



2306260844

# 大同瑞慈健康体检

## 报 告 册

体检编号	432906	工号	4
姓名	郭进宝		
性别	男	年龄	55岁
单位	平城区司法局		
部门	平城区司法局		
联系电话	13383527795		
体检日期	2023-12-22		

尊敬的郭进宝先生您好！

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 2023-12-22 （体检编号：432906）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、【血常规（五分类）】 淋巴细胞百分比(LY%)偏低(19.0 %) 大血小板数目偏低( $28 \times 10^9/L$ )
- 2、【空腹血糖】 葡萄糖(GLU)偏高(7.34 mmol/L)
- 3、【尿液分析+尿沉渣】 鳞状上皮细胞偏高(12 /HP) 粘液丝偏高(19 /HP)
- 4、【脑部双源 CT】 额顶叶皮层下半卵圆中心、放射冠区多发脱髓鞘缺血灶，部分梗塞灶形成。
- 5、【心电图】 1.窦性心律 2.逆钟向转位
- 6、【全腹彩超】 脂肪肝（轻度）

### 医生建议

#### 【大血小板数目偏低】：

- (1)供内科结合临床参考。

#### 【淋巴细胞百分比(LY%)偏低】：

- (1)供内科结合临床参考。

#### 【葡萄糖(GLU)偏高】：

- (1)正常情况下，人体中糖的分解和合成代谢处于动态平衡，保持相对恒定。血清葡萄糖是指血液中的葡萄糖浓度，是诊断糖尿病最重要检查项目之一。
- (2)空腹血糖偏高可分为生理性偏高（如餐后、高糖饮食、剧烈运动、情绪激动等均可引起一过性增高，经过休息后血糖值可以恢复正常）和病理性增高（如糖尿病、甲状腺功能亢进、库欣综合征等）。
- (3)空腹血糖生理性增高经过调整饮食结构、避免剧烈活动、控制情绪等方式后可自行缓解，血糖值可以恢复正常。
- (4)排除生理性增高因素经复查仍然增高者属于病理性增高，应及时到内分泌科复诊，明确血糖偏高的原因及所患疾病的种类。
- (5)如果是首次检查发现血糖偏高，应及时到医院内分泌科进行详细的检查及正规的治疗。
- (6)已确诊的糖尿病患者，如血糖仍较高则说明血糖控制不佳，应及时到医院内分泌科诊治，修正以往的治疗方案及改变一些不良的生活习惯。
- (7)糖尿病的治疗强调早期治疗、长期治疗、综合治疗和措施个体化，综合防治包括糖尿病教育、饮食治疗、体育锻炼、药物治疗和血糖监测五个方面。

#### 【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。

**【额顶叶皮层下半卵圆中心、放射冠区多发脱髓鞘缺血灶】：**

(1)建议神经内科诊断治疗。

**【逆钟向转位】：**

(1)建议心内科结合临床

**【脂肪肝】：**

(1)脂肪肝是指肝脏被脂肪浸润，为一种多病因引起的获得性疾病。

(2)脂肪肝是以肝细胞脂肪变性和脂肪蓄积为病理特征，最常见易患因素有超重或肥胖、进食油腻食物、高脂血症（尤其甘油三酯升高）、营养失调（营养过量或不足）、饮酒、高脂血症、少运动、糖耐量异常、减肥造成体重急剧下降、营养不良、中毒和药物等。

(3)当肝内脂类（主要为甘油三酯）含量超过肝重的5%时为脂肪肝。脂肪肝是一个常见的临床现象，不是一个独立性的疾病。

(4)值得注意的是，过多的脂肪在肝组织、肝细胞内浸润，引起肝细胞肿大，严重可致肝硬化。脂肪肝是可逆性的，合理饮食、运动及治疗后可恢复。

(5)合理控制饮食，控制总摄入量，低盐、低脂和低糖类饮食，少吃动物内脏，多吃蔬菜水果；

(6)控制危险因素，如控制体重、改善胰岛素抵抗、调整血脂紊乱，戒酒、戒烟，坚持长期有氧运动，加强体育锻炼；

(7)定期复查腹部彩超、血脂、肝功能。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2023-12-24

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	178cm	体重	74kg
血压	124/75mmHg		

**\*小结:**

未见异常

操作员：张文静 检查日期:2023-12-22 检查医生：名燕凌

## 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	1	个/ul	0--13	
上皮细胞(EC)	12	/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	12	个/ul	0--0	↑
粘液丝	19	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)	-		阴性	

\*小结:

鳞状上皮细胞偏高(12 /HP) 粘液丝偏高(19 /HP)

操作员：李佳敏 检查日期:2023-12-22 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)	8.18	10 <sup>9</sup> /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.56	10 <sup>9</sup> /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	19.0	%	20--50	↓
中性粒细胞绝对值(GR#)	5.86	10 <sup>9</sup> /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	71.8	%	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%)	0.2	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.15	10 <sup>9</sup> /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	1.8	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	190	10 <sup>9</sup> /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	16.0	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	8.4	fl	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.159	%	0.11--0.28	
红细胞(RBC)	4.76	10 <sup>12</sup> /L	4.3--5.8	
血红蛋白	144	g/L	130--175	
红细胞压积(HCT)	42.7	%	40--50	
红细胞平均体积(MCV)	89.7	fl	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	30.2	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	337	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.59	10 <sup>9</sup> /L	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	7.2	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差	40.7	fl	35--56	

(RDW-SD)				
红细胞分布宽度变异系数 (RDW-CV)	11.9	%	10.6--16.6	
大血小板比率	15.0	%	11--45	
大血小板数目	28	10 <sup>9</sup> /L	30--90	↓
未成熟粒细胞数目	0.06	10 <sup>9</sup> /L	0--999	
未成熟粒细胞百分比	0.7	%	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:**

淋巴细胞百分比(LY%)偏低(19.0 %) 大血小板数目偏低(28 10<sup>9</sup>/L)

操作员：乔叶 检查日期:2023-12-22 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)	67.00	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	313.00	umol/L	200--420	
尿素测定 (Urea)	6.50	mmol/L	3.1--8.0	

**\*小结:**

未见异常

操作员：王小雪 检查日期:2023-12-22 检查医生:陈建国

**空腹血糖**

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
葡萄糖(GLU)	7.34	mmol/L	3.89--6.1	↑

**\*小结:**

葡萄糖(GLU)偏高(7.34 mmol/L)

操作员：王小雪 检查日期:2023-12-22 检查医生:陈建国

### 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	2.84		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	3.33	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	1.42	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	2.36	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	0.83	mmol/L	0.77--1.55	

**\*小结:**

未见异常

操作员：王小雪 检查日期:2023-12-22 检查医生:陈建国

### 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)	26.0	U/L	10--60	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	24.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	22.00	U/L	15--40	
谷草比谷丙	0.92		0.4--2.5	

**\*小结:**

未见异常

操作员：王小雪 检查日期:2023-12-22 检查医生:陈建国

大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

郭进宝 男 55岁 体检号:432906

病床号:

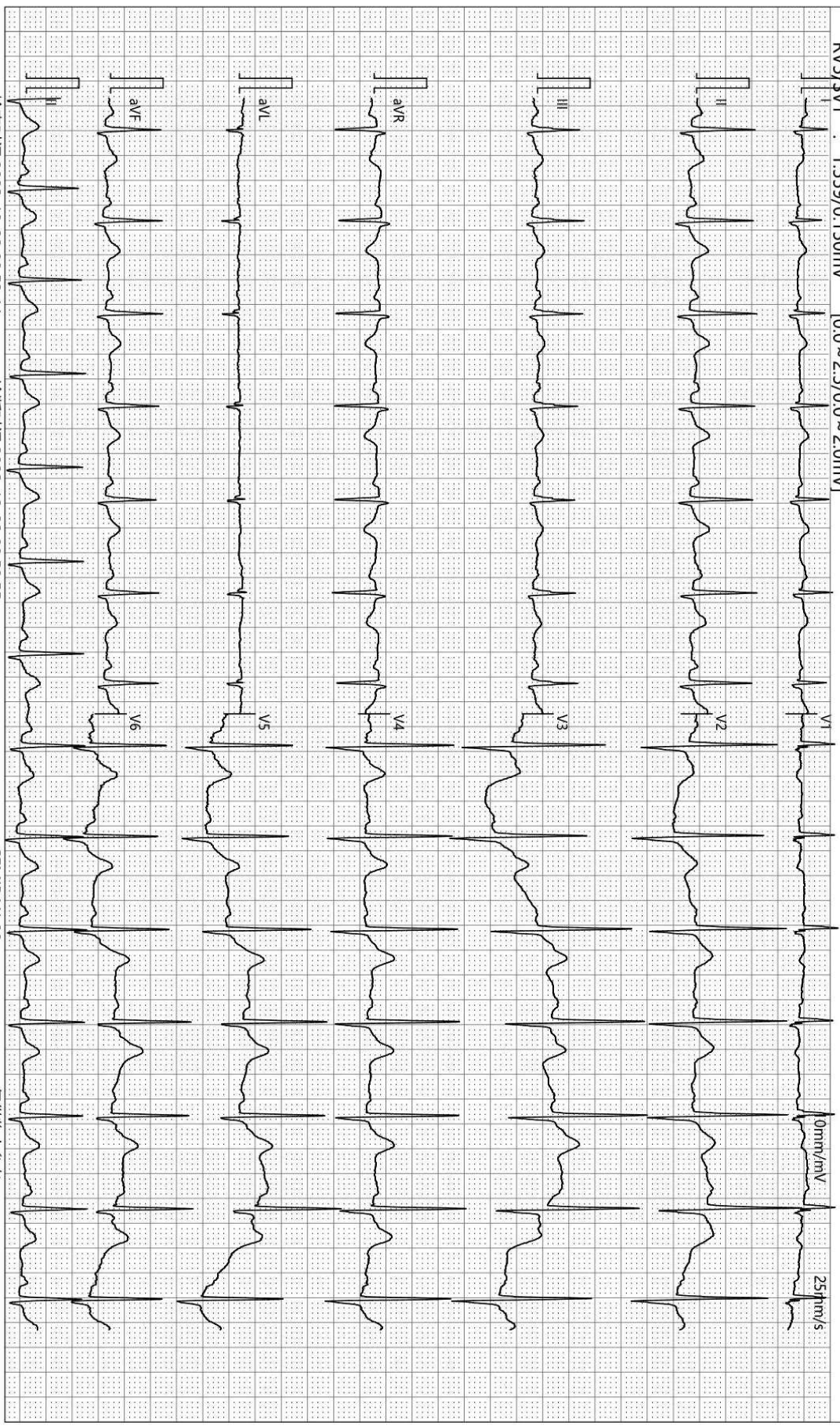
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.逆钟向转位

诊断医生:

郭进宝 陶志娟

HR	: 80bpm	[60 ~ 100bpm]
P	: 113 f ms	[0 ~ 110ms]
PR	: 168ms	[120 ~ 200ms]
QRS	: 92ms	[60 ~ 100ms]
QT/QTc	: 368/424ms	[320 ~ 440/0 ~ 450ms]
P/QRS/T	: 65/74/62deg.	[0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
RV5/ SV1	: 1.559/0.150mV	[0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2023-12-22 08:53:44

诊断时间:2023-12-22 08:59:55

SEMIP V1 90

仅供临床参考

## 双源 CT 诊断图文报告

流水号: 2306260844

影像号: CT20231222029

姓名: 郭进宝

年龄: 55 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 432906

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 脑部双源 CT

经典图像:



影像所见:

额顶叶皮层下半卵圆中心、放射冠区可见多发点片状低密度影, 边缘模糊, 基底节结构完整, 脑室未见扩大, 脑沟未见增宽, 脑中线结构居中。

影像诊断:

额顶叶皮层下半卵圆中心、放射冠区多发脱髓鞘缺血灶, 部分梗塞灶形成。

报告医师: 剧艳军

检查日期: 2023-12-23

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2023-12-23

## DR 诊断图文报告

流水号: 2306260844

影像号: DX20231222016

姓名: 郭进宝

年龄: 55 岁

性别: 男

检查设备: 西门子数字 X 线摄影

体检号: 432906

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 胸部正位片

经典图像:



影像所见:

胸廓对称。气管居中，纵隔无移位。双肺野清晰。肺门影未见增大。心脏大小、形态正常。双膈面光滑，肋膈角锐利。

影像诊断:

胸部平片未见异常。

报告医师: 李贵

检查日期: 2023-12-22

审核医师: 李贵

报告日期: 2023-12-22

## 超声诊断图文报告

流水号: 2306260844

影像号: 1493720

姓名: 郭进宝

年龄: 55 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 432906

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, 实质回声细腻, 增强, 肝内管道系统走行尚清晰, 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。

膀胱充盈尚可, 壁光滑, 内清晰。

前列腺形态正常, 大小约 3.6\*2.7\*2.7cm, 实质回声欠均匀。

影像诊断:

脂肪肝 (轻度)

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2023-12-22

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2023-12-22



大同市医学影像研究中心

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