

<<肿瘤综合诊疗新进展>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤综合诊疗新进展>>

13位ISBN编号：9787509105559

10位ISBN编号：7509105552

出版时间：2006-9

出版时间：人民军医出版社

作者：罗荣城，韩焕兴 主编

页数：679

字数：1009000

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>

<<肿瘤综合诊疗新进展>>

内容概要

本书作者在2003年第1版的基础上，联合50多名国内、国际肿瘤界知名教授，对肿瘤的分子病理、功能影像、分子靶向治疗、基因细胞免疫治疗、适形放疗、精确手术及中医中药、中西医结合等现代诊疗手段、技术和新观念做了详细阐述与介绍，充分展示了近年来肿瘤综合诊疗的最新理念和最新技术、方法，体现了肿瘤规范诊疗、中西医结合、防治并重的学科思想，可帮助肿瘤科医师和肿瘤相关研究人员快速了解肿瘤诊疗的最新进展与革新观念，也可作为临床诊疗时的参考。

<<肿瘤综合诊疗新进展>>

书籍目录

第1章 肿瘤分子靶向治疗研究进展第2章 肿瘤分子标志的基本知识和应用第3章 乳腺癌多学科综合治疗第4章 乳腺癌分子诊断与分子流行病学第5章 非小细胞肺癌多学科综合治疗进展第6章 肺癌分子靶向治疗进展第7章 结直肠癌的化疗与生物化疗进展第8章 胃癌多学科综合治疗进展第9章 鼻咽癌多学科综合治疗进展第10章 淋巴瘤诊疗进展第11章 白血病诊疗进展第12章 癌痛的诊断与治疗进展第13章 肿瘤抗血管生成治疗进展第14章 肝癌的多学科综合治疗进展第15章 肿瘤放免靶向治疗药物的制备和质量控制第16章 脑或脑膜转移瘤第17章 脑胶质瘤的治疗进展第18章 中西医结合在肿瘤治疗中的新思维第19章 胰腺癌的多学科综合治疗进展第20章 妇科肿瘤治疗进展第21章 肿瘤生物支持治疗进展第22章 肿瘤分子靶向药物第23章 抗肿瘤化疗药物研究进展第24章 肿瘤介入治疗进展第25章 肿瘤光动力治疗进展第26章 现代放射肿瘤学进展第27章 PET - CT技术在肿瘤临床中的应用第28章 PET - CT与肿瘤标志物的应用进展第29章 肿瘤树突状细胞疫苗治疗的临床研究进展第30章 表皮生长因子及其受体家族在肿瘤临床中的应用第31章 骨肿瘤多学科综合治疗进展第32章 类癌的诊疗进展第33章 造血干细胞移植在肿瘤临床的应用第34章 肿瘤外科手术的新思维第35章 chTNT单抗和chTNT放射免疫治疗第36章 多层螺旋CT的技术进展第37章 肿瘤治疗的疗效评价第38章 肿瘤分子靶向治疗与护理第39章 腹腔化疗进展缩略词及其中、英文全称对照表

<<肿瘤综合诊疗新进展>>

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>