



2206270542

大同瑞慈健康体检

报 告 册

体检编号	385695	工号	38
姓名	魏焕章		
性别	男	年龄	51岁
单位	广灵县宜兴乡政府		
部门	广灵县宜兴乡政府		
联系电话	13033496040		
体检日期	2024-07-19		

尊敬的魏焕章先生您好！

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 2024-07-19 （体检编号：385695）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）】 血小板压积(PCT)偏高(0.281%) 血红蛋白偏低(127 g/L) 红细胞压积(HCT)偏低(38.6%)
- 【尿沉渣】 白细胞尿偏高(15 个/u1)
- 【血脂四项】 甘油三脂(TG)偏高(2.54 mmol/L)
- 【肝功能三项】 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)偏高(74.0 U/L)
- 【尿常规】 隐血(ERY)+- 鳞状上皮细胞偏高(20 /HP) 粘液丝偏高(10 /HP)
- 【冠状动脉 CTA】 左冠状动脉前降支中段壁冠状动脉（心肌桥）
- 【腰椎 MRI】 1、腰 4-5 椎间盘突出（左旁中央型） 2、腰 5-骶 1 椎间盘突出（右旁中央型） 3、腰椎椎体骨质增生
- 【CT 检查】 呼吸性细支气管炎 右肺上叶及下叶背段纤维斑块 左肺下叶结节硬化灶
- 【心电图】 1. 窦性心动过速 2. ST-T 改变
- 【全腹彩超】 1. 轻度脂肪肝 2. 胆囊切除术后，肝外胆管不扩张

医生建议

【红细胞压积(HCT)偏低】：

- 结合临床，内科咨询。
- 血液流动性增加，其降低的临床意义可能是由于体内水分较多，或有贫血，定期复查血常规，血液科随诊。

【血小板压积(PCT)偏高】：

- 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，可不做考虑。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。

【血红蛋白偏低】：

- 血液科咨询，必要时治疗。
- 复查血常规。

【白细胞尿偏高】：

- 白细胞尿偏高，一般提示为泌尿系感染，白细胞数目跟感染的程度相关，细菌感染的程度越重，白细胞数目增加的越高。建议往泌尿外科诊断治疗。

【甘油三脂(TG)偏高】：

- 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。
- 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。
- 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。

【 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)偏高】：

(1) γ -谷氨酰转肽酶(GGT)人体血清中一个重要的转氨酶，存在于血清及除肌肉以外的所有细胞中，肾脏中含量最为丰富。血清中 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)主要来自肝胆系统，因此当肝内合成亢进或胆汁排出受阻时血中 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)就会升高。

(2)临床上很多情况都会导致 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)轻度升高，如长期熬夜、剧烈活动、过度劳累、饮食不节等不良生活习惯。一般情况下，一过性偏高在改善不良生活习惯后，数值可逐渐恢复正常。

(3)除此之外，一些病理性的原因也可导致 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)明显升高。单独的 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)检查，不具特异性，往往需要结合病史以及其他检查结果进行综合评估。

(4)长期大量饮酒者、长期服药者(如巴比妥类药物、苯妥英钠等)，可能会造成肝脏代谢出现问题，致 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)升高，一般戒酒停药数值可逐渐恢复正常。

(5)各种急慢性肝炎均可出现 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)升高的情况，常见的有病毒性肝炎、酒精性肝炎、药物性肝炎、慢性活动性肝炎、肝硬化、脂肪肝及肝癌等，由于肝细胞破坏致 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)升高，一般需要结合其他化验和影像学检查明确诊断。

(6)胆道疾病也可出现 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)升高，包括胆道阻塞性疾病(如慢性胆汁性胆囊炎、胆管炎等)，胆道出现梗阻，导致大量 γ -谷氨酰转肽酶(GGT)堆积入血致使其升高，此时应积极治疗原发病。

【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。

【隐血(ERY)+-】：

(1)尿隐血可分为肉眼血尿和镜下血尿。肉眼血尿是指肉眼能见到血色的尿，尿液呈洗肉水色或血色，通常在1000ml尿中含有1ml血液即肉眼可见。镜下血尿是指尿的颜色正常，通过显微镜可以观察到尿液中含红细胞，通常离心沉淀后的尿液镜检每高倍视野有红细胞3个以上。

(2)尿隐血是泌尿系疾病常见的症状之一，生理情况下女性生理期、运动后等都可以引起，病理情况下大多是由泌尿系统疾病引起，如泌尿系炎症、尿路结石等，也有一些血尿是由全身性疾病或泌尿系统邻近器官所致。

(3)需要指出的是：尿液呈红色并不都是血尿，有些药物、食物都能使尿液呈红色、橙色或褐色；由于严重创伤、错误输血等大量红细胞或组织破坏，也可导致血红蛋白或肌红蛋白尿。

(4)建议往泌尿外科进一步复查，以明确诊断。

【心肌桥】：

(1)心肌桥是指冠状动脉先天发育异常，主干或者其分支局部走行于心肌之中，在心肌收缩过程中，受挤压而产生心肌缺血。建议心内科进一步检查及诊治。

【腰椎椎体骨质增生】：

(1) 建议骨科诊断治疗

【椎间盘突出】：

(1) 椎间盘突出症指椎间盘的纤维环破裂，髓核组织从破裂处突出（脱出）于后方或者椎管内，导致相邻脊神经根遭受刺激，从而产生颈部、腰部疼痛或下肢麻木疼痛一系列症状。临床上可分为膨隆型、突出型、脱垂游离型等。建议骨科诊治。

【呼吸性细支气管炎】：

(1) 建议呼吸内科诊断治疗。

【左肺下叶结节硬化灶】：

(1) 建议呼吸内科诊断治疗。

【ST-T 改变】：

(1) ST-T 改变主要是反映心肌缺血现象，具有 ST 段抬高和下移两种表现，多见于慢性冠状动脉供血不足、心绞痛、心肌炎、心肌劳损等，但有时也见于神经植物功能紊乱、精神紧张、电解质紊乱、内分泌疾病等。
(2) 临床上把心肌缺血疾病的 ST-T 改变称为特异性 ST-T 改变，把超出正常范围而又不具备特异性 ST-T 改变归结为非特异性 ST-T 改变。建议定期复查、动态观察，并心内科结合临床考虑，必要时心脏彩超、冠脉 CTA 检查。

【窦性心动过速】：

(1) 可见于精神紧张或运动后。无症状者可定期随访，密切观察病情。有症状者需治疗原发疾病，建议做动态心电图检查及甲功五项检查，需排除甲亢。并在医生的指导下服用抗心律失常药物如：受体阻滞剂等。
(2) 请到心内科、内分泌科等相关科室复诊。定期复查心电图。

【胆囊切除术后】：

(1) 建议肝胆外科定期复查。

【轻度脂肪肝】：

(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。

【右肺上叶及下叶背段纤维斑块】：

(1) 建议呼吸内科诊断治疗。

汇总医生： 丁昊炜

主检日期： 2024-07-21

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	161cm	体重	60kg
血压	128/74mmHg		

***小结:**

未见异常

操作员：陈红锦 检查日期:2024-07-19 检查医生：名燕凌

检验报告

尿常规

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
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	20	个/ul	0--0	↑
粘液丝	10	个/ul	0--0	↑
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	
尿白细胞(LEU)	-		阴性	

*小结:

隐血(ERY)+- 鳞状上皮细胞偏高(20 /HP) 粘液丝偏高(10 /HP)

操作员：黄璐瑶 检查日期:2024-07-19 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)	6.53	10 ⁹ /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	2.13	10 ⁹ /L	1.1--3.2	

淋巴细胞百分比(LY%)	32.8	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	3.99	10 ⁹ /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	61.1	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.03	10 ⁹ /L	0--0.06	
嗜碱性粒细胞百分比(BA%)	0.4	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.17	10 ⁹ /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	2.5	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	263	10 ⁹ /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	16.0	%	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)	4.44	10 ¹² /L	4.3--5.8	
血红蛋白	127	g/L	130--175	↓
红细胞压积(HCT)	38.6	%	40--50	↓
红细胞平均体积(MCV)	86.9	fl	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	28.6	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#)	0.21	10 ⁹ /L	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	3.2	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	40.4	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	29.5	%	11--45	
大血小板数目	78	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:**

血小板压积(PCT)偏高(0.281 %) 血红蛋白偏低(127 g/L) 红细胞压积(HCT)偏低(38.6 %)

操作员：乔叶 检查日期:2024-07-19 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)	62.00	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	378.00	umol/L	200--420	
尿素测定 (Urea)	7.20	mmol/L	3.1--8.0	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 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)	5.55	mmol/L	3.89--6.1	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 检查医生:陈建国

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	5.26	umol/L	0--15	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 检查医生:陈建国

尿沉渣

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
白细胞尿	15	个/ul	0--13	↑
上皮细胞(EC)	20	/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	
颜色(Colour)	淡黄色			
红细胞(尿)(RBC)	0	个/ul	0--6	

***小结:**

白细胞尿偏高(15 个/ul)

操作员：黄璐瑶 检查日期:2024-07-19 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	2.59		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	4.70	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	2.54	mmol/L	0.7--1.7	↑
低密度脂蛋白(LDL)	2.64	mmol/L	0--4.13	
高密度脂蛋白(HDL)	1.02	mmol/L	0.77--1.55	

***小结:**

甘油三脂(TG)偏高(2.54 mmol/L)

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 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)	74.0	U/L	10--60	↑
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	28.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	21.00	U/L	15--40	
谷草比谷丙	0.75		0.4--2.5	

***小结:**

γ-谷氨酰转肽酶(GGT)偏高(74.0 U/L)

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 检查医生:陈建国

肿瘤标志物 2 项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
癌胚抗原(CEA)	1.0	ng/ml	0--5	
甲胎蛋白(AFP)	0.5	ng/ml	0--7	

***小结:**

未见异常

操作员：梁可欣 检查日期:2024-07-19 检查医生:陈建国

大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

魏焕章 男 51岁

体检号:385695

病床号:

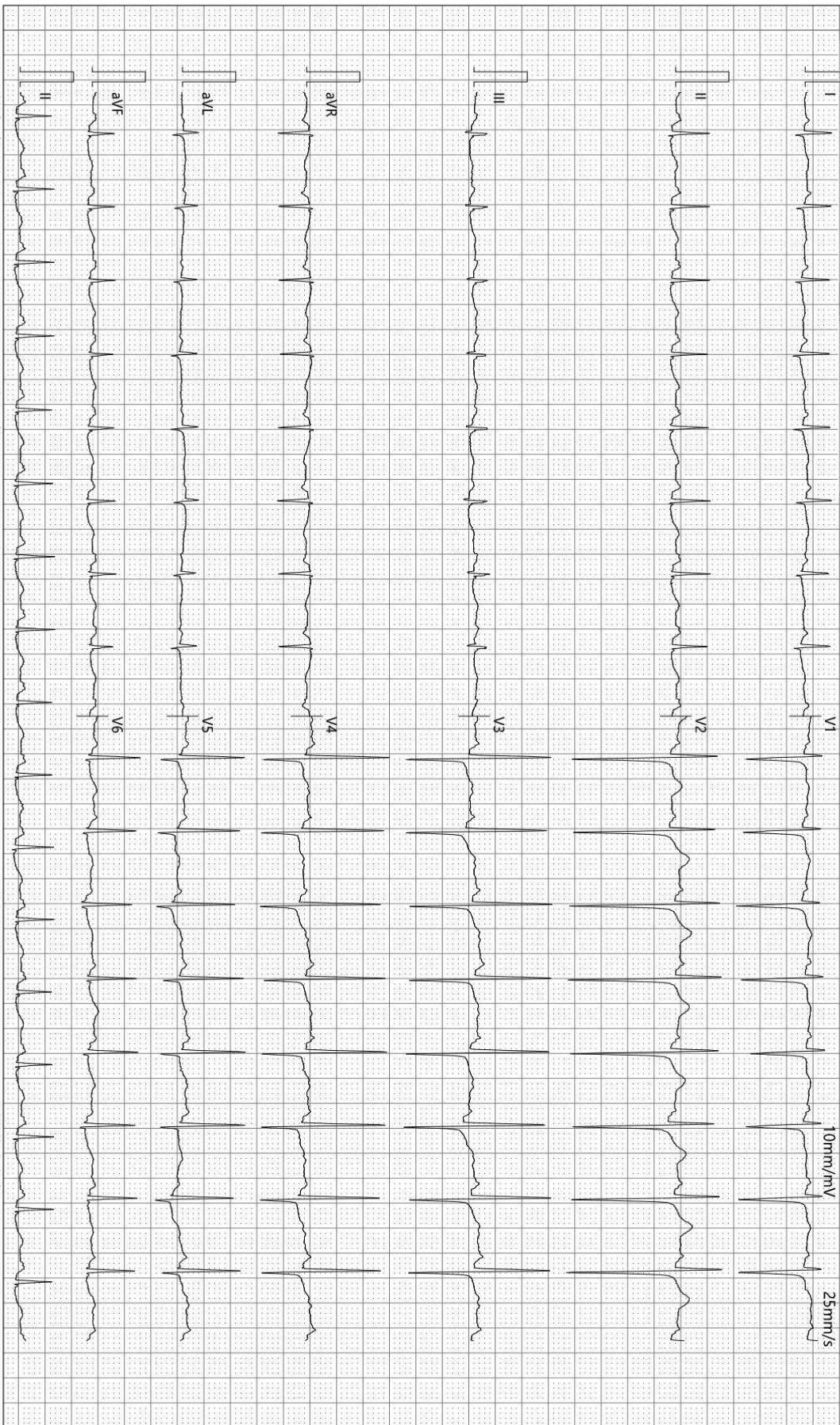
诊断结果:

- 1.窦性心动过速
- 2.ST-T改变

诊断医生:

张之生

HR : 103 ↑ bpm [60 ~ 100bpm]
 P : 102ms [0 ~ 110ms]
 PR : 142ms [120 ~ 200ms]
 QRS : 76ms [60 ~ 100ms]
 QT/QTc : 336/440ms [320 ~ 440/0 ~ 450ms]
 P/QRS/T : 56/49/61deg [0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
 RV5/SV1 : 1.165/1.150mV [0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2024-07-19 10:34:06

诊断时间:2024-07-19 10:38:37

SEMIP V1 90

仅供临床参考

大同瑞慈健康体检

骨密度检测报告

受检者信息

受检者ID: 2206270542

姓名: 魏焕章

出生年月日: 1974/11/10

年龄: 49

性别: 男

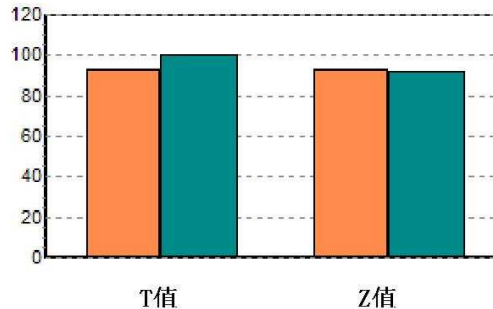
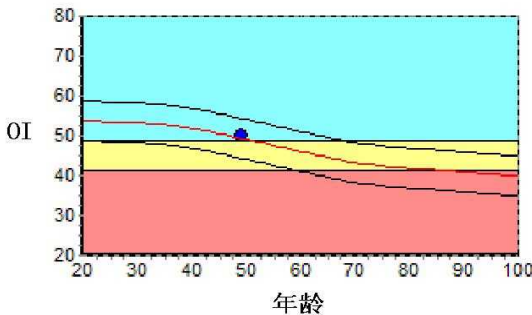
测定部位(右/左): 右

测定结果

测定日期: 2024/7/19 10:14:32

测试编号: 1/1

受测者 平均值



数据库: Asia

OI: 50.0

SOS: 1377.8 m/s, BUA: 27.2

T值: -0.76

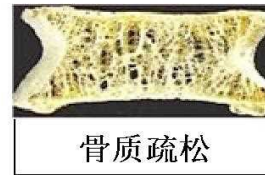
Z值: 0.14

成人比: 92.9 %

同龄比: 101.4 %

OPR: N/A %

结果分析



注解

以上结论仅供参考

科室:

医生签名:

医院地址 大同瑞慈健康体检

地址 大同市平城区魏都大道79号

联系电话 0352-2824444

操作者 名燕凌

双源 CT 诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: CT20240719047

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 385695

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 冠状动脉 CTA

经典图像:



影像所见:

冠状动脉起源正常, 冠状动脉发育呈右优势型。

左冠状动脉前降支中段走行于心肌内。主干、对角支及回旋支管壁光滑, 未见钙化及非钙化斑块, 管腔未见狭窄及闭塞。

右冠状动脉、后降支及左室后支管壁光滑, 未见钙化及非钙化斑块, 管腔未见狭窄及闭塞。

影像诊断:

左冠状动脉前降支中段壁冠状动脉 (心肌桥)

[提示] 冠状动脉狭窄程度表述: 轻度 (25-49%) 中度 (50-69%) 重度 (70-99%) 闭塞 (100%)

报告医师: 张剑峰

检查日期: 2024-07-19

审核医师: 苗来生

报告日期: 2024-07-19



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

MRI 诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: MR20240719043

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: 西门子 1.5T 磁共振

体检号: 385695

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 颅脑 MRI

经典图像:



影像所见:

双侧大脑半球对称, 皮髓质分界清, 未见异常信号。脑干、双侧小脑半球未见异常信号及占位征象。脑室、脑池无扩大, 脑沟、脑裂无增宽。中线结构居中。

影像诊断:

头颅 MRI 扫描未见异常

报告医师: 陈江莲

检查日期: 2024-07-19

审核医师: 陈江莲

报告日期: 2024-07-19

MRI 诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: MR20240719044

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: 西门子 1.5T 磁共振

体检号: 385695

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 腰椎 MRI

经典图像:



影像所见:

腰椎椎体序列正常, 生理曲度存在。诸椎体边缘变尖。腰 1-骶 1 椎间盘脱水变性, 于 T2WI 像信号减低, 腰 4-5 椎间盘向左后突出, 左侧椎间孔狭窄, 硬膜囊及左侧神经根受压, 腰 5-骶 1 椎间盘向右后突出, 右侧椎间孔狭窄, 硬膜囊及右侧神经根受压。脊髓圆锥位置、形态、信号无异常。

影像诊断:

- 腰 4-5 椎间盘突出 (左旁中央型)
- 腰 5-骶 1 椎间盘突出 (右旁中央型)
- 腰椎椎体骨质增生

报告医师: 陈江莲

检查日期: 2024-07-19

审核医师: 陈江莲

报告日期: 2024-07-19

双源 CT 诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: CT20240719048

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 385695

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: CT 检查

经典图像:



影像所见:

胸廓对称, 纵隔无偏移。双肺支气管血管纹理模糊, 增多, 小叶性结构增多, 模糊, 右肺上叶及下叶背段纤维斑块样钙化, 左肺下叶结节硬化灶, 直径约 0.2-0.3cm。段以上支气管通畅, 心影形态未见异常, 纵隔内气管隆突旁、肺门旁淋巴结部分钙化斑。两侧胸膜未见异常。

影像诊断:

呼吸性细支气管炎
右肺上叶及下叶背段纤维斑块
左肺下叶结节硬化灶

报告医师: 剧艳军

检查日期: 2024-07-21

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2024-07-21

超声诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: 1612812

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

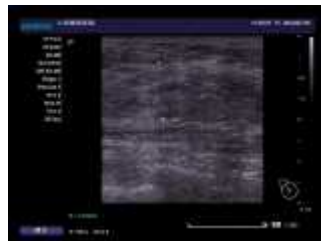
体检号: 385695

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:

女性乳腺: 双侧乳腺腺体层次清晰, 右乳腺体厚 1.5cm, 左乳腺体厚 1.3cm, 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。

双侧腋下未见明显肿大淋巴结。

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: 2024-07-19

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2024-07-19

超声诊断图文报告

流水号: 2206270542

影像号: 1612588

姓名: 魏焕章

年龄: 51 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 385695

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, 肝内管道系统走行欠清晰, 门静脉及肝内胆管不扩张。
胆囊切除术后, 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。

影像诊断:

1. 轻度脂肪肝
2. 胆囊切除术后, 肝外胆管不扩张

报告医师: 李菊蓉

检查日期: 2024-07-19

审核医师: 李菊蓉

报告日期: 2024-07-19