

<<实用传染病学>>

图书基本信息

书名：<<实用传染病学>>

13位ISBN编号：9787117028790

10位ISBN编号：7117028793

出版时间：2000-3

出版时间：人民卫生出版社

作者：李梦东 主编

页数：991

字数：1426000

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>

<<实用传染病学>>

内容概要

本书在第一版的基础上，除系统全面地阐述各种传染病的基本理论与新的进展之外，对近年来普遍关注的问题如HGV等新的肝炎病毒、登革热病毒、埃博拉病毒、疯牛病与人类相关疾患的病原（prions）、大肠O157：H7等均有较详尽的论述。

对分子生物学技术也有系统的介绍，并增加了基因疫苗、基因疗法等若干新的章节。

本书可作为从事传染病临床、教学及科研工作的医师及研究人员的常备读物，亦可作为卫生防疫、医学检验工作者的参考书。

书籍目录

第一章 总论 概述 第一节 感染与免疫 第二节 传染病的特征 第二章 病毒性疾病 概述 第一节 流行性感
冒 第二节 其他呼吸道病毒性感染 第三节 流行性腮腺炎 第四节 麻疹 第五节 风疹 第六节 幼儿急疹 第七节
天花 第八节 水痘及带状疱疹 第九节 单纯疱疹 第十节 巨细胞病毒感染 第十一节 传染性单核细胞增多
症 第十二节 传染性淋巴细胞增多症 第十三节 病毒性肝炎 第十四节 脊髓灰质 第十五节 柯萨奇病毒感
染 第十六节 埃可病毒感染 第十七节 新型肠道病毒感染 第十八节 病毒性胃肠炎 第十九节 人类微小病
毒感染 第二十节 慢性疲劳综合征 第二十一节 甲型脑炎 第二十二节 流行性乙型脑炎 第二十三节 森林
脑炎 第二十四节 其他病毒性脑炎 第二十五节 病毒性出血热 第二十六节 流行性出血热 第二十七节 黄
热病 第二十八节 登革热及登革出血热 第二十九节 其他病毒出血热 第三十节 淋巴细胞脉络丛脑膜炎
第三十一节 口蹄疫 第三十二节 狂犬病 第三十三节 人乳头瘤病毒感染 第三十四节 艾滋病 第三十五节
非HIV逆转录病毒感染 第三十六节 急性出血性结膜炎 第三十七节 慢病毒感染 第三十八节 朊毒体病第
三章 衣原体感染 第四章 立克次体病 第五章 支原体感染 第六章 细菌性传染病 第七章 螺旋体病 第八章 深
部真菌病 第九章 原虫病 第十章 蠕虫病 第十一章 常见综合征及感染 第十二章 附录索引

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>