



### 创伤骨科进展

姜保国△

(北京大学人民医院创伤骨科, 北京大学交通医学中心, 北京100044)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(473KB\)](#) | [HTML \(1KB\)](#) | Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) | [Supporting Info](#)

#### 摘要

关键词: [创伤和损伤](#) [骨折](#) [骨折固定术](#) [内](#)

Abstract:

Keywords:

Service
<a href="#">把本文推荐给朋友</a>
<a href="#">加入我的书架</a>
<a href="#">加入引用管理器</a>
<a href="#">Email Alert</a>
<a href="#">RSS</a>
作者相关文章
<a href="#">姜保国△</a>

#### 引用本文:

姜保国△. 创伤骨科进展[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, V43(5): 645-646

JIANG Bao-Guo-△. [J]. Journal of Peking University(Health Sciences), 2011, V43(5): 645-646

#### 链接本文:

<http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/> 或 <http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/Y2011/V43/I5/645>

没有本文参考文献

[1] 李淳德△, 孙浩林, 于峥嵘. 腰椎棘突间固定对邻近节段刚度影响的生物力学研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 657-660

[2] 付中国, 邓磊, 白露, 陈建海, 张培训, 党育, 张殿英, 姜保国△. 肱骨近端骨折锁定接骨板治疗术后并发症分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 666-670

[3] 杨明, 张殿英, 付中国, 陈建海, 王天兵, 熊建, 姜保国△. 解剖锁定接骨板(LCP)治疗11例粉碎尺骨鹰嘴骨折[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 671-674

[4] 赵亮△, 王宝军, 李亚东, 于浩淼, 刘振宇, 高化, 刘长贵. 尺骨茎突骨折及分型对桡骨远端骨折术后临床疗效的随访研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 675-680

[5] 杨毅, 杨荣利, 郭卫△. 59例肱骨转移癌手术治疗的回顾性分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 681-685

[6] 郭阳1, 田光磊1△, 姜保国2, 陈山林1. 舟骨中央区在舟骨螺旋CT影像中的确立与舟骨螺钉居中位置的选择[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 686-689

[7] 孙浩林, 李淳德△, 刘宪义, 林景荣, 吕晓东, 刘洪, 卢海霖. 棘突间固定系统治疗腰椎退变性疾病的中期随访和失败病例分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 690-695

[8] 杨欢\*, 周方△, 田耘, 姬洪全, 张志山. 股骨粗隆部骨折内固定失败原因分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 699-702

[9] 周靖1, 2, 党育1, 2, 张培训1, 2, 王静2, 付中国1, 2, 张殿英1, 2△, 王天兵1, 2, 徐海林1, 2, 薛峰1, 2, 陈建海1, 2, 杨明1, 2, 王钢3, 沈惠良4, 王光林5, 吴新宝6, 姜保国1, 2△. 60岁以下股骨颈骨折手术治疗术后功能及影响因素分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(5): 703-706

- [10] 熊建, 付中国, 张殿英, 姜保国 $\Delta$ , 王天兵, 徐海林, 薛峰, 陈建海, 党育, 张培训, 杨明. 微创内固定稳定系统治疗全膝关节置换术后股骨髁上假体周围骨折[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 714-717
- [11] 李永舵<sup>1</sup>, 刘书茂<sup>1</sup>, 贾金生<sup>1</sup>, 周君琳<sup>2 $\Delta$</sup> . 后踝骨折内固定方法的选择: 生物力学及临床应用研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 718-723
- [12] 张红芳<sup>1</sup>, 赵超勇<sup>2</sup>, 范红松<sup>2</sup>, 张晖<sup>1</sup>, 裴福兴<sup>1</sup>, 王光林<sup>1 $\Delta$</sup> . 多孔钛修复兔桡骨骨缺损的组织学和力学研究[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 724-729
- [13] 王艳华<sup>1, 2</sup>, 彭建平<sup>1, 2</sup>, 张振军<sup>1, 2</sup>, 张殿英<sup>1, 2</sup>, 王静<sup>2</sup>, 王天兵<sup>1, 2</sup>, 张培训<sup>1, 2</sup>, 张宏波<sup>1</sup>, 姜保国<sup>1, 2 $\Delta$</sup> . 北京市2009年道路交通事故伤的特点分析[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 735-738
- [14] 姚远洋<sup>1</sup>, 徐文展<sup>1</sup>, 王悦<sup>1</sup>, 沈丹华<sup>2</sup>, 王建六<sup>1 $\Delta$</sup> , 魏丽惠<sup>1</sup>. 子宫内膜癌分子标志物与临床病理特征及预后的关系[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 743-748
- [15] 贺洋, 张益 $\Delta$ , 安金刚. 侧方蒂颞骨膜瓣治疗眼球内陷畸形的解剖及初步临床应用[J]. 北京大学学报(医学版), 2011,43(5): 761-765