

# 外用溃疡散联合微波治疗慢性宫颈炎 78 例

★ 张荣 徐珠凤 (浙江省长兴县中医院 长兴 313100)

**摘要:**目的:分析外用溃疡散联合微波治疗慢性宫颈炎的临床效果。方法:将 125 例宫颈微波治疗患者随机分成两组,治疗组 78 例外用溃疡散联合治疗,对照组 47 例常规治疗。结果:治疗组在术后出血及创面愈合方面明显优于对照组,经统计学比较有显著性差异( $P < 0.05$ )。结论:外用溃疡散联合微波治疗慢性宫颈炎术后出血少,临床效果好。

**关键词:**外用溃疡散;微波;慢性宫颈炎

**中图分类号:**R 711.32   **文献标识码:**B

我科在 2007 年 1~6 月对行宫颈微波治疗的 78 例患者术后外用溃疡散联合治疗,取得了较好疗效,现报道如下。

## 1 资料与方法

1.1 一般资料 我科宫颈微波治疗患者共 125 例,均为中、重度慢性宫颈炎。随机分为治疗组 78 例,对照组 47 例。两组病情比较经统计学检验无显著性差异,具有可比性。

1.2 方法 125 例患者均采用微波治疗。常规消毒外阴、阴道及宫颈后,干棉球拭净分泌物,微波灼烧宫颈糜烂面,深度及范围据具体病例而定。术后 3 个月禁盆浴及性生活,保持外阴清洁,必要时口服抗生素预防感染。治疗组在微波术后立即用外用溃疡散一层,后 2 周每隔 3 日自行上药 1 次,每次 1 支。

1.3 观察指标 (1) 出血情况:分无出血、点滴出血、出血较多但少于月经量、出血多于月经量 4 种。

(2) 创面愈合情况:治愈:宫颈糜烂面由鳞状上皮覆盖,临床症状消失。显效:宫颈糜烂较前减少 50% 以上,临床症状改善。无效:宫颈糜烂无明显变化,症状无好转。

## 2 结果

见表 1、2。

表 1 两组出血情况比较 例

分组	n	无出血	点滴出血	出血较多	出血多	P 值
治疗组	78	52	24	2	0	<0.05
对照组	47	23	16	5	3	

表 2 两组治愈情况比较 例

分组	n	治愈	显效	无效	P 值
治疗组	78	68	5	5	<0.05
对照组	47	32	9	6	

## 3 讨论

慢性宫颈炎是妇科常见病、多发病,如果不及时、尽时治疗,有发展为宫颈癌可能。物理治疗是目前最佳方法。包括:电烙、电灼、电凝、冷冻、激光、微波等。缺点为术后有阴道分泌物增多,甚至大量水样排液,也可有阴道流血,是术后创面结痂脱落所致,有些患者会出现大量出血,给患者工作生活带来了极大不便。国内学者尝试术时或术后用奥平栓治疗并取得了一定的疗效<sup>[1]</sup>。

外用溃疡散属蒙药,成分有寒水石、雄黄、朱砂、银朱、石决明、冰片、人工麝香,具有消炎、收敛、祛腐、生肌的功效。本品为粉末剂型,上药后能充分吸附在宫颈上,确保药物在宫颈部位的广泛分散和最长附着时间,充分发挥治疗作用,而且不受患者体位影响,反而将体位变化等因素变成加快药物分散的有利因素。

我科在宫颈糜烂患者微波治疗术后立即用外用溃疡散敷于创面,以起收敛创面、减少出血;后每隔 3 日上药 1 支,以起消炎、生肌、防止继发感染、促进创面愈合的功效。经临床证实,此方法可明显减少宫颈微波术后出血,创面愈合好,值得临床推广。

## 参考文献

- [1] 蔡卫华. 奥平栓联合激光治疗宫颈糜烂的疗效观察[J]. 中国实用妇产科与产科杂志, 2004, 20(10): 625~626.

(收稿日期:2008-06-04)

● 临床报道 ●

