

中国康复医学杂志

Chinese Journal of Rehabilitation Medicine

www.rehabi.com.cn

2016年7月 第31卷 第7期



基础研究

- 716 不同形式的运动训练对血管性痴呆大鼠学习记忆及海马区突触可塑性的影响
董军涛, 林阳阳, 燕铁斌, 等
- 723 50Hz电磁场促进骨髓源神经祖细胞向神经元分化作用的研究
李伟坤, 白文芳, 许伟成, 等
- 729 电针调控细胞周期相关蛋白对局灶性脑缺血大鼠皮质细胞增殖的影响
陈 斌, 李钻芳, 林如辉, 等
- 734 运动通过增强大鼠 Caveolin-3/eNOS 信号转导缓解胰岛素抵抗形成的机制
齐 洁, 傅 建, 张 钧
- 739 有氧运动对糖尿病大鼠自噬性肌萎缩的影响
高前进, 柏海平, 王彦伟
- 746 不同强度训练负荷对大鼠认知情绪变化及 NMDA 受体、PSD-95 和 KIF-17 mRNA 和蛋白表达的影响
任鹤菲, 陈立军, 于利人, 等

临床研究

- 752 轻中度青少年特发性脊柱侧凸患者肺功能研究
杜 青, 周 璇, 陈 楠, 等
- 756 肩胛骨动力障碍在肩颈痛中发生情况调查
邓思敏, 陈 康, 何岚娟, 等
- 761 一种便携式步态分析系统的信度研究
王康玲, 黄杰斌, 吴 文, 等
- 765 12周运动康复对冠心病患者心脏变时性功能和心率恢复值的影响
刘博森, 刘 洵, 王一春, 等
- 770 心脏康复治疗对缺血性心肌病室性心律失常的影响
倪明科, 林 琍, 宗文霞, 等
- 775 关节松动手术配合理疗治疗颞下颌关节紊乱综合征的疗效评估
金翩翩, 舒真谛, 夏 婉, 等
- 783 指压太冲、丘墟穴诱发训练对脑卒中患者踝背屈功能的影响
冯晓东, 马帅统

中国康复医学杂志

ZHONGGUO KANGFU YIXUE ZAZHI

1986年2月创刊
第31卷 第7期(月刊)
本期出版日期:2016年7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 卫 英 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

微信号:CJRehabMed

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:29.80元

ISSN 1001-1242

心理康复

- 779 社会工作者介入对出院后脑卒中患者心理状态的影响
邓家丰,肖明月,张静娜,等

循证医学

- 786 机器人辅助训练改善脑卒中患者上肢功能障碍的系统评价
朱昌娥,余 波,陈文华,等

康复教育

- 790 病例扮演在临床康复教学中所体现的人文价值探讨
陈西希,金荣疆,朱天民,等

康复护理

- 793 止血带辅助运动疗法对脑卒中偏瘫后患者步行功能的影响
王 宁,单守勤

病例报告

- 795 基底核生殖细胞瘤致肌张力障碍的肉毒毒素注射治疗个案报告
叶 晔,廖志平

短篇论著

- 798 分阶段手术配合系统康复用于治疗强直性脊柱炎髋关节重度
屈曲挛缩畸形的疗效观察
罗 伦,袁菊莲,樊 冰,等
- 800 有氧运动对非酒精性脂肪肝大鼠肝组织核转录因子- κ B、
肿瘤坏死因子- α 蛋白表达的影响
马宏剑,张清雷,杨 洁

讲座

- 803 教练法在作业治疗中的应用
闫彦宁,吕艳玲,孙增鑫,等

综述

- 805 脑卒中后肩关节本体感觉障碍的研究进展
周游飞,王德强,薄智慧,等
- 809 身体活动对轻度认知损害老年人认知功能的影响及其可能机制
吕娇娇,刘 宇
- 813 老年辅助器具与辅助技术在养老康复中的应用进展
罗椅民,师 昉,纪树荣
- 817 促进残疾儿童家长参与的家庭-社区康复的探索
王 萌,朱 毅,吴云川,等
- 821 小鼠局灶性脑缺血模型中行为学测试方法的比较
赵筱汐,李征松,王 玥
- 825 机械振动在神经康复训练中的作用
杨建玲,周文芳,毕 胜,等