



孙晓芬, 刘建芳, 赵晓利, 张东红, 方华瑾, 杨月琴. 自制全蝎膏治疗术后慢性难治性伤口的临床疗效
国现代应用药学, 2014, 31(3):372-374

自制全蝎膏治疗术后慢性难治性伤口的临床疗效

Effects of Homemade Scorpion Cream on Chronic Postoperative

投稿时间: 2013-10-10 最后修改时间: 2014-02-1

DOI:

中文关键词: [全蝎膏](#) [慢性伤口](#) [疗效](#)

英文关键词: [Scorpion cream](#) [chronic wounds](#) [effect](#)

基金项目: 浙江省中医药科技计划项目(2008CA030)

作者	单位	E-mail
孙晓芬	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	zjxhsxf5985@
刘建芳*	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	ljf366@126.c
赵晓利	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	
张东红	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	
方华瑾	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	
杨月琴	浙江中医药大学附属第二医院, 杭州 310005	

摘要点击次数: 39

全文下载次数: 44

中文摘要:

目的 探讨全蝎膏治疗慢性术后难治性伤口的临床疗效。方法 80例入选采用自制全蝎膏换药治疗, 40例使用凡士林纱条换药治疗。结果 全蝎膏治疗组为90%; 凡士林纱条治疗组的有效率为70%, 治愈率为45%。结论 全蝎膏具有良作用, 对慢性术后难治性伤口效果显著, 值得临床推广。

英文摘要:

OBJECTIVE To evaluate the clinical efficacy of Scorpion cream in the treatment of chronic postoperative refractory wound. METHODS Eighty patients were randomly divided into two groups: 40 cases were treated with Scorpion cream and the other 40 cases were treated with Vaseline gauze. RESULTS The effective rate of Scorpion cream group was 95%, and the cure rate was 90%. While the effective rate of Vaseline gauze group was 70%, and the cure rate was 45%. CONCLUSION Scorpion cream has decontamination, tissue regeneration and anti-inflammatory effect, its effect on chronic intractable postoperative wounds is remarkable and worthy of promotion.

版权所有 © 2008 中国现代应用药学杂志社 浙ICP备12047155号

地址：杭州市文一西路1500号，海创园科创中心6号楼4单元1301室

电话：0571-87297398 传真：0571-87245809 电子信箱：xdyd@chinajournal.net.cn

技术支持：北京勤云科技发展有限公司