



2109170525

大同瑞慈健康体检

报 告 册

体检编号	338115	工号	4
姓名	张晋高		
性别	男	年龄	59岁
单位	广灵县委宣传部		
部门	广灵县委宣传部		
联系电话	13935265966		
体检日期	2024-11-06		

尊敬的张晋高先生您好！

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 2024-11-06 （体检编号：338115）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(0.314 %)
- 【尿常规】 维生素 C+- 粘液丝偏高(1 /HP)
- 【CT 检查】 左肺舌段纤维钙化灶
- 【心电图】 1. 窦性心律不齐
- 【心脏彩超】 1. 左室舒张功能减低
- 【全腹彩超】 1. 前列腺增生
- 【动脉硬化检测】 1. 外周动脉僵硬度增高
- 【C14 检测幽门螺杆菌】 阳性+

医生建议

【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。

【粘液丝偏高】：

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。

【维生素 C+-】：

(1) 尿液中维生素 C 阳性，一般提示饮食中摄入维生素 C 含量较高的食物，引起尿液中维生素 C 呈阳性反应。建议定期复查尿常规。

【左肺舌段纤维钙化灶】：

(1) 建议呼吸内科诊断治疗。

【窦性心律不齐】：

- 供内科临床参考，可见于正常人，无重要临床意义。
- 见于正常人，是一种随呼吸节律而变化的正常心律。

【左室舒张功能减低】：

(1)左心室舒张功能是指心肌弹性减低，心脏泵血功能减退。其引起原因，一是随着年龄的增长，心肌组织退行性变。其二是由于冠心病、高血压等慢性心肌病变。一般来说没有原发病变及年龄偏大的人员又无症状，不需要特殊处理，建议心内科结合临床考虑。

【前列腺增生】：

(1)前列腺增生又称前列腺肥大，增生的腺体位于膀胱颈部，会使尿路梗阻，引起尿频和排尿困难，严重影响患者的生活质量，是中老年男性的常见疾病。建议往泌尿科咨询，结合临床诊治。

【外周动脉僵硬度增高】：

(1)动脉硬化是全身性粥样硬化在肢体局部表现，是全身性动脉内膜及其中膜呈退行性、增生性改变，使血管壁变硬缩小，失去弹性，从而继发血栓形成致使远端血流量进行性减少或中断。

(2)要均衡饮食，要防止其他疾病引起的动脉粥样硬化，如糖尿病、肥胖、高血压。少吃含油脂和胆固醇多的食品，减少盐的摄入，多吃富含高密度脂蛋白的鱼类、海鲜。戒烟限酒，控制体重，保持良好的心态。通过适量的运动，可以明显改善动脉粥样硬化。必要时内科咨询及诊治。

【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： 樊兴国

主检日期： 2024-11-07

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	176cm	体重	75kg
血压	139/84mmHg		

***小结:**

未见异常

操作员：闫辛儿 检查日期：2024-11-06 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	0	个/ul	0--0	
粘液丝	1	个/ul	0--0	↑
尿葡萄糖(GLU)	-		阴性	
酮体(KET)	-		阴性	
比重(SG)	1.015		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:

维生素 C+- 粘液丝偏高(1 /HP)

操作员：祁佳佳 检查日期:2024-11-06

检查医生:康健忠

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)	6.18	10 ⁹ /L	3.5--9.5	
淋巴细胞绝对值(LY#)	1.66	10 ⁹ /L	1.1--3.2	

淋巴细胞百分比(LY%)	26.8	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	4.13	10 ⁹ /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	66.8	%	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%)	0.5	%	0--1.0	
嗜酸性粒细胞绝对值(EO#)	0.05	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)	314	10 ⁹ /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	16.3	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	10.0	fl	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.314	%	0.11--0.28	↑
红细胞(RBC)	5.66	10 ¹² /L	4.3--5.8	
血红蛋白	159	g/L	130--175	
红细胞压积(HCT)	48.4	%	40--50	
红细胞平均体积(MCV)	85.6	fl	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	28.0	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	328	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.31	10 ⁹ /L	0.1--0.60	
单核细胞百分比(MO%)	5.1	%	3--10	
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	41.2	fl	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.9	%	10.6--16.6	
大血小板比率	25.9	%	11--45	
大血小板数目	81	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	0.1	%	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(0.314 %)

操作员：赵伟 检查日期:2024-11-06 检查医生:康建忠

尿沉渣

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
白细胞尿	0	个/ul	0--13	
上皮细胞(EC)	0	/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:**

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期:2024-11-06 检查医生:康建忠

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)	25.90	mmol/L	22--29	
总蛋白(T PROT)	79.7	g/L	65--85	
白蛋白(ALB)	48.10	g/L	40--55	
球蛋白(GLB)	31.60	g/L	15--35	
白蛋白/球蛋白(ALB/GLB)	1.52		1.0--2.5	
碱性磷酸酶(ALP)	45.0	U/L	45--125	

肌酐(CREA)	78.10	umol/L	57--97
尿酸(UA)	369.00	umol/L	200--420
钾(K)	4.39	mmol/L	3.5--5.5
钠(Na)	142.5	mmol/L	136--145
氯(Cl)	96.6	mmol/L	96--108
钙(Ca)	2.28	mmol/L	2.11--2.52
乳酸脱氢酶(LDH)	122.00	U/L	120--250
淀粉酶(AMY)	50.00	IU/L	35--135
葡萄糖(GLU)	5.89	mmol/L	3.89--6.1
总胆红素(TBIL)	16.90	umol/L	0--26
直接胆红素(DBIL)	4.1	umol/L	0--8.0
间接胆红素(IBIL)	12.80	umol/L	0--17.39
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	10.00	U/L	9--50
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	16.00	U/L	15--40
尿素测定 (Urea)	4.95	mmol/L	3.1--8.0
肌酸激酶(CK)	66.00	U/L	50--310
α-羟丁酸脱氢酶	104.00	U/L	72--182
C 反应蛋白	0.60	mg/dl	0--3
动脉硬化指数	1.44		1.31--3.19
谷草比谷丙	1.60		0.4--2.5
总胆固醇(CHOL)	4.68	mmol/L	2.59--5.2
甘油三脂(TG)	1.53	mmol/L	0.7--1.7
低密度脂蛋白(LDL)	2.17	mmol/L	0--4.13
高密度脂蛋白(HDL)	1.51	mmol/L	0.77--1.55

***小结:**

未见异常

操作员：刘慧芳 检查日期:2024-11-06 检查医生:康健忠

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)	0.18	ng/ml	0--5	
甲胎蛋白(AFP)	0.02	ng/ml	0--7	

*小结:

未见异常

操作员：祁佳佳 检查日期:2024-11-06 检查医生:康健忠

大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

张晋高

男

59岁

体检号:338115

病床号:

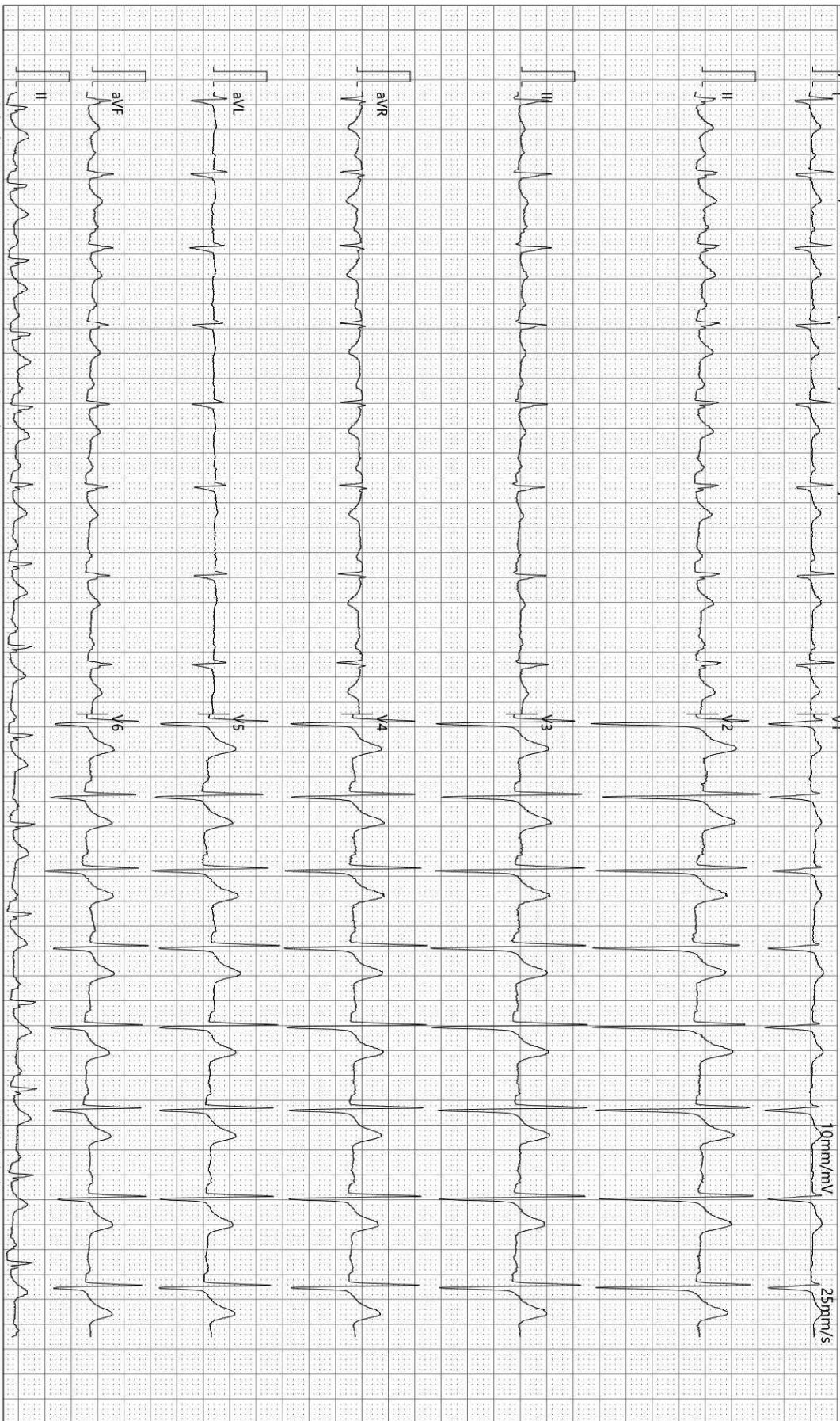
诊断结果:

窦性心律不齐

诊断医生:

张晋高

HR : 89bpm [60~100bpm]
P : 130 f ms [0~110ms]
PR : 184ms [120~200ms]
QRS : 84ms [60~100ms]
QT/QTc : 340/414ms [320~440/0~450ms]
P/QRS/T : 62/77/57deg. [0~75/-30~90/0~75deg]
RV5/SV1 : 1.250/0.817mV [0.0~2.5/0.0~2.0mV]



检查时间:2024-11-06 10:37:41

诊断时间:2024-11-06 10:49:56

SEMIP V1 90

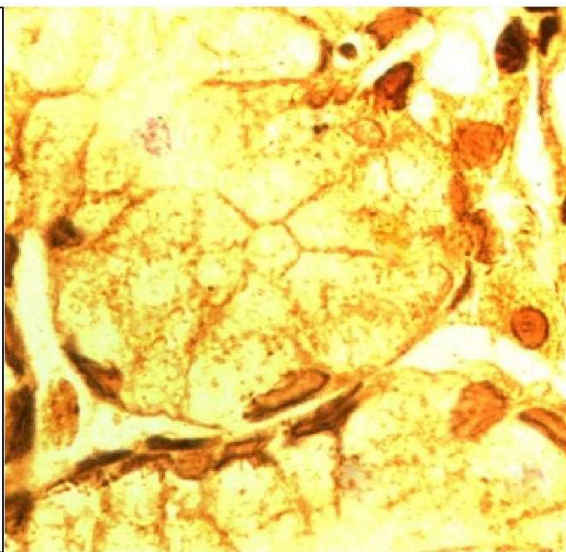
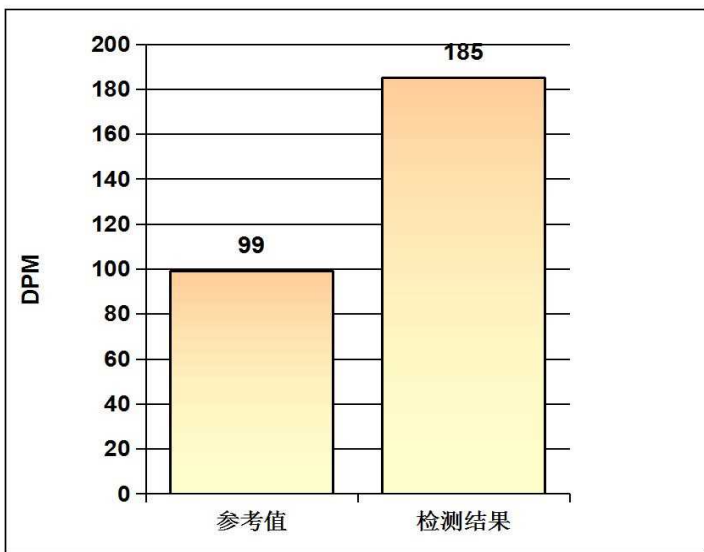
仅供临床参考

大同瑞慈康复医院

¹⁴C呼气试验检验报告

姓名	张晋高	年龄	59	性别	男
住院号	0	日期	2024/11/6 10:33:22	电话	13935265966
送检医生	曹居杰	样品编号	2690	编号	2109170525

¹⁴C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= 185** **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

申请科室:

申请医师:

本报告单仅提供临床参考, 不作为诊断依据

大同瑞慈健康体检 外周动脉硬化检测报告单

病历号: 2109170525

检查号: 20877

姓名: 张晋高

性别: 男

年龄: 59

身高: 176

体重: 75

BMI: 24.2

用药:

既往病史:

心电

HR: 127



四肢动脉血压值 (mmHg)

右臂

SBP: 116

MBP: 93

DBP: 81

PP: 35

右踝

SBP: 142

MBP: 102

DBP: 81

PP: 61

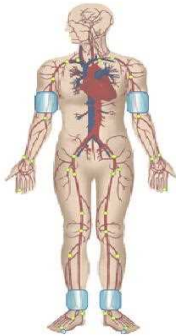
动脉阻塞值

ABI (R): 1.16

ABI (L): 1.24

BAI (R): 0.76

BAI (L): 0.80



左臂

SBP: 122

MBP: 95

DBP: 80

PP: 42

左踝

SBP: 152

MBP: 101

DBP: 81

PP: 71

右臂

SBP: 122

MBP: 95

DBP: 80

PP: 42

左臂

SBP: 122

MBP: 95

DBP: 80

PP: 42

右踝

SBP: 152

MBP: 101

DBP: 81

PP: 71

左踝

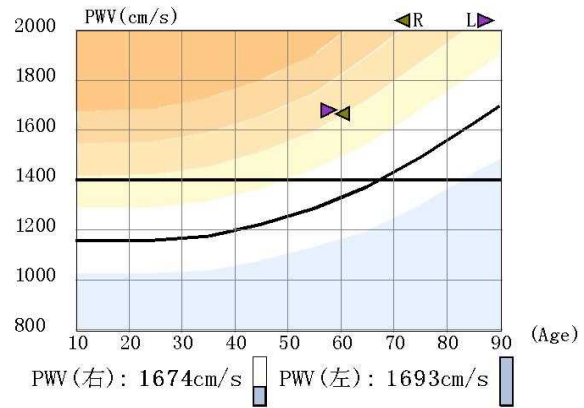
SBP: 152

MBP: 101

DBP: 81

PP: 71

大动脉僵硬度值 (PWV)



检查所见

1. 双上肢收缩压正常, 脉压正常, 两侧比较无明显差异
双下肢两侧血压无明显差异
2. 双下肢静态ABI正常
3. 右上肢静态BAI减低, 左上肢静态BAI正常
4. 左侧bapwv增快16%, 右侧bapwv增快15%
5. 四肢动脉脉搏波形未见异常

操作者:

检查日期: 2024-11-06

医生意见

1. 外周动脉僵硬度增高

医师签名: 李桂珍

高血压判断依据《中国高血压防治指南》(第三版)

ABI判断依据《2011版美国心脏协会/美国心脏病学会周围动脉疾病指南》

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2109170525

超声号: 1739485

姓名: 张晋高

年龄: 59 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 338115

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 心脏彩超

经典图像:



影像所见:

超声测量 (单位: mm)

升主动脉内径 31 (32±3mm)

左房内径 33 (35mm)

室间隔 10 (8-11mm)

左室内径 39 (47±4mm)

左室后壁 9 (8-11mm)

EF66% (50-80%)

右室内径 30 (36±4mm)

右房内径 33 (36±4mm)

FS36% (28-41%)

主肺动脉内径 20 (23±3mm)

升主动脉内径正常, 心脏各腔室大小正常, 室间隔厚度正常, 左室壁未见明显节段性运动异常, 各瓣膜及启闭功能未见明显异常, 舒张期二尖瓣口血流频谱 E/A<1, 心包腔未见积液。

影像诊断:

1. 左室舒张功能减低

报告医师: 柴芳

检查日期: 2024-11-06

审核医师: 柴芳

报告日期: 2024-11-06



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

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2109170525

超声号: 1739507

姓名: 张晋高

年龄: 59 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

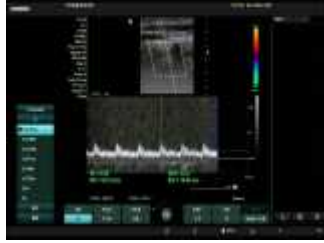
体检号: 338115

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 颈部血管彩超

经典图像:



影像所见:

右锁骨下动脉起始处、双侧颈总动脉、颈内、颈外动脉起始段内中膜不增厚, 内壁欠光滑, 管壁未见明确强回声斑。CDFI: 血流充盈好。PW: 频谱形态正常。

双侧椎动脉走行正常, 椎动脉内径正常, 管壁不厚, 管腔内为无回声, CDFI: 血流充盈好。PW: 频谱正常。

	内径 mm	流速 cm/s	RI
左侧椎动脉	3.5	33.2	0.58
右侧椎动脉	3.4	32.7	0.59

影像诊断:

双侧颈动脉、椎动脉未见明显异常

报告医师: 柴芳

检查日期: 2024-11-06

审核医师: 柴芳

报告日期: 2024-11-06



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

Rich 大同瑞慈康复医院
超声诊断图文报告

流水号: 2109170525

超声号: 1739509

姓名: 张晋高

年龄: 59 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 338115

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, 实质回声均匀, 肝内管道系统走行清晰, 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。
膀胱充盈佳, 未见明显异常。
前列腺形态饱满, 大小约 5.7*4.2*3.9cm, 实质回声均匀。

影像诊断:

1. 前列腺增生

报告医师: 柴芳

检查日期: 2024-11-06

审核医师: 柴芳

报告日期: 2024-11-06



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

姓名: 张晋高

年龄: 59 岁

性别: 男

检查设备: 西门子量子双源 CT

体检号: 338115

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, 骨性肋骨完整, 胸壁软组织结构良好, 两肺支气管血管纹理走行分布良好, 支气管束结构清晰, 双肺通气良好。左肺舌段钙化斑点, 肺门结构未见异常。纵隔无偏移, 段以上支气管通畅。心影及大血管形态结构正常, 纵隔内未见肿大淋巴结。胸膜未见异常。

影像诊断:

左肺舌段纤维钙化灶

报告医师: 剧艳军

检查日期: 2024-11-06

审核医师: 剧艳军

报告日期: 2024-11-06