

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

06L00 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

悬吊运动疗法对脑卒中偏瘫患者平衡功能的影响 [点此下载全文](#)

傅建明, 童仕高, 陈迎春

浙江, 嘉兴第二医院康复医学中心

基金项目:

DOI:2012年12期

摘要点击次数: 12

全文下载次数: 10

摘要:

目的探讨悬吊运动疗法对脑卒中偏瘫患者平衡功能的影响。方法采用随机数字表法将20例脑卒中偏瘫患者分为治疗组及对照组。2组患者均给予常规康复训练, 治疗组在此基础上辅以悬吊运动疗法, 每次持续0.5 h, 每周治疗5 d, 共治疗8周。于治疗前、治疗8周时采用Berg平衡量表(BBS)、Fugl-Meyer平衡功能量表(FM-B)对2组患者平衡功能进行评定。结果治疗后2组患者BBS、FM-B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, 与对照组间差异均具有统计学意义(均 $P<0.05$)。结论悬吊运动疗法可显著改善脑卒中偏瘫患者平衡功能, 该疗法值得临床推广、应用。

关键词: 运动疗法; 平衡功能; 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