

<<常见寄生虫病防治>>

图书基本信息

书名：<<常见寄生虫病防治>>

13位ISBN编号：9787801211545

10位ISBN编号：7801211545

出版时间：1999-9

出版时间：军事医科出版社

作者：李明 主编

页数：152

字数：114000

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>

<<常见寄生虫病防治>>

内容概要

本书系《部队卫生防疫丛书》的一个分册。

针对部队基层卫生防疫工作的实际需求，结合部队寄生虫防治工作的特点，介绍了军队常见寄生虫病如原虫病、吸虫病、绦虫病、线虫病等的病原学、致病机理与临床表现、诊断、流行情况与防治措施，并介绍了常用的寄生虫实验诊断技术，可作为部队师以下卫生防疫人员必备的技术手册。

<<常见寄生虫病防治>>

书籍目录

第一章 总论 一、军队寄生虫病防治的重要性 二、寄生生活、寄生虫和宿主 三、寄生虫感染与寄生虫病 四、寄生虫病的诊断 五、寄生虫病的流行 六、寄生虫病的防治 第二章 原虫病 第一节 疟疾 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第二节 黑热病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第三节 贾第虫病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第四节 阿米巴病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第五节 弓形虫病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第六节 隐孢子虫病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第三章 吸虫病 第一节 日本血吸虫病 一、病原学 二、致病机理与临床表现 三、诊断 四、流行情况 五、防治 第四章 绦虫病 第五章 线虫病 第六章 常用寄生虫实验诊断技术 附录1 实验室常用器材设备 附录2 常见寄生虫病原体的检查方法 思考题

<<常见寄生虫病防治>>

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>