

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 重组人骨形成蛋白-2(rhBMP-2)



请输入查询关键词

科技频道

搜索

重组人骨形成蛋白-2(rhBMP-2)

关键词: rhBMP-2 重组人骨形成蛋白-2

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 解放军第四军医大学

成果摘要:

该项目在国际上率先利用大肠杆菌系统获得具有良好生物学活性的hBMP-2和hBMP-3, 完成了基因工程制备rBMP-2的实验室研究, 并完成了基因工程hBMP用于临床治疗骨缺损和骨损伤所需载体材料及复合方法的研究, 为基因工程hBMP-2的临床应用打下了坚实的基础。其主要适应症包括严重车祸和其它意外事故导致的大面积骨缺损和骨损伤、骨肿瘤术后遗留的骨不连接、牙齿的修复、骨折早期的快速愈合、整形、美容手术中骨的改形和再造以及大剂量放、化疗后造血系统的再生和白细胞低下的治疗。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

人血浆综合利用

细粒棘球蚴重组抗原基因的克...

口服轮状病毒活疫苗

新生小牛血清

类人胶原蛋白

生物分离介质

动物疫苗与动物药品的生产

食品和生物制品的冷冻干燥技...

双歧杆菌细胞活性制剂

抗菌融合蛋白BPI-IGG

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应用研究](#) 04-17
- [人胸腺素α1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物生白...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17
- [姜黄素提取技术研究及应用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号