

ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Volume 99 Number 48
December 24, 2019



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

2019年12月24日
第99卷 第48期

ISSN 0376-2491



9 770376 249198

4 8 >

中华医学杂志

二〇一九年十二月二十四日

第九十九卷

第四十八期

中华医学会

中华医学杂志[®]

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

周刊 1915年11月创刊 第99卷 第48期 2019年12月24日出版



新浪微博



微信: nmjc1915

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
100052,北京市西城区东河沿街69号
电话(传真):(010)51322109
Email: nmjc@cma.org.cn
http://www.medjournals.cn
http://www.nmjc.net.cn

总编辑
曹雪涛

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)51322059
Email: office@cma.org.cn

广告独家代理
医索寓言(北京)科技有限公司
100096,北京市海淀区西三旗上奥世纪
B座1413室
电话:(010)82421190
微信公众号: E-aesop 或“E医索寓言”
微信服务号: aesop-technology 或“医索寓言”
Email: aesop@aesop-tech.com

广告发布登记号
京东工商广登字20170015号

印刷
北京柏力行彩印有限公司

发行
范围: 公开
国内: 中国邮政集团公司北京
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

零售
中华医学会杂志社发行部
网站: www.medjournals.cn
微信: 微信公众号“普医汇”
Email: info@cma.org.cn
电话: (010)51322386, 51322387

定价
每期30.00元, 全年1440.00元

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

2019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, 可向中华
医学会杂志社发行部调换



国家自然科学基金资助

目次

述评

- 推进健康中国慢性呼吸系统疾病防治行动计划的实施 3761
邱晨 王凤燕 陈荣昌

临床研究

- 21羟化酶缺陷症患者 *CYP21A2* 基因拷贝数变异
及 *CYP21A1P/CYP21A2* 融合基因类型 3765
高寅洁 于冰青 卢琳等
- del Nido心脏停搏液在成人冠状动脉旁路移植联合瓣膜
置换手术中的安全性 3770
姜秀丽 顾天玉 刘麟等
- 气管镜快速现场评价在异基因造血干细胞移植后肺部
并发症诊断中的价值 3775
贺小圆 孙瑞 魏运雄等
- 雷贝拉唑和阿莫西林双联2周方案在幽门螺杆菌感染
初治患者中的疗效观察 3781
索宝军 田雪丽 李彩玲等
- 异基因造血干细胞移植对化疗耐药的复发/难治外周
T细胞淋巴瘤的疗效分析 3786
王璐 李乃农 王昭等
- 222例霍奇金淋巴瘤患者临床特征及预后分析 3792
胡云飞 黄韵红 罗雯等
- 损伤控制骨科技术在重型颅脑损伤合并四肢骨折
救治中的效果分析 3797
张泽立 黄齐兵 张源等
- 神经内镜下经鼻蝶垂体腺瘤切除术后并发症的
防治 3803
邢振义 张红赞 孙来广等

基础研究

- 沉默 *FABP3* 基因对脂多糖诱导的肺泡上皮细胞凋亡
和内质网应激的影响 3808
吴星 史长松 刘爽等

microRNA-106a-5p 通过靶基因 STAT3 调控人脐静脉内皮细胞功能的实验观察	3814
崔进 王劲松 王深明等	
荟萃分析	
神经肌肉阻滞剂对中重度急性呼吸窘迫综合征患者预后影响的系统评价	3819
高志伟 赵红梅 孙青松等	
疑难病例析评	
第 486 例 发热——喘憋——四肢麻木	3826
徐婧 石连杰 胡嫣等	
病例报告	
两性霉素 B 脂质体、泊沙康唑序贯治疗侵袭性喉-气管支气管肺曲霉菌病一例	3829
章树佳 吴鸿 袁满等	
IgG4 相关性眼病表现为广泛病变伴双侧视野受损一例	3832
郭晓明 洪远	
小肠浆膜局限性恶性间皮瘤一例	3834
刘志成 张路遥 佟伟华等	
继续教育园地	
Silver-Russell 综合征临床特征及最新指南解读	3836
张贝贝 巩纯秀	
读者·作者·编者	
本刊“疑难病例析评”栏目征稿	3764
本刊“临床医学影像”栏目征稿	3774
关于论文写作中的作者署名与志谢	3785
本刊对论文中化学元素与核素符号书写的要求	3796
消 息	
关于开展聚普瑞锌颗粒剂有奖征文的通知	3813
中华医学杂志第二十八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 79 ~ 80 页,第 25 期第 1999 ~ 2000 页

责任编辑 宋国营 责任排版 邓小丽 责任校对 贾淑英

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Weekly

Established in November 1915

Volume 99, Number 48

December 24, 2019

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
69 Dongheyuan Street, Xicheng District,
Beijing 100052, China
Tel(Fax):0086-10-51322109
Email:nmjcc@cma.org.cn
http://www.medjournals.cn
http://www.nmjcc.net.cn

Editor-in-Chief

Cao Xuetao(曹雪涛)

Managing Director

Chen Xinshi(陈新石)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax):0086-10-51322059
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. W86

Retail

Customer Service Department,
Publishing House, Chinese
Medical Association
http://www.medjournals.cn
WeChat:cmayouth
Email:info@cma.org.cn
Tel:0086-10-51322386, 51322387

CSSN

ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

Copyright © 2019 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, and do not reflect
the official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Editorial

- Advance the implementation of the Chronic Respiratory Diseases
Prevention and Control Campaign in Healthy China
Action 2019—2030** 3761
Qiu Chen, Wang Fengyan, Chen Rongchang

Clinical Research

- Analysis of copy number variation of CYP21A2 gene and the type of
CYP21A1P/CYP21A2 fused gene in patients with
21-hydroxylase deficiency** 3765
Gao Yinjie, Yu Bingqing, Lu Lin, et al
- Safety of del Nido cardioplegia in coronary artery bypass grafting
combined with heart valve replacement in adults** 3770
Jiang Xiuli, Gu Tianyu, Liu Lin, et al
- The value of rapid on-site evaluation (ROSE) of bronchoscopy in the
diagnosis of pulmonary complications after allogeneic
hematopoietic stem cell transplantation** 3775
He Xiaoyuan, Sun Rui, Wei Yunxiong, et al
- Dual therapy with rabeprazole and amoxicillin four times daily for 14 days
for the first-line eradication of Helicobacter pylori infection** 3781
Suo Baojun, Tian Xueli, Li Cailing, et al
- Evaluation of clinical outcomes of allogeneic hematopoietic
stem cell transplantation for relapsed/refractory
peripheral T-cell lymphoma with chemoresistance** 3786
Wang Lu, Li Nainong, Wang Zhao, et al
- Clinical characteristics and analysis of prognostic factors of
222 patients diagnosed with Hodgkin's lymphoma** 3792
Hu Yunfei, Huang Yunhong, Luo Wen, et al
- Clinical efficacy of damage control orthopaedics in treatment of
patients with severe traumatic brain injury combined with
limb fracture** 3797
Zhang Zeli, Huang Qibing, Zhang Yuan, et al
- Study on the causes, prevention and treatment of complications
after transsphenoidal pituitary tumor resection
under neuroendoscope** 3803
Xing Zhenyi, Zhang Hongyun, Sun Laiguang, et al

Basic Research

- Effect of silencing FABP3 gene on LPS-induced apoptosis and
endoplasmic reticulum stress in alveolar epithelial cells** 3808
Wu Xing, Shi Changsong, Liu Shuang, et al
- microRNA-106a-5p regulated the function human umbilical
vein endothelial cells by targeting STAT3** 3814
Cui Jin, Wang Jinsong, Wang Shenming, et al

Meta Analysis

- Systematic evaluation of neuromuscular blocking agents on prognosis of
patients with moderate to severe acute respiratory distress syndrome** 3819
Gao Zhiwei, Zhao Hongmei, Sun Qingsong, et al