



■ [\[ 研究项目 \]](#) 内 [\[ 热门文章 \]](#)

- ▶ [湖南中医药大学医学院2018年招 ... \(点击次数: 162\)](#)
- ▶ [学院近六年来各专业就业情况 \(... \(点击次数: 124\)](#)
- ▶ [临床医学 \(点击次数: 108\)](#)
- ▶ [学院各专业湖南省内主要实习及 ... \(点击次数: 94\)](#)
- ▶ [学院近六年来各专业招生情况 \(... \(点击次数: 87\)](#)
- ▶ [湖南中医药大学医学院2018年招 ... \(点击次数: 73\)](#)
- ▶ [学院各专业湖南省外主要实习及 ... \(点击次数: 68\)](#)
- ▶ [湖南中医药大学医学院2017年分 ... \(点击次数: 63\)](#)
- ▶ [医学院第一职工党支部开展庆祝 ... \(点击次数: 62\)](#)
- ▶ [湖南中医药大学招生宣传培训顺 ... \(点击次数: 60\)](#)

■ 当前位置: [首页](#)>>[专业学科](#)>>[研究项目](#)>>正文

## 生物化学教研室近5年来科研项目

发布日期: 2013年06月18日 00:00 资料来源: 作者: 点击: [ 12 ]

序号	项 目 名 称 (编号)	项目来源	负责或参与人	起止时间	经费 (万元)
1	microRNA介导FoxA1调控急性肺损伤肺泡II型上皮细胞凋亡的分子基础 (810026)	国家自然青年项目	宋 岚 (第1)	2011.1-2013.12	20
2	益气解毒颗粒对鼻咽癌前病变转基因小鼠AP-1/p53信号传导通路的干预 (30672738)	国家自然科学基金面上项目	何迎春 (第1)	2007.1-2009.12	25
3	益气解毒颗粒对癌前病变鼻咽上皮细胞周期调控通路的干预研究 (81072904)	国家自然科学基金面上项目	何迎春 (第1)	2011.1-2013.12	33
4	益气解毒颗粒联合盐霉素对鼻咽癌细胞株中类肿瘤干细胞的影响与机制分析 (81273988)	国家自然科学基金面上项目	何迎春 (第1)	2013.1-2016.12	70
5	益气解毒颗粒对癌前病变鼻咽上皮bmi1基因介导信号网络的影响 (2011M501277)	中国博士后科学基金项目	何迎春 (第1)	2012.1-2013.12	3
6	从tol1样受体探讨脑缺血后神经再生的调控及补阳还五汤的干预	湖南省科技计划	周赛男 (第1)	2011.1-2012.12	2
7	补阳还五汤对脑缺血后鼠脑神经再生及Toll样受体表达的影响	湖南省自然科学基金	周赛男 (第1)	2012.8-201.12	1
8	FoxA1调控的内毒素血症炎症介质基因的筛选 (08JJ3030)	湖南省自然科学基金	宋 岚 (第1)	2009.1-2010.12	2
9	左归降糖方影响2型糖尿病MKR小鼠脑NF-κB炎症信号通路的研究 (2012FJ4096)	湖南省科技计划项目	程莉娟 (第1)	2012.7-2013.12	2
10	益气解毒颗粒对转LMP1/p53mt双基因小鼠鼻咽上皮细胞AP-1信号传导通路的干预 (06B070)	湖南省教育厅优秀青年基金项目	何迎春 (第1)	2007.1-2008.12	4
11	壮骨镇痛胶囊抗乳腺癌骨转移分子机制的研究 (09C724)	湖南省教育厅基金项目	何迎春 (第1)	2010.1-2011.12	1
12				2008.1-2009.12	1

	FoxA1调控的内毒素血症炎症介质基因的筛选(2007B090)	湖南省卫生厅课题	宋 岚 (第1)		
13	益气解毒颗粒对功能缺陷性树突状细胞介导鼻咽癌微环境中免疫耐受现象的干预研究(201142)	湖南省中医药科研项目	胡 梅 (第1)	2012. 1-2013. 12	1.5
14	左山降糖方影响2型糖尿病MKR小鼠脑组织NF-KB信号通路的实验研究	湖南中医药大学科研基金	程莉娟 (1)	2012. 1-2013. 12	0.5

上一条: [2010-2013在研的科研课题-生理教研室](#) 下一条: [2012年湖南中医药大学教学改革研究立项课题名单](#)

[【返回】](#)

Copyright © 2012湖南中医药大学医学院 湘ICP备05002960号 您是第 00058360 位访问者 --学校机构部门链接--

地址: 长沙市岳麓区含浦科教园学士路300号 邮编: 410208 联系电话: 0731-88458710