



Q K 1 9 4 0 6 3 5

ZHONGGHUA YIXUE ZAZHI

中华医学
杂志[®]

中华医学会系列杂志
中华医学联合会会刊

2019年9月24日
第99卷 第36期

ISSN 0376-2491



36>

9 770376 249198

NATIONAL
MEDICAL
JOURNAL
OF
CHINA

Volume 99 Number 36
September 24, 2019



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华医学杂志[®]

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

周刊 1915年11月创刊

第99卷 第36期 2019年9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“青医汇”

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

目 次

专家论坛

- 重视胰腺神经内分泌肿瘤遗传学和表观遗传学研究 2801
任思谦 Lei Zheng 原春辉

临床研究

- 门脉高压性肺动脉高压临床特点及靶向药物治疗分析 2806
杨苏乔 杨媛华 邝土光等
- 骨髓增生异常综合征患者 SHP-1 基因甲基化和 STAT3 磷酸化与预后的关系 2811
韩颖 张晋 季静等
- 肺内源性和肺外源性急性呼吸窘迫综合征患者生物标志物水平变化的比较 2816
杨卿 颜春松 王亚飞等
- NUP98-NSD1 阳性儿童急性髓性白血病遗传学特征和临床疗效研究 2820
王彤 倪静波 王欣雨等
- 基于克拉霉素耐药检测的个体化治疗在幽门螺杆菌感染中的应用 2826
范雪 薛倩 线海鹏等
- 甲状腺乳头状瘤组织高尔基体磷蛋白 3 表达的临床病理意义 2831
黄东航 晋龙 谢文峻等
- 前列腺中央腺体/总腺体体积比联合 PSA 检查在前列腺癌患者诊断中的意义 2836
郭维峰 陆旭伟 杨帆等
- 耻骨上辅助单孔腹腔镜上尿路全切术四例报告 2840
徐辉 张国玺 邹晓峰等
- 安罗替尼三线治疗晚期转移性结直肠癌疗效分析 2844
李娜 黄琦 张明军等

基础研究

- miR-328 在小鼠胚胎干细胞体外分化胰岛素分泌细胞过程中的调控作用 2848
朱沙俊 王尧 王雷等

经验交流

PD-1单抗所致免疫相关性肺炎诊治经验	2855
杨勇豪 王阿香 高全立	
后部皮质萎缩五例临床特点分析	2859
王华园 马丽敏 孙雅静等	

疑难病例析评

第475例 缺铁性贫血—肝脾肿大一小肠溃疡	2862
赵一 李融融 吴东	
第476例 牛奶咖啡斑—头颅膨隆一双下肢不对称生长	2866
温小明 梁欣欣 王丽娜等	

病例报告

伴中枢神经系统血管炎的恶性萎缩性丘疹病一例	2870
常艳宇 魏磊 鲍健等	
年轻患者 de Winter 综合征二例	2872
王丽辉 金郭 王静等	

综 述

成纤维细胞生长因子 21 在骨代谢中作用的研究进展	2874
邬浩 于继泽 包幸福等	
结直肠癌类器官的构建与应用进展	2878
路小欢 徐鲁明 王星月等	

读者·作者·编者

本刊“循证医学”栏目征稿	2810
本刊“疑难病例析评”栏目征稿	2815
本刊对来稿中统计学处理的有关要求	2825
关于关键词的标引	2825
本刊有关文稿中法定计量单位的书写要求	2830
本刊“临床医学影像”栏目征稿	2835
本刊“急重症抢救”栏目征稿	2847
关于参考文献著录格式要求	2877

消 息

关于开展克洛己新干混悬剂有奖征文的通知	2805
关于开展聚普瑞锌颗粒剂有奖征文的通知	2858

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 陈新石 责任排版 邓小丽 责任校对 赵丽娜

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Weekly

Established in November 1915

Volume 99, Number 36

September 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 Dongheyan Street, Xicheng District,
Beijing 100052, China
Tel(Fax):0086-10-51322109
Email:nmjc@cma.org.cn
<http://www.medjournals.cn>
<http://www.nmjc.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

Expert Forum

- Progress and application of genetics and epigenetics in pancreatic neuroendocrine tumors 2801
Ren Siqian Lei Zheng Yuan Chunhui

Clinical Research

- Analysis of clinical features and targeted drug therapy of portopulmonary hypertension 2806
Yang Suqiao, Yang Yuanhua, Kuang Tuguang, et al
- Relationship between SHP-1 gene methylation and STAT3 phosphorylation and prognosis in patients with myelodysplastic syndrome 2811
Han Ying, Zhang Jin, Ji Jing, et al
- Serial changes in biomarkers in pulmonary and extrapulmonary acute respiratory distress syndrome 2816
Yang Qing, Yan Chunsong, Wang Yafei, et al
- Genetic characteristics and clinical outcomes of pediatric acute myeloid leukemia with NUP98-NSD1 fusion gene 2820
Wang Tong, Ni Jingbo, Wang Xinyu, et al
- Tailored therapy in treatment of *Helicobacter pylori* infection based on clarithromycin sensitivity 2826
Fan Xue, Xue Qian, Xian Haipeng, et al
- Clinicopathological significance of Golgi phosphoprotein 3 expression in papillary thyroid carcinoma 2831
Huang Donghang, Jin Long, Xie Wenjun, et al
- Significance of prostate central gland/total gland volume ratio combined with PSA in the diagnosis of prostate cancer patients 2836
Guo Zhuifeng, Lu Xuwei, Yang Fan, et al
- Suprapubic-assisted laparoendoscopic single-site surgery in nephroureterectomy A case series of 4 patients 2840
Xu Hui, Zhang Guoxi, Zou Xiaofeng, et al
- Efficacy and safety of Anlotinib as a third-line chemotherapy for metastatic colorectal cancer 2844
Li Na, Huang Qi, Zhang Mingjun, et al

Basic Research

- MicroRNA-328 regulates embryonic stem cells differentiation into insulin-producing cells by targeting TGF- β 2 *in vitro* 2848
Zhu Shajun, Wang Yao, Wang Lei, et al



体虚易感 用玉屏风颗粒



玉屏风颗粒用于：体虚易感 体虚多汗

[成份] 黄芪、白术(炒)、防风。辅料为糊精、甘露醇、矫味剂、粘合剂。

[性状] 本品为浅黄色至棕红色的颗粒；味涩而后甘。

[功能主治] 益气，固表，止汗。用于表虚不固，自汗恶风，面色㿠白，或体虚易感风邪者。

[规格] 每袋装5克

[用法用量] 开水冲服，一次5克，一日3次。

[不良反应] [禁忌] 尚不明确。

中国中药
CHINA TCM

国药集团广东环球制药有限公司
Sinopharm Group Guangdong Medi-World Pharmaceutical Co.,Ltd.

请按药品说明书或在药师指导下购买和使用

批准文号：国药准字Z10930036

粤药广审(文)第2018100794号

禁忌、不良反应：尚不明确

广告

OTC