

《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

图书基本信息

书名：《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

13位ISBN编号：9787117088145

10位ISBN编号：7117088141

出版时间：2007-7

出版社：人民卫生

作者：黄敏

页数：254

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

内容概要

《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

书籍目录

绪论第一篇 免疫学第一章 抗原第二章 免疫细胞和免疫器官第三章 免疫分子第四章 免疫应答第五章 超敏反应第六章 临床免疫第七章 免疫诊断与防治第二篇 微生物学总论第八章 微生物的生物学性状第九章 消毒与灭菌第十章 遗传与变异第十一章 感染与抗感染免疫第十二章 医学微生物学与医院内感染第十三章 微生物感染的诊断与防治第十四章 化脓性球菌第十五章 肠道感染细菌第十六章 呼吸道感染细菌第十七章 厌氧性细菌、动物源性细菌及放线菌第十八章 其他原核微生物第十九章 呼吸道感染病毒第二十章 肠道感染病毒第二十一章 肝炎病毒第二十二章 疱疹病毒第二十三章 反转录病毒第二十四章 其他病毒及朊粒第二十五章 体表感染真菌第二十六章 深部感染真菌第二十七章 微生物代谢的活性产物与药品生产第二十八章 微生物与药品质控第二十九章 细菌耐药性与控制策略

《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

编辑推荐

《微生物学与免疫学学习指导与习题集》

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:www.tushu000.com