

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

R 4 H R 4 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

早期起立床站立训练治疗脑梗死偏瘫患者的疗效观察 [点此下载全文](#)

蔡亦强, 郑兢, 吴赛珍

乐清, 温州医学院附属乐清医院 (浙江省乐清市人民医院)

基金项目:

DOI:2012年12期

摘要点击次数: 15

全文下载次数: 12

摘要:

目的观察早期电动起立床站立训练对脑梗死偏瘫患者平衡功能及日常生活活动(ADL)能力的影响。方法采用随机数字表法将48例病程<1周的脑梗死偏瘫患者分为治疗组及对照组,2组患者均给予常规药物治疗及康复训练,治疗组在此基础上辅以电动起立床站立训练。于治疗前及治疗4周后分别采用Berg平衡量表(BBS)、简式Fugl-Meyer评分(FMA)及改良Barthel指数(MBI)对患者平衡能力、肢体运动功能及日常生活活动(ADL)能力进行评定。结果2组患者分别经4周治疗后,发现其BBS、FMA及MBI评分均较治疗前明显提高(均 $P<0.05$ ),并且上述指标均以治疗组的改善幅度较显著,与对照组间差异具有统计学意义( $P<0.01$ ),且治疗过程中未见明显不良反应。结论在常规康复治疗早期脑梗死偏瘫患者基础上辅以电动起立床站立训练,可进一步提高患者平衡能力、肢体运动功能及ADL能力,值得临床推广、应用。

关键词: 脑梗死; 偏瘫; 电动起立床; 站立训练

[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