

<<医学微生物学复习考试指导>>

图书基本信息

书名：<<医学微生物学复习考试指导>>

13位ISBN编号：9787811365214

10位ISBN编号：7811365219

出版时间：2011-10

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：张凤民 编

页数：280

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>

<<医学微生物学复习考试指导>>

内容概要

医学微生物学主要研究与人类疾病有关的病原微生物的生物学性状、致病机制、机体的相关免疫机制、病原学诊断以及防治,掌握这些知识对临床诊疗具有重要意义。

病原微生物种类繁多,生物学性状、致病机制差异甚大,相应的诊断和防治策略也不同,因此医学微生物学内容复杂,较难掌握。

受中国协和医科大学出版社委托,我们将医学微生物教材简明扼要地以图表的方式高度凝练,使其条理清晰,层次分明,重点突出,并编制大量习题,以帮助学生的学习和复习。

<<医学微生物学复习考试指导>>

书籍目录

漫谈基础医学课程的复习与考试

绪论

第一章 细菌的形态与结构

第二章 细菌的生理

第三章 消毒灭菌与病原微生物实验室生物安全

第四章 噬菌体

第五章 细菌的遗传与变异

第六章 细菌的耐药性

第七章 细菌的感染与免疫

第八章 细菌感染的检查方法与防治原则

第九章 球菌

第十章 肠杆菌科

第十一章 弧菌属

第十二章 螺杆菌属

第十三章 厌氧性细菌

第十四章 分枝杆菌属

第十五章 嗜血杆菌属

第十六章 动物源性细菌

第十七章 其他细菌

第十八章 放线菌属与诺卡菌属

第十九章 支原体

第二十章 立克次体

第二十一章 衣原体

第二十二章 螺旋体

第二十三章 病毒的基本性状

第二十四章 病毒的感染与免疫

第二十五章 病毒感染的检查方法与防治原则

第二十六章 呼吸道病毒

第二十七章 肠道病毒

第二十八章 急性胃肠炎病毒

第二十九章 肝炎病毒

第三十章 虫媒病毒

第三十一章 出血热病毒

第三十二章 疱疹病毒

第三十三章 反转录病毒

第三十四章 其他病毒

第三十五章 朊粒

第三十六章 真菌学总论

第三十七章 主要病原性真菌

<<医学微生物学复习考试指导>>

章节摘录

版权页：插图：(4) K型题：复合是非题，如果答案 、 、 正确，则用A表示； 、 正确则用B表示； 、 正确则用C表示； 正确则用D表示； 、 、 、 均正确则用E表示。

(5) X型题：每题有4个或5个备选答案，其中有2个或2个以上是正确的，答题时应将正确答案都选出来，多选或少选均为错。

这类题相当于一道简答题的答题要点，在各种选择题中其难度最大。

本系列教材编入了较多X型题，且正确答案较多，其目的是为了帮助学员梳理各章节的重要知识点。

3.问答题 又可分为简答题和论述题。

简答题给分较少，只要求与试题有关的内容做简明扼要的回答。

不要求详细分析（只要求写出答题要点）。

论述题给分较多，要求将与试题有关的内容都写出来，除了答出要点外，还要逐条分析讨论。

4.填空题 每题由一段含有一处或几处空白的叙述构成。

答题时将适当的词语填入空白处，使这段叙述完整、正确。

所填的内容多为重要的结论、构成或影响某事物的因素，或者是重要的数据，所填写的字数往往不多，一般大、中专学生考填空题，本科生、研究生考填空题的极少。

本系列辅导教材所列的填空题是该章中的重点或主要内容，通过做填空题，主要为了帮助学员掌握该章的重点内容。

<<医学微生物学复习考试指导>>

编辑推荐

《医学微生物学复习考试指导》为图表式基础医学复习考试指导丛书之一。

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>