

<<医学寄生虫学实验指导>>

图书基本信息

书名：<<医学寄生虫学实验指导>>

13位ISBN编号：9787030196552

10位ISBN编号：7030196554

出版时间：2007-8

出版时间：科学出版社

作者：殷国荣，叶彬 主编

页数：137

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>

<<医学寄生虫学实验指导>>

内容概要

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材《医学寄生虫学(第2版)》的配套实验教材。全书共5部分,包括实验总则、医学蠕虫、医学原虫、医学节肢动物和寄生虫标本的采集与保存。着重阐述了我国常见的严重危害人类健康的寄生虫和重要病媒节肢动物的形态学和有关实验技术。图文并茂,收集寄生虫学插图60余幅。

本书可供高等医学院校5年制、7年制教学使用,也可作为医药卫生专业人员的参考书。

<<医学寄生虫学实验指导>>

书籍目录

第1部分 实验总则 一、实验室规则与注意事项 二、实验的进行程序与要求 三、光学显微镜的使用与维护 四、显微测微尺的使用 五、寄生虫标本的类别与实验方法 六、实验报告绘图要求第2部分 医学蠕虫 第1单元 线虫 一、似蚓蛔线虫 二、毛首鞭形线虫 三、十二指肠钩口线虫美洲板口线虫 四、蠕形住肠线虫 五、班氏吴策线虫马来布鲁线虫 六、粪类圆线虫 七、旋毛形线虫 八、广州管圆线虫 九、结膜吸吮线虫 十、美丽筒线虫 第2单元 吸虫 一、华支睾吸虫 二、布氏姜片吸虫 三、卫氏并殖吸虫 四、斯氏狸殖吸虫 五、日本血吸虫 第3单元 绦虫 一、链状带绦虫 二、肥胖带绦虫 三、细粒棘球绦虫 四、多房棘球绦虫 五、微小膜壳绦虫 六、曼氏迭宫绦虫 第4单元 棘头虫 猪巨吻棘头虫第3部分 医学原虫 第1单元 叶足虫 一、溶组织内阿米巴 二、其他消化道阿米巴 第2单元 鞭毛虫 一、杜氏利什曼原虫 二、锥虫 三、蓝氏贾第鞭毛虫 四、阴道毛滴虫 第3单元 孢子虫 一、疟原虫 二、刚地弓形虫 三、隐孢子虫 四、肺孢子虫 第4单元 纤毛虫 结肠小袋纤毛虫第4部分 医学节肢动物 第1单元 昆虫纲 一、蚊 二、蝇 三、白蛉 四、蚤 五、虱 六、臭虫蜚蠊 第2单元 蛛形纲 一、硬蜱软蜱 二、螨 附 医学节肢动物检索图第5部分 寄生虫标本的采集与保存 一、粪便的收集与保存 二、样品的转送与邮寄主要参考书目附录 常用固定液与染色液的配制

<<医学寄生虫学实验指导>>

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>