

苏鑫童, 刘元石, 杨涛, 王琳, 王楠, 马晓晶. 长圆针治疗偏瘫肩手综合征 I 期的疗效观察[J]. 中国康复医学杂志, 2014, (2): 153-155

长圆针治疗偏瘫肩手综合征 I 期的疗效观察 [点此下载全文](#)

[苏鑫童](#) [刘元石](#) [杨涛](#) [王琳](#) [王楠](#) [马晓晶](#)

中国中医科学院广安门医院针灸科, 北京, 100053

基金项目: 首都医学科技发展基金 (SF-2007-III-32)

DOI:

摘要点击次数: 37

全文下载次数: 23

摘要:

摘要目的: 评价长圆针治疗偏瘫肩手综合征 I 期的近、远期疗效及安全性; 探讨长圆针治疗此病的优势。方法: 将 60 例偏瘫肩手综合征 I 期患者, 随机分为治疗组和对照组。治疗组予长圆针治疗, 对照组予假针刺, 每周 1 次, 2 次后观察其肩关节疼痛、肩部活动度、上肢运动功能及患肢手肿胀改善情况, 并在 3 个月后随访肩关节疼痛程度、出现肩手综合征 II 期、III 期的百分率及患者满意度。结果: 60 例患者经过 2 次治疗: ①治疗组和对照组视觉模拟量表 (VAS) 评分较前均有下降, 但二者差异有显著性意义 ($P < 0.05$); ②治疗组改善肩部活动度高于对照组, 差异有显著性意义 ($P < 0.01$); ③治疗组改善上肢运动功能的程度高于对照组, 差异有显著性意义 ($P < 0.01$); ④治疗组患者手肿胀程度, 在治疗后低于对照组, 差异有显著性意义 ($P < 0.01$); ⑤3 个月后随访, 治疗组在 VAS 评分、出现肩手综合征 II 期、III 期的百分率上均低于对照组, 满意度评分高于对照组, 差异均有显著性意义 ($P < 0.01$)。结论: 与假针刺相比较, 长圆针治疗偏瘫肩手综合征 I 期有良好的近远期临床疗效, 对脑卒中后康复有积极意义。

关键词: [长圆针疗法](#) [疗效](#) [偏瘫](#) [肩手综合征](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

82380美女性感美女97990美女美女星空

您是本站第 3544287 位访问者

版权所有: 中国康复医学会

主管单位: 国家卫生和计划生育委员会 主办单位: 中国康复医学会

地址: 北京市和平街北口中日友好医院 邮政编码: 100029 电话: 010-64218095 传真: 010-64218095

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计 京ICP备10000329号