中华物理医学与康复杂志

CHINESE JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION

Keywords:

会员登录	期刊摘要
名:	> 您当前的位置:网站首页→期刊摘要
E码: ZF4P 看不清?换一张 录 注 册 忘记密码	脑卒中后抑郁症对患者肢体感觉功能和日常生活活动能力的影响 <u>点此下载全文</u> 尤志珺,周少华,席刚明 十堰,湖北十堰市郧阳医学院附属人民医院神经内科
······································	基金项目: DOI:2009年02期
作者投稿	摘要点击次数: 2
作者查稿	全文下载次数: 1
编辑审稿	摘要:
专家审稿	目的探讨脑卒中后抑郁症(PSD)对患者肢体感觉功能和日常生活活动(ADL)能力的影响。 方法将100例脑卒中患者根据综合医院焦虑/抑郁情绪测定量表(HAD)评分分为脑卒中后抑郁组和非抑郁组,2组均给予常规药物、康复治疗及感觉功能训练,抑郁组同时给予抗抑郁药物治疗,于治疗前和治疗3个月后分别采用Fugl-Meyer评分法和Barthel指数(BI)评定2组受累侧感觉功能和ADL能力。 结果2患者的感觉功能及BI评分较治疗前均有明显改善(P<0.01)(排除未服抗抑郁药的5例抑郁组患者); 抑郁组的感觉功能及BI评分结果较非抑组差(P<0.01); 抑郁组中因故未服用抗抑郁药物的5例患者,其治疗前、后的感觉功能及BI评分结果差异无统计学意义(P&rt0.05)。 经PSD可严重影响患者肢体感觉功能和ADL能力的康复;及时有效的抗抑郁治疗和康复训练可促进神经功能和ADL能力的提高。
	关键词: 脑卒中,抑郁,感觉功能,日常生活活动能力 Download Fulltext
	Fund Project:
	Abstract:

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