

<<性传播疾病病原体荧光诊断图谱>>

图书基本信息

书名：<<性传播疾病病原体荧光诊断图谱>>

13位ISBN编号：9787117052702

10位ISBN编号：7117052708

出版时间：2003-1

出版单位：人民卫生出版社

作者：王惠珍等编

页数：103

字数：163000

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>

## <<性传播疾病病原体荧光诊断图谱>>

### 内容概要

本图谱展示了性传播疾病病原体的荧光图片，如梅毒、淋病、衣原体、支原体、单纯疱疹病毒（HSV）、人类乳头瘤病毒（HPV）、阴道毛滴虫、白色念珠菌、加特纳菌及人类免疫缺陷病毒（HIV），荧光图片，并做了详细的描述。

同时对病原体的生物学特性、实验室诊断，以及疾病的临床诊断和治疗等也进行了介绍。

在临床检验方面，这些图片具有形态学鉴定、诊断价值。

本书适合于临床检验工作者、临床医生、性病防治人员及医学生阅读。

<<性传播疾病病原体荧光诊断图谱>>

作者简介

王惠珍，女，1933年出生，1950年中专毕业。

1957年调入北京协合医院检验科任技术员、主管检验师、副主任技师。

1988-1994年担任检验科副主任。

1994年离休。

50余年从事临床检验工作，1975年开始在中国协和医科大学北京协和医院创立免疫荧光实验室。

建立自身抗体、性病等荧光检测

## <<性传播疾病病原体荧光诊断图谱>>

### 书籍目录

1 免疫荧光技术 (一) 性病病原体实验室检查概况 (二) 性病病原体实验室检查项目 (三) 性病病原体检测标本制作 (四) 荧光和免疫荧光技术在性病检查中的应用 (五) 性病病原体免疫荧光法实验操作 (六) 吡啶橙染色法: AO快速荧光染色法 (七) 实验操作注意事项

2 淋病奈瑟双球菌 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断 (三) 淋病临床诊断和治疗

3 沙眼衣原体 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断

4 支原体 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断 (三) 沙眼衣原体和支原体的临床诊断与治疗

5 尖锐湿疣 (一) 乳头瘤病毒的临床病理分型 (二) HPV生物学特征 (三) HPV与皮肤肿瘤 (四) 尖锐湿疣与肛门生殖器癌 (五) 实验室诊断 (六) 尖锐湿疣的临床诊断和治疗

6 梅毒螺旋体 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断 (三) 梅毒临床诊断和治疗

7 单纯疱疹病毒 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断 (三) 生殖器疱疹临床诊断和治疗

8 加特纳阴道杆菌 (一) 实验室检测方法 (二) 临床诊断和治疗

9 白色念珠菌 (一) 生物学特征 (二) 实验室检测方法 (三) 白色念珠菌临床诊断和治疗

10 阴道毛滴虫 (一) 生物学特征 (二) 实验室诊断 (三) 滴虫性阴道炎的临床诊断和治疗

11 人类免疫缺陷病毒 (一) 生物学特征 (二) 实验室检测方法 (三) HIV的临床诊断与治疗

12 荧光显微镜 (一) 荧光显微镜的基本结构和原理 (二) 荧光显微镜摄影 (三) 荧光显微镜观察注意事项

13 附录 附录1 中英文对照 附录2 常用试剂配制后记 主要参考文献

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>