

图书基本信息

书名：<<泌尿及男性生殖系统恶性肿瘤现代非手术治疗>>

13位ISBN编号：9787502360115

10位ISBN编号：7502360115

出版时间：2008-9

出版时间：科技文献出版社

作者：宋建国 等主编

页数：278

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

本书对泌尿及男性生殖系统肿瘤的发生、发展、分子生物学、免疫学、临床表现、诊断、辅助检查、手术治疗作了简要介绍。

对肿瘤的非手术疗法包括放射治疗、化学治疗、介入治疗、基因治疗、免疫治疗等新技术、新理论进行了重点阐述。

本书紧紧把握本专业国内外的最新前沿，重点突出，内容新颖，对泌尿科医师的临床工作具有指导作用，也可供医学院校学生参阅。

## 作者简介

宋建国，1956年生，河南淇县人，大学本科，中共党员，1977年毕业于山西医科大学医疗系。现任山西省肿瘤医院综合内科主任，主任医师，中国抗癌协会癌症康复与姑息治疗专业委员会委员，山西省抗癌协会癌症康复与姑息治疗专业委员会主任委员、肿瘤化疗专业委员会秘书长，《中华癌症姑息医学》杂志编委，《中华中西医杂志》编委。

从事肿瘤放疗工作15年，主要专业为妇科肿瘤放疗，先后发表有关宫颈癌治疗方面的科研论文16篇，其中《放疗辅助热疗增敏对提高晚期宫颈癌疗效的研究》一文，经山西省科委鉴定达到国内领先水平。

1994年担任康复科主任，2002年担任综合科主任，期间又发表论文15余篇。目前主要从事肿瘤放、化疗及晚期肿瘤的姑息、止痛治疗工作。

书籍目录

第一章 泌尿及男性生殖系统应用解剖第二章 泌尿及男性生殖系统肿瘤分子生物学第三章 泌尿及男性生殖系统肿瘤免疫学 第一节 肿瘤免疫基础 第二节 肿瘤的免疫治疗第四章 泌尿及男性生殖系统肿瘤影像学诊断 第一节 X线诊断 第二节 CT诊断 第三节 MRI诊断第五章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的放射治疗 第一节 放射肿瘤学基础 第二节 放射治疗的物理基础 第三节 放射治疗的生物学基础 第四节 照射技术和射野设计原理 第五节 放射治疗的一般原则 第六节 常见肿瘤的放射治疗 第七节 放射治疗的并发症及处理第六章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的化疗 第一节 抗肿瘤药物分类及作用机制 第二节 细胞增殖动力学与合理用药 第三节 癌细胞对化疗药耐药性及对策 第四节 肿瘤化疗的适应证与注意事项 第五节 抗肿瘤药物的给药方法 第六节 当前肿瘤化疗可能取得的疗效及影响因素 第七节 化疗的毒副反应与剂量调整第七章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的中医治疗第八章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的介入治疗 第一节 介入性技术方法 第二节 介入治疗联合其他治疗方法 第三节 介入放射治疗的不良反应和并发症第九章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的其他治疗 第一节 冷冻治疗 第二节 激光治疗 第三节 光动力学治疗 第四节 导向治疗 第五节 基因治疗 第六节 生物免疫治疗第十章 肾恶性肿瘤第十一章 膀胱癌第十二章 前列腺肿瘤第十三章 睾丸肿瘤第十四章 阴茎癌第十五章 肾盂及输尿管癌第十六章 肾上腺皮质癌第十七章 恶性嗜铬细胞瘤第十八章 神经母细胞瘤第十九章 前列腺肉瘤第二十章 癌痛的治疗第二十一章 泌尿及男性生殖系统肿瘤的护理

编辑推荐

《泌尿及男性生殖系统恶性肿瘤现代非手术治疗》由科技文献出版社出版。

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>