

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 更年期治疗更年期综合症的临床和实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

更年期治疗更年期综合症的临床和实验研究

关键词: [更年期](#) [综合征](#) [更年期春](#) [中成药](#) [临床](#)

所属年份: 1998

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: 复旦大学附属妇产科医院

成果摘要:

按中医理论和实践, 经辨证论治, 配制补肾清肝泻心法为主的更年期春方(过去名为更年期健), 在长期临床应用治疗更年期综合征中有良效。该课题又作了临床验证, 81例病员中有效率为92%, 其中7例曾服尼尔雌醇无效, 服该方后6例有效, 3例痊愈, 且证实该方不提高雌激素水平, 但有降低促性腺激素的雌激素生物作用, 在动物实验中采用

Northern blot, 放射配体结合分析法, 免疫组织化学法, 四甲基偶氮唑盐法, 细胞毒法等先进技术, 发现雌性大鼠的一生在进入衰老退期后, 血雌激素对下丘脑、垂体、卵巢的雌激素受体(ER)和ERmRNA的上调作用明显减弱, 对脾细胞ER的上调作用也明显下降。灌服更年期春后这些组织和细胞内的ER及ERmRNA的水平明显提高, 但其血雌激素水平仍低, 血雌激素肾上腺皮质在光镜和电镜下的代偿性增生则显著下降, 同时下丘脑的 β -内啡肽水平和中脑中缝背核5-羟色胺水平升高, 下丘脑代偿性升高的P物质下降, 脾细胞诱生的白细胞介素-2和肿瘤坏死因子水平升高。说明更年期春有提高ER合成的特点, 这也可甬该方对神经-内分泌-免疫网络良性调控的一个重要途径, 明显不同于雌激素替代治疗抑制ER的现象。

成果完成人:

[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

