

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 经内镜留置鼻胆管灌注中药溶石1号溶胆石的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

经内镜留置鼻胆管灌注中药溶石1号溶胆石的研究

关键词: 内镜留置鼻胆管 胆石病 鼻胆囊 内镜插入 溶石剂

所属年份: 1997

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: 首都医科大学附属北京天坛医院

成果摘要:

本研究课题系北京市中医管理局《北京市中医科技发展基金》资助项目。胆石病是危害人民健康的常见病多发病, 发病率有不断增加的趋势。外科手术治疗有一定的死亡率和并发症, 年老体弱或并存其它重要器官疾病的患者手术有很大危险性。口服溶石药物疗效不佳、周期长费用大、副作用多。本研究是应用改进的内镜新技术, 经内镜插入并留置鼻胆囊内, 灌注溶石剂直接溶石, 课题组遴选和制备中药“溶石1号”(配方: 甜橙油120ml, 吐温—80 40ML, 20%乙二胺四乙酸二钠40ML, 生理盐水750ML, 以碳酸钠调成PH7.70), 经体外溶石实验、动物溶石实验、亚性和急性毒性实验及临床实际应用(44例)证明溶石1号使75%病例胆囊结石全溶, 25%病例部分溶石。无明显毒副作用。内镜留置鼻胆管技术的改进并与中药直接溶石相结合为课题的创新点和特色, 在国内处领先地位。该治疗方法推广应用, 渴望使胆石病的治疗有新的突破和使用价值。

成果完成人:

[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-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

>> 信息发布