

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药理、毒理 >> 抗生素对活体支原体的体外杀灭实验

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 抗生素对活体支原体的体外杀灭实验

关键词: **活体支原体** **抗生素** **体外杀灭**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 洛阳市中心医院

### 成果摘要:

该组使用高倍多媒体显微镜观察抗生素对活体支原体的完全杀灭时间, 同步作支原体鉴定+药敏实验, 总结完全杀灭时间与支原体药敏结果的对应关系。抗生素对体外活体支原体杀灭实验可以在20分钟左右向临床报告支原体药敏结果, 而且实验成本不足支原体培养+药敏实验成本的1/100, 并可以灵活地选择药敏指示药物, 与临床治疗结合紧密, 具有在各级医院推广应用的良好前景, 社会效益和经济效益良好。

成果完成人: 刘琳;臧照书;马建党;赵志红;李紫英;侯小霞;陈康;鲁玉娟

[完整信息](#)

### 行业资讯

蛇毒蛋白(狼疮抗凝蛋白,L-氨...

200种常用药物对吗啡尿检试纸...

中国产东亚钳蝎毒素基因药物开发

新疆产蝮蛇毒的研究

锂的生殖、发育、免疫及遗传...

无机氟的若干毒作用机制研究

曲马多对阿片类依赖的脱瘾治疗

阿片依赖患者的血液流变学、...

丙烯腈血液毒性作用研究

可卡因对雄性大鼠生长发育及...

### 成果交流

### 推荐成果

- [基于靶mRNA高级结构模拟与系...](#) 04-17
- [生物技术药物临床前药效和安...](#) 04-17
- [医院合理用药的药物动力学及...](#) 04-17
- [真菌抗生育活性物质的分离纯...](#) 04-17
- [药物动力学数学模型与新药的...](#) 04-17
- [新型有机锡类抗癌化合物的设...](#) 04-17
- [几种手性药物的高效液相色谱...](#) 04-17
- [核糖核酸酶抑制因子抑制肿瘤...](#) 04-17
- [钙通道阻滞对肝细胞保护作用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发市

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