

## ◎ 会员登录

用户名:   
密 码:   
验证码:

4 4 6 4 F

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

运动再学习方法对脑卒中偏瘫患者运动功能恢复的影响 [点此下载全文](#)

宋振华, 任惠, 尹勇

昆明, 云南省第二人民医院康复医学科(宋振华、尹勇、甘露、刘玉生); 昆明医学院第一附属医院神经内科(任惠)

基金项目:

DOI:2009年01期

摘要点击次数: 5

全文下载次数: 3

摘要:

目的探讨运动再学习方法对脑卒中患者运动功能和日常生活活动能力的影响,并与神经发育疗法(NDT)的治疗效果相比较。方法选择2007年3月至2008年2月在我院康复医学科住院的80例脑卒中患者,按照相似条件配对抽签后,随机分为观察组和对照组。观察组接受以运动再学习方法为主的康复治疗;对照组按照Brunnstrom分期,接受以NDT为主的康复治疗。所有患者在入院时以及治疗20 d后,采用Fugl-Meyer运动功能评定法(FAM)评估其运动功能,Barthel指数(BI)评定其日常生活活动能力,并比较2组患者的疗效。结果治疗20 d后,2组FMA及BI评分与治疗前比较,差异有统计学意义( $P<0.01$ );观察组FMA及BI评分与对照组比较,差异有统计学意义( $P<0.05$ )。结论运动再学习方法能够促进脑卒中患者运动功能和日常生活活动能力的恢复,疗效优于NDT。

关键词: 运动再学习方法; 神经生理与发育疗法; 脑卒中

[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