

参芪益母膏治疗人工流产后出血的价值

贝桂珍

梧州市中医医院 广西梧州

【摘要】目的 探讨分析参芪益母膏治疗人工流产后出血的价值。**方法** 研究发端与终止时间分别为2020年6月和2021年6月,采用随机、对照、单盲试验设计在上述所提及的时间内选择我院接受人工流产治疗的患者120例作为入组成员,划分为了两个不同的群组,分别为合计60例使用头孢呋辛酯片进行治疗的对照组,以及共计60例的在前组基础上使用参芪益母膏进行治疗的治疗组,根据最终的干预成效完成两个组别之间的比较与分析。**结果** 预后效果更好的一个组别为观察组($P < 0.05$);发生并发症事件概率更高的一个组别为对照组($P < 0.05$);获得更高满意度的一个组别为观察组($P < 0.05$);生活质量评分更高的一个组别为观察组($P < 0.05$)。**结论** 对于实施人工流产术后的患者而言,对其通过常规治疗基础上使用参芪益母膏接受临床医治,能够让患者获得与理想状态更为理想的康复效果,患者阴道出血量得到了较大程度的缓解,出血时间也得到了相应的减少,患者的子宫内膜厚度有一定程度的增加,是一种值得临床实际推广与使用的方式。

【关键词】 参芪益母膏; 人工流产术; 出血量

The value of Shenqi Yimu ointment in the treatment of postoperative hemorrhage after induced abortion

Guizhen Bei

Wuzhou Hospital of Traditional Chinese Medicine, Wuzhou, Guangxi

【Abstract】 Objective To explore and analyze the value of Shenqi Yimu ointment in the treatment of bleeding after induced abortion. **Methods** The initiation and termination time of the study were June 2020 and June 2021, respectively. A randomized, controlled, single-blind trial design was used to select 120 patients who received induced abortion in our hospital during the above-mentioned period. The members of the group were divided into two different groups, namely the control group with a total of 60 cases treated with cefuroxime axetil tablets, and the treatment group with a total of 60 cases treated with Shenqi Yimu ointment on the basis of the former group. , and complete the comparison and analysis between the two groups according to the final intervention effect. **Results** The group with better prognosis was the observation group ($P < 0.05$); the group with a higher probability of complications was the control group ($P < 0.05$); the group with higher satisfaction was the observation group ($P < 0.05$); a group with a higher quality of life score was the observation group ($P < 0.05$). **Conclusion** For patients after artificial abortion, using Shenqi Yimu ointment for clinical treatment on the basis of conventional treatment can make the patient obtain a more ideal rehabilitation effect than the ideal state, and the vaginal bleeding of the patient can be improved. A greater degree of remission, the bleeding time has also been correspondingly reduced, and the patient's endometrial thickness has increased to a certain extent, which is a method worthy of clinical practice and use.

【Keywords】 Shenqi Yimu ointment; Induced abortion; Blood loss

在最近几年的时间内,我国所拥有的人工流产手术的数量不断增加,特别是在一些大型城市之中,其拥有的人流与重复流产的发生概率较高^[1]。在实

施人工流产手术之后,不仅仅会让妇女生理上遭受到伤害,同时还会导致患者在手术后出现并发症,从而引发相应的心理问题^[2]。对于大多数的女性并

不会注重于术后的保养、保健问题,从而导致其为自身造成了极大的安全隐患,为了避免再次意外怀孕以及加快流产妇女身体康复进程,需要将女性身体质量进行有效的提升^[3]。

1 资料与方法

1.1 一般资料

研究发端与终止时间分别为2020年6月和2021年6月,采用随机、对照、单盲试验设计在上述所提及的时间内选择我院接受人工流产术治疗的患者120例作为入组成员,划分为了两个不同的群组,分别为合计60例使用头孢呋辛酯片进行治疗的对照组,以及共计60例的在前组基础上使用参芪益母膏进行治疗的治疗组,参与本次研究的患者均为女性,18岁至38岁为对照组的年龄,均值(30.55±5.32)岁,6周至10周为其孕周,均值(6.53±0.69)周;20岁至38岁为治疗组的年龄,均值(30.45±5.12)岁,6周至10周为其孕周,均值(6.44±0.59)周;使基线资料进行组别之间的比较,不具有差异(P>0.05)。

1.2 方法

患者需要进行药物治疗,并叮嘱患者在接受人流手术之后的第7天与14天的时间段实施两次阴道彩超检查,并对患者实施手术后的各项指标与症状进行更为详细的记录。

(1) 对照组

划分为对照组的患者,对其主要是通过头孢呋辛酯片进行相应的治疗,每次所使用的药物剂量为0.25g(一粒),使用的频次为2次,早晚服用,需要维持连续一周的药物服用。

(2) 治疗组

划分为治疗组的患者,对其主要是在前组接受的治疗基础上,为其增加使用参芪益母膏,每次使用的药物剂量为15ml,每日使用的药物频次为3次,

需要维持连续一周的药物服用。

(3) 经阴道彩超的操作

采用西门子 ACUSON X300 超声诊断仪,阴道探头频率为 6.7 MHZ,检查前嘱患者排空膀胱,让患者保持于膀胱截石位,在阴道探头顶端涂适量耦合剂,并带上安全套(注意手不能接触安全套的外面部分),将其放入阴道,送至宫颈或穹隆,从左至右,纵切、横切进行全面扫查,观察记录宫腔情况、子宫内膜的轮廓、回声等。

1.3 观察指标

(1) 预后效果:针对于各项预后效果情况进行两个组别之间的比较。

(2) 并发症:针对于患者出现并发症的情况进行两个组别之间的比较。

(3) 满意度:针对满意度对两个组别患者进行了调查与分析。

(4) 生活质量:通过对生理功能、情感职能、社会功能以及精神健康等指标的测定,从而来判断患者的生活质量水平,并完成两个组别之间的比较。

1.4 统计学方法

把取得的正确数据带入 SPSS 221.0 系统软件中进行计算,计量资料用作($\bar{x} \pm s$)表示,待 t 检验,计数资料经过 χ^2 检验,让 (%) 表示, P 值来衡量检验结果,组间数据存在差异则用 P<0.05 表示,具有统计学价值。

2 结果

2.1 对比两组患者的预后效果

由表 1 结果所示,术后流血时间更小的一个组别为观察组,子宫内膜厚度更大的一个组别为对照组(P<0.05)。

2.2 对比两组患者的并发症

发生并发症事件概率更高的一个组别为对照组(P<0.05)。

表 1 对比两组患者的预后效果 ($\bar{x} \pm s$)

组别	例数	术后流血时间 (d)	术后流血量 (ml)
观察组	60	4.89±1.32	43.25±12.15
对照组	60	6.17±1.36	54.36±13.25
t		5.231	4.787
P		0.000	0.000

2.3 对比两组患者的满意度

获得更高满意度的一个组别为观察组 ($P < 0.05$)。

2.4 对比两组患者的生活质量

生活质量水平在接受治疗前两个群组之间不存在差异 ($P > 0.05$)，接受治疗后水平评分更高的一个组别为观察组 ($P < 0.05$)。

3 讨论

人工流产手术是属于有创手术中的一种，临床为患者开展人工流产手术的过程之中，患者的宫腔内所拥有的无菌状态受到了破坏，从而导致子宫内容的基底层出现了破损，也就可能会使得患者生殖道出现感染、宫腔粘黏以及月经紊乱等各项术后并发症^[4]。现阶段已经有较多的药物应用于人流术后的症状治疗，所产生的作用为促进子宫复旧与淤血的排出，举例来说所使用的药物有新生化片、益母草颗粒以及缩宫素等，但是在临床所拥有的用药标准并不相同，其药物所具有的最终疗效也难以总结与评判^[5]。对于西医而言，针对于人工流产后患者其主要是通过使用口服避孕药的方式促进患者术后的子宫恢复过程，但是临床所使用的避孕药存在着较多的禁忌症以及副作用，并且在使用后会对还没有完全恢复的性腺轴产生一定的抑制作用^[6]。当患者出现漏服的情况则会导致其内分泌系统出现紊乱，从而产生不规则阴道出血症状，同时人流术后，患者常会出现腰膝酸软以及神疲乏力等情况，口服避孕药并不能对上述症状产生较为理想的干预作用。

而对于本次研究所使用的参芪益母膏它是广西梧州市中医院的院内制剂，已在临床上使用 20 余年，其处方由益母草、黄芪、党参、阿胶、白芍等八味中药组成，具有活血化瘀止痛、补气摄血之功；方中以益母草为君药，益母草，性微寒，味辛、苦，入心包、肝、膀胱经，有调经、活血、祛瘀、利水消肿等功效，可用于治疗女性月经不调、崩中漏下、瘀血腹痛、产后血晕、胞衣不下等病症，是历代医家治疗妇科病的常用药^[7]。研究发现益母草碱是益母草的有效成分，益母草制剂与脑垂体后叶素有相似作用，能兴奋动物子宫平滑肌，益母草浸膏、煎剂对子宫有持久而较强的兴奋作用^[8]。

综上所述，对于实施人工流产后患者而言，对其通过常规治疗基础上使用参芪益母膏接受临床医治，能够让患者获得与理想状态更为理想的康复

效果，患者阴道出血量得到了较大程度的缓解，出血时间也得到了相应的减少，患者的子宫内膜厚度有一定程度的增加，是一种值得临床实际推广与使用的方式。

参考文献

- [1] 许巧琴. 探讨致康胶囊联合米非司酮治疗人工流产(人流)术后持续阴道出血的临床疗效[J]. 首都食品与医药, 2022,029(004):73-76.
- [2] 姚玥,陈元圆,黄艳红. HPLC 法测定院内制剂参芪益母膏中芍药苷、芍药内酯苷的含量[J]. 海峡药学,2021,033(007):56-58.
- [3] 牟小帅. 生化汤加减对人工流产后子宫内膜厚度及阴道流血情况的影响[J]. 现代养生(下半月版),2021,021(003):28-30.
- [4] 党苗苗,李转平,李萌萌. 实时阴道超声检查在人工流产术中的应用效果及对患者术后子宫内膜修复周期监测价值研究[J]. 陕西医学杂志,2021,050(007):814-817.
- [5] 江少菊. 药物流产清宫后使用产后逐瘀胶囊治疗的价值评估分析[J]. 当代医学,2021,027(036):109-111.
- [6] 包晓英. 益母草胶囊联合八珍胶囊对早孕流产后女性子宫内膜修复及激素水平的影响[J]. 医学理论与实践,2021,034(003):472-473.
- [7] 鲁延荣,宋珍. 宫腔镜联合雌孕激素治疗人工流产后宫腔粘连的临床价值研究[J]. 中外医疗,2020,039(023):10-13.
- [8] 钟苑杞,梁丽霞,林清兰,等. 人工流产后关爱项目对无痛人流手术患者的应用价值[J]. 中外医学研究,2020,018(015):169-171.

收稿日期: 2022 年 7 月 10 日

出刊日期: 2022 年 8 月 25 日

引用本文: 贝桂珍, 参芪益母膏治疗人工流产后出血的价值[J]. 国际妇产科研究, 2022, 2(2): 26-28
DOI: 10.12208/j. ijog.20220037

检索信息: RCCSE 权威核心学术期刊数据库、中国知网 (CNKI Scholar)、万方数据 (WANFANG DATA)、Google Scholar 等数据库收录期刊

版权声明: ©2022 作者与开放获取期刊研究中心 (OAJRC) 所有。本文章按照知识共享署名许可条款发表。<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS