

<<医学寄生虫学彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<医学寄生虫学彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787532387809

10位ISBN编号：7532387801

出版时间：2007-6

出版时间：上海科技

作者：安春丽

页数：81

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>

## <<医学寄生虫学彩色图谱>>

### 内容概要

本图谱分为医学原虫、医学蠕虫和医学节肢动物三部分。

除传统的常见寄生虫外，还结合近年来寄生虫病流行的新趋势和新病种，增添了一些“新现”和“再现”性及机会感染性寄生虫。

图片涉及寄生虫的不同发育阶段、重要的宿主、传播媒介及病理标本等，其中特别注重介绍具有病原学诊断意义的寄生虫发育阶段图形。

本图谱可作为人体寄生虫学教学配套教材使用。

适合八年制、七年制医学生使用，也适合临床医学、预防医学、检验等专业的本科生和高职高专学生使用。

同时，也可供临床检验专业或相关专业的医生及科研人员、研究生参考。

<<医学寄生虫学彩色图谱>>

书籍目录

- 一、医学原虫 (一) 叶足虫 1.溶组织内阿米巴和迪斯帕阿米巴 2.人体非致病阿米巴 3.致病性自由生活阿米巴 (二) 鞭毛虫 1.蓝氏贾第鞭毛虫 2.阴道毛滴虫 3.杜氏利什曼原虫 4.布氏锥虫和克氏锥虫 5.其他鞭毛虫 (三) 孢子虫 1.疟原虫 2.巴贝虫 3.刚地弓形虫 4.肺孢子虫 5.其他孢子虫 (四) 纤毛虫 结肠小袋纤毛虫二、蠕虫 (一) 吸虫 1.华支睾吸虫 2.东方次睾吸虫 3.布氏姜片吸虫 4.肝片形吸虫 5.卫氏并殖吸虫, 斯氏并殖吸虫 6.日本裂体吸虫, 曼氏裂体吸虫, 埃及裂体吸虫 7.圆圃棘13吸虫, 异形异形吸虫, 胰阔盘吸虫 (二) 绦虫 1.链状带绦虫 2.肥胖带绦虫 3.细粒棘球绦虫和多房棘球绦虫 4.微小膜壳绦虫和缩小膜壳绦虫 5.曼氏迭宫绦虫 6.阔节裂头绦虫 7.犬复孔绦虫 (三) 线虫 1.似蚓蛔线虫 2.毛首鞭形线虫 3.蠕形住肠线虫 4.十二指肠钩口线虫和美洲板口线虫 5.斑氏吴策线虫和马来布鲁线虫 6.旋毛形线虫 7.粪类圆线虫 8.其他线虫 (四) 棘头虫 猪巨吻棘头虫三、医学节肢动物 (一) 蛛形纲 1.蜱 2.螨 (二) 昆虫纲 1.蚊 2.蝇 3.蠓、蚋、虻、蚤、虱、蜚蠊

<<医学寄生虫学彩色图谱>>

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>