

导师简介-隋峰

【字体: 大 中 小】 【2011-9-2】 【作者/来源 研究生部】 【阅读: 次】 【关闭】

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

隋峰, 男, 1967年6月出生, 副研究员, 中药学硕士研究导师。

个人简历: 最高学历: 博士学位

2005 年于广州中医药大学脾胃所获医学博士学位;

1990年于黑龙江中医药大学中药学院获中药学学士学位;

2002年于黑龙江中医药大学基础医学院获医学硕士学位。

2008年于中国中医科学院中药所获中药学博士后

专业研究方向: 中药及复方的分子作用机理及物质基础、中药药性理论的科学内涵研究

主讲课程: 中药药性理论

近年发表学术论文(代表性):

Feng Sui, Na Lin, Jian-You Guo, etc. Cinnamaldehyde up-regulates the mRNA expression level of TRPV1 receptor potential ion channel protein and its function in primary rat DRG neurons in vitro. Journal of As

隋峰, 张畅斌, 杜新亮, 等. 寒热性中药的成分对TRPM8蛋白功能的影响. 中国实验方剂学杂志(已接受待发).

隋峰, 张畅斌, 杜新亮, 等. 寒热性中药的成分对TRPV1蛋白功能的影响. 中国药理学通报. 2009, 25 (5):18-20 .

隋峰, 霍海如, 杜新亮, 等. 一种培养和纯化大鼠DRG神经元的新方法. 中国药理学通报. 2009, 25 (7):971-973 .

隋峰, 霍海如, 姜廷良, 等. 痛性相关的TRP离子通道蛋白研究进展. 中国疼痛医学杂志. 2009, 15 (1): 50-53.

隋峰, 姜廷良, 霍海如, 等. TRPV1通道蛋白的生理病理机制研究. 医学分子生物学杂志. 2008, 5(1):55-58.

专著情况: 中国癌症研究进展(第9卷; 林洪生主编; 北京大学医学出版社, 2008年7月出版)(参编)

课题情况: 芍药甘草汤干预TRPV1通路的止痛分子机理及其配伍机制(No. 30873393), 国家自然科学基金, 负责人, 30万

芍药甘草汤干预TRPV1的止痛机理及机制(No. 7092074), 北京市自然科学基金,

负责人, 12万

中药寒热药性与TRP通道蛋白的相关性研究20070420062), 中国博士后基金一等资助, 负责人, 5万

科研获奖:

- 项目名称: TRP通道蛋白相关性的分子机制研究; 课题来源: 国家自然科学基金和中国博士后基金; 评奖单位: 中国中医科学院获奖级别: 博士后优秀成果二等奖(2008年度);
- 项目名称: 桂皮醛和芍药苷对细胞骨架 β -actin表达及构型重建的影响; 课题来源: 国家自然科学基金; 评奖单位: 中国中医科学院; 获奖级别: 科技进步二等奖(2009年度);
- 项目名称: 雷公藤甲素对类风湿关节炎软骨损伤的保护作用及机制研究; 课题来源: 国家自然科学基金; 评奖单位: 中国中医科学院获奖级别: 科技进步二等奖(2009年度); 4. 项目名称: 益气健脾方药对脾虚大鼠壁细胞胃泌素受体及其信号转导调控研究. 课题来源: 国家自然科学基金; 评奖单位: 广州中医药大学; 获奖级别: 科技奖二等(2007年度)。