



2306260850

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

体检编号	432912	工号	10
姓名	高晶		
性别	女	年龄	42岁
单位	平城区司法局		
部门	平城区司法局		
联系电话	13546002230		
体检日期	2024-12-04		

尊敬的高晶女士您好！

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 2024-12-04 （体检编号：432912）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

- 【血常规（五分类）】** 淋巴细胞百分比(LY%)偏低(16.7%) 中性粒细胞百分比(GR%)偏高(77.2%) 血小板(PLT)偏高( $356 \times 10^9/L$ ) 血小板压积(PCT)偏高(0.353%)
- 【血脂四项】** 动脉硬化指数偏低(0.85) 甘油三脂(TG)偏低(0.68 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(2.32 mmol/L)
- 【盆腔MRI】** 1、子宫后方右侧占位性病变，建议：MRI增强扫描 2、子宫后方左侧异常信号，考虑：巧克力囊肿

### 医生建议

**【淋巴细胞百分比(LY%)偏低】：**

- (1) 供内科结合临床参考。

**【中性粒细胞百分比(GR%)偏高】：**

- (1) 供内科结合临床参考。

**【血小板(PLT)偏高】：**

- (1) 注意多饮水，适量运动，并复查。
- (2) 如复查仍偏高，可往血液科咨询。

**【血小板压积(PCT)偏高】：**

- (1) 血小板压积是指外周血中血小板的容积占血液容积的百分比。血小板压积偏高，如果在血小板数目正常的情况下，可不考虑。如果血小板数目明显增高，建议往血液科进一步复查，以明确诊断。

**【动脉硬化指数偏低】：**

- (1) 建议内科结合临床参考。

**【甘油三脂(TG)偏低】：**

- (1) 可适当增加脂类食品的摄入。
- (2) 也可见于甲亢、肾上腺皮质功能低下、肝功能障碍者，往内科咨询，进一步诊治。
- (3) 高蛋白，高维生素饮食，适当增加奶、豆类制品、鱼类、新鲜水果和蔬菜。
- (4) 适当增加户外活动和日光照射，避免过度劳累，保持良好睡眠。
- (5) 定期复查，如检验结果异常，应在医师指导下治疗。

**【高密度脂蛋白(HDL)偏高】：**

- (1) 高密度脂蛋白(HDL)主要在肝脏合成，具有抗动脉粥样硬化的功能，是冠心病的保护因子。高密度脂蛋白(HDL)能将周围组织包括动脉壁内的胆固醇运转到肝脏进行代谢，是一种抗动脉粥样硬化的血浆脂蛋白。
- (2) 高密度脂蛋白(HDL)的含量与心血管的发病率和病变程度呈负相关，即高密度脂蛋白(HDL)减低，患冠心病的危险性增加；高密度脂蛋白(HDL)含量增高，患冠心病的危险性降低。
- (3) 高密度脂蛋白(HDL)对冠心病的临床诊断是一个重要的参考指标。它的升高是临床冠心病保护因子之一，并能防治和延缓动脉粥样硬化的发展。
- (4) 血清中高密度脂蛋白(HDL)的降低，预示着冠心病的出现。临床上常同时测定高密度脂蛋白(HDL)和血清总胆固醇，并根据它们的比值作为冠心病的信息指标。
- (5) 高密度脂蛋白(HDL)减少，主要见于冠心病、冠状动脉粥样硬化、高甘油三酯血症、慢性贫血、脑血管病、糖尿病、急慢性肝炎、肝硬化等疾病。

(6) 戒烟，增强运动，采用低脂、低糖饮食，少食富含脂肪、胆固醇及饱和脂肪酸的食物，多进食蔬菜、水果、豆制品、粗粮、鱼和高纤维食品。

(7) 建议当高密度脂蛋白(HDL)减少时，可参考其他相关指标，积极治疗基础性疾病，往内分泌科复诊。

**【子宫后方右侧占位性病变】：**

(1) 建议：MRI 增强扫描

**【巧克力囊肿】：**

(1) 对有生育要求的年轻妇女一般采用药物治疗并定期随访检查。

(2) 若症状较重，经药物治疗效果不明显，或卵巢有较大包块的，可以采用保守性手术（卵巢内膜囊肿巧克力液抽吸术，内膜囊肿剥除术或患侧卵巢切除术），以保留正常卵巢和生育功能。

(3) 年龄较大且无生育要求的妇女，可采取手术治疗。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2024-12-05

主检医生：

分科结果

## 检验报告

## 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)	6.93	$10^9/L$	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.15	$10^9/L$	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	16.7	%	20--50	↓
中性粒细胞绝对值(GR#)	5.35	$10^9/L$	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	77.2	%	40--75	↑
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.02	$10^9/L$	0--0.06	
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#)	0.10	$10^9/L$	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	1.4	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	356	$10^9/L$	125--350	↑
血小板分布宽度(PDW)	15.8	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	9.9	f1	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.353	%	0.11--0.28	↑
红细胞(RBC)	4.13	$10^{12}/L$	3.8--5.1	
血红蛋白	120	g/L	115--150	
红细胞压积(HCT)	36.7	%	35--45	
红细胞平均体积(MCV)	88.8	f1	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	29.0	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#)	0.31	$10^9/L$	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	4.4	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	41.8	f1	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.7	%	10.6--16.6	

大血小板比率	24.2	%	11--45	
大血小板数目	86	$10^9/L$	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.02	$10^9/L$	0--999	
未成熟粒细胞百分比	0.2	%	0--100	
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:**

淋巴细胞百分比(LY%)偏低(16.7%) 中性粒细胞百分比(GR%)偏高(77.2%) 血小板(PLT)偏高( $356 \times 10^9/L$ ) 血小板压积(PCT)偏高(0.353%)

操作员：贺琰 检查日期：2024-12-04 检查医生：康建忠

**肾功三项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	61.00	$\mu\text{mol/L}$	41--73	
尿酸(UA)	207.00	$\mu\text{mol/L}$	140--340	
尿素测定(Urea)	3.04	$\text{mmol/L}$	2.6--7.5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-12-04 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)	5.41	$\text{mmol/L}$	3.89--6.1	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-12-04 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	0.85		1.31--3.19	↓

总胆固醇 (CHOL)	5.15	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂 (TG)	0.68	mmol/L	0.7--1.7	↓
低密度脂蛋白 (LDL)	1.98	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白 (HDL)	2.32	mmol/L	0.77--1.55	↑

**\*小结:**

动脉硬化指数偏低(0.85) 甘油三脂(TG)偏低(0.68 mmol/L) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(2.32 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2024-12-04 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)	17.0	U/L	7--45	
丙氨酸氨基转移酶 (ALT)	11.00	U/L	7--40	
门冬氨酸氨基转移酶 (AST)	15.00	U/L	13--35	
谷草比谷丙	1.36		0.4--2.5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2024-12-04 检查医生:康建忠

# MRI 诊断图文报告

ID号: 2306260850

影像号:

姓名: 高晶

年龄: 42岁

性别: 女

检查设备: 西门子 1.5T 磁共振

体检号: 432912

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 盆腔 MRI

## 经典图像:

## 影像所见:

子宫体积形态正常, 呈前倾前屈位, 结合带连续未见异常信号, 子宫内膜未见增厚, 子宫后方右侧见一大小约 4.8cm×4.6cm 长 T1 长短 T2 信号, T2 抑脂像高低混杂信号, DWI 高信号, ADC 低信号, 并见液液平, 子宫后方左侧见一大小约 2.4cm×3.7cm 短 T1 长短 T2 信号, T2 抑脂像高低混杂信号, DWI 高信号, ADC 低信号。膀胱、直肠未见异常, 盆腔内见少量积液征象, 盆腔内淋巴结无肿大。所见骨骼未见异常。

## 影像诊断:

- 子宫后方右侧占位性病变, 建议: MRI 增强扫描
- 子宫后方左侧异常信号, 考虑: 巧克力囊肿

报告医师: 陈江莲

检查日期: 2024-12-05

审核医师: 陈江莲

报告日期: 2024-12-05



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