



抗生素单用与联用千金胶囊治疗慢性附件炎临床对比研究

刘娟(山东省邹平县韩店镇卫生院, 256209)

摘要: 目的 对慢性附件炎治疗中, 抗生素单用与联用千金胶囊的效果进行分析。**方法** 取医院2013年6月~2014年1月收治的88例慢性附件炎患者进行研究, 采用抗生素单用治疗的44例纳入对照组, 抗生素与千金胶囊联用的44例纳入观察组, 比较两组患者临床效果以及附件炎复发情况。**结果** 临床治疗有效率比较, 观察组93.18% (41/44) 高于对照组77.27% (34/44), 复发率比较, 观察组6.82% (3/44) 低于对照组27.27% (12/44), 差异显著($P < 0.05$), 有统计学意义。**结论** 抗生素与千金胶囊两盒应用下, 对慢性附件炎临床治疗效果的提高以及复发率的控制可起到显著作用, 应在临床实践中进行推广。

关键词: 抗生素 千金胶囊 慢性附件炎 临床治疗效果

中图分类号: R711.3 文献标识码: A 文章编号: 1009-5187 (2016) 09-081-01

作为当前女性常见的疾病类型之一, 慢性附件炎的诱发性因素较多, 其会引起盆腔炎反复发作、慢性盆腔痛、异性妊娠、不孕等问题, 且在临床症状上主要以腰骶部酸痛、白带量增多以及小腹坠胀痛等, 严重时将有盆腔充血、瘢痕以及粘连等表现, 对患者身心健康以及生活质量造成极大影响。尽管传统依托于抗生素治疗也能起到一定的作用, 但相比抗生素与千金胶囊联合应用治疗效果较差。本次研究将就此进行分析。

1 资料及方法

1.1 一般资料

取医院2013年6月~2014年1月收治的慢性附件炎患者88例为研究对象, 年龄25~49岁, 平均(34.1±2.6)岁。经过诊断, 患者症状以腰骶部酸痛、白带量增加、月经期延长等为主, 血常规提示中性粒细胞计数为 $4\times 10^9/L$, 白细胞计数为 $10\times 10^9/L$ 以上。其中输卵管卵巢肿大、输卵管炎、盆腔腹膜炎以及盆腔结缔组织炎分别为36例、24例、18例、10例。将88例患者随机划分为对照组与观察组各44例, 两组患者在基本资料(年龄、病情、病程等)上无显著差异($P > 0.05$), 可比较分析。

1.2 方法

1.2.1 对照组

对照组采用抗生素单用方式, 治疗中要求在500ml生理盐水中将200mg盐酸左氧氟沙星注射液加入, 每日2次, 采取静脉滴注方式, 同时给予患者替硝唑, 初次剂量2g, 后期维持剂量1g, 每日口服1次。

1.2.2 观察组

观察组在抗生素应用的基础上, 配合妇科千金胶囊, 每日3次, 剂量为2例, 由温开水服用, 疗程为14d^[1]。

1.3 观察指标

对患者临床治疗效果进行观察, 同时对患者治疗后6个月的附件炎复发情况进行调查。

1.4 疗效判定

临床治疗效果判定: ①痊愈, 临床症状如腰骶酸痛、下腹部胀疼等消失, 检查未发现有结构不均、伴囊性、囊性肿物回声, 且实质性肿物在直径减少上超出50%; ②有效, 临床症状有所缓解, 检查发现肿物直径减少保持在20%~50%; ③无效, 症状未得到缓解, 肿块未减小或仅减少20%以下^[2]。临床治疗有效率: (痊愈例数+有效例数)/总例数×100%。

1.5 统计学处理

由WPS xls数据表录入研究所得数据, 通过SPSS18.0软件统计处理, 以数(n)或率(%)表示计量资料, 组间比较采用 χ^2 检验, $P < 0.05$ 表示差异具有统计学意义。

2 结果

比较两组患者临床治疗效果, 观察组治疗总有效率高于对照组,

差异显著($P < 0.05$), 有统计学意义, 如表1所示。另外, 对两组患者治疗后6个月复发情况进行比较, 观察组仅有3例复发, 复发率6.82% (3/44), 对照组12例复发, 复发率27.27% (12/44), 差异显著($P < 0.05$), 有统计学意义。

表1: 观察组与对照组临床治疗效果比较[n(%)]

组别(n=44)	痊愈	有效	无效	总有效率
观察组	29 (65.91)	12 (27.27)	3 (6.82)	41 (93.18)*
对照组	18 (40.91)	16 (36.36)	10 (22.73)	34 (77.27)*

注: 与对照组相比, * $P < 0.05$ 。

3 讨论

作为临床常见疾病, 附件炎一般见于育龄期女性中, 表现为结缔组织、卵巢与输卵管方面的炎症, 如盆腔腹膜炎、结缔组织炎以及输卵管炎等。假若患者有反复流产、不洁性交以及产科手术等情况, 也易造成细菌逆行感染、黏膜屏障功能减退, 附件炎症状更加明显。若未能及时治疗控制, 便会因炎症的反复迁延, 出现慢性附件炎。传统治疗中多采用抗生素, 由于其可能使耐药性增加, 在治疗效果上不明显。而千金胶囊, 其在成分上主要以党参、鸡血藤、当归、单面针、千金拔以及功劳木等为主, 药理作用表现为理气止痛、活血祛瘀、清热利湿等, 且符合中医辨证施治的要求, 配合抗生素治疗慢性附件炎, 可使临床治疗效果得到显著提升^[3]。

本次研究中发现, 观察组在临床治疗有效率上明显高于对照组, 而在治疗后6个月内的复发率低于对照组, 充分说明千金胶囊、抗生素联合应用下取得的效果较为显著。实际治疗慢性附件炎中, 医护人员需对抗生素、千金胶囊的药理作用进行明确, 且对慢性附件炎疾病相关知识充分掌握, 如慢性附件炎在症状上, 有月经延期、痛经、腰骶部酸痛、小腹坠胀感以及白带增加等, 甚至严重情况下在腹部处有结块产生。除在治疗中做好用药控制外, 医护人员也需将日常注意事项向患者阐明, 如饮食控制、适量运动等, 对慢性附件炎的预防可发挥重要作用。同时, 患者接受治疗后, 应适时进行电话随访, 确保对患者病情充分了解, 一旦有复发情况, 需及时就医治疗控制^[4]。

千金胶囊与抗生素联合应用下, 对慢性附件炎治疗效果的提升可起到突出作用, 且有利于附件炎复发率的降低, 因此应在临床实践中进行推广。

参考文献

- [1]蒋静.抗生素单用与联用千金胶囊治疗慢性附件炎临床对比研究[J].中国妇幼保健, 2013, 28 (13):2059-2060.
- [2]许雅茹.抗生素单用与联用妇科千金胶囊治疗慢性附件炎临床对比分析[J].医学理论与实践, 2016, 29 (01):85-86.
- [3]霍玉玲.抗生素单用与联用妇科千金胶囊治疗慢性附件炎临床对比研究[J].基层医学论坛, 2014, 18 (07):866-867.
- [4]金善花.对比研究单用抗生素与联合使用千金胶囊对慢性附件炎的治疗效果[J].中外医学研究, 2015, 13 (20):133-134.