

时, 桡骨头向前、外移, 外倾, 环状韧带上移, 故患者跌倒后, 一方面身体对前臂的压迫, 加大了前臂内旋的应力, 更加强了上述趋

势, 另一方面, 患者跌倒时, 自手掌向肘部的应力, 可使环状韧带部分撕裂, 因而导致了非牵拉力性桡骨小头半脱位的发生。

骨面钻孔促进肉芽在骨面上生长的体会

海南省中医院 (570003) 岑运泰

暴露的骨面通过在骨面上钻孔, 结合内服中草药, 促进肉芽组织在骨面上生长, 取得了疗效。介绍如下。

治疗方法

暴露的骨面上持手摇骨钻, 选择小于骨髓腔的钻头, 对准骨面垂直指向骨髓腔, 钻入腔内有鲜红色血液流出为度, 孔间距为 1 cm, 在骨干的横切面只钻孔 1 个, 孔数视暴露面积决定, 孔口出血用凡士林纱布压迫止血, 术后第二天出血停止, 取去加压包扎。

治疗结果

骨面上健康肉芽生长约 15 天。感染创口时间延迟。年青者生长快, 年老者较慢。结果均有健康的肉芽生长。

病例介绍

邝××, 女, 16岁, 汽车轮压伤左足流血 4 小时, 足背皮肤撕脱掀起部分缺损, 第一二趾骨擦损, 跖趾开放性骨折, 第二三趾甲脱落, 流血较多, 即行清创, 伸趾肌腱损伤, 部分缝合, 第一趾骨无皮肤遮盖, 余皮修补缝合。内服活血祛瘀中草药, 方药: 桃仁 12g 红花 10g 当归 12g 赤芍 15g 川芎 10g 生地 15g 银花 10g 蒲公英 12g 田七(冲) 5g 元胡 12g 等, 联合抗菌素治疗, 先后输入“A”型血液二次, 共 700ml, 血色素由 9 克至 10.4 克。挤压伤重, 感染重,

第一趾骨背面暴露, 骨面干燥呈青暗色, 跖趾末节显示坏死, 足背皮肤逐渐坏死, 剪除坏死皮肤。术后 19 天, 硬脊膜外麻, 切除跖趾末节, 待骨钻在骨背面钻孔, 孔数 4 个, 方法如上所述。内服补益气血清热解毒中草药。方药: 党参 20g 黄芪 20g 白术 15g 熟地 15g 首乌 15g 丹皮 15g 银花 10g 地丁 12g 花粉 15g 牛膝 15g 等。联合抗菌素治疗。钻孔术后 17 天, 骨面上已长满健康的肉芽组织, 行邮票式植皮, 术后第 9 天, 皮片成活率 90%, 皮肤遮盖了骨面, 遮盖了全足背。植皮间隙有的肉芽过长, 经剪平湿敷高渗盐水等治疗, 植皮满意, 伤者能下地行走。

讨论与体会

1. 骨面上的皮肤缺损, 如胫骨、跖骨、颅骨等, 如面积较大, 皮肤在骨面上生长困难。采用在骨面上钻孔, 把血液从骨髓腔里引到骨面上来, 建立血液循环, 结合内服中草药, 促进了健康肉芽组织生长。

2. 设备简单, 方法易掌握, 长骨横切面钻孔一个, 孔距 1cm, 不会造成骨折, 比较安全。

3. 钻孔术前纠正贫血, 为肉芽生长造成有利的基础。

痛点钻孔术治疗网球肘

河北省卢龙县医院 (066400) 宋国良 张士学 孟凡兴 王秀元 高长远

网球肘是骨科门诊常见病。我院从 1989 年采用痛点钻孔术治疗网球肘 20 例, 疗效较为满意。报告如下:

本组 20 例, 男 7 例, 女 13 例。年龄最小 31 岁, 最大 61 岁, 平均 44 岁。从事农村劳动者 15 例, 泥瓦工 2 例, 干部 1 例, 其他工作 2 例。