

<<慢性阻塞性肺疾病>>

图书基本信息

书名：<<慢性阻塞性肺疾病>>

13位ISBN编号：9787810719476

10位ISBN编号：7810719475

出版时间：2007-6

出版单位：北京大学医学

作者：钟南山

页数：648

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>

## <<慢性阻塞性肺疾病>>

### 内容概要

在全世界范围内，COPD的发病率和死亡率都很高，不同国家不同地区虽然有所差异，但均居前4~5位之内。

在我国40岁以上人群发病率为8.2%，死亡率在农村居第一位。

在未来几十年内其发病率和死亡率将会进一步上升。

因此需全球共同努力去逆转这一趋势。

近几年COPD的基础与临床研究都有长足的进展，从定义、发病机制到临床诊治均有一些新发现、新认识、新观点，因此中华医学会呼吸分会COPD学组于2004年沈阳会议后决定，以COPD学组全体成员为基本力量编写此书，以求对我国的COPD防治工作出点力。

本书分4个部分，全面介绍了与COPD相关的呼吸系统的解剖、病理生理、基础知识；COPD的发病机制、病理生理，力求能反映出当前国内外最新的研究成果。

关于临床诊治工作参照目前GOLD、美国胸科学会(American Thoracic society, ATS)与欧洲呼吸协会(European Respiratory society, ERS)诊治指南，结合我国的情况，用了较大的篇幅进行描述，考虑到我们的服务对象主要是临床工作者。

本书的写作过程得到了钟南山院士莫大的关心和支持，在他的提议下增加了COPD的主要研究方法与动物模型的制备，以及适合我国情况的社区管理工作。

关于COPD的临床与研究进展较快，原本想此著作能反映出COPD的前沿认识与研究成果，但由于参加编写工作的作者较多，又均为临床工作者，工作太忙，因此历时2年多才得以出版。

不免在有些方面可能又落伍了。

大多数作者为COPD学组成员或在国内COPD的研究和临床工作中具有较深的造诣，但由于编者较多，编写风格与繁简程度可能会存在一定的差异。

为了便于读者阅读理解及作者的写作完整性，有些内容不可避免地有一些重复，请谅解。

在编写过程中，我们深感自己的水平有限，知识面窄，对问题的认识不够透彻。

而COPD又是一个较为复杂的疾病，有些观点、认识可能会出现不一致、不准确，甚至是错误的，请各位同道不吝赐教。

<<慢性阻塞性肺疾病>>

书籍目录

第一部分 呼吸系统基础概论 第一章 呼吸系统的解剖 第二章 呼吸生理 第三章 呼吸系统的代谢、防御和免疫功能 第四章 肺的炎症、损伤与修复 第二部分 COPD基础概论 第五章 COPD发病机制 第六章 COPD病理改变 第七章 COPD病理生理 第三部分 COPD科学研究的常用方法 第八章 COPD的实验动物研究 第九章 细胞学方法 第十章 生物化学方法 第十一章 病理学方法 第十二章 分子生物学方法 第十三章 受体功能测定 第十四章 诱导痰技术及其在COPD研究中的应用 第十五章 COPD病原学研究方法 第四部分 COPD临床 第十六章 定义 第十七章 COPD的流行病学和经济负担 第十八章 COPD危险因素 第十九章 临床表现和并发症 第二十章 辅助检查 第二十一章 COPD与其他 第二十二章 感染在COPD急性加重中的地位 第二十三章 COPD的诊断 第二十四章 COPD的治疗 第二十五章 COPD的预后 后记——未来研究附录英中文词汇对照 表

## <<慢性阻塞性肺疾病>>

### 编辑推荐

本书分4个部分，全面介绍了与COPD相关的呼吸系统的解剖、病理生理、基础知识；COPD的发病机制、病理生理，力求能反映出当前国内外最新的研究成果。关于临床诊治工作参照目前GOLD、美国胸科学会与欧洲呼吸协会诊治指南，结合我国的情况，用了较大的篇幅进行描述，考虑到我们的服务对象主要是临床工作者。

<<慢性阻塞性肺疾病>>

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>