

<<传染病学>>

图书基本信息

书名：<<传染病学>>

13位ISBN编号：9787309037227

10位ISBN编号：7309037227

出版时间：2004-7

出版时间：复旦大学出版社

作者：翁心华 等主编

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>

<<传染病学>>

内容概要

本书共分8章和3个附录，包括总论、病毒性疾病、立克次体病、细菌性疾病、螺旋体病、深部真菌病、寄生虫病和其他，其他部分包括发热、医院感染、感染性休克、抗菌药物的临床应用、抗病毒药物、抗寄生虫药物、临床微生物学、传染病与生物恐怖。

该部分大多为综合性资料、综合征或抗感染药物的临床应用，为多种感染性疾病所共有，以专节列出。

本书包含了常见的、经典的传染病与寄生虫病。
同时，一些新出现的传染病也已列入本书，如传染性非典型肺炎等。

<<传染病学>>

作者简介

翁心华，男，65岁。

1962年毕业于上海第一医学院，1986年曾在莫斯科原苏联中央热带病研究所进修。

现任复旦大学附属华山医院教授、博士生导师，中华医学会感染病分会主任委员、内科学会副主任委员，上海医学会传染病学会名誉主任委员、内科学会及热带病与寄生虫病学会副主任委员，并任《中华传染病杂志》主编，《中华内科杂志》编委，第11版《实用内科学》副主编，《现代感染病学》主编，参加编写专业书籍20部。

曾作为《囊虫病的诊断与治疗》课题研究人员获卫生部科学技术成果乙等奖。

<<传染病学>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 传染病的特征 第二节 传染病的流行病学 第三节 传染病的诊断 第四节 传染病的
治疗 第五节 传染病的预防第二章 病毒性疾病 第一节 流行性感冒 第二节 麻疹 第三节 水痘 第四
节 流行性腮腺炎 第五节 病毒性肝炎 第六节 脊髓灰质炎 第七节 流行性乙型脑炎 附：病毒性脑炎
第八节 流行性出血热 第九节 登革热和登革出血热 第十节 狂犬病 第十一节 传染性单核细胞增多症
第十二节 巨细胞病毒感染 第十三节 艾滋病 第十四节 天花 第十五节 病毒性腹泻病 第十六节 新型肠
道病毒感染 第十七节 严重急性呼吸综合征第三章 立克次体病 第一节 流行性斑疹伤寒 第二节 地方性
斑疹伤寒 第三节 恙虫病第四章 细菌性疾病 第一节 白喉 第二节 百日咳 第三节 猩红热 第四节 伤寒
与副伤寒 第五节 细菌性食物中毒 第六节 细菌性痢疾 第七节 霍乱 第八节 流行性脑脊髓膜炎 第九
节 化脓性脑膜炎 第十节 鼠疫 第十一节 布鲁菌病 第十二节 炭疽 第十三节 厌氧菌感染 第十四节 败
血症第五章 螺旋体病 第一节 钩端螺旋体病 第二节 莱姆病第六章 深部真菌病 第一节 念珠菌病 第
二节 隐球菌病 第三节 肺孢子菌病第七章 寄生虫病 第一节 阿米巴病 第二节 疟疾 第三节 弓形虫病 第
四节 血吸虫病 第五节 并殖吸虫病 第六节 华支睾吸虫病 第七节 姜片虫病 第八节 绦虫病与囊虫病
第九节 包虫病 第十节 类圆线虫病 第十一节 丝虫病 附一：罗阿丝虫病 附二：盘尾丝虫病 第十二节
旋毛虫病 第十三节 钩虫病 第十四节 蛔虫病 第十五节 蛲虫病第八章 其他 第一节 发热 第二节 医院
感染 第三节 感染性休克 第四节 抗菌药物的临床应用 第五节 抗病毒药物 第六节 抗寄生虫药物 第
七节 临床微生物学 第八节 传染病与生物恐怖附录1 急性传染病的潜伏期、隔离期和观察期 附录2 我
国儿童计划免疫程序 附录3 常见传染病的消毒方法

<<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>