

- [首页](#)
- [学院概况](#)
- [学院领导](#)
- [行政机构](#)
 - [综合办公室](#)
 - [党委办公室](#)
 - [教学办公室](#)
 - [研究生办公室](#)
 - [科研办公室](#)
 - [学生办公室](#)
- [教学科研机构](#)
 - [中医基础理论教研室](#)
 - [内经教研室](#)
 - [中医诊断教研室](#)
 - [伤寒教研室](#)
 - [温病教研室](#)
 - [金匱教研室](#)
 - [中药教研室](#)
 - [方剂教研室](#)
 - [各家学说教研室](#)
 - [医史文献教研室](#)
 - [中医养生康复教研室](#)
 - [解剖教研室](#)
 - [组胚教研室](#)
 - [病理教研室](#)
 - [生理教研室](#)
 - [药理教研室](#)
 - [医学实验教学中心](#)
 - [科研实验中心](#)
 - [中医药基础理论与关键技术研究中心](#)
 - [民族医药研究所](#)
 - [中医信息学研究中心](#)
 - [中医体质与生殖医学研究中心](#)
 - [临床流行病学与医学统计学教研室](#)
 - [糖尿病研究中心](#)
 - [养生学研究所](#)
- [本科教育](#)
 - [认证评估](#)
 - [专业介绍](#)
 - [课程建设](#)
 - [教材建设](#)
 - [教学成果](#)
 - [实践基地](#)
 - [教学管理](#)
 - [优秀团队](#)
- [研究生教育](#)
 - [通知公告](#)
 - [研究生新闻](#)
 - [管理制度](#)

- [下载专区](#)
- [招生学科专业](#)
- [研究生导师](#)
- [培养方案](#)
- [研究生课程](#)
- [招生就业](#)
- [研究生成果](#)
- [科学研究](#)
 - [通知公告](#)
 - [科研动态](#)
 - [科研项目](#)
 - [科研平台](#)
 - [科研成果](#)
 - [下载专区](#)
 - [相关链接](#)
- [学科建设](#)
 - [国家重点学科](#)
 - [北京市重点学科](#)
 - [国家中医药管理局重点学科](#)
- [党群之窗](#)
 - [工作动态](#)
 - [基层党组织](#)
 - [工会组织](#)
 - [计生工作](#)
 - [有关文件](#)
- [学生天地](#)
 - [通知公告](#)
 - [新闻聚焦](#)
 - [相关下载](#)
 - [学生党员](#)
 - [规章制度](#)
 - [学生组织](#)
- [名医名家](#)

当前位置: [首页](#)» [研究生教育](#)» [研究生导师](#)» 硕士研究生招生导师

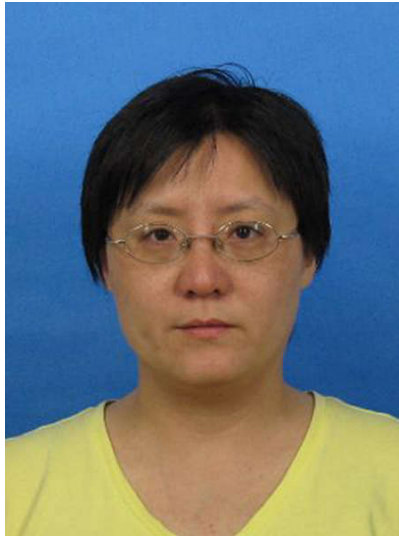
研究生教育

- [通知公告](#)
- [研究生新闻](#)
- [管理制度](#)
- [下载专区](#)
- [招生学科专业](#)
- [研究生导师](#)
- [培养方案](#)
- [研究生课程](#)
- [招生就业](#)
- [研究生成果](#)

硕士研究生招生导师

李丽娜

作者: 基础医学院 发布日期: 2014年09月20日



李丽娜导师

1.姓名、性别、出生年月、学习及工作经历

李丽娜, 女, 1973年11月出生。1992年考入北京中医药大学中医学七年制专业, 1992-1994年被派往南开大学生命科学院学习现代生物学理论及实验技术, 1994-1999年在北京中医药大学基础医学院和临床医学院学习中西医理论和临床技能。1999年毕业, 获医学硕士学位。毕业后留校任教。2005-2008年就读于北京中医药大学基础医学院中医临床基础专业, 获医学博士学位。

2.职务, 职称、社会兼职

副教授, 中国医药导报审稿专家。

3.招生专业及研究方向

中医临床基础专业, 研究方向: 经方治疗疑难病的分子机制。

4.承担课题(2009-2014)

北京中医药大学自主课题“IPF模型免疫失衡对BASCs的影响及黄芪当归对药的保护机制”(2013.04-2014.10)

横向课题“大肠经原合配穴电针干预对肺炎脓毒症胆碱能抗炎通路的影响”(2014.04-2016.01)

5.研究成果

主要论著目录

◇李丽娜, 陈萌, 张冬梅, 许红, 洪庆涛, 孟康. 济川煎及其拆方对STC模型大鼠血清SP VIP水平的影响. 中华中医药学刊. 2008, 26(12): 2567-2568

◇李丽娜, 张冬梅, 陈萌, 王庆国, 李宇航. 从多脏器功能障碍综合征的发生发展读《伤寒论》. 中医药学报. 2008, 36 (4): 1-3

◇李丽娜, 陈萌, 王庆国. 桂枝汤证所涉理论解析. 国医论坛. 2008, 23 (3): 1-2

◇李丽娜, 王庆国. 从气血水探讨急性肺损伤的中医病机. 北京中医药大学学报. 2008, 31 (5): 296-297

◇郑丰杰, 李宇航, 王庆国, 李丽娜, 李鹏英, 计焯. 清热解毒药配伍桔梗汤对急性肺损伤模型大鼠TLR4 mRNA表达的影响. 北京中医药大学学报. 2009, 32 (9): 594-597

◇曾绩娟, 杨博华, 朱凌群, 李丽娜, 李玉锋, 陈圆. 下肢缺血大鼠模型血管内皮细胞生长因子变化. 中国组织工程研究与临床康复. 2009, 13 (46): 9076-9079

◇黄颖, 郭明章, 李丽娜, 钟相根, 吴宜芬, 李宇航. 桔梗对COPD大鼠不同组织肠三叶因子(TFF3) mRNA基因表达的影响. 中国中医基础医学杂志. 2009, 15 (1): 69-71

◇曾绩娟, 杨博华, 李丽娜, 李玉锋, 陈圆. 下肢缺血大鼠模型肌组织中Tie-2和VEGF蛋白表达初步研究. 疑难病杂志. 2009, 8 (3): 135-137

◇郑丰杰, 李宇航, 王庆国, 李丽娜, 计焯. 清热解毒药配伍桔梗汤对急性肺损伤大鼠肺核因子Kappa B p65蛋白表达的影响. 中华中医药杂志. 2008, 23 (7): 586-589

◇郑丰杰, 李宇航, 王庆国, 许红, 李丽娜, 蔡大勇, 李鹏英. 清热解毒药配伍桔梗汤对急性肺损伤模型治疗作用的实验观察. 中华中医药学刊. 2008, 26 (5): 944-946

◇郑丰杰, 李宇航, 李丽娜, 李鹏英, 王庆国. 加味桔梗汤对LPS致急性肺损伤大鼠血清TNF- α 、IL-1、IL-10含量的影响. 深圳中西医结合杂志. 2007, 20 (6): 188-189

◇李宇航, 王庆国, 陈萌, 李丽娜, 王丹, 张冬梅, 钟相根, 王培利. 半夏泻心汤及其拆方对胃电节律失常大鼠胃电慢波频率变异系数的影响. 中国中西医结合杂志. 2006, 26 (6): 53-55

6. 毕业生就业情况、其他

已培养毕业研究生2人, 就业去向为临床2人。

(更新时间: 2014年7月)

版权所有©北京中医药大学 | 地址: 北京市朝阳区北三环东路11号 学校方位 | 邮编: 100029 | <http://www.bucm.edu.cn>

京ICP备05004623号 | 京公网安备110402430041号