

<<烧伤救治手册>>

图书基本信息

书名：<<烧伤救治手册>>

13位ISBN编号：9787801941664

10位ISBN编号：7801941667

出版时间：2004-7

出版时间：人民军医出版社

作者：杨宗城 编

页数：261

字数：214000

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>

<<烧伤救治手册>>

内容概要

本书是一本系统介绍烧伤救治的专著。

全书共13章，分别介绍了烧伤的诊断、现场抢救和后送、烧伤休克的治疗、烧伤患者的监测、烧伤感染的处理、烧伤后代谢变化及营养支持、特殊烧伤、小儿及老年人烧伤、烧伤的内脏并发症、烧伤康复治疗及烧伤整复治疗。

本书内容丰富，简明实用，图文并茂，结构合理，可供基层烧伤医师及外科医师战时或平时救治烧伤时参考。

<<烧伤救治手册>>

书籍目录

第一章 概论第二章 烧伤的诊断 第一节 烧伤原因 第二节 烧伤面积的估计 第三节 烧伤深度的估计第三章 现场抢救和后送 第一节 现场急救 第二节 后送 第三节 各级医疗机构的医疗任务第四章 烧伤休克的防治 第一节 烧伤休克的发病原因及其特点 第二节 烧伤休克的临床症状 第三节 补液疗法 第四节 烧伤休克的辅助治疗 第五节 烧伤休克期常见的并发症第五章 烧伤病人的监测第六章 烧伤创面的处理 第一节 创面早期处理 第二节 创面非手术处理方法和选择 第三节 烧伤创面外用药物 第四节 深度烧伤面处理 第五节 感染创面处理第七章 烧伤感染 第一节 烧伤感染途径及类型 第二节 烧伤感染常见病原菌 第三节 烧伤全身性感染的诊断与防治第八章 烧伤后代谢变化及营养支持 第一节 烧伤病人的营养监测 第二节 烧伤后高代谢及热能需要量 第三节 蛋白质氨基酸需量 第四节 糖需要量 第五节 脂肪需量 第六节 烧伤病人电解质和微量元素及维生素需量 第七节 胃肠内营养支持 第八节 静脉营养第九章 特殊烧伤 第一节 吸入性损伤 第二节 电烧伤 第三节 化学烧伤 第四节 放射烧伤 第五节 军用毒剂烧伤 第六节 烧伤复合伤第十章 小儿与老年人烧伤第十一章 烧伤内脏并发症第十二章 烧伤康复治疗第十三章 烧伤整复治疗

<<烧伤救治手册>>

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>