



2304100601

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

体检编号	420865	工号	95
姓名	李志歧		
性别	男	年龄	49岁
单位	大同市交通运输综合行政执法		
部门	大同市交通运输综合行政执法队		
联系电话	13903527709		
体检日期	2024-10-13		

尊敬的 李志歧先生 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 2024-10-13 （体检编号：420865）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）】嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)偏高( $0.08 \times 10^9/L$ )嗜碱性粒细胞百分比(BA%)偏高(1.1%)嗜酸性粒细胞绝对值(E0#)偏高( $0.63 \times 10^9/L$ )血小板压积(PCT)偏高(0.281%)
- 【肾功三项】尿素测定(Urea)偏低(3.00 mmol/L)
- 【血脂四项】动脉硬化指数偏低(0.99)高密度脂蛋白(HDL)偏高(2.01 mmol/L)
- 【心肌酶三项】肌酸激酶(CK)偏低(40.00 U/L)
- 【尿液分析+尿沉渣】鳞状上皮细胞偏高(17 /HP)粘液丝偏高(22 /HP)

### 医生建议

【嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)偏高】：

(1)供内科结合临床参考。

【嗜酸性粒细胞绝对值(E0#)偏高】：

(1)提示体检近期存在过敏性疾病（如支气管哮喘）、寄生虫病（如钩虫病、蛔虫病）、某些皮肤病（如湿疹）、传染病（猩红热）、血液病等。建议内科结合临床参考。

【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。

【嗜碱性粒细胞百分比(BA%)偏高】：

(1)供内科结合临床参考。

【尿素测定(Urea)偏低】：

(1)建议内科进一步复查。

【动脉硬化指数偏低】：

(1)建议内科结合临床参考。

【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。

**【肌酸激酶(CK)偏低】：**

- (1) 供临床参考，定期复查。

**【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。

**【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。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2024-10-16

主检医生：

分科结果

## 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	4	个/ul	0--13	
上皮细胞(EC)	17	/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)	-		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	17	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)	6.0		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)	-		阴性	

\*小结:

鳞状上皮细胞偏高(17 /HP) 粘液丝偏高(22 /HP)

操作员：梁可欣 检查日期：2024-10-13 检查医生：陈建国

### 传染四项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
乙肝表面抗原	阴性 (-)		阴性 (-)	
丙型肝炎病毒抗体	阴性 (-)		阴性 (-)	
梅毒抗体	阴性 (-)	S/CO	0-1	
艾滋病病毒抗体	阴性 (-)		阴性 (-)	

**\*小结:**

未见异常

操作员：王小雪 检查日期：2024-10-13 检查医生：陈建国

### 心肌酶三项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
乳酸脱氢酶(LDH)	145.00	U/L	120--250	
肌酸激酶(CK)	40.00	U/L	50--310	↓
肌酸激酶同工酶(CK-Mb(M))	4	U/L	0--25	

**\*小结:**

肌酸激酶(CK)偏低(40.00 U/L)

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-10-13 检查医生：康建忠

### 血凝四项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
凝血酶原时间(PT)	12	秒	9.3--14	
活化部分凝血活酶时间(APTT)	34.6	秒	27.9--43.3	

凝血酶时间 (TT)	17.2	秒	14--21	
纤维蛋白原(FIB)	2.55	g/L	2--4	
国际标准化比值(INR)	1	INR	0.85--1.15	

**\*小结:**

未见异常

操作员：乔叶 检查日期:2024-10-13 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)	7.89	10 <sup>9</sup> /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	2.18	10 <sup>9</sup> /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	27.6	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	4.66	10 <sup>9</sup> /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	59.0	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.08	10 <sup>9</sup> /L	0--0.06	↑
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	1.1	%	0--1.0	↑
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.63	10 <sup>9</sup> /L	0.02--0.52	↑
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	8.0	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	262	10 <sup>9</sup> /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	16.3	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	10.7	fl	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.281	%	0.11--0.28	↑
红细胞(RBC)	4.72	10 <sup>12</sup> /L	4.3--5.8	
血红蛋白	146	g/L	130--175	
红细胞压积(HCT)	44.4	%	40--50	
红细胞平均体积(MCV)	93.9	fl	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	30.9	pg	27--34	

平均血红蛋白浓度(MCHC)	329	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.34	10 <sup>9</sup> /L	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	4.3	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	44.1	fl	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.5	%	10.6--16.6	
大血小板比率	31.3	%	11--45	
大血小板数目	82	10 <sup>9</sup> /L	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.01	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:**

嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)偏高(0.08 10<sup>9</sup>/L) 嗜碱性粒细胞百分比(BA%)偏高(1.1 %) 嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)偏高(0.63 10<sup>9</sup>/L) 血小板压积(PCT)偏高(0.281 %)

操作员：乔叶 检查日期:2024-10-13 检查医生:陈建国

**肾功三项**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
肌酐(CREA)	67.30	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	281.00	umol/L	200--420	
尿素测定 (Urea)	3.00	mmol/L	3.1--8.0	↓

**\*小结:**

尿素测定 (Urea) 偏低(3.00 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2024-10-13 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)	5.38	mmol/L	3.89--6.1	
----------	------	--------	-----------	--

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-10-13 检查医生：康建忠

**同型半胱氨酸**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
同型半胱氨酸	9.80	umol/L	0--15	

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-10-13 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	0.99		1.31--3.19	↓
总胆固醇(CHOL)	4.74	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	1.19	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)	2.01	mmol/L	0.77--1.55	↑

**\*小结:**

动脉硬化指数偏低(0.99) 高密度脂蛋白(HDL)偏高(2.01 mmol/L)

操作员：刘慧芳 检查日期：2024-10-13 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)	11.0	U/L	10--60	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	9.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	15.00	U/L	15--40	

谷草比谷丙	1.67		0.4--2.5	
-------	------	--	----------	--

**\*小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2024-10-13 检查医生:康健忠