

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 抗菌药物临床应用现状的调查分析与研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

抗菌药物临床应用现状的调查分析与研究

关键词: **抗菌药物** **调查分析** **管理要点**

所属年份: 2007	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: 其他	项目合作方式: 技术服务
成果完成单位: 濮阳市安阳地区医院	

成果摘要:

该项目通过对05年的住院患者应用抗菌药物的实际情况进行调查、统计、分析,发现滥用抗菌药物仍然十分严重。为此提出了具体的整改措施和监督方法,即确定以“指导原则”为标准,按照非重症感染患者在没有药敏试验结果的前提下不能静脉使用抗菌药物;预防用药超过卫生部有关规定时间,必须有血常规或者药敏试验结果支持;联合使用抗菌药物必须有药敏试验结果支持,在3天之内必须复查血常规,正常后必须停止静脉使用抗菌药物;连续静脉使用抗菌药物超过7天以上实行向医院质量管理办公室报告制度,必要时进行专家会诊。违反上述四条中任何一条,即判定为不合理使用抗菌药物。依据上述标准,2006年加强了管理力度。每周组织两个下午进行医师、药师联合现行病历检查,发现一例,纠正一例。然后,抽查1~10月份,前400份出院病历,进行统计与2005年对比分析。结果,06年抗菌药物使用率下降10.2%,联合应用使用率下降20%,预防使用抗菌药物的使用率下降15.2%。不合理使用率下降35.6%,使患者平均住院药费下降26.69%。没有发生因为停止使用抗菌药物造成患者感染的事件发生。抗菌药物使用率没有达到合同要求的管理目标下降>15%。其余目标均达标。

成果完成人: 左玉潭;孙庆美;贾朝京;张艳丽;申晓梅;唐方;王瑞书;刘国树

[完整信息](#)

行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

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
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

