

斯皮仁诺与氟康唑治疗阴道霉菌疗效观察

郑新莺(福建省仙游县皮肤性病防治院,福建 仙游 351200)

关键词 霉菌性阴道炎;斯皮仁诺;氟康唑

中图分类号:R984 **文献标识码:**B **文章编号:**1006-0111(2004)04-0219-01

近年来女性霉菌性阴道炎的发病率不断增加,部分病例顽固难愈。为了观察霉菌性阴道炎的疗效,寻求合理的治疗方法,我院门诊自2000~2001年对120例霉菌性阴道炎患者随机分组,分别采用斯皮仁诺与氟康唑进行治疗,现将结果报告如下:

1 资料与方法

1.1 病例选择 120例患者均来自我院门诊,具有霉菌性阴道炎的临床表现,阴道分泌物涂片真菌直接镜检及培养均阳性,所有患者1个月内无服用抗真菌药物,2周内无局部外用抗真菌药,配偶同时接受治疗。

1.2 分组及给药方法 按随机方法将120例患者分为二组,一组60例,给予斯皮仁诺胶囊200mg/d每晚餐后服用,连续1周;另一组60例,给予氟康唑片剂100mg/d,每晚餐后服用,连续1周。

1.3 疗效判定标准 临床症状消失,白带涂片及培养查菌显阴性为治愈;临床症状减轻,白带涂片及培养查菌显阴性为显效;临床症状尚有,白带涂片及培养查菌显阳性为无效。白带涂片及培养查菌均在治疗后1个月进行。

2 结果

2.1 疗效比较(见表1)

表1 斯皮仁诺与氟康唑治疗霉菌性阴道炎疗效比较

组别	总例数	痊愈		显效		无效		有效率(%)
		例数	%	例数	%	例数	%	
斯皮仁诺组	60	57	95	3	5	0	0	100
氟康唑组	60	50	83	6	10	4	7	93

经统计学卡方检验,斯皮仁诺组与氟康唑组的治愈率之间存在着显著性差异($P < 0.05$)。

2.2 不良反应 在治疗过程中两组均有3例患者出现恶心乏力,食欲下降等不良反应,停药后症状消失,肝肾功能、血尿常规均未见异常。

3 讨论

斯皮仁诺和氟康唑均为三唑类抗菌药,两药均

用于治疗霉菌性阴道炎,它们通过抑制细胞色素P₄₅₀依赖性14- α -去甲基酶来阻断真菌麦角固醇的合成,达到抑制和杀菌的作用。从我院观察显示斯皮仁诺与氟康唑1周疗法治愈霉菌性阴道炎相比较,斯皮仁诺疗效更显著,斯皮仁诺对真菌细胞色素P₄₅₀酶系统有较高的选择性,具有广谱、高效的特点,在菌种不明情况下,宜选用斯皮仁诺。

收稿日期:2004-01-06

(上接第199页)

[21] 麻柔. 成对和单味中药对造血细胞的作用[J]. 中西医结合杂志, 1984, 4(9): 533.
 [22] 赵辉, 梁惠宾. 巴戟天对人体及小鼠淋巴细胞增殖的影响[J]. 中医杂志, 2002, 1(43): 57.
 [23] 王卫平. 巴戟天化学成分和药理作用研究概况[J]. 时珍国医国药, 2000, 11(7): 665.
 [24] Zhang ZQ, Yuan L, Yang M, et al. Pharmacology, Biochemistry and Behavior. (2002), 72(1-2), 39.

[25] Yun FL, Zheng HG, Ming Y, et al. Life Sciences 2003, 72(8), 933.
 [26] 陈洁文, 王勇, 谭宝璇, 等. 巴戟素补肾健脑作用的神经活动基础[J]. 广州中医药大学学报, 1999, 16(4): 314.
 [27] Wang, Mingfu. Diss Abstr Int. B 2000, 61(1), 13.
 [28] Soon YY, Tan BKH. Singapore Med J, 2002, 43(2): 077.

收稿日期:2004-03-31