

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

2 L 8 D J 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

高压氧及早期康复训练之治疗脑梗死的疗效观察 [点此下载全文](#)

袁东运, 林朝阳

宁海, 浙江省宁海县中医医院

基金项目:

DOI:2009年05期

摘要点击次数: 2

全文下载次数: 1

摘要:

目的观察高压氧及早期康复训练治疗脑梗死的临床疗效。方法将102例脑梗死患者随机分成治疗组和对照组, 每组51例。2组患者在发病的急性期和恢复期均以神经内科常规治疗方案治疗, 治疗组在48 h后开始高压氧及康复训练; 对照组患者待病情稳定后第15天开始康复训练。所有患者均于治疗前及治疗30 d后进行疗效评分, 运用简式Fugl-Meyer运动功能评分法(FMA)评定偏瘫侧的肢体运动功能; 运用改良Barthel指数(MBI)评定日常生活活动能力。结果治疗组FMA及MBI评分高于对照组, 差异具有统计学意义($P < 0.01$); 治疗组常见并发症发生率低于对照组, 差异具有统计学意义(均 $P < 0.01$)。结论高压氧及早期康复能够有效地促进脑梗死患者恢复健康, 对其提高生活质量有着肯定的意义。

关键词: 脑梗死; 高压氧; 早期康复

[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