

<<衣原体>>

图书基本信息

书名：<<衣原体>>

13位ISBN编号：9787117165365

10位ISBN编号：7117165367

出版时间：2012-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴移谋

页数：372

字数：584000

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>

<<衣原体>>

内容概要

《衣原体》分为三大部分，包括三篇共三十七章：第一篇为总论，从衣原体的研究基础角度出发，介绍了衣原体与宿主的相互作用、宿主对衣原体感染的反应及衣原体感染的特异性诊断与防治方法；第二篇为各论，比较全面系统地介绍了十余种对人和动物致病的衣原体的基本生物学性状、致病机制、病原学诊断及防治的基本手段和措施；第三篇为衣原体的实验室诊断，从细胞、基因及分子水平介绍了衣原体学研究的常用方法。

吴移谋主编的《衣原体》突出反映了近年来国内外衣原体研究领域的最新进展，如新发现的衣原体、衣原体基因组学、衣原体 型分泌系统、衣原体感染与细胞凋亡等。

因此，《衣原体》对从事衣原体研究者具有指导性、可操作性和可参考性，除可作为高等院校本科生和硕士生的参考书外，也是一本指导临床诊断和防治衣原体的有益工具书。

<<衣原体>>

书籍目录

- 第一篇 总论
- 第一章 概述
 - 第一节 衣原体的概念与特征
 - 第二节 衣原体进化史
 - 第三节 衣原体研究简史
 - 第四节 衣原体对人与动物的致病性
 - 第五节 国内在衣原体学方面的研究状况
 - 第六节 衣原体学研究的发展方向
- 第二章 衣原体的分类与鉴定
 - 第一节 衣原体的分类
 - 第二节 衣原体的鉴定
- 第三章 衣原体的形态与结构
 - 第一节 衣原体的形态
 - 第二节 衣原体的结构
- 第四章 衣原体生理学
 - 第一节 衣原体的化学组成
 - 第二节 衣原体的代谢
 - 第三节 衣原体的抵抗力
- 第五章 衣原体生态学
 - 第一节 衣原体的传播途径与感染方式
 - 第二节 衣原体在自然界的循环
 - 第三节 衣原体与其他生物的关系
- 第六章 衣原体的致病性及致病机制
 - 第一节 衣原体的致病性
 - 第二节 衣原体的致病机制
- 第七章 衣原体的增殖
 - 第一节 衣原体的增殖方式与增殖过程
 - 第二节 影响衣原体生长繁殖的因素
- 第八章 衣原体的遗传与变异
 - 第一节 衣原体的遗传
 - 第二节 衣原体的变异
- 第九章 衣原体基因组学
 - 第一节 衣原体基因组
 - 第二节 衣原体比较基因组学
 - 第三节 衣原体基因功能
- 第十章 衣原体III型分泌系统
 - 第一节 衣原体III型分泌系统的结构与特点
 - 第二节 III型分泌系统在衣原体感染中的作用
- 第十一章 衣原体的免疫学
 - 第一节 衣原体的抗原结构
 - 第二节 抗衣原体免疫
 - 第三节 衣原体的免疫病理与免疫逃逸
- 第十二章 衣原体的特异性防治
 - 第一节 特异性预防
 - 第二节 衣原体感染的治疗

<<衣原体>>

第十三章 抗衣原体药物及耐药性

第一节 四环素类抗生素

第二节 大环内酯类抗生素

第三节 喹诺酮类抗生素

第四节 利福霉素类抗生素

第五节 氨基糖苷类抗生素

第六节 其他抗衣原体药物

第七节 衣原体持续性感染和联合用药

第十四章 衣原体的抗菌药物敏感性试验

第一节 药敏试验中细胞、抗菌药物和培养基的选择

第二节 药敏试验方法

第三节 药敏试验结果解释

第二篇 各 论

第十五章 沙眼衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断

第七节 预防与治疗

第十六章 鼠衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 诊断

第六节 鼠衣原体研究的意义

第十七章 猪衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断

第七节 预防与治疗

第十八章 鹦鹉热嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性与免疫性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断与鉴别诊断

第七节 预防与治疗

第十九章 流产嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

<<衣原体>>

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断

第七节 预防与治疗

第二十章 豚鼠嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 诊断

第五节 预防与治疗

第二十一章 猫嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性与免疫性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断

第七节 预防与治疗

第二十二章 兽类嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 流行病学

第四节 临床表现：

第五节 诊断与鉴别诊断

第六节 预防与治疗

第二十三章 肺炎嗜衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断与鉴别诊断

第七节 预防与治疗

第二十四章 囊肿麦角衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 诊断

第二十五章 鲑鱼衣原体

第一节 概述

第二节 病原学

第三节 致病性

第四节 流行病学

第五节 临床表现

第六节 诊断

<<衣原体>>

- 第七节 预防与治疗
- 第二十六章 副衣原体
 - 第一节 概述
 - 第二节 病原学
 - 第三节 致病性
 - 第四节 流行病学
 - 第五节 临床表现
 - 第六节 诊断
 - 第七节 预防与治疗
- 第二十七章 蟑弹状衣原体
 - 第一节 概述
 - 第二节 病原学
 - 第三节 致病性
 - 第四节 流行病学
 - 第五节 临床表现
 - 第六节 诊断
 - 第七节 预防与治疗
- 第二十八章 鼠妇弹状衣原体
 - 第一节 概述
 - 第二节 病原学
 - 第三节 系统进化分析
 - 第四节 鼠妇弹状衣原体的归属及命名
- 第二十九章 弗里契衣原体
 - 第一节 病原学
 - 第二节 致病性
 - 第三节 流行病学
 - 第四节 实验室诊断
- 第三十章 华诊体
 - 第一节 嗜线粒体华诊体
 - 第二节 马来西亚华诊体
- 第三篇 夜原体的实验室诊断
- 第三十一章 衣原体的分离培养与鉴定
 - 第一节 衣原体的分离与培养
 - 第二节 衣原体的鉴定
 - 第三节 衣原体分离培养常用器材的处理与相关溶液的配制
- 第三十二章 衣原体的浓缩与提纯
 - 第一节 离心纯化法
 - 第二节 浓盐乙醚法
 - 第三节 吸附及层析法
- 第三十三章 衣原体形态学检查
 - 第一节 普通光学显微镜检查
 - 第二节 其他显微镜检查
- 第三十四章 衣原体的免疫学检测
 - 第一节 免疫荧光技术
 - 第二节 免疫酶技术
 - 第三节 胶体金免疫层析技术
- 第三十五章 衣原体分子生物学检测

<<衣原体>>

- 第一节 衣原体分子生物学检测的技术及方法
- 第二节 分子生物学检测存在的问题及质量控制
- 第三十六章 衣原体蛋白的表达与纯化
 - 第一节 衣原体蛋白的原核表达
 - 第二节 蛋白的纯化与浓缩
- 第三十七章 衣原体抗体制备
 - 第一节 多克隆抗体制备
 - 第二节 单克隆抗体制备
- 中英文名词索引

<<衣原体>>

编辑推荐

《衣原体》内容新颖，涵盖近年来衣原体研究的新进展，诸如对新发衣原体、衣原体的 型分泌系统、基因组学、细胞因子的抗衣原体作用、新抗衣原体药物等均做了重点叙述。本专著的另一特色是全书内容始终贯穿基础和临床的紧密结合，使基础真正为临床服务。

<<衣原体>>

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>