



Q K 2 1 4 2 4 3 6

中国骨与关节损伤杂志

ZHONGGUO GU YU GUANJIE SUNSHANG ZAZHI

2021年10月 第36卷 第10期

Oct.2021 Vol.36 No.10

中国科技核心期刊（中国科技论文统计源期刊）

国家卫生健康委员会主管
中华预防医学会主办

CJBJI

CHINESE
JOURNAL OF BONE
AND JOINT INJURY



ISSN 1672-9935



9 771672 993211

中华预防医学会系列杂志
SERIAL JOURNAL OF CHINA PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

10
2021

万方数据

中国骨与关节损伤杂志

ZHONGGUO GU YU GUANJIE SUNSHANG ZAZHI

月刊 1986年10月创刊 第36卷 第10期 2021年10月15日出版

主 管

国家卫生健康委员会
100044,北京市西城区西直门外南路1号

主 办

中华预防医学会
100021,北京市朝阳区华威里25号

社 长 丁真奇
名 誉社长 李海峰

主 编 郭林新
名 誉主编 刘大雄

编 辑部主任 张东涛

编 辑
中国骨与关节损伤杂志编辑委员会
363000,福建省漳州市漳华中路269号
电话:0596-2989185
在线投稿:<http://mag.zgkw.cn/gyj>
E-mail:gyjsszzbjb175@263.net

出 版

福建医科大学附属第一医院
中国骨与关节损伤杂志编辑部一室
363000,福建省漳州市漳华中路269号
电话:0596-2989185
中国骨与关节损伤杂志编辑部二室
350005,福建省福州市茶中路20号

广告经营许可证

3506002003032
广告代理:兰康医药信息咨询(北京)有限公司
电话:010-68713668-8031

印 刷

漳州市恒实实业有限公司
363000,福建省漳州市胜利西路35号
电话:0596-2090001

国内发行

漳州市邮政局 邮发代号34-51

海外总发行

中国国际图书贸易集团有限公司
国外发行代号M4305

定 价

每期16.00元,全年192.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1672-9935
CN 11-5265/R

2021年版权归中国骨与关节损伤杂志社所有
本刊刊出的所有文章不代表中华预防医学会
和本刊编委会的观点,除非特别声明
如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

目 次

论 著

- 髋臼后壁骨折3种内固定方式的有限元分析 赵季伟,何金山,周岳来,等(1009)
老年髋部骨折患者髋关节置换术前营养状况对术后切口愈合的影响 谢峰,秦敏,易宏伟(1014)
以臀大肌止点为参考标识置钉在股骨颈骨折闭合复位空心钉内固定术中的应用 卿忠,徐超,支力强,等(1019)
新构型空心钉固定股骨颈骨折的有限元分析 钟志辉,林焱斌,庄研,等(1023)
半骺板阻滞术治疗儿童膝关节成角畸形的矫正速率与临床疗效分析 刘岩,吕阳,钟治平,等(1027)
自体带骨膜髂骨移植术治疗Hepple V型距骨骨软骨损伤的疗效分析 何伟,吕佐,杨万雷,等(1031)
有限元骨承载力分析法与壁厚分析法预测骨愈合程度的比较研究 童梁成,杨智伟,汪剑龄,等(1035)
- 临床论著**
- 髂腹股沟入路后柱通道螺钉技术内固定治疗累及双柱的复杂髋臼骨折 杨冬松,凌建生,陈许冬,等(1040)
股骨颈内固定系统治疗Pauwels III型股骨颈骨折的近期疗效观察 何文,郑竑,林凤飞,等(1042)
非骨水泥型假体人工股骨头置换术治疗老年股骨颈骨折 凌超,卜秋宁,刘雅丽,等(1046)
老年髋部骨折患者术后死亡原因分析 王晓伟,孙天胜,刘智,等(1048)
APACHE II评分与血清肝素结合蛋白预测人工髋关节置换术后感染的价值 谭静,李霏霞(1051)

全髋关节置换术后患者进行网络媒介支持的远程康复效果评价	张国珍,丁铃,林巧景,等(1053)
常规生物柄人工股骨头置换术治疗高龄不稳定股骨粗隆间骨折疗效分析	刘俊,郭锦明,章斌,等(1056)
亚洲型股骨近端防旋髓内钉内固定治疗老年骨质疏松性股骨粗隆间骨折	伍璇,徐永强,范忠明,等(1058)
多学科协同在老年股骨粗隆间骨折诊治中的应用	邓杰林,倪进荣,王海虎,等(1061)
可吸收螺钉内固定治疗 Müller B型股骨髁撕脱骨折	吴江,肖海军,戚珊红,等(1064)
关节镜下复位经皮可吸收空心钉内固定治疗髌骨骨折	丛强,杜宏伟,夏传龙,等(1066)
带线锚钉内固定联合 Krackow 缝合技术治疗髌骨下极骨折疗效观察	向成浩,舒舒,邓君,等(1068)
膝关节单髁置换术后放置引流管对疼痛及功能恢复的影响	付廷,聂宇,樊宗庆,等(1070)
3D 打印截骨导板辅助截骨矫形与单髁置换术治疗股骨畸形愈合并膝内侧骨性关节炎	高小康,韩守江,张元华,等(1073)
冷疗序贯中药熏蒸在全膝关节置换术后康复中的应用	沈养生,张文华,石伟发,等(1076)
关节镜下腓骨长肌腱全内技术重建后交叉韧带的近期疗效观察	石伟,程治铭,刘清宇(1078)
胫骨高位截骨术治疗膝内侧骨性关节炎的体会	汪瑞东,白金广,李冬梅,等(1080)
关节镜下带线锚钉固定联合领带结技术治疗前交叉韧带胫骨止点撕脱骨折	黄灿阳,颜荣耀,谢永松,等(1083)
改良后内侧双通道关节镜手术治疗腘窝囊肿	赵智君,陈益果,徐西东,等(1085)
3D 打印个性化接骨板内固定治疗严重胫骨平台骨折	魏志远,李浩,熊旭,等(1087)
青年军人胫骨结节骨软骨炎术后疼痛肿胀加重原因分析	蔡伟创,张勇,李金伟,等(1090)
Orthofix 单边外固定架骨搬运技术治疗胫骨大段骨缺损	夏青,朱浩(1092)
半伸膝位髌旁外侧入路专家型髓内钉内固定治疗胫骨干骨折疗效观察	谭力,王会会,王梅生,等(1094)
微创接骨板内固定联合富血小板血浆治疗胫骨远端粉碎性骨折疗效观察	周武平,易守红,古浩然,等(1096)
3D 打印技术辅助切开复位空心钉内固定治疗复杂距骨骨折的疗效分析	陈秋洪,程茂扬,曾华东,等(1098)
跗骨窦切口钢板内固定治疗 Sanders II 型跟骨骨折	王于治,赵庆华,张珂(1101)
改良跗骨窦切口可塑形接骨板内固定治疗 Sanders II 、III 型跟骨骨折疗效观察	张率功,张峰,宋远征,等(1103)
改良负压封闭引流联合创面胰岛素滴注技术治疗糖尿病足的疗效评估与分析	马战军,王小娇,葛新江,等(1106)
纤维蛋白原与血小板检测在骨折内固定术后感染诊断中的意义	张永超,黄金承,张新安,等(1109)
自体髂骨结构性植骨联合锁定钢板内固定治疗四肢长骨难治性骨折不愈合	冯东旭,刘勇,朱养均,等(1112)
临床研究	
Oxford 单髁置换术治疗高龄膝关节骨性关节炎 1 例	明立功,明朝戈,孟维娜,等(1115)
党为人民谋健康的 100 年(综述)	
我国创伤骨科发展现状	刘庆军,陈卫,黄国锋,等(1117)

CHINESE JOURNAL OF BONE AND JOINT INJURY

Monthly Established in October, 1986 Volume 36 Number 10 October 15, 2021

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China
1 Xizhimenwai Nanlu, Xicheng District,
Beijing 100044, China

Sponsor

Chinese Preventive Medicine Association
25 Warwick, Chaoyang District,
Beijing 100021, China

Honorary Editor-in-Chief

LIU Da-xiong

Editor-in-Chief

GUO Lin-xin

Managing Director

ZHANG Dong-tao

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Bone
and Joint Injury
269 Zhanghua Middle Road, Zhangzhou,
Fujian 363000, China
Tel: 0596-2989185
<http://www.zggjygszz.com>
Online Submission: <http://mag.zgkw.cn/gygj>
E-mail: gygjsszzbjb175@263.net

Publishing

The First Affiliated Hospital of Fujian
Medical University
Editorial Committee of Chinese Journal of
Bone and Joint Injury
20 Chazhong Rord, Fuzhou,
Fujian 350005, China
Tel: 0596-2989185

Printing

Phoenix Commercial Printing Co.,Ltd
35 Shengli West Road, Zhangzhou, Fujian
363000, China
Tel: 0596-2090001

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation
Code: M4305

Price

RMB ¥ 16.00/issue ¥ 192.00/annually

CSSN

ISSN 1672-9935
CN 11-5265/R

Copyright©2021 by the Publishing
House of Chinese Journal of Bone
and Joint Injury

CONTENTS IN BRIEF

Original Articles

- Finite element analysis of three internal fixations for
acetabular posterior wall fractures ZHAO Ji-wei, HE Jin-shan, ZHOU Yue-lai, et al (1009)
- Effect of preoperative nutritional status on postoperative
incision healing in elderly patients with hip fractures
treated with hip arthroplasty XIE feng, QIN Min, YI Hong-wei (1014)
- Application of screw placement with attachment point of gluteus
maximus as reference mark in closed reduction and internal
fixation with hollow screws for femoral neck fractures QING Zhong, XU Chao, ZHI Li-qiang, et al (1019)
- Finite element analysis of cannulated screws in new
configuration for fixation of femoral neck fractures ZHONG Zhi-hui, LIN Yan-bin, ZHUANG Yan, et al (1023)
- Correction rate and clinical efficacy analysis of
semi-epiphyseal plate block for treatment of
angular deformity of knee joint in children LIU Yan, Lü Yang, ZHONG Zhi-ping, et al (1027)

Treatment of Hepple type V osteochondral lesion of talus using autologous
periosteal iliac bone graft

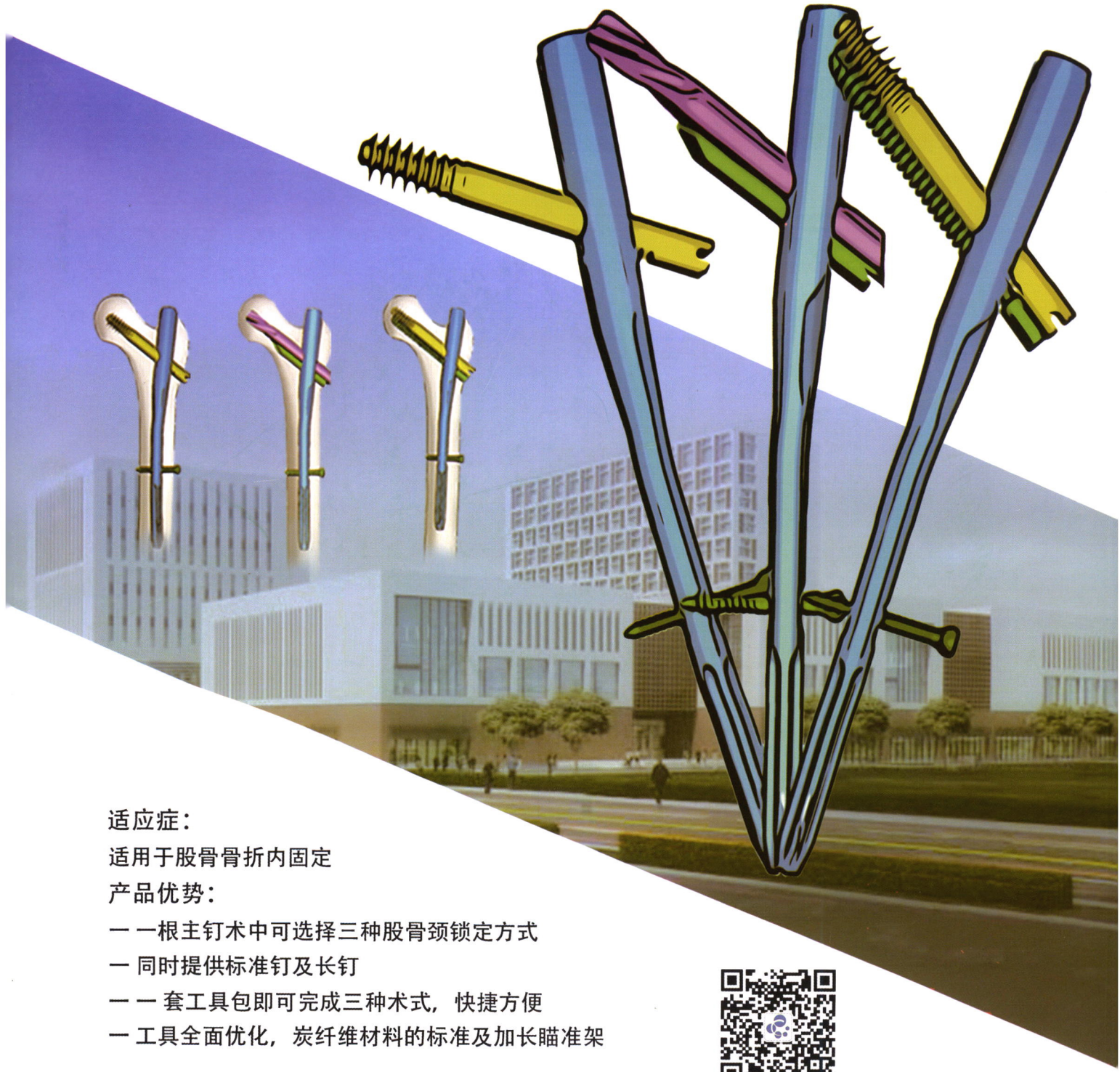
..... HE Wei, Lü Zuo, YANG Wan-lei, et al (1031)

A comparative study on prediction of bone healing by finite element analysis
between bone bearing capacity and wall thickness

..... TONG Liang-cheng, YANG Zhi-wei, WANG Jian-ling, et al (1035)

Tri-Max股骨近端三合一髓内钉系统

Proximal Femoral Nailing System



适应症：

适用于股骨骨折内固定

产品优势：

- 一根主钉术中可选择三种股骨颈锁定方式
- 同时提供标准钉及长钉
- 一套工具包即可完成三种术式，快捷方便
- 工具全面优化，炭纤维材料的标准及加长瞄准架



科惠医疗微信公众号



禁忌内容、注意事项详见说明书

生产企业：浙江科惠医疗器械股份有限公司

客服热线：400-102-4466

广告批准文号：浙械广审(文)第210420-00040号

注册证号：国械注准20163460712