

<<急救医学>>

图书基本信息

书名：<<急救医学>>

13位ISBN编号：9787548104940

10位ISBN编号：7548104944

出版时间：何建、林兆奋 第二军医大学出版社 (2013-01出版)

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>

<<急救医学>>

书籍目录

第一章 急救医学概论 第一节 急救医学发展史 第二节 我国急诊、急救与危重病医学的运行体制
第三节 急诊医学范畴和急诊医疗服务体系 第四节 突发公共卫生事件及应急处理程序 第二章 灾害与突发事件 第一节 概述 第二节 灾害与突发事件的预防 第三节 灾害救援和管理 第四节 灾害伤员急救
第三章 创伤急救 第一节 概述 第二节 创伤病理生理 第三节 创伤临床表现与诊断 第四节 创伤管理、急救与治疗
第四章 常见急诊症状 第一节 发热 第二节 胸痛 第三节 腹痛 第四节 呼吸困难 第五节 晕厥 第六节 昏迷
第五章 心搏呼吸骤停与心肺脑复苏 第一节 概述 第二节 心搏骤停的治疗 第六章 休克 第一节 休克总论 第二节 失血性休克 第三节 心源性休克 第四节 感染性休克 第五节 过敏性休克
第七章 水、电解质平衡与紊乱 第一节 水电解质平衡的基本概念 第二节 水、钠代谢紊乱 第三节 正常钾代谢及钾代谢紊乱 第四节 正常钙代谢及钙代谢紊乱 第五节 正常镁代谢及镁代谢紊乱 第六节 酸碱平衡的基本概念 第七节 单纯性酸碱平衡紊乱 第八节 混合性酸碱平衡紊乱 第九节 酸碱平衡紊乱诊断步骤
第八章 急性中毒 第一节 总论 第二节 常见农药类中毒 第三节 其他种类毒物中毒 第九章 理化因素引起的损害 第一节 中暑 第二节 低温损伤 第三节 淹溺 第四节 电击伤 第五节 急性减压病
第十章 重症感染 第一节 细菌耐药特点 第二节 革兰阴性菌重症感染临床表现 第三节 革兰阳性菌重症感染临床表现 第四节 厌氧菌重症感染临床表现 第五节 重症感染治疗原则
第十一章 多器官功能障碍综合征 第十二章 危重病代谢紊乱与营养支持 第一节 概述- 第二节 肠内营养 第三节 肠外营养 第四节 营养支持的相关问题
第十三章 急性呼吸窘迫综合征 第十四章 血液净化在危重病人中的应 第一节 血液净化的原理及常见的治 第二节 cRRT在ICu中的应用 第三节 cRRT技术 第四节 cRRT的并发症 第五节 cRRT的护理 第六节 cRRT新进展
第十五章 危重病人监护 第一节 概述 第二节 分级监测 第三节 各器官系统的监测 第四节 多系统组合监测
第十六章 常用的急救技术理论与实践 第一节 心肺复苏术 第二节 体外电复律 第三节 心脏临时起搏术 第四节 人工气道的建立 第五节 机械通气 第六节 深静脉穿刺置管术
附录一 急诊科建设与管理指南 附录二 脓毒症诊治指南(2008年版)

<<急救医学>>

编辑推荐

何健等主编的《急救医学(供临床预防公共卫生事业管理类专业用)》以急诊危重病急救基础知识为切入点,紧密结合临床,较详细阐述了急诊急救以及急诊危重症的诊断治疗原则、救治程序和进展。具体内容包括急诊医学发展、灾害与突发事件、创伤急救、常见急诊症状、

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>