



慈爱嘉
CAJ Senior Care

体检报告



姓名:

吴刚

性别:

男

年龄:

27

日期:

2025年12月03日



InBody

[InBody120]

慈爱嘉（北京）医疗诊所

CAJ MEDICAL CLINIC

ID
251107-8
(吴刚)身高
160cm年龄
27性别
男性测试日期/时间
2025.11.20. 09:43

人体成分分析

人体中含水量	身体总水分	(L)	30.8 (31.7~38.7)
形成肌肉的	蛋白质	(kg)	8.4 (8.5~10.4)
使骨骼更强壮的	无机盐	(kg)	3.00 (2.93~3.58)
储存剩余能量的	体脂肪	(kg)	26.0 (6.8~13.5)
以上所述的总和	体重	(kg)	68.2 (47.9~64.8)

肌肉脂肪分析



肥胖分析



肌肉均衡



人体成分测试历史记录

体重 (kg)	68.2
骨骼肌 (kg)	23.2
体脂百分比 (%)	38.1
最近	25.11.20. 09:43
全部	

InBody 评分

56 / 100 分

* 总得分反映身体成分的评估值。
肌肉发达的人得分可能超过100分。

体重控制

目标体重	56.3 kg
体重控制	- 11.9 kg
脂肪控制	- 17.6 kg
肌肉控制	+ 5.7 kg

研究项目

基础代谢率	1281 kcal (1496~1747)
腰臀比	0.94 (0.80~0.90)
内脏脂肪等级	13 (1~9)
肥胖度	121 % (90~110)

结果解析

人体成分分析

体重是身体总水分、蛋白质、无机盐和体脂肪的总和，维持身体营养均衡，保持健康状态。

肌肉脂肪分析

比较骨骼肌含量线条和体脂肪含量线条的长度。骨骼肌含量线条比体脂肪含量线条的长度更长，身体更强壮。

肥胖分析

身体质量指数：是采用身高和体重来判断肥胖的指数。

体脂百分比：是体脂肪量与体重的百分比。

肌肉均衡分析

评估体内各个部位的肌肉含量是否足够，与理想肌肉量相做比较。

节段脂肪分析

评估体内各个部位的脂肪含量是否足够，各部位脂肪量与理想状态的比较。

结果解析 QR 代码

扫描 QR 代码，查看结果解析的详细资料。



生物电阻抗

	右上肢	左上肢	躯干	右下肢	左下肢
Z _{AB} (Ω)	388.7	399.9	27.7	309.8	331.4
I _{DC} (mA)	348.6	360.9	23.9	272.6	290.2





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:吴刚 男 27岁

送检医生:赵宗河

临床诊断:肝肾不足证

门诊号:00007444

样本类型:尿液

送检科室:内科

样本条码:202511070237

检验项目	结果	单位	参考范围
01.酸碱度(PH)	7.00		5.0~8.0
02.白细胞*(LEU)	-		
03.异形红细胞率(POIKILOCYTE%)	0.00	%	
04.颜色(COLOR)	浅棕色		无色
05.未分类管型(UNCC)	0.00	/μL	0.0~0.5
06.未分类异红(UNCRBC%)	0.00	%	
07.红细胞(RBCU)	2.30	/μL	0.0~10.0
08.白细胞(WBCU)	1.10	/μL	0.0~16.0
09.抗坏血酸(VITC)	-		
10.尿蛋白(PRO)	-		
11.细菌(BACT)	18.4	/μL	未见
12.尿胆原(URO)	norm.		
13.亚硝酸盐(NIT)	-		
14.粘液丝(MUC)	6.9	/μL	未见
15.隐血(BLD)	-		
16.结晶(CRYS)	0.00	/μL	0.0~14.0
17.葡萄糖(GLU)	-		
18.尿胆红素(BIL)	-		
19.尿酮体(KET)	-		
20.酵母样菌(YST)	0.00	/μL	0.0~1.0
21.白细胞团(WBCC)	0.00	/μL	0.0~1.0
22.透明管型(HYAC)	0.00	/μL	0.0~1.0
23.尿比重(SG)	1.01		1.005~1.030

备注:

检验者:王杰英

审核时间:2025-11-24 09:39:00

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:2025-12-03 08:58:36

检验时间:2025-11-20 13:45:00





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:吴刚 男 27岁

送检医生:赵宗河

临床诊断:肝肾不足证

门诊号:00007444

样本类型:全血

送检科室:内科

样本条码:202511070236

检验项目	结果	单位	参考范围
01.白细胞数目(WBC)	4.51	10^9/L	4~10
02.红细胞数目(RBC)	4.96	10^12/L	3.5~5.5
03.血红蛋白浓度(HGB)	154.00	g/L	110~160
04.红细胞压积(HCT)	47.50 ↑	%	37.0~47.0
05.血小板数目(PLT)	188.00	10^9/L	100~300
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	50.30	%	50~70
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	40.90 ↑	%	20~40
08.单核细胞百分比(Mon%)	6.00	%	3.0~12.0
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	2.40	%	0.5~5.0
10.嗜碱性粒细胞百分比(Bas%)	0.40	%	0.0~1.0
11.中性粒细胞数目(Neu#)	2.27	10^9/L	2.00~7.00
12.淋巴细胞数目(Lym#)	1.84	10^9/L	0.80~4.00
13.单核细胞数目(Mon#)	0.27	10^9/L	0.12~1.20
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.11	10^9/L	0.02~0.50
15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#)	0.02	10^9/L	0.00~0.10
16.平均红细胞体积(MCV)	95.70	fL	80.0~100.0
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	31.00	pg	27.0~34.0
18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	324.00	g/L	320~360
19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.40	%	11.0~16.0
20.红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	43.70	fL	35.0~56.0
21.血小板分布宽度(PDW)	15.90		9.0~17.0
22.平均血小板体积(MPV)	9.50	fL	6.5~12.0
23.血小板压积(PCT)	0.18	%	0.108~0.282

备注:

检验者:王杰英

审核时间:2025-11-24 09:39:00

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:2025-12-03 08:58:09

检验时间:2025-11-20 11:53:00



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: 990167307589

姓名: 吴刚	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: 27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	82	μmol/L	57~97	肌氨酸氧化酶法
乙型肝炎表面抗原定量	HBsAg	>12500.00	↑ IU/mL	<0.05	直接化学发光法
★血清丙氨酸氨基转移酶	ALT	31	U/L	9~50	丙氨酸底物法
★血清天门冬氨酸氨基转移酶	AST	19	U/L	15~40	天门冬氨酸底物法
★血清总胆红素	TBIL	15.1	μmol/L	≤21.0	氧化法
血清直接胆红素	DBIL	4.5	μmol/L	≤6.8	氧化法
血清间接胆红素	IBIL	10.6	μmol/L	≤14.2	计算法
★血清γ-谷氨酰基转移酶	GGT	13	U/L	10~60	GCANA底物法
★空腹血糖	GLU	4.62	mmol/L	3.90~6.10	己糖激酶法
★血清甘油三酯	TRIG	0.75	mmol/L	<1.70	GPO-PAP法
★血清总胆固醇	TCHOL	4.69	mmol/L	<5.18	CHOD-PAP法
★血清高密度脂蛋白胆固醇	HDL-CH	1.52	↑ 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	2.70	mmol/L	<3.37	直接法-过氧化氢酶清除法
★尿素	UREA	6.40	mmol/L	3.1~8.0	酶法
★血清尿酸	UA	352	μmol/L	208~428	尿酸酶比色法

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

HBsAg 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。

检验人员: 王庆国 审核人员: 王庆国 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-20 接收时间: 2025-11-20 21:45 报告时间: 2025-11-21 03:44

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



报告服务

电话: 400 7118 000



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: 990167307589

姓名: 吴刚	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: 27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
★ 甲胎蛋白	AFP	2.16	ng/mL	≤7.00	直接化学发光法
★ 癌胚抗原	CEA	1.24	ng/mL	≤5.0	直接化学发光法
糖类抗原19-9	CA19-9	5.95	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: 王庆国 审核人员: 王庆国 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-20 接收时间: 2025-11-20 21:45 报告时间: 2025-11-21 03:44

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: 990167307589

姓名: 吴刚 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: 27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
★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

※本结果只对此条码负责,如有疑问,请在报告单发布一周内提出。

检验人员: 吴大峰 审核人员: 蔡翔宇 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-20 接收时间: 2025-11-20 21:45 报告时间: 2025-11-21 02:40

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



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: 惠爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307589

姓名: 吴刚 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: 27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
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: 吴刚 审核人员: 葛翔宇 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-20 接收时间: 2025-11-20 21:45 报告时间: 2025-11-21 02:29

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



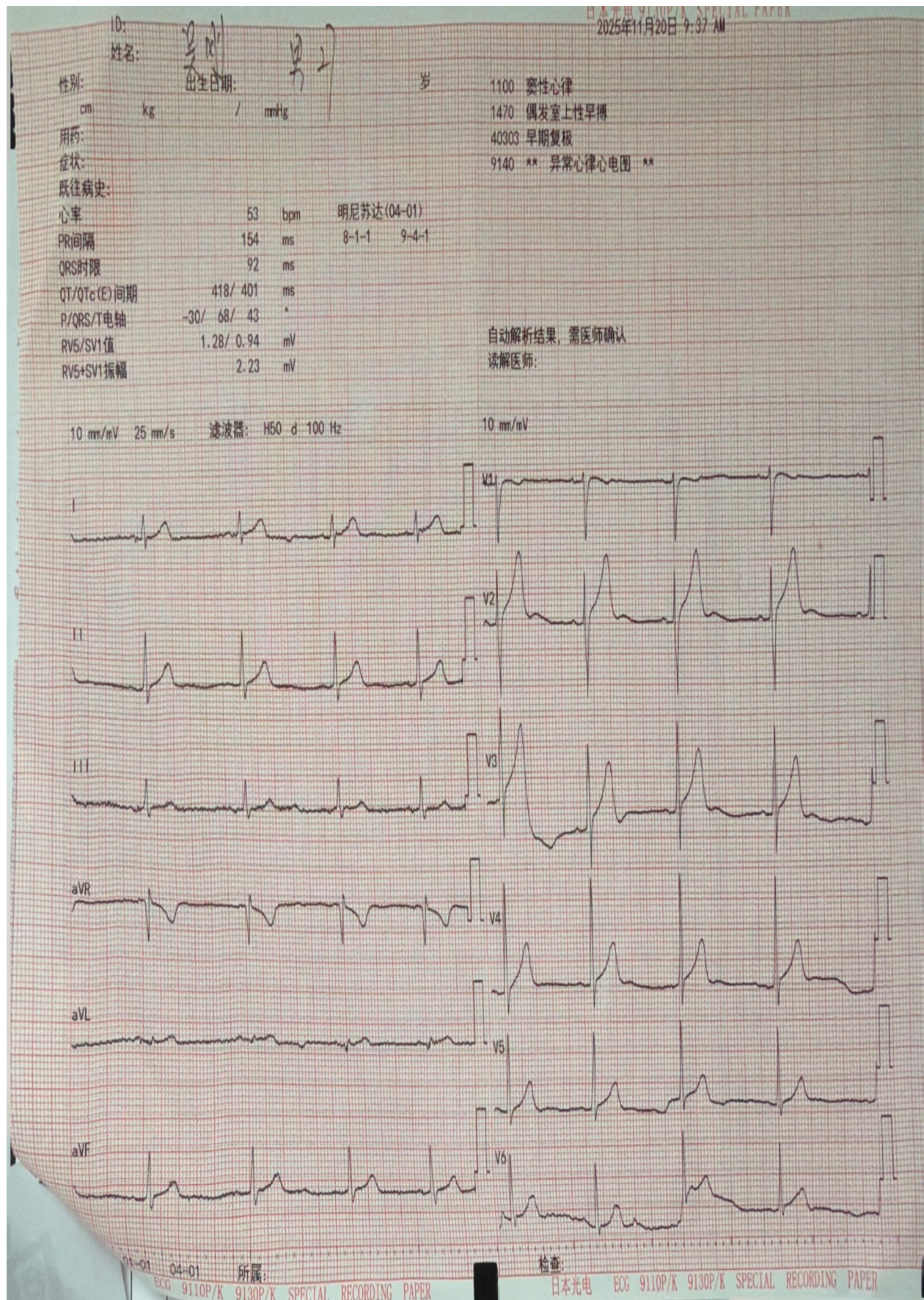
电话: 400 7118 000



报告服务



心电图





存在问题

1. 乙肝病毒感染：乙型肝炎表面抗原定量强阳性
2. 心电图异常：偶发室上性早搏

建议

1. 尽快到医院感染科或肝病专科就诊，完善乙肝五项、肝脏超声等检查，规范治疗。
2. 绝对禁酒，避免劳累，清淡饮食。
3. 定期复查，动态监测病情变化。
4. 复查心电图，不适随诊。

检查日期：2025年12月3日 总检医师：谈亚利





微信扫码
关注我们

