

<<临床肿瘤学教程>>

图书基本信息

书名：<<临床肿瘤学教程>>

13位ISBN编号：9787535746948

10位ISBN编号：7535746942

出版时间：2006-1

出版时间：湖南科技

作者：黄俊辉

页数：480

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>

<<临床肿瘤学教程>>

内容概要

《临床肿瘤学教程》共45章，第1章至第17章以审视前沿的视野，跟踪临床肿瘤学研究的主要领域和各种治疗手段的进展与方法，第18章至第45章系统而又规范地介绍了常见肿瘤的临床诊疗原则及与临床肿瘤相关的知识。

《临床肿瘤学教程》是一本颇受同行们关注的著作，适合从事肿瘤专业的硕士、博士研究生、住院医师、专科医师、进修医师和各级肿瘤专业的临床医师阅读，也可供其他专业的临床医师和医学院校的师生参考。

<<临床肿瘤学教程>>

书籍目录

第一章 肿瘤形态学基础第一节 肿瘤的定义、命名与分类第二节 肿瘤的一般形态与结构第三节 肿瘤的生长与扩散第四节 肿瘤对机体的影响第五节 良性肿瘤与恶性肿瘤的区别第六节 肿瘤的分级、临床分期与常见肿瘤的形态特征第七节 肿瘤病理检查的技术要求、方法与标本送检的注意事项第二章 肿瘤的转移第一节 肿瘤转移的定义与类型第二节 恶性肿瘤侵袭与转移的机制和分子生物学基础第三节 肿瘤转移的病理过程第四节 肿瘤转移的规律第五节 肿瘤转移的诊断第三章 抗肿瘤药物的基本理论与临床研究第一节 抗肿瘤药的分类及作用机制第二节 抗肿瘤药的耐药性第三节 抗肿瘤药物的不良反应及处理方法第四节 抗肿瘤药物的临床研究第四章 肿瘤常用指标的评价方法与标准第一节 肿瘤患者一般状况评价方法与标准第二节 肿瘤患者的生活质量评分第三节 实体瘤的近期疗效标准评价方法第四节 抗肿瘤药急性及亚急性毒性反应分度标准第五节 常用抗肿瘤药的远期毒性第六节 人体体表面积简易算法第五章 肿瘤综合治疗原则与进展第一节 肿瘤综合治疗的进展与必要性第二节 循证医学在肿瘤综合治疗中的应用第三节 肿瘤综合治疗原则与要点第六章 肿瘤外科的治疗原则与进展第一节 肿瘤外科的治疗原则与外科诊断的方法第二节 肿瘤外科手术的分类第七章 肿瘤放射治疗与进展第一节 放射治疗的历史沿革与放射物理学基础第二节 放射生物学基础第三节 放射治疗的方法第四节 放射治疗的不良反应及并发症第五节 肿瘤放射治疗的进展第八章 肿瘤化学药物治疗的策略与原则第一节 肿瘤化学药物治疗的发展史第二节 肿瘤化学药物治疗的策略第三节 肿瘤化学药物治疗的具体实施原则第九章 肿瘤生物治疗与进展第一节 肿瘤免疫治疗第二节 肿瘤基因治疗第三节 抗肿瘤血管生成治疗第四节 抗肿瘤淋巴管生成治疗第十章 肿瘤热疗第一节 肿瘤热疗的生物学机制第二节 肿瘤热疗的生物物理学基础第三节 加热技术第四节 热疗与放射治疗、化学药物治疗综合应用的理论基础第五节 肿瘤热疗的临床应用效果第六节 肿瘤热疗存在的问题和发展趋势第十一章 肿瘤靶向治疗第一节 肿瘤靶向切除治疗第二节 肿瘤分子靶向治疗第十二章 肿瘤介入治疗第一节 肿瘤介入治疗的方法与优势第二节 抗癌药物动脉灌注选择原则第三节 介入治疗的并发症、适应证与禁忌证第十三章 癌症疼痛三阶梯止痛治疗第十四章 肿瘤急症第一节 代谢性急症第二节 急性肿瘤溶解综合征第三节 肿瘤外科急症第十五章 肿瘤副综合征第一节 概述第二节 神经系统副瘤综合征第三节 皮肤副瘤综合征第四节 内分泌系统副瘤综合征第五节 血液系统副瘤综合征第六节 骨骼系统副瘤综合征第十六章 造血干细胞移植在肿瘤治疗中的应用第一节 概论第二节 造血干细胞移植在血液系统恶性肿瘤治疗中的应用第三节 造血干细胞移植在实体瘤治疗中的应用第四节 造血干细胞移植常见的并发症第十七章 特殊诊疗方法在肿瘤临床中的应用第一节 PET—CT在肿瘤诊断中的应用第二节 质子、重带电粒子在肿瘤治疗中的应用第三节 伽玛刀在肿瘤治疗中的应用第十八章 肿瘤患者的护理第一节 肿瘤患者术后的护理第二节 肿瘤患者化学药物治疗的护理第三节 肿瘤患者放射治疗的护理第四节 癌症患者的心理护理第五节 肿瘤患者濒死期的护理第十九章 鼻咽癌第二十章 喉癌第二十一章 甲状腺癌第二十二章 腮腺癌第二十三章 舌癌第二十四章 食管癌第二十五章 肺癌第二十六章 纵隔肿瘤第二十七章 乳腺癌第二十八章 胃癌第二十九章 原发性肝癌第三十章 胰腺癌第三十一章 胆管癌第三十二章 大肠癌第三十三章 宫颈癌第三十四章 卵巢癌第三十五章 侵蚀性葡萄胎与绒毛膜上皮癌第三十六章 淋巴瘤第三十七章 白血病第三十八章 多发性骨髓瘤第三十九章 肾癌第四十章 膀胱癌第四十一章 前列腺癌第四十二章 睾丸肿瘤第四十三章 恶性黑色素瘤第四十四章 中枢神经系统肿瘤第四十五章 骨与软组织肿瘤附录I 卫生部癌症三级止痛阶梯疗法指导原则附录 常用抗癌药的缩写和中英文名称

<<临床肿瘤学教程>>

编辑推荐

本书共45章，第1章至第17章以审视前沿的视野，跟踪临床肿瘤学研究的主要领域和各种治疗手段的进展与方法，第18章至第45章系统而又规范地介绍了常见肿瘤的临床诊疗原则及与临床肿瘤相关的知识

。本书是一本颇受同行们关注的著作，适合从事肿瘤专业的硕士、博士研究生、住院医师、专科医师、进修医师和各级肿瘤专业的临床医师阅读，也可供其他专业的临床医师和医学院校的师生参考。

<<临床肿瘤学教程>>

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>