

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 临床流行病学/DME方法在中药临床试验中的应用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 临床流行病学/DME方法在中药临床试验中的应用

关键词: 临床流行病学 DME方法 中药临床试验

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: 广州中医药大学

成果摘要:

该项目在中医药领域引入临床流行病学/DME方法, 根据“新药审批方法”中的有关要求实施中药的临床试验。试验中遵循该方法的对照、随机、盲法与重复的基本原则, 根据研究目的确定合格受试者的标准, 控制相关的干扰因素; 根据中药临床试验的具体情况及其临床实施的可行性, 采用相应的临床试验设计方案, 如随机双盲对照试验、随机单盲对照试验、随机交叉对照试验等, 重视药物不良反应的观测, 对试验数据进行严格的质量控制, 进行组间可比性检测; 根据数据的类型, 正确选择应用数理统计分析方法; 采用Meta分析方法进行综合分析, 减少偏倚。同时, 进行中医证候的量化和方药临床试验数据可靠性评测的研究; 探讨中药不良反应的流行病学研究方法; 探讨中药临床实施临床试验规范(GCP)的特殊问题。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

枸杞多糖提取与纯化技术

维吾尔医新药“爱维心口服液”

“雪莲注射液”的产业化

“妇康源”系列消毒用品的研...

维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴丸味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

### 成果交流

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号