

山西大同大学教学名师 —— 马存根

姓名	马存根	性别	男	民族	汉族
职称	教授	职务	副校长、脑科学研究所所长		
出生年月	1960.02	政治面貌	党员		
毕业学校	北京师范大学				
学位	博士	学历	博士研究生		
参加工作时间	1986.07				



教学及科研成果简介

马存根男，1960.2 出生，山西左云县人，中共党员，医学硕士，高教管理博士。山西省青年学科带头人，山西省重点建设学科《神经病学与免疫学》学科带头人，山西省教学名师，山西省优秀教学团队《脑科学系列课程教学团队》带头人，山西省省级精品课程《医学心理学》主讲教师。中共山西省委和中共大同市委联系的高级专家，山西省新世纪学术技术带头人 333 人才工程省级人选。山西大同大学党委委员、副校长、脑科学研究所所长。教授（主任医师），山西医科大学兼职教授，硕士生导师，大同市优秀专业人才。大同市城区人大代表。大同市科协副主席。

一、学习与工作经历

学习情况

- 1978.04 — 1980.12 大同医专医疗系。
- 1985.09 — 1988.08 浙江医科大学，医学硕士，神经病学专业，研究方向:神经免疫学。
- 2000.09 — 2003.12 北京师范大学，教育学博士，教育经济与管理专业，研究方向：高等教育管理学。
- 1993.10 — 1994.11 瑞典 Karolinska Institute 高级访问学者，研究方向：神经免疫学。
- 2002.05 — 2002.08 加拿大 University of British Columbia 高级访问学者,研究方向：神经免疫学。
- 1989.03 — 1989.06 中国科学院心理研究所学习。
- 1993.02 — 1993.08 山西大学外语系学习英语。

工作情况

- 1976.03 — 1978.03 右玉县人民银行，信贷员。
- 1981.01 — 2003.03 大同医专任教
- 1990.04 任大同医专中心实验室主任。
- 1995.02 任大同医专副校长、兼任神经精神病学教研室主任。
- 1997.12 任附属医院副院长。
- 1998.06 — 2003.03 任大同医专党委副书记、校长（副厅级）。
- 1995.12 被山西省教委确定为山西省普通高校青年学科带头人培养对象,享受山西省培养青年学科带

头人基金资助, 并享受津贴及书报费补贴。1999.4被确定为青年学科带头人。
2003.03 — 2006.08 任山西大同大学(筹)党委委员、副校长(副厅级)。教授。
2000.04年被聘请为大同市心理卫生研究所所长。
2006.09 — 2011.12 任山西大同大学党委委员、副校长(副厅级)。2008.07兼任脑科学研究所所长。教授。
2012.01 — 至今 任山西中医学院党委副书记、常务副院长(正院级、正厅级) 兼任山西大同大学脑科学研究所所长。兼职教授(二级教授)。

党校培训情况

1998.04 — 1998.07 中共山西省委党校 第25期中青年领导干部培训班学习。
2007.08 — 2007.09 国家教育行政学院 校长培训班学习。
2008.01 中共山西省委党校 省管领导干部学习贯彻党的十七大精神集中培训班学习。
2012.06.26 — 2012.07.05 中国延安干部学院 第5期加强党性修养专题培训二班学习。
2013.01.23 — 2013.01.25 中共山西省委党校 省管领导干部学习贯彻党的十八大精神集中培训班学习。

二、科研成果、教学成果获奖情况

(一) 科研成果

1. 马存根, 张光先, 肖保国, 等.鼻腔给予乙酰胆碱受体治疗实验性自身免疫性重症肌无力。第一完成人(由瑞典多发性硬化协会和省出国留学人员基金资助), 山西省科委理论成果认定达国际先进水平,获1997年山西省科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。
2. 马存根, 肖保国, 纪宁, 尉杰忠, 刘颖, 梁丽云.神经系统自身免疫性疾病免疫干预的系列实验研究。获2009年山西省科学技术奖(自然科学类)二等奖(证书号: 2009-Z-2-007)。
3. 黄建军, 马东, 马喜, 马存根, 刘庆良. 三叉神经痛与面肌痉挛微血管减压的显微解剖研究。(完成单位: 大同煤矿集团有限责任公司总医院、大同大学脑科学研究所)。2010年度中国煤炭工业协会科学技术奖二等奖(证书号: 2010-248-R04)。
4. 刘淑璋, 马存根, 王力生, 等.检测T淋巴细胞亚群直接致敏红细胞花环法的改良及其应用。第二完成人。1992.2.12通过雁北科委组织的鉴定,达国内领先水平。获1996年度山西省科技进步三等奖(证书、奖状、奖金)。
5. 马存根, 刘丽华, 杨靖, 等.癫痫患者血液和脑脊液免疫异常发病机制和分型诊断价值。第一完成人。山西省科委理论成果认定达国内领先水平,获大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。获1999年度山西省科技进步三等奖(证书、奖状、资金)。
6. 马存根, 张扬达, 王佩珍, 等.Raji-ElISA改良法的建立及其应用。第一完成人。于1988.6.10通过浙江医科大学组织的鉴定,达国内先进水平。获1988年度浙江医科大学科研成果一等奖(证书)。
7. 马存根, 等.临床医学心理学。第一完成人, 1999年11月30日通过大同市科委组织的鉴定,获2000年度大同市科技进步理论一等奖(奖状、证书、奖金)。
8. 侯恒, 马存根, 张小明, 等.结肠癌异位表达PS2蛋白的检测及临床意义,第二完成人, 1999年12月山西省科委组织的科研成果鉴定达国际先进水平。获2000年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。
9. 马存根, 章培军, 池海, 等.实用神经解剖学与定位诊断, 第一完成人, 获2002年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。

10. 梁丽云, 丰玲, 马存根, 等. T细胞和几种细胞因子在诱导实验性自身免疫性重症肌无力免疫耐受中的作用, 获2002年度大同市科技进步一等奖(奖状、证书、奖金)。
11. 马存根、张运生、梁光震等. 医学心理学, 获 2004年山西省教育厅科技进步一等奖(证书、奖金)。
12. 吴花林, 孙秀纯, 丰玲, 等. 大中专医学生心理健康状况影响因素及干预措施研究。(第四完成人), 获2004年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金) (证书号: 2004-J-2-12)。
13. 贾爱军, 马存根, 梁丽云. 脑缺血时干扰素 γ 与细胞间粘附分子-1表达的相关性研究。获2004年天坛国际脑血管病会议优秀论文三等奖。
14. 杨靖辉, 马存根, 等. 活性多肽--IMD、ADM在循环系统中的作用及机制研究, 2007年1月14日山西省科技厅理论成果鉴定达国际领先水平。获2007年度大同市科技进步一等奖(奖状、证书、奖金)
15. 马存根, 孙永胜, 杨德兵, 等. 缺血性脑血管疾病与ICAM-1相关性的研究, 第一完成人, 2006年12月13日大同市科技局成果鉴定, 达国内领先水平。获2007年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。
16. 马存根. 高等医学教育中的人文素质教育研究. 2007年获山西省第五次社会科学优秀成果二等奖 (山西省社会科学研究优秀成果评审委员会)。
17. 刘斌钰, 马晓宏, 邢雁霞, 马存根, 李宁毅, 王霞. PRP诱导分化骨髓间充质干细胞的实验研究. 获2007年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。
18. 王芳卿, 董义敏, 王兰卿, 马存根, 范利国, 王瑾. 心智技能英语听力教学模式的实验研究. 获2007年度大同市科技进步二等奖(奖状、证书、奖金)。

(二) 教学成果

1. 马存根, 刘淑璋, 王力生, 等. 加强教材建设, 注重实践教学, 提高师生综合运用医学文献能力。第二完成人, 获 1996年山西省普通高等学校教学成果二等奖(证书、奖金)。
2. 马存根, 侯恒, 边二堂, 等. 医学专科学校医学心理学课程建设与实践, 第一完成人, 2000年7月16日通过山西省教育厅组织的教学成果鉴定, 达国内领先水平, 山西省人民政府授予2001年山西省普通高等学校教学成果奖二等奖(证书、奖金) (2001年9月)。
3. 马存根, 吴花林, 刘志华, 等. 医科大学生人文素质教育理论与实践研究, 获2004年山西省普通高等学校教学成果二等奖(证书、奖金)。获2004年山西大同大学教学成果一等奖(证书、奖金)。
4. 肖海雁、马存根、郭彩琴、刘明娟、刘斌焰、杨俊生. 大学生人文关怀与心理和谐教育模式的完善与实践. 2010年省高等学校教学成果奖一等奖。(晋政函[2011]56号 序号29)。
5. 李春燕、马存根、林海、袁虎廷、姚丽英. 地方本科院校文化素质教育课程设置研究. 2010年省高等学校教学成果奖二等奖. (晋政函[2011]56号 序号52)。
6. 马存根主编《医学心理学》(第二版)获全国医药教材建设研究会、卫生部教材办优秀教材一等奖。并获人民卫生出版社赠书10万元。
7. 《美容心理学》, 获大同医学专科学校2003年校优秀教材奖。
8. 加强考试管理, 严肃考风考纪. 获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。
9. 再鼓干劲, 力争师资队伍建设的更上一层楼, 获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。
10. 转变教育观念, 深化教学改革, 不断提高整体办学水平, 获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。

(三) 出版著作与教材

1. 《实用临床心理医学》编委, 编写5万字。上海医科大学出版社 1991.08 上海
2. 《临床医学心理学》主编 中国科学技术出版社 54.9万字, 1999.02 北京
3. 《医学心理学》主编 (卫生部规划教材), 24.9万字, 人民卫生出版社 2000.08 北京
4. 《美容心理学》(第二版)编委 (卫生部规划教材), 人民卫生出版社, 2002.05 北京
5. 《医学心理学》(第二版)主编 (卫生部规划教材), 29.4万字, (编写第一、五章, 计5.4万字) 人民卫生出版社 2003.12 北京
6. 《医学心理学学习指导》主编 (卫生部规划教材), (编写第一、五章, 计3.8万字) 人民卫生出版社 2004.02 北京
7. 《医学心理学》(第三版)主编 (普通高等教育“十一五”国家级规划教材、卫生部规划教材), 34.9万字, (编写第一、六章, 计7.3万字) 人民卫生出版社 2009.07 北京
8. 《医学心理学学习指导》(第二版)主编 (卫生部规划教材), (编写第一、六章, 计5.5万字) 人民卫生出版社 2009.09. 北京
9. 《医学心理学》 副主编 (中国科学院教材建设专家委员会规划教材、全国高等医药院校规划教材), (编写第章, 计万字), 科学出版社, 2007.08 北京
10. 《医学心理学学习指导》副主编, 科学出版社, 2009.06 北京
11. 《医学心理学》(普通高等教育“十一五”国家级规划教材) 编委, (编写第十二章, 计1.8万字), 华中科技大学出版社, 2009.11.武汉
12. 《医学心理学》(案例版, 第二版) 副主编 (中国科学院教材建设专家委员会规划教材、全国高等医药院校规划教材) (书号: ISBN978-7-03-029754-9), 科学出版社, 2010.12, 北京
13. 《美容心理学》(第二版) 副主编, 人民卫生出版社, 出版中 北京
14. 《医学心理学》(第一版) 副主编(全国高等医学院校本科规划教材), 人民军医出版社, 2013.03 北京 (山西中医学院)
15. 《医学心理学与精神病学》(第3版)主编 (国家卫生和计划生育委员会规划教材、全国高等医药教材建设研究会规划教材、全国高等学校医学成人学历教育(专科起点升本科)规划教材), 人民卫生出版社 2013.08. 北京
16. 《大学生心理健康教育》主编 (普通高等学校教材), 人民卫生出版社, 2005.06, 北京
17. 《实用神经解剖学与定位诊断》主编, 中国科学技术出版社 2001.09 北京
18. 《神经病学》(第二版)主编(全国医学成人高等教育专科规划教材), 人民军医出版社, 2003.08 北京
19. 《神经病学》(第三版)主编(全国医学成人高等教育专科规划教材), (本人及尉杰忠共同编写第九、十三、十五章, 计6.5万字) 人民军医出版社, 2009.11 北京
20. 《神经病学》副主编 (中国科学院教材建设专家委员会规划教材、全国高等医药院校规划教材), (编写第十章, 计4.4万字), 科学出版社, 2007.08 北京
21. 《神经病学学习指导》(中国科学院教材建设专家委员会规划教材、全国高等医药院校规划教材), (编写第十章, 计3万字), 科学出版社, 2009.08 北京
22. 《医学文献检索评价与利用》副主编, 编写5万字。中国科学技术出版社 1992.08 北京
23. 《英语复合宾语》主编, 科学普及出版社, 1999.09, 北京
24. 《医学实践与研究》主编, 中国科学技术出版社 1999.06 北京 第一版
25. 《高等医学教育中的人文素质教育研究》, 独著 (22.9万字), 人民卫生出版社, 2004.12北京
26. 《医学思维与创新》编委 (谢宗豹, 林蕙青主编), 上海科学技术出版社, 2005.01上海
27. 《医学思维与创新》(普通高等教育“十一五”国家级规划教材) 编委 (谢宗豹, 林蕙青主编), 上海科学技术出版社, 2009.08上海

三、主持或参与的教研、科研项目

(一) 已完成教研项目

1. 马存根 等.医科大学生心理健康教育咨询及实施。山西省教委高校专业调整和课程改革项目（第一承担人）0.5万元。2000年6月结题。
2. 马存根 等.国内外知名高等医科院校人文素质教育的比较研究。山西省教育科学“十五”规划2003年度规划课题（GH-03223）。2005年1月结题。
3. 马存根,等.高等医学院校医学生的人文素质教育研究。山西省高等院校教学研究项目（第一承担人）0.5万元。2004年12月结题。
4. 马存根,等.高等医学院校人文社会医学课程体系的构建与实践研究 山西省教育厅高校人文社会科学研究项目（项目编号：200398），0.5万元。2004年12月结题。
5. 马存根.中外医学教育中的人文素质教育比较研究及我国课程体系的构建。中华医学会医学教育分会2007年度医学教育研究立项课题（07RS10-09），1万元。
6. 医学思维与创新。教育部面向21世纪教学内容和课程体系改革计划项目（参与者）2005.1结题。
7. 刘保存,等.本科生科研与研究型大学人才培养模式转型之比较研究（项目编号：EDA030417）全国教育科学“十五”规划青年专项课题（参与者）。

（二）现承担的教研项目情况

1. 王英杰,等.世界一流大学的形成与发展研究（项目编号：ADA010013）全国教育科学“十五”规划重点项目（参与者）
2. 马存根.《实用神经解剖学与定位诊断》CAI 课件制作。大同医专教学研究项目（第一承担人）0.3万元。
3. 吴花林,马存根,武义,等.医学心理学教学内容改革研究,山西省教育厅高等教育教学改革研究项目（2005年）,0.5万元。
4. 马存根.病案讨论法在神经病学教学中的实践。山西大同大学研究项目（教学名师项目,项目编号：2008JXMS01）,2万元。
5. 马存根.信息技术环境下教师教育职前与职后一体化课程构建的研究。全国教育科学“十五”规划教育部规划课题（FCB050530）2006年1月。
6. 马存根.高师院校教师教育课程体系构建的研究.中国高等教育学会“十五”教育科学研究规划课题（06AJ170001）2006年11月。
7. 尉杰忠,马存根.神经病学精品课程建设。山西大同大学研究项目（项目编号：2008JYZD12）,0.5万元。
8. 尉杰忠,马存根.脑科学系列课程教学体系的构建与实践。中华医学会医学教育分会、中国高等教育学会医学教育专业委员会2010年度医学教育研究立项课题（2010-03-16）,1万元。
9. 刘斌焰,马存根,范利国,刘斌钰,李祥.医科大学生心理健康干预效果研究.山西省教育科学“十一五”规划课题[晋教科规办（2009）2号GH-09183]
10. 李艳花,尉杰忠,孟健,马存根.CBL教学法在脑科学系列网络课程教学中的研究与实践.山西省2011年高等学校教学改革项目（J2011067）
11. 姚丽英,孙永胜,田颖,马存根.地方综合型高效应用型人才培养质量评价研究与实践.山西省2012年高等学校教学改革项目（J2011071）

四、教学成果获奖情况

1. 马存根,刘淑璋,王力生,等.加强教材建设,注重实践教学,提高师生综合运用医学文献能力。第二完成人,获1996年山西省普通高等学校教学成果二等奖(证书、奖金)。
2. 马存根,侯恒,边二堂,等.医学专科学校医学心理学课程建设与实践,第一完成人,2000年7月16日通过山西省教育厅组织的教学成果鉴定,达国内领先水平,山西省人民政府授予2001年山西

省普通高等学校教学成果奖二等奖(证书、奖金) (2001年9月)。

3. 马存根,吴花林,刘志华,等.医科大学生人文素质教育理论与实践研究,获2004年山西省普通高等学校教学成果二等奖(证书、奖金)。获2004年山西大同大学教学成果一等奖(证书、奖金)。
4. 肖海雁、马存根、郭彩琴、刘明娟、刘斌焰、杨俊生.大学生人文关怀与心理和谐教育模式的完善与实践. 2010年省高等学校教学成果奖一等奖。(晋政函[2011]56号 序号29)。
5. 李春燕、马存根、林海、袁虎廷、姚丽英.地方本科院校文化素质教育课程设置研究. 2010年省高等学校教学成果奖二等奖。(晋政函[2011]56号 序号52)。
6. 加强考试管理,严肃考风考纪.获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。
7. 再鼓干劲,力争师资队伍建设和上一层楼,获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。
8. 转变教育观念,深化教学改革,不断提高整体办学水平,获 1999 年全国医学高等专科学校校际协作会暨医学专科教育学术研讨会优秀论文。

五、取得荣誉

1. 1995年获“山西省劳动模范”称号。事迹被收录入《95'山西“四大战役”、“五个一工程”英模纪实》一书。被收录入中国国家统计局出版社出版的史册版《中华劳模大典》第二卷。被收录入山西经济出版社出版的《山西劳动模范大辞典》。
2. 1992.6.29 获《山西省优秀青年科技工作者》(奖章、证书)称号。事迹被收录入《山西省优秀青年科技人才》一书。
3. 1996年获山西省首届青年科学大会优秀论文(证书、奖章、铜牌)二等奖。
4. 《Raji-ELISA法的改良及其应用》获1989-1990年度山西省科协优秀学术论文(证书、奖杯)二等奖。
5. 1997年10月24日被省精神文明建设指导委员会命名为《赵雪芳式的模范知识分子》。
6. 1999年5月4日被山西省精神文明建设指导委员会授予模范青年知识分子称号。
7. 2000.10被山西省心理学会授予山西省心理学科普突出贡献奖。
8. 2000.2被山西省高校工委、山西省教委授予一九九九年度山西省教育系统精神文明建设先进个人。
9. 2001.1被山西省人民政府办公厅授予优秀留学人员称号。
10. 2003.7被大同市科协授予优秀科技工作者称号。

六、参加学术团体情况

1. 中华医学会会员(会员证编号:0452830029,2003.10)
2. 中国免疫学会会员
3. 山西省青科协医学会理事
4. Member of American Association for the Advancement of Science.
5. 山西高教学会理事
6. 全国医学影像学专业教育咨询中心副主任委员。
7. 山西省继续医学教育委员会委员
8. 大同市健康协会理事
9. 全国医学高职高专教育研究会常务理事
10. 中国心理学会会员(会员证编号:S270400020M,2005.10—2009.12),山西省心理学会副理事长(曾任常务理事、生理心理学专业委员会主任委员)

11. 山西省教授协会常务理事
12. 山西省医学会神经临床与电生理专业委员会常委
13. 全国医学教育学会常务理事
14. 卫生部规划教材临床医学专业评审委员会委员
15. 大同市科技进步奖评审委员会委员
16. 大同市优秀专业人才评审委员会委员
17. 《山西医学教育》杂志编委
18. 《中华现代临床医学杂志》编委
19. 2006年、2008年、2009年被《中国组织工程研究与临床康复》杂志社聘为《中国组织工程研究与临床康复》执行编委。被评为2008年度、2009年度优秀执行编委。
20. 2009年被《中国神经再生研究(英文版)》(NRR)杂志社聘为《中国神经再生研究》审稿专家。
21. 全国医药教材建设研究会理事
22. 第一届全国医学高职高专教材建设指导委员会副理事长, 2007年第二届全国医学高职高专教材建设指导委员会常务委员(全国高等医药教材建设研究会、生部教材办公室)
23. 大同市医学会医疗事故鉴定专家组成员
24. 2002年, 全国高等教育专业专科教材《神经病学》(第二版)主编 全国成人高等教育专业专科教材(第二版)编委会 人民军医出版社
25. 2004年, 大同市心理卫生研究所名誉所长 大同市心理卫生研究所
26. 2008年被全国高等医药教材建设研究会、卫生部教材办公室聘为全国医药高职高专教育教材建设指导委员会委员
27. 2004年被《中国高等医学教育》编委会聘为《中国高等医学教育》第二届理事会理事
28. 2004年被山西省人事厅聘为山西省普通高校教师高级职务评审委员会库成员
29. 2008年山西欧美同学会·山西留学人员联谊会常务理事
30. 2009年被《Neuroscience Bulletin》编委会聘为《Neuroscience Bulletin》理事会理事, 任期2年。
31. 2009年被大同市心理咨询师协会聘请为名誉会长, 任期五年。
32. 2009年中国神经科学学会会员(会员证编号: SW40003388M)
33. 第三届全国高等学校教学研究理事会理事(2012年1月15日起)
34. 国家自然科学基金评审专家
35. 省自然科学基金评审专家
36. 省科技进步奖评审专家
37. 省“百人计划”引进评审专家
38. 省教研项目立项评审专家

七、带研究生情况

山西医科大学研究生:

1. 吴花林, 学位论文题目《中大专医学生心理健康状况比较及影响因素分析》, 1999年获医学硕士学位, 二导。
2. 降雨强: 学位论文题目《人血液及其组分的荧光光谱的实验研究》, 2001年获物理学硕士学位。山西大学博士, 二导。
3. 李晨旭: 学位论文题目《补阳还五汤及其有效成份治疗脑中风的实验研究》, 2001年获医学硕士学位。北京大学医学部博士, 一导。
4. 武慧丽: 学位论文题目《树突状细胞在实验性变态反应性脑脊髓炎发病和耐受中作用的研究》, 2002年获医学硕士学位, 一导。获山西医科大学优秀论文一等奖。天津医科大学博士。

5. 辛晋敏:学位论文题目《实验性变态反应性脑脊髓炎大鼠血脑屏障功能和粘附分子表达的动态变化及关系研究》,2003年获医学硕士学位,一导。
6. 马太花:学位论文题目《雷公藤对实验性变态反应性脑脊髓炎大鼠细胞凋亡的影响》,2003年获医学硕士学位,一导。
7. 张继红:学位论文题目《雀麦膳食纤维对2型糖尿病模型大鼠及2型糖尿病患者血糖、血脂影响的研究》,2003年获医学硕士学位,二导。
8. 岳炫烨:学位论文题目《脑梗死急性期sICAM-1与促凝因素关系的研究》,2004年获医学硕士学位,一导。南京大学博士。
9. 刘颖:学位论文题目《雷公藤(TRD)对EAE大鼠MCP-1影响的实验研究》,2004年获医学硕士学位,一导。
10. 贾爱军:学位论文题目《脑缺血时 γ 干扰素与细胞间粘附分子-1表达的相关性研究》,2005年获医学硕士学位,一导。
11. 段大志:《辛伐他汀治疗实验性变态反应性脑脊髓炎大鼠 P53 蛋白和 IL-6 变化及作用的实验研究》,2006 年获医学硕士学位,一导。第三军医大学博士。
12. 尉杰忠:《雷公藤内酯醇对 EAE 大鼠 ICAM-1、IFN- γ 及 BBB 影响的研究》,2006 年获医学硕士学位,一导。中南大学博士。
13. 杨德斌:《经鼻给予 ICAM-1 抗体对大鼠脑缺血再灌注损伤的保护作用研究》,2006 年获医学硕士学位,一导。
14. 赵爱青:《姜黄素对 UUO 大鼠肾脏保护作用机制的研究》,2006 年获医学硕士学位,二导。
15. 孙永胜:《脑卒中急性期抑郁焦虑共病的临床特征及相关因素研究》,2007 年获医学硕士学位,一导。
16. 纪 宁:《雌激素对去卵巢 EAE 大鼠 ICAM-1、IFN- γ 及 BBB 影响的研究》,2007 年获医学硕士学位,一导。
17. 张文艳:《雌激素对 EAE 大鼠细胞凋亡以及调控基因 Bcl-2、Bax 的影响》,2008 年获医学硕士学位,一导。
18. 刘春云:《氨基葡萄糖对 EAE 大鼠 MMP-2、MMP-9 及 BBB 影响的研究》,2008 年获医学硕士学位,一导。
19. 孟 健:《硫辛酸对 EAE 大鼠 ICAM-1、TNF- α 及 BBB 影响的研究》,2008 年获医学硕士学位,一导。
20. 樊红翠:《雷公藤内酯醇对 EAE 小鼠 MMP-9 及 INF- γ 、IL-10、IL-17 表达影响的研究》,2009 年获医学硕士学位,一导。
21. 王 捷:《阿托伐他汀对 EAE 小鼠 RhoA 影响的研究》,2010 年获医学硕士学位,一导。
22. 刘金泉:《雌激素对去卵巢 EAE 大鼠 MMP-9、TGF- β 及 BBB 影响的实验研究》,2010 年获医学硕士学位,一导。
23. 段惠洁:《盐酸法舒地尔对 EAE 小鼠 ROCK-II 及 IFN- γ 、IL-10、IL-17 表达影响的研究》,2010 年获医学硕士学位,一导。
24. 任晓荣:《雷公藤内酯醇对 EAE 小鼠 IFN- γ 、IL-10 和 TGF- β 1 等细胞因子表达影响的研究》,2010 年获医学硕士学位,一导。
25. 李雁翔:《盐酸法舒地尔对 EAE 小鼠脊髓和血管内皮细胞 ROCK-II 表达的影响》,2011 年获医学硕士学位,一导。
26. 刘岳婷:《法舒地尔通过诱导 Occludin 表达抑制 EAE 小鼠炎性细胞浸润》,2012 年获医学硕士学位,一导。
27. 侯绍蔚:《Fasudil 治疗 EAE 的潜能与抗炎作用》,2012 年获医学硕士学位,一导。
28. 张海飞:《法舒地尔对 LPS 刺激小胶质细胞表型演变的影响》,2013 年获医学硕士学位,一导。
29. 张 辉:2011 级在读研究生,一导。

30. 丁智斌：2012 级在读研究生，一导。

中医学院研究生：

1. 杨兴旺：2012 级在读研究生，一导。