

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

D 0 2 2 2 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

视觉反馈结合减重平板步行训练对急性脑卒中患者运动功能的影响 [点此下载全文](#)

李韶辉, 盛佑祥, 杨万章

深圳, 深圳市第六人民医院康复医学科

基金项目:

DOI:2007年09期

摘要点击次数: 4

全文下载次数: 2

摘要:

目的观察视觉反馈疗法结合减重平板步行训练对急性脑卒中患者运动功能的影响。方法选择卒中中偏瘫患者42例,随机分为减重组(15例)、减重+视觉反馈组(减重+反馈组,15例)及对照组(12例)。全部患者每天均进行3h的常规康复治疗,减重组与减重+反馈组在常规康复治疗的基础上增加30min的减重平板步行训练。减重+反馈组采用姿势矫正镜配合减重平板步行训练,减重组仅采用减重平板步行训练。经过8周治疗后分别采用Fugl-Meyer评定表、Berg平衡量表(BBS)和Rivermead运动指数(RMI)进行评定分析。结果治疗后减重组、减重+反馈组与对照组比较,减重组与减重+反馈组的治疗效果明显优于对照组( $P<0.001$ ),减重+反馈组和减重组之间差异无统计学意义( $P>0.05$ )。结论在常规康复治疗的基础上,运用减重平板步行或减重配合视觉反馈疗法,能进一步提高患者的运动功能,而在减重平板步行训练中应用视觉反馈疗法并未产生显著的辅助效果。

关键词: 视觉反馈; 减重平板步行; 脑卒中; 运动功能

[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