

中华损伤与修复杂志

(电子版)

CHINESE JOURNAL OF INJURY REPAIR AND WOUND HEALING (Electronic Edition)

双月刊 2006 年 8 月创刊 第 12 卷 第 1 期 2017 年 2 月 1 日出版

主 管

中华人民共和国国家卫生
和计划生育委员会

主 办

中华医学会
100710, 北京东四西大街 42 号

出 版

中华医学电子音像出版社有限责任公司
100710, 北京东四西大街 42 号
电话:0086-10-85158537

承 办

首都医科大学附属北京友谊医院

编 辑

中华损伤与修复杂志(电子版)

编辑委员会

100050, 北京市西城区永安路 95 号
首都医科大学附属北京友谊医院
电话:0086-10-63139297, 58571370
传真:0086-10-63139265
Email: zhssyf@163.com
http://www.zhssyf.com

总 编辑

夏照帆

编辑部主任

谷俊朝

广告代理

中华医学电子音像出版社有限责任公司
100710, 北京东四西大街 42 号
电话:0086-10-85158246, 85158541

广告经营许可证

京东工商广字第 0233 号

发 行

国内:北京报刊发行局

订 购

全国各地邮政局
邮发代号 80-625

邮 购

中华损伤与修复杂志(电子版)编辑部
100050, 北京市西城区永安路 95 号
首都医科大学附属北京友谊医院
电话:0086-10-63139297, 58571370
传真:0086-10-63139265
Email: zhssyf@163.com
http://www.zhssyf.com

光 盘 定 价

每期 28 元, 全年 168 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1673-9450
CN 11-9132/R

2017 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

光盘如有质量问题, 请向编辑部调换

目 次

专家述评

血小板流变行为在损伤修复过程中的作用 张庆富 1

论 著

小型猪高爆弹药破片致深部组织缺损

动物模型的建立 赵帆 郝岱峰 冯光等 7

小腿骨筋膜室综合征创面及后遗症的

序贯治疗 胡晓骅 李忠信 沈余明等 13

筋膜下穿通静脉断离联合泡沫硬化剂与大隐静脉

剥脱术治疗小腿溃疡对照研究 赵峰 张秀军 马少军等 22

基于 siRNA 技术的 TRPC6 基因沉默对血管紧张素Ⅱ

诱导的足细胞自噬和凋亡的影响 于生友 于力 郝志宏等 27

核酶阻断 IGF-I 及 IGF-I R 表达抑制病理性瘢痕

形成的研究 邓忠远 李孝建 侯海静等 34

多种髓芯减压术治疗股骨头坏死的有限元研究

..... 杨宾宾 刘耀升 刘蜀彬等 39

富血小板血浆治疗深部胸骨切口感染一例

并文献回顾 褚万立 郝岱峰 赵景峰等 46

短篇论著

自体髂骨块联合骨水泥修复骨巨细胞瘤微波灭活

术后骨缺损 姚雨 鹿洪辉 任刚等 52

综述

- 大面积深度烧伤的早期切除与皮肤移植 宋国栋 石文 高聪等 56
开放性跟骨骨折围手术期治疗进展 曾海涛 刘世清 吴飞等 61
骨髓基质细胞与脊髓损伤次级阶段修复的相关研究 杨新明 65
中国老年烧伤患者流行病学研究现状分析 程文凤 申传安 赵东旭等 69
炎症与组织再生修复 朱方强 陈民佳 朱明等 72

护理园地

- 影响烧伤患者功能锻炼依从性的原因分析及护理对策 陈楚芬 李舒婷 梁月英等 77

病例报告

- 拇指嵌甲—甲沟炎导致“包甲” 于清 于希军 张连生 79

视 频

再论群体烧伤的救治策略

- 附一种新的群体烧伤——公交车火灾的特点 主讲 韩春茂 光盘

- 《中华损伤与修复杂志(电子版)》稿约 光盘

- 《中华损伤与修复杂志(电子版)》第三届编辑委员会 插页

本期执行总编 孙永华

本期责任编辑 谷俊朝

CHINESE JOURNAL OF INJURY REPAIR AND WOUND HEALING (Electronic Edition)

Bimonthly Established in August 2006 Volume 12, Number 1 February 1, 2017

Responsible Institution

National Health and Family Planning Commission of the People's Republic of China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Publishing

Chinese Medical Multimedia Press Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel: 0086-10-85158537

Executed by

Beijing Friendship Hospital Affiliated to Capital Medical University

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Injury Repair and Wound Healing (Electronic Edition)
95 Yong'an Road, Xicheng District, Beijing 100050, China
Tel: 0086-10-63139297/58571370
Fax: 0086-10-63139265
Email: zhssyxf@163.com
http://www.zhssyxf.com

Editor-in-Chief

Xia Zhaofan(夏照帆)

Managing Director

Gu Junchao(谷俊朝)

Mail-Order

Editorial Board of Chinese Journal of Injury Repair and Wound Healing (Electronic Edition)
95 Yong'an Road, Xicheng District, Beijing 100050, China
Tel: 0086-10-63139297/58571370
Fax: 0086-10-63139265
Email: zhssyxf@163.com
http://www.zhssyxf.com

CSSN

ISSN 1673-9450

CN 11-9132/R

Copyright © 2017 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 Editorial

Role of platelet rheological behavior in injury repair

Zhang Qingfu 1

Original Articles

Establishment of an animal model of deep tissue defect caused

by high-explosive ammunition fragment in mini-pigs

Zhao Fan, Hao Daifeng, Feng Guang, et al 7

Sequential management of wound and sequelae of lower

limber compartment syndrome

Hu Xiaohua, Li Zhongxi, Shen Yuming, et al 13

Control study of subfascial endoscopic perforator surgery

combined with foam sclerotherapy and saphenous vein

stripping surgery in the treatment of leg ulcers

Zhao Feng, Zhang Xiujun, Ma Shaojun, et al 22

Effects of silencing TRPC6 gene on the podocyte autophagy

and apoptosis induced by Ang II based on

siRNA technology

Yu Shengyou, Yu Li, Hao Zhihong, et al 27

Inhibition of IGF- I and IGF- I R expression by ribozyme

in inhibiting pathological scar formation

Deng Zhongyuan, Li Xiaojian, Hou Haijing, et al 34

Finite element analysis of the multiple drilling technique

for early osteonecrosis of the femoral head

Yang Binbin, Liu Yaosheng, Liu Shubin, et al 39

Platelet rich plasma in the treatment of deep sternal

wound infection: case report and literature review

Chu Wanli, Hao Daifeng, Zhao Jingfeng, et al 46