



首页 (/s.php/lcxy) > 师资队伍 (/s.php/lcxy/item-list-category-20169.html) > 教授 (/s.php/lcxy/item-list-category-20193.html)

刘剑萍教授简介

日期：2012-06-04 16:05:31 发布人：admin 浏览量：63



刘剑萍教授简介

基本情况：

刘剑萍 女 53岁，教授、主任医师，大学本科学历，学士学位，中南大学硕士研究生课程班毕业，湘南学院心脑血管研究所所长，湘南学院院级心血管内科学“十一五”“十二五”重点建设学科总负责人，湘南学院诊断学院级精品课程带头人。

曾任郴州市第一届、第二届、第三届政协委员；现任九三学社市委委员。湖南省心血管学会会员；郴州市内科学会会员，中国心身医学学会会员。郴州市医疗事故鉴定专家委员会委员；现任郴州市职业医师操作

技能考官。曾担任《医学与哲学》的特邀编委。曾担任湖南省自然科学基金网上专家评委；曾担任湖南省教授、教授级高讲的评定委员会专家。

学习工作经历：

1978.02-1982.12在苏州大学临床医学专业读大学；1982年12月毕业。1982.12-1985.05在核工业部中南地勘局职工医院从事内科临床诊疗工作；1985-1994在郴州卫校内科从事临床医疗教学科研工作；1993.03-1994.04在复旦大学附属华山医院进修心血管内科临床诊疗。1998.04-1998.09在北京阜外心血管病医院作访问学者；1998.09-1998.12在湖南省师大参加湖南省青年骨干教师计算机培训，1999.02-1999.08在中南大学铁道学院参加湖南省骨干教师英语培训；2000.02-2002.12在中南大学参加在职研究生课程班学习；1994-2003年在郴州医专从事内科临床医疗、教学、科研工作并担任教研室副主任；2003-2006年在湘南学院诊断学教研室工作担任教研室主任，从事临床医疗、教学与科研同时担任心脑血管疾病研究所所长至今，2004-今在临床医学系心脑血管研究所所长，从事临床医疗、教学、科研工作。

学术研究情况

1.

项目名称与时间：2011年AR抑制剂抗心肌细胞肥厚的作用机制研究

项目批准部门:郴州市科技局【2011】29号

主持与参与情况：主持该项目立项并组织实施

2.

项目名称与时间：2009-2012糖尿病大鼠并大血管病变的FGF-21的表达及其机制的研究”

项目批准部门：郴州市科技局【2009】72号2009JH23

主持与参与情况：主持该项目立项并组织实施

3.

项目名称与时间：2010年FGF-21对兔2型糖尿病并动脉粥样硬化的血糖影响机制研究

项目批准部门：湖南省教育厅青年项目立项

主持与参与情况：指导本学科青年成功立项第1指导老师

4.

项目名称与时间：2005年-2011年低分子肝素对兔动脉粥样硬化炎性介质干预机制研究

项目批准部门：湖南省教育厅科科项目立项（立项号06C777）

主持与参与情况：主持立项并组织实施（已结题）

5.

项目名称与时间：2005-2010年关于诊断学实验教学改革

项目批准部门：湖南省教育厅教学改革项目【2005】280号

主持与参与情况：主持并组织实施（已结题）

6.

项目名称与时间：1999年“小剂量多巴酚丁胺在超声波存活心肌影响的研究”

项目批准部门：中华人民共和国

主持与参与情况：参与项目实施

7.

项目名称与时间：2009年黄芪对病毒性心肌炎小鼠Fas/FasL基因介导的细胞凋亡和炎症的影响

项目批准部门：湖南省卫生厅中医药科技局

主持与参与情况：参与项目立项与实施

科研、教学成果奖励

1.

获奖项目名称：第二届全国高等医学院校医学生临床技能竞赛（华中赛区）

获奖级别：集体三等奖（只设集体奖）

获奖排名：指导培训教师的教师

2.

获奖项目名称：湖南省第九届中南杯教育教学软件大赛三等奖

获奖级别：湖南省教育厅

获奖排名：第一作者

3.

获奖项目名称：2008年湘南学院教学改革成果三等奖

获奖级别：湘南学院

获奖排名：第一作者

4.

获奖项目名称：按认知规律设置诊断学课程

获奖级别：湖南省优秀教育教学改革成果二等奖

获奖排名：独立作者

5.

获奖项目名称：诊断学说课稿

获奖级别：湖南省优秀教育教学改革成果二等奖

获奖排名：独立作者

6.

获奖项目名称：2012年大学生创业大赛优秀指导老师

获奖级别：湘南学院

获奖排名：主要指导教师

7.

获奖项目名称：从临床误诊抽样调查谈临床误诊的根源

获奖级别：2000年华中地区科技成果推广大奖优秀论文一等奖

获奖排名：第一作者

8.

获奖项目名称：老年鼾症与脉管关系的研究

获奖级别：郴州市科技局科技进步二等奖

获奖排名：排名第三名

集体项目（重点学科、精品课程、省级项目带头人）

1.

项目名称：2006-2011：湘南学院院级精品课程《诊断学》

项目批准部门：湘南学院，文号：湘南学院院发【2005】89号

批准经费：2万

项目排名：课程负责人

2.

项目名称：2006-2011：

湘南学院“重点建设学科”：心血管内科

项目批准部门：湘南学院，文号：湘南学院院发【2006】69号

批准经费：4万/年

项目排名：项目总负责人

3.

项目名称：湘南学院重点建设学科：内科学

项目批准部门：湘南学院院发【2012】26

批准经费：5万/年

项目排名：项目总负责人

学术论文、著作(第1作者与通讯作者)

1.刘剑萍，欧阳弛，郭皖北。 FGF-21对糖尿病大鼠心肌氧化应激影响的研究。湘南学院学报（医学版），2012（14）1:1-4

2. 刘剑萍通讯作者 数字化图像教学应用于组织学实验的研究〈中国高等医学教育杂志〉2012年第1期

3..刘剑萍 胡大军 黄煌。炎症因子在兔动脉粥样硬化易损斑块模型中表达研究《湘南学院学报》2011年第4期

3.刘剑萍等诊断学实验教学体系的科学构建《当代教育论坛》2011年第1期

4. 刘剑萍通讯作者 组胚实验网络化对全科医学生的影响〈中华医学探索〉2011年第10卷第10期

5. 刘剑萍等 按认知规律设置诊断学课程教学《《中国教育发展研究》2010年第7卷第7期

6刘剑萍通讯作者 单纯缺铁性贫血住院患者心率变异的研究〈湘南学院学报〉2012第2期

7刘剑萍通讯作者FGF-21对2型糖尿病大鼠心肌炎症因子影响的研究〈湖南师大学报医学版〉2012第2期

8刘剑萍通讯作者低分子肝素对兔动脉粥样硬化易损斑块快模型

血清CRP、IL-6的影响《中国老年学》2012年第7期发表

9刘剑萍等 甲基莲心碱对关化学诱导大鼠脑缺血损害的保护作用 《中国临床药理学杂志》第11卷第5期

10刘剑萍等非洛地平与开搏通联对左室结构的影响

《中国现代医学杂志》第12卷第13期

11刘剑萍等尿激酶与肝素治疗不稳定型心绞痛的临床观察

《临床荟萃》第15卷第7期

12刘剑萍等从误诊谈科学思维方法在临床诊断中的作用

《医学与哲学》17卷第7期

13刘剑萍等从误诊抽样调查谈误诊的根源《医学与哲学》第19卷第6期

14不同小剂量多巴酚丁胺超声心动图试验识别急性心肌梗死存活心肌的对比研究《中华超声影像学杂志》第9卷第9期

15急性心肌梗死运动异常的自发改善和小剂量多巴酚丁胺超声心动图试验的预测价值《中国循环杂志》第14卷第16期

16硝酸酯超声心动图试验识别急性心肌梗塞患者存活心肌的研究《中国超声医学杂志》2000年第16卷第6期

17老年鼾症对心电影响的研究《中国现代医学杂志》第12卷第13期

18刘剑萍“树枝分叉式”教学法《《中等医学教育》1999年第6期；

19刘剑萍“多媒体教学在诊断学中的应用”《中国高等医学教育进展》第2卷第2期

20 刘剑萍“树枝分叉式”教学法在内科学教学中的应用《云南医学教育》1998年第5卷第7期

编写教材、著作：

1.刘剑萍主编《临床诊断基本操作技能》中南大学出版社出版发行2006.3

2.刘剑萍副主编《现代内科诊断与治疗》延边大学出版社发行2002年

3.参与编写《内科学诊治手册》中国科技出版社出版发行2000年；

4.参与编写《急诊医学》2003年中南大学出版社发行；

5参与编写《传染病学》2002年中南大学出版社发行

核发：0 点击数：63 【收藏本页】

上一篇：郭皖北教授、内分泌主... (/s.php/lcxy/item-view-id-19014.html)

下一篇：王彭龄教授简介... (/s.php/lcxy/item-view-id-19012.html)

[返回首页 \(/s.php/lcxy/\)](/s.php/lcxy/)

[关闭页面](#)

分享到

相关链接

[数字校园](#)

[通知公告](#)

[信息公开](#)

[图书馆](#)

[教育基金会](#)

版权所有：湘南学院 | 联系电话：0735-2653000，2653053 | 备案号：湘ICP备10004061号-2/湘教
QS4_201309_100040

地址：湖南省郴州市郴州大道889号