

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

FL02H 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

运动想象训练对脑卒中偏瘫患者运动功能及日常生活活动能力的影响 [点此下载全文](#)

朱美红, 顾旭东, 时美芳

嘉兴, 浙江省嘉兴第二医院康复医学中心

基金项目:

DOI:2012年07期

摘要点击次数: 43

全文下载次数: 37

摘要:

目的观察运动想象训练对早期脑卒中偏瘫患者运动功能及日常生活活动能力的影响。方法采用随机数字表法将80例脑卒中偏瘫患者分成治疗组及对照组。2组患者均给予常规康复治疗, 治疗组在此基础上辅以运动想象训练, 共治疗8周。于治疗前、治疗4周及8周后分别采用Fugl-Meyer运动功能评分(FMA)、改良Barthel指数(MBI)评分、Fugl-Meyer平衡量表(FM-B)及功能性步行分级(FAC)对2组患者进行疗效评定。结果治疗前2组患者FMA、MBI、FM-B评分及FAL分级组间差异均无统计学意义($P>0.05$)。经治疗4周后, 发现2组患者FMA、MBI、FM-B评分及FAL分级均较治疗前明显改善, 并且治疗组各项指标均明显优于对照组($P<0.05$)。经治疗8周后, 发现2组患者FMA、MBI、FM-B评分及FAL分级均较治疗前进一步改善($P<0.05$), 此时治疗组上述指标仍显著优于对照组($P<0.05$)。结论在常规康复治疗脑卒中偏瘫患者基础上辅以运动想象训练, 能进一步提高患者运动功能及日常生活活动能力, 该疗法值得临床推广、应用。

关键词: 运动想象训练; 脑卒中; 平衡功能; 日常生活活动能力

[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: cjpmmr@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