

<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

图书基本信息

书名：<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

13位ISBN编号：9787810714075

10位ISBN编号：7810714074

出版时间：2003-9

出版单位：北京医科大学

作者：刘长庭

页数：304

字数：580000

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>

<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

内容概要

纤维支气管镜（简称纤支镜）在呼吸及其他领域应用越来越广泛，对呼吸系统疾病的诊断、鉴别诊断、某些疾病的治疗及一些重危病人抢救都起了很重要作用。

自1967年临床应用纤支镜以来，国内大、中医院，甚至在某些较小的医院都进行了国内广泛应用，积累了不少经验。

针对纤支镜的国内的应用和发展，我们邀请了全国在纤支镜应用方面有丰富经验的专家们共同撰写了本书。

本书分为6篇，46章。

第一篇为总论；第二篇为纤支镜检查的常用技术；第三篇为纤支镜下分类及常见疾病的图谱；第四篇为纤支镜在呼吸领域的常规应用；第五篇为纤支镜在其他领域的应用；第六篇为有关纤支镜检查的一些相关问题。

本书具有如下特点：一是实用性强，所编写的内容从临床实际出发，根据编者的临床经验并参考国内、外其他学者所总结的比较成熟的经验而撰写；二是较全面和系统，重点介绍了纤支镜在呼吸系统疾病的诊断、治疗和抢救；三是该书附有大量的彩色图片及黑白图片，使读者能更清楚地了解各疾病在纤支镜下的特征。

这本书是集体智慧的结晶，本书撰稿者大多是在该领域有造诣的知名专家。

<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

作者简介

刘长庭，男，1954年2月出生。

现任解放军总医院南楼呼吸科副主任、主任医师、教授、硕士研究生导师。

兼任中华老年医学分会呼吸病学组秘书在国内、外医学杂志发表论文80多篇，主编《现代纤维支气管镜诊断治疗学》、《中老年呼吸疾病自我防治》，并参加其他13部专著的撰写工作

<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 呼吸系统临床应用解剖 第二章 支气管镜发展史 第三章 纤维支气管镜临床应用指南 第四章 纤维支气管镜检查的适应证和禁忌证 第五章 纤维支气管镜检查并发症及其处理 第六章 纤维支气管镜检查对血气、肺功能及心电图的影响 第七章 纤维支气管镜的消毒、维护与保养 第二篇 纤维支气管镜检查常用技术 第八章 纤维支气管镜检查的麻醉技术 第九章 纤维支气管镜检查方法、操作步骤及记录 第十章 纤维支气管镜检查的护理 第十一章 经纤维支气管镜粘膜活检及肺活检的临床应用 第十二章 经纤维支气管镜支气管肺泡灌洗的临床应用 第十三章 经纤维支气管镜毛刷刷检的临床应用 第十四章 经纤维支气管镜针吸术的临床应用 第三篇 纤维支气管镜镜下分类及常见疾病图谱 第十五章 正常气管及其分支在纤维支气管镜下表现 第十六章 纤维支气管镜下分类标准及记录法 第十七章 常见疾病纤维支气管镜图谱 第四篇 纤维支气管镜在呼吸领域的常规应用 第十八章 纤维支气管镜在肺癌患者的应用 第十九章 纤维支气管镜在肺结核患者中的应用 第二十章 纤维支气管镜在肺不张患者中的应用 第二十一章 纤维支气管镜在气道狭窄患者中的应用 第二十二章 纤维支气管镜对气管、支气管异物的应用 第二十三章 纤维支气管镜在肺肿患者中的应用 第二十四章 纤维支气管镜在咯血诊断、治疗中的应用 第二十五章 纤维支气管镜在肺部弥漫性病变中的应用 第二十六章 纤维支气管镜检查在支气管结石中的应用 第二十七章 纤维支气管镜在胸部结节病中的应用 第二十八章 纤维支气管镜在肺泡蛋白沉积症中的应用 第二十九章 纤维支气管镜在胸膜疾病中的应用 第三十章 纤维支气管镜在先天性支气管肺囊肿中的应用 第三十一章 纤维支气管镜在细菌性肺炎患者中的应用 第三十二章 纤维支气管镜在呼吸衰竭机械通气患者中的应用 第三十三章 纤维支气管镜在哮喘患者中的应用 第三十四章 纤维支气管镜在肺移植患者中的应用 第三十五章 纤维支气管镜在呼吸道炭末沉着症中的应用 第三十六章 纤维支气管镜在肺霉菌病中的应用 第三十七章 纤维支气管镜在艾滋病患者中的应用 第三十八章 纤维支气管镜引导经鼻气管插管的临床应用 第三十九章 纤维支气管镜在呼吸道烧伤患者中的应用 第五篇 纤维支气管镜在其他领域的应用 第六篇 纤维支气管镜检查的相关问题

<<纤维支气管镜诊断治疗学>>

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>