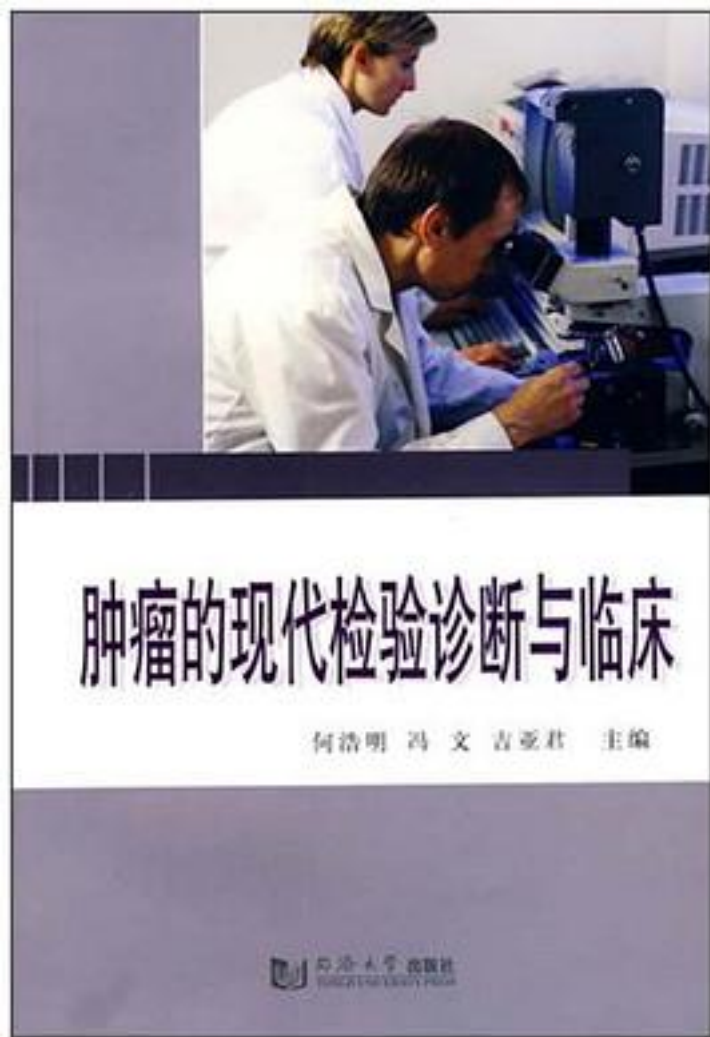


# 肿瘤的现代检验诊断与临床



[肿瘤的现代检验诊断与临床\\_下载链接1](#)

著者:何浩明

出版者:同济大学

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787560834887

本书共分九章。第一章介绍肿瘤的基本知识；第二章介绍肿瘤的病因学；第三章介绍肿瘤的生物标志酶及有关实验检测；第四章介绍肿瘤的基因诊断技术；第五章介绍肿瘤的细胞学诊断技术；第六章介绍肿瘤标志物在早期诊断肿瘤中的研究；第七章介绍肿瘤相关基因及蛋白的检测技术；第八章介绍肿瘤的细胞免疫和细胞因子检测；第九章介绍常见肿瘤的现代实验诊断。由于本书主要供临床医师使用，故对此类试验测定的说明只介绍方法、适应证、正常值和临床意义，而不叙述详细的操作方法。本书内容力求反映国内外有关新的科学进展，以利于我国医务界今后开展工作的需要。

肿瘤病专著及教科书一般系统性及理论性较强，这对于一个肿瘤病的临床医师来说无疑是必要的。本书着眼于将基础知识和临床实践融会贯通，既有理论性指导，又有临床的实际应用，希望能够解决临床工作中的实际疑难课题，相信这是一个十分有益的尝试。

目前国内外对肿瘤的诊断研究已取得重大进展，诊断方法与水平也有了长足的进步。免疫组化电镜、肿瘤标记物、单克隆抗体、同功酶技术、影像学检查（如CT、核磁共振、显像）等先进技术已成为肿瘤诊断的重要手段。本书着重对肿瘤的现代实验诊断技术进行系统阐述。

本书适合广大医务人员和读者参考。

作者介绍:

目录:

[肿瘤的现代检验诊断与临床\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[肿瘤的现代检验诊断与临床\\_下载链接1](#)

书评

-----

[肿瘤的现代检验诊断与临床 下载链接1](#)