



慈爱嘉
CAJ Senior Care

体检报告



姓名：

杨超

性别、年龄：

男、

34

体检时间：

2025年11月17

日

体检地点：

东环广场



InBody

[InBody120]

ID
251121-88
(杨超)身高
172cm年龄
34性别
男性测试日期/时间
2025.11.17. 08:20

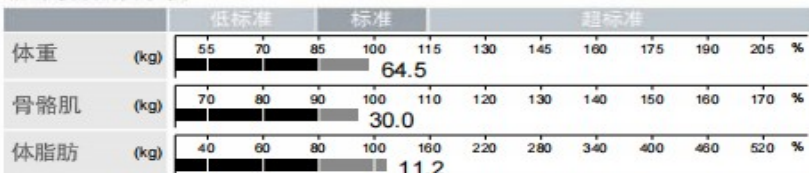
慈爱嘉（北京）医疗诊所

CAJ MEDICAL CLINIC

人体成分分析

人体中含水总量	身体总水分	(L)	39.2 (36.6~44.7)
形成肌肉的	蛋白质	(kg)	10.6 (9.8~12.0)
使骨骼更强壮的	无机盐	(kg)	3.46 (3.39~4.14)
储存剩余能量的	体脂肪	(kg)	11.2 (7.8~15.6)
以上所述的总和	体重	(kg)	64.5 (55.3~74.8)

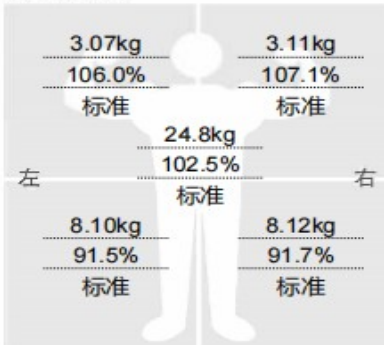
肌肉脂肪分析



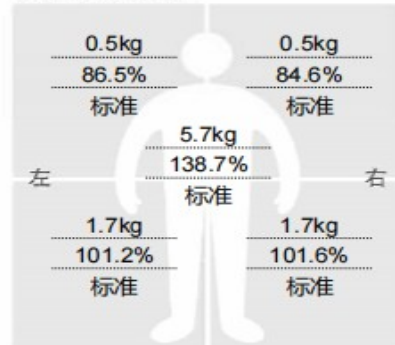
肥胖分析



肌肉均衡



节段脂肪分析



本节段脂肪分析量级推荐

人体成分测试历史记录

体重 (kg)	64.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
骨髂肌 (kg)	30.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
体脂百分比 (%)	17.4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
最近	25.11.17.	08:20									
全部											

生物电阻抗

右上肢 左上肢 躯干 右下肢 左下肢
 Z_{AB} 20.4 307.8 314.1 26.8 287.5 288.7
 100%Tr 271.2 276.9 22.8 253.9 255.0

Copyright © 1996 - by InBody Co., Ltd. All rights reserved. DR-Chinese-F3/200-8-140216



实验室检查



慈爱嘉(北京)医疗诊所 CAJ MEDICAL CLINIC

尿常规 Urine 检验报告单

姓名: 杨超 男 34岁

门诊号: 00007560

送检科室: 中医科

送检医生: 卢先

样本类型: 尿液

样本条码: 202511070650

临床诊断: 健康查体

检验项目	结果	单位	参考范围	检验项目	结果	单位	参考范围
01.酸碱度(PH)	5.00		5.0~8.0	18.尿胆红素(BIL)	-		
02.白细胞*(LEU)	-			19.尿酮体(KET)	-		
03.异形红细胞率(POIKILOCYTE%)	3.00	%		20.酵母样菌(YST)	0.00	/μL	0.0~1.0
04.颜色(COLOR)	淡黄色		无色	21.白细胞固(WBCC)	0.00	/μL	0.0~1.0
05.未分类管型(UNCC)	0.50	/μL	0.0~0.5	22.透明管型(HYAC)	0.50	/μL	0.0~1.0
06.未分类异红(UNCRBC%)	3.00	%		23.尿比重(SG)	1.01		1.005~1.030
07.红细胞(RBCU)	16.30 ↑	/μL	0.0~10.0				
08.白细胞(WBCU)	5.00	/μL	0.0~16.0				
09.抗坏血酸(VITC)	-						
10.尿蛋白(PRO)	2+						
11.细菌(BACT)	9.2	/μL	未见				
12.尿胆原(URO)	norm.						
13.亚硝酸盐(NIT)	-						
14.粘液丝(MUC)	0.5	/μL	未见				
15.隐血(BLD)	1+						
16.结晶(CRYS)	0.00	/μL	0.0~14.0				
17.葡萄糖(GLU)	4+						

检验者:王杰英

审核时间:2025-11-18 14:25:00

本实验结果仅对所检测样本负责,如有疑问请咨询本实验室。

审核者:王杰英

打印时间:2025-11-24 11:26:43

检验时间:2025-11-17 12:00:00



实验室检查



慈爱嘉(北京)医疗诊所 CAJ MEDICAL CLINIC

生化-40岁以下 检验报告单

姓名: 杨超 男 34岁

门诊号: 00007560

送检科室: 中医科

送检医生: 卢先

样本类型: 血清

样本条码: 202511070651

临床诊断: 健康查体

检验项目	结果	单位	参考范围	检验项目	结果	单位	参考范围
01.谷丙转氨酶(ALT)		U/L	9.0~50.0	18.癌胚抗原(CEA)		ng/mL	0~5.2
02.谷草转氨酶(AST)		U/L	15~40	19.糖基抗原CA199(CA19-9)		U/ml	0~34
03.总胆红素(TBIL)		μmol/L	3.4~17.1				
04.直接胆红素(DBIL)		μmol/L	1.7~6.8				
05.γ-谷氨酰基转移酶(GGT)		U/L	0~55.0				
06.尿素(Urea)		mmol/L	1.4~7.1				
07.尿酸(UA)		umol/L	214.0~488.0				
08.肌酐.(CREA.)		umol/L	50~120				
09.空腹血糖 Glucose, Fasting(GLU)		mmol/L	3.9~6.1				
10.甘油三酯(TG)		mmol/L	0~1.7				
11.总胆固醇(TC)		mmol/L	0~5.18				
12.高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)		mmol/L	1.04~3.00				
13.低密度脂蛋白.(LDL)		mmol/L	0~3.36				
14.乙肝表面抗原(HBsAg.)		COL	0~0.9				
15.丙型肝炎病毒抗体 (ELISA)(HCV 阴性)			阴性				
16.人类免疫缺陷病毒抗体初筛 (定 阴性)			阴性				
17.甲胎蛋白(AFP)		IU/ml	1~35				

检验者:王杰英

审核时间:2025-11-18 14:24:00

本实验结果仅对所检测样本负责, 如有疑问请咨询本实验室。

审核者:王杰英

打印时间:2025-11-24 11:27:11

检验时间:2025-11-18 14:24:00



实验室检查



慈爱嘉(北京)医疗诊所 CAJ MEDICAL CLINIC

血常规 检验报告单

姓名: 杨超 男 34岁

门诊号: 00007560

送检科室: 中医科

送检医生: 卢先

样本类型: 全血

样本条码: 202511070652

临床诊断: 健康查体

检验项目	结果	单位	参考范围	检验项目	结果	单位	参考范围
01.白细胞数目(WBC)	8.46	10 ⁹ /L	4~10	18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCH)	350.00	g/L	320~360
02.红细胞数目(RBC)	4.06	10 ¹²	3.5~5.5	19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-SD)	12.40	%	11.0~16.0
03.血红蛋白浓度(HGB)	122.00	g/L	110~160	20.红细胞分布宽度标准差(RDW-S)	39.60	fL	35.0~56.0
04.红细胞压积(HCT)	34.90 ↓	%	37.0~47.0	21.血小板分布宽度(PDW)	16.20		9.0~17.0
05.血小板数目(PLT)	323.00 ↑	10 ⁹ /L	100~300	22.平均血小板体积(MPV)	8.70	fL	6.5~12.0
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	66.60	%	50~70	23.血小板压积(PCT)	0.28	%	0.108~0.282
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	23.30	%	20~40				
08.单核细胞百分比(Mon%)	3.30	%	3.0~12.0				
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	6.30 ↑	%	0.5~5.0				
10.嗜碱性粒细胞百分比(Bas%)	0.50	%	0.0~1.0				
11.中性粒细胞数目(Neu#)	5.64	10 ⁹ /L	2.00~7.00				
12.淋巴细胞数目(Lym#)	1.97	10 ⁹ /L	0.80~4.00				
13.单核细胞数目(Mon#)	0.28	10 ⁹ /L	0.12~1.20				
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.53 ↑	10 ⁹ /L	0.02~0.50				
15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#)	0.04	10 ⁹ /L	0.00~0.10				
16.平均红细胞体积(MCV)	86.10	fL	80.0~100.0				
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	30.20	pg	27.0~34.0				

检验者: 王杰英

审核者: 王杰英

审核时间: 2025-11-18 15:42:00

打印时间: 2025-11-24 11:27:44

检验时间: 2025-11-17 11:58:00

本实验结果仅对所检测样本负责, 如有疑问请咨询本实验室。



实验室检查



本报告单经过电子签名认证

迪安医学实验室检验报告单 DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位：慈爱嘉（北京）医疗诊所有限公司

迪安码：990167307470

姓名：杨超 就诊类别： 科别：
性别：男 联系电话： 门诊/住院号：
年龄：34岁 送检医生： 临床诊断：

床号：
样本类型：血清
样本状态：外观正常

项目名称	项目简称	结果	单位	参考区间	方法学
★甲胎蛋白	AFP	3.24	ng/mL	≤7.00	直接化学发光法
★癌胚抗原	CEA	1.46	ng/mL	≤5.0	直接化学发光法
糖类抗原19-9	CA19-9	6.05	U/mL	≤27.50	直接化学发光法

解释与建议

肿瘤标志物（Tumor Marker）是一类反映肿瘤存在的物质，其存在和量变可以提示肿瘤的性质，检测血液中肿瘤标志物的含量，常用于疾病筛查、肿瘤病人病情监测、预后及治疗效果评估。肿瘤标志物的结果会受到许多因素的影响，当遇结果增高时，应注意：

1. 饮食、药物、个体差异等，会影响检测结果，初次结果异常时，应择日采血复查确认；
2. 广谱的肿瘤标志，常有非特异性增高，初次结果异常时，应择日采血复查确认；
3. 肿瘤患者、复发者，肿瘤标志物常表现为极高的结果，或呈进行性增高趋势，需引起极高度重视。

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

检验人员：张欣雨 审核人员：周春宏 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-17 接收时间：2025-11-17 22:11 报告时间：2025-11-18 05:46

地址：北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位：北京迪安医学检验实验室

第1页/共1页



电话：400 7118 000



报告服务



实验室检查



本报告单经过电子签名认证

迪安医学实验室检验报告单 DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位：慈爱嘉（北京）医疗诊所有限公司

迪安码：990167307470

姓名：杨超	就诊类别：	科别：	床号：
性别：男	联系电话：	门诊/住院号：	样本类型：血清
年龄：34岁	送检医生：	临床诊断：	样本状态：外观正常

项目名称	项目简称	结果	单位	参考区间	方法学
★血清肌酐	CREA	300	↑ μmol/L	57-97	肌氨酸氧化酶法
乙型肝炎表面抗原定量	HBsAg	<0.05	IU/mL	<0.05	直接化学发光法
★血清丙氨酸氨基转移酶	ALT	34	U/L	9-50	丙氨酸底物法
★血清天门冬氨酸氨基转移酶	AST	26	U/L	15-40	天门冬氨酸底物法
★血清总胆红素	TBIL	6.4	μmol/L	≤21.0	氧化法
血清直接胆红素	DBIL	1.6	μmol/L	≤6.8	氧化法
血清间接胆红素	IBIL	4.8	μmol/L	≤14.2	计算法
★血清γ-谷氨酰基转移酶	GGT	93	↑ U/L	10-60	GOT/ALAT底物法
★空腹血糖	GLU	4.94	mmol/L	3.90-6.10	己糖激酶法
★血清甘油三酯	TRIG	3.36	↑ mmol/L	<1.70	GPO-PAP法
★血清总胆固醇	TCHOL	5.14	mmol/L	<5.18	CHOD-PAP法
★血清高密度脂蛋白胆固醇	HDL-CH	0.77	↓ mmol/L	1.16-1.42	直接法-过氧化氢酶清除法
★血清低密度脂蛋白胆固醇	LDL-CH	2.77	mmol/L	<3.37	直接法-过氧化氢酶清除法
★尿素	UREA	16.82	↑ mmol/L	3.1-8.0	酶法
★血清尿酸	UA	432	↑ μmol/L	208-428	尿酸酶比色法

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

UREA, CREA 此标本已核对复查。

※本结果只对此条码来样负责。如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员：张欣雨

审核人员：周春宏

检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-17

接收时间：2025-11-17 22:11

报告时间：2025-11-18 05:48



电话：400 7118 000

地址：北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位：北京迪安医学检验实验室



报告服务



实验室检查



本报告单经过电子签名认证

迪安医学实验室检验报告单 DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位：慈爱嘉（北京）医疗诊所有限公司

迪安码：990167307470

姓名：杨超 就诊类别：
性别：男 联系电话：
年龄：34岁 送检医生：

科别：
门诊/住院号：
临床诊断：

床号：
样本类型：血清
样本状态：外观正常

项目名称	项目简称	结果	单位	参考区间	方法学
★丙型肝炎抗体	HCV-Ab	阴性		阴性	ELISA

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码采样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员：李洁 审核人员：蔡颖宇 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-17 接收时间：2025-11-17 22:11 报告时间：2025-11-18 04:28

地址：北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位：北京迪安医学检验实验室



电话：400 7118 000



报告服务



实验室检查



本报告单经过电子签名认证

迪安医学实验室检验报告单 DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位：慈爱嘉（北京）医疗诊所有限公司

迪安码：990167307470

姓名：杨超 就诊类别： 科别：
性别：男 联系电话： 门诊/住院号：
年龄：34岁 送检医生： 临床诊断：

床号：
样本类型：血清
样本状态：外观正常

项目名称	项目简称	结果	单位	参考区间	方法学
人免疫缺陷病毒抗体	HIV-Ab	阴性		阴性	ELISA

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码采样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员：李洁 审核人员：蔡翔宇 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-17 接收时间：2025-11-17 22:11 报告时间：2025-11-18 04:25

地址：北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位：北京迪安医学检验实验室



电话：400 7118 000



报告服务



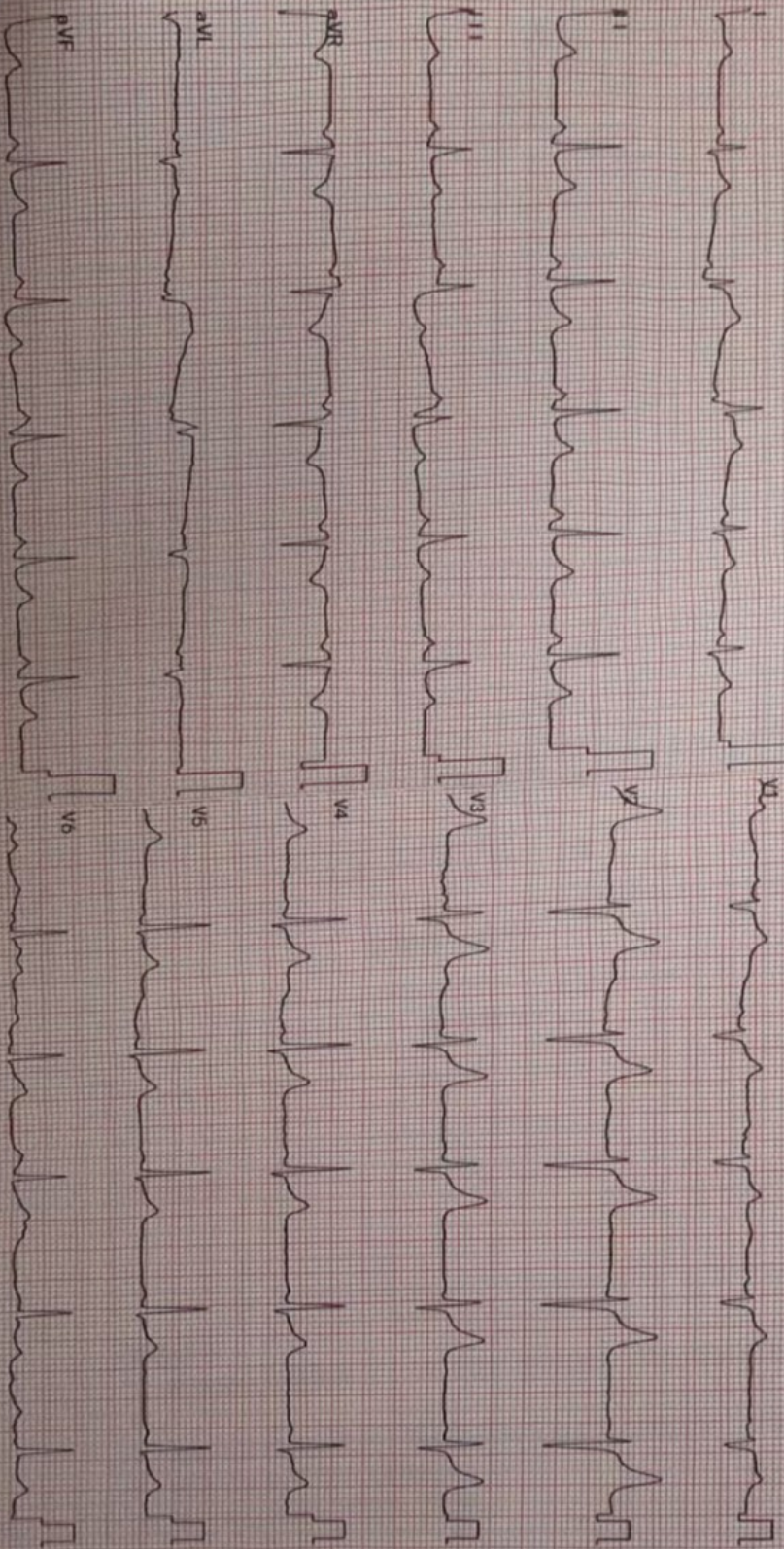


心电图

性別:	男	出生日期:	/	年龄:	岁
用丙:	kg	身長:	cm	ST抬高:	40302 可能是早期复极
症状:		既往病史:	未记录	PR间期:	9130 ** 边缘心电图 **
心率:	70 bpm	QRS时间:	94 ms	明尼苏达(04-01)	9-4-1
P/QRSQT 间隔:	378/ 399 ms	P/QRSQT 间期:	70/ 78/ 65 ms	RV5/SVI 值:	2.32/ 0.85 mV
RV5+SV1 振幅:	3.17 mV				

10 mm/mV 25 mm/s 滤波器: 150 d 35 Hz

5 mm/mV

自动解析结果，需医师确认
读解医师:



建议与指导

AI 报告解读

生化-40岁以下

患者：杨超 男 34岁

门诊编号：00007560

样本编号：202511070651

送检医生：卢先

申请时间：2025-11-07 16:00

检验时间：2025-11-18 14:24

病历：健康查体

异常项目

直接胆红素	1.6	↓	1.7~6.8 μmol/L	一般无临床意义
γ-谷氨酰基转移酶	93	↑	0~55.0 U/L	肝胆疾病（酒精性肝病、胆管梗阻）、药物诱导等
尿素	16.82	↑	1.4~7.1 mmol/L	肾功能不全、高蛋白饮食、脱水、消化道出血等
肌酐	300	↑	50~120 umol/L	肾功能不全、横纹肌溶解、尿路梗阻等
甘油三酯	3.36	↑	0~1.7 mmol/L	高脂血症、糖尿病、肥胖、酗酒等
高密度脂蛋白胆固醇	0.77	↓	1.04~3.00	冠心病危险因素之一，多见于动脉粥样硬化、糖尿病等

综合判断

1. 慢性肾脏病（可能性大）：

- 肌酐 (CREA) 300μmol/L 显著高于参考范围 (50 ~ 120)
- 尿素 (Urea) 16.82mmol/L 明显高于正常值 (1.4 ~ 7.1)

2. 高甘油三酯血症（可能性大）：

- 甘油三酯 (TG) 3.36mmol/L 显著升高 (参考范围: 0 ~ 1.7)

3. 肝胆功能异常（可能性中）：

- γ-谷氨酰基转移酶 (GGT) 93U/L 升高 (参考范围: 0 ~ 55.0)
- 高密度脂蛋白胆固醇 (HDL-C) 0.77mmol/L 降低 (参考范围: 1.04 ~ 3.00)

当前最有可能的判断是 **慢性肾脏病**，建议进一步完善相关检查检验项目明确诊断。

* AI 解读结果仅供参考，不能替代医生权威结论，临床决策需医生综合判断。

检查日期：2025年11月
24日

总检医师：谈亚利





建议与指导

◆ 由AI医疗模型解读

AI 报告解读

血常规

患者：杨超 男 34岁

门诊编号：00007560

样本编号：202511070652

送检医生：卢先

申请时间：2025-11-07 16:00

检验时间：2025-11-17 11:58

病历：健康查体

异常项目

红细胞压积	34.9	↓	37.0~47.0 %	主要见于各种贫血
血小板数目	323	↑	100~300 10^9/L	原发性血小板减少性紫癜、粒细胞白血病等
嗜酸性粒细胞百分比	6.3	↑	0.5~5.0 %	过敏性疾病、寄生虫病、皮肤病、血液病等
嗜酸性粒细胞数目	0.53	↑	0.02~0.50 10^9/L	过敏性疾病、寄生虫病、皮肤病、血液病等

综合判断

1. 轻度贫血（可能性中）：

- 血红蛋白浓度 (HGB) 122 g/L 接近正常下限
- 红细胞压积 (HCT) 34.9% 低于参考范围
- 血常规显示红细胞相关参数处于临界低值但 MCV/MCH 正常

2. 过敏/寄生虫感染（可能性中）：

- 嗜酸性粒细胞百分比 (Eos%) 6.3% 高于正常参考值
- 嗜酸性粒细胞绝对值 (Eos#) 0.53 稍高于正常上限

3. 反应性血小板增多（可能性小）：

- 血小板数目 (PLT) 323 略高于参考范围上限
- 无明确感染或炎症指标（如白细胞/中性粒细胞正常）支持

当前最有可能的判断是 **轻度贫血**，建议进一步完善相关检查检验项目明确诊断。

* AI 解读结果仅供参考，不能替代医生权威结论，临床决策需医生综合判断。

检查日期：2025年11月
24日

总检医师：谈亚利





存在问题

1. 肾功能受损：肌酐高，尿素高
2. 肝功能异常：GGT 高
3. 血脂异常：甘油三酯、总胆固醇高，高密度脂蛋白低
4. 尿酸高
5. 轻度贫血，血常规异常

建议

6. 尽快到肾内科就诊，完善相关检查，以明确诊断。
7. 减少高脂肪、高糖、高嘌呤食物（如动物内脏、海鲜、肉汤等）的摄入，多喝水，以促进尿酸排泄。必要时服用降脂药物治疗。
3. 适量增加运动，每周进行至少 150 分钟中等强度有氧运动。
4. 复查血常规、肝功能等异常项目，不适随诊。
5. GTT 高，提示肝胆系统存在异常，需结合病史及其他检查进一步明确原因。

检查日期：2025 年 11 月
24 日

总检医师：谈亚利





微信扫码
关注我们

