

<<肺癌综合诊治规范化手册>>

图书基本信息

书名：<<肺癌综合诊治规范化手册>>

13位ISBN编号：9787534562099

10位ISBN编号：7534562090

出版时间：2008-11

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：许林 等主编

页数：164

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>

<<肺癌综合诊治规范化手册>>

内容概要

本书共分为九章，系统地阐述了肺癌的筛查早期诊断、分期、三大支柱性治疗手段、综合治疗以及随访等。

附录中介绍了关于肺癌扩大切除的争议与共识，以及2008年非小细胞肺癌N2治疗共识。

本书内容新颖充实、深入浅出、易懂实用，是肿瘤科、内科、外科、放疗科医师较好的参考书，也可供肿瘤专业的科研人员和医学院校师生参考。

<<肺癌综合诊治规范化手册>>

书籍目录

第一章 肺癌的筛查和早期诊断 第一节 常用的筛查方法及评价 第二节 筛查及早期诊断方案 第三节 肺癌的预防与控制第二章 肺癌的诊断和分期 第一节 肺癌的诊断 第二节 肺癌的分期第三章 肺癌的外科治疗 第一节 肺癌外科的临床应用解剖学 第二节 肺癌的外科治疗原则 第三节 肺癌切除的可能性估计 第四节 肺癌外科的基本操作 第五节 肺切除术 第六节 肺切除术的常见并发症 第七节 纵隔镜检查 第八节 呼吸机的临床应用第四章 肺癌的放射治疗 第一节 非小细胞肺癌的放射治疗 第二节 小细胞肺癌的放射治疗 第三节 肺癌放射性治疗的并发症 第四节 肺癌放射治疗的进展第五章 肺癌的化学药物治疗 第一节 非小细胞肺癌的辅助化疗 第二节 非小细胞肺癌的新辅助化疗 第三节 晚期(B、 期)非小细胞肺癌的姑息化疗 第四节 局部晚期非小细胞肺癌的化放疗联合治疗 第五节 支气管动脉化疗 第六节 非小细胞肺癌常用化疗方案 第七节 小细胞肺癌的化疗 第八节 恶性胸腔积液或心包积液的治疗 第九节 化疗注意事项第六章 非小细胞肺癌的分子靶向治疗第七章 肺癌的分期综合治疗 第一节 非小细胞肺癌的分期综合治疗 第二节 小细胞肺癌的分期综合治疗第八章 肺癌治疗方法的应用原则及随访 第一节 肺癌治疗方法的应用原则 第二节 随访附录 附录1 肺癌扩大切除的争议与共识 附录2 非小细胞肺癌 A期N2处理参考文献

<<肺癌综合诊治规范化手册>>

章节摘录

第一章 肺癌的筛查和早期诊断肺癌是发病率和死亡率增长最快，对人类健康和生命威胁最大的恶性肿瘤。

肺癌发病率和死亡率十分接近，因此，降低死亡率的关键是进行有效的人群筛查，实现早期诊断和早期治疗。

胸部X线片和痰细胞学检查作为肺癌筛查和早期诊断方法，应用已有半个多世纪，对肺癌的早期诊断和防治工作做出了一定贡献。

然而，痰细胞学检查的敏感度受多种因素的影响，假阴性和假阳性结果比例偏高，甚至会因此而造成医疗纠纷；胸部X线片虽然能提供更客观的证据，但对于直径小于1.0 cm，隐藏在心脏、大血管后方的病灶，常常不能检测到。

近年来，随着肺癌病因学、分子遗传学研究工作的进展，以及低剂量螺旋CT、荧光纤维支气管镜和痰液基细胞学在临床工作中的应用，肺癌筛查和早期诊断方法及技术取得了长足进步，并使肺癌筛查和早诊早治达到了一个新的水平。

肺癌易感基因多态性检测结合痰液基细胞学和低剂量螺旋CT成像，可望检测出95%以上的早期周围型肺癌。

第一节 常用的筛查方法及评价一、胸部透视 胸部透视是最简单、经济的检查方法，可以通过旋转体位，观察呼吸活动度，判断肺部病变。

但是，胸部透视清晰度、分辨率极低，很难发现细小病变，且无永久记录，不利于随访对比。

因此，国内外均已不再将胸部透视用于肺癌筛查。

<<肺癌综合诊治规范化手册>>

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>