<<临床心律失常学>>

图书基本信息

书名:<<临床心律失常学>>

13位ISBN编号: 9787530846681

10位ISBN编号:753084668X

出版时间:2009-3

出版时间:天津科学技术出版社

作者:张开滋,邢福泰,等

页数:627

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

<<临床心律失常学>>

内容概要

心律失常是临床中最常见的病症,已成为心血管病学、心电学领域中广泛并研究深入的重点课题之一

本书共分5篇32章,论述心律失常的基础理论、相关表现、诊断方法和治疗总则。

以循证医学为依据,浓墨重彩地阐述心血管疾病危重症、综合征和各种恶性心律失常的具体治疗方法,读者深阅这些范例,会大有裨益。

本书适合广大临床医生、心电学工作者、大专院校师生使用。

<<临床心律失常学>>

作者简介

张开滋,字景阳,教授、主任医师,男,1937年2月生人,祖籍山东莱阳,出身岐黄圣手、医学世家,幼承家学庭训、立志学医。

1962年毕业于哈尔滨医科大学医疗系。

在校师从著名医学遗传学专家李璞、刘权章教授,著名心血管病专家于维汉院士、傅世英教授。

1978先在北京协和医院进修内科,后转北京朝阳医院进修结业,受教于著名内科学家翁心植院士、心电学家张晨燕教授。

为发扬国粹,传承祖业,再次脱产学习中医后,以中西医两法驱病魔,祛沉疴。

曾任大连医科大学丹东教学医院心内科主任、医学遗传学研究室主任;于1988年在美国乔治•华盛顿大学医学院作访问学者,与国际心血管病专家Tsung O. cheng教授进行学术名作。

现任三所大学兼职教授、一家医院名誉院长、一所心研所名誉所长。

1997年创建中国心电信息学分会,并任第一、二届委员会主任委员,2005年任第三届委员会名誉主任委员,中国心力衰竭协会副主任委员,中国心电学学会常务委员,中华医学会辽宁省遗传学会常务委员,《国际心血管杂志》特邀编委、《实用心电学杂志》编委等多种职务。

在他从医40余载的医疗、教学和科研实践中,积累了较坚实的理论基础和丰富的临床经验,积极开展新技术、新疗法,具有较高的解决疑难疾患和抢救急危重症的能力,擅长治疗心血管疾病。 并对Holt-Oram综合征、Marfan综合征予以新命名和分型,得到众多专家的认可。

于1995年同顾菊康教授等创建性地提出"心电信息学"新理念和"静态心电图"规范术语,并按心电信息学图形进行分类以及系统地、完整地介绍各种心电信息检测技术和临床应用,已得到初步认同,并在实践中受到检验和发展。

他不断总结经验,勤于笔耕,为普及医学知识,发表科普文章500余篇,其中9篇分别获国家、省、市级奖,参编《医海拾零》(散文)、(365天的童年》(诗歌)、《第二次生命》(剧本)等。 发表医学论文180余篇,其中8篇刊登在《美国医学杂志》《美国心脏杂志》《国际心血管杂志》上,9 篇在加、美、英、意等国召开的7个国际会议上交流。

多次主持全国性学术会议,并在北京、天津、青岛、武汉、南京、太原等地讲学60余次,主编及合编医学专著36部,代表作有《心血管遗传病学》、《临床心电信息学》("十五"出版规划重点图书)、《临床动态心电图学》、《临床心脏负荷实验学》、《中国心电信息学图解集成》("十一五"出版规划重点图书)。

他具有独立设计和主持科研能力,获省、市级科技进步奖共7项。

鉴于其在医疗、教学、科研成绩斐然,尤其是在遗传性心血管病方面有所建树,被众多科学院、工程院院士及著名教授推荐为我国遗传性心血管病学科带头人;在心电信息学方面亦有较深造诣,是我国心电信息学科的提出者和奠基人。

因其成绩卓著,多次受到嘉奖,被授予首批公众科学奖,并享受政府特殊津贴。

他崇信:"创新成就未来,未来属于有创造性的人;人的事业就应有特色,有特色才有实力;有实力才有地位,地位决定人生精彩。

"他的座右铭是:"海纳百川,有容乃大""勤能补拙,奋能生术""天道酬勤"。

<<临床心律失常学>>

书籍目录

第一篇 心律失常的基础理论 第一章 心律失常的发生机制 第二章 心律失常的分类及主要表现 三章 心律失常的血流动力学改变第二篇 心律失常的表现 第四章 心律失常的相关心电信息现象 五章 心律失常的相关综合征 第六章 心律失常的相关疾病第三篇 心律失常的诊断方法 第七章 静 态心电图 第八章 动态心电图 第九章 监测心电图 第十章 电话传输心电图 第十一章 心律失常 心电图梯形图解法 第十二章 心率变异性 第十三章 心室晚电位 第十四章 Q-T间期离散度 五章 T波电交替 第十六章 心率震荡现象 第十七章 食管法心脏电生理检查 第十八章 心脏电生理 学检查第四篇 心律失常的治疗总则 第十九章 心律失常的循证治疗原则 第二十章 心律失常的药物 第二十一章 心脏电复律和电除颤 第二十二章 人工心脏起搏 第二十三章 埋藏式心脏复律除 颤器 第二十四章 射频导管消融第五篇 心血管危重症和恶性心律失常的治疗 第二十五章 急性心肌 第二十七章 原发性心电疾病 第二十八章 病态窦房结综合 第二十六章 致心律失常性心肌病 征 第二十九章 Brugada综合征 第三十章 预激综合征 第三十一章 心房颤动 第三十二章 恶性心 律失常 /

<<临床心律失常学>>

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