

<<临床心电图学及图谱>>

图书基本信息

书名：<<临床心电图学及图谱>>

13位ISBN编号：9787534932854

10位ISBN编号：7534932858

出版时间：2006-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：魏太星,魏经汉,魏毅东

页数：688

字数：1100000

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>

<<临床心电图学及图谱>>

内容概要

《临床心电图学及图谱》一书是在1952年原河南医学院诊断学教学、临床应用以及历次举办心电图学习班时所编写的《心电图讲义》基础上经反复修改后，于1976年8月由河南人民出版社出版的。

1990年5月修订第二版由河南科学技术出版社出版。

第二版曾于1991年6月获北方十省市（区）第6届优秀科技图书二等奖。

1997年1月出版第三版，并获河南省1997年度优秀图书二等奖。

第三版问世至今已7年余，有关心电学研究的发展更加迅速和深入，有创性心电生理学检查与治疗的临床应用，使一些理论与学说得以进一步地验证与充实。

2002年全国心电学临床应用百年庆典之际，本书作者魏太星教授也有幸荣获“心电学特殊贡献奖”。学科的发展与完善，同道们的鼓励与督促，促使我们修订本书第四版。

第四版第三章心脏的电生理学，试用离子通道对心肌细胞电生理影响的理论，解释心电图波形及心律失常的产生机制等。

第四版还补充有心律失常异位激动点的体表定位，Brugada综合征和心房扑动及颤动的临床分型、分类，冠脉供血障碍的心电图改变与冠脉造影、单光子发射电子计算机断层显像相比较。

动态心电图及高频心电图等亦有较大修改。

另外也简述了临床常用的食管电生理检测方法，以供参考。

<<临床心电图学及图谱>>

书籍目录

第一篇 临床心电图学 第一章 概述 第二章 心脏的解剖生理学 第三章 心脏的电生理学 第四章 导联 第五章 正常心电图各波、段的形成及其正常值 第六章 心向量与心电轴 第七章 心脏位置对心电图的影响——心电位 第八章 各导联中正常的心电图波形 第九章 心电图各波、段的异常改变 第十章 心电图的测量、分析与诊断 第十一章 心电向量图 第十二章 心律失常：自律及兴奋功能的失常 第十三章 心律失常：传导功能的失常 第十四章 心房肥大 第十五章 心室肥大 第十六章 冠状动脉性心脏病：心肌梗死 第十七章 冠状动脉性心脏病：冠状动脉功能不全 第十八章 心包炎的心电图改变 第十九章 心肌病的心电图改变 第二十章 肺原性心脏病的心电图改变 第二十一章 风湿性心脏病的心电图改变 第二十二章 高血压病的心电图改变 第二十三章 先天性心脏血管病的心电图改变 第二十四章 药物作用下的心电图改变 第二十五章 内分泌对心电图的影响 第二十六章 电解质改变对心电图的影响 第二十七章 麻醉、降温及手术时的心电图改变 第二十八章 正常小儿心电图 第二十九章 窦房结电图 第三十章 希氏束电图 第三十一章 动态心电图 第三十二章 心脏起搏心电图 第三十三章 可植入性心脏复律除颤器（ICD） 第三十四章 正交导联心电图 第三十五章 高频心电图 第三十六章 心室晚电位 第三十七章 心电频谱图 第三十八章 心率变异性分析 第三十九章 经食管心电生理学检查 第二篇 图谱附录 索引

<<临床心电图学及图谱>>

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>