



## 导师简介

### 1. 基本情况

姓名: 刘颖                      性别: 女                      出生年月: 1974年10月

学历(学位): 研究生(博士)    工作部门: 基础学院病理与病理生理学系

职务: 学校办公室副主任              职称: 副教授              从事专业: 病理生理学

招生专业: 病理学与病理生理学

主要研究方向: 常见疾病分子机制研究。

电子信箱: lylygz@hotmail.com

### 2. 学习、工作经历

1992.9-1997.6 贵阳医学院临床医学系, 学士学位

1997.9-2000.6 贵阳医学院病理学与病理生理学, 硕士学位

2002.9-2005.6 中山大学病理学与病理生理学, 博士学位

2000.7-2008.11 广东药学院病理生理教研室, 历任助教、讲师、副教授

2008.11-至今 广东药学院办公室副主任

### 3. 主要社会任职

广东省病理生理学会理事

### 4. 主要学术成果

主要学术论文

- 1、核因子- $\kappa$ B在四逆汤预处理诱导大鼠心肌延迟预适应中的作用中国中药杂志 2005. 3
- 2、丝裂原活化蛋白激酶P38的激活在四逆汤预处理诱导大鼠心肌延迟预适应中的作用 中国病理生理杂志2005. 3
- 3、四逆汤预防性给药抗心肌细胞凋亡的作用机制探讨中国中药杂志 2006. 8
- 4、细胞凋亡的线粒体信号通路在大鼠缺血延迟预适应抗心肌细胞凋亡机制中的作用中国康复医学杂志2006. 5
- 5、缺血延迟预适应对心肌缺血再灌注所致细胞凋亡的保护中国临床康复 2006. 5
- 6、PKC的活化和Smac释放的改变在四逆汤预处理抑制心肌细胞凋亡中的作用 中药材2008. 11
- 7、延迟预适应减少大鼠心肌缺血再灌注的细胞凋亡基础医学与临床 2009. 4

8、附子多糖后处理对缺氧复氧乳鼠心肌细胞锰超氧化物酶表达的影响中药药理与临床 2011.5

主持课题：

- 1、 Sonic hedgehog 蛋白模拟缺血后适应对抗心肌缺血再灌注损伤的研究 广东省科技计划项目
- 2、 缺血后适应对心肌缺血再灌注损伤的保护作用及机制研究广东省自然科学基金项目

页次: [1/1]

广东药学院研究生处制作维护  
邮箱: yj\_sc@gdpu.edu.cn  
地址: 广州大学城广东药学院研究生处 (510006)