

<<呼吸衰竭>>

图书基本信息

书名：<<呼吸衰竭>>

13位ISBN编号：9787532378845

10位ISBN编号：7532378845

出版时间：2005-8

出版时间：上海科学技术出版社

作者：毛宝龄

页数：354

字数：545000

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>

<<呼吸衰竭>>

内容概要

作为临床常见危重急症的呼吸衰竭基础研究和临床近20余年来进展较快，呼吸衰竭救治总体水平有了明显提高，但其病死率仍很高，各级医师的认识水平也存在差异较大。

鉴于此，我国著名的呼吸内科专家毛宝龄教授组织了国内知名学者和做出较大成绩的中青年学者，在充分吸收了国内外新进展、新成果、新技术和新经验基础上，结合自己的科研成果和临床经验，共同编写了本书。

本书分呼吸衰竭基础、呼吸衰竭总论和呼吸衰竭各论三篇16章。

全面、系统地介绍了呼吸衰竭相关基础理论、呼吸衰竭诊断与治疗以及临床上常见的各种疾病引起的呼吸衰竭。

内容新颖，基础理论系统深入，基础与临床应用结合紧密，临床资料丰富，新概念、新成果、新技术、新经验多，临床实用价值大。

本书可供临床各级医护人员，特别是呼吸内科、ICU、麻醉科、急诊科医护人员参阅，也可作为医学院校研究生、医学生的教学参考书。

<<呼吸衰竭>>

书籍目录

第一篇 呼吸衰竭基础 第一章 呼吸系统的应用解剖学 第一节 上呼吸道 第二节 下呼吸道 第三节 肺脏 第四节 肺的淋巴 第五节 肺的神经 第六节 呼吸系统的辅助结构 第二章 应用呼吸生理 第一节 气体的物理性质 第二节 呼吸动力机制 第三节 肺的容量和通气 第四节 肺的换气 第五节 肺循环 第六节 呼吸的调节 第七节 肺表面活性物质 第八节 呼吸道的防卸功能 第三章 动脉血气分析与酸碱失衡 第二篇 呼吸衰竭总论 第四章 呼吸衰竭概论 第一节 病因 第二节 呼吸衰竭分类 第三节 慢性呼吸衰竭 第四节 急性呼吸窘迫综合征 第五章 呼吸衰竭的诊断 第一节 呼吸功能监测 第二节 呼吸衰竭的影像诊断 第三节 纤维支气管镜检查 第六章 呼吸衰竭的治疗 第一节 氧气治疗 第二节 湿化及雾化治疗 第三节 抗感染治疗 第四节 机械通气治疗 第五节 呼吸衰竭的营养评估与支持治疗 第六节 呼吸骤停的复苏 第三篇 呼吸衰竭各论 第七章 急性呼吸窘迫综合征 第八章 慢性阻塞性肺部疾患引起的呼吸衰竭 第九章 哮喘引起的呼吸衰竭 第十章 间质性肺疾病引起的呼吸衰竭 第十一章 肺梗死引起的呼吸衰竭 第十二章 小儿呼吸衰竭 第十三章 睡眠呼吸暂停综合征与呼吸衰竭 第十四章 药源性呼吸衰竭 第十五章 神经系统疾病引起的呼吸衰竭 第十六章 外科原因引起的呼吸衰竭

<<呼吸衰竭>>

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>