

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 消炎解毒口服液治疗感染性疾病的临床实验观察

请输入查询关键词 科技频道

消炎解毒口服液治疗感染性疾病的临床实验观察

关 键 词：感染性疾病 消炎口服液

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：行业标准

知识产权形式：

项目合作方式：技术服务

成果完成单位：恩施州中心医院

成果摘要：

该课题采用由恩施州地道中草药蒲公英、金银花、大青叶、连翘、牛黄等精制而成，自2002年3月开始治疗急性咽炎、扁桃体炎、流行性腮腺炎、尿道炎、肠炎、肺炎、盆腔炎500余例，通过临床观察及药理研究证明：具有抗菌消炎、清热解毒、消肿散结、通络镇痛、增强机体免疫功能，广泛用于内科、外科、儿科、妇产科等感染性疾病的治疗，疗效显著。消炎解毒口服液治疗各种急性或亚急性感染，提高中草药急诊应急能力，拓宽了中草药的使用范围，促进了中草药的发展；该制剂应用广泛、无毒副作用、剂量小、吸收快、疗效显著，具有较好的应用前景。

成果完成人：吴献华;龙华梅;倪荣;李祚品;刘杰书;陈洪流;侯红英;魏敏;李玉英;陆国华;李辉

[完整信息](#)

推荐成果

· 细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...	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...	04-17
· 大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...	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
· 大蒜素抗肿瘤的免疫学研究	04-17
· 薄层扫描色谱峰纯度检查方法...	04-17

Google提供的广告

行业资讯

[纳米生物活性物质及其制品](#)

[绿亚制药工程](#)

[从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...](#)

[花粉系列药品制造技术](#)

[养阴排毒胶囊](#)

[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](#)

成果交流

>> [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](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号