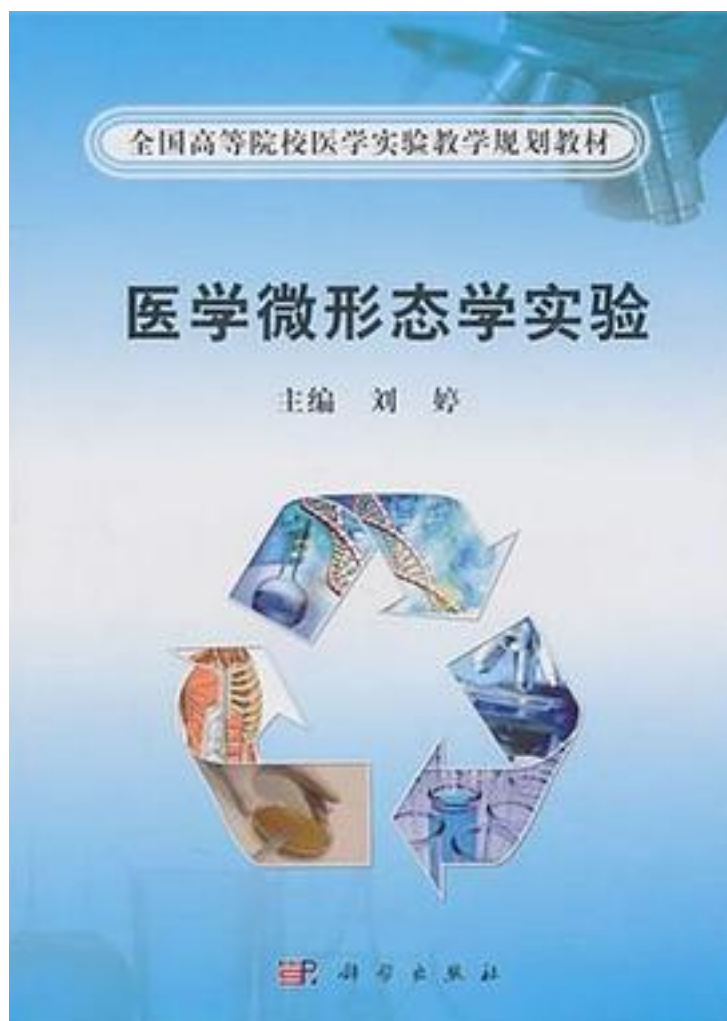


# 医学微形态学实验



[医学微形态学实验\\_下载链接1](#)

著者:刘婷

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787030293497

《医学微形态学实验》为医学微形态学实验教材，共分四篇：第一篇介绍了微形态学常

用仪器——各种显微镜的使用以及基本实验方法；第二篇为经典验证性实验，包括组织学与胚胎学和病理学的经典实验；第三篇为综合性实验，融合了解剖学、组织学、病理学、内科学和诊断学等多个相关学科的理论 and 实验方法，改变了传统的演示验证式教学方式，有利于提高学生的综合思维能力和实践动手能力；第四篇是创新性实验，介绍了一些前沿的实验方法和研究思路，培养学生创新意识、创新能力和团结协作能力。《医学微形态学实验》供医学各专业层次的组织学与胚胎学和病理学实验教学使用，也可作为医学研究生、青年医师的参考教材。

作者介绍:

目录:

[医学微形态学实验\\_下载链接1](#)

标签

话语分析

评论

-----  
[医学微形态学实验\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[医学微形态学实验\\_下载链接1](#)