

## <<支气管镜介入治疗>>

### 图书基本信息

书名：<<支气管镜介入治疗>>

13位ISBN编号：9787117153171

10位ISBN编号：7117153172

出版时间：2012-3

出版单位：人民卫生出版社

作者：王洪武 等主编

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>

## <<支气管镜介入治疗>>

### 内容概要

本书拥有颇具实力的编写阵容，图文并茂，以临床实际病例为例，生动地、深入浅出地介绍了支气管镜介入技术在各种情况下的应用，不失为该领域的一本好书，相信对读者们会有所帮助。本书主要介绍支气管介入治疗的基本知识、支气管介入治疗的种类、良恶性支气管肺癌的介入治疗和气胸、气管瘘的介入治疗。书中配有大量插图，可使读者更直观地了解、学习这项技术。

## <<支气管镜介入治疗>>

### 书籍目录

- 第一章 概论
- 第二章 呼吸道的应用解剖及功能
  - 第一节 上呼吸道解剖结构
  - 第二节 气管、支气管的应用解剖
  - 第三节 气管、支气管周围的淋巴结分布
  - 第四节 呼吸道的动力学变化
- 第三章 支气管镜检查的适应证、并发症及禁忌证
- 第四章 支气管镜技术的操作方法和步骤
- 第五章 支气管镜介入治疗的麻醉选择
- 第六章 支气管镜介入治疗技术
  - 第一节 中央型气道疾病的分类与气管镜介入治疗策略
  - 第二节 支气管镜介入治疗途径的选择及管理
  - 第三节 高频电刀
  - 第四节 氩等离子体凝固
  - 第五节 激光
  - 第六节 微波
  - 第七节 CO<sub>2</sub>冷冻
  - 第八节 气道内支架
  - 第九节 气管镜下药物注射
  - 第十节 光动力治疗
  - 第十一节 球囊导管扩张技术
  - 第十二节 支气管肺泡灌洗技术
  - 第十三节 全肺大容量灌洗技术
  - 第十四节 支气管镜引导下气管插管技术
  - 第十五节 腔内近距离放疗
  - 第十六节 超声气管镜下经支气管针吸活检术
  - 第十七节 支气管镜电磁导航技术
  - 第十八节 硬质支气管镜
  - 第十九节 内科胸腔镜
  - 第二十节 纵隔镜
- 第七章 气管-支气管良性病变类型及支气管镜介入治疗方法
  - 第一节 气道创伤性瘢痕狭窄
  - 第二节 良性肉芽肿性疾病
  - 第三节 气道异物
  - 第四节 气管-支气管结核
  - 第五节 气道淀粉样变
  - 第六节 气管-支气管软化症
  - 第七节 复发性多发性软骨炎
  - 第八节 难治性支气管哮喘的射频消融治疗
  - 第九节 肺结节病
  - 第十节 支气管结石症
  - 第十一节 鳞状上皮乳头状瘤
  - 第十二节 脂肪瘤
  - 第十三节 平滑肌瘤
  - 第十四节 多形性腺瘤

## <<支气管镜介入治疗>>

第十五节 炎性肌纤维母细胞瘤

第十六节 气管错构瘤

第八章 气管-支气管恶性病变类型及支气管镜介入治疗方法

第一节 气管腺样囊性癌

第二节 气管淋巴瘤

第三节 支气管类癌

第四节 黏液表皮样癌

第五节 中央型肺癌

第六节 周围型肺癌

第七节 恶性肿瘤所致的阻塞性肺不张

第八节 咯血

第九节 甲状腺癌气管侵犯

第十节 气管梭形细胞肉瘤

第十一节 气道-消化道瘘

第九章 慢性阻塞性肺疾病的支气管镜肺减容术

第十章 难治性气胸的支气管镜介入治疗

第十一章 护士在支气管镜介入治疗过程中的作用

第一节 支气管镜介入治疗过程中的护理配合

第二节 支气管镜介入治疗围术期的护理

第十二章 附录

第一节 原发性肺癌诊疗规范(中国2011年版)

第二节 国家卫生部呼吸内镜诊疗技术管理规范(节选)

## <<支气管镜介入治疗>>

### 章节摘录

版权页：第一章 概论人类试图通过器械来观察自身体内的管腔已有两千多年的历史。

古希腊名医有着医学之父之称的希波克拉底（Hippocrates，约公元前460-前370）曾描述过一种直肠诊视器，该诊视器与我们今天所用的器械十分相似。

但内镜的真正发展还是起于近代，一般可将其发展阶段分为：硬管式窥镜、半可屈式内镜、纤维内镜、超声与电子内镜等阶段。

目前窥镜已发展成一完整的体系，按其功能分别用于消化道、呼吸道、胸腔、腹腔、胆道、泌尿系、妇科、血管、关节腔等内镜。

支气管镜自1897年问世至今已有117年的历史。

1897年，有“支气管镜之父”之称的德国科学家古斯塔夫·凯伦（Custav Killian，1860-1921，图1-1），首先报道了用长25cm，直径为8mm的食管镜为一名青年男性从气道内取出骨性异物，从而开创了硬质窥镜插入气管和对支气管进行内镜操作的历史。

随后支气管镜的发展经历了传统硬质支气管镜阶段，纤维支气管镜阶段和现代电子支气管镜、纤维支气管镜、电视硬支气管镜、超声支气管镜共用的三个历史阶段。

## <<支气管镜介入治疗>>

### 编辑推荐

《支气管镜介入治疗》是由人民卫生出版社出版。

<<支气管镜介入治疗>>

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>