

◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

6 L H B L 看不清?换一张

[登录](#) [注册](#) [忘记密码](#)

◎ 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

急性脑卒中三级康复的功能结局和经济学评价 [点此下载全文](#)

李踔, 倪朝民, 韩瑞

合肥, 安徽医科大学第一附属医院康复医学科

基金项目:国家“十五”攻关课题基金资助项目(No.2001BA703B21)

DOI:2007年03期

摘要点击次数: 2

全文下载次数: 1

摘要:

目的探讨三级康复方案对急性脑卒中患者功能恢复的影响,并进行相关的临床经济学分析。方法将100例急性脑卒中患者以随机方式分为康复组50例,对照组50例。2组均进行神经内科常规治疗,康复组患者在急性期至6个月末进行规范的康复治疗,包括运动疗法、作业疗法和言语治疗等(神经内科-康复医学科-社区康复组成的三级医疗方案)。每组入选病例均于入选时及3个月末、6个月末时采用功能综合评定量表(FCA)评定疗效。比较2组在6个月病程中的相关费用,并进行成本-效果分析。用多元回归分析总费用的影响因素。结果病程3个月和6个月时2组患者的功能状况均有不同程度的改善($P<0.05$),其中康复组患者功能改善程度较大,与对照组相比差异有统计学意义($P<0.05$)。3个月康复组的直接医疗费用和总费用和对对照组比较相对较高,6个月康复组的直接医疗费用仍高于对照组,但总费用2组差异无统计学意义($P>0.05$)。康复组3个月和6个月FCA评分每提高1分,花费的直接医疗费用和总费用康复组均低于对照组。3个月和6个月总费用的主要影响因素包括住院时间、医药费用支付方式和入组FCA评分,其中住院时间是最强的影响因素,住院时间最主要影响入组FCA评分。结论三级康复方案对急性脑卒中患者综合功能的恢复具有良好的促进作用,并有更好的经济学效应。

关键词:脑卒中;三级康复方案;功能评定;成本-效果分析;回归分析

[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