# <<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:9787560743127

10位ISBN编号: 7560743129

出版时间:2011-5

出版时间:山东大学出版社

作者:何深一

页数:479

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

全书为英文编写,包括总论、医学原虫、医学蠕虫、医学节肢动物、寄生虫病的诊断技术、实验指导和英汉对照词汇等内容。

该教材在认真总结五年制、六年制、七年制、八年制和留学生英语教学经验的基础上编写而成,并依据高等医药院校五年制和长学制培养计划,结合国情重点阐述了我国常见的严重危害人体健康的寄生虫和重要病媒节肢动物,同时收录了世界上重要的寄生虫和我国少见的人体寄生虫,共计100余种。本书系统地介绍了寄生虫病实验诊断技术。

为配合全英文和双语教学的开展,全部内容用英语表达、描述,插图新颖、实用,并用英文标注。

本教材适合于高等医药院校五年制、长学制临床、基础、预防、口腔、麻醉、影像、护理、药学、检验、法医等专业学生和留学生使用。

也可用作医药卫生专业教师、临床医护人员、疾病控制中心人员和科研人员的参考书和专业英语学习的工具书。

# <<人体寄生虫学>>

### 书籍目录

#### **TEXTBOOK**

Vocabulary of Parasitology

Part I Introduction to Human Parasitology
Part II Medical Helminthology
Part III Medical Protozoology
Part IV Medical Arthropodology
Part V Experimental Diagnostic Techniques
LABORATORY MANUAL

### <<人体寄生虫学>>

### 编辑推荐

何深一主编的《人体寄生虫学》为普通高等教育"十一五"国家级规划教材。

教材包括总论、医学原虫、医学蠕虫、医学节肢动物、寄生虫病的诊断技术和实验指导、英汉对照词 汇等内容。

在突出国内流行广泛、危害严重的主要虫种的基础上,也编入目前国内外逐步受到重视的一些人类致病寄生虫。

书中融入本学科比较成熟的新进展,增加重要寄生虫病的临床症状、体征、诊断、治疗和预防措施, 以期与临床应用的结合更密切。

该教材力求科学性、先进性、系统性和实用性相结合,并将免疫学、病理学、流行病学、传染病学、诊断学、影像学和分子生物学等学科的理论、知识和方法应用于寄生虫学中,既体现出高等医学教材的深度和广度,也注意到寄生虫学的特殊性。

# <<人体寄生虫学>>

### 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