首页 | 部门简介 | 最新新闻 | 招生信息 | 专业与导师 | 学科建设 | 培养工作 | 学位工作 | 课程进修班 | 学生工作 | 下载中心 | 学科管理系统

当前位置: 首页 > 专业与导师 > 药剂学硕士点

导师简介-陶春蕾

【字体: 大中小】【2011-11-3】【作者/来源江爱娟】【阅读:次】【关闭】

陶春蕾,1971年1月出生,女,硕士,副主任药师,执业药师。毕业于沈阳药科大学,多年从事生产、销售、研发的工作。曾担任制药企业总经理等职务,有丰富的药物制备、分离、药代动力学等技术和经验。多年来从事新药临床前研究、药代动力学等方向的研究,在国家自然科学基金、安徽高校省级自然科学研究重点项目等项目的资助下,取得了一定的成果,已具备了较好的科研能力和研究经验及良好的工作基础。发表论文多篇,参与的科研项目《系列冻干蜂产品的生产工艺研究》获合肥市科技进步三等奖。

一、教学情况

本科及专科的《药事管理学》和《文献检索》的课程授课。

研究方向: 药物制剂、临床药代动力学

二、发表论文

- [1]陶春蕾, 许钒, 宋欣, 等. 盐酸司他斯汀糖浆在健康志愿者体内的生物等效性研究[J]. 中国新药杂志, 2011, (12).
- [2]陶春蕾, 许钒, 宋欣, 等. 盐酸利托君片在中国健康志愿者体内的生物等效性[J]. 中国新药杂志, 2011, (8).
- [3]陶春蕾. 加热浓缩对5种中药煎液有效成分的影响[J]. 安徽中医学院学报, 2002, (6).
- [4]陶春蕾, 许钒. 清肠胶囊药效和急性毒性研究[J]. 首都医药, 2002, (12).
- [5] Xu Fan, Tao Chunlei, Peng Daiyin, et al. Anti-depression Effects of DangguiShaoyaoSan, a Fixed Combination of

Traditional Chinese Medicine, on Depression Model in Mice and Rats. Phytomedicine (IF2.66, DOI:

- 10.1016/j.phymed.2011.05.002)
- [6]郭仲坚, 陶春蕾, 许钒. 尼莫地平胶囊人体生物利用度及生物等效性研究[J]. 安徽医药, 2010, (5).
- [7]肖峰, 陶春蕾, 吴成义, 等. 匹多莫德分散片的生物等效性研究[A]. 第十届全国抗炎免疫药理学学术会议论文集[C], 2010.
- [8]许钒, 宋欣, 陶春蕾, 等. 当归芍药散对慢性应激抑郁模型大鼠行为及中枢单胺类神经递质的影响[J]. 中国中药杂志, 2011, (13).
- [9]肖峰,吴成义,陶春蕾,等. 苯扎贝特胶囊的人体生物利用度和生物等效性研究[J]. 中国临床药理学与治疗学,2008,(3).

三、在研课题

- [1]当归芍药散治疗血水关联性疾病的作用机制研究. 安徽省高校自然科学研究重点项目. 项目编号: KJ2010A213。排名第二。
- [2]基于精氨酸加压素途径研究当归芍药散活血利水作用. 国家自然科学基金面上项目.项目编号: 81173368。排名第三。

三、成果

[1] 系列冻干蜂产品生产工艺的研究. 安徽省科技成果, 合肥市科技成果二等奖(2005, 排名第七).

四、联系方式

办公电话: 13905514586, 5169222

Email: 13905514586@139.com

()通知公告

更多〉〉

06-15

05-31

- ▶ 关于转发《国家中医药管理... 10-09
- → 研究生部2012年中秋、国庆... 09-29
- ⇒ 关于改换2012级研究生报到... 08-21
- ▶ 毕业时间修改紧急通知
- ⇒ 关于做好2012年优秀研究生... 06-04
- ▶ 2012届毕业研究生离校通知
- ▶江苏省扬州市广陵区中医院... 03-13