

健康体检报告

MEDICAL EXAMINATION REPORT

蒋琼香

项目号: U052080110

性别: 女

单位: 微信9-国宾1

联系电话: 175****2143

项目简称: 微信9-国宾

员工号:

类别: 散客

卡号: 1111000139315517

部门:

递送地址:

报告递送方式: 电子版报告

体检号: 8120210131279



上海爱康国宾名门门诊部

检查日期: 2021. 01. 31

24 / 2116



爱康国宾是中国最大的健康管理集团之一, 每年为数百万客户提供健康体检、疾病检测、齿科服务和私人医生等服务。依托旗下健康医疗服务中心、IT技术平台和强大的客户服务体系, 爱康国宾为个人及团体提供从体检、检测、医疗、齿科、家庭医生、慢病管理、健康保险等全方位个性化服务, 帮助其全面摆脱亚健康、预防慢性病、解决就医难, 为根本提高现代中国人的整体健康水平和生命质量作贡献。同时, 爱康国宾为保险公司以及银行提供第三方的健康管理服务以及客户关系管理的解决方案

爱康的体检中心城市(已在官网正式上线展示的城市)包括: 北京, 上海, 广州, 深圳, 南京, 成都, 凯里, 杭州, 苏州, 重庆, 天津, 长春, 沈阳, 绵阳, 烟台, 济南, 潍坊, 威海, 青岛, 常州, 镇江, 江阴, 无锡, 芜湖, 宁波, 福州, 佛山, 长沙, 武汉, 西安, 银川, 贵阳, 毕节。

爱康国宾健康体检管理集团有限公司 版权所有

www.ikang.com

尊敬的 蒋琼香 女士: 您好!

上海爱康国宾名门门诊部感谢您的光临和对我们的信任和支持。现将您2021年01月31日的体检报告呈上。

报告阅读说明

您本次体检报告由健康信息、本次体检主要阳性结果和异常情况、专家指导建议及本次体检结果等部分组成。

健康体检数据只是针对本次体检覆盖的相关器官的相关项目或指标的检查结果,并非能覆盖人体全部器官及全部指标。

您的体检报告结论是基于您提供的健康信息及本次临床检查结果,隐瞒和错误的信息都可能会误导医生作出错误的判断。如果您提供的健康信息不完整,可能会导致相关检查结论有偏差。

因为检查方法的不同,针对同一器官或者系统的检查结果可能会有所差异。

由于体检选项、检查方法及医学本身的局限性,本次体检未见异常并不代表没有疾病,如您有不适症状,请及时到医院就诊。

报告中,不同的检验项目,会由不同检验机构提供检验,如下报告中出现的检验单位之简称,对应的检验机构单位全称如下。

本院 : 上海爱康国宾名门门诊部有限公司

元化 : 上海元化门诊部有限公司

阳性结果和异常情况

【1】单核细胞绝对值增高;单核细胞百分比增高

【2】乳腺增生

专家建议与指导

【1】单核细胞绝对值增高;单核细胞百分比增高:

提示可能存在某些感染。建议结合临床表现明确诊断,治疗原发病,无症状者无需处理。

【2】乳腺增生:

1、与雌激素水平有关,一般无明显症状。部分人可出现于月经周期有胀痛感,经前明显,经后减轻。

2、建议随访。

3、保持心情愉快,善于疏泄不良情绪,避免精神过度紧张。

4、注意膳食平衡,减少脂肪摄入量,多吃蔬菜与水果。

5、慎用化妆品和含雌激素的药物。

健康体检结果

• 一般项目检查			检查者: 韩友英 审核者: 郑惠珠	
检查项目	测量结果	单位	异常描述	正常参考值
身高	157.5	cm		
体重	57.4	Kg		
体重指数	23.1			18.5 -- 23.99
收缩压	117	mmHg		90 -- 139

舒张压	76	mmHg	60 -- 89
初步意见	未见明显异常		

• 内科

检查者: 刘师正 审核者: 郑惠珠

检查项目	检查所见	单位
病史	无	
家族史	无特殊	
心率 (次/分)	72	次/分
心律	齐	
心音	正常	
肺部听诊	双侧呼吸音未闻及异常	
肝脏触诊	肝脏肋下未触及	
脾脏触诊	脾脏肋下未触及	
肾脏叩诊	双肾区无叩痛	
内科其它	无	
初步意见	未见明显异常	

• 外科

检查者: 崔惠萍 审核者: 俞华

检查项目	检查所见	单位
皮肤	未见明显异常	
浅表淋巴结	颈部、锁骨上、腋窝及腹股沟未见明显异常	
甲状腺(外科)	未见明显异常	
乳房	双侧乳腺弥漫性增厚, 增厚区与周围乳腺组织分界不明显, 结节不伴触痛	
脊柱	未见明显异常	
四肢关节	未见明显异常	
肛门、直肠指诊	未见明显异常	
外科其它	无	
初步意见	乳腺增生	

• 血常规

操作者: 陈忠国 审核者: 陈迅

检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位	检验单位 (简称)
白细胞计数	WBC	7.34		3.5 -- 9.5	×10 ⁹ /L	本院
红细胞计数	RBC	4.23		3.8 -- 5.1	×10 ¹² /L	本院
血红蛋白	Hb	125.0		115 -- 150	g/L	本院

红细胞比容	HCT	0.39		0.35 -- 0.45	L/L	本院
平均红细胞体积	MCV	91.0		80 -- 100	fL	本院
平均红细胞血红蛋白含量	MCH	30		27 -- 34	pg	本院
平均红细胞血红蛋白浓度	MCHC	325.0		316 -- 354	g/L	本院
红细胞分布宽度-变异系数	RDW-CV	12.3		10 -- 20	%CV	本院
血小板计数	PLT	277		125 -- 350	×10 ⁹ /L	本院
平均血小板体积	MPV	5.3		4 -- 10	fL	本院
血小板分布宽度	PDW	16.7		12 -- 18	fL	本院
淋巴细胞百分比	LYMPH%	20.7		20 -- 50	%	本院
中性粒细胞百分比	NEUT%	68.5		40 -- 75	%	本院
淋巴细胞绝对值	LYMPH	1.5		1.1 -- 3.2		本院
中性粒细胞绝对值	NEUT	5.0		1.8 -- 6.3		本院
红细胞分布宽度-标准差	RDW-SD	44.77		42.8 -- 51.0	fL	本院
血小板压积	PCT	0.15		0.1 -- 1	%	本院
单核细胞百分比	MONO%	10.1	↑	3 -- 10	%	本院
单核细胞绝对值	MONO	0.7	↑	0.1 -- 0.6		本院
嗜酸性细胞百分比	EOS%	0.6		0.4 -- 8.0	%	本院
嗜酸性细胞绝对值	EOS	0.04		0.02 -- 0.52		本院
嗜碱性细胞百分比	BASO%	0.1		0 -- 1	%	本院
嗜碱性细胞绝对值	BASO	0.01		0 -- 0.06		本院
小结	单核细胞绝对值增高 单核细胞百分比增高					

此检验结果仅对本次标本负责，仅供临床参考

• 尿常规			操作者：陈忠国 审核者：陈迅			
检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位	检验单位 (简称)
尿比重	SG	1.025		1.010 -- 1.030		本院
尿酸碱度	PH	6.5		5.5 -- 8		本院
尿白细胞	LEU	阴性		阴性		本院
尿亚硝酸盐	NIT	阴性		阴性		本院
尿蛋白质	PRO	阴性		阴性		本院
尿糖	GLU	阴性		阴性		本院
尿酮体	KET	阴性		阴性		本院
尿胆原	URO	阴性		阴性		本院

尿胆红素	BIL	阴性		阴性		本院
尿隐血	BLD	阴性		阴性		本院
尿镜检红细胞	RBC	0		0 -- 3	/HP	本院
尿镜检白细胞	WBC	0		0 -- 5	/HP	本院
管型	CAST	0		0	个/LP	本院
尿液透明度		清		清		本院
尿液颜色	Colour	淡黄		淡黄		本院
尿液其它		无				本院
小结	未见明显异常					

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

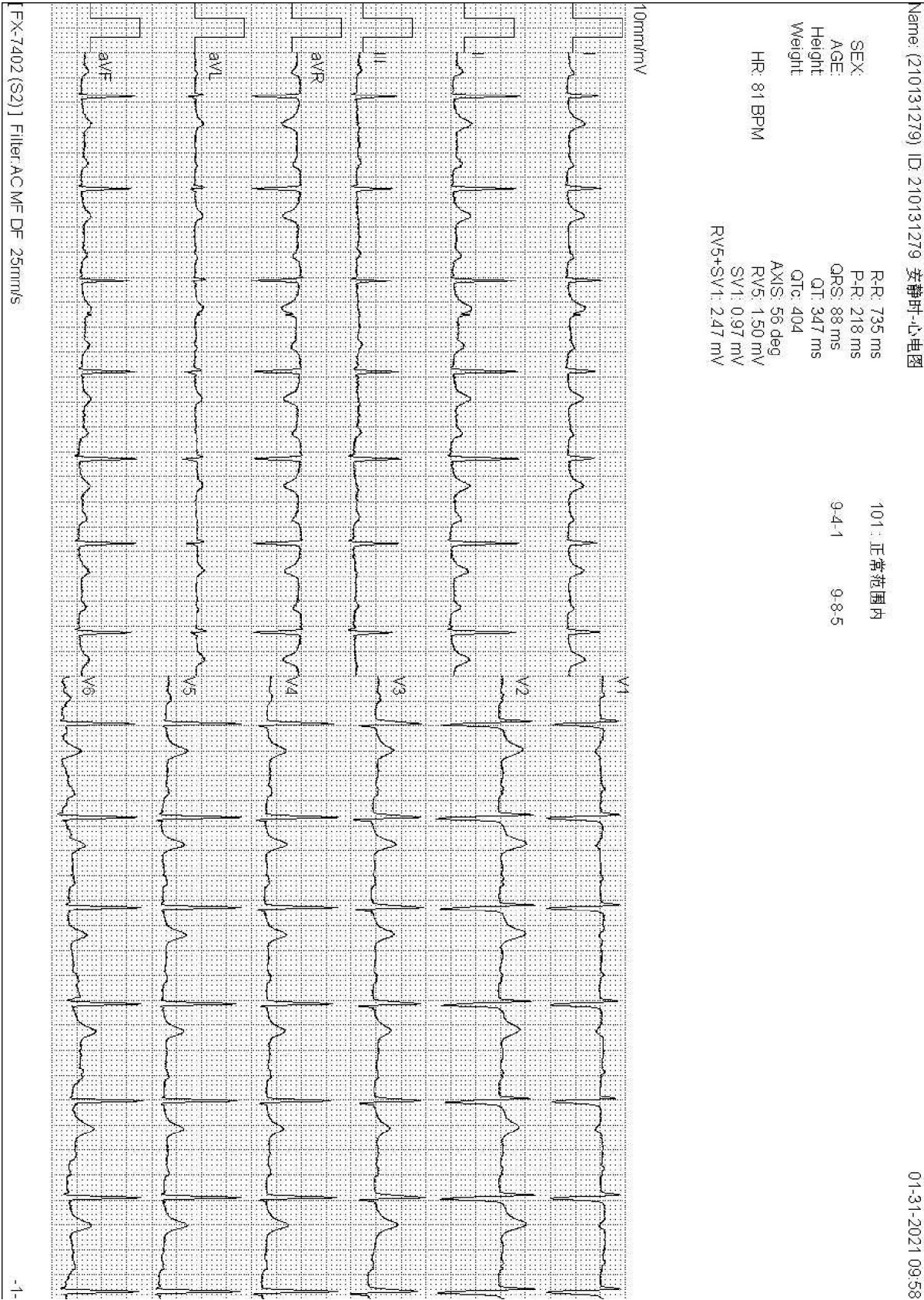
• 实验室检查			操作者: 邵琰婕 审核者: 翟红礼			
检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位	检验单位 (简称)
丙氨酸氨基转移酶	ALT	13		0 -- 40	U/L	元化
天门冬氨酸氨基转移酶	AST	15		13 -- 35	U/L	元化
肌酐	Cr	67		44 -- 106	umol/L	元化
空腹血糖	FBG	5.68		3.5 -- 6.1	mmol/L	元化
小结	未见明显异常					

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

• 心电图室		检查者: 刘长才 报告者:唐秀苇 审核者: 何蔼心	
检查项目	检查所见		单位
心电图	窦性心律, 心率60~100次/分, P波、P-R间期、QRS波群、ST段、T波、电轴、电压等系列指标参数, 均在正常范畴内。		
初步意见	正常范围心电图		

• 放射科		检查者：宋金琴	审核者：黄参南
检查项目	检查所见		单位
胸部	两侧胸廓对称无畸形，两侧肺野透亮度正常，未见明显活动性病灶。两肺纹理较清楚。两肺门无增大、增浓、边缘清晰。双横膈面光整，两侧肋膈角清晰锐利。心影大小形态未见异常。纵隔居中，无增宽。		
初步意见	心肺膈未见明显异常		

主检医师: 李峰



医学名词科普知识

医学名词科普知识内容，仅是帮助您解读理解体检报告使用，所有名词的解释内容，均出自国家权威性专业典籍，部上海爱康国宾名门诊部
全国统一报告解读专线: 4000818899

分内容略有增减, 仅供您阅读参考。

● 什么是乳腺增生?

乳腺增生又名乳腺结构不良, 可分为囊性小叶增生、腺性小叶增生和纤维性小叶增生。乳腺增生是生理过程中, 或在某些激素分泌失调情况下, 表现出乳腺组织成分的大小和数量构呈比例及形态上的周期性变化, 是一组临床综合征。乳腺增生并非炎症性或肿瘤性疾病, 甚至其大多数情况下都是代表乳腺组织对激素的生理性反应, 而不是真正的疾病。仅有少部分可能属于疾病, 其中极少数出现非典型增生, 可再发展成原位癌, 甚至最终演变成为浸润性乳腺癌。注意, 这个过程并非线性进展, 随时可以在浸润性乳腺癌之前的任一环节停下来, 所以不能把乳腺增生视作癌前期病变。乳腺增生可发生于青春期末至绝经期的任何年龄, 以20~40岁多见, 35~40岁为高峰。常为双侧, 亦可单侧发病, 病变呈多发、弥漫性分布。多无明显症状; 少数可有疼痛感或胀痛, 疼痛与月经周期有关, 经前明显, 经后减轻; 部分患者疼痛与情绪有关。发病初期可无明显体征, 到一定阶段表现出乳腺组织增厚感或结节感, 可有压痛。腋下淋巴结不肿大。

iKang 爱康



扫码下载爱康APP

想第一时间看到体检报告?
想对比您的历史体检报告?

爱康APP, 检前检后全管理!

约体检

查报告

历史数据对比

专家解读

三甲医院挂号

iKangCare+, 有人“管”的体检!