



Q K 1 9 0 9 0 5 2

中国医师协会
系列期刊



中国急救医学

赵様初题



ZHONGGUO JIJIU YIXUE

2019年3月 第39卷 第3期

CHINESE JOURNAL OF
CRITICAL CARE MEDICINE

Volume 39 Number 3 March 2019

中国科学引文数据库（CSCD）来源期刊

中国临床医学/特种医学类核心期刊（北大中文核心期刊）

中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊）

RCCSE 中国核心期刊（A-）

美国《化学文摘》（CA）来源期刊

中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊

“万方数据——数字化期刊群”独家收录

ISSN 1002-1949

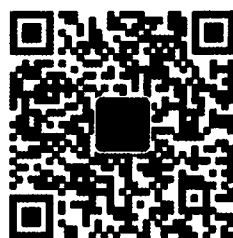


9 771002 194196

万方数据

国家卫生健康委员会 主管
中 国 医 师 协 会 主办
中国医师协会急诊医师分会会刊

中国急救医学



CHINESE JOURNAL OF CRITICAL CARE MEDICINE

月刊

1981 年创刊

第 39 卷

第 3 期

2019 年 3 月 10 日出版

主管

国家卫生健康委员会

主办

中国医师协会

黑龙江省科学技术情报研究院
(黑龙江省生产力促进中心)

协办

哈尔滨医科大学第一临床医学院
中国医师协会急诊医师分会

编辑

中国急救医学编辑委员会

投稿系统: www.cnemergency.org.cn

主编

王春生

副主编

周晋 于学忠 杨 镜

编辑部主任

裴 俏

编辑部副主任

曹丽萍

出版

中国急救医学编辑部

电子信箱: zgjjyx@cnemergency.org.cn

广告发布登记编号

哈松市监广字(2018)第 1 号

印刷

哈尔滨博奇印刷有限公司

发行

国内: 哈尔滨市邮政局报刊发行局

国外: 中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱, 100044)

代号 M6365

订购

全国各地邮局

邮发代号 14-75

邮购

中国急救医学编辑部

150028, 哈尔滨市松北区创新三路 600 号

科技大厦 612

电话: (0451) 51920698

定价

每期 12.00 元 全年 144.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1002-1949

CN 23-1201/R

2018 年版权归中国医师协会、黑龙江省科学技术情报研究院共同所有

目 次

述 评

糖皮质激素治疗感染性休克

——对两项新英格兰医学杂志随机对照研究的分析

周 谳, 王立军(201)

论 著

成年 ICU 患者反勺型血压变异对医院病死率的影响

李佳媚, 赵玉杰, 张小玲, 等(206)

乳酸脱氢酶对感染性休克患者预后的评估价值

李会东, 邢 柏(211)

机械胸外按压时避免呼吸机误触发等问题的研究

黄兴伟, 苏雅燕, 陈茂光(216)

烧伤脓毒症患者危险因素及脂蛋白相关磷酯酶过氧化脂质预测

价值分析 高 莹, 李 宝, 高红红(221)

急性心肌梗死合并急性心力衰竭患者再灌注后 2 小时应用西地兰

对心脏胶原代谢的影响 黄干洪, 刘东华, 肖俊会, 等(226)

血清磷酸盐水平与严重脓毒症和感染性休克患者预后相关性

冯 滨, 邵忠华(233)

冠状动脉内应用尿激酶原溶栓联合 PPCI 对 STEMI 患者的即刻及

长期疗效 雷大洲, 王 岩, 周 凡, 等(238)

Lucas 心肺复苏机在抢救心脏骤停患者中应用的 Meta 分析

王 琳, 秦 非, 丁 宇(242)

血清 miR - 1 及 miR - 499 在老年急性心肌梗死患者中的表达及其与左室重构的关系	羊子伦,羊壮绵,郑伟民,等(248)
心肌缺血 - 再灌注患者血清中 miR - 21 miR - 29a 的检测及其临床意义	张建兴,江志忠(254)
急诊脓毒症患者预后的相关因素分析	吕俊华,时雨,王丹,等(260)
核因子 - κB 和神经细胞黏附分子在急性一氧化碳中毒迟发性脑病大鼠海马的表达变化	辜刚凤,彭红艳,雷蕊绮,等(264)
三萜类化合物 Bardoxolone methyl 对急性呼吸窘迫综合征大鼠氧化应激信号通路 Nrf2 - ARE/HO - 1 的影响	谭国良,刘玉琪(269)
特利加压素联合去甲肾上腺素对感染性休克大鼠急性肝损伤的影响	赵广明,郭海洋,钟磊,等(274)
瘦素对新生期大鼠惊厥性脑损伤的保护作用及对海马 CB - D28k 表达的影响	李亚超,李丽丽,金梅芳,等(280)

综述

NLRP3 炎性小体

——急性肺损伤的发病核心	罗亚岚,许才明,李兆霞,等(285)
治疗性浅低温在急性心肌梗死中的应用进展	邓伟,李依玲,余树春(290)
星状神经节阻滞在重症医学领域中的应用	王小荣,赵自刚(294)

感染专栏

急诊复杂性腹腔内感染诊治	陈东旭,顾国嵘(298)
--------------	--------------

稿约见 1、7 期

责任编辑 陈 娜 英文编辑 赵 丹

本期执行编委:胡祖鹏 周荣斌 王国兴 刘宏宇 朱 曦 何 建 王立祥 黄 亮 黄 杨
张文斌 尹 文 孙海晨 熊 辉 陈晓辉 张新超 邓跃林 王洪亮

CHINESE JOURNAL OF CRITICAL CARE MEDICINE

Monthly Established in 1981 Volume 39 Number 3 March 2019

Responsible Institution

National Health
Commission of the People's Republic
of China

Sponsor

Chinese Medical Doctor Association
Heilongjiang Scientific and
Technological Information Institute
(Heilongjiang Productivity Promotion Center)

Co - sponsor

First Affiliated Hospital of Harbin Medical
University
Chinese College of Emergency Physicians,
Chinese Medical Doctor Association

Editing

Editorial Committee of Chinese
Journal of Critical Care Medicine
<http://www.cnemergency.org.cn>

Editor - in - Chief

WANG Chun - sheng(王春生)

Associate Editor - in - Chief

ZHOU Jin(周晋)
YU Xue - zhong(于学忠)
YANG Jing(杨镜)

Editorial Director

PEI Qiao(裴俏)

Editorial Deputy Director

CAO Li - ping(曹丽萍)

Publishing

Publishing House of Chinese Journal
of Critical Care Medicine

Printing

Harbin Boqi Printing Company

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation
P. O. Box 399, Beijing, China
Code No. M6365

Mail - Order

Publishing House of Chinese Journal
of Critical Care Medicine
Room 612, Science and Technology Building,
No. 600, Innovation Three Road, Songbei
of Harbin City, Harbin 150028, China
Tel: (0086 - 0451) 51920698

CSSN

ISSN 1002 - 1949
CN 23 - 1201/R

Copyright © 2018 by Chinese Medical
Doctor Association and Heilongjiang
Scientific and Technological information
Institute

CONTENTS IN BRIEF

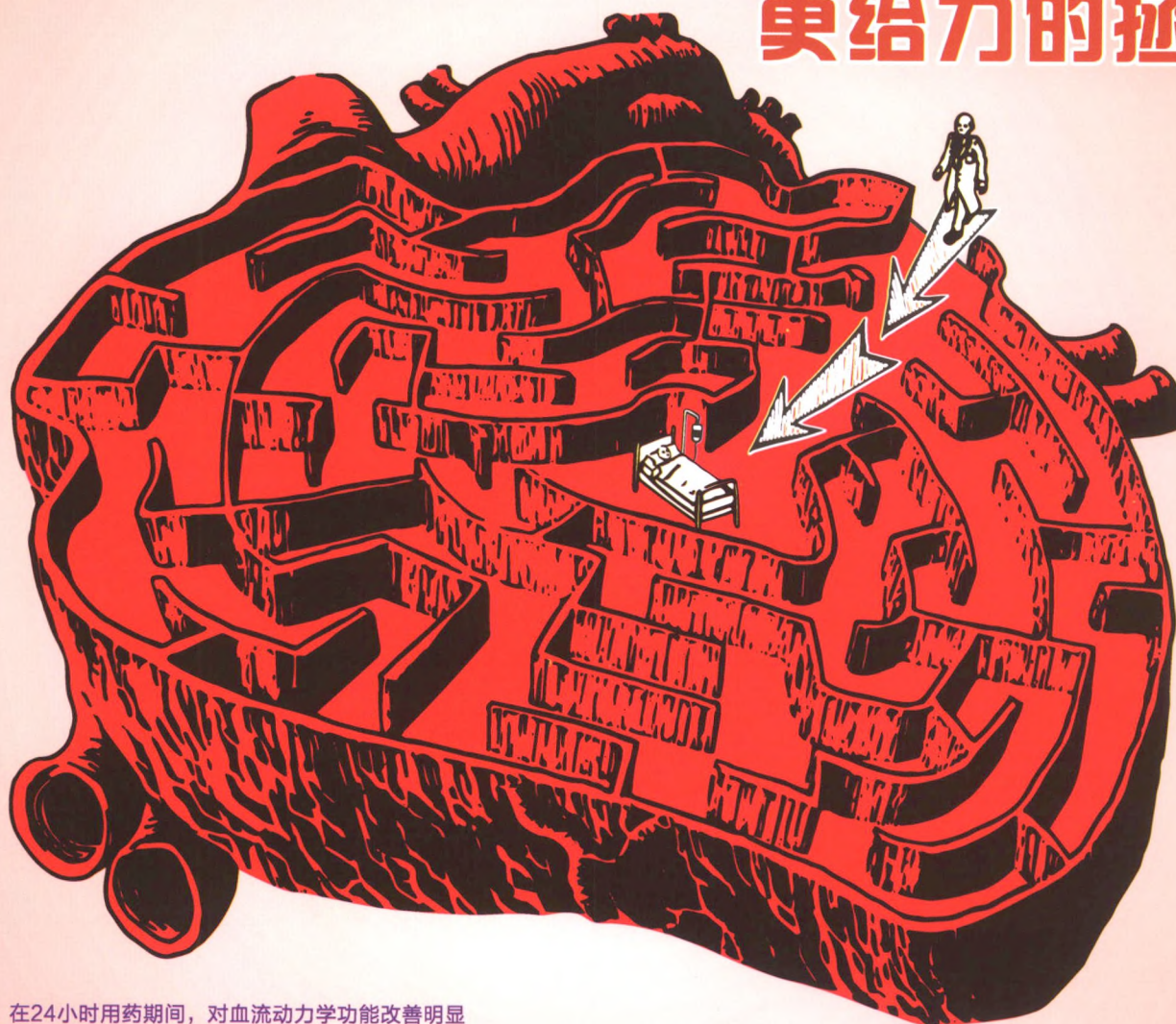
- Efficacy of hydrocortisone in the management of septic shock – insight into two randomized controlled trials published in New England Journal of Medicine
Zhou Zhe, Wang Li-jun (201)
- The association between reverse - dipper blood pressure pattern and hospital mortality in adult critically ill patients
Li Jia-mei, Zhao Yu-jie, Zhang Xiao-ling, et al (206)
- Predictive value of lactate dehydrogenase in the prognosis of patients with septic shock
Li Hui-Dong, Xing Bo (211)
- Study on avoiding spurious triggering of ventilator during mechanical chess compression
Huang Xing-wei, Su Ya-yan, Chen Mao-guang (216)
- Risk factors analysis of sepsis in burn patients and predictive value of serum lipoprotein related phosphatase A2, lipid peroxide
Gao Ying, Li Bao, Gao Hong-hong (221)
- Prognostic impact of cedilanid administration after early reperfusion 2 h on collagen metabolism in acute myocardial infarction complicated with acute heart failure patients
Huang Gan-hong, Liu Dong-hua, Xiao Jun-hui, et al (226)
- Effect of serum phosphate on patients with severe sepsis and septic shock
Feng Bin, Shao Zhong-hua (233)
- Transient and long term efficacy of intracoronary recombinant human prourokinase administered on STEMI patients with primary PCI
Lei Da-zhou, Wang Yan, Zhou Fan, et al (238)
- A meta - analysis on the application of Lucas cardiopulmonary resuscitator in rescuing patients with cardiac arrest
Wang Lin, Qin Fei, Ding Yu (242)

Expression of serum miR - 1 and miR - 499 in elderly patients with acute myocardial infarction and their relationship with left ventricular remodeling	
<i>Yang Zi - lun , Yang Zhuang - mian , Zheng Wei - min , et al</i>	(248)
Detection and clinical significance of serum miR - 21 and miR - 29a in patients with myocardial ischemia and reperfusion	
<i>Zhang Jian - xing , Jiang Zhi - zhong</i>	(254)
Analysis of prognostic factors in ED patients with sepsis	
<i>Lv Jun - hua , Shi Yu , Wang Dan , et al</i>	(260)
Expression changes of nuclear factor - κB and nerve adhesion molecules in hippocampus of rats with delayed encephalopathy after acute carbon monoxide poisoning	
<i>Gu Gang - feng , Peng Hong - yan , Lei Rui - qi , et al</i>	(264)
Effect of triterpenoids bardoxolone methyl on the oxidative stress signaling pathway of Nrf2 - ARE/heme oxygenase - 1 (HO - 1) in rats with acute respiratory distress syndrome	
<i>Tan Guo - liang , Liu Yu - qi</i>	(269)
The effects of terlipressin combined with norepinephrine on acute liver injury in rats with septic shock	
<i>Zhao Guang - ming , Guo Hai - yang , Zhong Lei , et al</i>	(274)
Protective effect of leptin on seizure brain injury in neonatal rats and its effect on expression of CB - D28k in hippocampus	
<i>Li Ya - chao , Li Li - li , Jin Mei - fang , et al</i>	(280)
NLRP3 inflamasome—the core of acute lung injury	
<i>Luo Ya - lan , Xu Cai - ming , Li Zhao - xia , et al</i>	(285)
Research progress of mild therapeutic hypothermia in acute myocardial infarction	
<i>Deng Wei , Li Yi - ling , Yu Shu - chun</i>	(290)
Application of stellate ganglion block in the field of critical medicine	
<i>Wang Xiao - rong , Zhao Zi - Gang</i>	(294)

[CS] CN 23 - 1201/R * 1981 * m * A₄ * 100 * zh * P * ¥ 12.00 * 20 * 2019 - 03



多重作用，快速起效！ 更给力的拯救！



- 在24小时用药期间，对血流动力学功能改善明显
- 改善呼吸困难及全身症状
- 降低心脏前后负荷并增加心输出量
- 本品没有正性肌力作用，不增加心肌耗氧量

[适 应 症]: 本品适用于患有休息或轻微活动时呼吸困难的急性失代偿心力衰竭患者的静脉治疗。按NYHA分级大于Ⅱ级。

[禁 忌]: 禁用于对重组人脑利钠肽中任何一种成分过敏的患者和有心源性休克或收缩压<90mmHg的患者。应避免在被怀疑有或已知有低心脏充盈压的患者中使用重组人脑利钠肽。

[注意事项]: 不建议那些不适合使用扩血管药物的患者如：严重瓣膜狭窄、限制性或阻塞性心肌病等，其余详见说明书。

[不良反应]: 重组人脑利钠肽给药最常见的不良反应为低血压，其它不良反应多表现为头痛、恶心、室速、血肌酐升高等。其余详见说明书。

本广告仅供医学、药学专业人士阅读

本期广告均已在黑龙江省食品药品监督管理局备案

中国标准连续出版物号

ISSN 1002-1949

CN 23-1201/R

邮发代号 国内 14-75
国外 M6365

广告经营许可证号: 2301030000036 定价: 12.00

万方数据



成都诺迪康生物制药有限公司 生产

联系地址: 成都锦江工业开发区

邮编: 610063

电话: 028-85911046 传真: 028-85911046