

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

0 X 8 Z T 看不清?换一张

## ◎ 快速通道

## 期刊摘要

> 您当前的位置:网站首页→期刊摘要

磁珠耳穴贴压联合奥施康定治疗癌症神经病理性疼痛的疗效观察 [点此下载全文](#)

朱利楠, 王瑞林, 宗红

郑州, 郑州大学第一附属医院肿瘤科

基金项目:

DOI:2013年07期

摘要点击次数: 5

全文下载次数: 5

摘要:

目的观察磁珠耳穴贴压联合盐酸羟考酮控释片(奥施康定)治疗晚期癌症神经病理性疼痛(MNP)的疗效。方法采用随机数字表法将46例MNP患者分为治疗组及对照组。2组患者均给予奥施康定口服,治疗组患者在此基础上辅以磁珠耳穴贴压治疗。于治疗前、治疗4周后分别采用视觉模拟评分(VAS)及世界卫生组织生活质量评定量表(WHOQOL-BREF)对2组患者疼痛程度及生活质量进行评定。结果治疗后2组患者疼痛VAS评分及奥施康定使用量均较入选时明显下降( $P<0.05$ ),此时治疗组患者疼痛VAS评分 $[(1.0\pm 0.3)$ 分]及奥施康定使用量 $[(32.1\pm 7.4)$  mg/d]也显著低于对照组水平 $[(2.6\pm 0.5)$ 分,  $(51.9\pm 10.2)$  mg/d] ( $P<0.05$ );2组患者各项生活质量指标均较治疗前明显改善( $P<0.05$ ),并且均以治疗组患者的改善幅度较显著,与对照组间差异均具有统计学意义( $P<0.05$ )。结论磁珠耳穴贴压联合奥施康定治疗MNP患者具有协同作用,能进一步缓解患者疼痛,减少奥施康定使用量并提高生活质量,该联合疗法值得临床推广、应用。

关键词: 癌症神经病理性疼痛; 磁珠耳穴贴压; 奥施康定; 生活质量

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

版权归《中华物理医学与康复杂志》编辑部所有

本站原创及转载的文章、资料,其版权均由本站及原作者或原刊载媒介所拥有;未经版权所有人同意,任何机构或者个人不得擅自将其作为商业用途。

地址:武汉市解放大道1095号同济医院 邮编:430030

电话:(027) 83662874 传真:83663264 E-mail: cjpnr@tjh.tjmu.edu.cn

本系统由武汉市凯思科技发展有限公司设计开发