



· 药物与临床 ·

康妇消炎栓联合奥硝唑辅助妇科治疗仪治疗慢性盆腔炎的效果观察

黎爱华 (益阳市妇幼保健院 湖南益阳 413000)

摘要: 目的 本文主要研究在治疗慢性盆腔炎疾病过程中, 采用康妇消炎栓和奥硝唑药物并辅以妇科治疗仪治疗的效果。方法 本次分析研究选取我院 160 名慢性盆腔炎患者作为研究对象, 为了便于本次治疗效果的对比观察, 将 160 名患者随机分为两组, 其中实验组患者 81 名, 对照组患者 79 名, 给对照组的患者采用常规性的药物治疗, 主要是乳酸左氧氟沙星、甲硝唑; 给实验组的患者采用药物康妇消炎栓和奥硝唑以及妇科治疗仪物理仪器进行治疗, 通过采用不同的治疗方法观察两组患者治疗期间的疗效情况、体征恢复情况、以及是否出现不良反应情况等。**结果** 经过本次治疗以后, 对比发现实验组的患者下腹坠痛情况、白带情况以及盆腔积液情况都较对照组有了一定的好转, 说明实验组的治疗方法更加科学可行。通过对数据分析得出实验组的治愈率高于对照组, 实验组出现不良反应的情况少于对照组 ($P < 0.05$)。**结论** 经过对比治疗得出, 在针对慢性盆腔炎疾病的治疗过程中, 采用康妇消炎栓和奥硝唑药物以及辅以妇科治疗仪的治疗效果更好, 因此建议在该疾病的治疗过程中推广这种治疗方法。

关键词: 康妇消炎栓 奥硝唑 妇科治疗仪 慢性盆腔炎**中图分类号:** R711.33 **文献标识码:** A **文章编号:** 1009-5187 (2019) 04-100-01

引言:

慢性盆腔炎疾病是妇科的一种常见疾病, 近年来该病的发病率有逐渐增加的趋势, 在以前的治疗过程中, 主要采用抗生素等药物进行治疗, 但是随着长期使用抗生素类药物, 患者的身体就会产生一定的抗药性, 因此导致该病的治疗效果大大降低。患者产生该病的原因主要和免疫因素、病情迁移、衣原体感染等有关, 产生该病的患者经常会现下腹坠胀、腰骶位置酸痛、不孕以及异位妊娠、白带增多等症状。本文通过慢性盆腔炎进行研究, 尝试采用一种新的治疗方法对该病患者进行治疗, 以减少患者的发病率。

1 资料与方法

1.1 一般资料

本次针对慢性盆腔炎疾病的治疗效果研究, 选择的研究对象为我院妇科接收并采取治疗的 160 名患者。所选取的研究对象均已经过妇科诊室检查, 这些患者未患有影响本次对比治疗研究结果的其他类疾病, 并且她们对本次治疗效果研究均已知情, 所选择的患者均患有慢性盆腔炎疾病^[1]。研究对象的选择标准: 患者瘢痕粘连以及盆腔充血, 下腹位置出现坠胀疼痛及腰骶部酸痛, 劳累或者长时间站立、月经前后病情加重, 出现白带异常、月经失调等情况。本次对于盆腔炎患者的治疗效果分析主要分为两组, 实验组患者 81 名, 对照组患者 79 名。实验组患者中, 已婚女性有 59 名, 未婚女性有 22 名, 他们的年龄基本在 17-53 岁之间; 对照组的患者, 已婚女性有 62 名, 未婚女性有 17 名, 年龄在 20-52 岁之间, 两组患者的病程基本在 1-3 年

之间, 两组患者的基本资料差异较小, 可以进行比较。

1.2 治疗方法

对照组的患者采用常规性的药物治疗, 所用药物是左氧氟沙星, 这是一种抗菌类药物, 为黄色结晶性粉末状, 一次服用 0.2g, 一天服用两次, 另外还需要服用另一种药物甲硝唑, 该药物主要用于局部感染, 用法用量是口服 0.2g, 一天服用三次, 经过服药 20 天以后, 观察患者的治疗情况^[2]。对于实验组的患者, 让其服用奥硝唑分散片药物, 该药物多用于治疗手术以后的厌氧菌感染疾病, 每次口服两片, 一天两次, 服药期间会有轻度头晕、头痛、嗜睡、胃肠道反应、肌肉乏力等反应, 另外还要服用中成药康妇消炎栓, 该药可用于治疗盆腔炎, 用法用量为直肠给药, 一次两粒, 一天两次, 除口服药物治疗之外, 要对实验组的患者辅以妇科治疗仪, 妇科治疗仪是一种物理仪器, 主要通过红外光热辐射, 提升患者的身体免疫能力, 采用妇科治疗仪可以实现一次治愈^[3]。对于实验组采用药物治疗辅助妇科治疗仪治疗, 治疗周期为 20 天, 20 天以后观察治疗效果。

1.3 治疗疗效评价指标

本次对于治疗效果情况划分为四个层级: 完全治愈, 各项指标恢复正常为治愈; 体征基本正常、偶尔患者下腹部会有痛感, 白细胞正常为显效; 患者体征基本正常、气温仍偏高, 检查发现包块变小为有效; 各项指标无明显变化, 气温和白细胞出现上升趋势为无效^[4]。

2 结果

2.1 两组患者的治疗情况比较 (如表 1)

表 1: 两组患者治疗情况对比

组别	下腹坠痛		附件包块		盆腔积液		白带增加	
	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后	治疗前	治疗后
实验组 (81)	81 (100%)	31 (38.27%)	15 (18.52)	4 (4.94)	63 (77.78)	9 (11.11)	56 (69.14)	7 (8.64)
对照组 (79)	79 (100%)	63 (79.75%)	16 (20.25)	8 (10.12)	64 (81.01)	17 (21.52)	55 (69.62)	14 (17.72)

2.2 两组患者治疗效果对比

根据两组治疗效果情况 (如表 2), 可知实验组的治疗效果明显

优于对照组, 实验组总有效率为 91.36%, 对照组为 77.22%。

表 2: 两组治疗情况对比

组别	治愈	显效	有效	无效	总有效率
实验组 (81)	39 (48.15%)	20 (24.69%)	15 (18.52%)	7 (8.64%)	91.36%
对照组 (79)	24 (30.38%)	17 (21.52%)	20 (25.32%)	18 (22.78%)	77.22%

3 结论

近年来, 慢性盆腔炎患病率出现上升趋势, 这是一种妇科疾病, 如果得不到有效治疗就可能致其他的并发症, 比如不孕或者痛经等, 这不利于女性的健康。在以前的治疗中, 多用抗生素等单一药物治疗, 但是其效果欠佳, 本文通过康妇消炎栓和奥硝唑药物治疗, 加上辅助妇科治疗仪治疗, 取得了较好的治疗效果。实验组的治疗效果明显优于对照组, 说明实验组的治疗方法更加科学, 对患者的治疗帮助更大, 患者的下腹坠痛情况、附件包块、盆腔积液、白带情况都得到了改善。

参考文献

- [1] 叶新红. 康妇消炎栓联合奥硝唑辅助妇科治疗仪治疗慢性盆腔炎的效果观察[J]. 北方药学, 2017(03):162-163.
- [2] 杨慧英. 妇科盆腔治疗仪联合康妇消炎栓治疗盆腔炎的临床分析[J]. 健康必读 (中旬刊), 2016, 12(1).
- [3] 利园梦. 康妇消炎栓与盆腔炎治疗仪联合治疗盆腔炎所致慢性疼痛疗效观察[J]. 中国医疗器械信息, 2017(18).
- [4] 周燕基. 康妇消炎栓联合盆腔炎治疗仪在盆腔炎所致慢性疼痛患者治疗中应用的疗效[J]. 甘肃科技纵横, 2017(8).