

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

JXP4F 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

减重步行训练对脑梗死偏瘫患者康复疗效的影响 [点此下载全文](#)

潘翠环, 罗爱华, 徐恩

广州, 广州医学院第二附属医院康复科(潘翠环, 罗爱华, 王文威, 叶彤, 黄怡); 广州医学院第二附属医院神经科学研究所(徐恩, 高庆春)

基金项目:广东省卫生厅医学科研基金项目(A2005311); 广东省科技厅社会发展计划基金项目(2005B33801001)

DOI:2007年10期

摘要点击次数: 6

全文下载次数: 3

摘要:

目的探讨减重步行训练对脑梗死后偏瘫患者下肢运动功能、步行功能、ADL能力及生活质量的影响。方法将132例脑梗死偏瘫患者随机分为减重步行训练组(63例)及对照组(69例), 2组患者均接受常规康复训练, 减重步行训练组在此基础上同时进行减重步行训练。2组患者于康复治疗前后分别采用功能性步行量表(FAC)、Fugl-Meyer运动功能量表(FMA)、Barthel指数评分(BI)评定患者步行能力、下肢运动功能及ADL水平; 治疗结束后随访3个月, 每月均采用生活质量量表(SF-36)对患者生活质量进行评定。结果治疗后2组患者下肢运动功能、步行能力及ADL水平均较治疗前明显改善, 并且减重步行训练组上述各项指标改善幅度均明显优于对照组($P < 0.05$); 随访第2, 3个月时, 发现减重步行训练组SF-36评分均明显高于对照组($P < 0.05$)。结论减重步行训练不仅有利于脑梗死偏瘫患者步行功能及ADL能力恢复, 而且还有利于其生活质量的提高; 在脑梗死偏瘫患者康复治疗过程中, 应结合患者实际病情尽早对其实施减重步行训练。

关键词: 减重步行训练; 脑梗死; 偏瘫; 康复

[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