

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

图书基本信息

书名：<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

13位ISBN编号：9787117118163

10位ISBN编号：7117118164

出版时间：2009-6

出版时间：甘绍伯 人民卫生出版社 (2009-06出版)

作者：甘绍伯 编

页数：84

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>

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

前言

21世纪以来，我国寄生虫病的态势发生了较大变化；随着基础医学及化学工业的迅速发展，治疗寄生虫病的药物研究也取得了很大进展。

上述原因使我国抗寄生虫药物的种类和用药格局也发生了相应的改变。

本书编写的宗旨是为了使全国广大医务工作者，特别是从事寄生虫病防治工作的医务人员对目前国内、外应用的抗寄生虫药物有一个全面概括的了解；对每种药物有一个具体深入的认识；合理地应用抗寄生虫药物，规范地治疗各种寄生虫病，在取得最佳疗效的同时，最大限度地避免不良反应的发生。

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

内容概要

21世纪以来,我国寄生虫病的态势发生了较大变化;随着基础医学及化学工业的迅速发展,治疗寄生虫病的药物研究也取得了很大进展。

上述原因使我国抗寄生虫药物的种类和用药格局也发生了相应的改变。

《抗寄生虫药物临床应用指南》编写的宗旨是为了使全国广大医务工作者,特别是从事寄生虫病防治工作的医务人员对目前国内、外应用的抗寄生虫药物有一个全面概括的了解;对每种药物有一个具体深入的认识;合理地应用抗寄生虫药物,规范地治疗各种寄生虫病,在取得最佳疗效的同时,最大限度地避免不良反应的发生。

《抗寄生虫药物临床应用指南》的上篇以“药”为纲,内容涵盖三“用”:用途、用法及用药须知。用途即适应证;用法包括剂型、剂量、用药次数和疗程;用药须知包括不良反应、禁忌、慎用和注意事项。

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

书籍目录

上篇 抗寄生虫药物第一章 抗原虫药第一节 抗疟原虫药一、磷酸氯喹二、硫酸羟氯喹三、磷酸伯氨喹四、奎宁五、哌喹六、青蒿素七、青蒿琥酯八、蒿甲醚九、双氢青蒿素十、咯萘啶十一、本芴醇十二、乙胺嘧啶十三、甲氟喹十四、阿托伐醌第二节 抗利什曼原虫药一、葡萄糖酸锑钠二、喷他脒（戊烷脒）三、米替福新第三节 抗阿米巴及其他抗原虫药一、甲硝唑二、替硝唑三、塞克硝唑四、双碘喹啉五、硝唑尼特六、二氯尼特第二章 抗蠕虫药第一节 抗线虫药一、甲苯达唑二、阿苯达唑（丙硫咪唑）三、噻嘧啶四、伊维菌素五、乙胺嗪六、三苯双脒七、哌嗪第二节 抗吸虫药及抗绦虫药一、吡喹酮二、硫氯酚三、三氯苯达唑四、氯硝柳胺下篇 寄生虫病的治疗第三章 常见寄生虫病的治疗第一节 原虫病一、疟疾二、阿米巴病三、利什曼原虫病（黑热病）四、弓形虫病五、隐孢子虫病六、蓝氏贾第鞭毛虫病第二节 线虫病一、蛔虫病二、钩虫病三、鞭虫病四、蛲虫病五、粪类圆线虫病六、旋毛虫病七、广州管圆线虫病八、丝虫病第三节 吸虫病一、血吸虫病（日本血吸虫）二、华支睾吸虫病（肝吸虫病）三、并殖吸虫病（肺吸虫病）四、姜片虫病第四节 绦虫病一、带绦虫病二、猪囊尾蚴病（囊虫病）三、棘球蚴病（包虫病）第四章 少见寄生虫病的治疗第一节 国内寄生虫病一、颚口线虫病二、曼氏裂头蚴病三、结肠小袋纤毛虫病四、肝片吸虫病五、阔节裂头绦虫病六、短膜壳绦虫病第二节 热带寄生虫病一、非洲锥虫病二、美洲锥虫病三、盘尾丝虫病四、罗阿丝虫病五、埃及血吸虫病曼氏血吸虫病中文药名索引英文药名索引

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

章节摘录

- (1) 不良反应1) 精神神经系统：长期用药可出现异常兴奋、情绪改变、梦魇、精神障碍、头痛、头昏、眩晕、耳鸣、眼球震颤、神经性耳聋、惊厥、共济失调等。
- 2) 肌肉骨骼系统：长期用药可出现眼外肌麻痹、骨骼肌无力、腱反射减退或消失等。
- 3) 眼：本药引起的视觉及角膜改变发生率远低于氯喹。
长期大剂量用药时可出现：睫状体调节障碍伴视觉模糊，该反应具有剂量相关性，停药后可逆转；角膜一过性水肿、点状或线状混浊、角膜敏感度减小等，治疗3周后开始出现角膜色素沉着；视网膜黄斑水肿、萎缩、异常色素沉着及中心凹反射消失等。
视网膜改变患者最常见的症状是阅读及视物困难、畏光、远距离视物模糊、中心或周围视野区域有缺失或变黑、闪光。
视网膜病变即使停药后仍会有进展，且具有剂量相关性。
- 4) 可出现白发、脱发、瘙痒、皮肤及黏膜色素沉着、皮疹（如：荨麻疹、麻疹样皮疹、苔藓样皮疹、斑丘疹、紫癜、离心性环形红斑和剥脱性皮炎）等。

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

编辑推荐

《抗寄生虫药物临床应用指南》由人民卫生出版社出版。

<<抗寄生虫药物临床应用指南>>

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>