

导师简介--余世春

【字体: 大 中 小】 【2009-9-5】 【作者/来源 admin】 【阅读: 次】 【关闭】

余世春, 男, 博士, 副教授, 研究生导师, 国务院特殊津贴获得者, 安徽省中药现代化研究及产业化产学研专家委员会委员, 《安徽中药志》编委, 《现代中药研究与实践》常务编委, 毕业于中国协和医科大学, 师从国际著名传统药物学家、中国工程院肖培根院士及国家中药资源保护与利用重点实验室常务副主任、天然药物化学家杨峻山教授。

主要研究方向为中药天然药物有效物质研究与应用、质量保证体系的建立。

毕业至今, 一直从事中药天然药物基础研究及成果应用与新药开发, 主持完成了国家自然科学基金项目《药用植物亲缘学·百合科贝母属植物化学分类及中药贝母质量研究》与《广义毛茛科植物活性成分分布与资源利用研究》, 国家科技部与中医药管理局“九·五”重点科技项目计划《中药复方药物标准(范例)研究·常用中药枇杷叶研究》, 国家科技部中小企业创新基金资助项目《慢性盆腔炎6类新药柴芍益康颗粒的研究》, 安徽省科委“九·五”重点科技攻关专项《中药二类新药断血流总苷原料与胶囊临床前研究·药学研究》, 安徽省科技厅“十·五”重点科技攻关专项《中药二类新药“慢支喜”原料与胶囊研制开发》、《断血流药材规范化种植与二次开发》, 合肥市“十·五”科技攻关专项《菊兰抗流感颗粒的研究》, 《中药二类新药“喉宁”原料总黄酮与胶囊的研究》, 国内外发表论文30余篇, 分离并鉴定了单体成分50余个; 在应用研究方面, 主持并完成了中药国家三类新药《小柴胡汤》口服液研究等, 获取新药证书与生产批件15个; 化学药国家二类新药“阿克他利原料与片剂”等, 获取新药证书与生产批件12个, 其中《小柴胡汤》口服液获安徽省科技进步二等奖。研究并申请专利祛痛抗癌中药及其制备方法(公开号: CN1502343A)、硫酸奈替米星滴眼液(公开号: CN1502335A)、注射用银杏达莫及原料药银杏精制提取液的制备方法(200410065738.2)等30余项, 其中一种治疗慢支肺炎中药慢支喜原料与胶囊已获取专利(专利号: 200310106255.8)。

- 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 06-15
- 关于做好2012年优秀研究生... 06-04
- 2012届毕业生研究生离校通知 05-31
- 江苏省扬州市广陵区中医院... 03-13