

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药理、毒理 >> 抗生素合理应用临床督导模式研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 抗生素合理应用临床督导模式研究

关键词: **抗生素**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河南省人民医院

### 成果摘要:

根据药动学、药效学、联合用药及选药评价的要求,制定了抗生素合理应用评价标准表。临床用药督导模式将“关口”前移使现症患者用药情况及时得到调整,减缓细菌耐药性产生和发展,减少药物不良反应的发生,提高合理用药水平和医疗质量,使患者药品费用得到有效控制。抗生素使用率下降。药学人员由以前药品供应型向临床服务型转变。端正医师处方行为。适应医疗卫生体制改革和城镇职工医疗保险制度改革的需要,对深化医院改革,有效杜绝药品购销活动中的不正之风,促进医院健康发展具有重要意义。

成果完成人: 梁新亮;耿建华;高恩民;李敏;赵小顺;赵红卫;刘伟

[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

>> 信息发布