

<<心电图简明教程>>

图书基本信息

书名：<<心电图简明教程>>

13位ISBN编号：9787801219725

10位ISBN编号：7801219724

出版时间：2007-9

出版时间：军事医科出版社

作者：骆合德，冯金忠 主编

页数：189

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>

<<心电图简明教程>>

内容概要

本书系统阐述了心电图诊断技术的相关知识，包括心脏电生理及心电图产生机理，各种异常心电图波形产生的机理和特点，心律失常的心电图特点和诊断，电解质紊乱、常见疾病和药物所致的心电图改变，以及心脏起搏器心电图表现和心电图负荷试验。

书中插有大量的示意图和心电图典型实例，图文并茂，便于学习、理解和掌握。

本书非常适合作为临床医护人员、心血管专科人员、进修生、实习生及基层卫生单位人员系统学习心电图知识的教材和参考用书。

<<心电图简明教程>>

作者简介

骆合德，男，1951年生，医学学士，主任医师，从事心脏电生理学研究30余年。擅长各种心律失常的导管射频消融及心脏起搏治疗，先天性心脏病、风湿性心脏病、冠心病的介入治疗。

主编《复杂心律失常实例分析》，发表论文30余篇，获军队科技成果三等奖、四等奖各一项。

<<心电图简明教程>>

书籍目录

第一章 心脏解剖与生理功能 第二章 心脏电生理及心电图产生机理 第一节 心肌细胞的电生理学
第二节 电偶学说与容积导体 第三节 心电向量综合 第四节 心电图导联 第五节 心电图各波图形产生原理 第六节 心电图各波段的命名 第三章 正常心电图 第一节 心电图的测量方法
第二节 心律的确定及心率测量 第三节 P—R间期测量 第四节 电轴偏移、心电位及钟向转位 第五节 各波间期及振幅的测量 第六节 心电图各波的正常值 第七节 伪差的辨识 第四章 异常心电图 第一节 心房肥大 第二节 心室肥大 第五章 心律失常 第一节 心律失常的电生理基础 第二节 心律失常的分类与心电图诊断 第三节 窦性心律失常 第四节 异位心律 第五节 心脏传导阻滞 第六节 预激综合征 第七节 其他心律失常 第八节 干扰与脱节 第九节 隐匿性传导与超常传导 第六章 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第一节 心肌梗死 第二节 慢性冠状动脉供血不足 第三节 心电图负荷试验 第七章 其他心电图表现 第一节 心包炎 第二节 心肌疾病 第三节 肺源性心脏病 第四节 药物对心电图的影响 第五节 电解质紊乱对心电图的影响 第六节 心脏起搏与起搏心电图 第八章 心电图标准化 第一节 心电图机标准化 第二节 常规心电图操作标准化 第三节 心电图测量标准化 附录1 肢体导联六轴系统坐标图 附录2 不同心率时Q—T间期正常值图 主要参考文献

<<心电图简明教程>>

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>