

<<支原体学>>

图书基本信息

书名：<<支原体学>>

13位ISBN编号：9787117094023

10位ISBN编号：7117094028

出版时间：2008-1

出版时间：人民卫生

作者：吴移谋,叶元康

页数：371

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>

<<支原体学>>

内容概要

支原体 (Mycoplasma) 是介于细菌和病毒之间, 没有细胞壁的原核细胞型微生物。

这类微生物最早是1898年由法国Nocard及Roux自患牛肺疫的病灶中分离出来, 当时命名为类胸膜肺炎微生物 (Pleuropneumonia like organism, PPLO), 1967年正式命名为支原体, 1974年成立了国际支原体学组织。

经过广大学者近三十余年的悉心研究, 人们对支原体的生理生化特性、致病性与免疫性、遗传与变异及药物的敏感性等方面进行了深入研究, 并已形成了一门新的学科--支原体学。

<<支原体学>>

书籍目录

第一篇 支原体学基础 第一章 概述 第二章 支原体的分类与鉴定 第三章 支原体的形态与结构 第四章 支原体的生理学 第五章 支原体的致病性及致病机制 第六章 支原体的免疫学 第七章 支原体的微生态学 第八章 支原体的遗传与变异 第九章 支原体基因组学 第十章 支原体与细菌L型及其他微生物的区别 第十一章 支原体感染与肿瘤发生 第十二章 细胞培养中支原污染的预防和清除 第十三章 抗支原体药物及耐药性第二篇 人支原病 第十四章 肺炎支原体与疾病 第十五章 解脲脲原体与疾病 第十六章 人型支原体与疾病 第十七章 生殖支原体与疾病 第十八章 穿透支原体与疾病 第十九章 发酵支原体与疾病 第二十章 梨支原体与疾病 第二十一章 支原体与儿科疾病第三篇 动物支原体病 第二十二章 猪的支原体病 第二十三章 家禽的支原体病 第二十四章 牛、羊的支原体病 第二十五章 实验动物的支原体病 第二十六章 其他动物的支原体病第四篇 植物和昆虫的支原体病第五篇 支原体的实验室诊断中英文名词对照

<<支原体学>>

编辑推荐

《支原体学(第2版)》由人民卫生出版社出版。

<<支原体学>>

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>