

ISSN 1002-1949

CN 23-1201/R

中国医师协会
中国系列期刊



中国急救医学

急救初题



ZHONGGUO JIJIU YIXUE

2020年9月 第40卷 第9期

CHINESE JOURNAL OF
CRITICAL CARE MEDICINE

Volume 40 Number 9 September 2020

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



0.9>



9 771002 194202

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 40 卷

第 9 期

2020 年 9 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

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

于凯江 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 713

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

2020 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

指南与共识

中国高血压急症诊治规范

..... 中华急诊医学教育学院,北京市心肺复苏重点实验室,首都医科大学附属北京朝阳医院急诊医学临床研究中心,中国研究型医院学会急救医学专业委员会 (795)

2020 中国急性肠系膜缺血诊断与治疗专家共识

..... 中国医师协会急诊医师分会,解放军急救医学专业委员会,中华医学学会急诊医学分会,中国急诊专科医联体,北京急诊医学学会(804)

全民健康助力全面小康专栏

中国 AED 布局与投放专家共识

..... 中华医学学会急诊医学分会,中国医学科学院海島急救医学创新单元(2019RU013),海南医学院急救与创伤研究教育部重点实验室,海南医学院急诊创伤学院,海南医学院第二附属医院海南省急危重症临床医学研究中心,海南省创伤与灾难救援研究重点实验室,海南医学院创伤重点实验室 ... (813)
对马拉松赛事医疗保障评价指标的设立及意义评定

..... 武秀昆(820)

急诊缓和医疗的需求 赵斌(822)

述 评

感染性休克的小剂量皮质激素治疗刍议 黄伟(824)

论 著

纤维蛋白原水平对创伤性凝血病预后影响的前瞻性观察研究

..... 万珍,徐俊,方强(829)

血磷水平对接受持续性肾脏替代治疗脓毒性急性肾损伤患者预后的影响 刘名胜,邢柏(835)

改良 BAP - 65 评分对慢性阻塞性肺疾病急性加重期机械通气及预后的评估价值

- 张娟,王高生,李婷婷(842)
超声指导脓毒性休克患者液体复苏疗效的 Meta 分析和试验序贯分析 周承,张元华,姚易兰(847)
中性粒细胞胞外诱捕网在肺内源性急性呼吸窘迫综合征中的作用研究 高飞,惠皎洁,王康,等(853)
NICaS 监测下多巴酚丁胺负荷试验中感染性休克患者血流动力学变化与预后的关系
..... 朱妍,吉猛,袁晓伟,等(858)
miRNA - 214 通过调控 PTEN/AKT 信号通路减轻脓毒症大鼠心肌损伤 桑珍珍,张凤伟,王淑娟,等(864)
北京协和医学院八年制医学生急诊医学临床培训的现状调查分析 史迪,朱华栋,徐军,等(870)
血浆 miR - 30b 联合血管外肺水指数及肺部超声评分对急性肺损伤预后评估的价值
..... 徐小兰,刘振华,王微,等(874)
急诊绿色通道在老年髋部骨折救治中的作用 王颖,贺艳茹,石敬,等(879)
桑色素对大鼠脓毒症致急性肺损伤的作用及机制研究 阳凤,胡迎春,尹德锋,等(883)
免疫调节治疗对脓毒症模型大鼠免疫失衡状态及生存时间的影响 白士先,李素华,杨凤玉(888)

新型冠状病毒疾病

- 新型冠状病毒肺炎合并急性肾损伤的研究进展 胡权,徐昉,廖晓辉(892)
经鼻高流量氧疗治疗重症新型冠状病毒肺炎的体会(附 15 例报告) 王毅,刘东,王昱(896)
抗击新型冠状病毒肺炎疫情与医学人文理念升华 黄珍珍,张玲,赵婧,等(900)
远程医疗在新型冠状病毒疾病防控中的应用探讨 张清,梅雪,何新华,等(903)
青壮年新型冠状病毒肺炎并发肺动脉栓塞 1 例 隋阳,张聪,初银珠,等(907)

综述

- 急危重症患者高氧血症发生现状及管理策略 柯紫薇,卢中秋(909)

个案报道

- 以发热高乳酸血症为突出表现的淋巴瘤 1 例并文献复习 朱峰,高建新,翟永志,等(913)

稿约见 1、7 期

责任编辑 陈娜 英文编辑 陈娜

本期执行编委:梁子敬 熊辉 潘险峰 李文雄 金发光 何建 卢微 陈晓松 郭伟
米玉红 朱继红 孟新科 王国兴 孟庆义 张玉想 张泓 陈莹

CHINESE JOURNAL OF CRITICAL CARE MEDICINE

Monthly

Established in 1981

Volume 40

Number 9

September

2020

Responsible Institution

National Health
Commission of the People's Republic
of China

Sponsor

Chinese Medical Doctor Association
Heilongjiang Scientific and
Technological Information Institute

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

YU Kai – jiang(于凯江)
YU Xue – zhong(于学忠)
YANG Jing(杨 镜)

Editorial Director

PEI Qiao(裴 倩)

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 713, 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 © 2020 by Chinese Medical
Doctor Association and Heilongjiang
Scientific and Technological information
Institute

CONTENTS IN BRIEF

Septic shock treated with low – dose corticosteroid	
<i>Huang Wei</i>	(824)
Effect of fibrinogen level on the prognosis of trauma – induced coagulopathy : a prospective observational study	
<i>Wan Zhen, Xu Jun, Fang Qiang</i>	(829)
The influence of serum phosphate level on the prognosis of septic patients with acute kidney injury requiring continuous renal replacement therapy	
<i>Liu Ming – Sheng, Xing Bo</i>	(835)
The value of modified BAP – 65 in the evaluation of mechanical ventilation and prognosis in the patients with acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease	
<i>Zhang Juan, Wang Gao – sheng, Li Ting – ting</i>	(842)
Efficacy of ultrasound in fluid resuscitation for the patients with septic shock : a meta – analysis and trial sequential analysis	
<i>Zhou Cheng, Zhang Yuan – hua, Yao Yi – lan</i>	(847)
The role of neutrophil extracellular traps in the pathogenesis of pulmonary endogenous ARDS	
<i>Gao Fei, Hui Jiao – jie, Wang Kang, et al</i>	(853)
Relationship between hemodynamics change and prognosis in the patients with septic shock under dobutamine stress test monitored with NICaS	
<i>Zhu Yan, Ji Meng, Yuan Xiao – wei, et al</i>	(858)
miRNA – 214 alleviates sepsis – induced myocardial injury in the rats by regulating the PTEN/AKT signaling pathway	
<i>Sang Zhen – zhen, Zhang Feng – wei, Wang Shu – juan, et al</i>	(864)

A survey on emergency medicine clinical training of eight – year medical education program in Peking Union Medical College	
<i>Shi Di, Zhu Hua – dong, Xu Jun, et al</i>	(870)
The prognostic value of plasma miR – 30b level combined with extravascular lung water index and pulmonary ultrasound score in the patients with acute lung injury	
<i>Xu Xiao – lan, Liu Zhen – hua, Wang Wei, et al</i>	(874)
The role of emergency green channel in elderly patients with hip fracture	
<i>Wang Ying, He Yan – ru, Shi Jing, et al</i>	(879)
Effect and mechanism of morin on sepsis induced acute lung injury in rats	
<i>Yang Feng, Hu Ying – chun, Yin De – feng, et al</i>	(883)
Effects of immune regulation therapy on immune imbalance and survival time in septic rats	
<i>Bai Shi – xian, Li Su – hua, Yang Feng – yu</i>	(888)
The research progress of COVID – 19 with acute kidney injury	
<i>Hu Quan, Xu Fang, Liao Xiao – hui</i>	(892)
The application of high – flow nasal cannula therapy in critical coronavirus disease 2019 (review of 15 cases)	
<i>Wang Yi, Liu Dong, Wang Yu</i>	(896)
The fight against COVID – 19 epidemic and the sublimation of medical humanistic concept	
<i>Huang Zhen – zhen, Zhang Ling, Zhao Jing, et al</i>	(900)
Pilot study on the role of telemedicine in control and prevention of COVID – 19	
<i>Zhang Qing, Mei Xue, He Xin – hua, et al</i>	(903)
Review of the occurrence and management of hyperoxia in critically ill patients	
<i>Ke Zi – wei, Lu Zhong – qiu</i>	(909)

[CS] CN 23 – 1201/R * 1981 * m * A₄ * 106 * zh * P * ¥ 12.00 * 25 * 2020 – 09