

<<肺癌现代非手术治疗>>

图书基本信息

书名：<<肺癌现代非手术治疗>>

13位ISBN编号：9787502361037

10位ISBN编号：7502361030

出版时间：2008-8

出版时间：科技文献

作者：丁翠敏,金普乐

页数：388

字数：560000

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>

<<肺癌现代非手术治疗>>

内容概要

本书共23章，全书系统的阐述了肺的解剖、肺癌的流行病学、分子发病机制以及病理、细胞学等基础理论，还介绍了肺癌的临床表现及影像学检查、PET/CT、纤维支气管镜、经皮肺活检、肿瘤标志物等在肺癌诊断中的作用。

重点阐述了非手术多学科治疗在肺癌尤其是晚期肺癌治疗中的应用价值，包括放疗、化疗、光动力治疗、电化学治疗、热疗、氩氦刀、激光治疗、血管介入栓塞化疗，以及生物免疫治疗、基因治疗、中医中药治疗等方法。

全书内容丰富、重点突出、实用性强，可供相关专业临床医师参考。

<<肺癌现代非手术治疗>>

书籍目录

第一章 肺癌的流行病学与病因学 第一节 肺癌的地区分布 第二节 肺癌的人群分布 第三节 肺癌的发病率、生存率、死亡率 第四节 危险因素与肺癌第二章 支气管、肺的解剖 第一节 气管、支气管 第二节 胸膜和胸膜腔第三章 肺的生理功能 第一节 肺通气 第二节 呼吸气体的交换 第三节 气体在血液中的运输 第四节 呼吸运动的调节第四章 肺癌的分子发病机制 第一节 肺癌分子生物学概述 第二节 细胞周期和细胞凋亡 第三节 癌基因和抑癌基因第五章 肺癌的病理学 第一节 肺癌的病理学常用诊断方法 第二节 常见类型肺癌的临床病理学特征 第三节 肺癌的分类和分期第六章 肺癌的临床表现 第一节 由原发肿瘤引起的症状 第二节 肺癌局部扩展引起的症状 第三节 肺外转移引起的症状 第四节 副癌综合征第七章 肺癌的诊断技术 第一节 X线检查 第二节 肺癌的CT检查 第三节 肺癌的磁共振成像(MRI) 第四节 PET/CT 第五节 痰液检查 第六节 纤维支气管镜检查 第七节 恶性胸腔积液的实验室检查 第八节 经皮肺穿刺检查 第九节 肺癌肿瘤标志物的检查第八章 肺癌的鉴别诊断 第一节 肺结核 第二节 肺炎症性疾病 第三节 肺及纵隔肿瘤第九章 肺癌的手术治疗第十章 肺癌的放射治疗第十一章 肺癌的化学治疗 第一节 概述 第二节 肺癌治疗常用的化疗药物 第三节 化疗在NSCLC中的应用 第四节 NSCLC的综合治疗 第五节 NSCLC的分子靶向治疗 第六节 小细胞肺癌的治疗第十二章 肺癌生物治疗第十三章 肺癌的基因治疗第十四章 肺癌的近距离放射治疗 第一节 近距离放疗的概述 第二节 肺癌的放射性粒子植入治疗 第三节 支气管内近距离放射治疗第十五章 肺癌的电化学治疗 第一节 概述及历史 第二节 电化学治疗恶性肿瘤的机理 第三节 电化学治疗仪及操作方法 第四节 经支气管镜电烧灼治疗第十六章 肺癌的热疗第十七章 肺癌的冷冻治疗 第一节 氩氦超导靶向手术系统 第二节 氩氦刀靶向治疗肺癌 第三节 经支气管镜腔内冷冻治疗第十八章 肺癌的激光治疗 第一节 概述 第二节 激光治疗肿瘤的机制 第三节 光动力疗法治疗肺癌 第四节 经支气管镜激光治疗第十九章 肺癌的血管内介入治疗 第一节 支气管动脉造影 第二节 支气管动脉灌注化疗 第三节 支气管动脉栓塞 第四节 肺动脉灌注化疗(PAI)或双介入治疗第二十章 肺癌常见并发症及处理 第一节 肺癌疼痛 第二节 肺癌骨转移 第三节 恶性胸腔积液 第四节 上腔静脉综合征 第五节 恶性心包积液 第六节 肺癌脑转移 第七节 肺癌危急症及处理第二十一章 肺癌的中医治疗第二十二章 肺癌患者的护理 第一节 手术前后的护理 第二节 放射治疗的护理 第三节 化学治疗的护理 第四节 肺癌的家庭护理第二十三章 肺癌患者的饮食调理附录一 Karnofsky功能状态评分标准附录二 体力状态(Performance Status)分级标准附录三 欧洲癌症研究与治疗组织生命质量核心量表附录四 欧洲癌症研究与治疗组织肺癌患者生命质量测定特异性模块(EORTC QLQ-LC13中文版)附录五 WHO肿瘤病灶分类及疗效评价标准附录六 抗癌药毒性反应分度标准

<<肺癌现代非手术治疗>>

章节摘录

第一章 肺癌的流行病学与病因学20世纪初肺癌在全世界都是罕见的肿瘤，但在20世纪中叶以后先是发达国家，以后在发展中国家肺癌的发病率和病死率迅速增高。

20世纪末肺癌已占恶性肿瘤死亡率的首位。

根据世界卫生组织（WHO）定期公布的资料显示，肺癌的发病率和病死率在世界各国均呈明显上升的趋势，尤其是工业发达的国家。

在许多发达国家肺癌是最常见的恶性肿瘤之一，列男性常见恶性肿瘤的第1位，女性常见恶性肿瘤的第2、第3位。

28个发达国家公布的调查统计资料显示肺癌已成为恶性肿瘤中最常见的死亡原因。

<<肺癌现代非手术治疗>>

编辑推荐

《肺癌现代非手术治疗》由科技文献出版社出版。

<<肺癌现代非手术治疗>>

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>