

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 放化疗辅助药物-阿米福汀

请输入查询关键词

科技频道

搜索

放化疗辅助药物-阿米福汀

关键词: [阿米福汀](#) [辅助药物](#) [抗癌药](#) [放射疗法](#)

所属年份: 2002

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: 浏阳生物医药园

成果摘要:

该项目是由留美归国的刘方博士组织全国十多位知名专家、教授, 历时三年研制成功的。该种名为“阿米福汀”的泛细胞保护剂, 在放化疗前, 给病人的正常细胞穿上“防弹盔甲”, 而不影响“子弹”对癌细胞的杀灭作用。全国目前约有400万肿瘤病人, 其中大部分需要放化疗。当前临床使用的抗癌药物, 在杀死癌细胞的同时, 也会杀伤健康的红、白细胞、并对肝、肾、神经系统带来副作用。

成果完成人: 刘方;

[完整信息](#)

行业

[笛体活](#)

[醋酸法](#)

[基因工](#)

[一种单](#)

[长效复](#)

[磺基甜](#)

[化学合](#)

[氨氯地](#)

[结合态](#)

[人绒毛](#)

成果

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17