

[首页](#)[编辑部简介](#)[编委信息](#)[指南与共识](#)[投稿指南](#)[收获与分享](#)[在线期刊](#)[关爱烧伤儿童](#)[联系我们](#)[高级检索](#)

咨询电话: 023-65460398 本刊邮箱: cmashz@tmmu.edu.cn

中华烧伤杂志

[论著](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

### 海螵蛸-骨形态发生蛋白复合材料对骨缺损大鼠成骨及再血管化的影响

刘源 于江 白洁 顾劲松 蔡斌 周霞

222000 江苏省连云港市第二人民医院烧伤整形科(刘源、蔡斌); 大连医科大学美容医学院(于江、白洁、顾劲松); 海军大连舰艇学院(周霞)

Effects of cuttlefish bone bone morphogenetic protein composite material on osteogenesis and revascularization of bone defect in rats

**LIU Yuan, YU Jiang, BAI Jie, GU Jin song, CAI Bin, ZHOU Xia**

Department of Burns and Plastic Surgery, the Second People' s Hospital of Lianyungang, Lianyungang 222000, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(11\)](#)[相关文章\(0\)](#)

#### 企业展台



#### 友情链接

[Burns & Trauma](#) | [全球儿童安全组织](#) | [上海瑞金医院烧伤科](#) | [中国人口福利基金会](#) | [中国修复重建外科杂志](#) | [中华外科杂志](#) | [中华医学会](#) | [美国生物医学信息检索系统](#) | [万方数据](#) | [中国期刊全文数据库](#) | [第三军医大学西南医院烧伤研究所](#) | [创伤外科杂志](#) | [中国矫形外科杂志](#) | [中国修复重建外科杂志](#) | [中华创伤杂志](#) | [中华创伤杂志英文版](#)

京ICP备07035254号-14

版权所有 © 2000-2012 中华烧伤杂志 Copyright.

电话: 023-65460398 本刊邮箱: cmashz@tmmu.edu.cn

技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司