



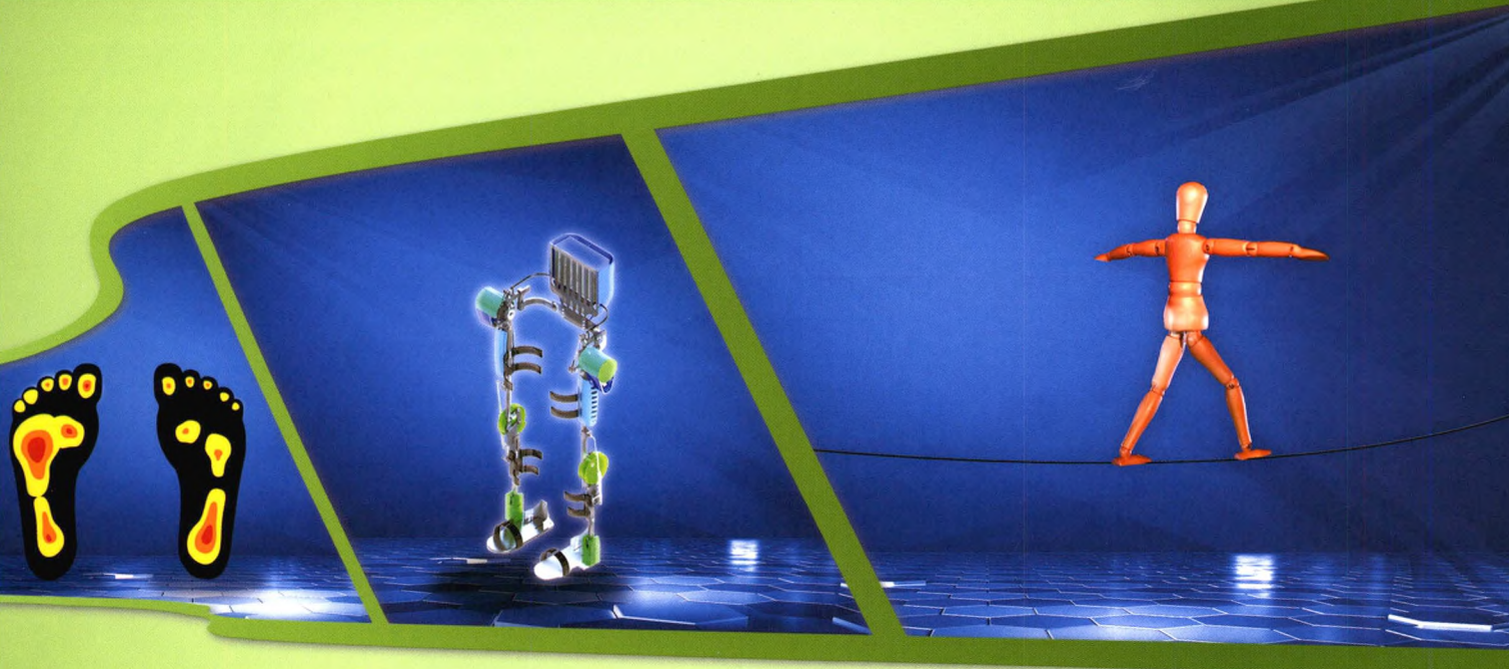
中国科学引文数据库 (CSCD) 来源期刊
 《中文核心期刊要目总览》入编期刊
 美国《化学文摘》入编期刊
 荷兰《医学文摘》、Scopus数据库入编期刊
 中国核心期刊数据库统计源期刊
 中国科技期刊引证报告 (CJCR) 源期刊
 ISPRM合作杂志

3 | Volume 34
 Number 3
 March 2019

中国康复医学杂志

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

2019年 第34卷 第3期



电针改善坐骨神经损伤大鼠步行能力及跨半球可塑性机制研究

作者: 吴佳佳, 陆晔辰, 华续赟, 等 通讯作者: 徐建光

可穿戴式智能足底压力视觉反馈技术对脑卒中患者平衡功能的影响

作者: 梁嘉欣, 黄国志, 王俊辉, 等 通讯作者: 黄国志

一种新型穿戴式下肢外骨骼机器人的设计

作者: 魏小东, 喻洪流, 孟青云, 等 通讯作者: 孟青云



主管: 国家卫生健康委员会
 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

2019年3月 第34卷 第3期



基础研究

- 249 电针改善坐骨神经损伤大鼠步行能力及跨半球可塑性机制研究
吴佳佳, 陆晔辰, 华续贻, 等
- 255 mTOR在有氧运动调节胰岛素抵抗小鼠海马内突触可塑相关蛋白表达中的作用分析
李明明, 李静静, 刘蓓蓓, 等
- 262 康复训练对缺血性脑卒中小鼠突触蛋白1和突触后致密蛋白-95表达的影响
张秋月, 郑卉, 姚智超, 等

临床研究

- 267 可穿戴式智能足底压力视觉反馈技术对脑卒中患者平衡功能的影响
梁嘉欣, 黄国志, 王俊辉, 等
- 273 早期阶段性康复干预对老年膝关节骨性关节炎患者全关节置换术后下肢疼痛及功能的影响
陆小香, 徐迪, 林强, 等
- 280 不同运动技能运动员的主动性和反应性控制表现
余秋华, 梁振文, 张涛, 等
- 287 局部肌肉振动对男性慢性非特异性腰痛患者腰背肌疲劳的即刻效应
葛瑞东, 白硕, 郭京伟, 等
- 293 Alberta婴儿运动量表与Peabody粗大运动发育量表在高危儿中的预测能力研究
王翠, 李一芳, 黄真, 等
- 297 上海国际马拉松跑者膝关节损伤情况及其影响因素分析
胡浩宇, 郑依莉, 王雪强, 等

循证医学

- 303 改良强制性诱导运动疗法对脑性瘫痪患儿上肢功能影响的系统评价
韩小燕, 刘春雨

康复工程

- 310 一种新型穿戴式下肢外骨骼机器人的设计
魏小东, 喻洪流, 孟青云, 等
- 314 基于无速度传感器的电动轮椅控制器的研究
李文秀, 喻洪流, 胡杰, 等

争鸣

- 318 改良移动法则对重症动脉瘤性蛛网膜下腔出血术后昏迷患者促醒作用的临床研究
孙翠云, 王嵘, 吴含, 等

调查研究

- 322 痉挛型脑性瘫痪儿童轮椅适配情况的调查
刘志红, 董理权, 戴东, 等
- 327 上海某三甲医院经皮冠状动脉介入治疗后患者心脏康复知识知晓状况调查
刘霞, 章雅青

康复教育

- 330 特殊教育送教上门工作之比较
罗欣欣, 陈卓铭

短篇论著

- 334 头皮针结合体针对脑卒中后构音障碍的疗效
章丽雅, 徐福, 叶祥明, 等
- 337 骨折内固定术后疼痛的综合干预及疗效分析
张秀花, 孔甜, 张传斌, 等
- 339 虚拟现实训练对脑卒中恢复期患者认知功能和P300的影响
肖湘, 梁斌

康复护理

- 342 快速康复外科应用于乳腺癌改良根治术围术期护理的效果观察
吴仿琴

病例报告

- 346 左壳核梗死后语义障碍的神经位点1例病例分析
汪洁, 吴东宇, 宋为群, 等

综述

- 349 步态在帕金森病康复治疗中的应用
邱纪方, 徐聪琴, 胡滨, 等
- 354 步态训练在帕金森病康复治疗中的研究进展
刘娟霖, 王丹, 杨伟伟
- 359 多角度探讨频率效应在失语症康复中的意义
梁俊杰, 陈卓铭, 陈玉美, 等
- 364 干细胞移植治疗创伤性脑外伤的研究进展
乔雪松, 刘素娟, 牛燕媚

消息

- 292 2019年北京大学第一医院举办国家级继教学习班通知
Alberta 婴儿运动量表及高危儿早期干预培训班
暨Peabody发育评估与干预方案培训班

中国康复医学杂志

ZHONGGUO KANGFU YIXUE ZAZHI

1986年2月创刊

第34卷 第3期(月刊)

本期出版日期:2019年3月15日

主管:国家卫生健康委员会
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

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

ISSN 1001-1242
CN 11-2540/R

CHINESE JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE

(Published in Association with ISPRM)

2019, Vol. 34, No.3

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:

Picture in Picture Co. Ltd.

Distributor:

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

Publication Date:

Mar. 15, 2019

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

E-mail: rehabi@263.net

ISSN 1001-1242

CN 11-2540/R

- 249 A study on electro-acupuncture improving the walking ability of rats with sciatic nerve injury via modulating interhemispheric plasticity
WU Jiajia, LU Yechen, HUA Xuyun, et al.
- 255 The effect analysis of mTOR in the regulation of aerobic exercise on the expression of synaptic plasticity-related protein in the hippocampus of mice with insulin resistance
LI Mingming, LI Jingjing, LIU Beibei, et al.
- 262 Effects of rehabilitation training on Synapsin I and PSD-95 expression following ischemic stroke in mice
ZHANG Qiuyue, ZHENG Hui, YAO Zhichao, et al.
- 267 Effects of wearable intelligent plantar pressure visual feedback technique in balance training for post-stroke patients: a randomized controlled trial
LIANG Jiabin, HUANG Guozhi, WANG Junhui, et al.
- 273 Effects of early stage rehabilitation intervention on the pain and function of lower limb after total joint replacement in elderly patients with knee OA
LU Xiaoxiang, XU Di, LIN Qiang, et al.
- 280 The performance of different types of motor skills on proactive and reactive controls of executive functions
YU Qihua, LIANG Zhenwen, ZHANG Tao, et al.
- 287 Immediate effects of local muscle vibration on the muscle fatigue in the male chronic non-specific back pain patients
GE Ruidong, BAI Shuo, GUO Jingwei, et al.
- 293 Psychometrics study of Alberta infant motor scale and Peabody developmental gross motor scale in high risk infants
WANG Cui, LI Yifang, HUANG Zhen, et al.
- 297 Analysis of knee joint injury and its influencing factors in Shanghai International Marathon Runners
HU Haoyu, ZHENG Yili, WANG Xueqiang, et al.
- 310 Research of a new wearable lower limb exoskeleton robot
WEI Xiaodong, YU Hongliu, MENG Qingyun, et al.

调查研究

- 322 痉挛型脑性瘫痪儿童轮椅适配情况的调查
刘志红, 董理权, 戴东, 等
- 327 上海某三甲医院经皮冠状动脉介入治疗后患者心脏康复知识知晓状况调查
刘霞, 章雅青

康复教育

- 330 特殊教育送教上门工作之比较
罗欣欣, 陈卓铭

短篇论著

- 334 头皮针结合体针对脑卒中后构音障碍的疗效
章丽雅, 徐福, 叶祥明, 等
- 337 骨折内固定术后疼痛的综合干预及疗效分析
张秀花, 孔甜, 张传斌, 等
- 339 虚拟现实训练对脑卒中恢复期患者认知功能和P300的影响
肖湘, 梁斌

康复护理

- 342 快速康复外科应用于乳腺癌改良根治术围术期护理的效果观察
吴仿琴

病例报告

- 346 左壳核梗死后语义障碍的神经位点1例病例分析
汪洁, 吴东宇, 宋为群, 等

综述

- 349 步态在帕金森病康复治疗中的应用
邱纪方, 徐聪琴, 胡滨, 等
- 354 步态训练在帕金森病康复治疗中的研究进展
刘娟霖, 王丹, 杨伟伟
- 359 多角度探讨频率效应在失语症康复中的意义
梁俊杰, 陈卓铭, 陈玉美, 等
- 364 干细胞移植治疗创伤性脑外伤的研究进展
乔雪松, 刘素娟, 牛燕媚

消息

- 292 2019年北京大学第一医院举办国家级继教学习班通知
Alberta 婴儿运动量表及高危儿早期干预培训班
暨Peabody发育评估与干预方案培训班

中国康复医学杂志

ZHONGGUO KANGFU YIXUE ZAZHI

1986年2月创刊

第34卷 第3期(月刊)

本期出版日期:2019年3月15日

主管:国家卫生健康委员会
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

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

ISSN 1001-1242
CN 11-2540/R