



2306260692

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

|      |             |    |     |
|------|-------------|----|-----|
| 体检编号 | 432786      | 工号 | 10  |
| 姓名   | 赵静          |    |     |
| 性别   | 女           | 年龄 | 35岁 |
| 单位   | 大同市云冈区人民法院  |    |     |
| 部门   | 大同市云冈区人民法院  |    |     |
| 联系电话 | 15935293874 |    |     |
| 体检日期 | 2023-11-30  |    |     |

尊敬的 赵静女士 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 2023-11-30 （体检编号：432786）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

- 1、【身高、体重、血压】 (1) 体重指数 28.63：超重
- 2、【血常规（五分类）】 嗜酸性粒细胞百分比(E0%) 偏高(8.1 %)
- 3、【生殖道微生态】 上皮细胞(白带)++/HP G-杆菌++
- 4、【生化全项 1】 总胆红素(TBIL) 偏高(21.20 umol/L)
- 5、【尿液分析+尿沉渣】 白细胞尿偏高(24 个/u1) 隐血(ERY)2+ 粘液丝偏高(22 /HP) 尿白细胞(LEU)2+
- 6、【妇科内诊】 (1) 宫颈肥大 宫颈糜烂 赘生物性质待查

### 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： $BMI = \text{体重(千克)} / \text{身高(米} \times \text{米)}$ 。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。

#### 【嗜酸性粒细胞百分比(E0%) 偏高】：

(1) 供内科结合临床参考。

#### 【上皮细胞(白带)++/HP】：

(1) 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++】：

(1) 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。

#### 【总胆红素(TBIL) 偏高】：

- (1)总胆红素（TBIL）能准确反映黄疸的程度。人体的红细胞有一定的寿命，大约是120天。
- (2)当红细胞被破坏死亡后，其中的血红蛋白会被我们人体的肝、脾、骨髓内单核吞噬细胞吞噬破坏分解，在组织酶的作用下，成为血红素和球蛋白，而血红素再进一步被催化还原成胆红素，80-85%的胆红素来源于此，另外还有20%的胆红素来源于血红蛋白以外的肌红蛋白等在肝脏中产生。
- (3)未被肝细胞摄取且未与葡萄糖结合的胆红素称之为非结合胆红素，即间接胆红素（IBIL）。间接胆红素被运载到肝脏，被肝细胞摄取，与葡萄糖醛酸结合，则形成结合胆红素（DBIL），即直接胆红素。在这个过程中有一部分会吸收入血，但其水平会维持动态平衡。
- (4)总胆红素、间接胆红素、直接胆红素这三项是反映胆红素代谢的指标，而胆红素长期以来是作为溶血及肝胆疾病的重要异常指标。胆红素检查主要用于黄疸检查，反映肝脏疾病和胆道梗阻，如肝细胞发生炎症坏死等损害时会引起黄疸，胆道疾病及溶血性疾病也可引起黄疸。
- (5)大多健康体检中发现的胆红素轻度升高并不能反映肝脏有损伤，如果直接胆红素升高的程度不高，一般可能是生理性的原因引起的，如感冒、酗酒、过于劳累、熬夜等情况，只要注意休息、戒酒，过段时间复查肝功能，一般会自行恢复。
- (6)生活方面，多吃新鲜果蔬以补充人体所需的维生素，提高人体免疫力，多吃富含蛋白质的食物，如牛肉、鱼、蛋奶，这些都有助于修复受损的肝细胞，促进肝细胞的再生。如果胆红素升高很多，则需要完善相关检查，往消化内科诊断治疗。

**【隐血(ERY)2+】：**

- (1)尿隐血可分为肉眼血尿和镜下血尿。肉眼血尿是指肉眼能见到血色的尿，尿液呈洗肉水色或血色，通常在1000ml尿中含有1ml血液即肉眼可见。镜下血尿是指尿的颜色正常，通过显微镜可以观察到尿液中含红细胞，通常离心沉淀后的尿液镜检每高倍视野有红细胞3个以上。
- (2)尿隐血是泌尿系疾病常见的症状之一，生理情况下女性生理期、运动后等都可以引起，病理情况下大多是由泌尿系统疾病引起，如泌尿系炎症、尿路结石等，也有一些血尿是由全身性疾病或泌尿系统邻近器官所致。
- (3)需要指出的是：尿液呈红色并不都是血尿，有些药物、食物都能使尿液呈红色、橙色或褐色；由于严重创伤、错误输血等大量红细胞或组织破坏，也可导致血红蛋白或肌红蛋白血尿。
- (4)建议往泌尿外科进一步复查，以明确诊断。

**【粘液丝偏高】：**

- (1)尿常规中粘液丝是由尿路中细胞分泌出来的，在有尿路感染时分泌会明显增多，且伴有炎症细胞的出现。
- (2)粘液丝偏高，可分为生理性偏高和病理性偏高两种，生理性偏高一般是由于喝水较少导致的尿液浓缩，一般在喝水后就能达到稀释的效果。
- (3)病理性的粘液丝偏高是由于泌尿系炎症或者是前列腺炎导致的，需要注意观察，多喝水，同时有白细胞等炎症细胞增多时，应及时服用抗感染药物治疗。如果仅有粘液丝的增多而没有白细胞等炎症细胞增多时，尿路有炎症的可能性不大。
- (4)建议平时饮食注意清淡，多喝水，少吃油腻和辛辣的食物，要注意个人清洁卫生，勤洗阴部，注意休息。

**【尿白细胞(LEU)2+】：**

- (1)建议泌尿外科诊断治疗。

**【白细胞尿偏高】：**

- (1)白细胞尿偏高，一般提示为泌尿系感染，白细胞数目跟感染的程度相关，细菌感染的程度越重，白细胞数目增加的越高。建议往泌尿外科诊断治疗。

**【宫颈糜烂】：**

- (1)宫颈糜烂是慢性宫颈炎最常见的一种病理改变。由于宫颈表面的鳞状上皮长期浸于碱性炎症分泌物中而剥脱，被宫颈管内柱状上皮所代替，因柱状上皮薄，可显露皮下血管，宫颈表面呈红色，通称宫颈糜烂。
- (2)宫颈糜烂根据糜烂面积大小，可将宫颈糜烂分为三度，轻度指糜烂面小于整个宫颈的1/3；中度指糜烂面占整个宫颈的1/3-2/3；重度指糜烂面超过整个宫颈的2/3。
- (3)宫颈糜烂根据类型分为单纯性糜烂，在炎症初期，糜烂面光滑；颗粒状糜烂，因腺体及间质增生，表面凹凸不平，呈颗粒状；乳头状糜烂，增生更显著，呈乳头状。
- (4)以局部治疗为主，主要有药物局部治疗和物理治疗。

(5)请在妇科医生指导下规范治疗，并定期复查。

**【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。

**【赘生物】：**

- (1)建议妇科复查。

汇总医生： 樊兴国

主检日期： 2023-12-01

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   | 77kg |
| 血压   | 111/76mmHg |      |      |

**\*小结：**

(1) 体重指数 28.63：超重

操作员：张悦 检查日期:2023-11-30 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   | 宫颈肥大&中度糜烂&赘生物性质待查 |
| 后穹窿  | 正常   |      |                   |

**\*小结：**

(1) 宫颈肥大 宫颈糜烂 赘生物性质待查

操作员：许艳华 检查日期:2023-11-30 检查医生：许艳华

## 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        | 24    | 个/ul | 0--13        | ↑  |
| 上皮细胞(EC)    | 0     | /HP  | 0--28        |    |
| 管型(CAST)    | 0     | 个/ul | 0--1         |    |
| 霉菌(尿)       | 0     | /HP  | 0--0         |    |
| 结晶          | 0     | /HP  | 0--10        |    |
| 透明度(CLA)    | 清亮    |      |              |    |
| 胆红素(BIL)    | -     |      | 阴性           |    |
| 隐血(ERY)     | 2+    |      | 阴性           |    |
| 小圆上皮细胞(SRC) | 0     | 个/ul | 0--0         |    |
| 维生素C        | -     |      | 阴性           |    |
| 异常红细胞       | 0     | 个/ul | 0--3         |    |
| 红细胞(正常)     | 0     | 个/ul | 0--6         |    |
| 鳞状上皮细胞      | 0     | 个/ul | 0--0         |    |
| 粘液丝         | 22    | 个/ul | 0--0         | ↑  |
| 颜色(Colour)  | 淡黄色   |      |              |    |
| 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           |    |
| 红细胞(尿)(RBC) | 0     | 个/ul | 0--6         |    |
| 尿白细胞(LEU)   | 2+    |      | 阴性           |    |

\*小结:

白细胞尿偏高(24 个/ul) 隐血(ERY)2+ 粘液丝偏高(22 /HP) 尿白细胞(LEU)2+

操作员：李佳敏 检查日期:2023-11-30 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)       | 5.20  | 10 <sup>9</sup> /L  | 3.5--9.5   |    |
| 淋巴细胞绝对值(LY#)   | 2.30  | 10 <sup>9</sup> /L  | 1.1--3.2   |    |
| 淋巴细胞百分比(LY%)   | 44.1  | %                   | 20--50     |    |
| 中性粒细胞绝对值(GR#)  | 2.17  | 10 <sup>9</sup> /L  | 1.8--6.3   |    |
| 中性粒细胞百分比(GR%)  | 41.8  | %                   | 40--75     |    |
| 嗜碱性粒细胞绝对值(BA#) | 0.02  | 10 <sup>9</sup> /L  | 0--0.06    |    |
| 嗜碱性粒细胞百分比(BA%) | 0.5   | %                   | 0--1.0     |    |
| 嗜酸性粒细胞绝对值(EO#) | 0.42  | 10 <sup>9</sup> /L  | 0.02--0.52 |    |
| 嗜酸性粒细胞百分比(EO%) | 8.1   | %                   | 0.4--8.0   | ↑  |
| 血小板(PLT)       | 243   | 10 <sup>9</sup> /L  | 125--350   |    |
| 血小板分布宽度(PDW)   | 15.7  | %                   | 15--17     |    |
| 平均血小板体积(MPV)   | 9.8   | fl                  | 6.0--14.0  |    |
| 血小板压积(PCT)     | 0.239 | %                   | 0.11--0.28 |    |
| 红细胞(RBC)       | 4.22  | 10 <sup>12</sup> /L | 3.8--5.1   |    |
| 血红蛋白           | 128   | g/L                 | 115--150   |    |
| 红细胞压积(HCT)     | 38.2  | %                   | 35--45     |    |
| 红细胞平均体积(MCV)   | 90.4  | fl                  | 82--100    |    |
| 平均血红蛋白含量(MCH)  | 30.3  | pg                  | 27--34     |    |
| 平均血红蛋白浓度(MCHC) | 335   | g/L                 | 316--354   |    |
| 单核细胞绝对值(MO#)   | 0.29  | 10 <sup>9</sup> /L  | 0.1--0.60  |    |
| 单核细胞百分比(MO%)   | 5.5   | %                   | 3--10      |    |
| 红细胞分布宽度标准差     | 41.4  | fl                  | 35--56     |    |

|                         |       |                    |            |  |
|-------------------------|-------|--------------------|------------|--|
| (RDW-SD)                |       |                    |            |  |
| 红细胞分布宽度变异系数<br>(RDW-CV) | 12.0  | %                  | 10.6--16.6 |  |
| 大血小板比率                  | 24.2  | %                  | 11--45     |  |
| 大血小板数目                  | 59    | 10 <sup>9</sup> /L | 30--90     |  |
| 未成熟粒细胞数目                | 0.00  | 10 <sup>9</sup> /L | 0--999     |  |
| 未成熟粒细胞百分比               | 0.1   | %                  | 0--100     |  |
| 有核红细胞数目                 | 0.000 | 10 <sup>9</sup> /L | 0--9999    |  |
| 有核红细胞百分比                | 0.00  | /100WBC            | 0--9999    |  |

**\*小结:**

嗜酸性粒细胞百分比(EO%)偏高(8.1 %)

操作员：祁佳佳 检查日期:2023-11-30 检查医生:陈建国

**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) | ++   |    |     |    |
| 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：黄璐瑶 检查日期:2023-12-01 检查医生:陈建国

### 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 | 5.3  |    | 4.1--6.0 |    |

**\*小结:**

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期:2023-11-30 检查医生:陈建国

### 生化全项 1

| 项目名称             | 检查结果   | 单位     | 参考值        | 提示 |
|------------------|--------|--------|------------|----|
| 碳酸氢根(HCO3)       | 22.40  | mmol/L | 22--29     |    |
| 总蛋白(T PROT)      | 74.9   | g/L    | 65--85     |    |
| 白蛋白(ALB)         | 42.50  | g/L    | 40--55     |    |
| 球蛋白(GLB)         | 32.40  | g/L    | 15--35     |    |
| 白蛋白/球蛋白(ALB/GLB) | 1.31   |        | 1.0--2.5   |    |
| 碱性磷酸酶(ALP)       | 41.0   | U/L    | 35--100    |    |
| 肌酐(CREA)         | 47.00  | umol/L | 41--73     |    |
| 尿酸(UA)           | 172.00 | umol/L | 140--340   |    |
| 钾(K)             | 3.87   | mmol/L | 3.5--5.5   |    |
| 钠(Na)            | 139.9  | mmol/L | 136--145   |    |
| 氯(Cl)            | 103.3  | mmol/L | 96--108    |    |
| 钙(Ca)            | 2.36   | mmol/L | 2.11--2.52 |    |
| 乳酸脱氢酶(LDH)       | 158.00 | U/L    | 120--250   |    |
| 淀粉酶(AMY)         | 71.00  | IU/L   | 35--135    |    |
| 葡萄糖(GLU)         | 4.97   | mmol/L | 3.89--6.1  |    |
| 总胆红素(TBIL)       | 21.20  | umol/L | 0--21      | ↑  |
| 直接胆红素(DBIL)      | 4.2    | umol/L | 0--8.0     |    |
| 间接胆红素(IBIL)      | 17.00  | umol/L | 0--17.39   |    |
| 丙氨酸氨基转移酶(ALT)    | 26.00  | U/L    | 7--40      |    |

|                  |        |        |            |  |
|------------------|--------|--------|------------|--|
| 门冬氨酸氨基转移酶(AST)   | 20.00  | U/L    | 13--35     |  |
| 尿素测定 (Urea)      | 3.30   | mmol/L | 2.6--7.5   |  |
| 肌酸激酶(CK)         | 80.00  | U/L    | 40--200    |  |
| $\alpha$ -羟丁酸脱氢酶 | 143.00 | U/L    | 72--182    |  |
| C 反应蛋白           | 0.00   | mg/dl  | 0--3       |  |
| 动脉硬化指数           | 2.23   |        | 1.31--3.19 |  |
| 谷草比谷丙            | 0.77   |        | 0.4--2.5   |  |
| 总胆固醇(CHOL)       | 4.96   | mmol/L | 2.59--5.2  |  |
| 甘油三脂(TG)         | 0.89   | mmol/L | 0.7--1.7   |  |
| 低密度脂蛋白(LDL)      | 3.12   | mmol/L | 0--4.13    |  |
| 高密度脂蛋白(HDL)      | 1.40   | mmol/L | 0.77--1.55 |  |

**\*小结:**

总胆红素(TBIL)偏高(21.20 umol/L)

操作员：王文静 检查日期:2023-11-30 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: 2023092619

病理号: 088468

姓名: 赵静

性别: 女

年龄: 35岁

送检科室: 体检科

电话号码: 15935293874

床号:

病历号:

体检号: 2306260692

送检医院: 大同瑞慈康复体检

送检日期: 2023-11-30

末次月经:

送检医生:

采样日期:

报告日期: 2023-11-30

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。

## 双源 CT 诊断图文报告

流水号: 2306260692

影像号: CT20231130022

姓名: 赵静

年龄: 35 岁

性别: 女

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 432786

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: CT 检查

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: 2023-11-30

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2023-11-30

## 超声诊断图文报告

流水号: 2306260692

影像号: 1467113

姓名: 赵静

年龄: 35 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 432786

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: 2023-11-30

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-11-30

## 超声诊断图文报告

流水号: 2306260692

影像号: 1467134

姓名: 赵静

年龄: 35 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 432786

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 1.3cm, 左乳腺体厚 1.4cm, 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: 李菊蓉

检查日期: 2023-11-30

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-11-30

## 超声诊断图文报告

流水号: 2306260692

影像号: 1467137

姓名: 赵静

年龄: 35 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 432786

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 5.5\*3.9\*5.1cm, 肌壁回声均匀, 内膜线清晰, 厚 0.7cm, 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: 2023-11-30

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-11-30