

<<免疫学基础与病原生物学>>

图书基本信息

书名：<<免疫学基础与病原生物学>>

13位ISBN编号：9787506718035

10位ISBN编号：7506718030

出版时间：1999-04

出版时间：中国医药科技出版社

作者：肖运本 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>

## <<免疫学基础与病原生物学>>

### 内容概要

#### 内容提要

本题集是国家医学考试中心组织编写的全国中等护理专业系列试题集之一。

依照卫生部统编教材《免疫学基础与病原生物学》

《第三版）内容的编写次序，分为20单元（章），每单元（章）的内容包括本单元的知识点及单元目标，共编录各类习题3000余道，题型包括A型题、B型题、C型题、X型题、名词解释、填空题、简答题、论述题

# <<免疫学基础与病原生物学>>

## 书籍目录

### 目录

#### 第一部分 医学教育测量基础与中等医学教育质量评估

##### I教育测量学知识与标准化考试简介

本学科教学质量评估的特点和方法

#### 第二部分 各章试题及题解

##### 第一单元(章) 绪论

##### 第二单元(章) 免疫学概论

##### 第三单元(章) 抗原与抗体

##### 第四单元(章) 机体天然防御机能

##### 第五单元(章) 免疫学系统

##### 第六单元(章) 免疫应答

##### 第七单元(章) 超敏反应

##### 第八单元(章) 免疫学应用

##### 第九单元(章) 微生物学概论

##### 第十单元(章) 细菌的形态与结构

##### 第十一单元(章) 细菌的生长繁殖与变异

##### 第十二单元(章) 细菌与外界环境

##### 第十三单元(章) 细菌的致病性

##### 第十四单元(章) 细菌

##### 第十五单元(章) 病毒

##### 第十六单元(章) 其他微生物

##### 第十七单元(章) 寄生虫概论

##### 第十八单元(章) 蠕虫

##### 第十九单元(章) 原虫

##### 第二十单元(章) 医学节肢动物

#### 第三部分 模拟试题

免疫学基础与病原生物学期中考试试卷

免疫学基础与病原生物学期末考试试卷

附 中等医学教育题库系统(MES)简介

<<免疫学基础与病原生物学>>

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>