

中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊 《中文核心期刊要目总览》入编期刊 美国《化学文摘》入编期刊 荷兰《医学文摘》、Scopus数据库入编期刊 中国核心期刊数据库统计源期刊 中国科技期刊引证报告(CJCR)源期刊 ISPRM合作杂志 8 | Volume 33 Number 8 August 2018

中國原質医学杂志

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

2018年 第33卷 第8期



上肢电诊断的误诊(上)

作者:刘宏亮,张秀莉,吴宗耀 通讯作者:吴宗耀 879—884页

前后语言区经颅直流电刺激对失语症图命名作用的比较

作者: 汪 洁, 吴东宇, 袁 英, 等 通讯作者: 吴东宇 910—914页

联合抗阻-耐力运动对冠心病患者心肺功能的影响

作者: 刘西花, 李晓旭, 毕鸿雁, 等 通讯作者: 毕鸿雁 915—919页





主管: 国家卫生和计划生育委员会

主办: 中国康复医学会

中國窟复医学杂志

Chinese Journal of Rehabilitation Medicine www.rehabi.com.cn 2018年8月 第33卷 第8期



特约稿

879 上肢电诊断的误诊(上) 刘宏亮,张秀莉,吴宗耀

基础研究

- 885 有氧运动对乳腺癌大鼠癌因性疲乏后骨骼肌中线粒体动力学与功能的影响 何源源,徐锦江
- 891 小剂量超短波治疗对大鼠脊髓损伤后 VEGF 和BDNF 的影响 万峪岑、孙 师、冯智萍、等
- 896 脉冲电磁场对卵巢切除大鼠骨组织活化T细胞核因子2和空泡型V-ATP酶mRNA表达的影响 黄煦格,何剑全,陈 健,等
- 901 针刺对大负荷运动大鼠骨骼肌线粒体结构和功能的影响 尚画雨,白胜超,夏 志,等

临床研究

- 910 前后语言区经颅直流电刺激对失语症图命名作用的比较 汪 洁,吴东宇,袁 英,等
- 915 联合抗阻-耐力运动对冠心病患者心肺功能的影响 刘西花,李晓旭,毕鸿雁,等
- 920 两种生理性缺血训练在冠心病患者中应用效果 陈卫海,许 彬,倪 隽,等
- 928 有氧运动联合低水平抗阻训练对老年慢性阻塞性肺病患者肺功能与运动能力影响的观察 毛立伟,陆 甘,王 磊
- 934 基于大脑半球功能非对称理论对舍曲林联合重复经颅磁刺激治疗持续性躯体形式疼痛障碍的 机制研究 李柄佑,姜贵云,金荣疆,等
- 940 不同振动方式对女性膝骨性关节炎患者本体感觉及运动功能的影响 谢羽婕, 郭声敏, 虞记华, 等
- 945 个体音乐治疗联合常规康复训练对脑卒中后痉挛性偏瘫患者的影响 贾澄杰,张一楠,董新春,等
- 948 互动式头针对脑卒中后痉挛性偏瘫平衡功能的影响 韩振翔,陈文华,周一心,等
- 953 精神疲劳自评量表的汉化及信度和效度检验 刘晓玲,马素慧

中國庸复医学杂志

ZHONGGUO KANGFU YIXUE ZAZHI

1986年2月创刊 第33卷 第8期(月刊) 本期出版日期:2018年8月15日

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

主 编:励建安 副 主 编:孙启良 岳寿伟 周谋望 吴 毅 燕铁斌 李常威

编辑部主任:王爽娟 责任编辑:丁静

英文审校:吴宗耀 江 山

出 版:中国康复医学杂志社

地 址:北京市朝阳区樱花园东街 中日友好医院,100029

电话:(010)64218095 http://www.rehabi.com.cn

E-mail: rehabi@263.net

QQ: 2313894506

微信公众号:中国康复医学杂志服务号

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

聊及10亏:82 - 301

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:京朝王商广字第8036号(1-1)

定价:29.80元

ISSN 1001-1242 CN 11-2540/R

循证医学

959 太极拳运动对轻中度帕金森病患者影响的 meta 分析 虞 芬, 钟清玲, 童 琪, 等

国外医学

966 英国2014年〈失语的认知神经心理学评估与治疗:临床指南〉 解读

常静玲, 高 颖

康复教育

970 基于功能的联想记忆法应用于解剖学教学的对照研究 李 睿,郑修元,庄志强,等

短篇论著

973 免荷膝关节矫形器干预对膝关节骨性关节炎疼痛及 行走能力的影响

刘 鑫 胡亚飞、宋作新

975 比较单一吸气肌和吸呼肌联合阈值负荷锻炼在慢性阻塞性 肺疾病肺康复中的效果:随机对照试验

黄玉霞,陈宜泰,徐文慧,等

病例报告

979 A型內毒毒素注射治疗脑外伤后磨牙症1例报告 欧吉兵,姚黎清,徐春燕,等

综述

981 运动疗法在肌肉衰减综合征中的应用进展 陈小雨、郭 琪、张译升、等

984 脑卒中患者上肢活动状态与平衡及步行关系的研究进展 王 盛、陈 昕、王 彤

988 步行-执行功能双任务训练对慢性脑卒中患者康复的 研究进展

黄彩平,谢欲晓,王思远,等

993 质化研究方法在康复医学中的应用 陶 然,胡 军

997 以功能为中心分析音乐治疗在康复治疗中的应用现状 甲茹锦、朱玉连

1002 老年人侧向姿势控制的国内外现状研究 王少君,苏丽娜,徐冬青

消息

933 2018第二届中国康复医学会综合学术年会通知

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

(Published in Association with ISPRM)

2018, Vol. 33, No.8

Responsible Institution:

National Health and Family Planning Commission of the People's Republic of China

Sponsor:

Chinese Association of Rehabilitation
Medicine

Editor in Chief.

LI Jian'an

Deputy Chief Editor:

SUN Qiliang

YUE Shouwei

ZHOU Mouwang

WU Yi

YAN Tiebin

Leonard S.W. LI

Editor:

Editorial Board of Chinese Journal of Rehabilitation Medicine

Address:

China-Japan Friendship Hospital, Beijing, China, 100029

Telephone:

(010)64218095

Printer:

Picture in Picture Co. Ltd.

Distributer:

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

Publication Date:

Aug. 15, 2018

http://www.rehabi.com.cn E-mail; rehabi@263.net

ISSN 1001-1242

CN 11-2540/R

885 Effects of aerobic exercise on the function and dynamics of mitochondrial in rats' skeletal muscle after breast cancer-related fatigue

HE Yuanyuan, XU Jinjiang

891 Effects of low dose ultrashort wave therapy on expression of VEGF and BDNF following spinal cord injury in rats

WAN Yucen, SUN Shi, FENG Zhiping, et al.

896 Effects of pulsed electromagnetic fields on the expression of NFAT2 and V-ATP mRNA in the bone of ovariectomized rats

HUANG Xuge, HE Jianquan, CHEN Jian, et al.

901 Effects of acupuncture on mitochondrial structure and function of skeletal muscle in rats with heavy load exercise

SHANG Huayu, BAI Shengchao, XIA Zhi, et al.

910 A comparison between the effects of transcranial direct current stimulation over anterior and posterior language regions on picture naming in aphasia

WANG Jie, WU Dongyu, YUAN Ying, et al.

915 Influence of combined endurance-resistance training on cardiopulmonary function in patients with coronary heart disease

LIU Xihua, LI Xiaoxu, BI Hongyan, et al.

920 Effects of two kinds of physiological ischemia training in coronary heart disease patients

CHEN Weihai, XU Bin, NI Jun, et al.

928 Effects of combined aerobic and low-intensity resistance training on pulmonary function and motor ability in the old patients with COPD

MAO Liwei, LU Gan, WANG Lei

934 The mechanism study of treating persist somatoform pain disorder with Sertraline combined with rTMS based on the human brain function asymmetry theory

LI Bingyou, JIANG Guiyun, JIN Rongjiang, et al.

940 Effects of different vibration modes on proprioception and motor function in female patients with knee osteoarthritis

XIE Yujie, GUO Shengmin, YU Jihua, et al.

945 Effects of individual music therapy combined with routine rehabilitation training in patients with spasmodic hemiplegia after stroke

JIA Chengjie, ZHANG Yinan, DONG Xinchun, et al.

《中國廣复医学杂志》稿约

1 宗旨

本刊是中国康复医学会主办的康复医学专业学术期刊(月刊)。宗旨是做好学术导向工作,促进学术交流,报道国内外有关康复医学的临床研究和实验研究成果及其发展动向。贯彻"百花齐放,百家争鸣"的方针,为促进康复医学的发展服务,为"两个文明"建设服务。

2 栏目

本刊设有多个栏目,分别刊登述评或社论、临床研究、基础研究论文,以及综述、讲座、康复治疗、康复护理、康复工程、社区康复等领域的研究文章,并设病例报告、康复教育、康复管理、ISPRM动态等其他栏目。本刊亦可刊登用英文撰写的论文。

3 诗字对象

读者对象为所有康复医学专业人员(医师、研究人员、治疗师、护士),从事社区康复的专业人员,以及与康复医学专业密切相关的神经内、外科,骨科,心血管内、外科、风湿免疫科、儿科、肿瘤科、疼痛科及其他相关临床科室的专业人员。

4 学术道德

本刊坚持学术道德规范,抵制和反对学术研究上的不正之风,拒绝在论文写作和出版上弄虚作假、抄袭、剽窃等不端行为。作者署名的条件:①对确定选题、实验设计起主要作用;②参与论文撰写;③能够独立解答论文中的相关问题;④能对论文所述观点负全部责任。第一作者是本文概念提出者及成果的主要完成者。署名的排序可用于评估作者对该论文贡献的大小。通讯作者是论文指导者或课题负责人。论文发表前,如第一作者要求更改署名顺序,应向编辑部出具单位证明。所进行的研究应符合医学伦理学规范。

5 文稿的著作权

来稿者应确保对所投稿件享有著作权,对于因所投稿件(含图片)问题引发的著作权纠纷,由来稿者承担全部责任,本刊概不承担任何连带责任。来稿者还应承担本刊因著作权纠纷所支付的,包括但不限于律师费等合理支出。本刊可以对来稿做文字修改和删节。来稿刊出前,将由作者亲笔签署论文专有使用权授权书,将该论文的复制权、发行权、信息网络传播权(含优先数字出版)、翻译权、汇编权等权利转让给本刊,编辑部有权将上述权利转授给第三方,未经本刊同意,他人不得以任何形式使用该文。凡本刊刊出稿件,一经采用即可由本刊在网络上传播使用或以光盘、结集等形式出版,无需另行征得作者同意和支付报酬。

6 同行评议

为保证学术质量,本刊严格执行同行专家审稿制度。每篇稿件至少由两位同行专家同时审理。

7 "快速通道"

本刊对具有国际领先水平的创新性科研成果或国际首报论文开辟"快速通道"。

8 来稿要求

- **8.1** 文稿应为作者原著。文章内容要求论点明确,资料数据可靠,具有科学性、先进性、逻辑性,数字准确,文字精练,重点突出,结构严谨,语句通顺,标点正确。
- 8.2 论文稿请附400字以内的中、英文摘要及中英文关键词。关键词的选取请参照最新版《医学主题词注释字顺表》。
- 8.3 论文中简化字、数字、药物名称及用量、计量单位、统计学符号均依照国家相应标准及规定执行。
- **8.4** 文稿中摘编或引用他人作品,请按《著作权法》有关规定指明原作者姓名、作品名称及其来源,在参考文献表中写出。参考文献中不应列入未公开发表者。本刊采用参考文献顺序编码制,引用处依出现的先后以阿拉伯数字排序并用方括号标注,在文末参考文献项依次列出。其书写格式如下:

〔期刊〕[序号] 作者姓名.文题[J].期刊名,年,卷(期):起讫页.

[书籍][序号] 作者姓名.书名[M].版次.出版地:出版单位,年.起讫页.

〔电子文献〕[序号] 主要责任者.电子文献题名[EB/OL].电子文献的出处或可获得地址,发表或更新日期/引用日期(任选).

- 8.5 所投稿件在本刊审理期间(投稿后4个月内)如欲改投他刊,请务必事先通知本刊。"一稿两投"一经发现,本刊将及时刊出相关"声明"并联系作者单位。
- **8.6** 关于撤稿:对于本刊已发表的论文,如存在以下几方面的问题,本刊将按流程刊出"撤稿声明"并对之予以撤消。①存在较严重的学术不端;②论文所报道的研究违反医学伦理规范;③论文中存在主观故意的错误;④重复发表。

9 稿件受理

- 9.1 请登录本刊网站(www.rehabi.com.cn),完成在线投稿。
- 9.2 网站上传稿件后,请同时上传单位证明信(注明无一稿两投、不涉及保密问题及著作权无争议等项)的扫描文件。
- 9.3 投稿时,请同时邮寄审稿费,每篇100元。
- 9.4 稿件查询:①请登录本刊网站,点击"作者登录";②关注本刊微信号:中国康复医学杂志服务号。
- 9.5 稿件刊出后将酌付稿酬(已含光盘版、网络版稿酬)并赠第一作者当期杂志2份。

10 联系方式

邮寄地址:北京市朝阳区樱花园东街中日友好医院内《中国康复医学杂志》编辑部,邮编:100029。

电话(传真):010-64218095; QQ:2313894506; E-mail: rehabi@263.net; 网址: www.rehabi.com.cn; 微信号:中国康复医学杂志服务号

