

<<医学生物学与医学细胞生物学实验指导>>

图书基本信息

书名：<<医学生物学与医学细胞生物学实验指导>>

13位ISBN编号：9787030196804

10位ISBN编号：7030196805

出版时间：2007-8

出版时间：科学出版社

作者：李虹

页数：100

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<医学生物学与医学细胞生物学实验指导>>

### 内容概要

本书由多位长期在高等医学院校从事医学生物学与医学细胞生物学教学和研究一线教师共同编写，是一本介绍医学生物学与医学细胞生物学实验方法的书。

本书精选了17个常用的与医学联系紧密的实验，主要描述实验方法与步骤，内容简明扼要，切实可行，不过多地研讨理论问题，是一本具体指导学生进行实验操作的辅助用书。

本书适用于从事医学及生物学相关专业的本科生、研究生作为教材使用，也可供教师和科研人员以及临床医师、药师等参考。

书籍目录

前言  
医学生物学与医学细胞生物学实验规则  
实验一 光学显微镜的结构及使用方法  
实验二 动植物细胞的基本形态结构  
实验三 光镜下的细胞器  
实验四 细胞骨架的观察  
实验五 细胞的化学成分观察  
实验六 细胞膜的通透性观察  
实验七 小白鼠腹腔巨噬细胞吞噬活动的观察  
实验八 细胞器(核)的分离与鉴定  
实验九 细胞有丝分裂的观察  
实验十 细胞减数分裂标本的制备与观察  
实验十一 小白鼠骨髓细胞染色体标本的制备  
实验十二 人体外周血淋巴细胞染色体标本的制备及核型分析  
实验十三 动物细胞培养及冻存复苏  
实验十四 培养细胞的活力测定  
实验十五 动物细胞融合  
实验十六 染色体提前凝集  
实验十七 细胞凋亡的诱导及形态学特征观察

编辑推荐

《医学生物学与医学细胞生物学实验指导》由科学出版社有限责任公司出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>