

<<传染病学>>

图书基本信息

书名：<<传染病学>>

13位ISBN编号：9787117081429

10位ISBN编号：7117081422

出版时间：2006-12

出版单位：人民卫生

作者：程明亮

页数：405

字数：622000

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

根据2001年教育部《关于加强高等学校本科教材工作，提高教学质量的若干意见》中提出的“为了适应经济全球化和科技革命的挑战，本科教育要创造条件使用英语等外语进行公共课或专业课教学”，以及教育部对本科教学水平评估的规定中需要具有一定双语教学的要求，针对目前传染病学教学缺乏英语教材，受有关部门的委托，编者编写了传染病学英语教材，面向医学院校的本科生。

该书邀请了全国20多所高等医学院校，近年来在一线工作具有较丰富教学经验，留学回国的教授共同编写，它以独特的编写方式，全面系统地概括了传染病学核心内容和前沿动态，编入了目前我国散发和流行以及新近发现的各种常见传染病。

该书以一种便于学习，利于复习的编写形式，使学生能快速、准确地掌握相关传染病知识，并能很好地指导学习和考试。

书中的英文表述，邀请了美国国立卫生研究院的Jie Liu教授和Lodisville大学的James Kang教授修订，英文语句的使用较为自然、规范、易懂，全书编写统稿之后，特邀请中华医学会感染病学分会主任委员，复旦大学华山医院翁心华教授，中华医学会感染病学分会副主任委员、第三军医大学西南医院王宇明教授进行了审阅。

<<传染病学>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 概述 第二节 感染的概念 第三节 感染过程中的各种表现 第四节 宿主防御机制 第五节 宿主与微生物的相互反应 第六节 感染性疾病的病理变化 第七节 感染性疾病的临床特征 第八节 诊断感染性疾病的方法 第九节 感染性疾病的处置原则 第二章 朊毒体感染 第三章 病毒感染 第一节 病毒性肝炎 第二节 登革热 第三节 流行性乙型脑炎 第四节 狂犬病 第五节 流感和禽流感 第六节 传染性非典型肺炎 第七节 腮腺炎 第八节 麻疹 第九节 流行性出血热 第十节 艾滋病 第四章 立克次体感染 第一节 流行性斑疹伤寒 第二节 地方性斑疹伤寒 第五章 细菌感染 第一节 猩红热 第二节 流行性脑脊髓膜炎 第三节 伤寒和副伤寒 第四节 细菌性食物中毒 第五节 细菌性痢疾 第六节 霍乱 第七节 白喉 第八节 百日咳 第九节 炭疽 第十节 布氏杆菌菌病 第十一节 鼠疫 第十二节 败血症 第十三节 抗菌药物的临床应用 第十四节 感染性休克 第六章 螺旋体感染 第一节 钩端螺旋体病 第二节 莱姆病 第七章 原虫感染 第一节 阿米巴病 第二节 疟疾 第三节 弓形虫病 第八章 蠕虫感染 第一节 日本血吸虫病 第二节 并殖吸虫病 第三节 蛔虫病 第四节 绦虫病 第五节 钩虫病 第六节 囊虫病 第七节 包虫病

<<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>