



CN 11-2540 / R

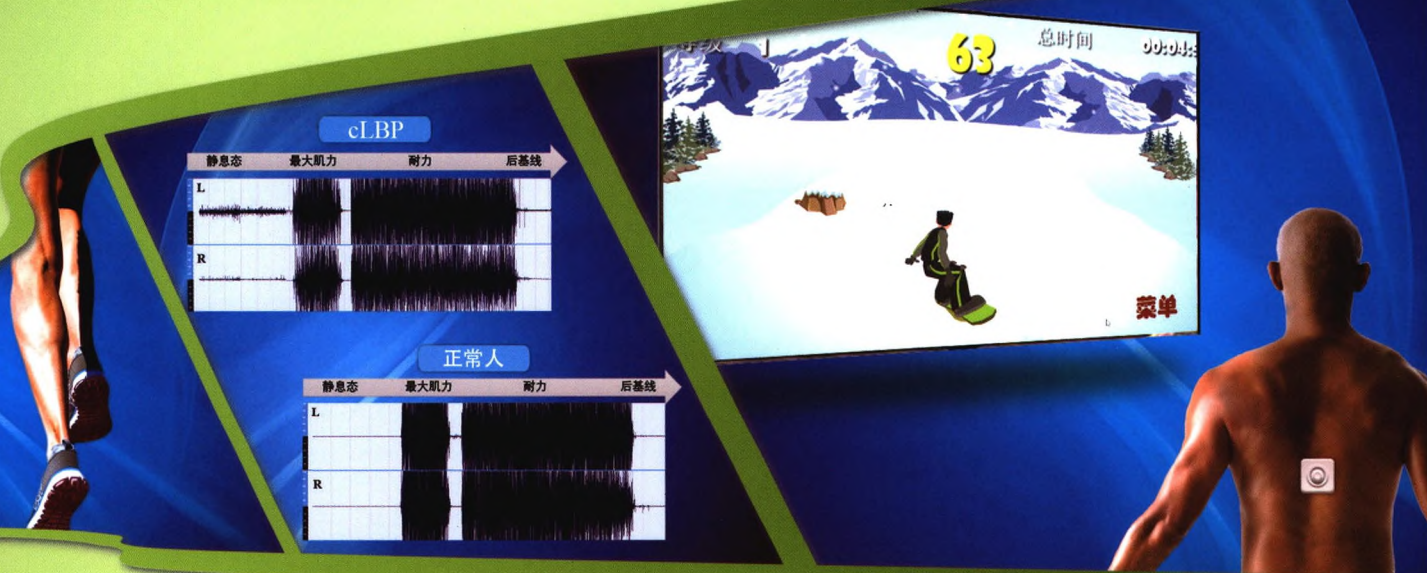
中国科学引文数据库 (CSCD) 来源期刊
《中文核心期刊要目总览》入编期刊
美国《化学文摘》入编期刊
荷兰《医学文摘》、Scopus数据库入编期刊
中国核心期刊数据库统计源期刊
中国科技期刊引证报告 (CJCR) 源期刊
ISPRM合作杂志

6 | Volume 34
Number 6
June 2019

中国康复医学杂志

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

2019年 第34卷 第6期



一种吞咽障碍压力测定与扩张治疗仪对脑卒中后环咽肌失弛缓症患者的临床疗效分析

作者: 刘玲玲, 帅浪, 张纯, 等 通讯作者: 冯珍

慢性腰痛患者深层多裂肌EMG信号时频特征变化

作者: 张珊珊, 吴文, 韩秀兰, 等 通讯作者: 王楚怀

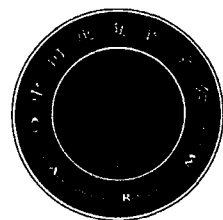
虚拟现实技术结合作业治疗训练对脑卒中偏瘫患者上肢功能影响的临床研究

作者: 赵一瑾, 余彬, 何龙龙, 等 通讯作者: 黄国志

ISSN 1001-1242



主管: 国家卫生健康委员会
主办: 中国康复医学会



基础研究

- 625 生酮饮食对颈脊髓损伤大鼠功能预后及神经保护作用的研究
邢华医, 刘捷, 刘楠, 等
- 631 痉挛型瘫痪大鼠骨骼肌肌球蛋白重链亚型的蛋白表达研究
史姗姗, 卢淑卿, 刘师宇, 等
- 683 外源性H₂O₂对小鼠骨骼肌细胞MG53膜修复作用的影响
吴迎, 石丽君, 伊木清

临床研究

- 636 一种吞咽障碍压力测定与扩张治疗仪对脑卒中后环咽肌失弛缓症患者的临床疗效分析
刘玲玲, 帅浪, 张纯, 等
- 642 慢性腰痛患者深层多裂肌EMG信号时频特征变化
张珊珊, 吴文, 韩秀兰, 等
- 648 老年男性与青年男性静态平衡能力的差异性研究
纪仲秋, 张静, 姜桂萍, 等
- 656 家庭康复结合机构康复对脑性瘫痪患儿早期康复疗效的影响
顾丽慧, 沈敏, 徐纯鑫, 等
- 661 虚拟现实技术结合作业治疗训练对脑卒中偏瘫患者上肢功能影响的临床研究
赵一瑾, 余彬, 何龙龙, 等
- 667 肩峰下撞击综合征患者肩峰下空间的超声和姿势分析初步研究
牛镇远, 王琳, 李铁山, 等
- 673 指压穴位刺激对早期脑卒中偏瘫患者踝背屈功能的影响
葛瑞东, 白硕, 郭京伟, 等
- 678 职业性手外伤患者重返工作预测工具的效度研究
卢讯文, 高结枝, 黄茹, 等
- 688 经皮穴位电刺激治疗癌因性疲乏的随机对照试验研究
黄菲, 赵焰
- 693 老年轻中度髌关节骨性关节炎患者行走时冠状面运动学变化对稳定性和跌倒风险的影响
林小斌, 吴文华, 林晓聪, 等
- 699 改良镜像疗法对脑卒中患者患侧上肢康复与焦虑、抑郁的影响
黄冬枚, 陆敏灵, 王韵, 等
- 702 长期运动负荷对举重运动员脊柱形态的影响
吉彦廷, 宋雅伟

707 基于上肢运动评分的动作检测与动作识别的方法研究

陈少发, 马强, 赵君豪, 等

1986年2月创刊

第34卷 第6期(月刊)

本期出版日期:2019年6月15日

调查研究

711 广东地区工伤职业康复者复工特点及影响因素分析

周慧玲, 蔡东星, 邱梓瑜, 等

康复教育

714 康复治疗技术专业学生临床实习开展PBL中英文双语教学的初步研究

刘霖, 朱琳, 单桂香, 等

主管:国家卫生健康委员会

主办:中国康复医学会

循证医学

718 基于国内经颅直流电刺激研究的文献计量学分析

左秀芹, 谢惠敏, 贾子善, 等

编辑:

中国康复医学杂志编委会

社区康复

722 北京市肢体残疾患者居家康复效果及影响因素分析

熊妮娜, 邵翠霞, 刘洋, 等

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

短篇论著

724 异己手综合征的康复治疗策略

高修明, 康硕, 江水华, 等

728 不同强度经皮穴位电刺激对胸腔镜肺楔形切除患者术后快速康复的影响

张敏, 王伟飞, 周海东, 等

731 卧式踏车对股骨远端骨肿瘤人工膝关节置换术后膝关节功能的临床疗效观察

曹效, 冯倩倩, 邱瑛琨, 等

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

微信公众号:中国康复医学杂志服务号

印刷:北京博海升彩色印刷有限公司

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

定价:29.80元

综述

733 呼吸肌训练在脑卒中相关性肺炎中的临床应用进展

何焱, 白定群

737 图命名的视觉语言加工双流模型

汪洁, 吴东宇, 宋为群, 等

742 振动治疗在脑卒中后肢体痉挛中的应用进展

肖悦, 许光旭

746 脑卒中患者膝过伸原因和康复治疗方法研究进展

邱继宏, 于涛, 刘卉

消息

641 关于举办2019第三届中国康复医学会综合学术年会暨国际康复设备展览会的通知

655 北京大学第三届运动神经元病诊治技术新进展学习班招生通知

751 本刊中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊收录证书

ISSN 1001-1242

CN 11-2540/R

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

(Published in Association with ISPRM)

2019, Vol. 34, No.6

Responsible Institution :

National Health 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 :

Beijing BOHS Colour Printing Co., Ltd.

Distributor :

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

Publication Date :

Jun. 15, 2019

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

E-mail: rehabi@263.net

ISSN 1001-1242

CN 11-2540/R

625 Effects of ketogenic diet on functional recovery and neuroprotection after spinal cord injury in rats

XING Huayi, LIU Jie, LIU Nan, et al.

631 Expression of myosin heavy chain in skeletal muscle in rats with spastic paralysis

SHI Shanshan, LU Shuqing, LIU Shiyu, et al.

636 Clinical effects of a swallowing disorder pressure measurement and treatment equipment for patients with cricopharyngeal achalasia after stroke

LIU Lingling, SHUAI Lang, ZHANG Chun, et al.

642 Time-frequency analysis of EMG signals of the deep lumbar multifidus in patients with chronic low back pain

ZHANG Shanshan, WU Wen, HAN Xiulan, et al.

648 Study on the difference of static balance ability of elderly male and young male

JI Zhongqiu, ZHANG Jing, JIANG Guiping, et al.

656 Effects of family recovery combined with institutional recovery on early rehabilitation of children with cerebral palsy

GU Lihui, SHEN Min, XU Chunxin, et al.

661 Effects of virtual reality technology combined with occupational therapy training on upper limb function in stroke patients with hemiplegia

ZHAO Yijin, YU Bin, HE Longlong, et al.

667 Preliminary study on ultrasound and posture analysis of subacromial space in patients with subacromial impingement syndrome

NIU Zhenyuan, WANG Lin, LI Tieshan, et al.

673 The effects of acupressure acupoint stimulation on ankle dorsiflexion in stroke patients within early stage

GE Ruidong, BAI Shuo, GUO Jingwei, et al.

678 A validity study on predicting return to work after occupational hand trauma

LU Xunwen, GAO Jiezh, HUANG Ru, et al.

《中国康复医学杂志》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、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、调查研究、争鸣、论坛、ISPRM动态等其他栏目。本刊亦可刊登用英文撰写的论文。

3 读者对象

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。第一作者是论文所述研究的主要完成者和论文撰写者。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。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 文稿应为作者原创首发。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,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,本刊将及时撤销发表并联系作者单位。

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,本刊将按流程撤销发表。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,请同时在线支付或邮寄审稿费,每篇200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; 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

