

# 临床急诊杂志

JOURNAL OF CLINICAL EMERGENCY

月刊 2000年2月创刊 第24卷 第7期 总第205期 2023年7月10日出版

## 目次

### 论著—临床研究

血栓弹力图参数预测急诊重症颅脑损伤患者并消化道出血的研究  
..... 饶欣 闫寒(335)

RALE评分与LUS评分的相关性及其对ARDS患者预后的价值  
研究  
..... 张倩 李小民 谢永鹏 等(340)

糖皮质激素在胡蜂蜇伤患者中的应用价值分析  
..... 王双德 方超 乔前 等(347)

### 论著—实验研究

栀子苷通过调控单核细胞表型改善小鼠盲肠结扎穿孔技术脓毒症  
模型预后  
..... 章德文 丁娴 王睿 等(352)

### 论著—研究报告

血浆致动脉硬化指数评价急性ST段抬高型心肌梗死的临床价值  
..... 张同昌 李海山 陈敏 等(359)

免疫增强型肠内营养对脓毒性休克合并急性胃肠损伤患者免疫功能  
和炎症介质水平及预后的影响  
..... 张迎东 李祥全(364)

#### 主管

中华人民共和国教育部

#### 主办

华中科技大学同济医学院附属协和医院

#### 编辑

《临床急诊杂志》编辑委员会

#### 主编

胡豫

#### 杂志社社长

胡豫

#### 出版

《临床急诊杂志》编辑部  
430022,武汉市解放大道1277号  
电话:(027)85726342-8806  
网址:www.whuhzss.com  
邮箱:lcjzzz@whuh.com

#### 印刷

武汉金港湾彩印有限公司

#### 发行

国内:中国邮政集团有限公司湖北省分公司  
国外:中国国际图书贸易集团公司  
(北京车公庄西路35号,100048)

#### 订购

全国各地邮局  
邮发代号:38-353

#### 零售

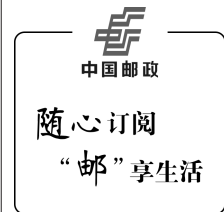
《临床急诊杂志》编辑部  
430022,武汉市解放大道1277号  
电话:(027)85726342-8806

#### 定价

每期23.00元,全年276.00元

#### 中国标准刊号

ISSN 1009-5918  
CN 42-1607/R



扫码订阅《临床急诊杂志》

2023年版权归《临床急诊杂志》编辑部所有

18例单中心误食枣核致小肠穿孔经验总结

..... 付磊 张慧瑛 吴云桦 等(369)

心外膜电信号引导技术在心包穿刺置管中的应用价值

..... 蔡磊 尹春颖(374)

### 经验交流

平车休息疗法对高血压亚急性患者的疗效评估

..... 刘海云 汪新财 黄龙(377)

### 综述

驱动压和跨肺压优化肺保护性通气的研究进展

..... 周游 郭翠苹 刘玉兰 等(382)

\* \* \* \*

《临床急诊杂志》稿约 ..... ( I )

---

责任编辑 师菲

执行编辑 张蓉

英文摘要审校 曾珠

# JOURNAL OF CLINICAL EMERGENCY

Monthly Established in February,2000 Vol 24 No 7 (TNo 205) Publication date:Jul 10,2023

## CONTENTS IN BRIEF

### Superintendent Institution

Ministry of Education of the People's Republic of China

### Sponsor

Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

### Editing

Editorial Board of Journal of Clinical Emergency

### Chief Editor

HU Yu

### Managing Director

HU Yu

### Publishing

Editorial Office of Journal of Clinical Emergency(China)  
Add:1277# Jiefang Road,Wuhan,430022  
Tel:(027) 85726342-8806  
Website:www.whuhzss.com  
E-mail:lcjzzz@whuh.com

### Printing

Wuhan Jingangwan Printing Co.,Ltd

### Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation(35 Chegongzhuang Xilu, Beijing, 100048,China)

### Retail

Editorial Office of Journal of Clinical Emergency(China)  
Add:1277# Jiefang Road,Wuhan,430022  
Tel:(027) 85726342-8806

### CSSN

ISSN 1009-5918  
CN 42-1607/R

Copyright © 2023 by the Editorial Office of Journal of Clinical Emergency(China)

## Treatise—Clinical Research

**Study on the prediction of thromboelastogram parameters for gastrointestinal hemorrhage in emergency patients with severe craniocerebral injury**

..... RAO Xin YAN Han(335)

**Correlation between RALE score and LUS score and its value in the severity and prognosis of acute respiratory distress syndrome**

..... ZHANG Qian LI Xiaomin XIE Yongpeng et al(340)

**Analysis of the application value of glucocorticoids in patients with wasp stings**

..... WANG Shuangde FANG Chao QIAO Qian et al(347)

## Treatise—Experimental Research

**Geniposide improves the prognosis of cecal ligation and puncture sepsis model in mice by regulating monocyte phenotype**

..... ZHANG Dewen DING Xian WANG Rui et al(352)

## Treatise—Research Report

**Clinical value of atherogenic index of plasma in evaluating acute ST-segment elevation myocardial infarction**

..... ZHANG Tongchang LI Haishan CHEN Min et al(359)

**Effect of immune-enhanced enteral nutrition on immune function and inflammatory mediator levels and prognosis in patients with septic shock complicated with acute gastrointestinal injury**

..... ZHANG Yingdong LI Xiangquan (364)

**Summary of experience in 18 cases of intestinal perforation caused by ingestion of single center jujube stones**

..... FU Lei ZHANG Huiying WU Yunhua et al (369)

**Application value of epicardial electrical signal guidance technology in pericardial paracentesis and catheterization**

..... CAI Lei YIN Chunying (374)

## **Experience Exchange**

**Evaluation of curative effect of flat car rest therapy on patients with hypertension urgency**

..... LIU Haiyun WANG Xincai HUANG Long (377)

## **Review**

**Research progress on the optimization of lung-protective ventilation with driven and transpulmonary pressure**

..... ZHOU You GUO Cui ping LIU Yulan et al (382)