

<<传染病学>>

图书基本信息

书名：<<传染病学>>

13位ISBN编号：9787810713665

10位ISBN编号：7810713663

出版时间：2003-9

出版时间：北京大学医学出版社

作者：斯崇文

页数：256

字数：428000

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>

## &lt;&lt;传染病学&gt;&gt;

## 内容概要

传染病是发展中国家常见的疾病，由于它的“传染性”和“流行性”，发病率和病死率高，危害性大，一直是世界各国重点防治的疾病。

在“预防为主，防治结合”卫生工作方针的指导下，我国传染病的防治工作取得了巨大的成绩，传染病的发病率和病死率均有明显的降低。

一些严重的传染病，如天花、脊髓灰质炎均已绝迹，麻疹、白喉、疟疾、日本血吸虫病等的发病率均有明显减少。

但在看到成绩的同时，我们还应看到存在的问题：有的传染病如流行性感冒、病毒性肝炎、感染性腹泻等尚未得到控制；有的传染病如结核病等有“死灰复燃”的趋势，发病率重新上升。

而且近年来，新发现的传染病，根据WHO的统计约有30多种，如艾滋病、莱姆病、埃博拉出血热等。其中艾滋病已呈全球性流行，发病人数不断上升，病死率极高，目前尚缺乏有效的防治方法，成为“20世纪的瘟疫”，世界各国和人民极为关注，并列为重点防治的传染病。

因此，传染病的预防和控制，成为世界每个国家面临的极为重要的公共卫生问题。

同时，传染病学是医学不能或缺的重要组成部分，也是医学的重要学科。

因此，编好“传染病学”教科书，对发展学科、促进传染病防治事业和培养高质量的从事传染病防治和研究的人才，有着非常重要的意义。

这也是我们要编写本书的目的。

编写本书是遵循“科学性、先进性、启发性、实用性”的原则。

根据上述的原则及卫生部教学大纲和授课时数的要求，尽量把全国各地常见的传染病作为本书编写的内容，但一些小儿传染病，如麻疹、风疹、猩红热、流行性腮腺炎等，不列入本书编写的内容。

内容上力求丰富、系统、正确，并能反映国内外在传染病方面的研究成果和进展以及编写者的经验和体会。

为了体现“理论结合实际”和“启发性”教学的思想，本书在内容上增加了“典型病例”分析。

为了使同学熟悉和掌握英文专业词汇，凡对病名、药名及重要的症状、体征、检验方法等专业词汇，在第一次出现时，采用中英文对照，而再次出现时，只用英文词汇，即采用“双语”形式。

除教科书外，我们还配套设置了教学光盘。

光盘内容包括传染病病原形态、体征、病理等彩色教学图谱以及中英文对照的专业医学词汇和课文中典型病例提问的答案。

以上教学内容的编写，在内容和形式上作了一些新的尝试，我们期望能达到好的教学效果，能否达到这样的目的，希望从事传染病教学的同道和同学提出宝贵意见。

## &lt;&lt;传染病学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 (1) 第一节 概述 (1) 一、传染病的定义和范围 (1) 二、传染病的危害性 (1) 三、传染病学现状和任务 (1) 四、学习传染病的目的和要求 (2) 第二节 传染病的发病机制 (2) 一、感染发生发展的三个因素 (2) 二、发病机制 (3) 三、感染过程的表现 (4) 第三节 传染病的流行病学 (5) 一、传染病流行的三个基本条件 (5) 二、影响流行过程的两个因素 (7) 第四节 传染病的特征 (7) 一、传染病的基本特征 (7) 二、传染病的临床特征 (8) 第五节 传染病的诊断 (11) 一、临床资料 (11) 二、流行病学资料 (11) 三、实验室检查 (11) 第六节 传染病的防治 (13) 一、一般性治疗 (13) 二、病原学治疗 (13) 三、对症治疗 (14) 四、调节免疫功能的治疗 (14) 五、康复治疗 (14) 第七节 传染病的预防 (14) 一、管理传染源 (15) 二、切断传播途径 (15) 三、保护易感人群 (16) 第二章 病毒性疾病 (17) 第一节 流行性感冒 (17) 第二节 病毒性肝炎 (20) 第三节 艾滋病 (44) 第四节 肾综合征出血热(附:汉坦病毒肺综合征) (54) 第五节 流行性乙型脑炎 (64) 第六节 登革热和登革出血热 (73) 第七节 狂犬病 (79) 第三章 立克次体病 (84) 第一节 流行性斑疹伤寒 (85) 第二节 地方性斑疹伤寒 (90) 第三节 恙虫病 (92) 第四章 细菌性疾病 (97) 第一节 霍乱 (97) 第二节 细菌性痢疾 (105) 第三节 弯曲菌肠炎 (112) 第四节 细菌性食物中毒 (116) 一、胃肠型食物中毒 (116) 二、神经型食物中毒 (121) 第五节 伤寒与副伤寒 (123) 一、伤寒 (123) 二、副伤寒 (129) 第六节 流行性脑脊髓膜炎 (130) 第七节 鼠疫 (139) 第八节 布氏杆菌病 (141) 第九节 白喉 (146) 第十节 炭疽 (153) 第十一节 败血症 (158) 第十二节 感染性休克 (165) 第五章 螺旋体病 (177) 第一节 钩端螺旋体病 (177) 第二节 莱姆病 (183) 第六章 原虫病 (188) 第一节 阿米巴病 (188) 一、肠阿米巴病 (188) 二、肝阿米巴病 (193) 第二节 疟疾 (198) 第七章 蠕虫病 (207) 第一节 日本血吸虫病 (207) 第二节 华支睾吸虫病 (214) 第三节 肠绦虫病 (218) 一、牛带绦虫病 (218) 二、猪带绦虫病 (220) 第四节 囊尾蚴病 (221) 第五节 棘球蚴病 (226) 一、囊型棘球蚴病 (226) 二、泡型棘球蚴病 (229) 第六节 旋毛虫病 (232) 附录一 急性传染病的潜伏期、隔离期、观察期 (236) 附录二 预防接种 (240) 附录三 常见传染病的消毒方法 (243) 附录四 各种物品的常用消毒方法 (245) 附录五 中华人民共和国传染病防治法 (248) Index (索引) (253)

<<传染病学>>

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>