

<<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：9787509119983

10位ISBN编号：7509119987

出版时间：2008-8

出版时间：人民军医出版社

作者：罗荣城

页数：697

字数：1037000

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

为了分享肿瘤现代诊疗的国际研究成果，总结国内经验，作者在广泛收集了近年来相关资料的基础上，对第2版进行了全面修订，分36章详细介绍了现代肿瘤诊疗的基本原则、肿瘤分子病理标志物检测技术、癌基因和抑癌基因、肿瘤基因组学与蛋白组学、正常干细胞与肿瘤干细胞、高通量筛选抗肿瘤药物、基因芯片、肿瘤现代超声诊疗、肿瘤内镜诊疗、肿瘤CT与MRI技术、肿瘤功能影像与分子影像诊断等现代先进技术，鼻咽癌、乳腺癌、非小细胞肺癌、肝癌、胃癌、结直肠癌、胰腺癌、肾癌、前列腺癌、宫颈癌、卵巢癌、骨肉瘤、白血病、淋巴瘤、脑转移瘤等良恶性肿瘤、癌性疼痛的生物、分子靶向、外科、微创、中西医结合等诊断与治疗技术与药物研究最新进展，以及抗肿瘤药物临床试验质量管理规范等。

本书内容翔实、系统、先进，对指导肿瘤现代预防、诊断、治疗具重要的参考价值，适合肿瘤专科及相关专科医师、研究人员、研究生等参考。

## <<肿瘤综合诊疗新进展>>

### 书籍目录

第1章 现代肿瘤个体化诊疗的原则几展望第2章 肿瘤分子病理标志物检测第3章 癌基因和抑癌基因第4章 肿瘤基因组学与蛋白质组学第5章 正常干细胞与肿瘤干细胞第6章 高通量筛选抗肿瘤药物第7章 基因芯片第8章 肿瘤现代超声诊疗第9章 肿瘤内镜诊疗第10章 肿瘤CT与MRI技术第11章 肿瘤功能影像与分子影像诊断第12章 肿瘤生物治疗第13章 肿瘤分子靶向治疗药物第14章 外科治疗肿瘤第15章 肿瘤微创治疗第16章 肿瘤质子放射治疗第17章 肿瘤中西医结合治疗第18章 肿瘤造血支持治疗第19章 晚期肿瘤与癌性疼痛的治疗第20章 抗肿瘤药物临床试验质量管理规范第21章 靶向抗肿瘤血管生成最新药物第22章 鼻咽癌多学科综合治疗第23章 乳腺癌内科治疗第24章 非小细胞肺癌分子靶向治疗第25章 肝癌生物治疗与靶向治疗第26章 胃癌化疗与生物治疗第27章 结直肠癌化疗与生物治疗第28章 胰腺癌综合治疗第29章 肾癌生物治疗与生物化疗第30章 前列腺癌诊断与治疗第31章 宫颈癌治疗第32章 卵巢癌生物诊断技术与治疗第33章 骨肿瘤多学科综合治疗第34章 白血病诊断与治疗第35章 淋巴瘤生物化疗、放免靶向治疗第36章 脑转移瘤

<<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>