

<<第五届全国肿瘤学术大会论文汇编>>

图书基本信息

书名：<<第五届全国肿瘤学术大会论文汇编>>

13位ISBN编号：9787801212191

10位ISBN编号：7801212193

出版时间：2000-4

出版时间：军事医科出版社

作者：中国癌症研究基金会学术委员会 编

页数：155

字数：256000

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>

内容概要

本书收集了第五届全国肿瘤学术大会的部分论文，介绍了近年来肿瘤学界各项科研项目的研究进展、研究水平，适合于从事临床医学、基础医学的广大科技工作者参考阅读。

书籍目录

全文部分 靶向于胰岛素样生长因子受体的基因导入系统 顺铂肾毒性的早期诊断 黄曲霉毒素高暴露和体内HPRT基因突变频率升高 浅表性胃炎、胃粘膜不典型增生及胃癌组织中COX-1、XOX-2、INOS表达的意义 99mTc-MDP骨显像的骨外放射性集聚影分析 侵袭性垂体腺癌及其复发与Ki-67LI的相关性 肺癌外科治疗理论和外科治疗技术进展 细胞增殖与肿瘤发生基础医学 抑癌基因p53及p21 (WAF1/CiP1) 在大肠癌中的表达及意义 血管内皮生长因子和微血管密度与舌鳞癌颈淋巴结转移的关系 幽门螺杆菌感染对不同阶段胃粘膜上皮细胞凋亡和p53蛋白表达的影响 非均匀组织校正对食管癌放疗靶区剂量的影响 CD44V6基因编码蛋白表达与胃癌转移和预后的关系 胃癌细胞胰高血糖素 (Glucagon) 表达与胃癌肝脏转移的关系 遗传性胃癌的遗传学背景研究现状 EGFR在人脑胶质瘤中的表达及其与增殖潜能的相关性研究 食管基底细胞样鳞癌临床病理及免疫组化研究 bcl-2、p53表达与膀胱移行细胞癌预后的关系 bcl-Xs基因治疗与羟基喜树碱对卵巢癌细胞生长抑制的协同效应 实体瘤患者以化疗加粒细胞集落刺激因子和粒-巨噬细胞集落刺激因子联合动员自体外周血干细胞 胃癌组织若干癌相关基因的表达与淋巴转移的关系 茶多酚对肿瘤细胞NDA引物酶-多聚酶a复合体活性的抑制作用 神经酰胺通过非p53依赖性途径诱导鼻咽癌细胞中p21WAF1的表达 CD44V6在乳腺癌患者化疗前后的表达及意义 CXC趋化因子CRG-2的真核表达对Lewis肺癌生长表型的影响 细胞周期素D1、P16、Rb蛋白在骨肉瘤中的表达及其意义 KA11/CD82肿瘤转移抑制基因在不同转移潜能人癌细胞中的作用 原癌基因C-met和雌激素受体在子宫内膜癌中的表达及相关性研究 病例队列研究设计及其相对危险度估计方法临床医学列题部分

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>