

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 一种新型抗肿瘤血管基因工程药（异种）VEGF DNA Vaccine

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种新型抗肿瘤血管基因工程药（异种）VEGF DNA Vaccine

关键词: **VEGF DNA Vaccine** 抗肿瘤血管基因工程药

所属年份: 2007

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: 四川大学

成果摘要:

本项目是针对肿瘤血管生成所需要的VEGF因子, 构建了表达异源性VEGF因子的DNA质粒载体, 注射到体内产生抗肿瘤血管免疫效应, 破坏肿瘤血管, 以达到阻断肿瘤生长的作用。因绝大部分肿瘤需血管生长, 该制剂有可能用于大部分肿瘤的治疗, 有广谱作用。该制剂经多种动物试验证明其抗肿瘤效果明显、安全, 并且已能大量生产并获得高纯度及稳定的制剂, 作为产业化技术上已无障碍。但申报国家一类新药进行产业化还需完成一些动物及申报手续。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 甲型肝炎减毒疫苗(H2株)的残...
- 胎盘/脐带血造血干细胞
- 重组人内毒素拮抗蛋白的研制
- 人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗
- 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

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 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...](#) 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
- [天然保湿因子-有质酸\(玻璃酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号