

<<现代呼吸内科教程>>

图书基本信息

书名：<<现代呼吸内科教程>>

13位ISBN编号：9787560736297

10位ISBN编号：7560736297

出版时间：2008-8

出版时间：山东大学出版社

作者：孙凤春 等主编

页数：367

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>

<<现代呼吸内科教程>>

内容概要

本书系统介绍了呼吸系统疾病诊治的基础知识、基本理论、基本技能，以及对常见呼吸系统疾病如支气管哮喘、慢性阻塞性肺疾病的最新诊治进展。

本书可以提高读者对呼吸系统疾病的认识，特别是促进呼吸内科医师对血气分析、氧气疗法等诊治方法的深入了解，提高其对常见呼吸系统疾病的诊治水平，加深对呼吸系统疾病理论与实践的思考和探索。

本书是一部学术价值、实用价值均较高的呼吸内科基础与临床方面的专著，可供呼吸内科医师、实习及进修医师、普通内科医师参考之用，也可供临床、教学和科研工作者参考。

<<现代呼吸内科教程>>

书籍目录

第一章 血气分析第二章 氧气疗法第三章 肺功能第四章 机械通气第五章 抗菌药物的合理应用
第六章 糖皮质激素第七章 支气管哮喘第八章 慢性阻塞性肺疾病第九章 气胸第十章 胸腔积液
第十一章 肺栓塞第十二章 肺癌第十三章 特发性肺间质纤维化第十四章 有机磷农药中毒第十五
章 妊娠合并呼吸系统疾病

章节摘录

第三章 肺功能 肺功能测定是一门医学计量测试技术。

从广义概念来说，它是研究呼吸生理的一种工具，用以了解呼吸过程中的正常规律与病理变异，有助于呼吸系统疾病发病机理的探索与防治理论的发展。

从狭义概念来说，肺功能测定主要是呼吸系统疾病的一种功能诊断方法，用以了解呼吸系统疾病过程中有无功能损害的存在，以及功能损害的性质与程度，有助于对呼吸系统疾病过程较深层次的认识、防治措施的设计与效果的考核。

肺功能测定虽然能对呼吸系统疾病的呼吸生理功能异常作出质和量的估计，但它并不能说明产生功能障碍的病变性质和确切部位，一些局限的致命病变如肺癌，由于肺功能的巨大代偿潜力，呼吸生理功能往往多在正常范围。

因此，肺功能测定应当是临床诊断手段的一个内容，还要求结合完整的病史、详细的体检、必要的实验室检查，才能发挥其积极作用。

肺功能检查主要包括通气功能、换气功能、呼吸调节功能和肺循环功能。

根据其检查目的，可以适当取舍，避免具有相同意义的重复检查。

现就常用的肺功能检查项目分述如下： 一、肺容量 肺内气体的含量称为肺的容量，其大小随胸廓的扩张和回缩而改变，从而完成气体交换功能。

当肺组织出现解剖学和生理学改变时，肺的容量也会相应改变，从而影响肺的气体交换功能，因此要理解肺的呼吸功能必须先了解肺容量。

.....

<<现代呼吸内科教程>>

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>