



慈爱嘉
CAJ Senior Care

体检报告



姓名：

付贵林

性别、年龄：

男、
59

体检时间：

2025 年 11 月 17
日

体检地点：

东环广场



慈爱嘉(北京)医疗诊所CAJ MEDICAL CLINIC

血常规 检验报告单

姓名: 付贵林 男 59 岁
送检医生: 谈亚利
临床诊断: 焦虑状态

门诊号: 00007598
样本类型: 全血

送检科室: 全科医疗科
样本条码: 202511070791

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)	4.38	10^9/L	4~10	18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCH)	330.00	g/L	320~360
02.红细胞数目(RBC)	4.56	10^12/L	3.5~5.5	19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	12.40	%	11.0~16.0
03.血红蛋白浓度(HGB)	140.00	g/L	110~160	20.红细胞分布宽度标准差(RDW-S)	42.20	fL	35.0~56.0
04.红细胞压积(HCT)	42.30	%	37.0~47.0	21.血小板分布宽度(PDW)	15.80		9.0~17.0
05.血小板数目(PLT)	214.00	10^9/L	100~300	22.平均血小板体积(MPV)	8.30	fL	6.5~12.0
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	61.00	%	50~70	23.血小板压积(PCT)	0.18	%	0.108~0.282
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	31.30	%	20~40				
08.单核细胞百分比(Mon%)	5.20	%	3.0~12.0				
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	2.10	%	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#)	2.67	10^9/L	2.00~7.00				
12.淋巴细胞数目(Lym#)	1.37	10^9/L	0.80~4.00				
13.单核细胞数目(Mon#)	0.23	10^9/L	0.12~1.20				
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.09	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)	92.60	fL	80.0~100.0				
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	30.60	pg	27.0~34.0				

检验者: 王杰英
审核时间: 2025-11-17 11:55:00
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 11:19:10

检验时间: 2025-11-14 11:49:00



慈爱嘉(北京)医疗诊所CAJ MEDICAL CLINIC

尿常规 Urine 检验报告单

姓名: 付贵林 男 59 岁
送检医生: 谈亚利
临床诊断: 焦虑状态

门诊号: 00007598
样本类型: 尿液

送检科室: 全科医疗科
样本条码: 202511070790

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%)	0.00	%		20.酵母样菌(YST)	0.00	/μL	0.0~1.0
04.颜色(COLOR)	浅褐色		无色	21.白细胞团(WBCC)	0.00	/μL	0.0~1.0
05.未分类管型(UNCC)	0.00	/μL	0.0~0.5	22.透明管型(HYAC)	0.00	/μL	0.0~1.0
06.未分类异红(UNCRBC%)	0.00	%		23.尿比重(SG)	1.02		1.005~1.030
07.红细胞(RBCU)	0.00	/μL	0.0~10.0				
08.白细胞(WBCU)	28.00 ↑	/μL	0.0~16.0				
09.抗坏血酸(VITC)	-						
10.尿蛋白(PRO)	-						
11.细菌(BACT)	24.9	/μL	未见				
12.尿胆原(URO)	norm.						
13.亚硝酸盐(NIT)	-						
14.粘液丝(MUC)	6.3	/μL	未见				
15.隐血(BLD)	-						
16.结晶(CRYS)	0.00	/μL	0.0~14.0				
17.葡萄糖(GLU)	-						

检验者: 王杰英
审核时间: 2025-11-17 11:56:00
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 11:17:48

检验时间: 2025-11-14 11:56:00



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: 付贵林 男 59 岁
送检医生: 谈亚利
临床诊断: 焦虑状态

门诊号: 00007598
样本类型: 全血

送检科室: 全科医疗科
样本条码: 202511070793

检验项目	结果	单位	参考范围
01.糖化血红蛋白 Glycated hemoglobin Alc(Hb 6.80 ↑		%	4.0~6.0

检验者: 王杰英
审核时间: 2025-11-17 11:55:00
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 11:22:22

检验时间: 2025-11-17 11:55:00



慈爱嘉(北京)医疗诊所CAJ MEDICAL CLINIC

生化-40岁以上（男） 检验报告单

姓名: 付贵林 男 59 岁
送检医生: 谈亚利
临床诊断: 焦虑状态

门诊号: 00007598
样本类型: 血清

送检科室: 全科医疗科
样本条码: 202511070792

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.乙肝表面抗原(HBsAg.)		COI	0~0.9
02.谷草转氨酶(AST)		U/L	15~40	19.丙型肝炎病毒抗体 (ELISA)(HC 阴性			阴性
03.总胆红素(TBIL.)		umol/L	2~20	20.人类免疫缺陷病毒抗体初筛 (ELI 阴性			阴性
04.直接胆红素(DBIL)		μmol/L	1.7~6.8	21.甲胎蛋白(AFP)		IU/ml	1~35
05.γ-谷氨酰基转移酶(GGT)		U/L	0~55.0	22.癌胚抗原(CEA)		ng/mL	0~4.7
06.总蛋白(TP)		g/L	65.0~85.0	23.糖类抗原CA199(CA19-9-)		U/ml	0~34
07.碱性磷酸酶(ALP)		U/L	45~150	24.总前列腺特异性抗原检测(TPSA)		IU/L	0.00~4.00
08.尿素(Urea)		mmol/	1.4~7.1	25.游离前列腺特异性抗原检测(FPS		ng/ml	0.00~1.04
09.尿酸(UA)		umol/L	214.0~488.0				
10.肌酐.(CREA.)		umol/L	50~120				
11.空腹血糖 Glucose, Fasting(GLU		mmol/	3.9~6.1				
12.甘油三酯(TG)		mmol/	0~1.7				
13.总胆固醇(TC)		mmol/	0~5.18				
14.高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)		mmol/	1.04~3.00				
15.低密度脂蛋白.(LDL)		mmol/	0~3.36				
16.同型半胱氨酸(HCY)		umol/L	0~15.0				
17.幽门螺杆菌抗体							

检验者:王杰英
审核时间:2025-11-17 11:55:00
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 11:24:40

检验时间:2025-11-17 11:55:00

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：990167307430

姓名：付贵林
性别：男
年龄：59岁就诊类别：
联系电话：
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
★血清肌酐	CREA	97	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	77.7	g/L	65-85	双缩脲法
★血清丙氨酸氨基转移酶	ALT	20	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	9.6	μmol/L	≤21.0	氧化法
血清直接胆红素	DBIL	2.6	μmol/L	≤6.8	氧化法
血清间接胆红素	IBIL	7.0	μmol/L	≤14.2	计算法
★血清碱性磷酸酶	ALP	81	U/L	45-125	NPP底物-AMP缓冲液法
★血清γ-谷氨酰基转移酶	GGT	26	U/L	10-60	GCANA底物法
★空腹血糖	GLU	6.18 ↑	mmol/L	3.90-6.10	己糖激酶法
★血清甘油三酯	TRIG	1.08	mmol/L	<1.70	GPO-PAP法
★血清总胆固醇	TCHOL	4.78	mmol/L	<5.18	CHOD-PAP法
★血清高密度脂蛋白胆固醇	HDL-CH	1.21	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	3.05	mmol/L	<3.37	直接法-过氧化氢酶清除法
★尿素	UREA	7.17	mmol/L	3.1-8.0	酶法
★血清尿酸	UA	300	μmol/L	208-428	尿酸酶比色法
★同型半胱氨酸	Hcy	9.9	μmol/L	≤20.0	酶循环法

★标识等同于“京津冀鲁豫”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：尹昊 审核人员：吕岸琦 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-14 接收时间：2025-11-14 22:42 报告时间：2025-11-15 07:26

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



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：990167307430

姓名：付贵林
性别：男
年龄：59岁就诊类别：
联系电话：
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

※本结果只对此条码来样负责。如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

检验人员：李洁 审核人员：吴大解 检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-14 接收时间：2025-11-14 22:42 报告时间：2025-11-15 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



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：990167307430

姓名：付贵林	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：59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。

检验人员：李洁	审核人员：吴大解	检验实验室：北京迪安
采样时间：2025-11-14	接收时间：2025-11-14 22:42	报告时间：2025-11-15 03:39

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



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：990167307430

姓名：付贵林	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：59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

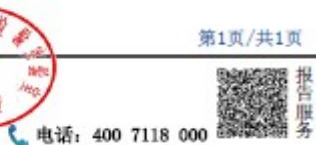
“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※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：李洁 审核人员：李洁 检验实验室：北京迪安
采样时间：2025-11-14 接收时间：2025-11-14 22:42 报告时间：2025-11-15 03:15

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



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：990167307430

姓名：付贵林

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：59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	4.03	ng/mL	≤7.00	直接化学发光法
★癌胚抗原	CEA	3.08	ng/mL	≤5.0	直接化学发光法
糖类抗原19-9	CA19-9	29.54 ↑	U/mL	≤27.50	直接化学发光法
★总前列腺特异性抗原	t-PSA	14.960 ↑	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	1.500 ↑	ng/mL	≤0.93	直接化学发光法
fpsa/psa比值	f-PSA/t-PSA	0.10 ↓		>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HR”标识

t-PSA, f-PSA 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：呼昊

审核人员：吕存梅

检验实验室：北京迪安

采样时间：2025-11-14

接收时间：2025-11-14 22:42

报告时间：2025-11-15 07:26

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



第1页/共1页



报告服务

电话：400 7118 000





心电图

10:

姓名:

出生日期:

性别:

年龄:

性别: cm

用剂: 付贵林

症状: 男 59

既往病史: 明尼苏达(04-01)

心室: 60 bpm

PR间期: 178 ms

QRS时限: 86 ms

QT/QTc(E)间期: 414/414 ms

P/QRS/T电轴: 42/-3/9

RV5/SV1值: 1.55/0.47 mV

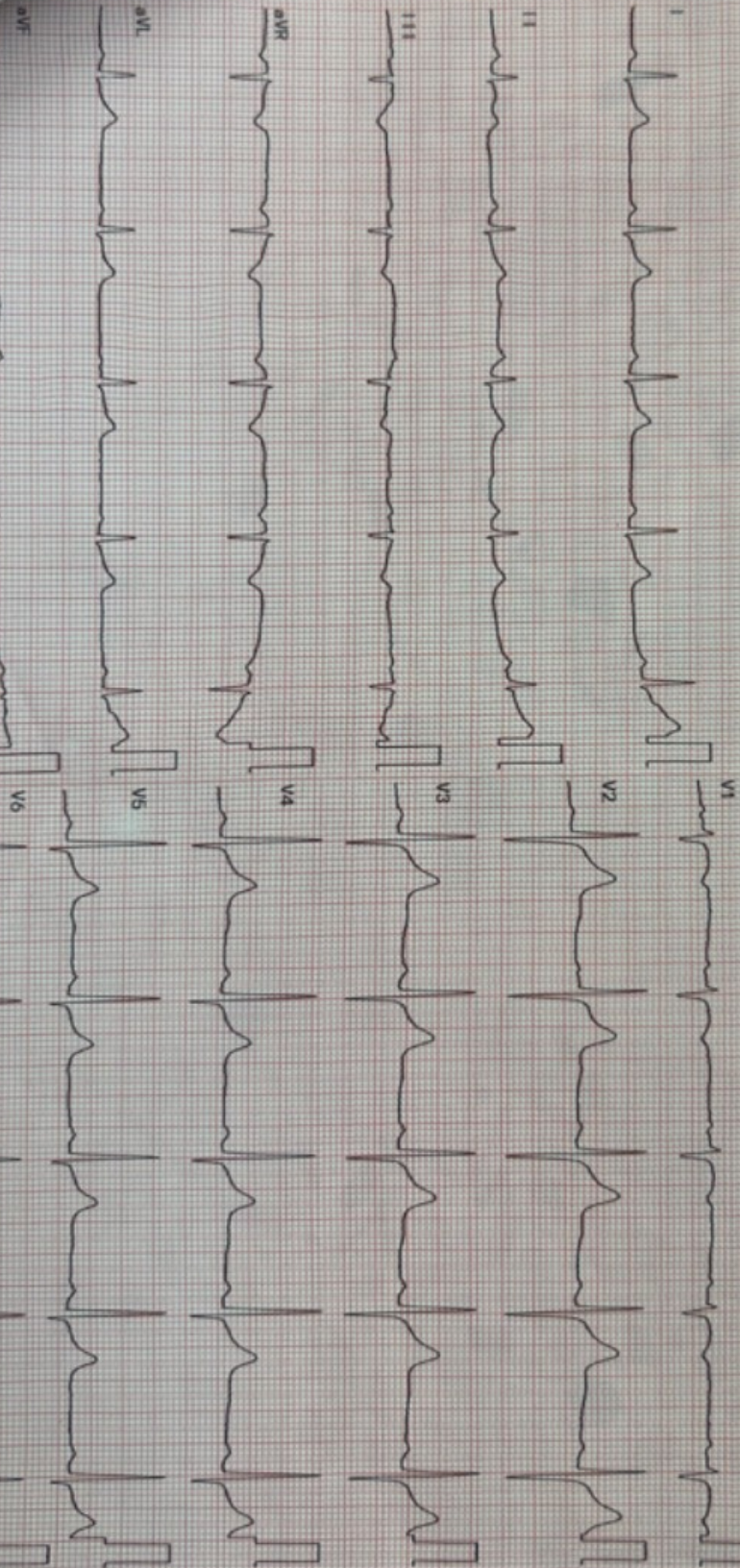
RV5+SV1振幅: 2.02 mV

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

10 mm/mV



01-01

04-01

所属:

检查:

ECG 9110P/K 9130P/K SPECIAL RECORDING PAPER

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

2025年11月14日 8:26 AM



由ABC医疗大模型解读

AI 报告解读

糖化血红蛋白

患者：付贵林 男 59岁

门诊编号：00007598

样本编号：202511070793

送检医生：谈亚利

申请时间：2025-11-07 16:44

检验时间：2025-11-17 11:55

病历：干咳，咽干，反复感冒；易怒，烦躁；未见明显异常；生命体征平稳；焦虑状态

异常项目

糖化血红蛋白 Glycated hemoglobin A1c	6.8	↑	4.0~6.0 %	长期高血糖（反映2-3个月平均血糖）
--------------------------------	-----	---	-----------	--------------------

综合判断

1. 糖尿病（可能性大）：

- 糖化血红蛋白（HbA1c）检测值为6.8%，显著高于正常参考范围（4.0%~6.0%）
- 患者主诉反复感冒，可能与长期高血糖导致的免疫力下降相关
- 现病史中易怒、烦躁可能与糖尿病相关的代谢紊乱有关

当前最有可能的判断是 **糖尿病**，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



AI 报告解读

生化-40岁以上 (男)

患者: 付贵林 男 59岁

门诊编号: 00007598

样本编号: 202511070792

送检医生: 谈亚利

申请时间: 2025-11-07 16:44

检验时间: 2025-11-17 11:55

病历: 干咳, 咽干, 反复感冒; 易怒, 烦躁; 未见明显异常; 生命体征平稳; 焦虑状态

异常项目

尿素	7.17	↑	1.4~7.1 mmol/L	肾功能不全、高蛋白饮食、脱水、消化道出血等
空腹血糖 Glucose, Fasting	6.18	↑	3.9~6.1 mmol/L	糖尿病、应激 (感染、创伤)、库欣综合征等
总前列腺特异性抗原检测	14.96	↑	0.00~4.00 IU/L	肾功能早期损伤 (较肌酐更敏感)、糖尿病肾病等
游离前列腺特异性抗原检测	1.5	↑	0.00~1.04 ng/ml	冠心病和脑卒中等心脑血管疾病的独立危险因素

综合判断

1. 前列腺癌 (可能性大):

- 总前列腺特异性抗原 (TPSA) 显著升高至14.96 IU/L (参考值 ≤ 4.00)
- 游离前列腺特异性抗原 (FPSA) 升高至1.5 ng/ml (参考值 ≤ 1.04)
- 患者年龄59岁, 属于前列腺疾病高发人群

2. 空腹血糖受损/糖尿病前期 (可能性中):

- 空腹血糖6.18 mmol/L略高于参考范围上限 (3.9-6.1 mmol/L)
- 无其他代谢指标 (如HbA1c) 支持糖尿病确诊

当前最有可能的判断是 **前列腺癌**, 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. 超重
2. 存在前列腺癌风险，肿瘤标志物异常
3. 处于糖尿病前期或糖尿病可能，空腹血糖高，糖化血红蛋白高
4. 肾功能异常

建议

5. 建议到泌尿外科就诊，进行前列腺超声等检查，以明确诊断。
6. 建议内分泌科就诊，以明确糖尿病诊断。
7. 减少高热量、高脂肪、高糖食物的摄入，增加蔬菜、全谷物等富含膳食纤维食物的比例。
8. 适量增加运动，每周进行至少 150 分钟中等强度有氧运动。
9. 定期复查异常项目检查。

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



慈爱嘉
CAJ Senior Care