

如意金黄散有清热解毒、消肿止痛的作用,可用于 疗疮初起之红肿热痛,故在本实验(下转第70页)

超短波配合中药熏洗促进痔疮术后创面愈合 50 例

刘 宏 梁晓雅

(陕西中医药大学附属医院,陕西 咸阳 712000)

摘 要:目的 观察超短波配合中药熏洗促进在痔疮术后创面愈合的临床疗效。方法 选择2013年1月~2013年12月在我科住院接受痔疮手术的患者100例,按入院先后顺序随机分为对照组和治疗组,每组50例。对照组患者采用复方高锰酸钾溶液熏洗,治疗组采用超短波配合中药熏洗治疗。观察创面愈合时间、临床疗效及并发症。结果 治疗组患者创面愈合平均时间较对照组明显缩短($P < 0.05$);治疗组术后第7天临床疗效较对照组明显提高($P < 0.05$);治疗者术后并发症较对照组明显减少($P < 0.05$)。结论 超短波配合中药熏洗可以有效促进痔疮术后患者创面愈合,明显缩短创面愈合时间,值得临床推广。

关键词:超短波;中药熏洗;痔疮;切口愈合

中图分类号: R 266

文献标识码: B

文章编号: 2096-1340(2017)02-0057-02

DOI: 10.13424/j.cnki.jsctcm.2017.02.021

痔疮通常采取手术治疗,但术后创面为开放性,容易出现疼痛、渗液等并发症^[1],对患者创面愈合和生活质量带来一定影响。对术后创面的护理临床上一一般采用高锰酸钾清洗,每日局部换药等方法,但治疗效果不理想,且住院日延长。我科试采用超短波配合中药熏洗护理痔疮术后创面,取得一定临床效果。现报告如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料 选择2013年1月~2013年12月在我科住院接受痔疮手术的患者100例,其中男64例,女36例;年龄18~72岁,平均(46.82±10.63)岁;外痔34例,混合痔66例。按入院先后顺序随机平均对照组和观察组,各50例,两组一般资料对比差异无统计学意义($P > 0.05$),具有可比性。

1.1.1 纳入标准 所有研究对象均符合《痔临床诊治指南》(2006版)^[2]临床诊断标准。

1.1.2 排除标准 合并肛周脓肿、肛裂等肛肠疾病,以及合并严重糖尿病、心血管病、严重肝肾功能损伤、精神异常以及恶性肿瘤等疾病。

1.2 护理方法

1.2.1 对照组 采用复方高锰酸钾溶液熏洗。将复方高锰酸钾速溶片按1:5000添加热水溶解配成1500 ml溶液,先用热气熏蒸5分钟,等溶液温度降至38~40℃时,坐浴10分钟。每日1次,10日为1疗程。

1.2.2 治疗组 采用超短波配合中药熏洗治疗。

1.2.2.1 超短波 使用国产CDB-1型超短波治疗仪,波长为7.37 m,频率为40.68 MHz,治疗输出功率50~100 mA,用2个22 cm×14 cm长方形电极置于肛门-下腹部斜对位置,每日1次,每次20分钟,7日为1个疗程。

1.2.2.2 中药熏洗 组方为蒲公英、野菊花、金银花各20g,土茯苓、黄柏、连翘各15g,苍术、苦参、白芷各10g。以上中药加入3000 mL水先浸泡30 min,用武火加热煮开,然后再用文火煎煮直至药液浓缩至1500 mL,先用热气熏蒸5分钟,等溶液温度降至38~40℃时,患者坐浴10分钟。每日1次,10日为1疗程。

1.3 观察指标 愈合时间,临床疗效,术后并发症。

1.4 疗效评价标准^[3] 根据《中医病证诊断疗效