

<<无创性临床心脏电生理诊疗技术--食管心脏调搏>>

图书基本信息

书名：<<无创性临床心脏电生理诊疗技术--食管心脏调搏>>

13位ISBN编号：9787502314545

10位ISBN编号：7502314547

出版时间：1996-10

出版单位：科学技术文献出版社

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>

<<无创性临床心脏电生理诊疗技术--食管>>

内容概要

内容简介

食管心脏调搏技术是一项简便的临床心电生理和心脏调搏方法，可用于窦房结功能检测、阵发性室上速的诱发和终止、旁道电生理检查和心房起搏救治扭转性室速等，有重要的临床价值。

本书理论联系实

际，以临床应用为重点，详细论述了临床心电生理基础、经食管心脏调搏的操作方法和临床应用注意事项。

该技术属无创性临床心脏电生理

诊疗技术，设备简单，操作方便，费用低廉，安全有效。

可供各级临床

医师、心电学工作者及医学院校师生阅读参考。

书籍目录

目录

绪论

第一章 心脏电生理基础

第二章 食管心脏调搏术概况

第三章 食管心脏调搏的方法学

第一节 准备工作

第二节 操作方法

第三节 食管导联心电图

第四节 各种刺激脉冲的发放方法

第五节 各种刺激方法的实施及其临床应用

第四章 食管心房调搏术的临床应用

第一节 病态窦房结综合征

第二节 房室传导的几种异常现象

第三节 预激综合征

第四节 阵发性室上性心动过速

第五节 心脏传导系统不应期测定

第六节 心脏负荷试验

第七节 在安置埋藏式心脏起搏器中的应用

第八节 心律失常的防治

第九节 电药理检查

第五章 经食管心室调搏术

第一节 经食管心室调搏术的方法及临床应用

第二节 室性心动过速

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>