

<<24小时动态心电图教学图谱>>

图书基本信息

书名：<<24小时动态心电图教学图谱>>

13位ISBN编号：9787541621215

10位ISBN编号：7541621218

出版时间：2005-12

出版时间：云南科技

作者：阚瑞媛

页数：277

字数：413000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<24小时动态心电图教学图谱>>

内容概要

动态心电图能对心律失常进行定性及定量分析,了解不同人群中心律失常的发生率,有助于区分病理性和非病理性心律失常,捕捉一过性心律失常,可记录到心律失常的发生和结束的全过程,可检出猝死倾向的高危病例,捕捉到心绞痛发生与结束的全过程。

为临床诊断、治疗提供可靠依据。

近年来许多市、县医疗机构已经配备了动态心电图检查设备。

为了有助于动态心电图检查的普及与发展,特编写了《24小时动态心电图教学图谱》。

本书的编写人员均系多年工作在心电检查临床一线的医务工作者。

该书收集了多年临床实践中遇到的各种典型图和非典型图,以及不易分辨的疑难图。

第一幅力都配有深入浅出的解释,图谱内容丰富、详实、重点突出,具有可读性,是理论与实践完美结合的参考读物。

相信《24小时动态心电图教学图谱》的问世,对初涉动态心电图检查的医务工作者和医科学生提高识图能力及辨认疑难图,书写动态心电图检查报告会有所帮助。

<<24小时动态心电图教学图谱>>

书籍目录

第一章 动态心电图的历史及发展 一、动态心电图概述 二、动态心电图技术近20年发展第二章 动态心电图应用技术 一、记录仪和回放系统 二、动态心电图的检查方法 三、动态心电图分析技术 四、动态心电图临床应用 五、动态心电图报告的书写 六、如何读动态心电图报告 七、动态心电图诊断标准 八、动态心电图监测时对病人的要求第三章 动态心电图伪差的识别与排除 一、伪差发生原因 二、伪差心电图的诊断与鉴别诊断 三、动态心电图伪差的危害 四、动态心电图的伪差的预防与排除第四章 正常心电图各波段及间期的测量与异常诊断 一、P波 二、P-P间期 三、QRS波群 四、ST段 五、T波 六、Q-T间期与Q-Tc 七、U波 八、P波异常 九、P-P间期异常 十、QRS波群异常 十一、ST段改变 十二、T波改变 十三、非特异性ST-T改变 十四、Q-T间期异常 十五、U波异常 十六、心脏电交替第五章 动态心电图在儿科临床应用价值 一、一过性症状的辨认 二、动态心电图在心律失常方面的应用 三、判断心脏疾病预后的价值 四、心率变异性分析第六章 心室肥厚与心肌病 一、心室肥大 二、心肌病第七章 冠心病与心肌梗死 一、冠心病 二、典型心绞痛 三、变异型心绞痛 四、无ST-T变化的心绞痛 五、无痛性心肌缺血 六、心肌梗死第八章 心律失常概述第九章 电解质紊乱第十章 心房颤动与心房扑动第十一章 房室干扰第十二章 预激综合征(WRW)第十三章 房室阻滞第十四章 室内阻滞第十五章 束支传导阻滞和心室颤动第十六章 停搏第十七章 提早复极综合征第十八章 植入式“Holter”第十九章 起搏心电图

<<24小时动态心电图教学图谱>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>