

<<寄生虫检验技术习题集及实践报>>

图书基本信息

书名：<<寄生虫检验技术习题集及实践报告>>

13位ISBN编号：9787117099134

10位ISBN编号：7117099135

出版时间：2008-3

出版单位：人民卫生

作者：尹燕双

页数：59

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>

<<寄生虫检验技术习题集及实践报>>

内容概要

全国中等卫生职业教育卫生部“十一五”规划教材《寄生虫检验技术》第二版（供医学检验专业用）已由卫生部教材办公室组织编写。

为了适应教学的需要，满足读者的要求，便于读者进一步掌握寄生虫检验技术的基本理论、基本知识和基本技能，由卫生部教材办公室组织编写了本书，为《寄生虫检验技术》第二版的配套教材，主要供中等卫生学校医学检验专业用。

本书包括习题和实践报告两部分。

习题与教材章节一致，共分九章。

习题类型包括名词解释、填空题、单项选择题、简答题，命题内容基本包含寄生虫学的基础知识，既注意突出重点，又有一定的深度和广度，充分体现医学检验专业特点，参考答案统一附在习题后。

实践报告以虫种纲为单元，报告体例包括目标、内容、结果、讨论，报告内容形式多样，简单明了，可操作性强，各校可因情况不同适当选择内容填写。

<<寄生虫检验技术习题集及实践报>>

书籍目录

第一部分 寄生虫检验技术习题 第一章 总论 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第二章 线虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第三章 吸虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第四章 绦虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第五章 根足虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第六章 鞭毛虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第七章 孢子虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第八章 昆虫纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 第九章 蛛形纲 一、名词解释 二、填空题 三、单项选择题 四、简答题 参考答案第二部分 寄生虫检验技术实践报告 实验一 显微镜的使用与保养 实验二——实验七 线虫纲 实验八——实验十一 吸虫纲 实验十二——实践十四 绦虫纲 实验十五 显微镜油镜的使用与保养 实验十六——实践十八 根足虫纲 实践十九——实践二十 鞭毛虫纲 实践二十一——实践二十三 孢子虫纲 实践二十四——实践二十六 昆虫纲 实践二十七——实践二十八 蛛形纲

编辑推荐

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>