

《现代传染病学》

图书基本信息

书名：《现代传染病学》

13位ISBN编号：9787800209871

10位ISBN编号：7800209873

出版时间：1999-10

出版社：人民军医出版社

作者：陈菊梅编

页数：727

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《现代传染病学》

内容概要

内容提要

全书共分2篇12章。第1~3章为总论，着重传染病防治理论与实践的综合性论述，介绍了该领域的新观念和新技术。第4~12章为各论，分别对140余种传染病进行了全面系统的阐述，内容包括有关传染病的综合征、病毒性疾病、衣原体病、细菌性疾病、螺旋体病、真菌病、寄生虫病。本书重点介绍了近年国内外新成果，融入了编者临床实践的新经验，反映了当代传染病学的新水平。可供从事临床、教学、科研和防疫的各类医务人员学习参考。

书籍目录

目录

第一篇 总论

第一章 概论

第一节 传染病的特征及流行过程

第二节 传染病发病机制

第三节 传染病的预防

第四节 传染病院(科)的医院感染及其预防

第五节 祖国医学对传染病的认识与应用

第六节 传染病的临床诊断

第七节 传染病常见症候的鉴别诊断

第八节 常见传染病的影像学诊断

第二章 传染病的检验医学诊断

第一节 细菌学诊断

第二节 病毒学诊断

第三节 免疫学诊断

第四节 基因诊断

第五节 生物化学诊断

第六节 脱落细胞学诊断

第七节 电子显微镜技术在传染病中的应用

第三章 传染病的治疗

第一节 抗菌药物在传染病中的应用

第二节 抗病毒药物在传染病中的应用

第三节 抗寄生虫药物在传染病中的应用

第四节 液体疗法在传染病中的应用

第五节 肾上腺皮质激素在传染病中的应用

第六节 免疫增强剂在传染病中的应用

第七节 细胞因子在传染性疾病中的作用

第八节 传染病的基因治疗

第九节 传染病与营养

第十节 腹水浓缩回输在肝病中的应用

第二篇 各论

第四章 有关传染病的综合征

第一节 溶血性尿毒综合征

第二节 内脏脂肪变性综合征

第三节 中毒性休克综合征

第四节 皮肤粘膜淋巴结综合征

第五节 感染性休克与播散性血管内凝血

第六节 成人型呼吸窘迫综合征

第五章 病毒性疾病

第一节 流行性感冒

第二节 其他病毒性呼吸道感染

第三节 麻疹

第四节 风疹

附：先天性风疹综合征

第五节 幼儿急疹

第六节 人细小病毒B19感染

第七节 猴痘

- 第八节 水痘和带状疱疹
- 第九节 单纯疱疹病毒感染
- 第十节 传染性单核细胞增多症
- 第十一节 巨细胞病毒感染
- 第十二节 流行性腮腺炎
- 第十三节 脊髓灰质炎
- 第十四节 柯萨奇病毒感染
- 附：急性出血性结膜炎
- 第十五节 埃可病毒感染
- 第十六节 病毒性胃肠炎
- 第十七节 甲型病毒性肝炎
- 第十八节 乙型病毒性肝炎
- 第十九节 丙型病毒性肝炎
- 第二十节 丁型病毒性肝炎
- 第二十一节 戊型病毒性肝炎
- 第二十二节 庚型病毒性肝炎
- 第二十三节 新型肝炎、非嗜肝性病毒引起的肝脏损伤
- 第二十四节 肝炎肝硬化
- 附一：经颈静脉肝内门体支架分流术
- 附二：双气囊三腔管压迫止血术
- 附三：静脉曲张的内镜下硬化疗法
- 第二十五节 流行性乙型脑炎
- 第二十六节 蜱媒脑炎
- 第二十七节 其它虫媒病毒性脑炎
- 第二十八节 狂犬病
- 第二十九节 淋巴细胞脉络丛脑膜炎
- 第三十节 黄热病
- 第三十一节 肾综合征出血热
- 第三十二节 登革热及登革出血热
- 第三十三节 克里米亚 - 刚果出血热
- 第三十四节 其他病毒性出血热
- 第三十五节 口蹄疫
- 第三十六节 获得性免疫缺陷综合征（艾滋病）
- 第三十七节 尖锐湿疣
- 第三十八节 慢病毒感染
- 一、亚急性硬化性全脑炎
- 二、进行性多灶性脑白质病
- 三 朊蛋白感染
- 第六章 衣原体病
- 第一节 鹦鹉热（鸟疫）
- 第二节 沙眼衣原体感染
- 第三节 肺炎衣原体感染
- 第七章 支原体病
- 第一节 支原体肺炎
- 第二节 泌尿生殖系支原体感染
- 第八章 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 蜱传斑疹伤寒

- 第四节 Q热
- 第五节 恙虫病
- 第六节 蜱传斑点热
- 第七节 落基山斑点热
- 第八节 立克次体痘
- 第九节 其它立克次体感染
- 第九章 细菌性疾病
- 第一节 猩红热
- 第二节 细菌性脑膜炎
- 第三节 淋病
- 第四节 细菌性痢疾
- 第五节 伤寒副伤寒
- 第六节 沙门菌感染
- 第七节 霍乱
- 第八节 细菌性食物中毒
- 第九节 致腹泻性大肠杆菌性肠炎
- 第十节 弧菌腹泻
- 附一：类志贺邻单胞菌腹泻
- 附二：亲水气单胞菌腹泻
- 第十一节 空肠弯曲菌肠炎
- 第十二节 幽门螺杆菌感染
- 第十三节 耶尔森菌腹泻
- 第十四节 难辨梭状芽胞杆菌结肠炎
- 第十五节 白喉
- 第十六节 百日咳
- 第十七节 破伤风
- 第十八节 猫抓病
- 第十九节 兔热病
- 第二十节 布鲁菌病
- 第二十一节 炭疽病
- 第二十二节 马鼻疽
- 第二十三节 类鼻疽
- 第二十四节 鼠疫
- 第二十五节 军团菌病
- 第二十六节 麻风
- 第二十七节 肺结核
- 附：结核性脑膜炎
- 第二十八节 厌氧菌感染
- 第二十九节 败血症
- 第十章 螺旋体病
- 第一节 回归热
- 第二节 钩端螺旋体病
- 第三节 鼠咬热
- 第四节 梅毒
- 第五节 雅司
- 第六节 莱姆病
- 第十一章 真菌病
- 第一节 浅部真菌病
- 第二节 深部真菌病

第十二章 寄生虫病

第一节 疟疾

第二节 阿米巴病

第三节 内脏利什曼病

第四节 弓形虫病

第五节 贾第虫病

第六节 巴贝虫病

第七节 锥虫病

第八节 肺孢子虫病

第九节 蛔虫病

第十节 鞭虫病

第十一节 钩虫病

第十二节 蛲虫病

第十三节 粪类圆线虫病

第十四节 毛圆线虫病

第十五节 旋毛线虫病

第十六节 幼虫移行症

第十七节 丝虫病

第十八节 绦虫病

第十九节 囊尾蚴病

第二十节 曼氏裂头蚴病

第二十一节 棘球蚴病

第二十二节 华枝睾吸虫病

第二十三节 并殖吸虫病

第二十四节 姜片虫病

第二十五节 肝片吸虫病

第二十六节 日本血吸虫病

第二十七节 广州管圆线虫病

第二十八节 隐孢子虫病

第二十九节 微孢子虫病

第三十节 圆孢子虫病

第三十一节 滴虫病

第三十二节 贝氏等孢球虫病

附录一 主要急性传染病的潜伏期、隔离期、检疫期

附录二 常见传染病的消毒方法

附录三 常用的杀虫与灭鼠方法

附录四 常用临床检验参考值

附录五 传染病学常用缩略语

索引

《现代传染病学》

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：www.tushu000.com