



2308221192

大同瑞慈健康体检

报 告 册

体检编号	444670	工号	527
姓名	张根生		
性别	男	年龄	57岁
单位	中国邮政集团有限公司大同		
部门	中国邮政集团大同市平城区分公		
联系电话	19135208288		
体检日期	2023-11-04		

尊敬的张根生先生您好！

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 2023-11-04 （体检编号：444670）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) 体重指数 26.57：超重
- 2、【尿液分析+尿沉渣】 鳞状上皮细胞偏高(6 /HP) 粘液丝偏高(3 /HP)
- 3、【血流变】 全血粘度中切 100/s 偏高(4.92 mPa.S) 血浆粘度偏低(1.04 mPa.S) 红细胞刚性指数偏高(7.45) 全血高切相对指数偏高(4.43) 全血低切相对指数偏高(19.12)
- 4、【心电图】 1. 窦性心律 2. 逆钟向转位
- 5、【甲状腺彩超】 甲状腺左侧颈部淋巴结肿大
- 6、【腹部彩超】 轻度脂肪肝

医生建议

【超重】：

(1) 体重指数是判断体重超标或偏低的主要指标。体重是反映和衡量一个人健康状况的重要标志之一，过胖和过瘦都不利于健康，身高体重不协调也不会给人以美感。体重的变化，还会直接反映身体长期的热量平衡状态。

(2) 当需要比较及分析一个人的体重对于不同身高的人所带来的健康影响时，体重指数是一个中立而可靠的指标。其主要适用于需要体重测试、体型肥胖和全身检查的人群。

(3) 体重指数(BMI)是世界卫生组织推荐的国际统一使用的肥胖分型标准，也是目前国际上常用的衡量人体胖瘦程度以及是否健康的一个标准，其计算方式为： $BMI = \text{体重(千克)} / \text{身高(米} \times \text{米)}$ 。成人的标准值是BMI 18.5-23.9之间。低于18.5为体重指数偏低；高于23.9则为体重指数偏高。

(4) 一般表现为体重超重或肥胖，超重及肥胖会出现一系列代谢性疾病，如高血压、高血糖、高血脂、高尿酸血症等，所以体重指数偏高者一定要注意控制体重。

(5) 合理控制饮食，食品多样化，食物纤维可适量增加，饮食规律，避免暴饮暴食，低盐、低脂饮食为主，减少高热量食物的摄入。

(6) 加强体育锻炼，每天最少保持30分钟的中等强度运动。鼓励每天至少快步走6000步比较健康。肥胖患者不适合较剧烈的运动，会加重膝关节的负担，可以选择游泳、划船等对膝关节负荷较小的运动。

(7) 定期检查血糖、血脂、肝功、肝脏B超等，积极治疗基础性疾病。

(8) 减少热量摄取及增加热量消耗。强调以健康行为、饮食、运动为主的综合治疗。

【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。

【全血高切相对指数偏高】：

(1) 供内科结合临床参考。

【全血低切相对指数偏高】：

(1) 供内科结合临床参考。

【红细胞刚性指数偏高】：

(1) 供内科结合临床参考。

【全血粘度中切 100/s 偏高】：

(1) 血液的流动特性取决于血液粘度的高低，血液的粘度愈高，流动性愈差（慢），粘度愈低，流动性愈好（快）。影响血粘度的因素主要有：红细胞压积、红细胞聚集性、红细胞刚性、血浆中的胆固醇、甘油三酯及纤维蛋白原的含量等。

(2) 血粘度偏高应注意：1. 限制高脂肪、高蛋白、糖、盐、淀粉类食物的摄入量。2. 多喝水，增加有氧运动。3. 必要时内科结合临床治疗。

【血浆粘度偏低】：

(1) 血浆粘度降低是血浆中各种溶质成分（如纤维蛋白原、球蛋白、血脂等）密度明显降低而形成的。

(2) 一般来说，如果不伴有血常规明显的异常，大多数是属于正常的生理现象，但是不良的生活饮食习惯对血浆粘稠度降低有一定的影响，建议保持正常的生活规律，适当地参加体育运动，多吃蔬菜和水果，避免烟酒刺激，必要时内科咨询及诊治。

【逆钟向转位】：

(1) 建议心内科结合临床

【左侧颈部淋巴结肿大】：

(1) 建议外科结合临床考虑，动态观察；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。

汇总医生： 樊兴国

主检日期： 2023-11-06

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	168cm	体重	75kg
血压	123/67mmHg		

***小结:**

(1) 体重指数 26.57: 超重

操作员：张悦 检查日期:2023-11-04 检查医生：卢文举

检验报告

血流变

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
全血粘度高切 200/s	4.60	mpas	3.53--4.65	
全血粘度中切 100/s	4.92	mpas	3.6--4.9	↑
全血粘度中切 50/s	5.39	mpas	4.7--5.9	
全血还原粘度高切	7.75	mpas	3.66--8.48	
全血还原粘度低切	40.96	mpas	31.8--50.2	
血浆粘度	1.04	mpas	1.26--1.70	↓
血沉(ESR)	2.10	mm/h	0--15	
红细胞压积	0.46	L/L	0.40--0.50	
红细胞聚集指数	4.32		3.79--6.05	
红细胞变形指数	0.97		0.51--1.02	
红细胞刚性指数	7.45		2.15--6.73	↑
血沉方程 K 值	8.88	mm/h	0--77	
全血粘度 1/s	19.88	mpas	17.6--21.3	
全血高切相对指数	4.43		2.08--3.69	↑
全血低切相对指数	19.12		10.37--16.94	↑

*小结:

全血粘度中切 100/s 偏高(4.92 mPa.S) 血浆粘度偏低(1.04 mPa.S) 红细胞刚性指数偏高(7.45)
全血高切相对指数偏高(4.43) 全血低切相对指数偏高(19.12)

操作员：梁可欣 检查日期:2023-11-04 检查医生:陈建国

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	13	个/ul	0--13	
上皮细胞(EC)	6	/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	6	个/ul	0--0	↑
粘液丝	3	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)	1.020		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(6 /HP) 粘液丝偏高(3 /HP)

操作员: 祁佳佳 检查日期:2023-11-04 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)	5.49	10 ⁹ /L	3.5--9.5	

淋巴细胞绝对值(LY#)	1.38	10 ⁹ /L	1.1--3.2	
淋巴细胞百分比(LY%)	25.2	%	20--50	
中性粒细胞绝对值(GR#)	3.74	10 ⁹ /L	1.8--6.3	
中性粒细胞百分比(GR%)	68.0	%	40--75	
嗜碱性粒细胞绝对值(BA#)	0.02	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#)	0.07	10 ⁹ /L	0.02--0.52	
嗜酸性粒细胞百分比(EO%)	1.3	%	0.4--8.0	
血小板(PLT)	216	10 ⁹ /L	125--350	
血小板分布宽度(PDW)	15.9	%	15--17	
平均血小板体积(MPV)	8.9	fl	6.0--14.0	
血小板压积(PCT)	0.191	%	0.11--0.28	
红细胞(RBC)	5.20	10 ¹² /L	4.3--5.8	
血红蛋白	154	g/L	130--175	
红细胞压积(HCT)	46.3	%	40--50	
红细胞平均体积(MCV)	89.1	fl	82--100	
平均血红蛋白含量(MCH)	29.7	pg	27--34	
平均血红蛋白浓度(MCHC)	333	g/L	316--354	
单核细胞绝对值(MO#)	0.28	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)	43.3	fl	35--56	
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.8	%	10.6--16.6	
大血小板比率	17.3	%	11--45	
大血小板数目	37	10 ⁹ /L	30--90	
未成熟粒细胞数目	0.01	10 ⁹ /L	0--999	
未成熟粒细胞百分比	0.3	%	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:**

未见异常

操作员：贺琰 检查日期:2023-11-04 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)	64.00	umol/L	57--97	
尿酸(UA)	393.00	umol/L	200--420	
尿素测定 (Urea)	3.80	mmol/L	3.1--8.0	

***小结:**

未见异常

操作员：王文静 检查日期:2023-11-04 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)	5.40	mmol/L	3.89--6.1	

***小结:**

未见异常

操作员：王文静 检查日期:2023-11-04 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	2.57		1.31--3.19	
总胆固醇(CHOL)	4.89	mmol/L	2.59--5.2	
甘油三脂(TG)	1.43	mmol/L	0.7--1.7	
低密度脂蛋白(LDL)	2.98	mmol/L	0--4.13	

高密度脂蛋白(HDL)	1.16	mmol/L	0.77--1.55	
-------------	------	--------	------------	--

***小结:**

未见异常

操作员：王文静 检查日期:2023-11-04 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)	32.0	U/L	10--60	
丙氨酸氨基转移酶(ALT)	23.00	U/L	9--50	
门冬氨酸氨基转移酶(AST)	20.00	U/L	15--40	
谷草比谷丙	0.87		0.4--2.5	

***小结:**

未见异常

操作员：王文静 检查日期:2023-11-04 检查医生:陈建国

(男) 肿瘤三项

项目名称	检查结果	单位	参考值	提示
前列腺特异性抗原(PSA)	0.48	ng/ml	0--3.1	
癌胚抗原(CEA)	1.40	ng/ml	0--5	
甲胎蛋白(AFP)	2.8	ng/ml	0--7	

***小结:**

未见异常

操作员：王文静 检查日期:2023-11-04 检查医生:陈建国

大同瑞慈康复医院 12导联心电图报告

张根生 男 57岁 体检号:444670

病床号:

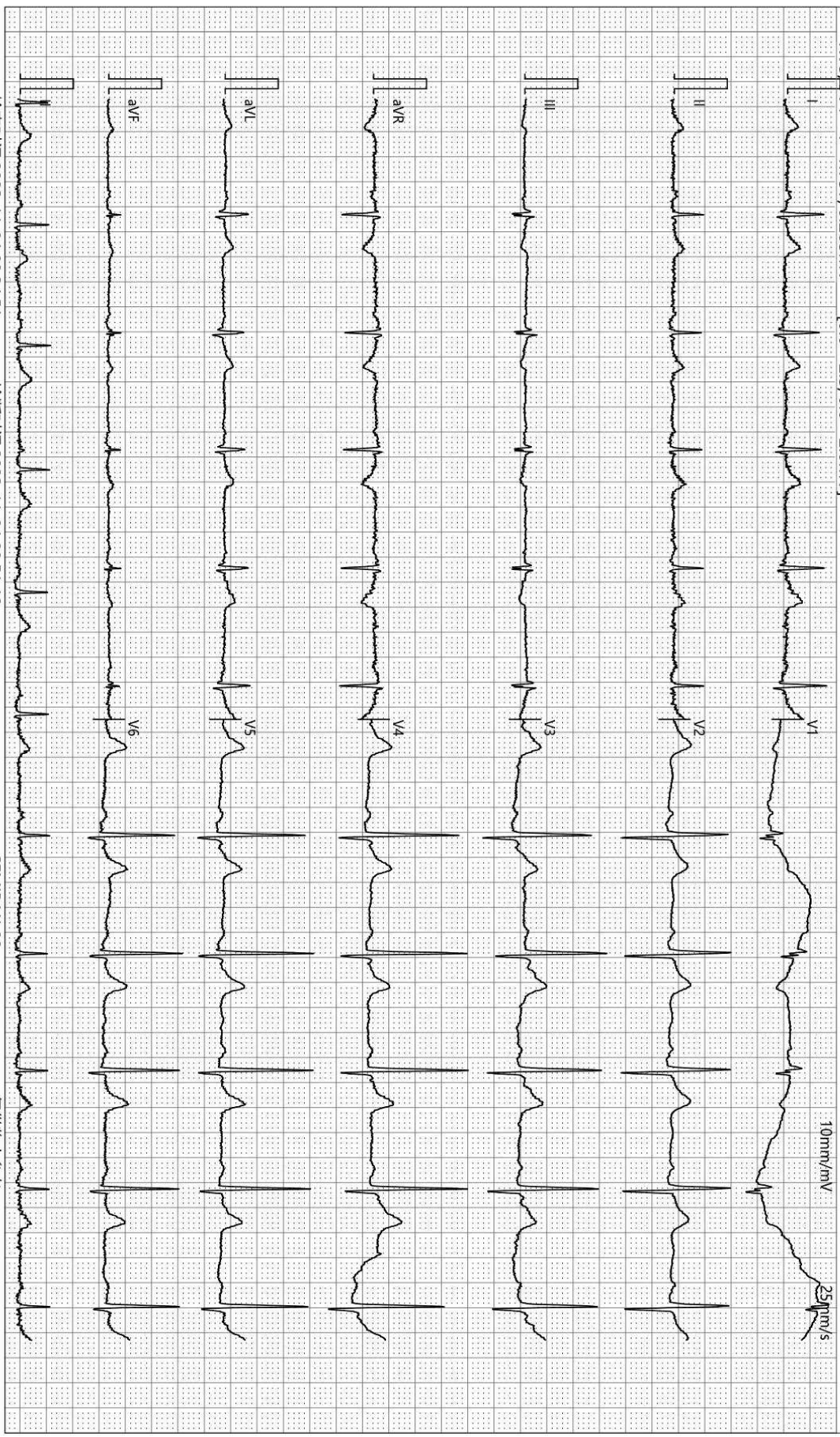
诊断结果:

- 1.窦性心律
- 2.逆钟向转位

诊断医生:

张根生 陶志娟

HR	: 61bpm	[60 ~ 100bpm]
P	: 122 f ms	[0 ~ 110ms]
PR	: 176ms	[120 ~ 200ms]
QRS	: 98ms	[60 ~ 100ms]
QT/QTc	: 394/400ms	[320 ~ 440/0 ~ 450ms]
P/QRS/T	: 43/38/17deg.	[0 ~ 75/-30 ~ 90/0 ~ 75deg]
RV5/SV1	: 1.757/0.283mV	[0.0 ~ 2.5/0.0 ~ 2.0mV]



检查时间:2023-11-04 08:34:51

诊断时间:2023-11-04 08:51:46

SEMIP V1 90

仅供临床参考

大同瑞慈健康体检

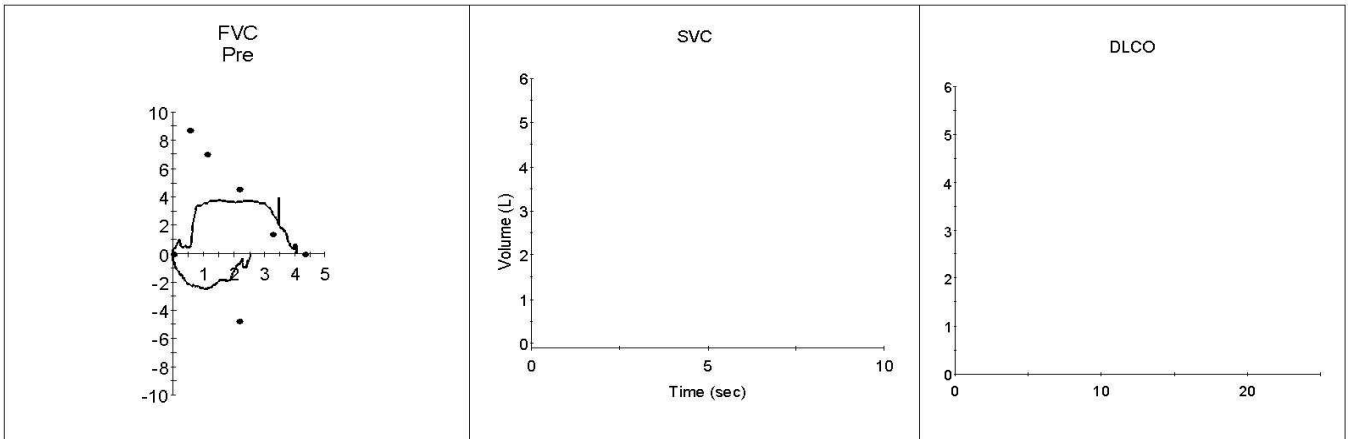
肺功能检验报告

姓名: 张根生	ID: 2308221192	BSA: 1.89	日期: 2023/11/04
医师:	身高: 170.00	年龄: 57	病房:
医生:	体重: 78.00	性别: Male	种族: <Unspecified>

Pre Test Comments:

Post Test Comments: 肺通气功能: 正常

	Pre-Bronch			Post-Bronch		
	<u>Actual</u>	<u>Pred</u>	<u>%Pred</u>	<u>Actual</u>	<u>%Pred</u>	<u>%Chng</u>
----用力肺活量 ----						
FVC (L)	4.09	4.33	94			
FEV1 (L)	3.51	3.30	106			
FEV1/FVC (%)	86	76	112			
FEF 25% (L/sec)	3.53	7.03	50			
FEF 75% (L/sec)	3.43	1.38	248			
FEF 25-75% (L/sec)	3.62	2.81	128			
FEF Max (L/sec)	3.75	8.70	43			
FIVC (L)	2.55					
FIF Max (L/sec)	2.52					



超声诊断图文报告

流水号: 2308221192

影像号: 1440178

姓名: 张根生

年龄: 57 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 444670

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 甲状腺彩超

经典图像:



影像所见:

甲状腺双侧叶形态正常, 包膜完整, 实质回声均匀, CDFI: 未见异常血流信号。
左侧颈部探及大小约 1.6*0.4cm 低回声结节, 右侧颈部未见明显肿大淋巴结。

影像诊断:

甲状腺左侧颈部淋巴结肿大

报告医师: 李霞

检查日期: 2023-11-04

审核医师: 李霞

报告日期: 2023-11-04

超声诊断图文报告

流水号: 2308221192

影像号: 1440182

姓名: 张根生

年龄: 57 岁

性别: 男

检查设备: Vivid E95

体检号: 444670

申请医院: 本院

体检科室: 体检科

检查部位: 腹部彩超

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。

影像诊断:

轻度脂肪肝

报告医师: 李霞

检查日期: 2023-11-04

审核医师: 李霞

报告日期: 2023-11-04