

<<厌氧菌和微需氧菌感染与实验诊断>>

图书基本信息

书名：<<厌氧菌和微需氧菌感染与实验诊断>>

13位ISBN编号：9787532378234

10位ISBN编号：7532378233

出版时间：2005-1

出版时间：上海科技

作者：赵虎

页数：238

字数：470000

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>

<<厌氧菌和微需氧菌感染与实验诊断>>

内容概要

全书共分六章，全面、系统地介绍了厌氧菌和微需氧菌的概论及其感染的临床特征及治疗原则、临床常见厌氧菌的生物学特性，以及厌氧菌和微需氧菌的实验诊断技术。

书末设有附录，收录了常用的厌氧菌和微需氧菌培养基的配方、常用生化反应，以及临床常见厌氧菌的微需氧菌拉丁学名与中文名称对照表。

全书约20余万字，并附有彩图（照片）70余幅，形象地介绍了临床常见厌氧菌和微需氧菌的镜下形态和菌落特征等。

本书内容丰富、全面，描述详实、易懂，是一本非常实用的厌氧菌和微需氧菌感染与实验诊断方面的专著，可作为临床微生物实验室工作人员检验厌氧菌和微需氧菌的工具书，也可作为临床医师、医学院校师生和研究人员等诊治厌氧菌和微需氧菌感染时的参考书。

<<厌氧菌和微需氧菌感染与实验诊断>>

书籍目录

第一章 厌氧菌及其感染 第一节 厌氧菌概述 第二节 厌氧菌感染 第二章 厌氧菌的实验诊断技术 第一节 建立厌氧环境的方法和原理 第二节 临床常用的厌氧菌培养方法 第三节 厌氧菌的分离与培养 第四节 厌氧菌的鉴定 第五节 厌氧菌的体外药物敏感试验 第六节 厌氧菌的菌种保存 第七节 厌氧菌的快速诊断技术 第三章 临床常见的厌氧菌 第一节 厌氧芽胞杆菌——梭状芽胞杆菌 第二节 革兰阴性无芽胞厌氧杆菌 第三节 革兰阳性无芽胞厌氧杆菌 第四节 革兰阴性厌氧球菌 第五节 革兰阳性厌氧球菌 第四章 微需氧菌及其感染 第一节 微需氧菌概述 第二节 微需氧菌感染 第五章 微需氧菌的实验诊断技术 第一节 微需氧菌培养方法与装置 第二节 微需氧菌的分离与培养 第三节 微需氧菌的鉴定 第四节 微需氧菌的快速诊断技术 第五节 微需氧菌的体外药物敏感试验 第六章 临床常见的微需氧菌 第一节 临床常见的弯曲菌属和弓形菌属细菌 第二节 临床常见的螺杆菌属细菌 参考文献 附录一 厌氧菌和微需氧菌常用的培养基 附录二 厌氧菌常用的生化反应 附录三 临床常见厌氧菌和微需氧菌拉丁学名与中文名称对照 附录四 细菌种属英汉索引

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>