

短篇论著

344对性伴侣生殖器念珠菌感染的菌型分析

蒙在杨¹, 秦耀春², 潘秀贤³

- 1. 广西区亭凉医院检验科, 南宁, 530022;
- 2. 广西中医学院一附院检验科, 南宁, 530022;
- 3. 广西骨伤科医院检验科, 南宁, 530023

摘要: 生殖器念珠菌病包括外阴阴道念珠菌病和念珠菌性包皮龟头炎。念珠菌是条件致病性真菌,一般健康妇女阴道可携带而无临床症状,孕妇带菌者更多。某些因素(如机体抵抗力降低或阴道内部环境改变时)导致念珠菌大量繁殖而致病。念珠菌可通过性交传染给性伴侣,但也可以通过物体而间接传染。

关键词: 念珠菌 生殖器感染 菌型

1

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2009-09-18 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介: 蒙在杨,男(壮族),学士,主管技师.E-mail: 237076509@qq.com

作者Email:

参考文献:

- [1] 赵辨.临床皮肤病学[M].第三版.南京:江苏科学技术出版社.2004: 559-562.
- [2] 代海强.性伴通知在控制性病流行中的作用[J].国外医学皮肤性病学分册,2000,26(4): 234-236.
- [3] 刘方,何焱灵,兰东,等.生殖器念珠菌感染172例临床分析[J].中国皮肤性病杂志,2006,20(9): 551-552.
- [4] 黎小东,李平,宋卫忠,等.生殖系统念珠菌感染的菌型及对6种抗真菌药物的体外药敏分析[J].中国实验诊断学,2005,9(6): 768-769.
- [5] Mirzabalaeva Ak,Dolqo-Saburova,Iuv.Chronic recurrent candidiasis of the genitalia in females due to non-ablicans Candida spp[J].Atibiotic Khimioter,2007,52(4-5): 56-62.

本刊中的类似文章

- 1. 季雅娟, 王爱平, 刘伟, 万喆, 李若瑜. 特比萘芬与其他抗真菌药物对外阴阴道念珠菌病原菌的体外相互作用研究[J]. 中国真菌学杂志, 2012, (2): 73-76,81
- 2. 阳隽, 张天托, 朱家馨. 荧光定量PCR检测不同状态下白念珠菌CPH1、EFG1基因的表达[J]. 中国真菌学杂志, 2012, (2): 77-81

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献[PDF]
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- ▶ 念珠菌
- ▶ 生殖器感染
- ▶ 菌型

本文作者相关文章

- ▶ 蒙在杨
- ▶ 秦耀春
- ▶ 潘秀贤

PubMed

- ▶ Article by
- ▶ Article by
- ▶ Article by

3. 江爱萍, 黄剑清, 卢万丁, 徐明, 吴建华.PCR指纹图谱分析在念珠菌性阴道炎、龟头炎流行病学研究中的应用[J]. 中国真菌学杂志, 2012,(2): 82-84,115
4. 郎涤非, 李文, 孙宁霞.氟康唑联合克霉唑阴道片治疗复发性外阴阴道念珠菌病临床观察[J]. 中国真菌学杂志, 2012,(2): 104-105,108
5. 吴启富.硝酸舍他康唑乳膏治疗儿童皮肤念珠菌病50例[J]. 中国真菌学杂志, 2012,(2): 106-108
6. 商庆华, 曹颖琰, 苗浩, 姜远英.白念珠菌生物被膜的基因表达及相关基因研究进展[J]. 中国真菌学杂志, 2012,(2): 125-128
7. 朴英兰, 沈亮亮, 叶元康, 潘胜利, 武济民.五环三萜类柴胡皂苷单体对白念珠菌伊曲康唑耐药株活性研究[J]. 中国真菌学杂志, 2012,7(1): 8-11
8. 周万青, 沈瀚, 张之烽, 张葵.白念珠菌临床分离调查及基因分型研究[J]. 中国真菌学杂志, 2012,7(1): 20-23
9. 蔡晴, 刘维达.先天性皮肤念珠菌病[J]. 中国真菌学杂志, 2012,7(1): 43-46
10. 仇萌, 邹先彪.Sap2与侵袭性白念珠菌感染相关性研究进展[J]. 中国真菌学杂志, 2012,7(1): 52-54
11. 乔祖莎, 冯文莉.克柔念珠菌对抗真菌药物耐药机制的研究进展[J]. 中国真菌学杂志, 2012,7(1): 55-58
12. 林莉, 王莉, 周洋洋, 陈耀华, 孟新丽, 康健.大鼠白念珠菌支气管肺感染时肺组织Toll样受体2的表达及意义[J]. 中国真菌学杂志, 2011,6(6): 337-340
13. 王爱平, 万喆, 涂平, 陈伟, 李若瑜.慢性皮肤黏膜念珠菌病1例[J]. 中国真菌学杂志, 2011,6(6): 352-354,357
14. 曾荣, 李岷, 陈青, 王乐, 吕桂霞, 沈永年, 蔡晴, 李彩霞, 唐荣才, 刘维达.卡泊芬净、米卡芬净对念珠菌体外药物敏感性的动态研究[J]. 中国真菌学杂志, 2011,6(5): 276-280
15. 帕丽达·阿布林孜, 哈木拉提·吾甫尔, Takashi Yaguchi, Kayoko Takizawa, 李若瑜.新疆地区白念珠菌基因型分析及其体外药物敏感性研究[J]. 中国真菌学杂志, 2011,6(1): 10-14