

# 生物骨科材料

# 与临床研究

VOL.8 NO.3 JUNE 2011

双月刊

第8卷 第3期(总第46期)

2011年06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

李峰 王岩 勒武生 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

## 目 次

### 论著·实验研究

- 纳米羟基磷灰石/Ⅰ型胶原/壳聚糖复合支架材料的制备与优化 ..... 章文范 律娟婧 1  
电泳沉积多孔钙镁硅生物玻璃陶瓷涂层 ..... 张巍 陈丽春 崔晓明等 5

### 论著·临床研究

- 多孔磷酸三钙修复良性骨肿瘤骨缺损的临床研究 ..... 许东峰 于秀萍 徐明 10  
长型PHILOS接骨板扭转型经皮治疗肱骨中上段骨折  
的初步报告 ..... 王磊 陈云华 魏海峰等 14  
股骨近端解剖锁定板与动力髓螺钉治疗股骨粗隆间骨折  
的疗效对比分析 ..... 李秋翠 林国兵 陈雄等 19

### 综述与讲座

- 经皮椎体成形与后凸成形术治疗骨质疏松性椎体压缩性骨折  
的研究进展 ..... 孙彬 闵建光 李立的等 23  
生物活性玻璃复合材料研究进展 ..... 孙君超 肖荣驰 27

### 经验交流

- 经皮微创钢板固定技术Meta接骨板治疗胫骨远端干骺端骨折 ..... 马童 姚凤翥 涂意辉等 30  
锁骨弧形重建钢板桥式连接固定治疗锁骨长段粉碎性骨折 ..... 刘勇福 梁文武 龙国峰等 35  
可吸收螺钉结合跨关节外固定架治疗Pilon骨折 ..... 田英 春步平 37  
股骨近端髓内钉治疗不稳定性转子间骨折 ..... 沈翌城 40  
锁定钢板治疗老年肱骨近端骨折 ..... 张虎 张凯宁 任延军 42  
闭合复位经皮克氏针固定治疗小儿肱骨髁上骨折 ..... 邵健 44

### 短篇报道

- 陶瓷人工髋关节置换术后内衬破裂1例 ..... 马云青 张洪 张伟佳等 46  
解剖型胫骨髓内钉治疗胫骨多段骨折 ..... 苏子新 马新华 李鹏斌 48  
单侧椎弓根螺钉棒系统加椎体间融合治疗单侧腰椎间盘  
突出症疗效分析 ..... 叶银静 49  
锁骨钩钢板内固定治疗肩锁关节脱位疗效评价 ..... 周祥生 何杰 张雷 51  
骨折患者及脑瘫患儿在临床治疗中的护理体会 ..... 李圆艺 丛艳辉 李泽丽 52  
股骨近端防旋髓内钉(PFNA)治疗老年骨质疏松性股骨  
粗隆周围骨折 ..... 李玉茂 赵勇 李平生等 53  
手术治疗腰椎管侧隐窝狭窄31例报道 ..... 春建中 55

### 消息

- 中国老年学学会老年脊柱关节疾病专业委员会第四届学术大会 ..... 13  
2011年中国运动医学与关节镜外科学术大会 ..... 18  
东北三省第二届国际骨科高峰论坛 ..... 22