

<<实用肿瘤治疗学>>

图书基本信息

书名：<<实用肿瘤治疗学>>

13位ISBN编号：9787502363536

10位ISBN编号：750236353X

出版时间：2009-7

出版时间：科技文献出版社

作者：李岳 主编

页数：846

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>

## <<实用肿瘤治疗学>>

### 内容概要

本书是论述肿瘤治疗的专著。

第1-4章阐述了肿瘤的基本特征与治疗的基本原则，肿瘤治疗的主要方法及现代高新技术，肿瘤综合治疗的概念和主要模式；第5-13章介绍了头颈部、胸部、消化系统、泌尿生殖系统、骨骼系统、血液系统、皮肤、妇科和儿童常见肿瘤的诊断要点、病理学分类与临床分期、治疗原则、程序与方法选择，外科手术、放疗、化疗、介入、生物等治疗方法的具体方案和实施操作技术。

第14-18章介绍了肿瘤的中医治疗，肿瘤急症和癌痛的治疗，肿瘤病人的护理技术和肿瘤常用诊疗技术操作。

附录有抗肿瘤药物用途、用法、用量速查表和肿瘤疗效评价新标准。

本书是外科、骨科、内科、儿科、妇科、皮肤科和肿瘤专科医师治疗肿瘤的工具书。

亦可供社区、厂矿企事业单位医生阅读和医学院校、科研院所教学、科研参考。

## &lt;&lt;实用肿瘤治疗学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 肿瘤的基本特征与治疗的基本原则 第一节 肿瘤的基本特征 第二节 肿瘤治疗的基本原则 第三节 制定肿瘤治疗方案的基本思路 第四节 肿瘤治疗的疗效评价 第五节 恶性肿瘤的现代治疗观念及发展趋势第二章 肿瘤治疗的主要方法 第一节 外科手术治疗 第二节 放射治疗 第三节 化学药物治疗 第四节 加热治疗 第五节 生物免疫学治疗 第六节 介入治疗 第七节 中医中药治疗第三章 肿瘤治疗的现代高新技术 第一节 肿瘤抗血管生成疗法 第二节 造血干细胞移植 第三节 细胞凋亡与肿瘤治疗 第四节 三维适形放疗和调强放疗技术 第五节 质子治疗 第六节 放射性粒子靶向植入治疗 第七节 放射性核素治疗 第八节 氩氦靶向治疗 第九节 电化学治疗 第十节 光动力治疗第四章 肿瘤综合治疗的概念与主要模式 第一节 肿瘤综合治疗的概念 第二节 主要综合治疗模式 第三节 综合治疗的基本原则 第四节 实施肿瘤综合治疗的条件和存在的问题第五章 头颈部肿瘤 第一节 颅内肿瘤 第二节 颅内转移性肿瘤 第三节 鼻咽癌 第四节 舌癌 第五节 颊癌 第六节 喉癌 第七节 甲状腺癌第六章 胸部肿瘤 第一节 食管癌 第二节 恶性间皮瘤 第三节 恶性胸腺瘤 第四节 肺癌 第五节 乳腺癌第七章 消化系统肿瘤 第一节 胃癌 第二节 胰腺癌 第三节 原发性肝癌 第四节 结/直肠癌第八章 泌尿生殖系统肿瘤 第一节 肾癌 第二节 膀胱癌 第三节 前列腺癌 第四节 阴茎癌 第五节 睾丸癌第九章 骨与软组织肿瘤 第一节 骨肉瘤 第二节 尤文肉瘤 第三节 骨巨细胞瘤 第四节 软骨肉瘤 第五节 脊柱原发性恶性肿瘤 第六节 软组织肿瘤第十章 血液系统肿瘤 第一节 白血病 第二节 恶性淋巴瘤 第三节 多发性骨髓瘤第十一章 妇科肿瘤第十二章 皮肤癌与恶生黑色素瘤第十三章 儿童恶性肿瘤第十四章 恶性肿瘤的中医治疗第十五章 肿瘤急症的治疗第十六章 癌痛的治疗第十七章 肿瘤病人的护理第十八章 肿瘤诊疗常用操作技术附录一 常见抗肿瘤药物用途、用法、用量速查表附录二 实用肿瘤疗效评价新标准附录三 人体体表面积简易计算法

## 章节摘录

第一章 肿瘤的基本特征与治疗的基本原则 第一节 肿瘤的基本特征 一、肿瘤的流行特征 肿瘤是一类古老的疾病，早在2000-3000年前古埃及和我国就已有关于肿瘤的记载，但远不在常见病之列，即使在20世纪初肿瘤在各国仍是比较罕见的疾病，但近一个多世纪以来，肿瘤这类疾病在医学领域的地位愈来愈重要，目前已成为多发病、常见病。

肿瘤在人群中的流行状况视年龄、性别、种族、时间、社会经济状况、婚育及地理等因素而表现出种种特点，认识和研究这些特点，对掌握肿瘤的病因及发生机制，从而采取有效的防治措施具有十分重要的意义。

(一) 发病率和死亡率描述肿瘤流行状况常用的指标是人群中肿瘤的发病率和死亡率。

1. 发病率 肿瘤发病率是表示一定人口中肿瘤发病数，通常以每年每10万人口中的发病数表示。

肿瘤发病率 = 肿瘤发病数 / 同期人口数 × 100000 (1 / 10万)

2. 死亡率 肿瘤死亡率是表示一定人口中肿瘤死亡数，通常以每年每10万人口中的死亡数表示。

肿瘤死亡率 = 肿瘤死亡数 / 同期人口数 × 100000 (1 / 10万)

由于上述公式计算肿瘤发病率时未考虑该地区人口年龄构成和发病病例的年龄，所以，计算所得的率称粗发病率和粗死亡率，在研究和比较肿瘤发病率及死亡率时须将年龄结构进行标准化。

在进行全国或世界范围比较时，常用中国标准人口构成和世界人口标准构成进行调整，调整后的率为调整率。

<<实用肿瘤治疗学>>

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>