

<<电针疗法治百病>>

图书基本信息

书名：<<电针疗法治百病>>

13位ISBN编号：9787801944153

10位ISBN编号：7801944151

出版时间：2005-1

出版时间：人民军医出版社

作者：温木生 编

页数：490

字数：400000

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>

<<电针疗法治百病>>

内容概要

本书系统介绍了电针疗法的起源与发展，电学基础知识，电针仪基本知识，电针参数的临床意义、生理效应、治疗机制、取穴和配穴原则、操作方法、适应证、禁忌证、常见意外及其处理、常用腧穴，以及传染科、内科、外科、妇产科、儿科、皮肤科和五官科等130种疾病的病因病机、诊断要点、电针方法、处方精汇和按语。

全书资料可靠，内容丰富，科学性、实用性强，适合基层中西医医务工作者、相关研究人员和医师阅读参考。

<<电针疗法治百病>>

作者简介

温木生，1956年生，重庆江津人，副主任中医师，任重庆市巴南区中医学会秘书长，重庆市针灸学会常务理事，中华临床医学会副理事长，香港地区、加拿大、英国传统医学会理事等60余个学术职务。编著《皮下针疗法治百病》等16部专著，在《中国临床医生》、《中国针灸》及美国

<<电针疗法治百病>>

书籍目录

上篇 总论 第一章 电针的起源与发展 一、针具的演变 二、电针的起源 三、电针的发展 四、电针的演变 第二章 电学基本知识 一、电的产生 二、电流 三、导体、绝缘体和电路 四、电压 五、电阻 六、欧姆定律 七、电功和电功率 第三章 电针仪基本知识 一、电脉冲与脉冲电针仪 二、电针仪的主要性能指标 三、电针仪的原理 四、脉冲电针仪的种类和特点 五、常见故障及维修 第四章 电针参数的临床意义 一、频率 二、刺激强度 三、时间 第五章 电针的生理效应 一、镇痛作用 二、调整作用 三、防御、免疫作用 第六章 电针治疗机制 一、电子和电流的作用 二、神经与体液的作用 三、腧穴与经络的作用 第七章 电针的取穴和配穴原则 一、取穴原则 二、配穴原则 第八章 电针的操作程序及方法 一、电针前的心理准备 二、针刺体位 三、定穴方法 四、消毒法 五、针刺法 六、电针仪的准备 七、电极的安放 八、参数的选择 九、通电 十、补泻方法 十一、出针 十二、留针时间和疗程 十三、提高疗效的环节 第九章 适应证、禁忌证及注意事项 一、适应证.....下篇 各论附录A 各部位穴位分布图

<<电针疗法治百病>>

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>