

<<肿瘤学>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤学>>

13位ISBN编号：9787030118714

10位ISBN编号：7030118715

出版时间：2008-5

出版时间：科学出版社

作者：纪春祥

页数：388

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>

## <<肿瘤学>>

### 内容概要

本书为21世纪高等医学院校教材之一，系统介绍了肿瘤的基本知识和常见肿瘤，简单介绍了少见肿瘤；重点介绍了肿瘤的治疗原则和治疗方法。

本书以经典理论或观点为主线，适当介绍新观点和新理论，力求简明扼要、条理清楚，以利教学和学生记忆。

以诊治规范为标准，使学生对肿瘤有全面和正确的认识。

本书与全国高等医学院校统编教材有良好的兼容性，既可作为高等医学院校的教科书，又可作为临床医师参考书。

## &lt;&lt;肿瘤学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 总论 第一章 肿瘤学概论 第二章 肿瘤流行病学及病因学 第一节 肿瘤流行病学 第二节 肿瘤病因学 第三章 肿瘤的发生发展与转归 第一节 肿瘤的发生与转归 第二节 肿瘤的特征及特性 第三节 癌细胞增殖及其细胞周期 第四节 肿瘤的生长与转移 第四章 肿瘤发生的分子生物学基础 第五章 肿瘤诊断学 第一节 诊断方法 第二节 肿瘤诊断标准 第三节 恶性肿瘤的早期诊断 第六章 肿瘤外科治疗概论 第一节 肿瘤外科的作用 第二节 肿瘤外科的治疗原则 第三节 外科与其他治疗方法的综合治疗 第四节 肿瘤外科治疗发展趋向 第七章 肿瘤放射治疗概论 第一节 放射治疗物理学基础 第二节 放射治疗生物学基础 第三节 肿瘤放射治疗的基本原则和方法 第四节 肿瘤放射治疗新进展 第五节 放射防护措施 第八章 肿瘤内科治疗概论 第一节 肿瘤药物的发展史 第二节 化疗药物的分类 第三节 化学药物治疗的药理学基础 第四节 化学治疗的临床应用 第五节 肿瘤化疗的具体实施 第六节 化疗毒副作用及其处理 第九章 肿瘤生物治疗概论 第一节 肿瘤免疫概述 第二节 生物反应调节剂 第三节 细胞诱导分化及凋亡 第十章 恶性肿瘤的其他治疗方法 第一节 中医药疗法 第二节 恶性肿瘤的激光治疗 第三节 恶性肿瘤的介入治疗 第四节 热疗 第十一章 常见肿瘤急症的诊断与处理 第一节 上腔静脉综合征 第二节 脊髓压迫 第三节 代谢性急症 第四节 颅压增高 第十二章 癌痛的诊断和治疗 第一节 癌痛的诊断与治疗原则 第二节 癌痛的治疗方法 第十三章 癌症患者的护理 第一节 癌症患者的心理护理 第二节 肿瘤病人放射治疗的护理 第三节 肿瘤病人化学治疗的护理 第四节 癌症病人的症状护理 第二篇 常见实体肿瘤 第十四章 头颈部肿瘤 第一节 颅内肿瘤 第二节 鼻咽癌 第三节 上颌窦癌 第四节 口腔癌 第五节 喉癌 第六节 甲状腺癌 第十五章 胸部肿瘤 第一节 乳腺癌 第二节 食管癌 第三节 肺癌 第四节 纵隔肿瘤 第十六章 腹部肿瘤 第一节 胃癌 第二节 肝癌 第三节 胰腺癌 第四节 大肠癌 第十七章 泌尿男性生殖系统肿瘤 第一节 肾癌 第二节 膀胱癌 第三节 前列腺癌 第四节 睾丸生殖细胞肿瘤 第五节 阴茎癌 第十八章 妇科肿瘤 第一节 卵巢恶性肿瘤 第二节 恶性滋养细胞肿瘤 第三节 子宫颈癌 第四节 子宫内膜癌 第十九章 淋巴造血系统实体瘤 第一节 恶性淋巴瘤 第二节 多发性骨髓瘤 第二十章 皮肤软组织及骨肿瘤 第一节 皮肤癌 第二节 软组织肉瘤 第三节 骨肉瘤 第四节 尤文肉瘤 第二十一章 儿童实体瘤 第一节 儿童实体肿瘤诊疗特点 第二节 血管瘤 第三节 淋巴管瘤 第四节 畸胎瘤 第五节 肾母细胞瘤 第六节 神经母细胞瘤 附录1 常用抗肿瘤药物 附录2 常用化疗方案 附录3 患者体质状况分表 附录4 人体平方面积计算表

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>