

<<传染病护理学>>

图书基本信息

书名：<<传染病护理学>>

13位ISBN编号：9787810608381

10位ISBN编号：781060838X

出版时间：2005-5

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：石宏，石雪松，江智霞 编

页数：249

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>

## <<传染病护理学>>

### 内容概要

《传染病护理学（第2版）》是关于介绍"传染病护理学"的教学用书，书中主要阐述传染病护理学的基本概念和理论、工作原则和方法，传染病防治法规定的传染病（含新列入的，如高致病性禽流感、传染性非典型肺炎、手足口病等）的病原学、流行病学、临床特征、诊治措施、护理诊断和方法，以及相关的健康教育知识。

《传染病护理学（第2版）》适合临床护理专业本、专科以及成人教育等不同层次学生学习使用。

## &lt;&lt;传染病护理学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论第一节 感染与免疫一、感染的概念二、感染的类型三、传染病感染过程的各种表现四、传染病感染过程中病原体的作用五、传染病感染过程中免疫应答的作用第二节 传染病的发病机制一、传染病的发生与发展二、组织损伤的发生机制第三节 传染病的流行过程及其影响因素一、流行过程的基本条件二、影响流行过程的因素第四节 传染病的特征一、基本特征二、临床特点第五节 传染病的诊断一、临床资料二、流行病学资料三、实验室检查及其他检查第六节 传染病的治疗一、治疗原则二、治疗方法第七节 传染病的预防一、管理传染源二、切断传播途径三、保护易感人群第八节 传染病的护理一、传染病护理工作特点二、传染病常见症状及其护理程序第九节 传染病标本的采集与管理一、临床标本的种类二、临床标本的采集三、标本的运送和管理第二章 传染病治疗区消毒、隔离及个人防护第一节 传染病的消毒一、消毒的目的和种类二、常用消毒方法第二节 传染病的隔离一、隔离的定义二、隔离原则三、隔离方法四、隔离的要求五、隔离管理制度六、隔离种类七、临床常用隔离技术第三节 医务人员的个人防护一、医务人员防护基本要求二、常用防护用品种类三、医护人员防护用品的应用四、普通传染病治疗区医务人员防护着装要求五、传染性非典型肺炎治疗区医务人员进出治疗区流程第三章 病毒感染性疾病第一节 病毒性肝炎第二节 流行性乙型脑炎第三节 狂犬病第四节 流行性感冒第五节 禽流感第六节 传染性非典型肺炎第七节 流行性腮腺炎第八节 麻疹第九节 流行性出血热第十节 水痘第十一节 人轮状病毒感染第十二节 登革病毒感染一、登革热二、登革出血热第十三节 风疹第十四节 艾滋病第十五节 脊髓灰质炎第十六节 手足口病第四章 立克次体感染第一节 流行性斑疹伤寒第二节 地方性斑疹伤寒第三节 恙虫病第五章 细菌感染性疾病第一节 猩红热第二节 流行性脑脊髓膜炎第三节 伤寒、副伤寒一、伤寒二、副伤寒第四节 细菌性食物中毒一、胃肠型食物中毒二、神经型食物中毒（肉毒中毒）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 布氏杆菌病第十节 鼠疫第十一节 炭疽第十二节 O157:H7出血性肠炎第六章 螺旋体感染性疾病第七章 原虫感染性疾病第一节 溶组织内阿米巴感染一、肠阿米巴病二、肝阿米巴病第二节 疟疾第八章 蠕虫感染性疾病第一节 日本血吸虫病第二节 钩虫病第三节 囊虫病第四节 蛔虫病第五节 蛲虫病第六节 华支睾吸虫病第九章 医院获得性感染附录一 传染病的潜伏期、隔离期与观察期附录二 常用的消毒方法一、消毒的种类二、消毒的方法三、消毒效果监测附录三 预防接种儿童计划免疫程序附录四 中华人民共和国传染病防治法附录五 突发公共卫生事件应急条例附录六 手足口病预防控制指南（2008年版）一、目的二、病原学三、流行病学四、病例定义五、疫情报告六、流行病学调查七、实验室检测八、预防控制措施附录七 突发公共卫生事件与传染病疫情监测信息报告管理办法附录八 卫生部制定法定传染病疫情和突发公共卫生事件信息发布方案

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>