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

# NASTIAM 新药研发

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 >> 菩人丹胶囊对糖尿病及其并发症的干预作用研究

请输入查询关键词

科技频道 ■ 捜索

## 菩人丹胶囊对糖尿病及其并发症的干预作用研究

#### 关 键 词:糖尿病 菩人丹胶囊 并发症 干预作用 降血糖药

成果类型:应用技术 所属年份: 2004 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: 承德医学院

#### 成果摘要:

该课题依据中医治疗糖尿病的传统理论,并结合现代中医药的研究成果,将清热生津、益气养阴、活血化瘀、填精补肾 诸法联合应用,针对糖尿病发展过程中的关键病机,对菩人丹的药效作用及机理进行了多层面的观察与探讨,发现菩人 丹胶囊具有防治糖尿病及其并发肾损伤的作用。该项目药品具于降糖效果与二甲双胍相似,且口服疗效优于二甲双胍。 达到国内领先水平。

成果完成人: 贾春华;庞宗然;王海林;刘宝山;杨鹤梅;崔箭

完整信息

## 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... 维吾尔新药一阿娜尔妇洁液

成果交流

# 推荐成果

加贴八字用共列加度由井此书

· 细胞分子调节剂抑癌中药紫龙	04-17
· <u>龙胆茎、叶有效成分的综合开发</u>	04-17
. 化学模式识别评价中药黄芪质	04-17

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

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