

ISSN 1674-666X

CN 44-1654/R

中国骨科临床与基础研究杂志

ZHONGGUO GUKE LINCHUANG YU JICHU YANJIU ZAZHI

2015年4月 第7卷 第2期

Chinese Orthopaedic Journal of Clinical and Basic Research

Volume 7 Number 2 April 2015

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中文科技期刊数据库(全文版)收录期刊
中国学术期刊网络出版总库(CNKI)收录期刊
中国生物医学文献数据库收录期刊

ISSN 1674-666X



9 771674 666151



中国人民解放军
广州军区广州总医院
Guangzhou General Hospital of
Guangzhou Military Command

主办



中国骨科临床与基础研究杂志

Chinese Orthopaedic Journal of Clinical and Basic Research

双月刊 2009年9月创刊 第7卷 第2期(总第30期) 2015年4月15日出版

主 管

广州军区联勤部卫生部
510063 广州市东风东路

主 办

广州军区广州总医院
510010 广州市流花路111号

协 办

广东冠昊生物科技股份有限公司

编辑出版

《中国骨科临床与基础研究杂志》编辑部
510010 广州市流花路111号1号楼4楼
电 话: (020)36652180, 36655961
传 真: (020)36655961
E-mail: cjorth@126.com, cjocbs@126.com
http://www.cjorthop.com

顾 问

钟世镇 邱贵兴 侯树勋 王 岩
贾连顺 陈仲强 张英泽

名誉主编

尹庆水 刘景发 刘 坚

主 编

夏 虹

编辑部主任

章 莹

编辑部副主任

白朝晖

印 刷

广州百思得彩印有限公司
广州市海珠区红卫新村西路29号之6

广告经营许可证

440000100137

发 行

自办发行

发行范围

国内外公开发行

邮 购

《中国骨科临床与基础研究杂志》编辑部

定 价

每期12.00元, 全年72.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-666X

CN 44-1654/R

封面题词

王澍寰

英文编审

Bill Subin

责任编辑

白朝晖 张 辉

责任排版

陈 娜

本刊如有印装质量问题, 请向本刊编辑部调换

目 次

临床研究

- 三维重建技术在桡骨远端不稳定性骨折治疗中的应用
.....赖震, 刘志祥, 张兆飞, 朱振宗, 常毅良(69)
- T-SPOT.TB 检测在脊柱结核诊断中的应用
.....李宝田, 焦云龙, 孙文星(74)
- 高黏度与低黏度骨水泥在经皮椎体后凸成形术中的应用比较
.....笪晓伟, 李启中, 区杰雄, 杜国聪(79)
- 老年肱骨近端 Neer 3 型骨折 LPHP 内固定与保守治疗效果
对比研究黄永锋, 叶劲, 邹仲兵, 白波(84)
- 交锁髓内钉与锁定加压钢板内固定治疗成人股骨干骨折
临床疗效对比邝国军, 陈健东, 骆永锋,
吴俊, 陈晓军, 李春景(89)

基础研究

- TARP-III 手术枢椎螺钉置钉参数 CT 测量及与解剖测量的
对比研究李学仕, 吴增晖, 夏虹,
马向阳, 艾福志, 王建华, 麦小红, 尹庆水(95)

短篇论著

LCP结合MIPPO技术治疗胫骨干下段骨折蒙永晖,黄健琦,马平,甘敏直(104)

综述

关节镜下ACL重建术后关节感染诊疗进展
.....区永亮 综述 黄华扬 审校(108)

误诊误治

第三跖骨疲劳性骨折误诊为恶性肿瘤:一例病例报告并文献复习
.....尹庆水,黄显华,杨进城,欧陕兴(114)

继续教育

寰枢椎脱位诊断与分型 寰枢椎脱位系列讲座(二)
.....杨进城(118)

消息

2015年广总脊柱外科论坛暨第六期全国TARP技术和颈椎前路内固定技术学习班通知(94)
第六期数字骨科技术(CAD-RP)应用学习班暨第二届广总创伤骨科高峰论坛会议通知(封三)

骨科快讯

髓内钉粗细对股骨干骨折愈合无明显影响(103)
前交叉韧带重建术后即时和延迟高张力负荷对腱-骨愈合的影响(124)

《中国骨科临床与基础研究杂志》稿约(125)

广告(封二)

杂志简介(封底)