

康妇消炎栓,莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病的效果分析

吴丽霞

(山东省淄博市淄川昆仑中心卫生院 山东淄博 255100)

摘要:目的:探讨康妇消炎栓、莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病的临床效果。方法:采用回顾性分析法,选取2020年10月-2021年10月期间我院收治的盆腔炎性疾病患者80例作为研究对象,按照随机数字表法将其分为对照组和实验组,每组患者各40例,对照组患者采用莫西沙星和甲硝唑治疗,实验组患者在对照组的基础上加用康妇消炎栓治疗,对比两组患者治疗效果和并发症发生率。结果:经过不同的方法治疗,实验组患者总治疗有效率显著高于对照组,有统计学意义($P < 0.05$);同时实验组患者并发症发生率低于对照组,有统计学意义($P < 0.05$)。结论:康妇消炎栓、莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病具有显著的临床效果,可有效减少患者并发症的发生率,值得临床推广。

关键词:康妇消炎栓;莫西沙星;甲硝唑;盆腔炎性疾病;临床效果

前言

盆腔炎性疾病是由女性上生殖道炎症引起的一组疾病,包括子宫内膜炎、输卵管炎、输卵管卵巢脓肿和盆腔腹膜炎,由于定位不准确,疾病播散不局限于一个器官,所以统称为盆腔炎性疾病^[1-2]。盆腔炎性疾病通常会引起患者出现下腹痛、发热、阴道较多脓性分泌物、乏力、食欲缺乏等症状,需要及时给予患者对症治疗,以改善其临床症状,减少患者痛苦。本文主要目的是探讨康妇消炎栓、莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病的临床效果,具体如下:

1 研究对象和方法

1.1 研究对象

选取2020年10月-2021年10月期间我院收治的盆腔炎性疾病患者80例作为研究对象,按照随机数字表法将其分为对照组和实验组,每组患者40例。对照组患者年龄区间为18-45岁,平均年龄(31.52 ± 13.54)岁;实验组患者年龄区间为15-45岁,平均年龄(68.68 ± 8.03)岁。两组患者一般资料差异较小,无统计学意义($P > 0.05$),具有可比性。

1.2 研究方法

1.2.1 对照组

给予对照组患者莫西沙星(北京福元医药股份有限公司,国药准字H20183096,0.4g*3片)和甲硝唑(陕西诚信制药有限公司,国药准字H61022946,250ml:500mg)治疗,莫西沙星一次400mg(1片),1日1次;甲硝唑静脉滴注,成人常用量厌氧菌感染,静脉给药首次按体重15mg/kg(70kg成人1g),维持量按体重7.5mg/kg,每6~8小时静脉滴注一次;小儿常用量厌氧菌感染的注射剂量同成人。

1.2.2 实验组

实验组患者需在对照组治疗的基础上再联合使用康妇消炎栓(葵花药业集团(伊春)有限公司,国药准字Z23022143,2.8g*9s)治疗,直肠给药,一次1粒,一日1-2次。

1.3 观察指标

本研究需对比两组患者治疗效果和并发症发生率。

1.4 统计学分析

使用SPSS20.0软件对本次研究所得数据进行统计学分析,使用 χ^2 和%表示计数资料, $P < 0.05$ 表示数据对比差异显著,有统计学意义。

2 研究结果

2.1 实验组和对照组患者治疗效果对比

实施治疗后,实验组显效患者20例,有效患者17例,无效患者3例,实验组患者总治疗有效率为92.50%;对照组显效患者15例,有效患者16例,无效患者9例,对照组患者总治疗有效率为77.50%。实验

组总治疗有效率显著高于对照组,有统计学意义($\chi^2=8.824, P=0.003 < 0.05$)。

2.2 实验组和对照组患者并发症发生率对比

经过治疗,实验组患者恶心呕吐1例,皮疹患者1例,实验组患者并发症发生率为5.00%;对照组经过治疗后患者恶心呕吐3例,皮疹患者3例,对照组患者并发症发生率为15.00%。经过对比可知,实验组患者并发症发生率显著低于对照组,有统计学意义($\chi^2=5.556, P=0.018 < 0.05$)。

3 讨论

女性生殖道存在自然防御,当自然防御遭到破坏或机体免疫力低下或外源性病原体侵入,便可导致疾病发生^[3]。盆腔炎性疾病是常见的妇科疾病,多发生于女性生殖道20-40岁性活跃期的育龄期妇女。如果患者得不到及时有效的治疗,将可能导致患者不孕、异位妊娠以及慢性盆腔痛等后遗症。为改善患者生活质量,避免出现严重的后遗症,需要给予患者合理有效的治疗。

临床上常用莫西沙星和甲硝唑对盆腔炎性疾病患者实施治疗,可对患者病情起到缓解作用,但西药治疗容易对患者身体造成副作用,且治疗效果具有一定的局限性,容易引起并发症,因此,还需寻求更为有效的治疗方式。经研究发现,在使用莫西沙星和甲硝唑治疗的基础上再加用康妇消炎栓可显著提升治疗效果。康妇消炎栓的主要成分包括苦参、败酱草、紫花地丁、穿心莲、蒲公英、猪胆粉、紫草和芦荟。其中苦参、猪胆粉、紫草具有清热燥湿、杀虫的作用;芦荟、穿心莲具有消炎止痛的作用;败酱草、蒲公英、紫花地丁具有清热解毒的作用。使用康妇消炎栓对盆腔炎性疾病患者进行治疗可起到清热解毒、杀菌消肿的效果^[4]。本次研究结果显示,实验组患者治疗效果优于对照组,并发症发生率低于对照组。

综上所述,康妇消炎栓、莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病可显著提升疗效,减少并发症发生的概率。

参考文献:

- [1] 胡小磊. 康妇消炎栓、莫西沙星联合甲硝唑治疗盆腔炎性疾病的效果观察[J]. 当代医药论丛, 2020, 18(23):2.
- [2] 孟祥艳. 康妇消炎栓联合盐酸莫西沙星治疗盆腔炎性包块的临床效果研究[J]. 世界最新医学信息文摘, 2018, 18(12):2.
- [3] 高妍. 左氧氟沙星甲硝唑联合康妇消炎栓治疗盆腔炎性疾病后遗症的效果[J]. 中国药物与临床, 2019, 19(12):2.
- [4] 余富英. 康妇消炎栓联合甲硝唑与左氧氟沙星治疗慢性盆腔炎40例疗效观察[J]. 药品评价, 2021, 18(12):3.