

ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Volume 91 Number 9
March 8, 2011



中华医学会
CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华医学会系列杂志
中华医学会会刊

中华医学杂志®

ZHONGHUA YIXUE ZAZHI

2011年3月8日
第91卷 第9期

ISSN 0376-2491



9 770376 249112

万方数据

中华医学杂志®

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

周刊 1915年11月创刊 第91卷 第9期 2011年3月8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:nmj@cms.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.nmj.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)63834830
Email:office@cms.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:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号W 86

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@cms.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

2011年版权归中华医学会所有

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

标准与规范

中国痴呆与认知障碍诊治指南(一):痴呆

诊断流程 贾建平 王荫华 张朝东等 577

临床研究

精神分裂症暴力行为者感觉门控 P50

与威斯康星分类测试的相关性 王红星 甄文凤 马辛等 582

fas 介导系统性红斑狼疮患者 Foxp3 + CD4 +

CD25 + Treg 细胞凋亡的研究 林小军 罗敏 蔡小燕 586

磁共振弥散加权成像在原位肝移植术后缺血性

胆管病变的应用价值 刘静静 王劲 单鸿等 591

丙泊酚-瑞芬太尼联合靶控输注喉罩麻醉

在小儿短小手术中的应用 刘华程 李军 杨博等 595

对老年患者采用手控或靶控输注丙泊酚的

对比观察 李民 许川雅 王雪冬等 600

368 例发热原因待查患者诊断分析 李文刚 聂为民 范荣等 604

重症颅脑损伤术中急性脑膨出 21 例临床

分析 庄强 曲春城 梁文芝等 608

孤啡肽在子宫腺肌病的表达及其与痛经的

关系 侯任 张炜旸 刘丽艳等 612

636 例早期宫颈鳞癌淋巴结转移临床

分析 姜桦 谢康云 曹斌融 616

多层螺旋 CT 重组技术对先天性血管环伴气管

狭窄的诊断价值 宋樟伟 许崇永 葛文等 619

催眠镇痛肌松下选择性患侧肺控压吹张治疗

术后顽固性肺不张的疗效 陆雅萍 方向明 胡奕等 623

瑞芬太尼复合丙泊酚或咪唑安定在无痛纤维

胆道镜下胆管扩张术中的应用 姚彤 王东信 冯秋实等 626

垂直不稳定型骶骨 II 区骨折致骶丛神经损伤

相关因素分析 赵立力 630

基础研究

基于结构光扫描的多区域配准技术用于脊柱外科三维手术导航的

试验研究 李书纲 邱贵兴 冯宾等 634

microRNA 在食管癌放射抵抗细胞表达谱研究 郑志范 苏华芳 邹燕等 639

综 述

下肢骨筋膜室综合征的研究进展 张辉 尹宗生 643

病例报告

心包原始神经外胚层肿瘤一例 李军霞 公佩友 622

大动脉炎合并溃疡性结肠炎一例 白鹏宇 沈敏 冷晓梅 646

读者来信

应提倡和开展无创尸检与微创尸检 左绪磊 647

医学动态

一种新型疫苗或可治疗药物成瘾 李玉梅 599

读者·作者·编者

关于一稿两投和一稿两用问题处理的声明 590

本刊“急重症抢救”栏目征稿 638

本刊对来稿中统计学处理的有关要求 642

本刊有关文稿中法定计量单位的书写要求 642

本刊“疑难病例析评”栏目征稿 645

本刊“医药卫生策略探讨”栏目征稿 648

学术活动预告

第七届国际脑血管病高峰论坛征文通知 607

中华医学会第十一次全国超声医学学术会议征文通知 611

2011 世界功能神经外科学会精神病外科治疗论坛通知 611

中华医学会第十五次全国病毒性肝炎及肝病会议征文 618

第四届复旦国际神经病学论坛:神经变性疾病的转化医学研究暨神经系统疾病

诊断新技术学习班通知 618

第四届全国深部真菌感染学术会议征文通知 625

第一届亚太风湿病联盟专题讨论会会议通知 625

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

本刊稿约见本卷第 1 期第 71 ~ 72 页

责任编辑 刘雪松 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 91, Number 9 March 8, 2011

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 © 2011 by the Chinese Medical Association

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

Guideline

- Chinese guidelines for diagnosis and management of cognitive
impairment and dementia(I): dementia diagnostic procedures 577
JIA Jian-ping, WANG Yin-hua, ZHANG Chao-dong, et al

Clinical Research Articles

- Correlation study on sensory gating P50 and Wisconsin card sorting test in
schizophrenics with violent behaviors 582
WANG Hong-xing, ZHEN Wen-feng, MA Xin, et al
- Study of fas-mediated Foxp3 + CD4 + CD25 + Treg cell apoptosis in
patients with systemic lupus erythematosus 586
LIN Xiao-jun, LUO Min, CAI Xiao-yan
- Application value of diffusion-weighted imaging in ischemic-type biliary
lesions after liver transplantation 591
LIU Jing-jing, WANG Jin, SHAN Hong, et al
- Effect of pediatric TCI system for propofol plus remifentanyl in pediatric
short-duration surgery with laryngeal mask airway anesthesia 595
LIU Hua-cheng, LI Jun, YANG Bo, et al
- A comparison of target controlled versus manually controlled infusion of
propofol in elderly patients 600
LI Min, XU Chuan-ya, WANG Xue-dong, et al
- Diagnostic analysis of hospitalized patients with fever of unknown
origin at department of infectious diseases 604
LI Wen-gang, NIE Wei-min, FAN Rong, et al
- Clinical analysis of acute encephalocele during operation in 21 patients
with severe craniocerebral injury 608
ZHUANG Qiang, QU Chun-cheng, LIANG Wen-zhi, et al
- Expression of orphanin in adenomyosis and its relationship with
dysmenorrhea 612
HOU Ren, ZHANG Wei-yang, LIU Li-yan, et al
- Clinical analysis of lymph node metastasis in 695 cases of early
invasive cervical carcinoma 616
JIANG Hua, XIE Kang-yun, CAO Bin-rong
- The diagnostic value of MSCT multi-dimensional reconstructions for
congenital vascular ring with tracheal stenosis 619
SONG Zhang-wei, XU Chong-yong, GE Wen, et al
- Effect of bronchial intubation for constant-pressure expanding ipsilateral lung
on postoperatively intractable atelectasis in hypo-analgesia and muscle
relaxation 623
LU Ya-ping, FANG Xiang-ming, HU Yi, et al
- The application of remifentanyl-propofol and remifentanyl-midazolam
analgesia for choledochofiberscopic dilatation of bile duct 626
YAO Tong, WANG Dong-xin, FENG Qiu-shi, et al
- Study of injury mechanism for sacral plexus injury resulting from zone- II
sacral fractures 630
ZHAO Li-li

Basic Research Articles

- Experimental study of three dimensional navigation assisted spinal surgery by
multi-segment registration technology based on structured light
scanning 634
LI Shu-gang, QIU Gui-xing, FENG Bin, et al