

ISSN 1002-1949

CN 23-1201/R

中国医师协会
系列期刊



中国急救医学

赵建和题

ZHONGGUO JIJIU YIXUE

2017年3月 第37卷 第3期

CHINESE JOURNAL OF
CRITICAL CARE MEDICINE

Volume 37 Number 3 Mar 2017

中国科学引文数据库（CSCD）来源期刊（核心库）
中国临床医学/特种医学类核心期刊（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

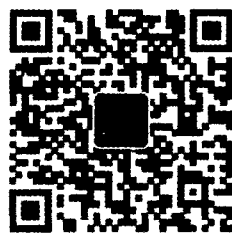
ISSN 1002-1949

03>
9 771002 194172

万方数据

国家卫生和计划生育委员会 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37卷

第3期

2017年3月10日出版

主管

国家卫生和计划生育委员会

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.com

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@163.com

广告经营许可证

许可证号 2301030000036

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

2017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

脓毒症专栏

脓毒症血小板减少患者细胞因子表达的抗体芯片分析
.....张会红,王兵,姚芳超,等(193)

血清C-反应蛋白与前白蛋白比值在脓毒症预后中的价值研究
.....张丽利,于学忠,余姗姗,等(198)

脓毒症并发急性呼吸窘迫综合征相关生物标志物的研究进展
.....章梦丽,李文强(203)

中性粒细胞明胶酶相关载脂蛋白在早期诊断脓毒症合并急性肾损伤中的价值.....余姗姗,梁显泉,于学忠,等(209)

论 著

尿激酶溶栓治疗对急性肺栓塞患者呼吸功能的影响
.....何斌,邵斌霞,陈旭峰,等(216)

APACHE II 和 SOFA 评分联合血清降钙素原对鲍曼不动杆菌血流感染患者预后的预测价值.....周文杰,张小亚,张珺,等(221)

严重电烧伤患者术后早期行CRRT的临床研究

.....刘维,许剑荣,陈昭宏(226)

病情危重程度对ICU床旁纤维支气管镜检查的影响
.....邵杨,王洪亮,曲晶东,等(230)

单核细胞组织因子的动态检测在老年急性冠状动脉综合征诊疗中的意义.....王渊铭,王娇娇,王宏保,等(234)

- 鲍曼不动杆菌感染 28 d 死亡危险因素分析 邱泽亮, 沈侃, 许东伟, 等(238)
- 依达拉奉联合杂合式血液净化在急性百草枯中毒并发急性呼吸窘迫综合征治疗中的作用 吴芳, 虞晓红, 韦卫琴(242)
- 血清肠脂肪酸结合蛋白 肌酸激酶和 C-反应蛋白对绞窄性肠梗阻早期诊断意义 张立春, 朱哲, 王煜(246)
- 氢化可的松对射频消融治疗后房颤复发的影响 王少崖(250)
- 血浆和肽素水平在不同小儿社区获得性肺炎病情中的意义 蒋丰智, 邓皓辉, 麦远长(255)
- 目标导向液体治疗对胃肠手术患者脑血 HO-1 及 S100- β 的影响 陈文栋, 马莉, 邵建林(260)
- 沙漠干热与常温环境创伤失血性休克猪继发性肾损伤与 TNF- α 和 IL-1 β 变化的研究 李建瑛, 刘江伟, 安宗仁, 等(265)
- TLR4 在盐酸戊乙奎醚改善大鼠重症急性胰腺炎相关肺损伤中的作用研究 邱丽丽, 邓芳, 朱荣涛, 等(270)
- 非选择性大麻素受体激动剂 WIN55,212-2 对心肺复苏后大鼠体内炎症因子水平改善及预后的影响 朱妍, 林兆奋, 马林浩(275)

综述

- 原发性肺冲击伤的临床研究进展 王雪莹, 高燕(280)
- 降钙素原在细菌感染性疾病诊断与预后中的价值 王倩梅, 李俊杰, 陈实, 等(285)

稿约见第 1 期插页

责任编辑 陈娜 英文编辑 赵丹

本期执行编委: 孟新科 张文武 陈晓辉 曾红科 黄杨 林建东 霍正禄 朱曦
杨树森 李培杰 宋祖军 秦华东 商德亚 曾健生 姚咏明 孙海晨
武钢 赵良 黄亮

CHINESE JOURNAL OF CRITICAL CARE MEDICINE

Monthly

Established in 1981

Volume 37

Number 3

March

2017

Responsible Institution

National Health and Family Planning
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.cneemergency.com>

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 Boji 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 © 2017 by Chinese Medical
Doctor Association and Heilongjiang
Scientific and Technological information
Institute

CONTENTS IN BRIEF

- Antibody chip detection and analysis of serum cytokines in sepsis patients with thrombocytopenia
Zhang Hui-hong, Wang Bing, Yao Fang-chao, et al(193)
- Study on the value of ratio of C-reactive protein to prealbumin levels in prognosis of sepsis
Zhang Li-li, Yu Xue-zhong, Yu Shan-shan, et al(198)
- Advances in biomarker research for sepsis complicated by acute respiratory distress syndrome
Zhang Meng-li, Li Wen-qiang(203)
- The value of neutrophil gelatinase-associated lipocalin in early diagnosis of sepsis complicated by acute kidney injury
Yu Shan-shan, Liang Xian-quan, Yu Xue-zhong, et al(209)
- Effect of urokinase on respiratory function in patients with acute pulmonary embolism
He Bin, Shao Bin-xia, Chen Xu-feng, et al(216)
- Assessment of the value of APACHE II score system, SOFA score and procalcitonin in *Acinetobacter baumannii* bloodstream infection
Zhou Wen-jie, Zhang Xiao-ya, Zhang Jun, et al(221)
- Clinic study of early postoperative application of CRRT in severely electric burned patients
Liu Wei, Xu Zhao-rong, Chen Zhao-hong(226)
- Influences of the diseases severity on ICU bedside fiberoptic bronchoscopy
Gao Yang, Wang Hong-liang, Qu Jing-dong, et al(230)
- Dynamic study of mononuclear cell TF in elderly patients with acute coronary syndrome
Wang Yuan-ming, Wang Jiao-jiao, Wang Hong-bao, et al(234)
- Analysis of risk factors on 28-day mortality for *Acinetobacter Baumannii* infection
Qiu Ze-liang, Shen Kan, Xu Dong-wei, et al(238)

Effect of edaravone combined with HRRT on the treatment of patients with acute paraquat poisoning and ARDS	
<i>Wu Fang, Yu Xiao-hong, Wei Wei-qin, et al</i>	(242)
Application value of serum IFABP, creatine kinase, C-reactive protein detection in early diagnosis of strangulated intestinal obstruction	
<i>Zhang Li-chun, Zhu Zhe, Wang Yu</i>	(246)
Effect of hydrocortisone on the recurrence of atrial fibrillation after radiofrequency ablation	
<i>Wang Shao-ya</i>	(250)
The significance of plasma copeptin levels in children with acquired pneumonia	
<i>Jiang Feng-zhi, Deng Hao-hui, Mai Yuan-chang</i>	(255)
The influence of goal-directed fluid therapy on perioperative cerebral blood HO-1 and S100- β of gastrointestinal surgery patients	
<i>Chen Wen-dong, Ma Li, Shao Jian-lin</i>	(260)
A study on the secondary renal injury and the change of TNF- α and IL-1 β of traumatic hemorrhagic shock in dry-heat desert and normal temperature environment	
<i>Li Jian-ying, Liu Jiang-wei, An Zong-ren, et al</i>	(265)
Effects of penehyclidine hydrochloride on severe acute pancreatitis associated acute lung injury through TLR4 in rats	
<i>Qiu Li-li, Deng Fang, Zhu Rong-tao, et al</i>	(270)
Effect of cannabinoid receptor agonist, WIN55, 212-2 on inflammatory factor levels and prognosis in a rat model of cardiac arrest	
<i>Zhu Yan, Lin Zhao-fen, Ma Lin-hao</i>	(275)
Primary blast lung injury: An overview	
<i>Wang Xue-ying, Gao Yan</i>	(280)
The study of diagnostic and prognostic values of procalcitonin in bacterial infectious diseases	
<i>Wang Qian-mei, Li Jun-jie, Chen Shi, et al</i>	(285)

[CS] CN 23-1201/R*1981*m*A₄*96*zh*P* ¥ 12.00*20*2017-3

沙漠干热与常温环境创伤失血性休克猪继发性肾损伤与 TNF- α 和 IL-1 β 变化的研究

(正文见 265 页)

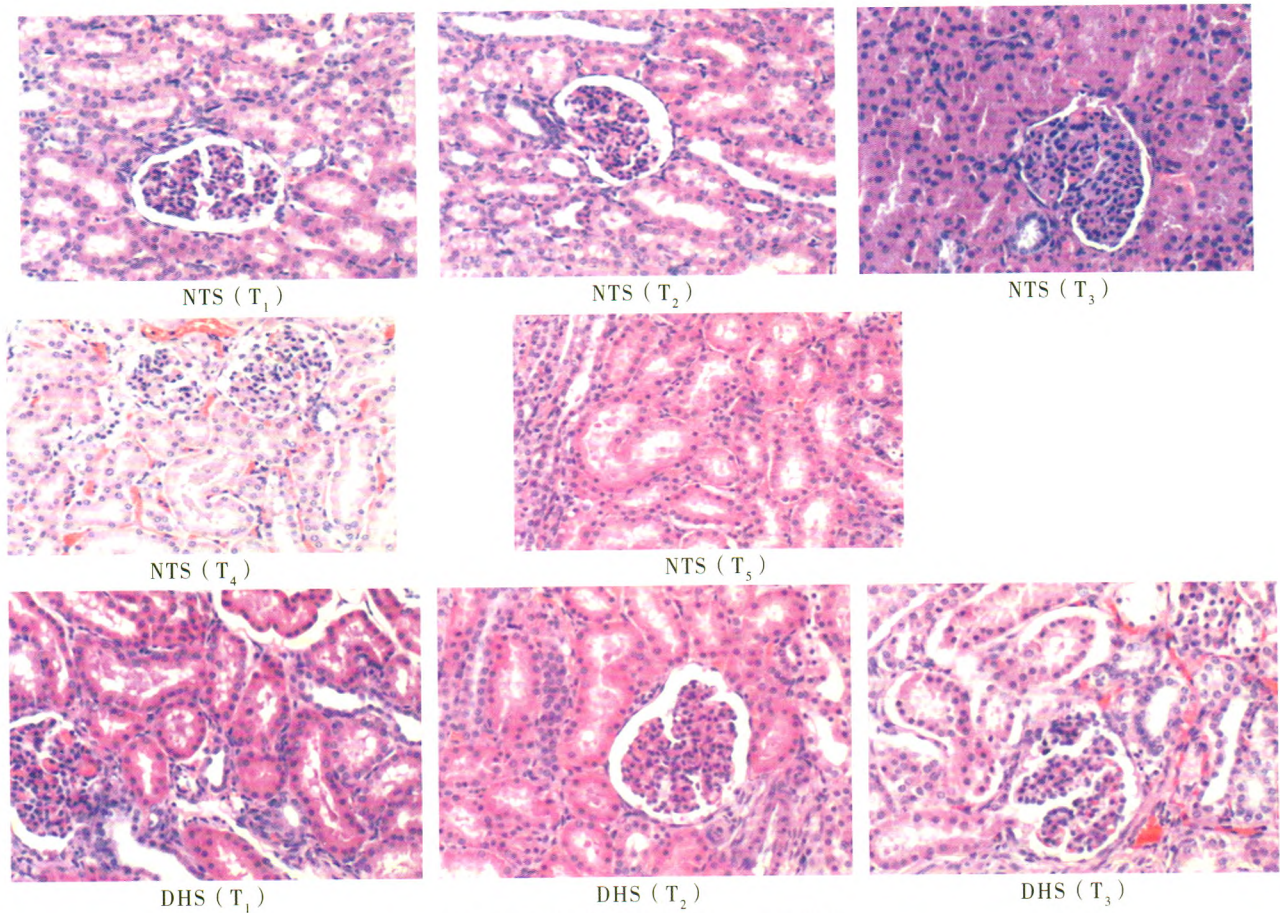
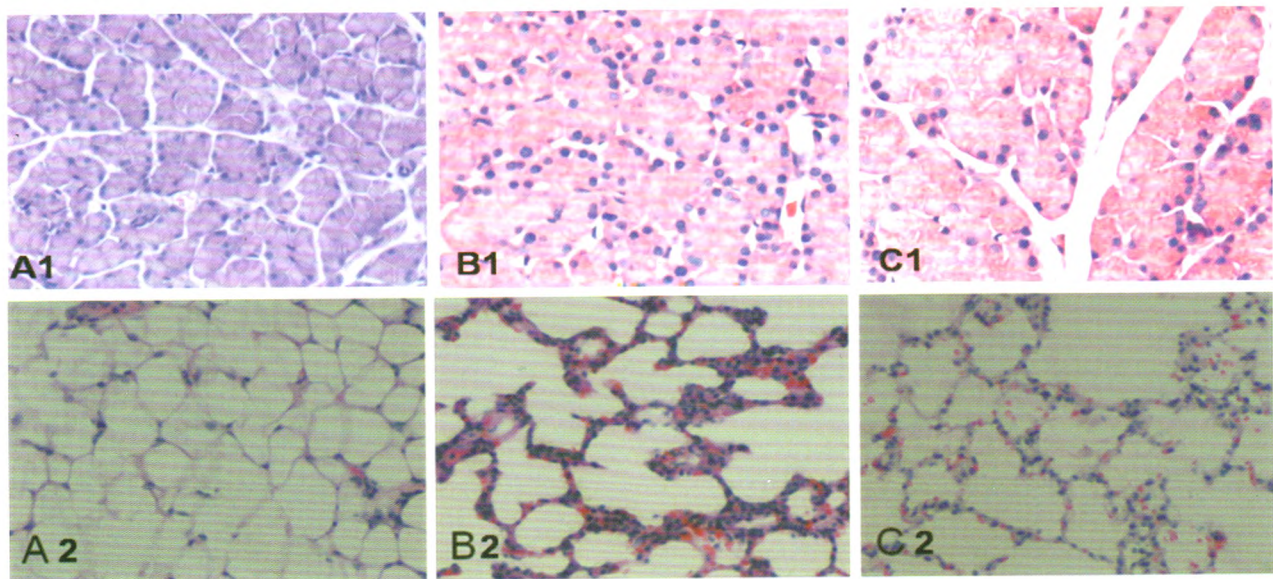


图 2 肾脏形态学改变($\times 200$ 倍)

TLR4 在盐酸戊乙奎醚改善大鼠重症急性胰腺炎相关肺损伤中的作用研究

(正文见 270 页)



注:A 组:假手术组;B 组:PALI 组;C 组:PHCD+PALI 组。组 1 序列为胰腺组织病理;组 2 序列为肝脏组织病理

图 1 大鼠胰腺及肝脏组织病理