

·短篇报道·

湿润烧伤膏治疗面部窦道近期疗效观察

李慧卿, 王桂芬

【摘要】 目的: 观察湿润烧伤膏治疗面部窦道的临床效果。方法: 14 例面部窦道创面彻底清创后局部涂抹湿润烧伤膏, 纱条压迫创面。结果: 本组病例全部治愈, 平均疗程 14 天。结论: MEBO 治疗面部窦道的疗效显著, 与传统清创换药相比疗效明显。

【关键词】 湿润烧伤膏; 面部窦道; 治疗效果

【中图分类号】 R635 【文献标识码】 B 【文章编号】 1001-0726(2003)04-0348-01

一、资料与方法

1、临床资料: 本组 14 例, 男 11 例, 女 3 例, 年龄 3 岁 ~ 48 岁, 创面全部集中于面部。其中锐器刺伤 6 例, 化学物质灼伤 2 例, 疖肿反复感染 3 例, 糖尿病性溃疡 3 例。

2、治疗方法: 本组病例均已采用过传统换药方法, 即 0.5% 碘伏消毒创周, 刮匙刮除创面坏死物, 凡士林油纱条覆盖等方法换药 7 天 - 10 天, 不愈, 亦无明显好转迹象。此后全部采用 MEBO 治疗, 创面有脓性分泌物者, 口服抗菌素 3 - 5 天, 其后停用一切抗菌素, 彻底清创后去除坏死组织, 清理上皮化创缘, 外敷湿润烧伤膏纱布或直接涂抹药膏, 每日更换 1 - 3 次, 直至愈合。

3、治疗效果: 本组 14 例全部痊愈, 换药时间最短 7 天, 最长 20 天, 平均 14 天。在换药过程中可观察到创面颜色渐渐红润, 窦道渐变浅, 最终愈合。

二、讨论

窦道形成后传统外科换药非常麻烦, 经久不愈, 既增添患者痛苦, 也是外科医生最棘手问题, 尤其是颜面部经久不愈的窦道, 不可避免的遗留瘢痕。传统换药方法和全程运用抗菌素, 不但增加患者经济负担, 更成为沉重的心理负担。所以一旦窦道形成, 既不能姑息坏死组织, 使感染或坏死再蔓延, 又不能去除过多使皮损变大。

本组病例在传统外科换药治疗无效的情况下,

改用无菌纱布拉锯式清创, 得到很好的效果。换药时彻底清除坏死组织, 直至暴露新鲜组织, 最好不出血。皮肤表面的清创尽量保守, 切记扩大皮肤损伤范围。无菌纱布拉锯式清创方法容易把握深度。

MEBO 为油膏剂, 与创面有较好的亲和力, 能起到保护膜的作用, 而且具有多种有效成分, 能创造并维持细胞再生所需的湿润的生理环境, 从而促进创面修复^[1], MEBO 内含 β -谷甾醇, 小檗碱及黄芩甙具有很好的抗炎、免疫增强作用^[2]。MEBO 还有解毒、祛腐生肌、活血化瘀作用, 促使坏死组织及渗出物“溢出”窦道, 有利于引流^[3], 此外, MEBO 的多种营养成分, 改善创孔血液循环状态, 具有抑制胶原纤维再生促进上皮生长的功能, 从而有效促进伤口愈合。

参考文献

- [1] 徐荣祥. 烧伤湿性医疗技术 [J]. 中国烧伤创疡杂志, 1997, (3): 5.
- [2] 曲云英, 等. MEBO 抗感染机理的实验研究 [J]. 中国烧伤创疡杂志, 1996, (1): 19-23.
- [3] 徐荣祥. MEBO 的作用机理 [J]. 中国烧伤创疡杂志, 1997, (3): 24.

【作者简介】

李慧卿 (1974 -), 女 (汉族), 内蒙古人, 1994 年毕业于内蒙古医学院, 主治医师。

王桂芬, (1967 -), 女 (汉族), 宁夏人, 1998 年毕业于宁夏医学院, 主管护师。

(收稿日期: 2003-03-10; 修回日期: 2003-05-19)