

<<肺癌基础研究与临床治疗进展>>

图书基本信息

书名：<<肺癌基础研究与临床治疗进展>>

13位ISBN编号：9787030078001

10位ISBN编号：7030078004

出版时间：1999-08-01

出版时间：科学出版社

作者：周清华

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>

## <<肺癌基础研究与临床治疗进展>>

### 内容概要

本书由30多位从事肺癌研究与临床工作的专家撰写。

内容涉及肺癌的流行病学、预防与控制、遗传学、分子生物学、细胞凋亡、多药耐药与逆转、自体外周干细胞移植、血管生长及基因调控；肺癌的化疗、放疗、基因治疗、多学科综合治疗，以及外科治疗新技术。

书中首次系统阐述了肺癌发生、发展、多药耐药、细胞凋亡、转移表型、血管生成的分子机制；肺癌上腔流脉综合征、肺癌侵犯左心房外科治疗原则和方法，并首次提出“个体化多学科综合

## <<肺癌基础研究与临床治疗进展>>

### 书籍目录

#### 第一章肺癌流行病学研究进展

##### 第一节概述

##### 第二节肺癌流行特征

##### 第三节肺癌流行趋势

##### 第四节肺癌的流行因素

##### 第五节肺癌流行病学常用研究方法

##### 第六节分子流行病学

#### 第二章肺癌的预防控制研究进展

##### 第一节概述

##### 第二节肺癌的预防措施

##### 第三节展望

#### 第三章肺癌遗传学研究进展

##### 第一节肿瘤遗传学的历史回顾

##### 第二节肿瘤中的染色体异常

##### 第三节肿瘤细胞染色体异常的特点

##### 第四节肿瘤遗传学研究进展

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>