

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 流行性出血热治疗研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

流行性出血热治疗研究

关键词: **流行性出血热** **疫苗** **治疗**

所属年份: 1999

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: 中国疾病预防控制中心

成果摘要:

历时14年的大课题,“流行性出血热监测研究”取得一系列成果,通过卫生部组织的专家鉴定。同时通过的还有另一项国家攻关课题“流行性出血热疫苗预防效果和免疫策略研究”。专家认为该项研究为国家制定防疫决策提供了科学依据,在防治实践中具有宏观指导作用,科研设计周密细致具有创造性,达到国内外先进水平。在多年监测研究的基础上,该课题组“八五、九五”期间连续承担两个国家攻关专题,进行疫苗预防效果和免疫策略研究,通过大规模流行病学效果观察证明了3种国产单价灭活疫苗安全有效,未发现免疫增强反应,并根据研究结果对疫苗免疫策略提出了建议。

成果完成人: 陈化新;

[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