

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

图书基本信息

书名：<<流行性乙型脑炎、登革热>>

13位ISBN编号：9787536938595

10位ISBN编号：7536938594

出版时间：2005-1

出版时间：陕西科学技术出版社

作者：张海林 编著

页数：106

字数：86000

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>

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

内容概要

SARS隐去又归来，使传染病成了一个公众关注的热点问题。

人们迫切希望知道，传染病真的变多了吗？

过去为什么没有听说过SARS这样的疾病，现在这种疾病为什么这样多？

本书是向广大群众普及传染性疾病的科普读物，以问答的形式书写，语句通俗易懂、层次简单明了、文字通顺流畅、富有趣味性。

选择了一些新型、常见、易发、危害性大的传染病为对象，书中对每种传染病作了全面地介绍，包括疾病简介、病原体、传染源、传播途径、易感人群、预防、治疗等基本知识。

针对性、实用性、可操作性强。

希望能借助最通俗的语言、最鲜明的实例，让没有医学背景的读者也能毫不困难地了解关于传染病的最新观念和最新研究进展：了解在日常生活中怎样保障我们自身的健康；以及在传染病袭来的紧急情况下应当采取哪些正确的行动。

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

作者简介

张海林，主任医师，教授，硕士生导师，病毒学和流行病学专家，云南省地方病防治所、云南省病毒立克次体研究中心主任，国家卫生部自然疫源性疾病专家咨询委员会委员。在乙型脑炎等虫媒病毒病防治研究中做出重要贡献，8项科研成果获科学技术奖。云南省人民政府曾授予“有突

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

书籍目录

流行性乙型脑炎 流行性乙型脑炎简介 什么是虫媒传染病？

什么是人兽共患病？

什么是虫媒病毒？

雄蚊和雌蚊在外形特征和习性上有何差别？

都会叮咬人或动物吗？

世界上已发现了多种类的蚊子？

蚊子对人类有哪些危害？

蚊子传播的疾病主要有哪些？

流行型乙型脑炎是一种什么病？

乙脑是何时被发现和证实的？

乙脑在我国法定报告传染病中占怎样的重要位置？

乙脑主要分布在哪些地区？

目前，世界上有哪些国家有乙脑病例报告？

中国是世界上乙脑发病最多的国家吗？

乙脑在我国的分布特点是什么？

乙脑的流行主要发生在什么季节？

流行性乙型脑炎的病原体 乙脑的病原体是什么？

如何杀死乙脑病毒？

乙脑病毒的分子结构有哪些特征？

乙脑病毒在什么条件下才能生长繁殖？

人感染乙脑病毒后是否都会发病？

人感染乙脑病毒后全内的免疫反应如何？

流行性乙型脑炎的传染源 乙脑病毒在自然界是怎么传播和保存的？

为什么说猪是乙脑的主要传染源？

猪和其他动物感染乙脑病毒后能否发病得脑炎？

流行性乙型脑炎的的传播途径 乙脑的传播途径是什么？

哪些蚊子可以传播乙脑病毒？

为什么说三喙喙库蚊是乙脑毒的主要传播媒介？

蚊子可以经卵传播（垂直传播）乙脑病毒吗？

其他昆虫能传播乙脑病毒吗？

流行性乙型脑炎的易感人群 哪些人群容易得乙脑？

影响乙脑流行的因素有哪些？

流行性乙型脑炎的预防 乙脑的主要预防措施有哪些？

怎样进行灭蚊防蚊？

给猪接种乙脑疫苗可以防止乙脑的流行吗？

什么是计划免疫？

目前使用的乙脑疫苗有几种？

其预防效果好吗？

哪些人群应该接种乙脑疫苗？

哪些人群不能接种乙脑疫苗？

什么时候接种乙脑疫苗比较好？

应到什么机构接种疫苗？

接种乙脑疫苗对儿童有什么好处？

..... 流行性乙型脑炎的临床表现和诊断 流行性乙型脑炎的治疗 流行性乙型脑炎的监测和暴发疫情控制 登革热 登革热简介 登革热病原体 登革热的地区和季节分布 登革热传播途径 登革热易感人群 登革热

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

预防 登革热临床表现和诊断 登革热治疗参考文献

<<流行性乙型脑炎、登革热>>

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>