

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

6 P 2 4 8 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

强化躯干肌训练对偏瘫患者平衡及步行能力的影响 [点此下载全文](#)

廖亮华, 江兴妹, 罗林坡

惠州, 广东省惠州市中心人民医院康复科

基金项目:

DOI:2007年08期

摘要点击次数: 7

全文下载次数: 5

摘要:

目的探讨强化躯干肌训练对脑卒中偏瘫患者平衡及步行能力的影响。方法将90例偏瘫患者随机分成治疗组和对照组各45例。2组患者均采用常规康复方法进行治疗,治疗组患者同时给予强化躯干肌训练。分别于治疗前、后对2组患者的躯干控制能力(TCT)、平衡功能和步行能力进行评定。结果2组患者经治疗后其躯干控制能力、平衡功能和步行能力评分均较治疗前显著改善( $P<0.01$ ),并且治疗组患者各项指标的改善幅度均明显优于对照组( $P<0.05$ );进一步分析后还发现,患者躯干控制能力分别与平衡功能及步行能力呈正相关。结论强化躯干肌训练对偏瘫患者平衡及步行功能均有积极促进作用。

关键词: 躯干肌; 偏瘫; 平衡; 步行能力

[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