

<<传染病学>>

图书基本信息

书名：<<传染病学>>

13位ISBN编号：9787030105325

10位ISBN编号：703010532X

出版时间：2002-8-1

出版时间：医学教育出版分社

作者：黄祖瑚,李军

页数：367

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

本书为高等医学院校成人专升本系列教材之一。  
对传染病达到发病机制、流行过程及影响因素、传染病的特征、诊断、治疗及预防进行简要的介绍，并对临床常见的病毒感染、立克次体感染、细菌感染、螺旋体感染、原虫感染、蠕虫感染性疾病做了详细介绍。  
编写力求科学严谨，简明扼要，可理解性强。  
本书不仅适合成人专升本学生使用，也适合医务工作者的继续教育以及综合性医院的广大临床医生阅读。

## &lt;&lt;传染病学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 总论

- 第一节 感染与免疫
- 第二节 传染病的流行过程及影响因素
- 第三节 传染病的发病机制
- 第四节 传染病的特征
- 第五节 传染病的诊断
- 第六节 传染病的治疗
- 第七节 传染病的预防

## 第二章 病毒性疾病

- 第一节 病毒性肝炎
- 第二节 疱疹病毒感染
- 第三节 人轮状病毒感染
- 第四节 风疹
- 第五节 登革热与登革出血热
- 第六节 流行性乙型脑炎
- 第七节 狂犬病
- 第八节 流行性感冒
- 第九节 副黏液病毒感染
- 第十节 流行性出血热
- 第十一节 艾滋病
- 第十二节 脊髓灰质炎
- 第十三节 新型肠道病毒感染

## 第三章 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

## 第四章 细菌感染

- 第一节 败血症
  - 第二节 感染性休克
  - 第三节 猩红热
  - 第四节 流行性脑脊髓膜炎
  - 第五节 伤寒、副伤寒
  - 第六节 细菌性食物中毒
  - 第七节 细菌性痢疾
  - 第八节 霍乱
  - 第九节 弯曲菌感染
  - 第十节 白喉
  - 第十一节 百日咳
  - 第十二节 炭疽
  - 第十三节 布氏杆菌病
  - 第十四节 鼠疫
- 第五章 螺旋体感染
- 第一节 钩端螺旋体病
  - 第二节 回归热
  - 第三节 莱姆病

## <<传染病学>>

### 第六章 原虫感染

#### 第一节 溶组织内阿米巴感染

#### 第二节 疟疾

#### 第三节 隐孢子虫病

#### 第四节 黑热病

#### 第五节 弓形虫病

### 第七章 蠕虫感染

#### 第一节 日本血吸虫病

#### 第二节 并殖吸虫病

#### 第三节 华支睾吸虫病

#### 第四节 姜片虫病

#### 第五节 丝虫病

#### 第六节 钩虫病

#### 第七节 蛔虫病

#### 第八节 烧虫病

#### 第九节 旋毛虫病

#### 第十节 绦虫感染

#### 第十一节 棘球蚴病

### 附录一 中华人民共和国传染病防治法

### 附录二 中华人民共和国传染病防治法实施办法

### 附录三 病毒性肝炎防治方案

### 附录四 传染病的潜伏期、隔离期与观察期

### 附录五 预防接种

### 附录六 常用消毒方法

### 主要参考文献

<<传染病学>>

编辑推荐

供成人专升本临床医学、护理学、预防医学、口腔医学专业使用。

<<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>