

洁悠神在皮肤擦伤的临床应用

林丽妍, 林丽云

(解放军第九二医院急诊科,福建 南平 353000)

近年来,使用洁悠神处理车祸等造成的大片浅表皮肤擦伤患者3200例,愈合时间1~7d,无并发伤口感染者。对浅表皮肤擦伤患者,效果良好,报告如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料 3200例浅表皮肤擦伤患者,男2845例,女355例,平均年龄28岁。

1.2 方法 去除伤口表面的泥沙等异物,常规生理盐水、双氧水冲洗伤口,然后将洁悠神直接喷洒伤口表面,每次剂量为0.6mL/1%体表面积,每揿压一次剂量为0.1mL左右,连续揿压直至表面覆盖薄层抗菌膜,每日3次,持续1~3d,直至无渗液。

2 结果

3200例,1~3d愈合2960例,4~7d愈合240例,无并发症及皮肤感染。

3 讨论

洁悠神是“皮肤物理抗菌膜”专利产品,又名长效抗菌材料,采用创新的物理抗菌专利方案,在皮肤表面形成一层分子级物理抗菌膜(隐形敷料),实现了用物理方法管理创面病原微生物,防止感染。不仅减少传统敷料换药时的剧痛,还避免换药对新生肉芽组织的破坏,有利于伤口愈合,并且操作简便。

(收稿日期:2010-08-17)

洁悠神在皮肤擦伤的临床应用

作者: 林丽妍, 林丽云

作者单位: 解放军第九二医院急诊科,福建,南平,353000

刊名: 航空航天医药

英文刊名: AEROSPACE MEDICINE

年,卷(期): 2010, 21(9)

被引用次数: 0次

本文链接: http://d.g.wanfangdata.com.cn/Periodical_hkhtyy201009158.aspx

授权使用: 广东商学院图书馆(gdsxy), 授权号: 470257be-47b8-4536-9583-9e52010c0925

下载时间: 2010年12月20日