

图书基本信息

书名：<<表格式临床医学系列丛书.5.肿瘤分册>>

13位ISBN编号：9787506724562

10位ISBN编号：7506724561

出版时间：2003-7

出版时间：中国医药科技出版社

作者：焦顺昌，路军章 主编

页数：354

字数：524000

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

本书以新颖的表格方式总结了临床医师实用的肿瘤学知识。

其内容涉及面较广，包括上、下内篇，上篇分别从肿瘤学概论、肿瘤病因学、癌基因与抑癌基因、肿瘤免疫学、抗癌药物、肿瘤的内科治疗、多学科综合治疗、肿瘤急症、肿瘤的止痛及姑息治疗、肿瘤的放射治疗、中医药治疗等方面对临床医师较感兴趣和较为实用的问题作了简要阐述；下篇则分别从流行病学、病因病理、临床特点、诊断、治疗等方面对临床常见的鼻咽癌、食管癌、甲状腺癌、乳腺癌、肺癌、胃癌、大肠癌、肝癌、胰腺癌、泌尿系统及妇科肿瘤等共十几种恶性肿瘤进行了较为详细的全面介绍。

在附录部分列举了实体瘤的疗效标准、一般状况计分标准、体力状况分级标准、肿瘤病人的生活质量评分、常用抗癌药及其辅助用药中英文名对照、抗癌药物急性及亚急性毒性分级标准及有关肿瘤的网络资源等。

全书共有600个表格，内容丰富实用、文字精练、便于查阅，可作为肿瘤科医师提高业务水平、主治医师教学查房及肿瘤科专业考试的工具书。

作者简介

焦顺昌，男，于1984年毕业于第一军医大学军医系，获学士学位，毕业后在解放军总医院从事临床工作；于1989年毕业于军医进修学院，获消化内科硕士学位；于1998年毕业于协和医科大学，获肿瘤学博士学位。

近年来潜心于肿瘤化疗增敏(化学增敏、物理增敏、生物增敏)基础研究及临床

书籍目录

上篇 总论 一、肿瘤学概论 1. 肿瘤学的研究范畴 2. 肿瘤内科学研究的范畴、现状及展望 3. 肿瘤内科治疗的新概念 4. 肿瘤的发病现状和发展趋势 5. 对肿瘤及其病因的认识历程 6. 对肿瘤发病机制的认识 7. 肿瘤的诊断技术 8. 肿瘤的治疗进展及前景 9. 我国的肿瘤研究现状 二、肿瘤病因学 10. 对化学致癌的认识 11. 化学致癌物的分类 12. 与人类肿瘤有关的部分致癌物 13. 化学致癌物的代谢活化(癌变过程) 14. DNA加合物的形成 15. 遗传因素对致癌物敏感性的影响 16. 化学致癌物诱发的肿瘤与特定的基因改变有关 17. 化学致癌物的累积和协同效应 18. 常见的化学致癌物种类及说明 19. 常见的物理性致癌因素及说明 20. 致瘤病毒的研究历史 21. 病毒致瘤机制 22. 与人类肿瘤有关的DNA致瘤病毒的种类及其引发的肿瘤 23. 致瘤性RNA病毒的种类及其引发的肿瘤 24. 几种常见病毒与人类肿瘤的关系 25. 遗传因素与肿瘤的关系 26. 常见的遗传性肿瘤综合征 27. 与恶性肿瘤发生有关的遗传综合征 28. 肿瘤发病的多阶段学说 29. 与纤维母细胞转化有关的癌基因 三、癌基因与抑癌基因 30. 癌基因概述 31. 癌基因研究的发展历史和现状 32. 我国肿瘤相关基因研究的回顾与展望 33. 癌基因的功能与鉴定 34. 逆转录病毒活化的细胞原癌基因及其所致肿瘤 35. 逆转录病毒癌基因及其所致肿瘤 36. 人类肿瘤中的代表性癌基因及其活化机制、蛋白功能与致癌种类 37. 目前研究较多的癌基因及其与人类肿瘤的关系 38. 癌基因与肿瘤的预防、诊断和治疗 39. 癌基因与肿瘤的研究成果和需要解决的关键问题 40. 抑癌基因的概念、作用及其所需条件 41. 已知的和候选的抑癌基因种类 四、细胞周期与肿瘤 42. 细胞周期的概念及分析技术的发展 43. 现代细胞周期概念和理论的确立 44. 肿瘤与细胞周期研究的重大突破 45. 细胞的恶变过程及肿瘤的发生发展 46. 细胞周期调控机制的核心——CDK调控机制 47. 细胞周期的两大机制 48. 细胞周期的驱动机制 49. 细胞周期的监控机制 50. 细胞周期的界面机制 51. 肿瘤细胞周期两大机制的破坏 52. 细胞周期监控机制的破坏 53. 细胞周期驱动机制的破坏 五、肿瘤免疫学 54. 机体免疫与肿瘤关系的认识历史及展望 55. 免疫细胞分类 56. T细胞主要表面分子 57. T细胞亚群分类 58. T细胞亚群及其生物学功能 59. T细胞的激活及对靶细胞的杀伤 60. B细胞主要表面分子 61. B细胞的激活及其免疫效应 62. 自然杀伤细胞 六、抗癌药物 七、肿瘤的内科治疗 八、造血干细胞移植治疗实体瘤 九、肿瘤的多学科综合治疗 十、肿瘤急症 十一、癌症的止痛治疗、姑息治疗及生活质量 十二、肿瘤的放射治疗 十三、肿瘤的中医药治疗 下篇 各论 十四、鼻咽癌 十五、喉癌 十六、甲状腺癌 十七、乳腺癌 十八、肺癌 十九、食管癌 二十、胃癌 二十一、大肠癌 二十二、肝癌 二十三、胆囊癌 二十四、胰腺癌 二十五、肾癌 二十六、膀胱癌 二十七、前列腺癌 二十八、子宫颈癌 二十九、卵巢恶性肿瘤 三十、软组织肉瘤 三十一、神经母细胞瘤 三十二、恶性黑色素瘤 附表参考文献

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>