为主的综合治疗。

【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。

【丙氨酸氨基转移酶(ALT)偏高】：

(1) 丙氨酸氨基转移酶主要存在于肝细胞内，还分布在心肌、骨骼肌、肾脏等部位。肝脏轻度损伤就可能引起肝细胞膜破坏，导致丙氨酸转氨酶释放入血，是肝细胞损害的敏感指标，其增高的程度与肝细胞被破坏的程度成正比。

(2) 丙氨酸氨基转移酶具有临床意义的升高一般要大于正常值的2-3倍。如果是生理性的升高多是由于剧烈运动、熬夜、饮酒、感冒、过量食用油腻食物后，致使丙氨酸氨基转移酶轻度升高。

(3) 丙氨酸氨基转移酶病理性升高多由于病毒性肝炎、肝硬化、酒精肝、药物性肝病、脂肪肝、胆囊炎等疾病造成，除了肝胆疾病外，心脏疾病、骨骼疾病等，也可使丙氨酸氨基转移酶升高。

(4) 发现了丙氨酸氨基转移酶升高，排除生理性的原因外，如果超过正常值的两倍，则需要明确升高的原因。首先完善彩超、各型肝炎病毒等检查，如果经复查仍偏高者，应前往消化内科咨询，结合临床治疗。

(5) 平时生活中应清淡饮食、戒烟限酒、避免劳累，多食新鲜果蔬，尤其是富含V-C的水果蔬菜。

【白蛋白(ALB)偏低】：

(1) 蛋白质是反映肝脏合成功能的指标。由肝脏合成的蛋白质约占人体每天合成蛋白质总量的40%以上，血清中的蛋白质全部由肝脏合成，而球蛋白则主要由浆细胞合成。

(2)肝细胞还能将糖、脂肪转化为氨基酸，作为进一步合成蛋白质的原料，当肝脏发生病变时，血清中蛋白质的质和量均会发生改变。

(3)总蛋白、白蛋白还是反映肝病预后的指标，随着肝功能损害加重，失代偿期肝脏合成功能下降，肝合成蛋白功能减低，白蛋白(A)下降，球蛋白(G)升高，致使白蛋白/球蛋白(A/G)比值倒置。

(4)若血清总蛋白低于60g/L或白蛋白减少到25g/L，称为低蛋白血症，易出现腹水，白蛋白/球蛋白比值小于1，见于肝功能损害严重，预后不良（如重度肝炎肝硬化，肝外因素有肾病综合症、大面积烧伤、恶性肿瘤等）。

(5)若治疗后白蛋白值回升，白蛋白/球蛋白比值也趋于正常，为治疗最有效的标志。

(6)建议看肝功能化验单，一定要结合病情、病史、查体、彩超、影像学等结果，还有其他相关化验指标，综合考虑。若发现肝功能明显增高，应尽快前往消化科诊治。

【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。

【宫颈肥大】：

(1)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。

(2)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。

(3)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。

(4)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。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2025-01-18

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	164cm	体重	69kg
血压	117/68mmHg		

*小结:

(1) 体重指数 25.65: 超重

操作员：杨彦霞

检查日期:2025-01-17

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	84 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：名燕凌

检查日期:2025-01-17

检查医生：名燕凌

外科（女）

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
浅表淋巴结	无肿大	肛门	正常
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：魏利平 检查日期：2025-01-17 检查医生：魏利平

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)	0.8
辨色力	正常	眼睑	正常
泪器	正常	结膜	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) 左眼视力下降

操作员：田野青 检查日期：2025-01-17 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:2025-01-17

检查医生：裴文兴

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	肥大
后穹窿	正常		

***小结:**

(1) 宫颈肥大

操作员：薛荣丽

检查日期:2025-01-17

检查医生：薛荣丽

口腔科

项目名称	检查结果	项目名称	检查结果
唇颊	正常	齿	左下第三磨牙无对颌牙
齿龈	正常	牙周	正常
舌腭	正常	腮腺	正常
颌下腺	正常	颞下颌关节	正常

***小结:**

未见异常

操作员：龚富生

检查日期:2025-01-17

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	3	个/u1	0.000-13.000	
上皮细胞(EC)	13	/HP	0.000-28.000	
管型(CAST)	0	个/u1	0.000-1.000	
霉菌(尿)	0	/HP	0.000-0.001	
结晶	0	/HP	0.000-10.000	
透明度(CLA)	清亮			
胆红素(BIL)	-			
隐血(ERY)	-			
小圆上皮细胞(SRC)	0	个/u1	0.000-0.001	
维生素C	-			
异常红细胞	0	个/u1	0.000-3.000	
红细胞(正常)	0	个/u1	0.000-6.000	
鳞状上皮细胞	13	个/u1	0.000-0.001	↑
粘液丝	0	个/u1	0.000-0.001	
颜色(Colour)	淡黄色			
尿葡萄糖(GLU)	-			
酮体(KET)	-			
比重(SG)	1.003		1.003-1.030	
酸碱度(PH)	6.0		4.600-8.000	
尿蛋白质(PRO)	-			
尿胆原(URO)	-			
亚硝酸盐(NIT)	-			
红细胞(尿)(RBC)	0	个/u1	0.000-6.000	
尿白细胞(LEU)	-			

***小结：**

鳞状上皮细胞偏高(13 个/u1)

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-01-18 检查医生:陈建国

生化系列

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
总蛋白(T PROT)	72.9	g/L	65.000-85.000	
白蛋白(ALB)	39.10	g/L	40.000-55.000	↓
球蛋白(GLB)	33.80	g/L	15.000-35.000	
白蛋白/球蛋白(ALB/GLB)	1.16		1.000-2.500	
碱性磷酸酶(ALP)	89.0	U/L	45.000-125.000	
肌酐(CREA)	68.40	umol/L	41.000-73.000	
尿酸(UA)	305.00	umol/L	200.000-400.000	
乳酸脱氢酶(LDH)	126.00	U/L	120.000-250.000	
淀粉酶(AMY)	60.00	IU/L	35.000-135.000	
葡萄糖(GLU)	5.11	mmol/L	3.900-6.100	
总胆红素(TBIL)	13.00	umol/L	0.000-21.000	
直接胆红素(DBIL)	3.2	umol/L	0.000-8.000	
间接胆红素(IBIL)	9.80	umol/L	0.000-17.390	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	50.00	U/L	7.000-40.000	↑
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	28.00	U/L	15.000-50.000	
尿素测定(Urea)	3.25	mmol/L	3.100-8.000	
肌酸激酶(CK)	78.00	U/L	40.000-200.000	
α-羟丁酸脱氢酶	97.00	U/L	72.000-182.000	
C反应蛋白	0.50	mg/dl	0.000-3.000	
动脉硬化指数	1.78		1.310-3.190	
谷草比谷丙	0.56		0.400-2.500	
总胆固醇(CHOL)	4.44	mmol/L	2.590-5.200	

甘油三脂(TG)	1.44	mmol/L	0.700-1.700	
低密度脂蛋白(LDL)	2.23	mmol/L	0.000-4.130	
高密度脂蛋白(HDL)	1.25	mmol/L	0.770-1.550	

***小结:**

白蛋白(ALB)偏低(39.10 g/L) 丙氨酸氨基转移酶(ALT)偏高(50.00 U/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2025-01-18

检查医生:陈建国

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)	6.31	$10^9/L$	3.500-9.500	
淋巴细胞绝对值(LY#)	2.60	$10^9/L$	1.100-3.200	
淋巴细胞百分比(LY%)	41.2	%	20.000-50.000	
中性粒细胞绝对值(GR#)	3.23	$10^9/L$	1.800-6.300	
中性粒细胞百分比(GR%)	51.2	%	40.000-75.000	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.03	$10^9/L$	0.000-0.060	
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	0.5	%	0.000-1.000	
嗜酸性粒细胞绝对值(E0#)	0.08	$10^9/L$	0.020-0.520	
嗜酸性粒细胞百分比(E0%)	1.2	%	0.400-8.000	
血小板(PLT)	318	$10^9/L$	125.000-350.000	
血小板分布宽度(PDW)	15.5	%	15.000-17.000	
平均血小板体积(MPV)	8.5	f1	6.000-14.000	
血小板压积(PCT)	0.270	%	0.110-0.280	
红细胞(RBC)	4.36	$10^{12}/L$	4.300-5.800	
血红蛋白	138	g/L	115.000-150.000	
红细胞压积(HCT)	42.0	%	35.000-50.000	
红细胞平均体积(MCV)	96.4	f1	82.000-100.000	
平均血红蛋白含量(MCH)	31.6	pg	27.000-34.000	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	328	g/L	316.000-354.000	

单核细胞绝对值(MO#)	0.37	$10^9/L$	0.100-0.600	
单核细胞百分比(MO%)	5.9	%	3.000-10.000	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	43.3	f1	35.000-56.000	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.0	%	10.600-16.600	
大血小板比率	15.5	%	11.000-45.000	
大血小板数目	49	$10^9/L$	30.000-90.000	
未成熟粒细胞数目	0.00	$10^9/L$	0.000-999.000	
未成熟粒细胞百分比	0.1	%	0.000-100.000	
有核红细胞数目	0.000	$10^9/L$	0.000-9999.000	
有核红细胞百分比	0.00	/100WBC	0.000-9999.000	

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2025-01-18 检查医生：陈建国

大同现代医学检验实验室

液基薄层细胞学图文报告

ID: 2025113062

病理号: 103973

姓名: 卢治华

性别: 女

年龄: 46岁

送检科室:

电话号码: 15935268268

床号:

病历号:

体检号: 2306010535

送检医院: 大同瑞慈康复体检

送检日期: 2025-01-17

末次月经:

送检医生:

采样日期:

报告日期: 2025-01-17

标本满意度: 满意

细胞量: >40%

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。

大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

卢洁华 女 46岁

体检号:430026

病床号:

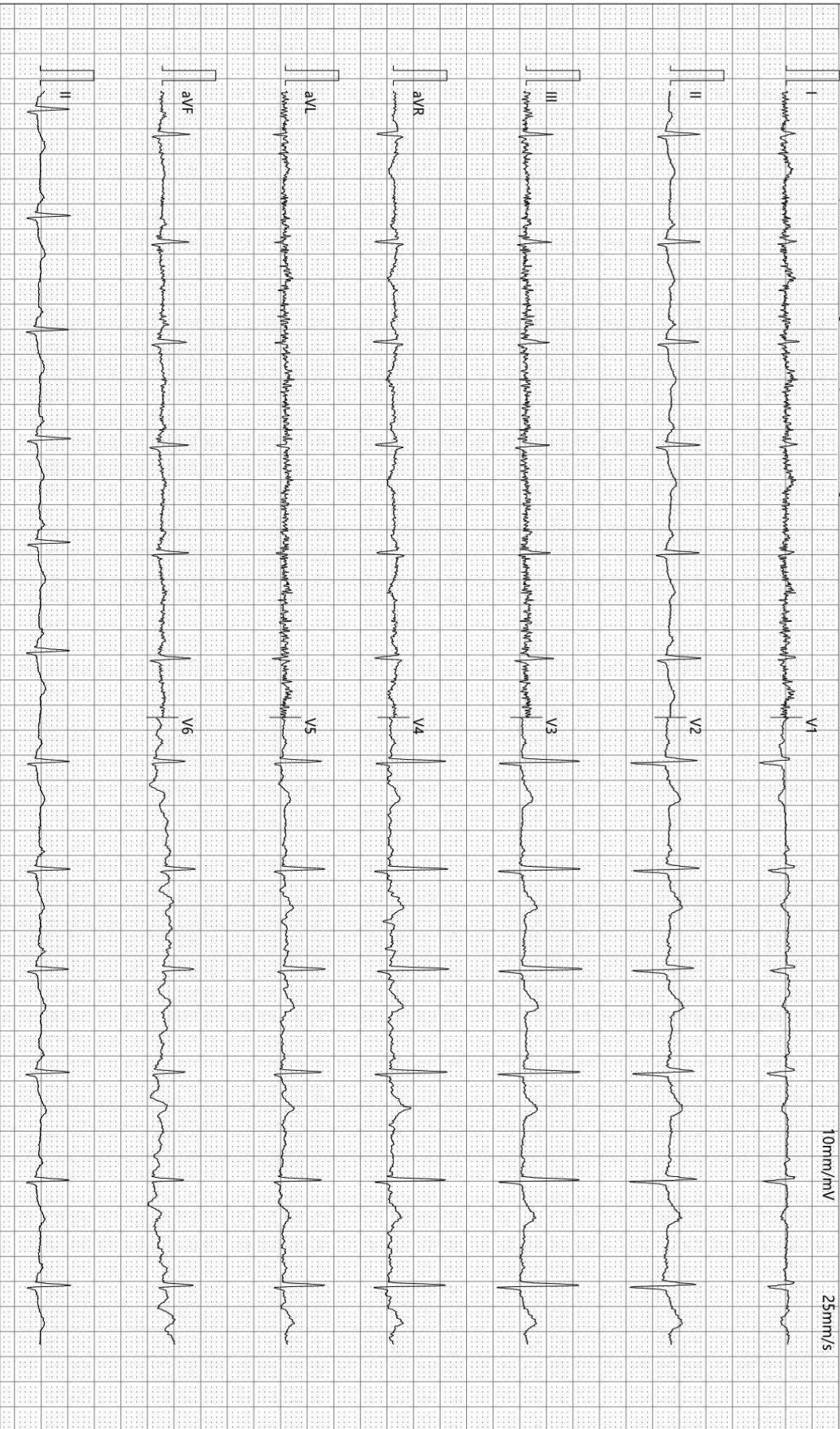
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.正常心电图

诊断医生:

姜洁 陶志峰

HR : 70bpm [60 ~ 100bpm]
 P : 111 ↑ ms [0 ~ 110ms]
 PR : 161ms [120 ~ 200ms]
 QRS : 81ms [60 ~ 100ms]
 QT/QTc : 420/455ms [320 ~ 440/0 ~ 460ms]
 P/QRS/T : 53/72/31deg. [0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
 RV5/SV1 : 0.756/0.371mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2024-12-30 10:37:25

诊断时间:2024-12-30 10:41:26

SEMIP V1.90

仅供临床参考

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2306010535

超声号: 1783023

姓名: 卢治华

年龄: 46岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 430026

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 乳腺彩超

经典图像:



影像所见:

双侧乳腺腺体层次清晰, 右乳腺体厚 1.0cm, 左乳腺体厚 1.1cm, 乳导管未见扩张, 未见明显占位性病变, CDFI: 未见异常血流信号。

双侧腋下未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

双侧乳腺未见明显异常

报告医师: 张婷婷

检查日期: 2024-12-30

审核医师: 张婷婷

报告日期: 2024-12-30



注: 本报告仅供临床医生参考!

地址: 大同市魏都大道 79 号。如有疑问, 请致电: 0352---2830580

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2306010535

超声号: 1789722

姓名: 卢治华

年龄: 46岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 430026

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。

膀胱充盈佳, 未见明显异常。

前位子宫, 大小约 5.3*3.6*4.2cm, 肌壁回声均匀, 内膜线清晰, 厚 0.6cm, 宫颈厚约 2.8cm, 双侧附件区未见异常。

影像诊断:

肝、胆、脾、胰、双肾、子宫、双侧附件区未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2025-01-17

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2025-01-17



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

ID 号: 2306010535

影像号: CT20241230052

姓名: 卢治华

年龄: 46 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 430026

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 脑部双源 CT

经典图像:



影像所见:

颅脑结构双侧对称, 脑实质内未见异常密度。中线结构居中。脑沟、裂、池及脑室系统等未见异常。

影像诊断:

颅脑未见明显异常

报告医师: 剧艳军

检查日期: 2024-12-30

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2024-12-30

ID 号: 2306010535

影像号: CT20241230051

姓名: 卢治华

年龄: 46 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 430026

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:

胸廓对称, 骨性肋骨完整, 胸壁软组织结构良好, 两肺支气管血管纹理走行分布良好, 支气管束结构清晰, 双肺通气良好。肺门结构未见异常。纵隔无偏移, 段以上支气管通畅。心影及大血管形态结构正常, 纵隔内未见肿大淋巴结。胸膜未见异常。

影像诊断:

胸部未见明显异常

报告医师: 剧艳军

检查日期: 2024-12-30

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2024-12-30