



首页 学院概况 学院新闻 教育教学 学科科研 学生工作 学院文件 党建工作 师资队伍 校友风采

王海燕

来源: admin 上传时间: 2014-04-10

王海燕, 女, 1971年2月出生, 湖北宣城人。1992年6月毕业于同济医科大学临床医学专业; 2002年6月武汉大学临床医学专业本科毕业, 获学士学位; 2006年6月武汉科技大学生理学专业研究生毕业, 获硕士学位; 2013年6月华中科技大学生物制药工程专业研究生毕业, 获博士学位。1996年1月进入湖北文理学院工作至今, 2009年晋升职称为副教授。主要研究方向: 植物活性成分研究。

一、项目类

- 1、国家“重大新药创制”“十一五”科技重大专项(2009ZX09301-014), 主要参与
- 2、湖北省教育厅中青年科研基金资助项目: 小檗碱诱导人宫颈癌细胞凋亡的实验研究(Q20092504), 主持
- 3、湖北省自然科学基金项目: 囊麦冬甾体皂苷合成酶基因SSH文库的构建(2013CFC025), 主要参与
- 4、湖北省自然科学基金项目: 金属基抗肿瘤药物对线粒体作用机制的研究(2013CFC027), 主要参与
- 5、湖北省教育厅优秀中青年项目: 鄂西北野生有毒植物猫眼草杀害活性应用研究(Q20082504), 主要参与
- 6、湖北省教育厅重点科研基金资助项目: 生物大分子荧光探针研究与应用(D20082504), 参与
- 7、湖北省教育厅重点科研基金资助项目: 功能高分子材料PDADMAC的合成与应用研究(D20082505), 参与
- 8、湖北省教育厅科研重点资助项目: 槲皮素对人胃癌细胞诱导分化作用的实验研究(D200511007), 主要参与

二、论文类

- [1] Wang H, Ao M, Wu J, et al. TNF α and Fas/FasL pathways are involved in 9-Methoxycamptothecin-induced apoptosis in cancer cells with oxidative stress and G2/M cell cycle arrest[J]. Food Chem Toxicol, 2013, 55:396-410.
- [2] 王海燕, 廖雪义, 余海忠, 等. 宫颈癌细胞中相关基因的研究概况[J]. 现代预防医学, 2012(11):2693-2695.
- [3] 王海燕, 钱伟丽, 余海忠, 等. 宫颈癌细胞中调控基因的研究进展[J]. 广东医学, 2011(23):3135-3137.
- [4] 王海燕, 李玉清, 孟波. 重组质粒pRSET DNA提取方法的探究[J]. 襄樊学院学报, 2008(02):34-36.
- [5] 王海燕, 王启会. 细胞凋亡的相关基因调控[J]. 现代预防医学, 2007(05):858-860.
- [6] 王海燕, 王高芳, 林淦, 等. 中药对HeLa细胞周期的影响[J]. 四川中医, 2007(08):47-48.
- [7] 王海燕, 赵雪花, 何丽娅. 黄连素抗癌作用的分子机制[J]. 中国药房, 2007(03):221-223.
- [8] 王海燕, 王启会, 王高芳, 等. 植物诱导HeLa细胞凋亡的机制[J]. 安徽医药, 2007(07):580-581.
- [9] 王海燕, 郭良淼, 陈勇, 等. 槲皮素抑制人胃癌MGC-803细胞增殖并诱导其凋亡的研究[J]. 细胞与分子免疫学杂志, 2006(5).
- [10] 王海燕, 郭良淼, 何丽娅. 槲皮素诱导肿瘤细胞凋亡的相关基因调控[J]. 中药药理与临床, 2005(6):89-91.

三、参加学术会议类

- 1、湖北省生物物理学会第四届会员代表大会暨2012年学术会议. 湖北荆门, 2012年11月23-24日
- 2、湖北省暨武汉生物物理学会2009年学术年会. 湖北宜昌, 2009年4月10日

四、荣誉类

- 1、湖北省优秀学士学位论文指导教师(指导1篇, 学生: 孟刚), 2007年
- 2、湖北省优秀学士学位论文指导教师(指导1篇, 学生: 汪珍珍), 2008年

五、联系方式

实验室: 湖北文理学院化学工程与食品科学学院

通讯地址: 湖北省襄阳市隆中路296号 邮编: 441053

联系电话: 13972258811