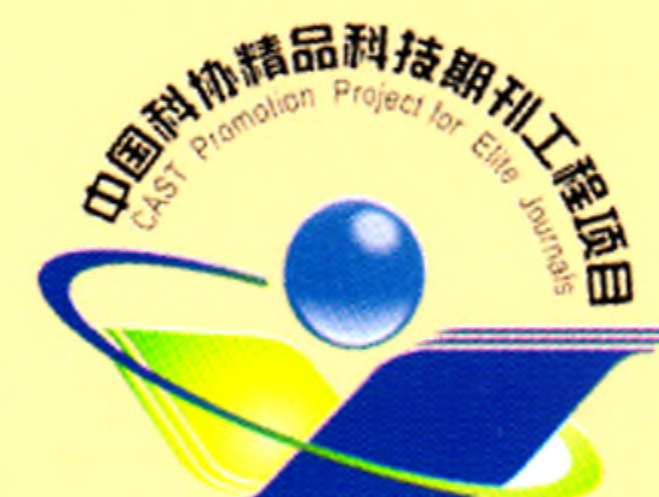


ISSN 0376-2491

CN 11-2137/R

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Volume 92 Number 29
August 7, 2012



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ZHONGHUA YIXUE ZAZHI

中华医学杂志

中华医学会系列杂志
中华医学会会刊

2012年8月7日
第92卷 第29期

ISSN 0376-2491



9 770376 249129

中华医学杂志®

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

周刊 1915年11月创刊 第92卷 第29期 2012年8月7日出版

主管
中国科学技术协会

主办
中华医学会
100710,北京市东四西大街42号

编辑
中华医学杂志
编辑委员会
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158355
Email:nmjcc@cmajournal.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.nmjcc.net.cn

总编辑
高润霖

编辑部主任
陈新石

出版
《中华医学杂志》社有限责任公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158180
Email:office@cmajournal.org.cn

广告代理
北京三康广告有限公司
100089,北京市海淀区紫竹院路31号
华澳中心嘉慧苑2210室
电话:(010)63834836
传真:(010)63834812
Email:453832405@qq.com

广告经营许可证
京东工商广字第8003号

印刷
北京柏力行彩印有限公司

发行
范围:公开
国内:北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团有限公司
(北京399信箱,100044)
代号W86

订购
全国各地邮政局
邮发代号 2-588

邮购
中华医学会杂志社出版发行部
100010,北京东四邮局100010-58信箱
电话:(010)85158299,85158339
Email:info@cmajournal.org.cn

定价
每期15.00元,全年720.00元

中国标准连续出版物号
ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

2012年版权归中华医学会所有

未经授权,不得转载、摘编本刊文章,不得使用本刊的版式设计

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向中华医学会杂志社出版发行部调换



国家自然科学基金资助

目次

专家论坛

应重视下肢静脉性溃疡的综合治疗 刘昌伟 陈跃鑫 2017

临床研究

外周血趋化因子水平对新型甲流H1N1

患者临床转归的预测价值 张永宏 王爽 闫惠平等 2020

肝细胞癌患者肝移植术后肿瘤复发的多因素分析 吴春 单鸿 2023

维生素D受体基因Tru9I位点多态性与

重症肌无力的相关性 韩继兰 李海峰 谢琰臣等 2028

游离脂肪酸对滋养细胞线粒体长链脂肪酸

氧化酶表达的影响 孙晓乐 杨孜 王晓晔等 2034

老年转子间骨折外科治疗方法选择 高雁卿 左立新 王晓琼等 2038

神经纤维瘤病I型累及眶部的MRI

表现 付琳 王振常 鲜军舫等 2042

烟雾病搭桥手术前后围手术期局部脑皮层

血流动力学研究 格桑顿珠 赵继宗 张东等 2046

SOX9促进人脐带间充质干细胞聚集增强

其向软骨分化的潜能 许运 陈亮 史勇等 2050

白内障筛查及早期手术在防盲治盲

中的作用 高扬 涂昌森 徐栩等 2055

慢性扩张性脑内血肿42例临床分析 秦时强 杨扬 衡雪源等 2059

无抽搐电休克治疗对精神分裂症患者

脑质子波谱的影响 甘景梨 李晓琼 段惠峰等 2063

点时间尿蛋白与尿肌酐比值在子痫前期

患者中的临床应用 匡琳 梁峰冰 杨翠玉 2066

基础研究

趋化素样因子1对人血管平滑肌细胞增殖及

凋亡的影响 张韬 熊江 沈晨阳等 2069

川芎嗪对废用状态下大鼠骨骼肌一氧化氮合酶

活性及肌纤维内Ca²⁺浓度的影响 武雪 高云芳 赵雪红等 2075

综 述

- 腰椎融合术后邻椎病发生的危险因素 姜允琦 李熙雷 董健 2078
溶栓药物缓释制剂的研究与评价 金海将 张皓 2081
索拉菲尼在肝癌靶向治疗中的应用 傅思睿 陆骊工 2084

病例报告

- 偏头痛性脑梗死一例 蔡吉章 李静 杨晓苏等 2087
长期口服环磷酰胺致出血性膀胱炎一例 陈冬莹 杨岫岩 梁柳琴 2088

医学动态

- 多发性硬化存在较高的误诊率 陈晨 王永兴 寿碧江 2068

读者·作者·编者

- 本刊有关文稿中法定计量单位的书写要求 2037
本刊对论文中化学元素与核素符号书写的要求 2062
关于一稿两投和一稿两用问题处理的声明 2074

学术活动预告

- 2012 上海国际医学真菌学高峰论坛征文通知 2019
第一届中国乳腺疾病防治大会征文通知 2058

中华医学杂志第二十六届编辑委员会成员名单 见英文目次后

本刊稿约见本卷第 1 期第 71 ~ 72 页,第 25 期第 1799 ~ 1800 页

责任编辑 高健 英文编辑 齐前 责任排版 杜颖 责任校对 赵丽娜

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Weekly Established in November 1915 Volume 92, Number 29 August 7, 2012

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of National
Medical Journal of China
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158355
Email: nmjc@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.nmjc.net.cn

Editor-in-Chief

GAO Run-lin (高润霖)

Managing Director

CHEN Xin-shi (陈新石)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Printing

Beijing Paramount Color Printing
Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. W 86

Mail-Order

Publishing & Circulation
Section, Publishing House,
Chinese Medical Association
Mail-box No. 100010-58, Dongsi Post Office,
Beijing 100010, China
Tel: 0086-10-85158299, 85158339
Email: info@cma.org.cn

CSSN

ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

Copyright © 2012 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Expert Forum

- Comprehensive treatments of venous leg ulcer** 2017
LIU Chang-wei, CHEN Yue-xin

Clinical Research Articles

- Prognostic values of chemokines in different clinical outcomes of
influenza A (H1N1)-infected patients** 2020
ZHANG Yong-hong, WANG Shuang, YAN Hui-ping, et al
- Multivariate analysis of recurrence of hepatocellular carcinoma after
liver transplantation** 2023
WU Chun, SHAN Hong
- Association between vitamin D receptor gene Tru9I polymorphism and
myasthenia gravis** 2028
HAN Ji-lan, LI Hai-feng, XIE Yan-chen, et al
- Effects of expression of mitochondria long-chain fatty acid oxidative enzyme
with different chain lengths of free fatty acids in trophoblast cells** 2034
SUN Xiao-le, YANG Zi, WANG Xiao-ye, et al
- Surgical approaches for intertrochanteric fractures in elder
patients** 2038
GAO Yan-qing, ZUO Li-xin, WANG Xiao-qiong, et al
- Magnetic resonance imaging findings of orbital disease in neurofibromatosis
type 1 patients** 2042
FU Lin, WANG Zhen-chang, XIAN Jun-fang, et al
- Studying change of regional cerebral blood flow after superficial temporal
artery-middle cerebral artery anastomosis during acute stage in
patients with Moyamoya disease** 2046
Gesangdunzhu, ZHAO Ji-zong, ZHANG Dong, et al
- SOX9 enhanced chondrogenic differentiation potential of human umbilical
cord mesenchymal stem cells through cellular aggregation** 2050
XU Yun, CHEN Liang, SHI Yong, et al
- A new model of blindness prevention with the target of cataract
elimination** 2055
GAO Yang, TU Chang-sen, XU Xu, et al
- Clinical analysis of 42 cases of chronic expanding intracerebral
hematoma** 2059
QIN Shi-qiang, YANG Yang, HENG Xue-yuan, et al
- Proton magnetic resonance spectroscopy study of prefrontal lobe and
thalamus in schizophrenics on modified electroconvulsive therapy** 2063
GAN Jing-li, LI Xiao-qiong, DUAN Hui-feng, et al
- Clinical application of protein-to-creatinine ratio in spot urine
samples for preeclampsia** 2066
KUANG Lin, LIANG Feng-bing, YANG Cui-yu

Basic Research Articles

- Effects of chemokine-like factor 1 on the proliferation and apoptosis of
human vascular smooth muscle cell** 2069
ZHANG Tao, XIONG Jiang, SHEN Chen-yang, et al
- Effects of tetramethylpyrazine on nitric oxide synthase activity and
calcium ion concentration of skeletal muscle in hindlimb unloading
rats** 2075
WU Xue, GAO Yun-fang, ZHAO Xue-hong, et al