

站点搜索:

[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[学科专业](#)
[教育教学](#)
[科学研究](#)
[临床医疗](#)
[学生工作](#)
[研究生工作](#)
[党建工作](#)
[工会之家](#)
[社会服务](#)
[学院简介](#) | [组织机构](#) | [现任领导](#) | [规章制度](#) | [学术前辈](#) | [联系方式](#)
 当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研成果](#)>>正文

科研成果奖励目录

发表时间: 2016-07-26 17:23:05 点击次数: [62]

序号	项目名称	项目完成人	获奖时间	获奖类别名称和等级
1	艾灸诱导热休克蛋白对胃黏膜损伤保护作用及其线粒体信号途径研究	常小荣、易受乡、阳仁达、严洁、林亚平、郁洁	2012年	湖南省自然科学二等奖
2	艾灸诱导热休克蛋白对胃黏膜损伤保护作用及其线粒体信号途径研究	常小荣、易受乡、阳仁达、严洁、林亚平、岳增辉、刘密、郁洁、彭艳	2012年	湖南中医药科技奖一等奖
3	针刺足阳明经(穴)对胃影响的传导通路与物质基础的研究	严洁(1)	2007年	国家教育部自然科学二等奖(2006-107)
4	针刺镇痛的节段性机制与全身性机制研究	常小荣(3)	2007年	中国针灸学会科学技术奖一等奖(ZJ2006015-1-03)
5	针刺足阳明经(穴)对胃影响的传导通路与物质基础的研究	严洁(1)	2006年	中华中医药学会科学技术奖二等奖(2006.1102-01JC-01-R-01)
6	电针内关对心肌缺血的临床疗效观察及心肌细胞保护作用的机理研究	严洁(1)	2008年	中国针灸学会科学技术奖二等奖(ZJ2008014-2-01)
7	艾灸足阳明经穴诱导热休克蛋白修复急性胃黏膜损伤机制的研究	常小荣(1)	2010年	中国针灸学会科学技术奖二等奖(2010.11J-01)
8	隔药饼灸对兔高脂血症兔血管内皮细胞损伤的保护作用及黏附分子表达的作用	常小荣(1)	2006年	中国针灸学会科学技术奖三等奖(ZJ2006008-3-01)
9	一种保健枕	谭静(1) 李江山(2)	2009年	项目成果转让给采泽国际有限公司(50万)
10	隔药饼灸治疗高脂血症临床优化方案及评价	常小荣(1)	2010年	项目成果转让给湖南颐而康保健连锁股份有限公司-长沙颐而康按摩医院(80万)
11	人体艾灸装置	常小荣(1)	2010年	项目成果转让给法国冠美住生物科技(香港)股份有限公司(20万)
12	艾灸足阳明经穴诱导热休克蛋白修复急性	常小荣(1)	2010年	湖南省中医药科技奖一等奖(2010006)

Scientific research
科学研究

- 科研项目
- 科研成果
- 科研论文
- 科研实验室
- 重点实验室



	胃黏膜损伤机制的研究			
13	针刺足阳明经(穴)对胃影响的传导通路物质基础的研究	严洁(1)	2006年	湖南省中医药科技奖一等奖(2006006)
14	电针内关对心肌缺血的临床疗效观察及心肌细胞保护作用的机理研究	严洁(1)	2008年	湖南省中医药科技奖二等奖(2008004)
15	隔药饼灸对兔高脂血症兔血管内皮细胞损伤的保护作用及黏附分子表达的作用	常小荣(1)	2006年	湖南省中医药科技奖二等奖(2006005)
16	电针足阳明经(穴)对大鼠胃黏膜细胞EGFR及其ERK信号转导机制的影响	杨宗保(1) 严洁(2)	2009年	湖南省优秀博士学位论文奖(20091029)
17	隔药饼灸对兔高脂血症合并AS血管内皮细胞损伤的保护作用及黏附分子表达的影响	岳增辉(1) 严洁(2)	2007年	湖南省优秀博士学位论文奖(20071030)
18	针刺足阳明胃经特定穴治疗功能性消化不良的临床研究	兰蕾(1) 常小荣(2)	2011年	湖南省优秀硕士学位论文奖(20112170)
19	隔药饼灸对兔高脂血症合并动脉粥样硬化TXB2/6-keto-PGF1 α 的调控作用	沈菁(1) 严洁(2)	2007年	湖南省优秀硕士学位论文奖(20072137)
20	艾灸预处理诱导大鼠胃黏膜热休克蛋白70高表达抗应激损伤作用的实验研究	彭娜(1) 常小荣(2)	2008年	湖南省优秀硕士学位论文奖(20082133)
21	艾灸预处理对应激性溃疡大鼠胃黏膜热休克蛋白70及其基因表达的影响	常小荣(1)	2010年	湖南省第十三届自然科学优秀学术论文一等奖2010.10
22	电针“内关”对心肌缺血再灌注损伤大鼠心肌细胞膜钠泵活性及其基因表达的影响	严洁(1)	2010年	湖南省第十三届自然科学优秀学术论文二等奖2010.10
23	艾灸预处理对胃黏膜细胞凋亡及增殖的影响	易受乡(1)	2008年	湖南省第十二届自然科学优秀学术论文二等奖2008.10
24	电针足三里和阳陵泉穴对家兔胃胆运动及脑肠肽的影响	常小荣(1)	2008年	湖南省第十二届自然科学优秀学术论文二等奖2008.10