

## ◎ 会员登录

用户名:   
密 码:   
验证码:

6 D 2 Z 8

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

电针治疗脑卒中后尿失禁患者46例的临床疗效观察 [点此下载全文](#)

周国赢, 王明盛, 陶华

新乡, 新乡医学院第一附属医院康复医学科(周国赢), 神经外科(王明盛), 消毒供应中心(陶华); 河南中医学院第一附属医院针灸科(王庆波); 新密市中医医院脑病科(靳建宏)

基金项目:

DOI:2012年06期

摘要点击次数: 34

全文下载次数: 26

摘要:

目的观察电针治疗脑卒中后尿失禁患者46例的临床疗效。方法将脑卒中后尿失禁92例按随机数字表法分成电针治疗组和药物对照组, 每组46例, 2组均给予神经内科脑血管病常规处理, 药物对照组增加口服奥昔布宁治疗, 连续服用35 d; 电针治疗组增加电针治疗, 连续治疗35 d。分别于治疗前和治疗35 d后(治疗后)评定2组患者尿失禁程度和疗效(疗效评价时间为治疗后和随访第3个月), 同时进行尿失禁评分, 并记录2组患者的排尿次数、漏尿次数、膀胱最大容积和残余尿量。结果治疗后, 2组患者的尿失禁程度与组内治疗前比较, 差异均有统计学意义( $P<0.01$ ), 电针治疗组的改善情况优于药物对照组, 差异均有统计学意义( $P<0.01$ )。电针治疗组46例患者治疗后痊愈17例(37.0%), 随访第3个月痊愈13例(28.3%), 而药物对照组治疗后痊愈8例(17.4%), 随访第3个月痊愈3例(6.5%), 2组间差异有统计学意义( $P<0.01$ )。治疗后, 2组患者3 d排尿次数、3 d漏尿次数、膀胱最大容积和残余尿量与组内治疗前比较, 差异均有统计学意义( $P<0.05$ ), 电针治疗组的3 d排尿次数、3 d漏尿次数、膀胱最大容积和残余尿量分别为(16.54±3.29)次、(3.15±2.24)次、(39.874±153.40) ml和(103.49±10.57) ml, 与药物对照组的(21.39±4.25)次、(4.27±2.32)次、(335.38±143.75)ml、(119.76±12.64)ml比较, 差异均有统计学意义( $P<0.05$ )。结论电针治疗脑卒中后尿失禁在近期和远期均有较好的疗效, 且优于口服奥昔布宁的药物治疗。

关键词: 电针疗法; 脑卒中; 尿失禁

[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