

# 肿瘤核医学



[肿瘤核医学\\_下载链接1](#)

著者:刘保平 编

出版者:郑州大学出版社

出版时间:2003-1

装帧:简装本

isbn:9787810485593

《肿瘤核医学(精)》是有关核医学在肿瘤诊断和治疗理论与实践方面的专著。对临床肿瘤专业有重要的指导意义。

全书内容分为两篇，共13章。第1—4章为基础篇，包括核物理学基础、核医学仪器、放射性药物以及体外免疫分析技术；第5—13章为应用篇，分别介绍核医学在神经系统、内分泌系统、呼吸系统、消化系统、泌尿生殖系统、血液系统和骨骼系统肿瘤，以及在乳腺肿瘤和皮肤肿瘤中的应用。《肿瘤核医学(精)》较详细地介绍了核医学在肿瘤诊断和治疗中常规应用的成熟技术方法、最新进展，并附以相关的图像加以说明。

《肿瘤核医学(精)》内容丰富，层次结构清晰，语言简洁流畅，图文并茂，注重理论与实践的结合，具有先进性、科学性、实用性的特点，便于读者学习掌握。可作为核医学和临床肿瘤专业工作者从事临床和科研的工具书，并可供医学影像专业本科生及研究生学习参考，也可作为核医学专业人员继续教育的教材。

作者介绍:

目录:

[肿瘤核医学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[肿瘤核医学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[肿瘤核医学\\_下载链接1](#)