

<<肺癌新理论新技术进展>>

图书基本信息

书名：<<肺癌新理论新技术进展>>

13位ISBN编号：9787561426999

10位ISBN编号：7561426992

出版时间：2003-12

出版时间：第1版 (2003年12月1日)

作者：周清华，孙燕 主编

页数：434

字数：636000

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>

## <<肺癌新理论新技术进展>>

### 内容概要

本教材由国内外20余位专家学者集体编写，共21章，约64万字。

其内容涉及肺癌流行病学、肺癌癌变和侵袭转移的分子机制、肺癌血管生成、肺癌疫苗、肺癌诊治指南、电视辅助胸腔镜在肺癌诊治中的应用、肺癌靶向治疗、局部晚期肺癌外科治疗、肺癌基因治疗、多学科综合治疗，以及肺癌筛查、早诊早治进展等。

该书内容丰富、新颖，图文并茂，基本反映了目前肺癌基础与临床研究领域的最新进展。

## <<肺癌新理论新技术进展>>

### 书籍目录

第一章 The Use of Video-assisted Thoracic Surgery in Lung Cancer Management 第二章 肺癌流行病学 第三章 肺癌癌变的分子机制 第四章 肺癌与血管生成 第五章 肺癌血管形成与抗血管形成在肺癌治疗中的应用 第六章 肺癌侵袭和转移的分子机制 第七章 肺癌转移的分子诊断 第八章 肺癌基因治疗研究进展 第九章 肺癌疫苗的研究进展 第十章 肺癌临床诊治指南 第十一章 美国NCCN非小细胞肺癌临床指南 第十二章 美国NCCN小细胞肺癌临床指南 第十三章 肺癌早期诊断的新技术与新方法 第十四章 电视胸腔镜手术在肺癌诊治中的应用 第十五章 局部晚期非小细胞肺癌扩大性手术的应用指证及进展 第十六章 肺癌上腔静脉综合征的外科治疗进展 第十七章 肺癌侵犯左心房的外科治疗进展 第十八章 肺癌的三维适形放射治疗及束流调强放射治疗 第十九章 肺癌靶向治疗研究进展 第二十章 肺癌的多学科综合治疗 第二十一章 肺癌筛查及早诊、早治研究进展

<<肺癌新理论新技术进展>>

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>