

《非结核分枝杆菌与临床感染》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2015年03月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787030436948

编辑推荐

《非结核分枝杆菌与临床感染》主要介绍缓慢生长和快速生长的非结核分枝杆菌及其所引起的各种感染性疾病。《非结核分枝杆菌与临床感染》主要供各级医院临床医师、药师、细菌检验医师、检验师在诊治上述感染工作中参考，对各级疾病预防控制中心的医师和检验师以及医学院校师生也有一定的参考价值。

内容简介

《非结核分枝杆菌与临床感染》主要介绍缓慢生长和快速生长的非结核分枝杆菌及其所引起的各种感染性疾病，《非结核分枝杆菌与临床感染》共16章。首先介绍非结核分枝杆菌的流行病学，其次讨论病原学及其对抗菌药物的敏感性，再次分别介绍非结核分枝杆菌病、30余种缓慢生长的非结核分枝杆菌及其引起人类的各种临床感染病例和40多种快速生长的非结核分枝杆菌及其所致人类感染的病例，最后介绍非结核分枝杆菌感染的防控措施及实验室安全操作。

目录

第一章 流行病学

第一节 传染源

第二节 传播途径

第三节 易感人群

第四节 流行特征

第五节 流行病学调查实例

第二章 病原学

第一节 分类

第二节 分枝杆菌的主要种别

第三节 分枝杆菌的生长特性

第四节 缓慢生长分枝杆菌的生物学特性

第五节 快速生长非结核分枝杆菌的生物学特性

第六节 分枝杆菌与分枝菌酸

第七节 非结核分枝杆菌的分离培养

第一章 流行病学 第一节 传染源 第二节 传播途径

第三节 易感人群 第四节 流行特征 第五节 流行病学调查实例

第二章 病原学 第一节 分类

第二节 分枝杆菌的主要种别 第三节 分枝杆菌的生长特性

第四节 缓慢生长分枝杆菌的生物学特性 第五节 快速生长非结核分枝杆菌的生物学特性

第六节 分枝杆菌与分枝菌酸 第七节 非结核分枝杆菌的分离培养

第三章 非结核分枝杆菌的鉴定

第一节 分枝杆菌属的鉴定 第二节 结核分枝杆菌群与非结核菌群的鉴别 第三节

临床标本中常见非结核分枝杆菌的鉴定 第四节 非结核分枝杆菌的鉴定试验 第五节 分子生物学鉴定第四章 非结核分枝杆菌对抗菌药物的敏感性和耐药谱型 第一节 非结核分枝杆菌对抗菌药物的敏感性测定方法 第二节 非结核分枝杆菌对抗菌药物的敏感和耐药谱型 第三节 抗菌药物对缓慢生长非结核分枝杆菌的抗菌活性 第四节 抗菌药物对快速生长非结核分枝杆菌的抗菌活性第五章 非结核分枝杆菌病 第一节 缓慢生长分枝杆菌引起的疾病 第二节 快速生长分枝杆菌引起的疾病第六章 鸟分枝杆菌和堪萨斯分枝杆菌等及其感染 第一节 鸟分枝杆菌复合群及其感染 第二节 堪萨斯分枝杆菌及其感染 第三节 海分枝杆菌及其感染 第四节 溃疡分枝杆菌及其感染 第五节 嗜血分枝杆菌及其感染 第六节 慢生黄分枝杆菌及其感染第七章 日内瓦分枝杆菌和苏尔加分枝杆菌等及其感染 第一节 日内瓦分枝杆菌及其感染 第二节 苏尔加分枝杆菌及其感染 第三节 蟾蜍分枝杆菌及其感染 第四节 猿分枝杆菌及其感染 第五节 三重分枝杆菌及其感染第八章 其他缓慢生长分枝杆菌及其感染 第一节 出众分枝杆菌及其感染 第二节 安科纳分枝杆菌及其感染 第三节 亚洲分枝杆菌及其感染 第四节 半岛分枝杆菌及其感染 第五节 托斯卡纳分枝杆菌及其感染 第六节 隐藏分枝杆菌及其感染 第七节 中庸分枝杆菌及其感染 第八节 阿尔斯分枝杆菌及其感染 第九节 副瘰癧分枝杆菌 第十节 首尔分枝杆菌 第十一节 布氏分枝杆菌 第十二节 佛罗伦萨分枝杆菌 第十三节 哥伦比亚分枝杆菌 第十四节 希利斯分枝杆菌 第十五节 爱尔兰分枝杆菌 第十六节 戈登分枝杆菌 第十七节 吐火兽分枝杆菌 第十八节 马赛分枝杆菌 第十九节 拉提莫分枝杆菌 第二十节 罗讷分枝杆菌 第二十一节 波西米亚分枝杆菌及其感染 第二十二节 微黄分枝杆菌感染第九章 偶发分枝杆菌群及其感染 第一节 分类概况 第二节 生物学特性 第三节 对抗生素的敏感性 第四节 偶发分枝杆菌感染病例报告 第五节 由偶发分枝杆菌引起感染的暴发流行第十章 偶发分枝杆菌第三生物变种复合体及其感染 第一节 偶发分枝杆菌第三生物变种复合体及其感染 第二节 外来分枝杆菌及其感染 第三节 塞内加尔分枝杆菌及其感染 第四节 猪分枝杆菌及其感染 第五节 败血分枝杆菌 第六节 邦克分枝杆菌 第七节 休斯敦分枝杆菌 第八节 新奥尔良分枝杆菌 第九节 布里斯班分枝杆菌第十一章 龟⁻脓肿分枝杆菌群及其感染 第一节 龟分枝杆菌及其感染 第二节 脓肿分枝杆菌及其感染第十二章 耻垢分枝杆菌群及其感染 第一节 分类 第二节 耻垢分枝杆菌及其感染 第三节 顾德分枝杆菌及其感染 第四节 沃林斯基分枝杆菌及其感染 第五节 耻垢分枝杆菌群的分离培养与鉴定第十三章 马德里分枝杆菌等快速生长分枝杆菌及其感染 第一节 马德里分枝杆菌及其感染 第二节 医院分枝杆菌及其感染 第三节 产黏分枝杆菌及其感染 第四节 加那利分枝杆菌及其感染 第五节 马赛分枝杆菌及其感染 第六节 耐热分枝杆菌及其感染 第七节 新金分枝杆菌及其感染第十四章 其他快速生长分枝杆菌及其感染 第一节 巴拉西分枝杆菌及其感染 第二节 荷尔斯泰因分枝杆菌 第三节 冬天分枝杆菌及其感染 第四节 黑森分枝杆菌 第五节 墙壁分枝杆菌 第六节 霍氏分枝杆菌 第七节 新城分枝杆菌 第八节 赛特港分枝杆菌 第九节 象分枝杆菌 第十节 化妆品分枝杆菌 第十一节 腓特烈斯贝分枝杆菌 第十二节 嗜鲑分枝杆菌 第十三节 慕尼黑分枝杆菌 第十四节 科莫斯分枝杆菌 第十五节 贝雷斯分枝杆菌 第十六节 奥布分枝杆菌 第十七节 博来提分枝杆菌 第十八节 福西亚分枝杆菌 第十九节 欧巴涅分枝杆菌 第二十节 致免疫分枝杆菌及其感染 第二十一节 乳生分枝杆菌及其感染第十五章

非结核分枝杆菌医院感染的预防和控制措施第十六章 实验室获得性感染的预防与控制
第一节 实验室感染的历史与现状 第二节 实验室感染的原因 第三节
各类微生物的危险度评估 第四节 实验室感染的预防与控制附录 1 分枝杆菌中英文名称
附录 2 结核病防治管理办法附录 3
关于加强非结核分枝杆菌医院感染预防与控制工作的通知附录 4 非结核分枝杆菌病
[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)