

研究原著

# rhBMP-2明胶微球的制备及对人牙周膜细胞增殖和碱性磷酸酶活性影响

肖玉鸿, 吴红, 刘宏伟, 陈书军, 李飞1, 吴道澄

第一军医大学南方医院口腔科

收稿日期 2005-5-23 修回日期 网络版发布日期:

## 摘要

关键词 [明胶微球, 重组人骨形成蛋白-2, 牙周膜细胞,](#)

分类号

Preparation of rhBMP-2-loaded gelatin microspheres and biological effects of rhBMP-2-GMs on proliferation and alkaline phosphatase expression of human periodontal ligament cells

.....

第一军医大学南方医院口腔科

## Abstract

## Key words

DOI

通讯作者 肖玉鸿

扩展功能
本文信息
▶ <a href="#">Supporting info</a>
▶ <a href="#">PDF(167KB)</a>
▶ <a href="#">[HTML全文](0KB)</a>
▶ <a href="#">参考文献</a>
服务与反馈
▶ <a href="#">把本文推荐给朋友</a>
▶ <a href="#">加入我的书架</a>
▶ <a href="#">复制索引</a>
▶ <a href="#">Email Alert</a>
▶ <a href="#">文章反馈</a>
▶ <a href="#">浏览反馈信息</a>
相关信息
▶ <a href="#">本刊中 包含“明胶微球, 重组人骨形成蛋白-2, 牙周膜细胞,” 的相关文章</a>
▶ 本文作者相关文章
· <a href="#">肖玉鸿</a>
· <a href="#">吴红</a>
· <a href="#">刘宏伟</a>
· <a href="#">陈书军</a>
· <a href="#">李飞</a>
· <a href="#">吴道澄</a>