

杨珊珊,陈立典,陶静,张兵.功能训练结合针刺治疗脑卒中运动功能障碍的系统评价[J].中国康复医学杂志,2008,(7):649-652

功能训练结合针刺治疗脑卒中运动功能障碍的系统评价 [点此下载全文](#)

[杨珊珊](#) [陈立典](#) [陶静](#) [张兵](#)

福建中医学院,福州,350108

基金项目: 基金项目: 国家自然科学基金项目(35000302-289-54)

DOI:

摘要点击次数: 192

全文下载次数: 201

摘要:

目的: 系统评价功能训练结合针刺治疗脑卒中运动功能障碍的临床疗效。方法: 计算机检索MEDLINE(1996-2006年)、Embase(1984-2006年)、Cochrane临床资料库(2006年第5期)、中国生物医学全文数据库(1978-2006年)、中国学术期刊全文数据库(1994-2006年),按照循证医学(Cochrane)系统评价的方法,逐一评价纳入研究的质量,提取有效数据,采用RevMan4.2.7软件进行Meta分析。结果: 共纳入4个随机对照试验和11个半随机对照试验(n=1631)。Meta分析结果显示: Fugl-Meyer评分: 14个研究针刺康复组的评分改善(增加)优于其他治疗组,差异有显著性意义WMD=13.88, 95%CI(9.07, 18.69)。1个研究与单纯功能训练组相比,差异无显著性意义WMD=3.65, 95%CI(-1.31, 8.61)。Barthel指数评分: 8个研究测量了该项评分,针刺康复组的评分改善(增加)优于其他治疗组,差异有显著性意义WMD=15.31, 95%CI(10.79, 19.84)。不良反应极少发生且表现轻微,使用相对安全。结论: 现有的证据表明,功能训练结合针刺治疗脑卒中运动功能障碍可改善患者的运动功能和日常生活活动能力,但需要更多设计良好的随机、双盲、空白对照试验加以证实。

关键词: [脑卒中](#) [随机对照试验](#) [系统评价](#) [针刺](#) [康复治疗](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是本站第 259761 位访问者

版权所有: 中国康复医学会

主管单位: 卫生部 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