

<<临床微生物学与检验>>

图书基本信息

书名：<<临床微生物学与检验>>

13位ISBN编号：9787117089173

10位ISBN编号：7117089172

出版时间：2007-7

出版单位：人民卫生

作者：倪语星//尚红

页数：581

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>

<<临床微生物学与检验>>

内容概要

本教材自1988年出版第1版、1997年出版第2版、2003年出版第3版以来，在我国医学检验教学和人才培养中发挥了重要作用。

如今第3版教材使用已满4年，在此期间国际、国内医学检验和临床微生物学又有了飞速的发展。为适应国内、外新的形势和新的要求，在全国高等医药教材建设研究会和卫生部教材办公室的领导下，在医学检验专业教材评审委员会和全体编者的共同努力下，第4版教材的编写工作已经顺利完成，即将在新学期与广大师生见面。

第4版教材将第3版的书名“临床微生物学与微生物检验”更改为“临床微生物学和检验”，遵循既要承上启下，又要避免重复的原则，增加了一些微生物学总论部分的内容，以适应不同学校、不同体制的教学要求。

全书共分4篇、38个章节，前三篇为并列的“临床细菌学”“临床真菌学”和“临床病毒学”，每篇中分别增加了细菌学总论、真菌学总论和病毒学总论的内容，第四篇为“临床微生物学检验”技术篇，增加或补充了微生物实验室生物安全、消毒灭菌和医院感染、细菌耐药性检测、微生物自动化检测、微生物学检验的质量保证和临床微生物学检验标本的采集等方面大量新的规范化操作要求和新的进展。

考虑到微生物具有许多形态学特征，第四版教材全书采用彩色版，增加了许多精美的插图以方便教学。

本版的内容和文字尽可能精炼，以减轻学生的负担，同时采用问题式教学的理念，在每一章的前面均有4~8个问题，激发学生求知的欲望，让学生带着问题来学习相应的章节。

在每一章的后面还有小结和参考文献，便于学生复习、总结、归纳和进一步学习。

本教材为医学检验系本科专业理论课教材，适用于全国各高等医药院校用作教学用书，也适用于有关的临床专业人员和进修、实习人员的专业学习和参考。

<<临床微生物学与检验>>

作者简介

倪语星，1953年7月生。

教授、博士生导师，上海第二医科大学检验系副主任、临床微生物教研室主任、上海第二医科大学附属瑞金医院临床微生物科主任、医院感染办公室主任。

中华微生物学和免疫学分会委员、临床微生物学组副组长、细菌L型学组组长、上海抗感染和化疗学会委员、上海检验学会委员、临床微生物学组组长。

<<临床微生物学与检验>>

书籍目录

绪论第一篇 临床细菌学第一章 细菌的形态结构与功能第二章 细菌的生理与遗传变异第三章 细菌感染的病原学诊断第四章 抗菌的物敏感试验第五章 细菌的分类与命名第六章 革兰阳性球菌第七章 革兰阴性球菌第八章 肠杆菌科第九章 不发酵革兰阴性杆菌第十章 其他革兰阴性杆菌第十一章 弧菌科第十二章 弯曲菌与椰杆菌第十三章 需氧革兰阳性杆菌第十四章 椰状杆菌展第十五章 分枝杆菌展第十六章 放线菌展与诺卡菌展第十七章 厌氧菌第十八章 螺旋体第十九章 支原体第二十章 农原体第二十一章 立克次体第二篇 临床真菌学第二十二章 真菌学总论.....第三篇 临床病毒学第四篇 临床微生物检验中英文索引

<<临床微生物学与检验>>

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>