

中国运动医学杂志

CHINESE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE

月刊 1982年9月创刊 第30卷 第7期 2011年7月25日出版

主管

国家体育总局

主办

中国体育科学学会

编辑出版

《中国运动医学杂志》编辑部

北京体育馆路4号西门 100061

电话: 010-67192754; 010-67116611-405

传真: 010-67192754

Email: ydyx@chinajournal.net.cn

主编

李国平

编辑部主任

钱金华

广告经营许可证号

京崇工商广字第 0069 号

印刷

河北省廊坊市光达印刷有限公司

发行

国内: 北京市报刊发行局

国际: 中国国际图书贸易总公司

(北京 399 信箱, 100044)

代号: M709

订购

全国各地邮局订阅

邮发代号: 82-77

邮购

《中国运动医学杂志》编辑部

北京体育馆路4号西门 100061

电话: 010-67192754; 010-67116611-405

传真: 010-67192754

Email: ydyx@chinajournal.net.cn

定价

每期 15.00 元, 全年 180.00 元

中国标准连续出版物

ISSN1000-6710

CN11-1298/R

2011年版权归中国体育科学学会所有

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表中国体育科学学会和本刊编委会的观点。

本刊如有印装质量问题, 请向本刊编辑部调换。

目次

• 应用研究 •

优秀男子业余拳击运动员颈椎损伤流行病学调查

及X线特征分析

..... 崔新东 叶锐彬 冯连世 等 (603)

关节镜下成形联合缝合术治疗不稳定型外侧盘状半月板

临床分析

..... 沙蕉 李宏云 陈世益 等 (609)

有鞋带跑鞋和松紧鞋舌跑鞋跑步主观舒适度、足底压力和

后足运动参数比较

..... 洪友廉 王琳 周继和 等 (613)

• 基础研究 •

蛋白组学技术研究有氧运动影响C57BL/6小鼠骨骼肌代谢

系列报道之一——有氧运动对胰岛素抵抗小鼠骨骼肌

脂代谢相关蛋白的影响

..... 尹苗苗 牛燕媚 袁海瑞 等 (618)

跑台运动对Sarcopenia小鼠Caspase依赖与非依赖性细胞

凋亡基因mRNA表达的影响

..... 李海鹏 杨东升 王立丰 等 (625)

不同强度运动对糖尿病大鼠心肌PAI-1及血清NO、NOS的影响

..... 王仁纲 徐国琴 翁锡全 等 (630)

补充谷氨酰胺对过度训练大鼠腹膜巨噬细胞IGF-1和MGF基因表达的影响

..... 肖卫华 陈佩杰 (634)

耐力训练引起大鼠免疫机能低下及补充中药多糖的干预效果研究

..... 周丽丽 伊木清 王启荣 等 (639)

siRNA抑制Smad4或Runx2基因表达治疗大鼠异位骨化效果比较

..... 薛涛 林霖 魏学磊 等 (644)

火针治疗对跟腱末端病大鼠跟腱止点组织IL-6与iNOS表达的影响

..... 史清钊 方小芳 周军 等 (650)

• 科研报道 •

2010年广州亚运会和亚残运会运动员皮肤病病种分析..... 杨文林 张红娟 史毓杰 等 (656)

• 工作手记 •

第十一届全国运动会艺术体操决赛工作手记——优秀运动员心理调控个案..... 韩玲 (658)

• 研究进展 •

对苯二甲酸乙二醇酯人工韧带重建前交叉韧带研究进展..... 高凯 陈世益 (664)

缺血性修饰白蛋白及其在运动科学中的研究进展..... 黄传业 聂金雷 田野 (669)

κB抑制蛋白激酶与能量代谢和运动减肥关系研究进展..... 温悦萌 艾华 (674)

一氧化氮在运动性免疫机能失衡中的作用机制研究进展..... 罗贝贝 王茹 陈佩杰 (679)

肌肉特异性microRNA功能及运动对其影响的研究进展..... 李德深 卢健 陈彩珍 (685)

稿 约..... (691)

CHINESE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE

Monthly Established in September 1982 Volume 30, Number 7 July 25, 2011

Responsible Institution

General Administration of Sport of China

Sponsor

China Sports Science Society

Editing and Publishing

Editorial Board of Chinese Journal of Sports Medicine

West Gate, 4 Tiyuguan Road, Beijing, China 100061

Tel: +86-10-67192754, 67116611-405

Fax: +86-10-67192754

Email: ydyx@chinajournal.net.cn

Chief Editor

Li Guoping

Managing Director

Qian Jinhua

Printing

Langfang Guangda Printing Co., Ltd.

Overseas Distribution

China International Book Trading Corporation

P.O. Box 399, Beijing 100044, China

Code No. M709

Mail-Order

Editorial Board,
Chinese Journal of Sports Medicine
West Gate, 4 Tiyuguan Road, Beijing, China 100061

Tel: +86-10-67192754, 67116611-405

Fax: +86-10-67192754

Email: ydyx@chinajournal.net.cn

CSSN

ISSN1000-6710

CN11-1298/R

Copyright © 2011 by the
China Sports Science Society

All articles published represent the opinions of the author, do not reflect the official policy of the China Sports Science Society or the Editorial Board, unless this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

APPLIED RESEARCH

The Prevalence and X-Ray Characteristics of

Cervical Injury in Elite Boxers

.....Cui Xindong, Ye Ruibin, Feng Lianshi, et al. (603)

Clinical Outcome of Arthroscopic Meniscectomy Combined with

Suture for Treatment of Unstable Discoid Lateral Meniscus

.....Sha Jiao, Li Hongyun, Chen Shiyi, et al. (609)

Plantar Pressure, Comfort and Rearfoot Motion during Running:

Comparison between Laced Running Shoes and

Elastic-covered Running Shoes

.....Hong Youlian, Wang Lin, Zhou Jihe, et al. (613)

BASIC RESEARCH

“Effects of Aerobic Exercise on Skeletal Muscle Metabolism in

C57BL/6 Mice with Proteome Analysis” One of A Series of

Reports: Effects of Aerobic Exercise on Lipid Metabolism Related

Proteins of Skeletal Muscle in Mice with Insulin Resistant

.....Yin Miaomiao, Niu Yanmei, Yuan Hairui, et al. (618)

Effects of Treadmill Running on the mRNA Expression of

Caspase Dependent and Independent Apoptotic Genes in

Mice with Sarcopenia

.....Li Haipeng, Yang Dongsheng, Wang Lifeng, et al. (625)

Effect of Exercise with Different Intensities on the Myocardial

PAI-1 and Serum NO and eNOS in Diabetic Rats

.....Wang Rengang, Xu Guoqin, Weng Xiquan, et al. (630)

