

<<急诊与康复医学>>

图书基本信息

书名：<<急诊与康复医学>>

13位ISBN编号：9787811068177

10位ISBN编号：7811068176

出版时间：2008-5

出版时间：郑州大学出版社

作者：王璐，郑进 主编

页数：301

字数：492000

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>

<<急诊与康复医学>>

内容概要

本书是作者根据多年一线教学、医疗及科研实践，充分考虑到目前高等专科院校教学现状及需要，并参考国内最新教材和相关文献而编写的专科层次的教学教材。

全书分急诊和康复两大部分。

急诊医学部分共七章，按绪论、院前急救基本技术、常见急症的识别与急救处理、心搏骤停与心肺脑复苏术、加强监护病房和监测、急性中毒和意外伤害、创伤急症内容编写，突出了各种意外灾害和危急重症的早期急救和诊治；康复医学部分共五章，按康复医学概论、康复医学基础、康复医学评定、康复治疗技术及常见疾病的康复治疗的内容编写，较系统地介绍了康复医学的发展及最新进展。

本书层次分明，文字通顺，对实际工作指导性强，适用于临，床医学类、医学技术类专业学生使用

。

<<急诊与康复医学>>

书籍目录

第一篇 急诊医学 第一章 绪论 第一节 我国急诊医学发展简史与急诊医学范畴 一、我国急诊医学发展简史 二、我国急诊医学范畴 第二节 急诊医疗服务体系 一、急诊医疗服务体系的任务 二、急诊医疗服务体系的组织 三、院前急救 四、急救的社会化 第三节 急诊救护新概念 一、救命的黄金时间 二、生存链 三、医疗救护员 第二章 院前急救基本技术 第一节 环甲膜穿刺术 一、适应证 二、操作方法 三、注意事项 第二节 气管插管术 一、适应证 二、操作方法 三、注意事项 第三节 自动体外除颤术 第四节 止血、包扎、固定与搬运 一、止血 二、包扎 三、固定 四、搬运 第三章 常见急症的识别与急救处理 第一节 高热 一、病因 二、发病机制 三、临床特点及识别 四、急诊处理 第二节 急性呼吸困难 一、气管及支气管异物 二、急性呼吸窘迫综合征 三、喉阻塞 第三节 大咯血 一、病因 二、发病机制 三、临床表现及诊断 四、急诊处理 第四节 休克 一、概述 二、休克的分类 三、病理生理变化 四、休克的临床表现 五、诊断 六、休克的监测 七、休克的治疗 八、心源性休克 九、过敏性休克 十、感染性休克 第五节 昏迷 一、病因 二、发病机制 三、诊断 四、急诊处理 第二篇 康复医学

章节摘录

第一篇 急诊医学 第一章 绪论 第一节 我国急诊医学发展简史与急诊医学范畴 一、我国急诊医学发展简史 我国现代急诊医学的发展，是最近二十年的事情。

1980年10月30日卫生部专门发布了（80）卫医字第34号文“关于加强城市急救工作的意见”，1984年6月11日又发了（84）卫医司字第36号文“关于发布《医院急诊科（室）建设方案（试行）的通知》”

。 1986年10月在上海由急诊医学学会筹备组召开了第一次全国急诊医学学术会议。

1986年12月1日中华医学会常委会正式批准成立中华医学会急诊医学学会。

至此，我国急诊医学开始正式成为一门新的独立学科。

1990年急诊医学会创刊《急诊医学》杂志，2001年更名为《中华急诊医学》杂志。

1997年3月按中华医学会的统一部署，中华医学会急诊医学学会正式更名为中华医学会急诊医学分会。

近二十年来，我国急诊医学领域在诸多方面都有不同程度的进展，从急诊医疗服务体系的建立与管理到临床救治，从新技术开发到信息传输都取得了一些成就，如自动体外除颤仪（AED）在院前急救中的推广明显提高了院前心搏骤停抢救的成功率；2000年国际复苏指南和2005年国际复苏指南已经成为急诊急救界心肺复苏的理论指导；溶栓治疗技术的应用较大幅度地降低了急性心肌梗死患者的病死率；借鉴欧美国家的成熟经验，将匪警110、火警119和医疗急救报警电话120“三警合一”，提高了应急反应的效率，也节约了资本资源。

总之，我国的急诊医学事业正在不断地前进和发展。

<<急诊与康复医学>>

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>