

<<实用心电监测>>

图书基本信息

书名：<<实用心电监测>>

13位ISBN编号：9787502354589

10位ISBN编号：7502354581

出版时间：2007-3

出版时间：科技文献

作者：张开滋

页数：495

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>

<<实用心电监测>>

内容概要

这是一部论述广义心电监测的专著，包括静态心电图、动态心电图、床旁监测心电图、远程电话传输心电图的监测。

全书共分四章：第一章监测心电学总论，分别阐述心脏传导系统、心肌细胞的电生理特性、心电图的形成与命名、监测心电学的分类及内容等基础理论；第二章监测心电学的监测方法；第三章监测心电学的临床应用，第四章监测心电学的图例分析，对精选的近300幅图例详加解析，图文对照，以期达到直观易懂、按图索骥的目的。

本书可供临床医师、心电学工作者、CCU和ICU医护人员，以及医学院校师生使用。

<<实用心电监测>>

作者简介

张开滋，主任医师、教授。

1962年毕业于哈尔滨医科大学医疗系。

任中国心电信息学分会主任委员等10余种学会及杂志职务，3所医科大学兼职教授，在国内外发表论文180余篇，主编及参编专著27部，代表作有《血心血管遗传病学》、《临床心电信息学》等，获市、省及军队科技进步奖7项。

<<实用心电监测>>

书籍目录

第一章 监测心电学总论 第一节 心脏的传导系统及功能 第二节 心肌细胞的电生理特性 第三节 心电图的形成与命名 第四节 监测心电学的分类及内容第二章 监测心电学的监测方法 第一节 静态心电图的监测方法 第二节 动态心电图的监测方法 第三节 床旁监测心电图的监测方法 第四节 远程电话传输心电图的监测方法第三章 监测心电学的临床应用 第一节 静态心电图的临床应用 第二节 动态心电图的临床应用 第三节 床旁监测心电图的临床应用 第四节 远程电话传输心电图的临床应用第四章 监测心电学的图例分析 第一节 静态心电图的图例分析 第二节 动态心电图的图例分析 第三节 床旁监测心电图的图例分析 第四节 远程电话传输心电图的图例分析参考文献

<<实用心电监测>>

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>