

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

04P4B 看不清?换一张

◎ 快速通道

作者投稿

作者查稿

编辑审稿

专家审稿

期刊摘要

> 您当前的位置:网站首页→期刊摘要

心理康复对脊柱骨折所致截瘫患者康复疗效的影响 [点此下载全文](#)

郝又国, 陆伟伟, 施海燕, 李旭, 陈康

上海, 上海交通大学附属第一人民医院松江分院, 上海市松江区中心医院康复科

基金项目:上海市卫生局科研计划项目(20114330); 松江区医学领先项目(2011LX13, 2012-III-08); 上海市松江区科技攻关项目

DOI:2014年06期

摘要点击次数: 26

全文下载次数: 19

摘要:

目的观察心理康复对脊髓损伤后截瘫患者的康复疗效。方法选取脊柱骨折致截瘫患者100例,按随机数字表法分为研究组和对照组,每组50例。2组患者均接受常规康复训练,研究组在常规康复训练的基础上增加心理康复治疗,均30d为1个疗程,连续治疗2个疗程。分别于治疗前和治疗2个疗程后(治疗后),采用Barthel指数(BI),功能独立性评定量表(FIM),汉密尔顿抑郁量表(HAMD)和汉密顿焦虑量表(HAMA)分别评定2组患者的日常生活活动能力、运动功能、抑郁状态和焦虑状况。结果治疗前,2组患者各项指标组间差异均无统计学意义($P < 0.05$);治疗后,研究组的BI、FIM、HAMD和HAMA评分改善情况均显著优于组内治疗前和对照组治疗后,差异均有统计学意义($P < 0.05$)。HAMD评分与BI和FIM评分的Pearson相关系数分别为-0.541和-0.427,差异有统计学意义($P < 0.05$),即HAMD评分与BI和FIM评分具有显著相关性。HAMA评分与BI和FIM评分的Pearson相关系数分别为-0.640和-0.559,差异均有统计学意义($P < 0.05$),即HAMA评分与BI和FIM评分具有显著相关性。结论心理康复有利于截瘫患者的功能恢复。

关键词: 脊柱骨折; 截瘫; 心理康复

[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: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