

12

Volume 28

Number 12

December 2013

中国科学引文数据库 (CSCD) 来源期刊

《中文核心期刊要目》入编期刊

美国《化学文摘》(CA)入编期刊

荷兰《医学文摘》(EM)入编期刊

中国核心期刊数据库统计源期刊

WHO西太平洋地区医学索引 (WPRIM) 入编期刊

ISPRM合作杂志

ISSN 1001-1242  
CN 11-2540/R

中国医学核心期刊 ZHONGGUO KANGFU YIXUE ZAZHI

# 中国康复医学杂志

2013年 第28卷 第12期

“Sichuan Earthquake Community-based Rehabilitation Resource Center” Project Summary

The Hong Kong Society for Rehabilitation International and China Division

Effects of Electro-acupuncture

Preconditioning on Focal Cerebral

Blood Flow in Artery and Vein of Rats with

Middle Cerebral Artery Occlusion

JIA Jie, GUO Qingchuan, GUO Zhenzhen, et al.

参芎葡萄糖注射液对脊髓损伤后一氧化氮合成酶和血管内皮生长因子表达及运动功能恢复的影响

吴银侠, 袁小燕, 陈新胜, 等

神经节苷脂对实验性颅脑外伤大鼠的保护作用及机制

金玲, 黄民江, 李洪亮, 等

虚拟现实同步减重训练对脑梗死患者步态对称性及神经网络的影响

肖湘, 毛玉蓉, 赵江莉, 等

膝关节骨性关节炎患者髁外展肌等速肌力研究

王剑雄, 周谋望, 吴同绚, 等

健康教育及自体重量牵引对视频终端工作者颈部功能障碍指数的影响

郑光新

## CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

ISSN 1001-1242



12>



9 771001 124002

万方数据

主管: 国家卫生和计划生育委员会  
主办: 中国康复医学会

# 中国康复医学杂志

Chinese Journal of Rehabilitation Medicine

www.rehabi.com.cn

2013年12月 第28卷 第12期



## Special Paper

### 1083 “Sichuan Earthquake Community-based Rehabilitation Resource Center” Project Summary

*The Hong Kong Society for Rehabilitation International and China Division*

## 基础研究

### 1085 Effects of Electro-acupuncture Preconditioning on Focal Cerebral Blood Flow in Artery and Vein of Rats with Middle Cerebral Artery Occlusion

JIA Jie, GUO Qingchuan, GUO Zhenzhen, et al.

### 1093 不同振动条件下的正常人体下肢肌肉表面肌电分析

张园园, 潘化平, 许光旭, 等

### 1097 耐力训练对大鼠骨骼肌比较基因组学鉴定蛋白-58, 脂滴包被蛋白基因表达的影响

莫伟彬, 王艳琼, 杨永亮, 等

### 1131 8周核心力量训练对中年男性出租车司机脂代谢的影响

马 将, 黄力平, 黄 洁, 等

### 1136 参芎葡萄糖注射液对脊髓损伤后一氧化氮合成酶和血管内皮生长因子表达及运动功能恢复的影响

吴银侠, 袁小燕, 陈新胜, 等

### 1142 神经节苷脂对实验性颅脑外伤大鼠的保护作用及机制

金 玲, 黄民江, 李洪亮, 等

## 临床研究

### 1104 虚拟现实同步减重训练对脑梗死患者步态对称性及神经网络的影响

肖 湘, 毛玉蓉, 赵江莉, 等

### 1109 膝关节骨性关节炎患者髁外展肌等速肌力的研究

王剑雄, 周谋望, 吴同绚, 等

### 1114 健康教育及自体重量牵引对视频终端工作者颈部功能障碍指数的影响

郑光新

### 1118 手外伤术后关节活动能力与功能的相关性

俞 君, 朱 毅, 王 骏, 等

## 本期重点内容评介

本刊特约香港复康会(HKSR)撰写的一篇英文文章在本期刊出,内容有关以建设资源中心为载体,支持四川地震灾区开展社区康复取得的成绩和经验体会,值得一读。该文介绍的经验证明,以社区为基础,积极开展康复网络的建设和服务,是灾区重建的一个重要组成部分。在此过程中,内地需要争取香港特别行政区非政府组织(NGO)的支持,以拓展重建资源,而在这过程中,当地又需有对口机构作为本土伙伴投入,与援助方密切合作。该项目主要与四川大学华西医院共同建设和运作。项目成功的关键,首要是引进现代社区康复的模式和方针,结合本土实情指导工作;其次是重视培育、开拓和优化本土资源(包括人力资源),以深土植根,打好基础;此外,还需制订短期与长期相结合的阶段工作计划、目标明确、谋求渐进提高,取得实效,并可持续发展。

本期在基础研究方面,发表了几篇报道以动物实验为研究手段取得观察成果的文章,包括以电针、神经节苷脂应用、参芎葡萄糖注射液应用等作为干预手段、观察对脑损伤、脊髓损伤动物在分子生物学、血流动力学及运动功能等方面的影响。在此类基础实验研究中,宜注意选题的关联性(与临床康复的评估及治疗的关联程度)、研究内容、路径和方法的创新性(避免大量重复前人已做过的、甚至结论已公认确立的研究),选择观察指标的敏感性、代表性和重要性,实验方法的严谨性、规范性;数据整理的准确性、可靠性,资料和结果对临床康复的启示性(有无启示意义,价值大小),以及结论的科学性。

本刊主编

主管:国家卫生和计划生育委员会

主办:中国康复医学会

编辑:中国康复医学杂志编委会

编委会主任委员:耿德章

名誉主编:陈可冀 周士枋 范振华

主编:卓大宏

副主编:励建安 王茂斌 孙启良

纪树荣 李常威

编辑部主任:王爽娟

责任编辑:丁静

英文审校:卫英

出版:中国康复医学杂志社

地址:北京市和平街北口

中日友好医院,100029

电话及传真:(010)64218095

http://www.rehabi.com.cn

E-mail:rehabi@263.net

QQ:2313894506

印刷:北京画中画印刷有限公司

国内发行:北京报刊发行局

邮发代号:82-361

国外发行:代号:M6437

中国国际图书贸易总公司

广告经营许可证:京朝工商广字第8036号(1-1)

定价:25.80元

ISSN 1001-1242

1122 不同站立姿势对偏瘫患者足底压力及平衡功能的影响

王岩,刘蓓蓓,刘慧青,等

1126 步态诱发功能性电刺激改善痉挛型双瘫型脑瘫患儿下肢运动功能的疗效观察

李威,章荣,罗亚玲,等

循证医学

1146 虚拟现实技术对脑卒中偏瘫患者上肢功能康复疗效的meta分析

梁明,窦祖林,王清辉,等

短篇论著

1151 改良Ashworth量表及改良Tardieu量表应用于卒中患者屈肘肌评估的信度比较

吴跃迪,李放,熊莉

1153 强化立位平衡训练对脑卒中偏瘫患者步行功能及其心理的影响

蔡涵,吴立红,沈良册,等

1155 改良式功能牵伸对下肢骨折术后膝关节活动障碍的影响

李奇,王磊,郭青川,等

1157 随意饮水计划对脑卒中吞咽呛咳患者的影响

周莉,朱奕,王彤

综述

1160 异己手综合征的研究进展

王辉,陈巍,单春雷

1163 脊髓损伤神经源性肠道功能障碍的诊断、评价和康复治疗现状

朱黎婷,朱毅

1168 肩关节旋转肌群等速肌力评定的重测信度:测试体位的影响

丛卉,周谋望

1171 步态分析在下肢假肢装配中的应用

吴志彬,蒋宛凌,舒彬

1175 经颅底卵圆孔穿刺技术的研究进展

丁卫华,陈淑萍,汪荣,等

消息

1103 中华医学会第十五次全国物理医学与康复学学术会议通知

# CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

(Published in Association with ISPRM)

2013, Vol. 28, No.12

- 1083 "Sichuan earthquake community-based rehabilitation resource center" project summary

*The Hong Kong Society for Rehabilitation International and China Division*

- 1085 Effects of electro-acupuncture preconditioning on focal cerebral blood flow in artery and vein of rats with middle cerebral artery occlusion

*JIA Jie, GUO Qingchuan, GUO Zhenzhen, et al.*

- 1093 Analysis of surface electromyogram of lower limb muscles of normal humans under different vibration conditions

*ZHANG Yuanyuan, PAN Huaping, XU Guangxu, et al.*

- 1097 Effects of endurance training on comparative gene identification-58, perilipin gene expression in skeletal muscles of rats

*MO Weibin, WANG Yanqiong, YANG Yongliang, et al.*

- 1104 Long term changes of diffusion tensor imaging and gait asymmetry in cerebral infarction survivors after virtual reality-synchronous body weight-supported treadmill training

*XIAO Xiang, MAO Yurong, ZHAO Jiangli, et al.*

- 1109 Isokinetic assessment of hip abductor in patients with knee osteoarthritis

*WANG Jianxiong, ZHOU Mouwang, WU Tongxuan, et al.*

- 1114 Effects of health education and inversion traction on neck disability index in workers of video display terminal

*ZHENG Guangxin*

- 1118 A study on correlation between ability of motion of joints and function in post-hand injury patients after surgery

*YU Jun, ZHU Yi, WANG Jun, et al.*

- 1122 Influence of varied erect positions on plantar pressure and balance function in hemiplegic patients

*WANG Yan, LIU Beibei, LIU Huiqing, et al.*

- 1126 Effects of gait triggered functional electrical stimulation on motor function of lower extremities in children with spastic diplegia cerebral palsy

*LI Wei, ZHANG Rong, LUO Yaling, et al.*

- 1031 Lipid metabolism improvement after 8 weeks core strength training in middle-aged taxi drivers

*MA Jiang, HUANG Liping, HUANG Jie, et al.*

- 1136 Effects of Shenxiong glucose injection on expressions of nitric oxide synthase and vascular endothelium growth factor and functional recovery after spinal cord injury

*WU Yinxia, YUAN Xiaoyan, CHEN Xinsheng, et al.*

- 1142 The protection effect of ganglion monoglyceride on experimental craniocerebral trauma rats and its mechanism

*JIN Ling, HUANG Minjiang, LI Hongliang, et al.*

**Responsible Institution:**

National Health and Family Planning Commission

**Sponsor:**

Chinese Association of Rehabilitation Medicine

**Editor in Chief:**

ZHUO Dahong

**Deputy Chief Editor:**

LI Jian'an  
WANG Maobin  
SUN Qiliang  
JI Shurong  
Leonard S.W. LI

**Editor:**

Editorial Board of Chinese Journal of Rehabilitation Medicine

**Address:**

China-Japan Friendship Hospital,  
Beijing, China, 100029

**Telephone & Fax:**

(010)64218095

**Printer:**

Picture in Picture Co. Ltd.

**Distributor:**

China International Book Trading Corporation  
(35 Chegongzhuang Xilu, Beijing 100044 PRC) Code: 6437M

**Publication Date:**

Dec. 15, 2013

<http://www.rehabi.com.cn>

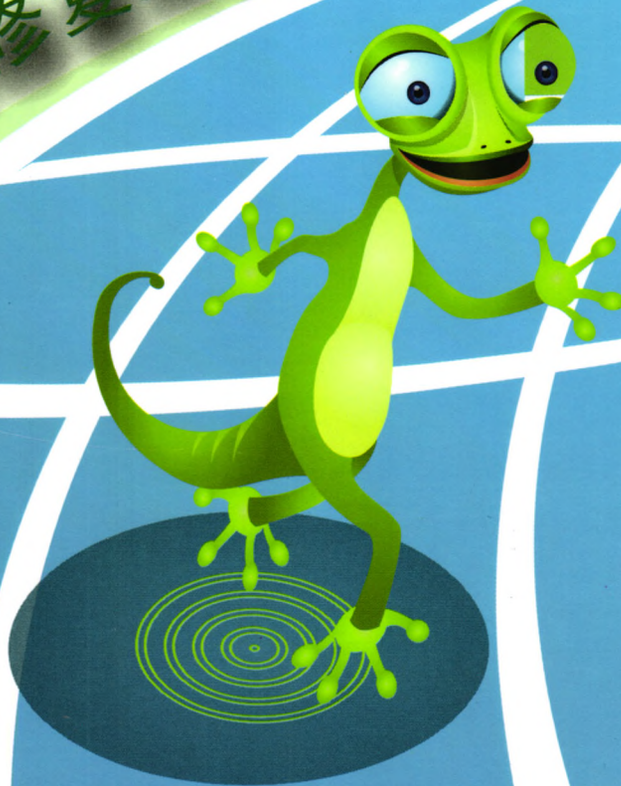
E-mail: [rehabi@263.net](mailto:rehabi@263.net)

ISSN 1001-1242

恩经复<sup>®</sup>  
神经修复用药

# 注射用鼠神经生长因子

神经损伤修复用药



18 $\mu$ g/支/天, 28天一疗程  
2-3疗程疗效更佳



国药准字S20060052 闽药广审(文)第2013040011号

注意事项: 孕妇慎用, 详细资料详见使用说明

厦门北大之路生物工程股份有限公司  
XIAMEN BIOWAY BIOTECH CO., LTD.

地址: 福建省厦门市金尚路80号北大生物园

万方数据

电话: 0592-5977888 800-8582909 网址: www.bioway-pku.com