

<<微生物学与感染性疾病>>

图书基本信息

书名：<<微生物学与感染性疾病>>

13位ISBN编号：9787508600734

10位ISBN编号：7508600738

出版时间：2003-12

出版时间：中信出版社

作者：路易丝·B·霍利

页数：356

字数：392000

译者：陈海伦

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>

<<微生物学与感染性疾病>>

内容概要

本书为美国医师执照考试高效复习系列丛书之一，由北京首都医科大学专家翻译。全书采用精练、简明的语言，以图文结合的形式系统介绍了分子生物学、细胞生物学和遗传学的基础知识与复习要点，同时还涉及到了发育生物学与免疫学等学科的内容。非常适合有志于参加或欲了解美国医师执照考试的中国医学生和医生参考使用，也可供广大医药院校师生学习专业英语参考。

<<微生物学与感染性疾病>>

书籍目录

一、微生物学1 微生物学概述 引言 两种细胞型 微生物种类二、细菌2 细菌的结构 被膜结构 表面突起 内部结构3 细菌的生长和代谢4 细菌和致病性5 细菌的遗传学6 抗生素和细菌的耐药性7 细菌主要种群的鉴定8 革兰氏阳性菌 9 革兰氏阳性杆菌10 非革兰染色或弱革兰染色性细菌11 革兰阴性球菌12 革兰阴性需氧杆菌13 革兰阴性微需氧弯曲菌属14 革兰阴性兼性厌氧杆菌——肠杆菌科15 革兰阴性兼性厌氧（非肠杆菌）16 革兰阴性厌氧杆菌和球菌17 螺旋体18 立克次体科19 衣原体属三、病毒20 病毒学基础21 DNA病毒22 正链单股23 负链单股RNA病毒24 双股RNA病毒——呼肠病毒科25 病毒遗传学四、真菌五、寄生虫六、感染性疾病七、比较微生物学缩略语

<<微生物学与感染性疾病>>

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>