

生物骨科材料 与 临床研究

VOL.8 NO.4 AUGUST 2011

双月刊

第8卷 第4期(总第47期)

2011年08月15日出版

CN 42-1715/R

ISSN 1672-5972

ORTHOPAEDIC BIOMECHANICS MATERIALS AND CLINICAL STUDY

主管单位

湖北省食品药品监督管理局

主办单位

湖北省医疗器械协会

顾问

卢世璧 王澍寰 邱贵兴 侯树勋

主编

陈安民

副主编

李锋 王岩 勘武生 朱振安

郑启新 蔡林 陈庄洪 高忠礼

出版单位

本刊编辑部

印刷单位

武汉贝思印务设计有限公司

国内总发行

武汉市邮政局

国内邮发代号

38-114

订 阅

全国各地邮局

国外总发行

中国出版对外贸易总公司

国内统一刊号

CN42-1715/R

国际标准刊号

ISSN1672-5972

广告经营许可证

武汉工商广字4201114002716

国内定价

每册9.8元

编辑部地址:武汉市洪山区书城路

28号北港工业园(430070)

电话:027-87374285

13871155570

传真:027-87385949/87393955

邮箱:swgkcl@163.com

magazine@dragonbio.com

责任编辑

张晶 许海平 金阳 王龙

万方数据

目 次

专家论坛

髓关节金属界面假体的新近问题 任强 苏斌 黄蒙蒙 1

论著·实验研究

结构仿生羟基磷灰石多孔陶瓷的制备及其性能研究 胡龙 赵畅 徐雷 4

利多卡因对兔骨髓肌缺血-再灌注损伤骨髓肌存活率
及超微结构的影响 周建团 陈奕 钱红兵等 8

论著·临床研究

经皮腰椎间盘切除术治疗腰椎间盘突出症的疗效分析 吴怀宝 肖璇 江汉义等 14

肘后动脉穿支皮瓣修复足背足跟部软组织缺损的临床应用 李振科 杨健胜 姜凯等 17

闭合复位加空心钉固定治疗Barton骨折临床分析 徐强 20

支撑钢板在股骨远端骨折中的应用 周建全 解锐 莫建华 22

综述与讲座

β钛合金研究进展及其在骨科中的应用前景 朱永峰 王立强 杨平等 25

运用功能性组织工程技术促进韧带及肌腱愈合 沈峰 赵金忠 王斌等 29

经验交流

应用不同内固定方法治疗老年股骨粗隆间骨折临床分析 东升 芮永军 蔡福金 33

闭合AO空心螺钉治疗Jones骨折 陈瑞昆 李日旺 罗鹰 37

复杂性髌臼骨折合并C型骨盆骨折的手术治疗探讨 田素魁 邓庭明 王振强等 39

肱骨中下段骨折手术与非手术治疗的比较分析 曾日祥 张耀强 马勇 42

微创锁定加压钢板内固定治疗胫骨远端骨折54例 谭小平 45

负压封闭引流在肢体毁损伤保肢技术的急诊应用 石波 王军 杨衡等 47

带血管蒂腓骨移植治疗长骨骨髓炎并骨缺损 肖俊 邱维明 孟成春等 50

复杂髌臼骨折的手术治疗 许勇 余勤武 高焕新等 52

短篇报道

TiNi环抱式接骨器治疗锁骨中段骨折的临床分析 于永斌 张卫东 黄义良 54

髓关节后脱位合并股骨头骨折的治疗分析 李峰 王金光 荆鑫等 55

消息

中日骨与软组织肿瘤协作论坛 7

中华医学会骨科学分会2011年微创骨科学组年会 19

治疗脊髓损伤实验取得进展 24

人工膝关节、髓关节标准化手术“现场直播、互动观摩”学习班 44