



导师简介

一、基本情况

姓名:周毅生 性别:男 出生年月:1957, 12 学历(学位):大学本科(学士)

工作部门:中药学院 职务:教研室主任 职称:教授

从事专业:中药药剂学

招生专业:中药学

主要研究方向:①药物新剂型与新技术;②药物体内过程。

电子信箱: yishzhou@yahoo.com.cn

二、学习、工作经历

1978年9月—1982年7月 河南中医学院中药学专业学习

1982年7月—1986年9月 河南中医学院学助教

1986年9月—1987年12月 沈阳药科大学药剂学研究生课程班学习

1987年10月—1993年10月 河南中医学院讲师;

1991年11月—1993年4月 美国纽约癌症中心访问学者

1993年11月—2001年11月 河南中医学院副教授

2001年12月—2005年3月 河南中医学院教授

2005年3月—至今 广东药学院教授

三、主要社会任职

1、中华中医药学会制剂分会副主任委员

2、世界中医药学会联合会中药药剂专业委员会常务理事

3、国家发展改革委员会药品价格评审专家

- 4、教育部科技奖励评审专家
- 5、广东药学院学术委员会委员
- 6、广东药学院学报编委

四、主要学术成果

(一) 论文

- 1、黄连中生物碱有效部位纯化工艺研究 中国药师, 2009, 12 (4) 通讯作者
- 2、口服结肠定位释药系统的设计 广东药学院学报, 2008, 24 (6) 通讯作者
- 3、灯盏花素口腔崩解片质量标准的研究 中成药, 2007, 29(10) 第一作者
- 4、中药专业开设新药研究与开发课程的探索 药学教育, 2007, 23 (4) 第一作者
- 5、奥硝哇结肠定位肠溶片质量标准的研究 广东药学院学报, 2007, 23 (6) 第一作者
- 6、灯盏花素口腔崩解片的制剂处方及制剂工艺的研究. 中成药, 2006, 28(4) 第一作者
- 7、替硝唑胃内滞留漂浮型缓释片的制备及体外释放度研究. 广东药学院学报, 2006, 22(1) 第一作者
- 8、左金胃内滞留漂浮型缓释片的研制. 中成药, 2005, 27(12) 第一作者
- 9、葛根素固体分散体的制备及其体外研究. 中国药学杂志, 2003, 37(1) 第一作者
- 10、胃灵胶囊溶出度的研究. 中成药, 2002, 24(9) 第一作者
- 11、初均速法测定双黄连合剂稳定性的研究. 山东中医杂志, 2004, 23(7) 第一作者
- 12、中药药剂学考试方法的研究. 药学教育, 2002, 12 (1) 第一作者
- 13、肝舒宁口服液质且标准研究. 河南中医药学刊, 2001, 16 (6) 第一作者
- 14、中药药剂学教学内容和体系的改革与实践. 药学教育, 2001, 17 (3) 第一作者
- 15、影响中药作用选择性诸因素探讨. 中医研究, 2001, 17 (6) 第一作者
- 16、肝舒宁口服液的稳定性试验. 中国中药杂志, 1998, 23 (2) 第一作者
- 17、柴茵舒胆颗粒中绿原酸的测定. 中国实验方剂学杂志1999, 5 (5) 第一作者
- 18、小活络丸生物利用度的研究. 中国中药杂志, 1995, 20 (3) 第一作者

- 19、口腔崩解片的研究进展. 广东药学院学报, 2006, 22 (6) 通讯作者
- 20、不同产地鱼腥草多糖含量测定. 时珍国医国药, 2008, 19 (4) 第二作者
- 21、超声波提取鱼腥草多糖工艺研究. 珍国医国药, 2008, 19 (1) 第二作者
- 22、HPLC法同时测定鲜鱼腥草不同部位8个活性成分的含量. 中国药科大学学报, 2007, 38(6) 第二作者
- 23、正交试验法优化鱼腥草多糖水煎煮提取工艺. 世界中西医结合杂志, 2007, 2 (6) 第二作者
- 24、胃内滞留漂浮型缓释制剂技术研究进展及其在中药制剂中的应用. 中南药学, 2004, 2 (3) 第二作者
- 25、复方降脂口服液的制备工艺研究, 中国中医药信息杂志, 2005, 12 (10) 第二作者
- 26、中药药剂学开放性实验教学的探索与实践. 现代医药卫生, 2008, 24 (7) 第二作者
- 27、中药药剂学综合性设计性实验改革与实践. 现代医药卫生, 2007, 23 (21) 第二作者
- 28、开放性实验在中药药剂学教学的实践与体会. 成都中医药大学学报(教育科学版), 2007, 9 (2) 第二作者
- 29、均匀设计优选吴茱萸提取工艺的研究. 中成药, 2005, 27(11) 第二作者

(二) 专著与教材

- 1、《药用辅料学》中国中医药出版社, 2008(副主编)
- 2、普通高等教育“十一五”国家级规划教材《中药药剂学》. 中国中医药出版社, 2007(编委)
- 3、普通高等教育“十一五”国家级规划教材《中药药剂学实验》. 中国中医药出版社, 2007(副主编) 北京:
- 4、普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套教学用书《中药药剂学习题集》. 中国中医药出版社, 2007(副主编)
- 5、《中药新剂型与新技术》 化学工业出版社, 2008(编委)
- 6、国家执业药师资格考试应试指南《中药药剂学》. 中国中医药出版社, 2007(编委)

- 7、《物理药剂学》.科学出版社,2005(副主编) 《中药药剂学》.科学出版社,2005(副主编)
- 8、现代物理药剂学理论与实践).上海科技文献出版社,2005(编者)
- 9、《中药制剂工艺技术解析》.人民卫生出版社,2003(副主编)
- 10、普通高等教育“十五”国家级规划教材配套教学用书《中药药剂学习题集》. 11、中国中医药出版社,2003(副主编)
- 11、普通高等教育“十五”国家级规划教材《中药药剂学》.中国中医药出版社,2003(编委)
- 12、《中药药剂学》.人民卫生出版社,1998(编委)

(三) 获奖成果

获奖成果名称, 评奖部门, 评奖等级, 获奖时间, 署名次序;

- 1、中药药剂学课程体系的改革与实践.河南省高等教育省级教学成果二等奖,2004,第一
- 2、胃灵胶囊的研究.河南省教育厅科技成果二等奖,2003,第一
- 3、中药复方制剂的药物动力学研究.河南省科技进步二等奖,2000年,第二

五、近年承担科研项目

- 1、横向课题: 小儿解表颗粒的研究, 2006~2008, 10万元, 第一
- 2、科研启动金: 奥硝唑结肠定位肠溶片的研究, 广东药学院, 2005~2008, 5万元, 第一
- 3、广东省科技计划项目: 丹参多酚酸口腔崩解片的研究, 2006~2009, 5万元, 第一
- 4、国家健康基地科研专项: 奥硝唑结肠定位肠溶片的研究, 2007~2010, 30万元, 第一
- 5、横向课题: 抗栓丸、脑康丸的研究, 2008~2009, 5万元