

# 申请书

因本人患有主动脉弓动脉瘤，需进一步治疗，特向常熟  
申请鉴定看是否符合监外执行的条件

申请人：

蒋宇才

苏州大学附属常熟医院 常熟市第一人民医院



时间: 2024-08-14 23:47:02

急诊会诊病历

病历号: 001006204185

姓名: 蒋怀才 性别: 男性 年龄: 73岁 出生日期: 1951-06-07 科别: 急诊内科(本部)

心内科会诊

病史: 患者因体检发现心电图异常1天就诊, 无胸闷胸痛, 无活动后气急不适, 既往体健。辅检: 心电图: 1. 窦性心律2. 房室传导延缓3. 心电轴左偏4. T波改变

体格检查: 神清, 律齐, HR66bpm

门诊诊断: 1. 心电图异常, 2. 主动脉弓动脉瘤。

会诊意见:

我科暂无特殊处理, 如有不适心内科门诊随访


医师签名 (盖章)



☆患者病史记录内容真实准确, 一经确认, 不得随意修改。☆如发现病情变化或加重, 请至附近医院就诊或来院复诊。

# 常熟市第一人民医院体检指引单

登记日期: 2024/08/14 预定体检日期: 2024/08/14

体检编号: 382229 姓名: 蒋怀才 性别: 男 年龄: 73 体检次数: 2  
联系电话: 联系地址:  
身份证号: ██████████ 工卡号: 382229 体检类别: 健康人群  
工作单位: 个人套餐 套餐类型: 入所套餐男 (办案中心: 登记编号:   
工作部门: 个人套餐

TJ2408140084

备注: 1. 女性尿TT检查阴性方可作X线检查, 阳性需询问后再决定。  
2. 报告单粘贴于反面, 并加盖骑缝章。

## 抽血及其他检验项目

办案中心生化  
办案中心血常规  
办案中心艾滋

## 医生检查项目

一般检查 (办案中心)

## 功能检查项目

常规心电图 (十二通道)  
胸部CT  
腹部彩超男

打印人 黄莺莺 总检医生



户籍地址				婚否	见
送检单位		送检警员		警号	
吸毒史	有	既往史		无	
家庭病史	无	药物过敏史		无	
妊娠试验 (女)					
足长: nb	公分	体温:	36.8	℃	

## 常熟市医学检验所检验报告单

苏HR

姓名: 蒋怀才 病员号: TJ2408140084 病区: 样本编号: 20240814G0861043  
性别: 男 归档号: TJ2408140084 科别: 条形码号: 093028794900  
年龄: 73岁 病人类别: 体检 床号: 送检单位: 常熟市第一人民医院  
出生日期: 样本种类: 血清 医生: 体检 临床诊断:  
备注:

NO	项 目	结果	参考值	单位	仪器
1	肌酸激酶*	75	50-310	IU/L	BS800_1
2	丙氨酸氨基转移酶*	12	0-41	U/L	BS800_1
3	天门冬氨酸氨基转移酶*	23	0-37	U/L	BS800_1
4	总蛋白*	79.5	66-87	g/L	BS800_1
5	白蛋白*	45.4	40-55	g/L	BS800_1
6	总胆红素*	18.2	5.1-19	$\mu\text{mol/L}$	BS800_1
7	直接胆红素	7.3	1.7-6.8	$\mu\text{mol/L}$	BS800_1
8	尿素*	2.4	1.7-8.3	mmol/L	BS800_1
9	肌酐*	85	70-115	$\mu\text{mol/L}$	BS800_1
10	尿酸*	550	202-416	$\mu\text{mol/L}$	BS800_1
11	钾*	4.13	3.5-5.3	mmol/L	BS800_1
12	钠*	137.4	137-147	mmol/L	BS800_1
13	氯*	102.2	96-108	mmol/L	BS800_1
14	钙*	2.44	2.1-2.9	mmol/L	BS800_1
15	总二氧化碳	25.0	22-29	mmol/L	BS800_1
16	肌酸激酶同工酶	10.2	0-24	U/L	BS800_1
17	乳酸脱氢酶*	183	135-225	U/L	BS800_1
18	葡萄糖*	6.38	3.6-6.1	mmol/L	BS800_1
19	甘油三酯*	2.30	0-2.3	mmol/L	BS800_1
20	总胆固醇*	4.96	0-5.6	mmol/L	BS800_1

采样日期: 2024-08-14 20:54 接收时间: 2024-08-14 21:07 报告时间: 2024-08-14 21:23

检验者: 常熟看守所 审核者: 常熟看守所 地址: 书院街1号

注: 此检验报告仅对本次标本负责, 仅供临床参考, 如有疑问请七日内提出。项目名称带\*为省内互认项目



## 常熟市医学检验所检验报告单

苏HR

姓名: 蒋怀才 病员号: TJ2408140084 病区: 样本编号: 20240814G0860044  
性别: 男 归档号: TJ2408140084 科别: 条形码号: 093028794800  
年龄: 73岁 病人类别: 体检 床号: 送检单位: 常熟市第一人民医院  
出生日期: 样本种类: 全血 医生: 体检 临床诊断:  
备注:

NO	项 目	结果	参考值	单位	仪器
1	血红蛋白量	174	130-175	g/L	BC5300_1
2	红细胞计数*	4.61	4.3-5.8	$10^{12}/L$	BC5300_1
3	血小板计数*	139	125-350	$10^9/L$	BC5300_1
4	白细胞计数*	5.6	3.5-9.5	$10^9/L$	BC5300_1
5	中性粒细胞%	59.1	40-75		BC5300_1
6	淋巴细胞%	32.0	20-50		BC5300_1
7	单核细胞%	6.3	3-10		BC5300_1
8	嗜酸性粒细胞%	2.3	0.4-8.0	%	BC5300_1
9	嗜碱性粒细胞%	0.3	0-1		BC5300_1
10	中性粒细胞绝对数	3.3	1.8-6.3	$10^9/L$	BC5300_1
11	淋巴细胞绝对数	1.8	1.1-3.2	$10^9/L$	BC5300_1
12	单核细胞绝对数	0.4	0.1-0.6	$10^9/L$	BC5300_1
13	嗜酸性粒细胞绝对数	0.13	0.02-0.52	$10^9/L$	BC5300_1
14	嗜碱性粒细胞绝对数	0.01	0-0.06	$10^9/L$	BC5300_1
15	平均红细胞体积	112	82-100	fL	BC5300_1
16	红细胞比积	51.7	40-50	%	BC5300_1
17	平均红细胞血红蛋白含量	37.7	27-34	pg	BC5300_1
18	平均红细胞血红蛋白浓度	336	316-354	g/L	BC5300_1
19	红细胞体积分布宽度	14.0	11.6-14.8		BC5300_1
20	平均血小板体积	9.3	6.8-12.1	fL	BC5300_1
21	血小板体积分布宽度	16.3	9.0-18.6		BC5300_1

采样日期: 2024-08-14 20:54 接收时间: 2024-08-14 20:58 报告时间: 2024-08-14 21:08

检验者: 常熟看守所 审核者: 常熟看守所 地址: 书院街1号

注: 此检验报告仅对本次标本负责, 仅供临床参考, 如有疑问请七日内提出。项目名称带\*为省内互认项目



检查号:

常熟市第一人民医院/苏州大学附属常熟医院

心电图检查报告

病历号: T12408140084

姓名: 蒋怀才

出生日期: 1951-06-07 PR/QT/QTc间期: 206/418/438ms

心电图诊断: 1. 窦性心律

性别\年龄: 男\73岁

住院号:

P/QRS/T时限: 98/90/172 ms

2. 房室传导延缓

病区:

心率: 66次/分

Sv1/RV5: 0.34/0.85mV

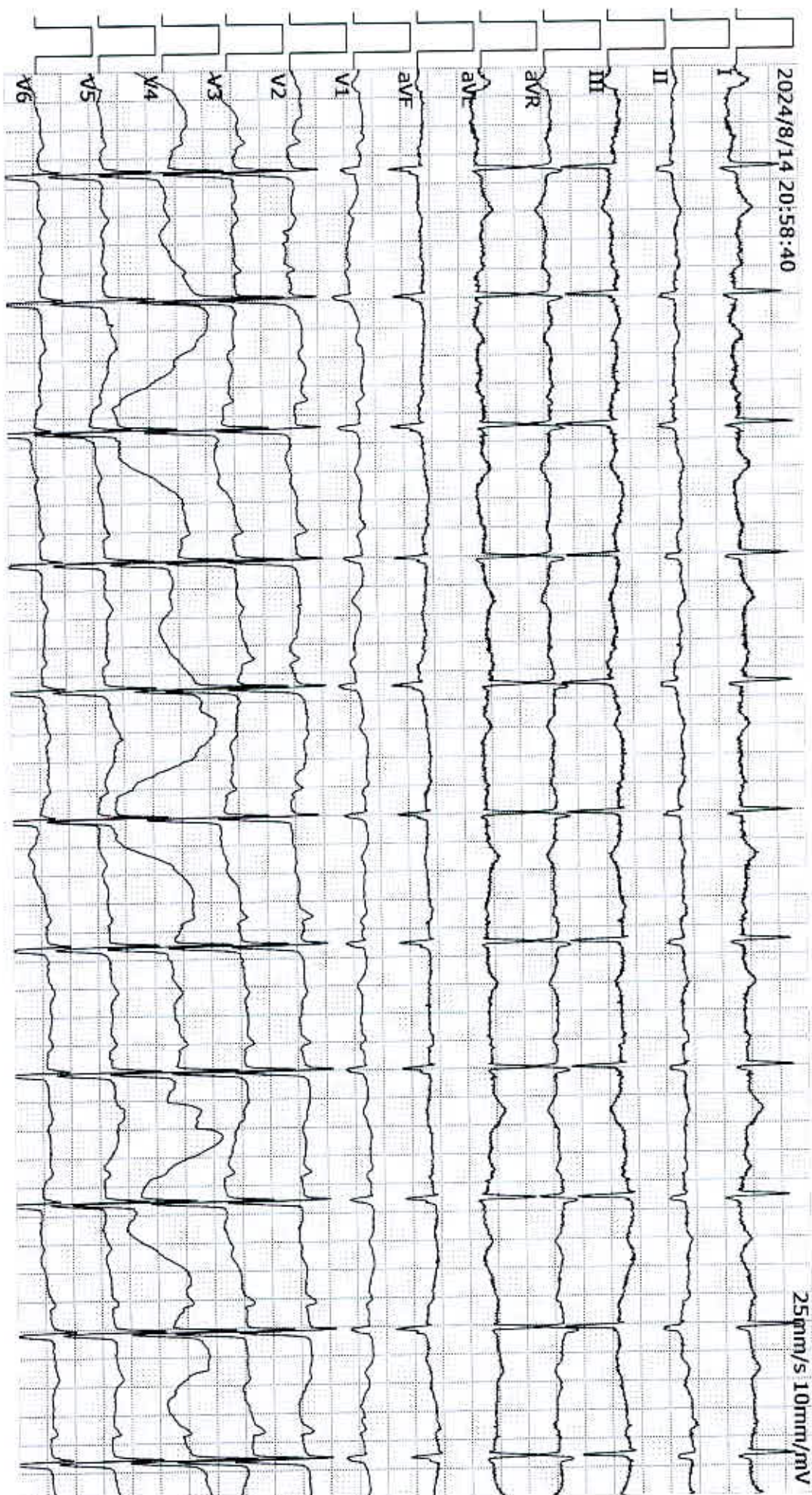
3. 心电图轴左偏

床号:

电轴: -44°

Sv1+RV5: 1.19mV

4. T波改变



本报告仅供临床医师结合临床参考

纳龙科技—理邦12000

报告医生: 陈芳

报告日期: 2024/8/14 21:17:51

审核医生: 陈芳

审核日期: 2024/8/14 21:17:54



\* T J 2 4 0 8 1 4 0 0 8 4 \*

TJ2408140084

# 常熟市第一人民医院

## 体检报告

工号	382229
姓名	蒋怀才
性别	男
年龄	73岁
单位	个人套餐
部门	
联系电话	
体检日期	2024年08月14日

常熟市第一人民医院

常熟: 051252223970 滨江: 051252192672

本体检报告仅供临床参考, 不作为诊断依据, 感谢您的光临!



## 检查科室与收费项目

检查科室	收费项目名称	检查状态	检查日期
一般情况	一般检查(办案中心)	已检	2024-08-14
检验科	办案中心艾滋	未检	0000-00-00
	办案中心生化	未检	0000-00-00
	办案中心血常规	未检	0000-00-00
功能科	常规心电图(十二通道)	已检	2024-08-14
CT	胸部CT	未检	0000-00-00
超声科	腹部彩超男	已检	2024-08-14

**检查综述:** \* 一般检查(办案中心): 体重指数25.39:超重

\* 常规心电图(十二通道): 1.窦性心律2.房室传导延缓3.心电图轴左偏4.T波改变

\* 腹部彩超男: 脂肪肝。餐后胆囊。

胸部CT: 右肺上叶微小结节, 右肺中叶钙化灶, 右肺中叶局限性肺气肿, 主动脉弓局部膨隆, 升主动脉增宽, 主动脉及冠脉壁硬斑, 心影增大。附见: 肝脏低密度灶。

血生化: 尿酸550umol/L, 葡萄糖6.38mmol/L。

**医生建议:** \* 超重:

长期坚持体育锻炼, 合理搭配饮食, 控制饮食量, 减少高糖、高脂肪及高热量饮食。

\* 心电图提示电轴左偏:

(1)生理情况下可见于肥胖、妊娠。病理情况下可见于左心室肥厚、完全性左束支传导阻滞、左前分支阻滞、下壁心梗。

(2)无症状者无需特殊治疗, 定期复查心电图。有症状(心悸、心慌、胸闷)请往心内科治疗。

\* 心电图提示T波改变:

单纯T波改变一般无临床意义。也可见于心肌劳损, 电解质紊乱等, 建议心血管内科门诊, 进一步查找病因及治疗。

\* 彩超检查提示脂肪肝:

合理控制饮食, 低脂和低糖类饮食, 少吃动物内脏, 多吃蔬菜水果; 多运动, 控制体重。

血糖偏高: 考虑餐后影响可能, 建议复查空腹血糖, 内分泌科随访。

尿酸升高: 低嘌呤饮食, 择期复查。

肺结节: 建议胸外科就诊, 定期复查胸部CT(可6-12个月复查)

胸部CT: 主动脉弓局部膨隆, 升主动脉增宽, 主动脉及冠脉壁硬斑, 心影增大。

暂无不适, 建议择

期胸外科、心内科门诊进一步诊疗。

主检医生: 内科

审核医生: 沈耀亮

日期: 2024-08-14



姓名: 蒋怀才

性别: 男

年龄: 73 岁

流水号: TJ2408140084

体检日期: 2024-08-14

### 一般检查 (办案中心)

体重 65 kg 身高 160 cm  
血压 124/84 mmHg

小结: 体重指数25.39:超重

检查医生: 内科

检查日期: 2024-08-14

审核医生: 内科

### 常规心电图 (十二通道)

项目名称	检查结果
常规心电图 (十二通道)	P波 I、II、V4-V6直立, PavR倒置, 并连续出现3个或3个以上搏动。 同导联P波形态一致, P-R间期在0.20-0.21s之间 QRS波电轴左偏-30度到-90度。 T波改变, 呈低平、双峰、浅倒、双向或倒置。

小结: 1. 窦性心律  
2. 房室传导延缓  
3. 心电轴左偏  
4. T波改变

检查医生: 看守所

检查日期: 2024-08-14

审核医生: 陈芳

### 腹部彩超男

检查号:

检查部位: 腹部彩超男

检查所见:

肝脏大小正常, 包膜光整, 肝区回声前半部密集增强, 远场回声衰减, 分布欠均匀, 肝内血管走向欠清晰。  
餐后胆囊体积缩小, 囊壁尚光滑, 其内透声尚好。  
胆总管内径5mm, 肝内外胆管未见扩张, 其内未见异常回声。  
脾脏厚径28mm, 脾脏长径92mm, 脾脏包膜光整, 脾区回声均匀。  
胰头16mm, 胰体11mm, 胰尾8mm, 胰腺包膜光整, 内部回声均匀, 胰管未见扩张。  
两肾大小正常, 包膜光整, 肾皮质回声无明显增强, 集合系统未见分离及异常回声。CDFI未见异常。

诊断意见:

脂肪肝。  
餐后胆囊。

检查医生: 1

报告日期: 2024-8-14

审核医生: 1

检查号: 病历号: IJ2408140084

常熟市第一人民医院/苏州大学附属常熟医院 心电图检查

1. 窦性心律

2. 房室传导延迟

3. 心电图改变

4. T波改变

心电图诊断

姓名: 蒋怀才 出生日期: 1951-06-07 PR:QT/QTc: 206/418/436ms

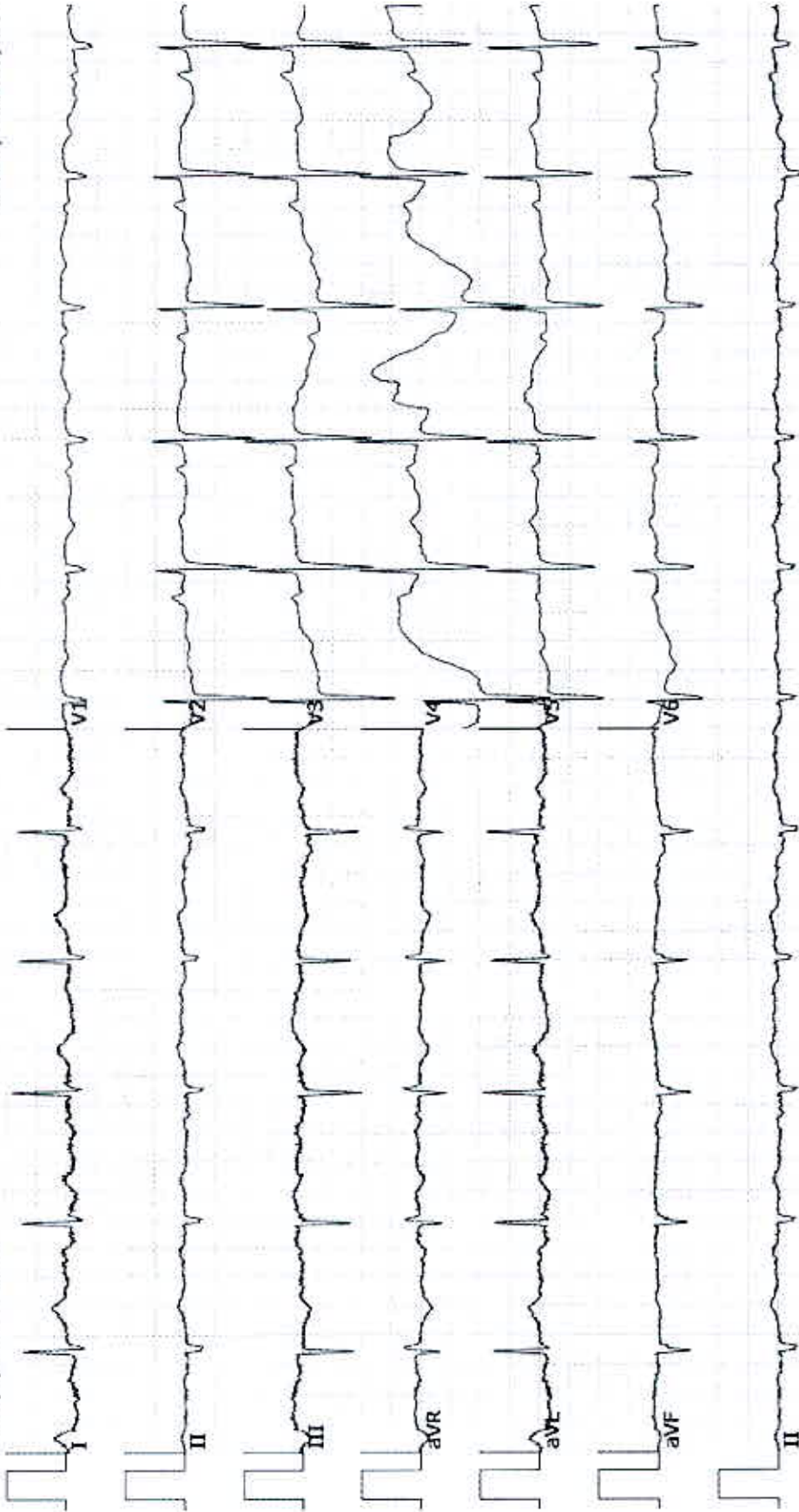
性别: 男 73岁 住院号: P/QRS/T时限: 98/90/172 ms

病区: 心率: 66次/分 Sv1/RV5: 0.34/0.85mv

床号: 电轴: -44° Sv1+RV5: 1.19mv

2024/8/14 20:58:40

25mm/s 10mm/mV



本报告仅供临床医师结合临床参考

纳龙科技—理邦1200

报告医生: 顾东芳

报告日期: 2024/8/14 21:17:54

审核医生: 顾东芳

审核日期: 2024/8/14 21:17:54



仅供本院医师急诊临时参考，并非最终结论，不作任何证明使用。  
请于次工作日10时后再次扫描二维码打印经上级医师审核后报告。

医学影像检查临时报告单 检查号：CT1724867  
病历号：001006204185

姓名：蒋怀才 男 73岁 生日：1951-06-07 检查日期：2024-08-14 23:03  
科别：急诊内科(本部) 临床诊断：心电图异常  
项目：CT颅脑平扫

所见： 两侧脑室前后角周围脑实质密度对称性稍减低，中线结构无移位，  
脑室、脑池、脑沟明显增宽。

印象： 老年脑。

报告医师： 吴骛

报告日期： 2024-08-14 23:11

注意：影像诊断不等于疾病诊断结果！本报告仅限临床医师参考、解读。