## <<病原生物与免疫学基础>>

#### 图书基本信息

书名: <<病原生物与免疫学基础>>

13位ISBN编号:9787040172690

10位ISBN编号:7040172690

出版时间:2005-6

出版时间:郑州大学出版社

作者:曹宁

页数:283

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

## <<病原生物与免疫学基础>>

#### 内容概要

本书是根据教育部《2004—2007年职业教育教材开发编写计划》(教职成司函[2004]13号)的精神编写而成的。

全书分为病原生物学基础、免疫学、常见的病原生物三篇共十二章,并附有实验指导。

教材本着卫生职业教育的学生对本学科知识的掌握以"够用"、"必需"的原则,内容编排合理、易懂,便于学生学习和掌握。

在保证本教材完整性和系统性的基础上,又体现了时代性和先进性,将当今社会医学领域的现实与进展在教材中有所反映,并引导学生正确理解。

突出了基础学科为临床服务,强调了与临床的结合,增强了实用性。

教材的主要特点: 教材的框架和层次结构更加科学合理,并根据卫生职业教育学生的特点,强调了从简单到复杂·由浅入深地使学生掌握和理解; 篇章编排有新意,体现了教学目标与测试题的前后呼应,重点突出;本教材图文并茂,各位编者皆创作、采用了一些新的图表,有利于学生的理解和记忆。

本教材的适用对象是卫生职业学校护理、药学和医学相关类专业的学生

# <<病原生物与免疫学基础>>

### 书籍目录

第五节

放线菌

		<u> </u>				
			主物学基			
	第一章	t 微约	主物概定	<u>È</u>		
	第二章	细	菌概述			
	第一节	与细菌	的形态、	结构与	5牛理	
			田菌与外			
			田菌的至 田菌的至		•	
**				X1内1土		
	二篇图			lı.		
			<b>支学基础</b>			
	第一节	5 免	疫的概念	念与功能	E	
	第二节					
	第三节	5 免	疫球蛋的	∃		
	第四节	5 免	疫系统			
	第五节	5 免	疫系统 疫应答			
			感染免疫	夺		
			组织相	-	≙休	
	第四章		末免疫	пітхі	→ r+v	
	第一节		れた没 敏反应			
				÷⊢∸≐	9 4 店店	=
			<b>疫缺陷</b> 瘤		光没加	3
			疫学诊断			
	第四节		疫学防治	-		
第	三篇常	包的	病原生物	勿		
			见病原菌			
	第一节	5 化	脓性球菌 道杆菌	菿		
	第二节	5肠:	道杆菌			
	第三节					
	第四节	5 厌	氧性细菌	莉		
	第五节	5 分	<sup>丰闪</sup> 温点 枝杆菌属	= =		
			物源性组			
			他病原物	土细困		
	第六章			L 1/1 .1 ls		
			毒的基本	—		
	第二节		毒的致病			
	-		感染的	检查方法	去与防治	台原则
	第七章	[ 常]	见病毒			
	第一节	5 呼	吸道病毒	<b>与</b>		
	第二节	5肠:	道病毒			
	第三节		炎病毒			
	第四节		类免疫 类免疫	神陷病毒	Ē	
	第五节		えん及い 他病毒		<del>*</del>	
	第八章		也微生物	т		
				Ú		
	第一节		原体			
	第二节		克次体			
	第三节		原体			
	第四节	5 螺	旋体			

## <<病原生物与免疫学基础>>

第六节 真菌 第九章 人体寄生虫学概述 第十章 医学生虫学概述 第十节 医学虫虫纲 第二节 吸虫虫纲 第三节 章 根足虫纲 第二节 世界 第二节 鞭毛虫纲 第二节 种毛虫纲

.....

## <<病原生物与免疫学基础>>

### 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