



2307270769

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

体检编号	439264	工号	256
姓名	李会林		
性别	男	年龄	58岁
单位	平城区公安局		
部门	平城区公安局		
联系电话	18636298356		
体检日期	2023-12-01		

尊敬的 李会林先生 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 2023-12-01 （体检编号：439264）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 153/82：本次测量收缩期血压偏高
- 2、【血常规（五分类）】 大血小板比率偏低(9.0%) 大血小板数目偏低( $18 \times 10^9/L$ )
- 3、【肿瘤标志物六项（男芯）】 鳞状细胞癌相关抗原测定（SCC）偏高(17.13 ng/ml) 糖类抗原 724（CA-724）偏高(7.17 U/ml)
- 4、【生化全项 1】 尿酸(UA)偏高(523.00  $\mu\text{mol/L}$ ) 钾(K)偏低(3.36  $\text{mmol/L}$ ) 甘油三脂(TG)偏高(5.84  $\text{mmol/L}$ )
- 5、【C14 检测幽门螺杆菌】 阳性+++

### 医生建议

#### 【本次测量收缩期血压偏高】：

- (1) 所谓单纯收缩期高血压，顾名思义是指一个人的舒张压（即低压）不高，仅仅是收缩压（即高压）超过正常范围。
- (2) 单纯收缩期高血压标准为收缩压在 140mmHg 以上，舒张压为 90mmHg 以下。如果收缩压在 140-149mmHg，又称单纯收缩期临界高血压。由于单纯收缩期高血压大部分发生在 60 岁以上的老年人，故又称老年单纯收缩期高血压。
- (3) 当病人患动脉硬化、甲状腺功能亢进、主动脉关闭不全、体循环动静脉瘘、动脉导管未闭及原因不明的高动力循环状态时，也常伴有收缩期高血压，但这些不包括在单纯收缩期高血压范围内。
- (4) 劳逸结合，保持良好身心状态。避免各种诱因：如情绪低落、紧张等。改进生活方式，适当低盐、低脂、低胆固醇饮食，戒烟酒。必要时心血管专科诊治，定期复诊。
- (5) 平时应低盐（每天 5~10g）、低脂饮食（少吃动物脂肪与内脏）；忌烟限酒。遵照医嘱坚持服药，定期测量血压，宜控制在 140/90mmHg 以下，若合并有糖尿病和肾病，要把血压控制在 130/80mmHg 以下。
- (6) 血压到正常水平时，说明此时选用的降压药和治疗方案基本合适，但并不意味着高血压已被“治愈”，应坚持治疗。若盲目自行停药或间断服药，常会使血压波动很大，而加重心、脑、肾和血管的损害。

#### 【大血小板数目偏低】：

- (1) 供内科结合临床参考。

#### 【大血小板比率偏低】：

- (1) 供内科结合临床参考。

#### 【鳞状细胞癌相关抗原测定（SCC）偏高】：

- (1) 鳞状细胞癌相关抗原是一种鳞癌细胞标志物，是肿瘤辅助诊断的指标，有时炎症及应激状态也有轻度升高。建议复查并供临床参考。

#### 【糖类抗原 724（CA-724）偏高】：

- (1) 建议消化内科结合临床诊治。

#### 【尿酸(UA)偏高】：

- (1) 尿酸 (UA) 是体内嘌呤代谢的最终产物。食物中的核酸分解生成嘌呤，体内组织中的核酸分解成嘌呤核苷，嘌呤和嘌呤核苷经过分解脱氨及氧化作用生成尿酸 (UA)。
- (2) 大部分的尿酸由肾脏排出，其余在肝脏分解破坏或随胆汁排泄。肾脏在排泄尿酸过程中，由肾小球滤出尿酸，若肾功能不好的人，排泄功能差，尿中排出的尿酸少了，血尿酸就会增高。
- (3) 常见于肾脏疾病 (如急性慢性肾炎、肾结核、肾积水晚期等)；还可见于长期吃高嘌呤食物，如动物内脏、海鲜、贝类等，这种情况下，若不控制饮食，导致嘌呤长期偏高，即使肾功能正常，也会受高浓度尿酸的影响。
- (4) 另外，需要警惕的是，若尿酸长期偏高，会由尿酸盐结晶沉积引起痛风性关节炎、慢性间质性肾炎，血尿酸增高是诊断痛风的主要依据。
- (5) 应避免食用含嘌呤高的食物，如各种动物内脏、豆制品、海鲜等，不要喝酒，尤其是啤酒。忌酸性食物，忌醋，多喝水，每日尿量在 2 公升以上，碱化尿液。
- (6) 必要时在肾内科医生指导下进行降尿酸治疗，定期复查。

**【钾 (K) 偏低】：**

- (1) 建议内科结合临床参考。

**【甘油三酯 (TG) 偏高】：**

- (1) 甘油三酯是甘油和脂肪酸所构成的有机化合物，甘油三酯测定是脂类代谢的重要指标之一。
- (2) 甘油三酯增高与冠心病的发生有着重要的相关性，随年龄增大而有上升的趋势，其增高最常见于高脂和过量糖类饮食、肥胖等。
- (3) 甘油三酯主要功能是为机体提供能量，其正常值在 0.7-1.7mmol/L 之间，1.7-2.29mmol/L 为边缘增高，提示应该注意饮食和运动了。
- (4) 甘油三酯大于 2.3mmol/L，就称为高甘油三酯血症。甘油三酯增高虽然不会直接导致血管斑块的形成，但也会间接引起心脑血管疾病风险增加，同时，当甘油三酯大于 5.6mmol/L 时，还会增加急性胰腺炎的风险，所以降低甘油三酯的基础主要是控制饮食，饮食控制不佳可以选择药物治疗。
- (5) 生活方式的干预是控制甘油三酯水平升高的基础，包括减重，增加运动量，限制酒精摄入以及避免食用果糖和高碳水化合物食物。多食蔬菜水果，定期复查。
- (6) 明显增高者在医师的指导下使用降脂药物治疗，首选他汀和贝特类药物。

**【呼气试验检验报告阳性】：**

- (1) 提示幽门螺旋杆菌 (HP) 感染。幽门螺旋杆菌是慢性活动性胃炎的病原菌，是消化道溃疡和胃癌等疾病的重要致病因子。
- (2) 没有临床症状者 (如中上腹不适、饱胀、反酸、恶心等)，可暂不进行抗 HP 治疗。如果是 HP 感染的消化性溃疡、慢性胃炎、早期胃癌切除后和需要长期服用非甾体类抗炎药物 (如阿司匹林) 者，应在专科医生指导下进行抗 HP 治疗。
- (3) 建议您先进行胃镜检查，或往消化内科咨询，再决定是否进行根除治疗。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2023-12-06

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	166cm	体重	64kg
血压	153/82mmHg		

**\*小结：**

(1) 血压 153/82：本次测量收缩期血压偏高

操作员：陈红锦

检查日期:2023-12-06

检查医生：张彬艳

## 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/ul	0.000-13.000	
上皮细胞(EC)	0	/HP	0.000-28.000	
管型(CAST)	0	个/ul	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/ul		
维生素C	-			
异常红细胞	0	个/ul	0.000-3.000	
红细胞(正常)	5	个/ul	0.000-6.000	
鳞状上皮细胞	0	个/ul	0.000-0.001	
粘液丝	0	个/ul	0.000-0.001	
颜色(Colour)	淡黄色			
尿葡萄糖(GLU)	-			
酮体(KET)	-			
比重(SG)	1.020		1.003-1.030	
酸碱度(PH)	6.5		4.600-8.000	
尿蛋白质(PRO)	-			
尿胆原(URO)	-			
亚硝酸盐(NIT)	-			
红细胞(尿)(RBC)	5	个/ul	0.000-6.000	
尿白细胞(LEU)	-			

\*小结:

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期：2023-12-01 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)	5.41	10 <sup>9</sup> /L	3.500-9.500	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.75	10 <sup>9</sup> /L	1.100-3.200	
淋巴细胞百分比(LY%)	32.3	%	20.000-50.000	
中性粒细胞绝对值(GR#)	3.23	10 <sup>9</sup> /L	1.800-6.300	
中性粒细胞百分比(GR%)	59.7	%	40.000-75.000	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.02	10 <sup>9</sup> /L	0.000-0.060	
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	0.4	%	0.000-1.000	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.13	10 <sup>9</sup> /L	0.020-0.520	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	2.4	%	0.400-8.000	
血小板(PLT)	205	10 <sup>9</sup> /L	125.000-350.000	
血小板分布宽度(PDW)	15.6	%	15.000-17.000	
平均血小板体积(MPV)	7.3	fl	6.000-14.000	
血小板压积(PCT)	0.150	%	0.110-0.280	
红细胞(RBC)	5.09	10 <sup>12</sup> /L	3.500-5.500	
血红蛋白	138	g/L	130.000-175.000	
红细胞压积(HCT)	42.1	%	40.000-50.000	
红细胞平均体积(MCV)	82.7	fl	80.000-100.000	

平均血红蛋白含量(MCH)	27.2	pg	27.000-34.000	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	329	g/L	320.000-360.000	
单核细胞绝对值(MO#)	0.28	10 <sup>9</sup> /L	0.100-0.600	
单核细胞百分比(MO%)	5.2	%	3.000-10.000	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	44.1	fl	35.000-56.000	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	14.1	%	10.600-16.600	
大血小板比率	9.0	%	11.000-45.000	↓
大血小板数目	18	10 <sup>9</sup> /L	30.000-90.000	↓
未成熟粒细胞数目	0.02	10 <sup>9</sup> /L	0.000-999.000	
未成熟粒细胞百分比	0.4	%	0.000-100.000	
有核红细胞数目	0.000	10 <sup>9</sup> /L	0.000-9999.000	
有核红细胞百分比	0.00	/100WBC	0.000-9999.000	

**\*小结:**

大血小板比率偏低(9.0 %) 大血小板数目偏低(18 10<sup>9</sup>/L)

操作员：刘慧芳 检查日期:2023-12-01

检查医生:陈建国

**肿瘤标志物六项 (男芯)**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
鳞状细胞癌相关抗原测定(SCC)	17.13	ng/ml	0.160-2.500	↑
糖类抗原 724 (CA-724)	7.17	U/ml	0.000-6.900	↑
前列腺特异性抗原(PSA)	2.46	ng/ml	0.000-3.100	

癌胚抗原(CEA)	4.09	ng/ml	0.000-5.000
甲胎蛋白(AFP)	3.08	ng/ml	0.000-7.000
游离前列腺特异抗原(FPSA)	0.58	ng/ml	0.000-0.930

**\*小结:**

鳞状细胞癌相关抗原测定 (SCC) 偏高(17.13 ng/ml) 糖类抗原 724 (CA-724) 偏高(7.17 U/ml)

操作员：刘慧芳 检查日期:2023-12-01 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)	23.00	mmol/L	22.000-29.000	
总蛋白(T PROT)	81.7	g/L	65.000-85.000	
白蛋白(ALB)	47.90	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)	1.42		1.000-2.500	
碱性磷酸酶(ALP)	118.0	U/L	45.000-125.000	
肌酐(CREA)	75.00	umol/L	57.000-97.000	
尿酸(UA)	523.00	umol/L	200.000-420.000	↑
钾(K)	3.36	mmol/L	3.500-5.300	↓
钠(Na)	142.5	mmol/L	135.000-145.000	
氯(Cl)	100.5	mmol/L	96.000-108.000	
钙(Ca)	2.42	mmol/L	2.110-2.520	
乳酸脱氢酶(LDH)	179.00	U/L	120.000-	

			250.000	
淀粉酶(AMY)	37.00	IU/L	35.000-135.000	
葡萄糖(GLU)	4.66	mmol/L	3.900-6.100	
总胆红素(TBIL)	17.50	umol/L	0.000-26.000	
直接胆红素(DBIL)	2.7	umol/L	0.000-8.000	
间接胆红素(IBIL)	14.80	umol/L	0.000-17.390	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	19.00	U/L	9.000-50.000	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	24.00	U/L	13.000-35.000	
尿素测定 (Urea)	4.60	mmol/L	3.100-8.000	
肌酸激酶(CK)	180.00	U/L	50.000-310.000	
α-羟丁酸脱氢酶	167.00	U/L	72.000-182.000	
C 反应蛋白	4.80	mg/dl	0.000-6.000	
动脉硬化指数	3.13		1.310-3.190	
谷草比谷丙	1.26		0.400-2.500	
总胆固醇(CHOL)	5.09	mmol/L	0.000-5.200	
甘油三脂(TG)	5.84	mmol/L	0.700-1.700	↑
低密度脂蛋白(LDL)	2.75	mmol/L	0.000-4.130	
高密度脂蛋白(HDL)	0.88	mmol/L	0.770-1.550	

**\*小结:**

尿酸(UA)偏高(523.00 umol/L) 钾(K)偏低(3.36 mmol/L) 甘油三脂(TG)偏高(5.84 mmol/L)

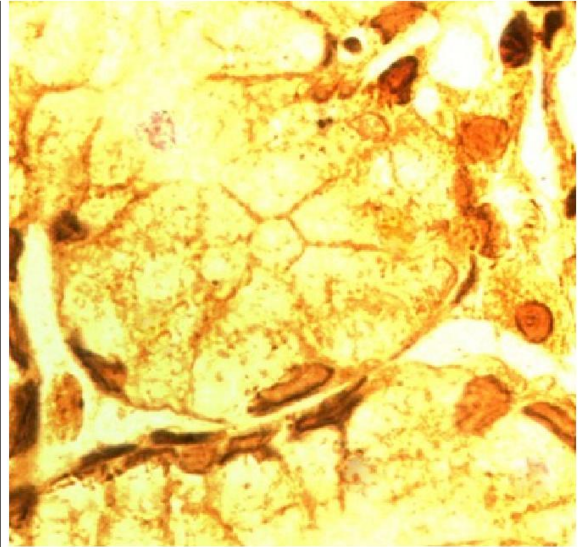
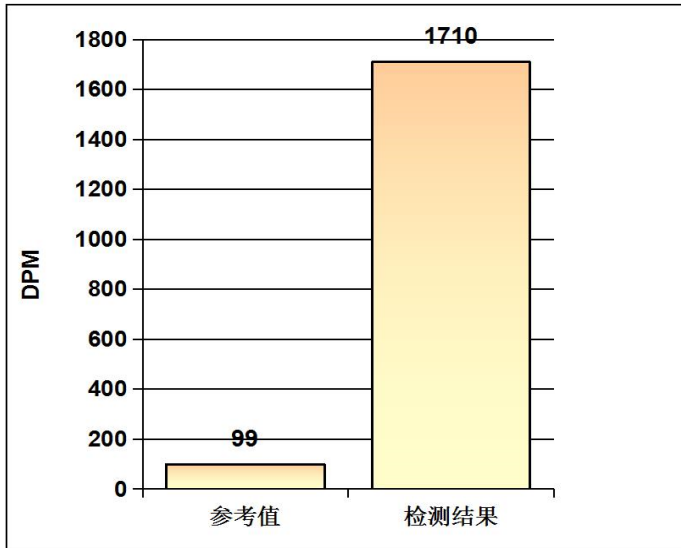
操作员：刘慧芳 检查日期:2023-12-06 检查医生:陈建国

# 大同瑞慈康复医院

## <sup>14</sup>C呼气试验检验报告

姓名	李会林	年龄	58	性别	男
住院号	0	日期	2023/12/6 7:57:27	电话	0
送检医生	曹居杰	样品编号	8358	编号	2307270769

### <sup>14</sup>C呼气试验



#### 阳性参考值 (Disintegrations Per Minute(DPM)):

DPM值:	dpm > 2499	阳性++++
	1499 < dpm ≤ 2499	阳性+++
	499 < dpm ≤ 1499	阳性++
	149 < dpm ≤ 499	阳性+
	dpm ≤ 99	阴性
	99 < dpm ≤ 149	不确定

检测结果: **dpm= 1710**      **阳性+++**

医生建议: 请接受正规的根除幽门螺杆菌(HP)的治疗, 并在治疗结束后一个月内复查; 注意保持健康及规律饮食!

温馨提示: 您本次检测的结果为阳性

检测医生: \_\_\_\_\_ 曹居杰