

# 复方黄柏液涂剂联合银离子敷料在慢性难愈合创面护理中的应用研究

苏洁 徐海峰

(银川市中医医院 外科门诊 750001)

**摘要:**目的:分析在慢性难愈合创面护理中应用复方黄柏液涂剂联合银离子敷料的效果。方法:以本院2019年-2021年诊疗的80例慢性难愈合创面患者为探究主体,通过随机数字表法将其划分成实验组(n=40)、对照组(n=40),前一组实施复方黄柏液涂剂联合银离子敷料,后一组实施银离子敷料加重重组生长因子护理,比较各组护理效果、创面愈合情况。结果:实验组护理总有效率为97.50%,显著高于对照组的85.00%, $P < 0.05$ ;实验组创面愈合时间明显较对照组短,创面愈合质量评分显著较对照组高,肉芽组织出现时间明显较对照组早, $P < 0.05$ 。结论:在慢性难愈合创面患者护理中实施复方黄柏液涂剂联合银离子敷料效果较为显著,可促进创面愈合,同时还可提高创面愈合质量,应用价值理想。  
**关键词:**复方黄柏液涂剂;银离子敷料;慢性难愈合创面

慢性难愈合创面为临床常见情况,主要原因为感染,症状为局部疼痛、发热、红肿、触痛等,具有多发性、顽固性等特点,为临床较为常见的皮肤溃破病症,若未及时治疗,可造成严重后果。银离子敷料可创造较为理想的湿润环境,有利于创面愈合,但是单一采取该种治疗方式的效果并不理想。复方黄柏液涂剂主要成分是蒲公英、金银花、连翘、蜈蚣、黄柏,主要通为消肿祛腐、清热解毒。本研究遴选医院诊疗的80例慢性难愈合创面患者为主体开展对照分析,以随机数字表法分组后实施不同干预措施,旨在评价复方黄柏液涂剂联合银离子敷料的应用效果,内容如下。

## 1 资料与方法

### 1.1 一般资料

研究开展日期为2019年-2021年,以我院诊疗的80例慢性难愈合创面患者为研究主体,分组方式为随机数字表法,组名称为实验组(n=40)、对照组(n=40)。全部患者均在口头宣教后知情同意书,且签署同意书。剔除精神系统疾病、免疫系统疾病、严重器质性疾病、诊疗资料不全等患者。汇总资料得知:对照组中男性患者有24例,女性患者有16例;年龄区间为24-71岁,均值(47.58±3.79)岁。实验组中男性患者有22例,女性患者有18例;年龄区间为25-70岁,均值(47.55±3.69)岁。应用SPSS23.0软件比较各组基线资料,确定差异具有一致性, $P > 0.05$ 。

### 1.2 方法

初诊时,对于全部患者进行清创处理,清除坏死痂壳组织且尽量暴露创面,对于创面大小进行测量,准确评估创面评分与疼痛评分,清创后以生理盐水冲洗。对照组患者应用重组人碱性成纤维细胞生长因子敷料(S20020024;北京双鹭药业股份有限公司)进行护理,采取医用胶布固定敷料,换药1周、2周后再次实施创面评分与疼痛评分。实验组患者以对照组护理内容为基础,同时应用复方黄柏液涂剂(Z10950097;山东汉方制药有限公司)联合银离子敷料,以纱布浸泡复方黄柏液涂剂后外敷于创面,若创面较深,可应用直径为0.5-1.0cm的无菌胶管擦插入深部,以注射器抽取药物进行冲洗,用量为10-20ml,两组均连续治疗2周。

### 1.3 观察指标

(1)护理效果。依据创面愈合情况评价护理效果,判定标准是无效、显效、有效,护理总有效率为有效率、显效率之和。(2)创面愈合情况。比较各组创面愈合时间、创面愈合质量、肉芽组织出现时间,创面愈合质量依据皮肤颜色、硬度、张力进行评价,分值越高,说明愈合质量越好。

### 1.4 统计学方法

采取SPSS23.0软件对于研究数据实施分析,以相对数表示计数资料,即“ $n(\%)$ ”,应用“ $\chi^2$ ”完成检验;以“ $\bar{X} \pm s$ ”表示计量资料,应用“t”完成检验, $P < 0.05$ 说明差异存在意义。

## 2 结果

### 2.1 护理效果分析

表1中护理效果数据显示,实验组与参照组间护理总有效率存在统计学差异, $P < 0.05$ 。

表1:护理效果分析量表[n(%)]

组别	无效	有效	显效	总有效率
实验组(n=40)	1	12	27	39(97.50)
参照组(n=40)	6	13	21	34(85.00)
$\chi^2$	--	--	--	3.913
P	--	--	--	0.047

### 2.2 创面愈合情况分析

实验组与参照组间肉芽组织出现时间、创面愈合时间、创面愈合质量评分均存在统计学差异, $P < 0.05$ ,评估数据见表2分析。

表2:创面愈合情况量表( $\bar{X} \pm s$ )

组别	创面愈合时肉芽组织出		切口愈合质量(分)		
	间(d)	现时间(d)	颜色	张力	硬度
实验组(n=40)	11.22±2.37	4.08±1.25	2.67±0.31	3.43±0.22	2.76±0.34
参照组(n=40)	13.02±2.12	5.13±1.28	2.34±0.34	3.12±0.27	2.61±0.32
t	3.580	3.711	4.536	5.629	2.031
P	0.000	0.000	0.000	0.000	0.045

## 3 讨论

慢性难愈合创面为临床常见情况,此类创面的愈合时间较长,多需要通过外力辅助愈合,科学的治疗与护理同样具有重要性,可促进创面愈合,提高患者生活质量<sup>[1]</sup>。银离子敷料具有较为理想的抗菌效果,可有效抑制并杀灭创面表面的常见细菌,通过医疗胶布固定且定期更换敷料,可发挥理想的护创止痛、抗菌消炎、止血作用,可促进创面愈合。复方黄柏液涂剂主要成分为黄柏、蒲公英、蜈蚣、金银花、蜈蚣,具有消肿祛腐、清热解毒的效果<sup>[2]</sup>。其中黄柏可泻火解毒、清热燥湿、荡涤肠道;连翘、金银花、可清热解毒,蒲公英可消肿散结、清热解毒;蜈蚣可攻毒散结、熄风镇痉、通络止痛。联合应用复方黄柏液涂剂与银离子敷料,可有效抑制炎症反应,提高单核巨噬细胞吞噬能力与特异性免疫力,可促进创面愈合<sup>[3]</sup>。

综上所述,在慢性难愈合创面患者护理中实施复方黄柏液涂剂联合银离子敷料效果较为显著,可促进创面愈合,同时还可提高创面愈合质量,应用价值理想。

### 参考文献:

- [1]孙艳杰,胡丹华,宁静等.封闭负压引流联合银离子敷料在老年患者慢性难愈合创面修复中的应用效果[J].中国实用医刊,2021,48(22):8-10.
- [2]郭艳.持续封闭式负压引流联合银离子敷料在慢性难愈合创面修复患者中的应用及护理[J].智慧健康,2019,5(08):157-158.
- [3]华烨,万顺新,孙坤.复方黄柏液涂剂联合重组牛碱性成纤维细胞生长因子在重度烧伤创面治疗中的疗效观察[J].首都食品与医药,2021,28(20):3.