



慈爱嘉  
CAJ Senior Care

# 体检报告



姓名： 赵付金

性别： 男

年龄： 56

日期： 2025 年 12 月 11 日

InBody

[InBody120]

ID	身高	年龄	性别	测试日期/时间
251127-49 (赵付金)	167cm	56	男性	2025.12.09. 08:23

人体成分分析

人体中含水总量	身体总水分	(L)	34.9 ( 34.5~42.2 )
形成肌肉的	蛋白质	(kg)	9.3 ( 9.2~11.3 )
使骨骼更强壮的	无机盐	(kg)	3.11 ( 3.19~3.90 )
储存剩余能量的	体脂肪	(kg)	13.4 ( 7.4~14.7 )
以上所述约总和	体重	(kg)	60.7 ( 52.2~70.6 )

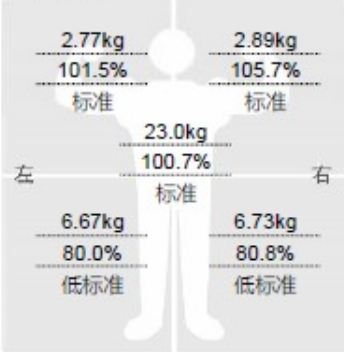
肌肉脂肪分析

	低标准	标准	超标准
体重 (kg)	55 70 85 100 115 130 145 160 175 190 205 %	60.7	
骨骼肌 (kg)	70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 %	26.1	
体脂肪 (kg)	40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 %	13.4	

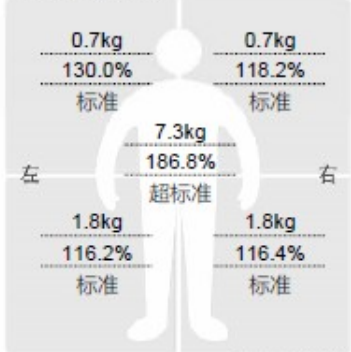
肥胖分析

	低标准	标准	超标准
身体质量指数 (kg/m²)	10.0 15.0 18.5 22.0 25.0 30.0 35.0 40.0 45.0 50.0 55.0	21.8	
体脂百分比 (%)	0.0 5.0 10.0 15.0 20.0 25.0 30.0 35.0 40.0 45.0 50.0	22.1	

肌肉均衡



节段脂肪分析



人体成分测试历史记录

体重 (kg)	60.7								
骨骼肌 (kg)	26.1								
体脂百分比 (%)	22.1								
最近	全部	25.12.09. 08:23							

慈爱嘉(北京)医疗诊所

CAJ MEDICAL CLINIC

InBody 评分

70/100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	61.4 kg
体重控制	+ 0.7 kg
脂肪控制	- 4.2 kg
肌肉控制	+ 4.9 kg

研究项目

基础代谢率	1390 kcal ( 1373~1595 )
腰臀比	0.92 ( 0.80~0.90 )
内脏脂肪等级	6 ( 1~9 )
脂肪肝	99 % ( 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

比较骨骼肌含量和体脂肪含量精度的关系。骨骼肌含量越高，体脂肪含量精度的准确度越高，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。  
与理想的肌肉量相比较。

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  
结果解析的详细信息。



生物电阻抗

	右下肢	左下肢	躯干	左上肢	右上肢
$Z_{(0)} 20 \text{ Hz}$	309.7	317.4	24.8	316.7	302.0
$(100 \text{ Hz})$	280.6	286.5	23.1	282.8	266.6



慈爱嘉(北京)医疗诊所  
CAJ MEDICAL CLINIC  
尿常规 Urine 检验报告单

姓名:赵付金 男 56 岁  
送检医生:卢先  
临床诊断: 健康检查

门诊号:00008215  
样本类型:尿液

送检科室:中医科  
样本条码:202511120502

检验项目	结果	单位	参考范围
01.尿比重(SG)	1.00		1.005~1.030
02.颜色(COLOR)	淡黄色		无色
03.酸碱度(PH)	7.00		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)	1+		
08.尿蛋白(PRO)	-		
09.白细胞*(LEU)	+-		
10.隐血(BLD)	-		
11.亚硝酸盐(NIT)	-		
12.抗坏血酸(VITC)	-		
13.红细胞(RBCU)	0.00	/μL	0.0~10.0
14.白细胞(WBCU)	39.20 ↑	/μL	0.0~16.0
15.异形红细胞率(POIKILOCYTE%)	0.00	%	
16.未分类异红(UNCRBC%)	0.00	%	
17.粘液丝(MUC)	2.4	/μL	未见
18.结晶(CRYS)	0.00	/μL	0.0~14.0
19.细菌(BACT)	30.7	/μL	未见
20.酵母样菌(YST)	0.00	/μL	0.0~1.0
21.白细胞团(WBCC)	1.90 ↑	/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:徐林娜  
审核时间:2025-12-10 12:59:00  
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:徐林娜  
打印时间:2025-12-10 16:10:51

检验时间:2025-12-09 12:43:00





慈爱嘉(北京)医疗诊所  
CAJ MEDICAL CLINIC  
血常规 检验报告单

姓名:赵付金 男 56 岁  
送检医生:卢先  
临床诊断: 健康检查

门诊号:00008215  
样本类型:全血

送检科室:中医科  
样本条码:202511120503

检验项目	结果	单位	参考范围
01.白细胞数目(WBC)	7.78	10 <sup>9</sup> /L	4~10
02.红细胞数目(RBC)	4.44	10 <sup>12</sup> /L	3.5~5.5
03.血红蛋白浓度(HGB)	143.00	g/L	110~160
04.红细胞压积(HCT)	43.40	%	37.0~47.0
05.血小板数目(PLT)	260.00	10 <sup>9</sup> /L	100~300
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	61.40	%	50~70
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	30.20	%	20~40
08.单核细胞百分比(Mon%)	7.40	%	3.0~12.0
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	0.60	%	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#)	4.77	10 <sup>9</sup> /L	2.00~7.00
12.淋巴细胞数目(Lym#)	2.35	10 <sup>9</sup> /L	0.80~4.00
13.单核细胞数目(Mon#)	0.58	10 <sup>9</sup> /L	0.12~1.20
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.05	10 <sup>9</sup> /L	0.02~0.50
15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#)	0.03	10 <sup>9</sup> /L	0.00~0.10
16.平均红细胞体积(MCV)	97.90	fL	80.0~100.0
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	32.30	pg	27.0~34.0
18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	330.00	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)	45.00	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)	9.10	fL	6.5~12.0
23.血小板压积(PCT)	0.24	%	0.108~0.282

备注:

检验者:徐林娜  
审核时间:2025-12-10 12:58:00  
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。

审核者:徐林娜  
打印时间:2025-12-10 16:11:05

检验时间:2025-12-09 13:07:00





慈爱嘉(北京)医疗诊所

CAJ MEDICAL CLINIC

糖化血红蛋白. 检验报告单

姓名:赵付金 男 56 岁

送检医生:卢先

临床诊断: 健康检查

门诊号:00008215

样本类型:全血

送检科室:中医科

样本条码:20251120504

检验项目	结果	单位	参考范围
01.糖化血红蛋白 Glycated hemoglobin Alc(Hb	4.40	%	4.0~6.0

备注:

检验者:徐林娜

审核时间:2025-12-10 12:59:00

审核者:徐林娜

打印时间:2025-12-10 16:11:21

检验时间:2025-12-10 12:59:00

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。





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

本报告单经过电子签名认证

送检单位：慈爱嘉（北京）医疗诊所有限公司 迪安码：990167307987

姓名：赵付金 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：56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	71	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
★血清总蛋白	TP	73.0	g/L	65-85	双缩脲法
★血清丙氨酸氨基转移酶	ALT	19	U/L	9-50	丙氨酸底物法
★血清天门冬氨酸氨基转移酶	AST	20	U/L	15-40	天门冬氨酸底物法
★血清总胆红素	TBIL	8.1	μmol/L	≤21.0	氧化法
血清直接胆红素	DBIL	2.2	μmol/L	≤6.8	氧化法
血清间接胆红素	IBIL	5.9	μmol/L	≤14.2	计算法
★血清碱性磷酸酶	ALP	77	U/L	45-125	NPP底物-AMP缓冲液法
★血清γ-谷氨酰基转移酶	GGT	39	U/L	10-60	GCANA底物法
★空腹血糖	GLU	4.63	mmol/L	3.90-6.10	己糖激酶法
★血清甘油三酯	TRIG	0.74	mmol/L	<1.70	GPO-PAP法
★血清总胆固醇	TCHOL	4.65	mmol/L	<5.18	CHOD-PAP法
★血清高密度脂蛋白胆固醇	HDL-CH	1.76 ↑	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	2.60	mmol/L	<3.37	直接法-过氧化氢酶清除法
★尿素	UREA	3.68	mmol/L	3.1-8.0	酶法
★血清尿酸	UA	275	μmol/L	208-428	尿酸酶比色法
★同型半胱氨酸	HCY	9.3	μmol/L	≤20.0	酶循环法

“★”标识等同于“京津冀鲁IIR”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。

第1页/共1页

检验人员：郭佳欢 审核人员：张欣高 检验实验室：北京迪安  
采样时间：2025-12-09 接收时间：2025-12-09 22:22 报告时间：2025-12-10 01:56  
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1-6层  
收样单位：北京迪安医学检验实验室



报告服务

电话：400 7118 000





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：990167307987

姓名：赵付金	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：56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	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。

※本结果只对此条码来样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

检验人员：周颖 审核人员：杨森 检验实验室：北京迪安  
采样时间：2025-12-09 接收时间：2025-12-09 22:22 报告时间：2025-12-10 11:53

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



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：990167307987

姓名：赵付金	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：56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： 慕翔宇 审核人员： 姜文娟 检验实验室： 北京迪安  
采样时间：2025-12-09 接收时间：2025-12-09 22:22 报告时间：2025-12-10 02:26  
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







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：990167307987

姓名：赵付金	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：56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
幽门螺杆菌抗体	HP-Ab	阴性		阴性	金标法

“★”标识等同于“京津冀鲁IIR”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。

第1页/共1页

检验人员：慕翔宇	审核人员：吴文娟	检验实验室：北京迪安		
采样时间：2025-12-09	接收时间：2025-12-09 22:22	报告时间：2025-12-10 02:15		
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





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：990167307987

姓名：赵付金	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：56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	1.24	ng/mL	≤7.00	直接化学发光法
★癌胚抗原	CEA	9.52 ↑	ng/mL	≤5.0	直接化学发光法
糖类抗原19-9	CA19-9	13.95	U/mL	≤27.50	直接化学发光法
★总前列腺特异性抗原	t-PSA	2.387	ng/mL	<4.00	化学发光免疫分析法
游离前列腺特异性抗原	f-PSA	0.259	ng/mL	≤0.93	直接化学发光法
fpsa/psa比值	f-PSA/t-PSA	0.11 ↓		>0.16	计算法

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IIR”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。

第1页/共1页

检验人员：郭佳欢      审核人员：张欣彤      检验实验室：北京迪安  
采样时间：2025-12-09      接收时间：2025-12-09 22:22      报告时间：2025-12-10 01:56

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

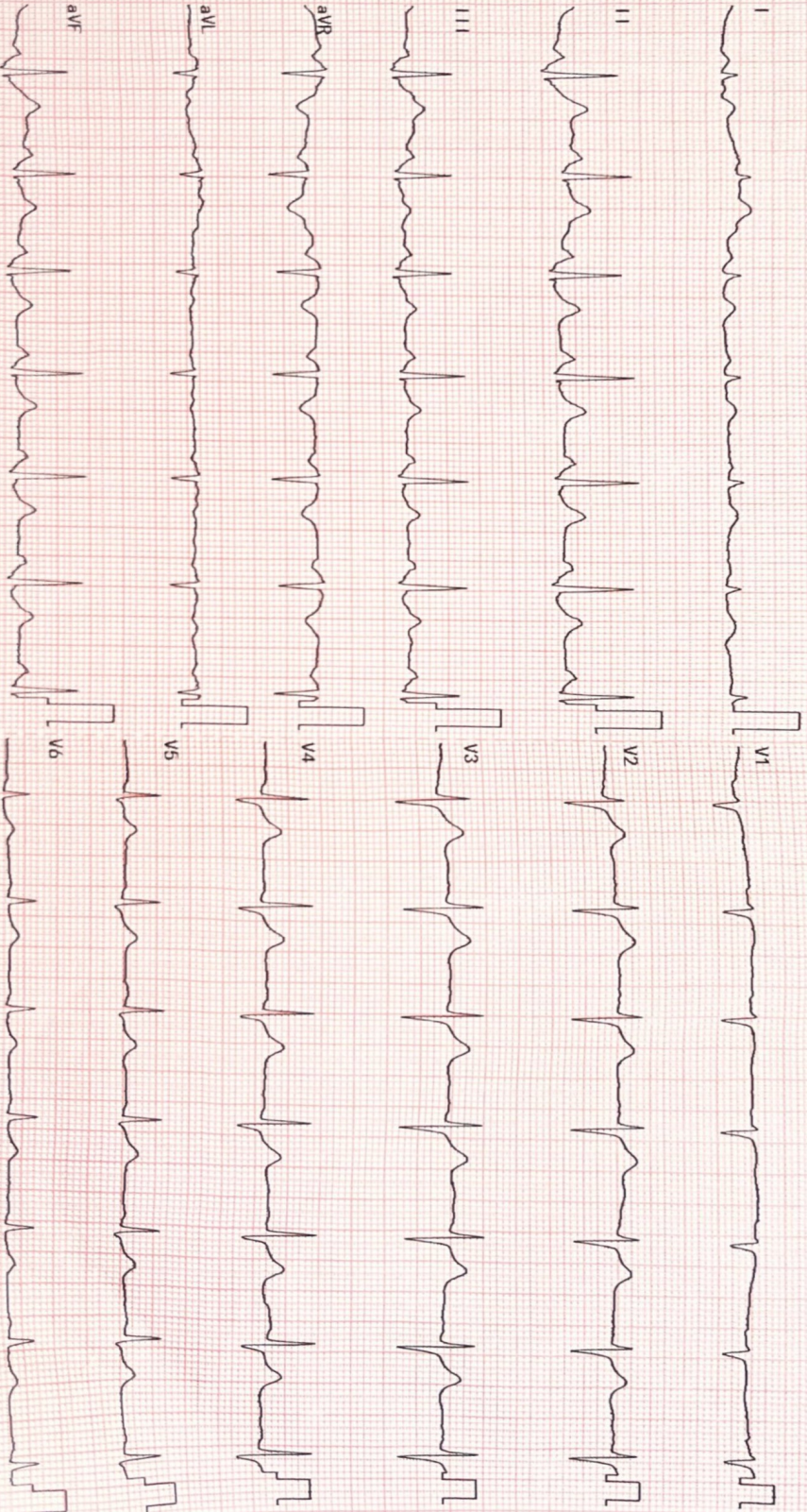
姓名: 出生日期: / / 性别: 年龄: 1100 窦性心律 9110 \*\* 正常心电图 \*\*

既往病史: 心室 84 bpm 明尼苏达(04-01)  
PR间隔 152 ms 1-0  
QRS时限 100 ms  
QT/QTc(E) 间期 360/401 ms  
P/ORS/T电轴 74/78/66  
RV5/SV1 值 1.23/0.84 mV  
RV5+SV1 振幅 2.08 mV

1100 窦性心律 9110 \*\* 正常心电图 \*\*

自动解析结果, 需医师确认  
读解医师:

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



2350 01-01 04-01

所属:

检查:

日本光电 ECG 9110P/K 9130P/K SPECIAL RECORDING PAPER





## 存在问题

1. 尿常规异常：考虑泌尿系感染。
2. 癌胚抗原轻度升高
3. 游离前列腺特异性抗原比值低于正常，提示前列腺病变风险
3. 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。

## 建议

1. 优先到泌尿外科就诊，完善前列腺相关检查，进一步做前列腺超声检查，以明确诊断。针对尿常规异常，建议多饮水，口服左氧氟沙星等药物治疗。
3. 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。
4. 单纯癌胚抗原升高不能确诊疾病，恶性肿瘤风险较低，建议定期复查异常项目，根据自身症状，完善相关检查。

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



慈爱嘉  
CAJ Senior Care