



慈爱嘉
CAJ Senior Care

体检报告



姓名:

李秀芳

性别:

女

年龄:

53

日期: 2025年12月11日



InBody

[InBody120]

慈爱嘉（北京）医疗诊所

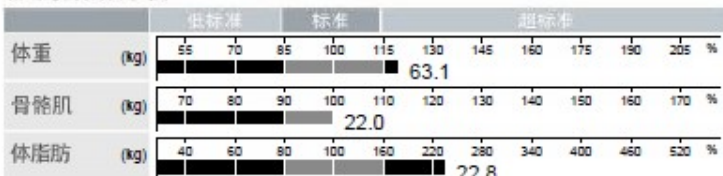
CAJ MEDICAL CLINIC

ID
251127-44
(李秀芳)身高
158cm年龄
53性别
女性测试日期/时间
2025.12.04. 08:36

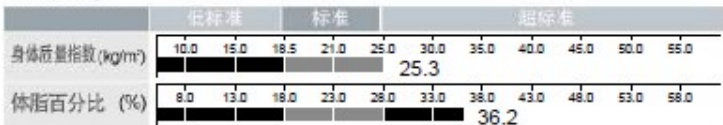
人体成分分析

人体中含水总量	身体总水分	(L)	29.8 (26.7~32.6)
形成肌肉的	蛋白质	(kg)	8.0 (7.2~8.7)
使骨骼更强壮的	无机盐	(kg)	2.57 (2.47~3.02)
储存剩余能量的	体脂肪	(kg)	22.8 (10.5~16.8)
以上所述的总和	体重	(kg)	63.1 (44.6~60.3)

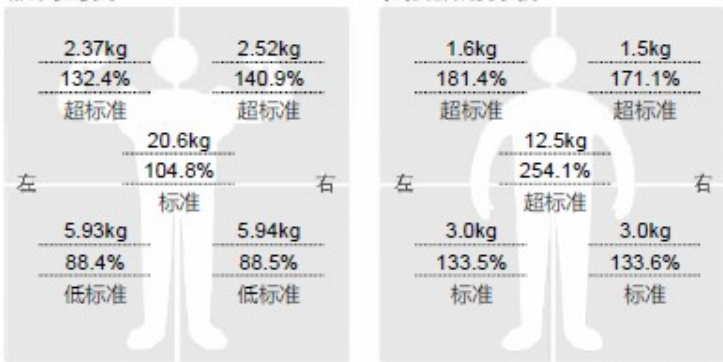
肌肉脂肪分析



肥胖分析



肌肉均衡



人体成分测试历史记录

体重 (kg)	63.1	●					
骨骼肌 (kg)	22.0	●					
体脂百分比 (%)	36.2	●					
最近	2025.12.04. 08:36						

InBody 评分

69 / 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	52.4 kg
体重控制	- 10.7 kg
脂肪控制	- 10.8 kg
肌肉控制	+ 0.1 kg

研究项目

基础代谢率	1240 kcal (1314~1524)
腰臀比	0.95 (0.75~0.85)
内脏脂肪等级	12 (1~9)
肥肉度	120 % (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

比较各脂肪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越大，身体越强壮。

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：是体脂质量与体重的百分比。

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

上臂	289.9	310.0	32.1	281.4	282.2
下臂	257.5	278.7	30.4	252.9	252.9





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:李秀芳 女 53岁

送检医生:卢先

临床诊断:健康检查

门诊号:00008162

样本类型:尿液

送检科室:中医科

样本条码:202511120333

检验项目	结果	单位	参考范围
01.尿比重(SG)	1.01		1.005~1.030
02.颜色(COLOR)	淡黄色		无色
03.酸碱度(PH)	5.00		5.0~8.0
04.尿胆原(URO)	norm.		
05.尿胆红素(BIL)	-		
06.葡萄糖(GLU)	-		
07.尿酮体(KET)	-		
08.尿蛋白(PRO)	-		
09.白细胞*(LEU)	1+		
10.隐血(BLD)	2+		
11.亚硝酸盐(NIT)	-		
12.抗坏血酸(VITC)	-		
13.红细胞(RBCU)	10.80 ↑	/μL	0.0~10.0
14.白细胞(WBCU)	127.50 ↑	/μL	0.0~16.0
15.异形红细胞率(POIKILOCYTE%)	5.00	%	
16.未分类异红(UNCRBC%)	5.00	%	
17.粘液丝(MUC)	28.2	/μL	未见
18.结晶(CRYS)	0.00	/μL	0.0~14.0
19.细菌(BACT)	42.1	/μL	未见
20.酵母样菌(YST)	0.00	/μL	0.0~1.0
21.白细胞团(WBCC)	0.50	/μL	0.0~1.0
22.透明管型(HYAC)	0.00	/μL	0.0~1.0
23.未分类管型(UNCC)	0.00	/μL	0.0~0.5

备注:

检验者:王杰英

审核时间:2025-12-08 10:48:00

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:2025-12-11 09:43:25

检验时间:2025-12-04 14:10:00





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:李秀芳 女 53岁

送检医生:卢先

临床诊断:健康检查

门诊号:00008162

样本类型:全血

送检科室:中医科

样本条码:202511120332

检验项目	结果	单位	参考范围
01.白细胞数目(WBC)	5.93	10 ⁹ /L	4~10
02.红细胞数目(RBC)	4.58	10 ¹² /L	3.5~5.0
03.血红蛋白浓度(HGB)	137.00	g/L	110~150
04.红细胞压积(HCT)	41.60	%	37.0~47.0
05.血小板数目(PLT)	265.00	10 ⁹ /L	100~300
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	58.70	%	50~70
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	35.90	%	20~40
08.单核细胞百分比(Mon%)	4.00	%	3.0~12.0
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	0.90	%	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#)	3.48	10 ⁹ /L	2.00~7.00
12.淋巴细胞数目(Lym#)	2.13	10 ⁹ /L	0.80~4.00
13.单核细胞数目(Mon#)	0.24	10 ⁹ /L	0.12~1.20
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.05	10 ⁹ /L	0.02~0.50
15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#)	0.03	10 ⁹ /L	0.00~0.10
16.平均红细胞体积(MCV)	90.70	fL	80.0~100.0
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	29.80	pg	27.0~34.0
18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	329.00	g/L	320~360
19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.90	%	11.0~16.0
20.红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	43.30	fL	35.0~56.0
21.血小板分布宽度(PDW)	16.20		9.0~17.0
22.平均血小板体积(MPV)	10.70	fL	6.5~12.0
23.血小板压积(PCT)	0.28 ↑	%	0.108~0.282

备注:

检验者:王杰英

审核时间:2025-12-08 10:48:00

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:2025-12-11 09:43:04

检验时间:2025-12-04 14:03:00



实验室检查



迪安诊断
DIAN DIAGNOSTICS

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：990167307882

姓名：李秀芳	就诊类别：	科别：	床号：
性别：女	联系电话：	门诊/住院号：	样本类型：血清
年龄：53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	52	μmol/L	41-73	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	25	U/L	7-40	丙氨酸底物法
★血清天门冬氨酸氨基转移酶	AST	18	U/L	13-35	天门冬氨酸底物法
★血清总胆红素	TBIL	6.3	μmol/L	≤21.0	氧化法
血清直接胆红素	DBIL	1.8	μmol/L	≤6.8	氧化法
血清间接胆红素	IBIL	4.5	μmol/L	≤14.2	计算法
★血清γ-谷氨酰基转移酶	GGT	18	U/L	7-45	GCANA底物法
★空腹血糖	GLU	5.92	mmol/L	3.90-6.10	己糖激酶法
★血清甘油三酯	TRIG	2.46	↑ mmol/L	<1.70	GPO-PAP法
★血清总胆固醇	TCHOL	5.32	↑ mmol/L	<5.18	CHOD-PAP法
★血清高密度脂蛋白胆固醇	HDL-CH	1.04	↓ mmol/L	1.29-1.55	直接法-过氧化氢酶清除法
★血清低密度脂蛋白胆固醇	LDL-CH	3.15	mmol/L	<3.37	直接法-过氧化氢酶清除法
★尿素	UREA	3.65	mmol/L	2.6-7.5	酶法
★血清尿酸	UA	228	μmol/L	155-357	尿酸酶比色法

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条目负责。如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

检验人员：周丽娟

审核人员：吕序娟

检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-12-04

接收时间：2025-12-04 20:55

报告时间：2025-12-04 23:49

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



迪安诊断
DIAN DIAGNOSTICS

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：990167307882

姓名：李秀芳 就诊类别： 科别：
性别：女 联系电话： 门诊/住院号：
年龄：53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
★丙型肝炎抗体	HCV-Ab	阳性	+	阴性	ELISA

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

HCV-Ab 结果已复查，建议随访，定期复查。

※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： 李红杰 审核人员： 闻颖 检验实验室： 北京迪安

采样时间：2025-12-04 接收时间：2025-12-04 20:55 报告时间：2025-12-05 14:38

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



迪安诊断
DIAN DIAGNOSTICS

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：990167307882

姓名：李秀芳 就诊类别： 科别：
性别：女 联系电话： 门诊/住院号：
年龄：53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HIV”标识

本结果只对这条码采样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

检验人员：蔡翔宇 审核人员：李洁 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-12-04 接收时间：2025-12-04 20:55 报告时间：2025-12-05 01:20

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





心电图

日本 2025年12月4日 8:35 AM PAPER

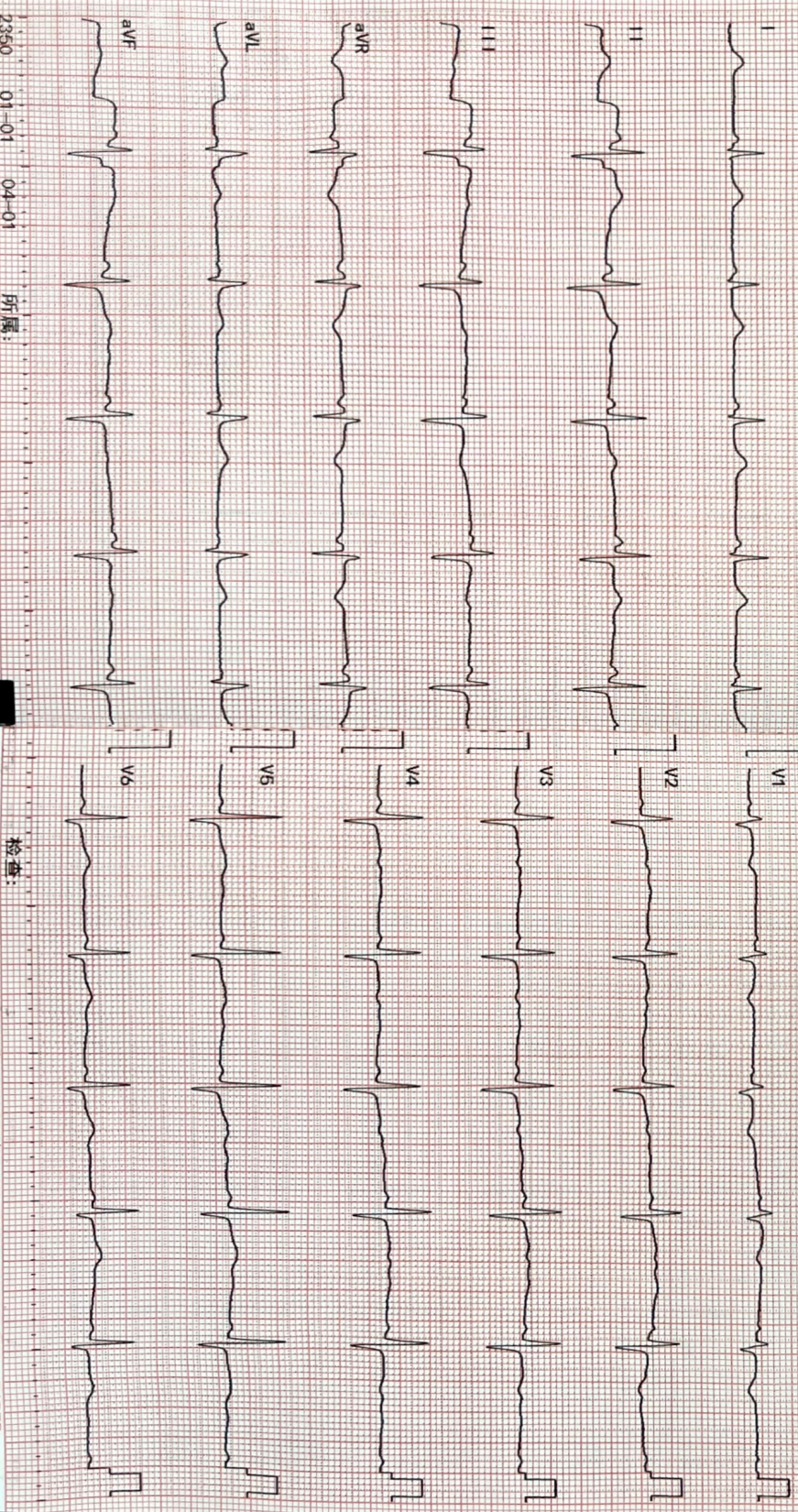
ID: 姓名: 性别: 年龄:
cm 出生日期: mmHg

kg 心率: 67 bpm 明尼苏达(04-01)
既往病史: PR间期 118 ms 5-5 6-5
症状: 心率 90 ms 9-4-1
QRS时限 422/ 437 ms
QT/QTc(E)间期 43/-26/ 25 ms
P/QRS/T电轴 .
RV5/SV1值 2.13/ 0.51 mV
RV5/SV1振幅 2.64 mV

10 mm/mV 25 mm/s 滤波器: H50 d 35 Hz 5 mm/mV

PR间期: 0.17 秒 QRS时限: 0.09 秒 QT/QTc(E)间期: 0.43 秒 P/QRS/T电轴: 0° RV5/SV1值: 2.13 mV

自动解析结果, 需医师确认
读解医师:





存在问题

1. 尿常规异常：考虑泌尿系感染
2. 丙型肝炎抗体阳性：提示可能曾感染或正在感染丙型肝炎病毒。
3. 血脂异常

建议

1. 针对尿常规异常，建议到泌尿外科或肾内科就诊，以明确病因。遵医嘱使用抗菌药物，多饮水，增加尿量，通过尿液冲洗尿道，减少细菌滋生。
2. 针对丙型肝炎抗体阳性，建议尽快到感染科或肝病科就诊，完善检查以明确诊断。
3. 低脂饮食，必要时降脂药物治疗。
4. 定期复查异常项目

检查日期：2025年12月11日 总检医师：谈亚利



微信扫码
关注我们

