



2211231090

大同瑞慈健康体检

报 告 册

体检编号	405524	工号	543
姓名	袁海鑫		
性别	女	年龄	30岁
单位	平城区妇联		
部门	平城区妇联		
联系电话	18635210528		
体检日期	2023-12-16		

尊敬的 袁海鑫女士 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 2023-12-16 （体检编号：405524）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）血压 98/50：本次测量基础血压偏低
- 2、【血常规（五分类）】白细胞(WBC)偏低($2.60 \times 10^9/L$) 淋巴细胞百分比(LY%)偏高(50.4%) 中性粒细胞绝对值(GR#)偏低($1.20 \times 10^9/L$)
- 3、【生殖道微生态】上皮细胞(白带)+/HP
- 4、【生化全项 1】碱性磷酸酶(ALP)偏高(128.0 U/L) 丙氨酸氨基转移酶(ALT)偏高(121.00 U/L) 门冬氨酸氨基转移酶(AST)偏高(76.00 U/L) 动脉硬化指数偏高(3.23)
- 5、【妇科内诊】（1）宫颈：红色黏膜赘生物 肥大
- 6、【阴道镜检查】宫颈肥大，宫颈口可见一似赘生物，绿豆大小

医生建议

【本次测量基础血压偏低】：

- (1)由于生理或病理原因造成血压低于 90/60mmHg，就会形成低血压，平时我们讨论的低血压大多为慢性低血压。慢性低血压据统计发病率为 4%左右，老年人群中可高达 10%。
- (2)低血压一般可分为三类：一是体质性低血压，一般认为与遗传和体质瘦弱有关，多见于 20—50 岁的妇女和老年人，轻者可无如何症状，重者出现精神疲惫、头晕、头痛，甚至昏厥。夏季气温较高时更明显。
- (3)二是体位性低血压，体位性低血压是患者从卧位到坐位或直立位时，或长时间站立出现血压突然下降超过 20mmHg，并伴有明显症状，这些症状包括：头昏、头晕、视力模糊、乏力、恶心、认识功能障碍、心悸、颈背部疼痛。
- (4)体位性低血压与多种疾病有关，如多系统萎缩、糖尿病、帕金森氏病、多发性硬化病、更年期障碍、血液透析、手术后遗症、麻醉、降压药、利尿药、催眠药、抗精神抑郁药等，或其他如久病卧床，体质虚弱的老年人。
- (5)三是继发性低血压，由某些疾病或药物引起的低血压，如脊髓空洞症、风湿性心脏病、降压药、抗抑郁药和慢性营养不良症、血液透析病人。
- (6)饮食疗法是治疗本病的有力措施之一，可逐渐提高病患者的身体素质，改善心血管功能，增加心肌收缩力，增加心排血量，提高动脉管壁紧张度，从而逐步使血压上升并稳定正常水平，消除低血压带来的种种不适症状。
- (7)荤素兼吃，合理搭配膳食，保证摄入全面充足的营养物质，使体质从纤弱逐渐变得健壮。
- (8)如伴有红细胞计数过低，血红蛋白不足的贫血症，宜适当多吃富含蛋白质、铁、铜、叶酸、维生素 B12、维生素 C 等食物，诸如猪肝、蛋黄、瘦肉、牛奶、鱼虾、贝类、大豆、红糖及新鲜蔬菜、水果。有利于增加心排血量，改善大脑的供血量，提高血压和消除血压偏低引起的不良症状。
- (9)莲子、桂圆、大枣、桑椹等果品，具有养心益血、健脾补脑之力，可常食用。
- (10)伴有食少纳差者，宜适当食用能刺激食欲的食物和调味品，如姜、葱、醋、酱、糖、胡椒、辣椒、啤酒、葡萄酒等。
- (11)加强锻炼，选择适合自己的运动方式。

【淋巴细胞百分比(LY%)偏高】：

- (1)供临床参考，定期复查。

【白细胞(WBC)偏低】：

(1) 白细胞是机体防御系统的重要组成部分。白细胞通过不同的方式、不同的机制消灭病原体、消除过敏原和参与免疫反应产生的抗体等。

(2) 降低可见于病毒感染、伤寒、再障、免疫低下、使用某些药物和爱好运动者，供内科结合临床参考，必要时复查。复查结果如果明显偏低，往内科进一步检查，明确病因，结合临床治疗。

(3) 复查血常规。若持续降低，建议血液科进一步检查，以及升白细胞药物治疗。

【中性粒细胞绝对值 (GR#) 偏低】：

(1) 结合白细胞计数，供内科临床参考。

【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。

【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。

【门冬氨酸氨基转移酶 (AST) 偏高】：

(1) 门冬氨酸氨基转移酶 (AST)，通常存在于人体的心肌细胞和肝细胞线粒体中，心肌细胞中含量最高，它也是心肌酶谱的重要组成部分之一。

(2) 一般情况下，门冬氨酸氨基转移酶大于正常值上限 2-3 倍才具有意义，生理性的升高多见于劳累、熬夜、饮酒、剧烈运动等情况。

(3) 当心肌细胞或者肝细胞受损的时候，血液中的门冬氨酸氨基转移酶就会明显升高，最常见的原因是心肌梗塞。在心肌梗塞早期 6-12 小时之内就会明显升高，且通常增高的程度与梗塞病灶大小成正比。

(4) 在急慢性肝炎、肝外伤、酒精性肝损伤、脂肪肝的患者中，门冬氨酸氨基转移酶也会异常的升高；此外，心肌炎、肾炎、肺炎等疾患，门冬氨酸氨基转移酶也会轻度升高。

(5) 病理情况下的门冬氨酸氨基转移酶异常升高，多见于体内的重要细胞损伤，应该积极的去医院消化内科完善相关检查，结合临床诊治。

(6) 平时生活中，避免过度劳累、不熬夜、戒烟酒、适度的运动、进食高蛋白低脂饮食、多吃新鲜的果蔬。

【碱性磷酸酶 (ALP) 偏高】：

(1) 碱性磷酸酶是能在碱性环境中水解磷酸酯的非特异性酶类。碱性磷酸酶主要分布在肝脏、骨骼、肾、小肠及胎盘中，血清中的碱性磷酸酶主要来源于肝脏和骨细胞。

(2) 碱性磷酸酶的测定常作为肝脏疾病的检查指标之一，在胆道阻塞时碱性磷酸酶排泄减少，可引起血清中碱性磷酸酶升高。

(3) 碱性磷酸酶生理性升高主要见于生长中的儿童及妊娠中晚期。妊娠三个月后，胎盘型碱性磷酸酶进入血液达正常值的 2-3 倍，分娩后持续数周，周岁儿童及 10 岁后青春期，碱性磷酸酶水平高于成年人可达 3 倍，此外高脂饮食后碱性磷酸酶也短暂升高。

(4) 碱性磷酸酶病理性增高主要见于胆道阻塞时，各种肝内外胆管阻塞，碱性磷酸酶会明显升高，且与血清胆红素升高程度相平。

(5) 碱性磷酸酶和血清胆红素、转氨酶同时测定有助于黄疸的鉴别诊断；胆汁淤积性黄疸时，碱性磷酸酶和胆红素明显升高，转氨酶仅轻度升高。

(6) 肝细胞性黄疸时，血清胆红素中度升高，转氨酶活性很高，碱性磷酸酶正常或稍高；肝内局限性阻塞（如原发性与转移性肝癌、肝脓肿等），碱性磷酸酶明显升高。

(7) 肝脏疾病、急性肝炎时碱性磷酸酶明显升高，肝硬化 80% 以上碱性磷酸酶明显升高。肝胆系统以外疾病如纤维性骨炎、佝偻病、骨细胞瘤及骨折愈合期、肝外肿瘤、肺、胃头颈部癌、肾细胞癌、卵巢癌等疾病碱性磷酸酶都可升高。

【动脉硬化指数偏高】：

(1) 动脉硬化指数偏高，提示动脉硬化的风险性会更高，也就是心脑血管疾病的发病率会相对较高。建议控制血脂、血糖，少吃油腻食物，多吃蔬菜水果，加强锻炼，减轻体重。

【红色黏膜赘生物】：

(1) 建议妇科诊治。

【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。

【宫颈口可见一似赘生物，绿豆大小】：

(1) 建议妇科诊断治疗

汇总医生： 樊兴国

主检日期： 2023-12-21

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	60kg
血压	98/50mmHg		

***小结：**

(1) 血压 98/50：本次测量基础血压偏低

操作员：陈红锦

检查日期：2023-12-16

检查医生：张彬艳

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	红色黏膜赘生物&肥大
后穹窿	正常		

***小结：**

(1) 宫颈：红色黏膜赘生物 肥大

操作员：许艳华

检查日期：2023-12-16

检查医生：许艳华

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)	2.60	10 ⁹ /L	3.5--9.5	↓
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.19	10 ⁹ /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	50.4	%	20--50	↑
中性粒细胞绝对值(GR#)	1.20	10 ⁹ /L	1.8--6.3	↓
中性粒细胞百分比(GR%)	43.3	%	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%)	0.9	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.02	10 ⁹ /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	0.8	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	130	10 ⁹ /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	16.7	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	13.5	fl	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.153	%	0.11--0.28	
红细胞(RBC)	4.44	10 ¹² /L	3.8--5.1	
血红蛋白	135	g/L	115--150	
红细胞压积(HCT)	40.8	%	35--45	
红细胞平均体积(MCV)	91.8	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)	330	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.11	10 ⁹ /L	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	4.6	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	43.8	fl	35--56	
红细胞分布宽度变异系数	12.5	%	10.6--16.6	

(RDW-CV)				
大血小板比率	41.7	%	11--45	
大血小板数目	56	10 ⁹ /L	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.00	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:**

白细胞(WBC)偏低(2.60 10⁹/L) 淋巴细胞百分比(LY%)偏高(50.4 %) 中性粒细胞绝对值(GR#)偏低(1.20 10⁹/L)

操作员：贺琰 检查日期:2023-12-16 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	II			
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

操作员：黄璐瑶 检查日期:2023-12-17 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)	66.4	g/L	65--85	
白蛋白(ALB)	43.40	g/L	40--55	
球蛋白(GLB)	23.00	g/L	15--35	
白蛋白/球蛋白(ALB/GLB)	1.89		1.0--2.5	
碱性磷酸酶(ALP)	128.0	U/L	35--100	↑
肌酐(CREA)	48.00	umol/L	41--73	
尿酸(UA)	243.00	umol/L	140--340	
钾(K)	3.93	mmol/L	3.5--5.5	
钠(Na)	142.2	mmol/L	136--145	
氯(Cl)	103.7	mmol/L	96--108	
钙(Ca)	2.40	mmol/L	2.11--2.52	
乳酸脱氢酶(LDH)	182.00	U/L	120--250	
淀粉酶(AMY)	65.00	IU/L	35--135	
葡萄糖(GLU)	5.35	mmol/L	3.89--6.1	
总胆红素(TBIL)	16.90	umol/L	0--21	
直接胆红素(DBIL)	2.9	umol/L	0--8.0	
间接胆红素(IBIL)	14.00	umol/L	0--17.39	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	121.00	U/L	7--40	↑
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	76.00	U/L	13--35	↑
尿素测定 (Urea)	5.90	mmol/L	2.6--7.5	
肌酸激酶(CK)	82.00	U/L	40--200	
α-羟丁酸脱氢酶	140.00	U/L	72--182	
C 反应蛋白	1.90	mg/dl	0--3	
动脉硬化指数	3.23		1.31--3.19	↑
谷草比谷丙	0.63		0.4--2.5	
总胆固醇(CHOL)	4.88	mmol/L	2.59--5.2	

甘油三脂(TG)	1.40	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	3.52	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.09	mmol/L	0.77--1.55	

***小结:**

碱性磷酸酶(ALP)偏高(128.0 U/L) 丙氨酸氨基转移酶(ALT)偏高(121.00 U/L) 门冬氨酸氨基转移酶(AST)偏高(76.00 U/L) 动脉硬化指数偏高(3.23)

操作员：王小雪 检查日期:2023-12-16 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: 2023093528

病理号: 089139

姓名: 袁海鑫

性别: 女

年龄: 30岁

送检科室:

电话号码: 18635210528

床号:

病历号:

体检号: 2211231090

送检医院: 大同瑞慈康复体检

送检日期: 2023-12-17

末次月经:

送检医生:

采样日期:

报告日期: 2023-12-17

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。



瑞慈健康体检

数码电子阴道镜检查报告单

检查部位: 检查时间: 2023-12-16 11:21

姓名: 袁海鑫 年龄: 30 初复诊: 科别:

检查号: 40524 病历号: 住院号: 病区号: 床位号:

末次月经: 婚否: 孕次: 产次: 避孕方式:

病人主诉:

临床诊断:

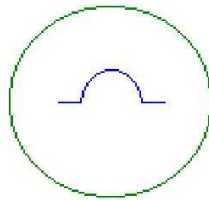
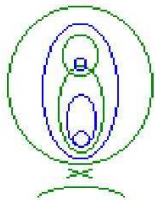
病理结果:

阴道镜所见:

宫颈肥大, 似有一赘生物

RCI评估: 边界:	得分: 0
颜色:	得分: 0
血管:	得分: 0
碘反应:	得分: 0
	总得分: 0

诊断意见: 宫颈肥大, 似有一赘生物



- PO= 息肉
- C = 湿疣
- L = 粘膜白斑
- PG= 着色病变
- W = 醋酸白上皮
- P = 点状血管
- B = 活检数量
- V = 非典型血管
- E = 糜烂区
- I = 浸润性癌
- GO= 腺口
- AT= 异常转化区
- M = 镶嵌
- X = 活检部位(点)



徐州市人从众科技发展有限公司

申请医师:

诊断医师: 许艳华

只作临床参考, 不作证明材料

超声诊断图文报告

流水号: 2211231090

影像号: 1488766

姓名: 袁海鑫

年龄: 30 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

体检号: 405524

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 0.4cm, 左乳腺体厚 0.5cm, 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。

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: 2023-12-16

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-12-16

超声诊断图文报告

流水号: 2211231090

影像号: 1488768

姓名: 袁海鑫

年龄: 30 岁

性别: 女

检查设备: Vivid E95

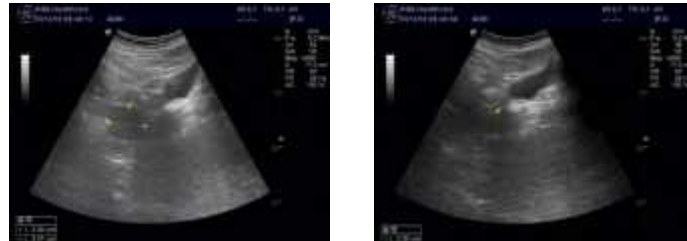
体检号: 405524

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 盆腔彩超

经典图像:



影像所见:

膀胱充盈佳, 未见明显异常。

绝经后子宫, 大小约 3.3*3.3*3.2cm, 肌壁回声均匀, 内膜线欠清晰, 宫颈厚约 2.3cm, 双侧附件区未见异常。

影像诊断:

子宫、双侧附件区未见明显异常

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2023-12-16

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-12-16