

<<人体寄生虫学>>

图书基本信息

书名：<<人体寄生虫学>>

13位ISBN编号：9787117063395

10位ISBN编号：7117063394

出版时间：2005-2

出版单位：人民卫生

作者：吴观陵

页数：1164

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>>

内容概要

第三版共分5篇，即第一篇总论，第二篇原虫学，第三篇蠕虫学，第四篇昆虫学，此外，为体现该书的医学取向，并方便临床和预防工作者使用，增加了第五篇寄生虫感染诊断技术；在总论篇内，对原第二版的章节作了适当调整且增加了篇幅，以有利于反映学科的某些新鲜进展内容。在各论中，力求做到既保持经典生物学的基本理论和概念，又反映进展性学术成果，此外，还补充了一些新的虫种，如亚洲带绦虫，及约请韩国国立汉城大学蔡钟一教授撰写的徐氏拟裸茎吸虫一节等，又增加了医学贝类学作为附录。

<<人体寄生虫学>>

作者简介

吴观陵，江苏南京人，1940年出生，1962年毕业于南京医学院医疗系本科，1962 - 1965年研究生毕业。1985 - 1986年受WHO资助赴美国Case Western Reserve University研修。

现为南京医科大学病原生物学系教授、博士生导师(1992-)，浙江大学（医学院）兼职教授，享受国务院政府特殊津贴。

历任南京医学院/南京医科大学寄生虫学教研室主任、省重点实验室-医学分子生物学研究室主任、南京医科大学副校长和第一附属医院（江苏省人民医院）院长、国家自然科学基金委员会第五、六、八、九届生命科学部学科评审专家、美国布朗大学国际卫生研究院Adjunct Member、WHO/TDR 血吸虫病指导委员会委员。

现任中华医学会热带病与寄生虫学分会副主任委员、卫生部血吸虫病专家咨询委员会顾问、国家杰出青年科学基金评审委员会委员、国家自然科学基金委员会生命科学部专家咨询委员会委员、《中国寄生虫学与寄生虫病杂志》副主编、《中国血吸虫病防治杂志》副主编等。

研究方向为感染病(含寄生虫病)分子免疫学及疫苗免疫学,现主持国家自然科学基金重点项目一项(2005-2008),共同主持国家科技攻关项目一项(2004-2006)和863重大项目一项(2005-2006),经费400余万，在国内外期刊发表文章70余篇，主编或参编专著、教材7本;已毕业的博士生9人,除3人仍在美国外,余均在高等学校任职。

<<人体寄生虫学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 引言 第二章 寄生虫的生态学和种群生物学 第三章 寄生虫生理学与生物化学 第四章 寄生虫的生物多样性与分子遗传学 第五章 寄生虫感染的免疫 第六章 人兽共患寄生虫病 第七章 寄生虫病流行病学及预防和控制 第八章 人体寄生虫学的起源与发展 第二篇 原虫学 第九章 原虫学概论 第十章 鞭毛虫 第十一章 叶足虫 第十二章 孢子虫 第十三章 纤毛虫 第三篇 蠕虫学 第十四章 蠕虫学概论 第十五章 吸虫 第十六章 绦虫 第十七章 猪巨吻棘头虫 第十八章 线虫 第四篇 昆虫学 第十九章 昆虫学概论 第二十章 昆虫纲 第二十一章 蛛形纲概述 第二十二章 舌形虫 第二十三章 媒介昆虫抗药性及其治理 第五篇 寄生虫感染的诊断技术 第二十四章 病原学诊断技术 第二十五章 免疫学诊断技术 第二十六章 影像诊断技术 中文索引 英文索引

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>