

<<性传播疾病实验室诊断指南>>

图书基本信息

书名：<<性传播疾病实验室诊断指南>>

13位ISBN编号：9787532391226

10位ISBN编号：7532391221

出版时间：2007-12

出版时间：上海科技

作者：尹跃平

页数：132

字数：90000

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>

## <<性传播疾病实验室诊断指南>>

### 内容概要

本指南旨在为性传播疾病的临床诊治、流行病学监测提供实验室诊断依据，为常见性传播疾病的实验室检测方法和结果判断提供指导性建议。

本书系统介绍了梅毒、淋病、生殖道沙眼衣原体感染、生殖器疱疹、尖锐湿疣、人类免疫缺陷病毒感染、性病性淋巴肉芽肿、软下疳、阴道滴虫病、生殖器念珠菌病、细菌性阴道病、阴虱病等12种性传播感染性疾病的常用实验室诊断技术，其内容包括基本原理、仪器材料、标本采集、操作步骤、结果判读、结果报告、临床意义及注意事项等。

另附有生殖道支原体感染的实验室诊断技术、性病实验室的基本要求、性病实验室的安全防护及质量管理等介绍。

本书内容简明、实用，适合从事性病艾滋病防治工作的实验室检测人员、临床医务人员以及其他性病防治人员参考使用。

## <<性传播疾病实验室诊断指南>>

### 书籍目录

第一章 梅毒第二章 淋病第三章 生殖道沙眼衣原体感染第四章 生殖器疱疹第五章 尖锐湿疣第六章 人类免疫缺陷病毒感染第七章 性病淋巴肉芽肿第八章 软下疳第九章 阴道滴虫病第十章 生殖道念珠菌病（假丝酵母菌病）第十一章 细菌性阴道病第十二章 阴虱病附录一 生殖道支原体感染附录二 性病实验室基本条件附录三 性传播疾病实验室生物安全附录四 性传播疾病实验室的质量管理附录五 常用的培养基、试剂和染色方法

<<性传播疾病实验室诊断指南>>

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>