

<<病毒与脑>>

图书基本信息

书名：<<病毒与脑>>

13位ISBN编号：9787302107064

10位ISBN编号：7302107068

出版时间：2005-4

出版时间：第1版 (2005年4月1日)

作者：洪涛

页数：208

字数：141000

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>

## <<病毒与脑>>

### 内容概要

21世纪的今天，病毒依然是威胁人类健康的顽敌。

本书结合病毒学与生命科学研究领域里的前沿——脑研究，分14个章节详尽介绍了“病毒与脑炎”、“病毒与脑膜炎”、“病毒与小儿智力低下”、“病毒与成人痴呆”、“艾滋病与神经系统并发症”、“克-雅氏病”、“震颤病”、“致死性家族失眠症”、“疯牛病”等发病、诊断与防治，从而使人们认识到病毒感染对脑发育与脑老化所产生的严重影响。

艾滋病（人免疫缺陷病毒）在世界范围内的传播，传染性非典型性肺炎（冠状病毒）的肆虐，促使人们更加重视病毒学研究和病毒感染性疾病的防治，本书的出版对此无疑具有非常现实的意义。

## <<病毒与脑>>

### 作者简介

洪涛，生于1971年7月，医学博士，现任中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所研究员，病毒形态学研究室主任，1986年被国家人事部命名为“国家有突出贡献的中青年科学家”，1990年起享受政府特殊津贴。

1995年当选为中国工程院院士，同时兼任中华医学会医学病毒学会常务主任委员

## &lt;&lt;病毒与脑&gt;&gt;

## 书籍目录

1 绪言2 病毒学发展史话 2.1 我国古代对病毒学发展的贡献 2.2 西方对病毒学发展的贡献 2.3 我国现代对病毒学发展的贡献3 脑研究的历史与现状 3.1 脑研究的历史回顾 3.2 脑研究——生命科学领域里的前沿4 病毒学的基本知识 4.1 病毒的定义 4.2 病毒的大小 4.3 病毒的形态 4.4 病毒的结构 4.5 病毒的分类和命名 4.6 病毒的复制 4.7 病毒的遗传与变异5 病毒与脑膜炎 5.1 概述 5.2 病因与流行病学5 5.3 发病机制 5.4 临床表现 5.5 诊断与鉴别诊断 5.6 治疗与预后6 病毒与脑炎 6.1 概述 6.2 单纯疱疹病毒脑炎 6.3 水痘——带状疱疹病毒脑炎 6.4 巨细胞病毒脑炎 6.5 流行性乙型脑炎(日本脑炎) 6.6 肠道病毒脑炎、脑膜脑炎 6.7 狂犬病(狂犬病毒脑炎) 6.8 流行性腮腺炎病毒脑膜脑炎 6.9 西尼罗病毒性脑炎 6.10 尼巴病毒性脑炎7 病毒与小儿智力低下 7.1 小儿智力低下与“火炬”综合征 7.2 急性单纯疱疹病毒性脑脊髓炎 7.3 巨细胞包涵体病 7.4 先天性风疹综合征和进行性风疹全脑炎 7.5 亚急性硬化性全脑炎8 病毒与成人痴呆 8.1 概述 8.2 进行性多灶性白质脑病 8.3 病毒性脑炎及脑炎后痴呆9 艾滋病神经系统并发症 9.1 病因学和发病机制简介 9.2 人类免疫缺陷1型病毒直接中枢神经系统感染 9.3 中枢神经系统机会感染 9.4 中枢神经系统机会肿瘤 9.5 中枢神经系统其他疾病 9.6 艾滋病的预防和治疗10 克-雅氏病.....11 震颤病12 GSS综合征14 疯牛病15 病毒与神经系统疾病的基因治疗

<<病毒与脑>>

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>