



## •临床与药物•

# 硝呋太尔片应用于滴虫性阴道炎治疗的效果分析

苏淑霞

(湖南省株洲市海福祥老年病医院 412000)

**摘要:**目的:探究将硝呋太尔片应用于滴虫性阴道炎治疗中的效果。**方法:**选取我院门诊妇科2016年2月至2017年2月前收治的80例阴道炎患者的临床资料,按照数字表随机分为对照组和观察组,每组40例。对照组患者采用甲硝唑进行治疗,而实验组患者则应用硝呋太尔片进行治疗,对比两组患者的治疗有效性。**结果:**实验结果显示,观察组患者的治疗有效率较对照组明显更高,组间差异具有统计学意义( $P < 0.05$ )。**结论:**将硝呋太尔片应用于滴虫性阴道炎的治疗中,能够获得较为良好的治疗效果,具有十分积极的临床应用意义,值得推广使用。

**关键词:**硝呋太尔片;滴虫性阴道炎;效果分析**中图分类号:**R256.12**文献标识码:**A**文章编号:**1009-5187(2018)03-222-01

随着当前社会环境的不断恶化,以及女性生活与工作压力的增加,各种女性疾病的发生率相对增多。其中以女性特有的生殖疾病发生率偏高[1]。阴道炎是一种由细菌、病菌、滴虫、支原体等感染所导致的疾病。该种疾病的存,会使得女性阴道存在骚痒、异味等现象,严重影响女性的个体健康,以及其性生活的和谐度[2]。如果对于开展疾病不及时进行治疗,或者护理不当,可能会使得病情恶化或者上行感染,影响范围扩大。所以在临床治疗时,需要选择合适的治疗药物,对患者进行治疗,才能保证治疗效果。本次研究中,选取我院门诊妇科2016年2月至2017年2月前收治的80例阴道炎患者的临床资料,探究将硝呋太尔片应用于滴虫性阴道炎治疗中的效果,取得了一定成果,现报道如下。

## 1一般资料与方法

### 1.1 一般资料

选取我院门诊妇科2016年2月至2017年2月前收治的80例阴道炎患者的临床资料,按照数字表随机分为对照组和观察组,每组40例。对照组年龄23~57岁,平均年龄(42.38±3.42)岁;观察组年龄22~58岁,平均年龄(42.33±3.54)岁。所有患者均诊断为滴虫性阴道炎,所有患者对本次研究均知情且签署知情同意书,两组患者一般资料比较,差异无统计学意义( $P>0.05$ )。

表1 两组患者的治疗效果对比(n,%)

组别	例数	显效	有效	无效	有效率	配合度
观察组	40	28(70.00)	10(25.00)	2(5.00)	38(95.00)	39(97.50)
对照组	40	17(42.50)	14(35.00)	9(22.50)	31(77.50)	32(80.00)

## 3讨论

阴道炎是一种女性特有疾病,其发生的部位过于私密,使得很多患者羞于就医,难以启齿[3]。在整个就医的过程中,患者的心理会存在一定的排斥感,从而影响治疗工作的开展,降低治疗效果。但多数女性无法正视该种疾病,且由于过于职业化,部分患者还会存在较强的排斥感[4]。由于女性阴道结构较为特殊,容易受到外来病原体的感染,并且感染后也容易反复发作。滴虫性阴道炎,多数患者在临床症状上无明显表现,仅仅表现为阴道黏膜发炎,且有少量搔痒症状,部分患者会伴有一定的灼热感。患者白带会从最初的泡沫一样,随病情发展,变为黄绿色白带,其白带量有明显增多,少数情况下会出现血尿或腹痛等症状,严重时可引发尿道炎[5]。

就目前来说,临幊上常应用药物干预,对患者进行治疗,甲硝唑是一种临幊上应用于治疗滴虫性阴道炎的常用药物,能够有效抑制厌氧菌的生长,具有较为良好的治疗效果。但随着近年来的滥用,其病菌的耐药性也有逐渐增强,导致甲硝唑应用于治疗滴虫性阴道炎的效果有所下降。

硝呋太尔片的治疗机制主要是通过对病菌的酶系统进行干扰,阻断病菌内部的糖代谢功能,从而发挥抑菌的效果。同时这种药物还对

### 1.2 方法

对照组采用甲硝唑进行治疗,每次用药量为400mg,用药方式为口服用药,每日用药2次。观察组患者则应用硝呋太尔片进行治疗,每次用药为0.2g,用药方式为口服用药,每日用药三次。

所有患者均进行7d的治疗,在用药期间,停止应用其他抗菌药物和阴道用药,禁止患者进行性生活。

### 1.3 评价标准

观察两组患者的治疗效果,根据临床症状可分为显效、有效、无效。显效:患者阴道部位炎症消失,且无异味瘙痒等临床症状;有效:患者阴道部位炎症好转,无瘙痒异味等临床症状;无效:患者阴道部位炎症无变化,且临床症状依旧存在。

### 1.4 统计学方法

本组所有资料均采用软件SPSS21.0进行统计学分析。计量方法采用t检验;计数资料用率(%)表示,用X<sup>2</sup>检验。 $P < 0.05$ 表示差异有统计学意义。

## 2结果

实验结果显示,观察组患者的治疗有效率较对照组明显更高,组间差异具有统计学意义( $P < 0.05$ )。

乳酸菌有一定的保护作用,在对有害菌进行杀灭的同时,保持阴道处于酸性环境,能够有效降低病症的复发率。

本次研究结果显示,观察组患者的治疗有效率较对照组明显更高,组间差异具有统计学意义。实验结果说明,将硝呋太尔片应用于滴虫性阴道炎的治疗中,能够获得较为良好的治疗效果,具有十分积极的临床应用意义,值得推广使用。

## 参考文献:

- [1]林晶.硝呋太尔片治疗滴虫性阴道炎的临床观察[J].中国医院用药评价与分析,2013,13(1):59-61.
- [2]井慧.硝呋太尔片临床治疗148例滴虫性阴道炎疗效分析[J].中国伤残医学,2014,(18):105-106.
- [3]高翔云.硝呋太尔片治疗滴虫性阴道炎的效果研究[J].母婴世界,2014,(18):85-85.
- [4]徐娜.硝呋太尔片治疗滴虫性阴道炎的临床研究[J].医药前沿,2014,(14):263-263.
- [5]于宏.硝呋太尔片在滴虫性阴道炎治疗中的应用研究[J].中国卫生标准管理,2015,(3):242-243.