<<医学微生物学与免疫学实验指导>>

图书基本信息

书名:<<医学微生物学与免疫学实验指导>>

13位ISBN编号: 9787504656797

10位ISBN编号: 7504656798

出版时间:2010-08-01

出版时间:中国科学技术出版社

作者:党冬梅,等编

页数:103

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

<<医学微生物学与免疫学实验指导>>

内容概要

《医学微生物学与免疫学实验指导》分为医学微生物学和免疫学两部分。 详述了微生物学与免疫学知识的更新,新的检验技术方法,为满足医学专业需求,《医学微生物学与免疫学实验指导》内容从简单到复杂,从基本到综合,有基础验证性实验,还有综合设计性实验。 《医学微生物学与免疫学实验指导》注重实验方法的说明,并提供必要的图表,便于学生对实验的理解和操作。

<<医学微生物学与免疫学实验指导>>

书籍目录

实验目的与要求实验室规则微生物学部分基础验证性实验实验一细菌基本形态的观察实验二细菌特殊结构的染色和观察实验三细菌培养实验四细菌的分布与计数实验五消毒灭菌实验六质粒DNA的提取实验七抗链球菌溶血素"0"试验实验八厌氧性细菌实验九分枝杆菌属实验十螺旋体实验十一其他细菌实验十二病原性真菌的检测实验十三病毒的分离培养实验十四病毒血凝试验综合设计性实验实验十五细菌的生化反应实验十六病原性球菌感染检查与鉴定实验十七肠道杆菌的检测免疫学部分实验一凝集反应实验二沉淀反应实验三细胞分离技术及E花环形成试验实验四超敏反应试验实验五免疫标记技术实验六吞噬功能的检测实验七白细胞介素一2生物学活性测定实验八抗血清的制备附录医学微生物学基本词汇英汉对照

<<医学微生物学与免疫学实验指导>>

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