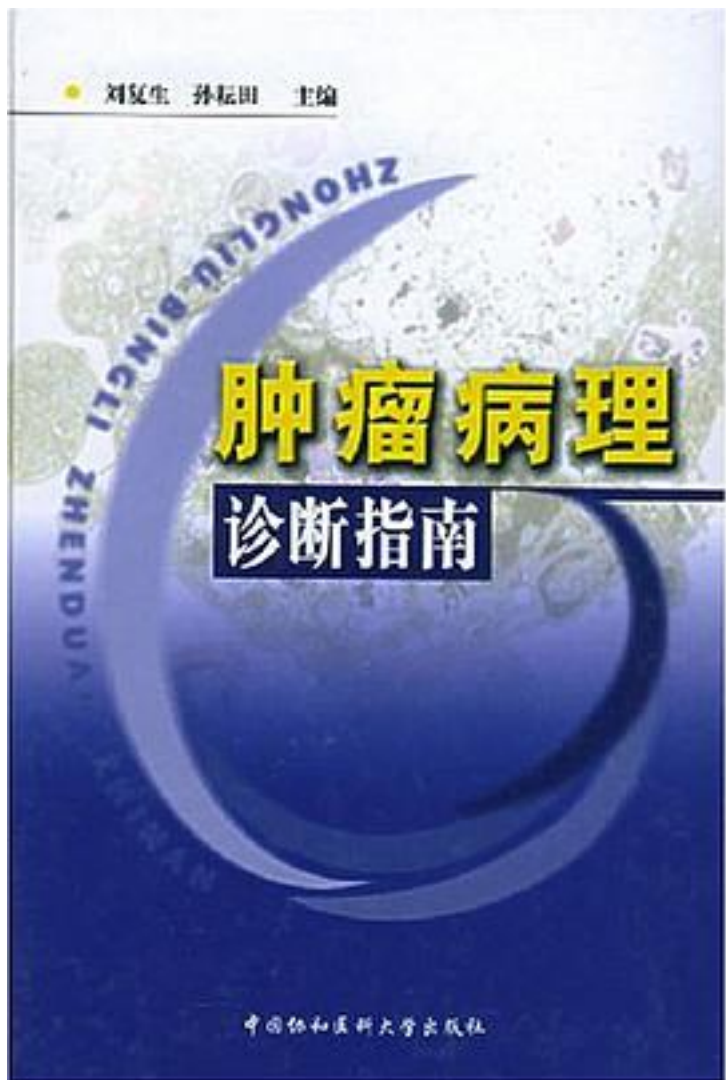


# 肿瘤病理诊断指南



[肿瘤病理诊断指南\\_下载链接1](#)

著者:刘复生

出版者:中国协和医科大学出版社

出版时间:2005-1

装帧:精装本

isbn:9787810726122

肿瘤的诊断有多种手段，其中最重要的手段是病理诊断，它指导着临床治疗方式的选择，也关系到治疗效果的判断。作好病理诊断，首先要规范工程程序，其中包括取材方法，取材部位，肉眼观察，组织学分类等等，只有各单位统一规范工作程序，诊断结果才能比较一致，这不但有利于病人的治疗，有利于治疗结果的判断，更有利于临床医师总结经验，提高医疗质量。多数的病理材料，一般病理医师多能作出诊断。但约有10%的病例，由于种种原因，诊断有一定困难，其中主要原因是细胞分化太差，或制片质量欠佳。对于前者，除了应该多做切片，仔细观察，新技术的应用是不可缺少的。这些技术还只能作辅助手段，它并不能代替光学显微镜观察，因此，规范病理工作程序，仍是做好工作的关键。

本书系统介绍了各种肿瘤病理诊断的方法及规范的工作程序，具有极强的实用性和可操作性。是根据作者的实践与经验，结合国内外的新趋势，新观点，新方法编写出来的。

作者介绍:

目录:

[肿瘤病理诊断指南 下载链接1](#)

标签

随笔

评论

---

[肿瘤病理诊断指南 下载链接1](#)

书评

---

[肿瘤病理诊断指南 下载链接1](#)