

<<人体寄生虫学实验指导>>

图书基本信息

书名：<<人体寄生虫学实验指导>>

13位ISBN编号：9787117053839

10位ISBN编号：7117053836

出版时间：2003-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：卢致民 编

页数：124

字数：185000

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>

## <<人体寄生虫学实验指导>>

### 内容概要

《人体寄生虫学实验指导》是以卫生部规划本科教材为基础、为满足广大医学生实验教学而编写，专科各专业可根据学时数选取实验内容。

本书结合理论授课实际按实验课时数安排实验内容，按预习重点、目的要求、实验内容、作业与思考题及中英文名词对照顺序编写。

在预习重点中对所学寄生虫基本理论知识简要介绍。

实验内容中对实验标本的介绍力求准确、详尽，书末附近60幅彩色照片，以缩小课本中模式图与镜下标本的差距。

实验内容还包括常用的寄生虫学实验技术和病原学诊断方法，以培养学生实际操作能力。

本书另附有10套模拟试题，并对所有思考题及试题作详尽解答，以供学生自测使用。

本书也可作为教师、科研人员及从事相关工作技术人员的参考用书。

## <<人体寄生虫学实验指导>>

### 书籍目录

实验一 实验总则实验二 溶组织内阿米巴 结肠内阿米巴及其他阿米巴实验三 杜氏利什曼原虫  
阴道毛滴虫 蓝氏贾第鞭毛虫实验四 疟原虫 结肠小袋纤毛虫实验五 机会致病原虫：弓形虫  
隐孢子虫 卡氏肺孢子虫实验六 华支睾吸虫 布氏姜片吸虫实验七 日本血吸虫 卫氏并殖吸虫实  
验八链状带绦虫 肥胖带吻绦虫实验九 细粒棘球绦虫 微小膜壳绦虫实验十 似蚓蛔线虫 毛首鞭  
形线虫实验十一 十二指肠钩口线虫 美洲板口线虫 蠕形住肠线虫实验十二 丝虫 旋毛形线虫实  
验十三 人体肠道寄生虫检查实验十四 蜚 螋实验十五 蚊 蝇实验十六 白蛉 虱、蚤、臭虫人  
体寄生虫学模拟试题（一）人体寄生虫学模拟试题（二）人体寄生虫学模拟试题（三）人体寄生虫学  
模拟试题（四）人体寄生虫学模拟试题（五）人体寄生虫学模拟试题（六）人体寄生虫学模拟试题（  
七）人体寄生虫学模拟试题（八）人体寄生虫学模拟试题（九）人体寄生虫学模拟试题（十）人体寄  
生虫学模拟试题答案实验思考题解答

<<人体寄生虫学实验指导>>

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>