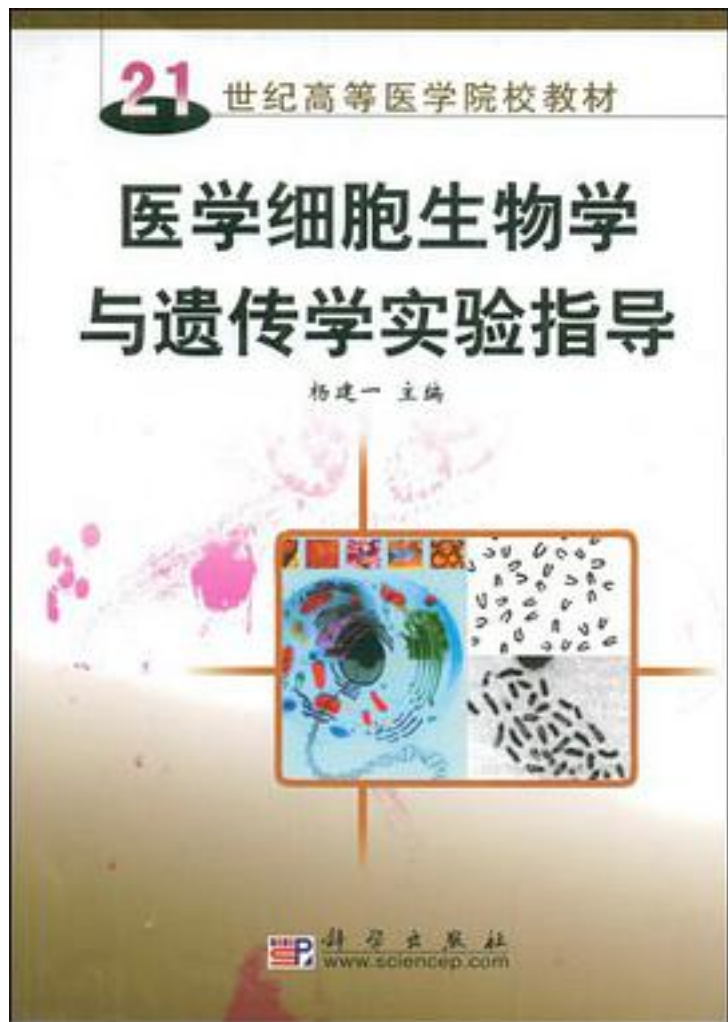


医学细胞生物学与遗传学实验指导



[医学细胞生物学与遗传学实验指导 下载链接1](#)

著者:杨建一 编

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787030273130

《医学细胞生物学与遗传学实验指导(第2版)》为全国高等院校医学实验教学规划教材

,与《医学细胞生物学》、《医学遗传学》和《医学生物学》等教材可同步配套使用。全书由两部分共24个实验项目组成,对每个实验项目的实验目的、实验用品、实验原理、技术方法、注意事项等有充分的阐述,还附有作业和思考题,便于理解和操作,有助于启发和培养学生的扩展思维能力。教材中有60余幅插图和54幅彩图,附录中列入了实验所用溶液的详尽配制方法、动物实验的基本操作、细胞培养知识以及有关的专业英语词汇,并特别收入了一些相关专业的网站名称。

《医学细胞生物学与遗传学实验指导(第2版)》主要是针对5年制本科生的实验教学而编写,其中部分内容也适合7年制学生、研究生和专科学生实验使用,既能适应医学细胞生物学和遗传学实验教学的需要,也是医学生物学实验教学的适合教材;既具有广泛的适应性,又尽量与实际实验学时相符。各院校教师在使用过程中可根据自己的实际情况做选择或调整。《医学细胞生物学与遗传学实验指导(第2版)》也可作为医药卫生学科各专业层次的教师、临床医护人员和科研人员,以及生物科学专业人员的实验参考书。

作者介绍:

目录:

[医学细胞生物学与遗传学实验指导 下载链接1](#)

标签

评论

[医学细胞生物学与遗传学实验指导 下载链接1](#)

书评

[医学细胞生物学与遗传学实验指导 下载链接1](#)