

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

8 2 B N L 看不清?换一张

[登录](#) [注册](#) [忘记密码](#)

## ◎ 快速通道

[作者投稿](#)

[作者查稿](#)

[编辑审稿](#)

[专家审稿](#)

## 期刊摘要

> 您当前的位置:网站首页→期刊摘要

强制性使用运动疗法训练脑卒中后上肢运动功能之疗效的Meta分析 [点此下载全文](#)

刘西花, 高杰, 岳寿伟

250012济南, 山东大学齐鲁医院康复医学科(刘西花、岳寿伟); 山东省地方病防治研究所(高杰)

基金项目:

DOI:2010年11期

摘要点击次数: 8

全文下载次数: 4

摘要:

目的探讨强制性使用运动疗法(CIMT)对脑卒中后亚急性期、慢性期患者上肢运动功能恢复的疗效。方法采用计算机进行文献检索,经质量评价后按一定标准筛选文献,对入选文献应用RevMan 4.2软件进行Meta分析。结果共有15项临床研究入选,总共有病例616例,其中CIMT组311例,传统康复组305例。由于各研究所涉及患者病程、治疗时间及随访时间等均不一致,故未进行合并分析。除1项研究以外,其余14项研究均表明CIMT组康复疗效明显优于传统康复组。结论CIMT在改善脑卒中后亚急性期、慢性期患者上肢功能方面明显优于传统康复治疗,但由于本课题入选研究的异质性以及纳入样本数量偏小,故还需要更多的多中心联合实验来验证并定量分析其疗效。

关键词: 强制性使用运动疗法; 脑卒中; Meta分析

[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:cjpmr@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