

中国医药教育协会

药教协授字【2018】第211号

关于举办“全国动态心电技术应用暨临床实操规范化”培训班 会议通知

各有关单位：

1957年美国Holter博士发明了动态心电图，1961年动态心电图应用于临床。五十多年来，动态心电图技术广泛应用于临床医疗、科研、教学和保健工作。已经成为监测心肌缺血、心律失常，预测猝死等重要的无创性检测技术。

在医院等待排队检查和出报告时间最长的要数动态心电图。从预约、检查到出具报告要4天，已经影响了患者的诊断和诊疗。造成出具报告时间长的主要原因：一是动态心电图仪器操作复杂，不少单位的动态心电图仪器使用多年，还没熟练掌握仪器的功能；二是动态心电图分析技术复杂，很多动态心电图工作者没经过专业技术培训。为了提高现代动态心电图专业技术水平，更好地为临床医疗、科研、教学、保健和学科建设服务，我们决定于2018年6月1日-6月4日（6月1日报到）在山东济南举办“全国动态心电技术应用暨临床实操规范化”培训。通过系统的培训学习，使更多的临床医师、技术专业人员快速掌握动态心电技术要点，突破难点，达到实时、快速、精确分析动态心电图并快速出具动态心电图报告的目的。

本次会议将邀请全国著名心脏病学和心电学专家：郭继鸿、卢喜烈、王志毅、许原、方丕华、尹彦琳、李广平等教授与会做精彩的学术报告和专题讲座。会议坚持以“实用”和“提高”为宗旨，并进行现场学术交流及疑难解答，会议内容丰富、新颖，富有实用性和前瞻性。

一、时间：6月1日-6月4日（6月1日报到）

地点：山东-济南

二、会议内容

1. 动态心电图技术最新进展、新概念及新技术临床应用
2. 18导联动态心电图的应用前景
3. 散点图的应用

中国医药教育协会

4. 动态心电图的操作与分析的注意事项
6. 动态心电图报告规范化
7. 心肌缺血的动态心电诊断与鉴别诊断
8. 快速心律失常在动态心电图中的识别要点
9. 起搏器的基本功能
10. 起搏器感知不良和起搏不良
11. 早搏的诊断与鉴别
12. 窄 QRS 心动过速的诊断与鉴别诊断新进展
13. 宽 QRS 心动过速的诊断与鉴别诊断新进展
14. 心脏停搏类型及临床意义
15. 疑难房室传到阻滞的诊断与鉴别诊断
16. 梯形图在复杂心电图中的应用
17. 反复搏动的诊断与鉴别诊断
18. 心电图的特殊现象
19. 复杂疑难心电图问题的分析与解决

三、邀请专家：

- | | |
|-----|------------|
| 郭继鸿 | 北京大学人民医院 |
| 卢喜烈 | 解放军总医院 |
| 王志毅 | 天津医科大学总医院 |
| 许 原 | 北京大学人民医院 |
| 方 全 | 协和医院心内科 |
| 尹彦琳 | 阜外心血管病医院 |
| 李广平 | 天津医科大学第二医院 |
| 张夏琳 | 北京康复医院 |
| 李春雨 | 济宁医学院 |
| 李良军 | 济宁医学院 |
| 王丽华 | 海军总医院 |



中国医药教育协会

王晓明 解放军陆军总医院

四、心电图案例与复杂疑难病例征集及分析解答

大会向参会专家及代表征集疑难复杂心电图图例电子版或典型患者病史，要求病例资料完整，心电图清晰、完整；提出复杂疑难病例或是要讨论的问题，大会安排专家进行“多对一”病例答疑。有意者提前准备，资料请发邮件至：bzsoft@126.com（或携带疑难病例纸质版到会场），组委会将在会议第三天，组织专家团队与参会代表对提交的疑难心电图和相关病例进行详细交流讨论。

五、学分证书及合格证书

考核合格者，颁发中国医药教育协会《合格证书》，并授予国家级 I 类继续教育学分 10 分。

六、参会对象

心电诊断及技术人员：各级医院心电图室（功能科等）主任和医师、技师。

七、报名须知：

1. 会务费：1300 元/人（含场地费、听课费、证书工本费等），欢迎各单位组织相关优秀教师参加；食宿、资料由组委会统一安排，费用自理。

2. 报名截止日期：参会单位请于会前一周把报名回执表传真或电邮至组委会。

3. 本次会议由中国医药教育协会主办、北京中企科达国际信息咨询中心承办，发票有由承办单位统一开具。

4. 联系电话/传真：010-56718769 E-mail: bzsoft@126.com

联系人：孔德会 15001238879



中国医药教育协会

附件：“全国动态心电技术应用暨临床实操规范化培训班”
报名回执表

单位名称					
地 址				邮 编	
姓 名	性别	科室及职务	手机	身份证号	1寸免冠照片
E-mail 或 QQ、微信					
发票抬头					
纳税人识别号					

注：单位名称、纳税人识别号等一定要准确，以方便开据发票。（此表可复制）