**中医内科学**

**(排名不分先后)**

**陈涤平(可招全日制学术型硕士3名)**

世界中医药学会联合会中医治未病专业委员会会长，江苏省政协常委、教卫体委员会副主任，南京中医药大学原党委书记，教授、博士研究生导师、中医养生学本科专业负责人，国家中医药管理局重点学科中医养生学学科带头人，消化病专业委员会副会长和养生专业委员会副会长，中华中医药学会养生康复专业委员会副会长和脾胃病分会常委，中国中医药信息学会副会长，江苏省保健养生业协会常务副会长。出身中医世家，从事中医药教育、中医脾胃病诊疗及研究、中医药文献和养生保健治未病研究30多年。主编《中医养生大成》、《中医养生全书》、《中医脾胃病养生精粹》、《中医治未病学概论》、《中医养生学导论》等学术论著多本，组织全国高等中医药教育本科首套中医养生学专业国家卫生健康委员会“十三五”规划教材的编写，发表《用中医思维培养优秀中医人才》等学术论文多篇。主持多项国家级、厅局级在研课题。

对学生的要求：1.医德医风高尚，富有仁爱之心；2.具有医学背景和中国传统文化基础；3.具备较强的语言表达和文字能力；4.身体健康。

**顾一煌(可招全日制学术型硕士2名)**

教授、博士生导师、现任南京中医药大学第二临床医学院院长。世界中医药学会联合会中医治未病专业委员会副会长兼秘书长、中华中医药学会针推结合专业委员会副主任委员、江苏省康复医学会中医康复专业委员会主任委员、江苏省中医药领军人才。从事非药物健康促进的研究，特别是中医养生方法技术的研究，目前主持有国家级国家自然科学基金一项，江苏省中医药领军人才项目。 获得江苏省中医药科技进步二等奖、三等奖，南京市自然科学优秀论文奖，作为主要参加者获得获得国家教学成果二等奖、江苏省教学成果特等奖，担任了行业规划教材主编，国家规划教材副主编等。

**李文林(可招全日制学术型硕士3名)**

主要从事中医药养生方药整理与分析研究。研究方向为术后腹腔粘连中医药防治与中医方药防治不同病症的文献整理与分析研究。发表术后腹腔粘连、中医食疗、药食同源方药分析等方面的文章100余篇。现参与有术后腹腔粘连中医药防治、亲子分离对儿童个体发展的影响及中医药干预作用的研究等国家自然科学基金项目，主持有药食同源食材健康功效评价、经典名方文献考证等项目。现有经费22万余元。可通过丰富的文献资源、适用的软件分析平台或信息分析方法，与学生一起结合专业背景对中医古籍文献整理分析，基于统计及数据挖掘方法结合中医基础理论对中药物质基础与药效学信息进行分析与评价，为从中医与现代医学相结合角度阐释中医方药养生的科学价值提供参考。要求学生有较强的中外文信息检索、分析能力，熟悉信息关联、聚类分析方法，中医药理论基础扎实，知识面广，做事严谨、踏实，有较强的自律性。

**中西医结合基础**

**施洪飞(可招全日制学术型硕士2名)**

医学博士，教授/研究员/营养医师/注册营养师，二临营养学学科带头人，营养学教研室、营养学教学实验中心、中医药膳抗疲劳重点实验室主任。

一直致力于营养高等教育、营养临床及科研工作；参与创办扬州大学烹饪教育（营养工程）本科、运动营养与健康硕士研究生专业；创办南京中医药大学营养学本科、中西医结合营养学硕士研究生专业。

曾于北京功能食品鉴定中心从保健食品评价、于上海中医药大学从事中医营养、于日本国茶水女子大学从事食疗方对相关基因表达、于加拿大圭尔夫大学从事营养模型动物等研究。曾任江苏省烹饪研究所所长 。现任中国医学教育协会营养医学分会副主任委员；中国中西医结合学会营养学专业委员会副主任委员；中华中医药学会营养药膳分会副主任委员。

曾主持或完成“亚健康状态的测量及诊断标准研究”等10多项各级课题，正在主持国家自然科学基金面上项目“基于NF-κB信号通路的益气活血法心肌保护作用的机制研究等3项课题，在研科研经费38万，发表论文70多篇、申报专利8项，主编了国家十三五规划教材《中医食疗学》。

中西医结合营养学硕士生就业单位，主要是大型三甲医院营养科任营养医师。

**康复医学与理疗学**

**王磊(可招全日制学术型硕士2名)**

德国乌尔姆大学医学博士、教授、硕士生导师

主要职务：

1.南京中医药大学康复专业负责人，教研室主任，康复医学与理疗学硕士点负责人，重点学科带头人

2.南京医科大学附属江宁医院心脏康复科负责人，江苏省老年医院心脏康复外聘专家

3.中国医师协会心肺康复专业委员会秘书长，中国康复医学会心脏康复专委会委员，中华物理医学与康复医学会心肺康复学组委员

4.江苏省康复医学会心血管病康复专委会副主任委员，江苏省运动医学专委会副主任委员

5.主持国家自然科学基金面上项目及省部级科研项目，发表SCI论文10余篇 ，CSCD核心期刊40余篇

6.执笔撰写“PCI术后运动康复中国专家共识”，“高龄稳定性冠心病运动康复中国专家共识”，参与多项心脏康复专家共识的撰写，出版心脏康复专著3本

**针灸推拿学（推拿方向）**

**（排名不分先后）**

**吴云川(可招全日制学术型硕士3名)**

南京中医药大学推拿学教研室主任，教授，硕士研究生导师，主要从事推拿学教学研究、脊柱与脊柱相关疾病、小儿推拿穴位特异性研究和传统健身功法临床研究，南京中医药大学国医堂小儿推拿康复中心负责人，目前研究课题为“中医传统功法对社区2型糖尿病患者血糖稳态干预和下丘脑功能磁功能成像的研究”和“社会精英人群的健身气功健康管理模式研发”。

**熊英(可招全日制学术型硕士3名)**

博士，副教授，硕士研究生导师，主要从事针灸推拿临床、教学和科研工作，曾在哈佛医学院附属布莱根女子医院预防医学部访学一年，留学研究生英文授课主讲教师。

目前的研究方向为：针灸推拿防治小儿过敏性疾病的临床和基础研究（小儿过敏性疾病是临床常见病，且发病率逐年上升，针灸推拿尤其是小儿推拿有其独特的优势）。在研主持国家自然科学基金面上项目1项（捏脊法改善SPMs炎症调控防治脾虚哮喘的机制研究，经费55万），已主持完成厅局级等科研课题5项。

以第一作者发表SCI收录论文2篇（其中1篇IF>6.0），北大中文核心等论文29篇。主编江苏省精品教材建设项目1部，参加编著或编译7本专业教材，主持制作的《小儿推拿》（双语）课件曾获国家教育部医学类一等奖和教学设计奖，主编科普读本《中医小儿辨体养护手册》1部。

可为研究生提供学习和实践科研方法、技术的平台，为进行科研创新和发表较高水平论文等提供充分的支持和指导，为参加临床实践提供平台和指导。

对研究生的要求：积极上进，努力勤奋，爱学肯干，不断进步！没有汗水就难有收获！

**针灸推拿学（针灸方向）**

**（排名不分先后）**

**徐斌(可招全日制学术型硕士2名)**

医学博士，现任南京中医药大学研究员，博士研究生导师，针药结合教育部重点实验室主任、江苏省针灸学重点实验室主任，国家中医药管理局针灸学重点学科带头人、江苏省第二批中医药领军人才培养对象。主要学术兼职：中国针灸学会常务理事、中国针灸学会针灸临床分会主任委员、江苏省针灸学会常务理事，香港大学持续教学学院校外考试主任。

曾获第二届全国百名杰出青年中医；江苏省高校“青蓝工程”中青年学术带头人、科技创新团队负责人；国家卫生部“十二五、十三五”规划教材针灸推拿专业评审组专家，《实验针灸学》主编。全国高等中医药院校研究生第二轮规划教材《针灸医学导论》主编。

主要从事针灸临床效应规律及机制研究，重点研究单纯性肥胖病、2型糖尿病针灸治疗的临床规律及神经生物学机制、针刺双向调节胃肠功能的自主神经机制。先后主持5项、参加3项国家级科研项目，发表专业研究论文290篇。作为主编和副主编出版教材专著10部。获得省部级科技进步二等奖2项，其他成果奖项3项。

对学生要求：专业优秀，有较强的学习和动手能力。

在研项目：

[1] 徐斌，左右天枢穴调节胃肠运动的刺激-响应模式差异的研究，国家自然科学基金面上项目，59万元，2017-2020

[2] 徐斌，从电针减肥效应探讨“腧穴-自主神经-脂肪”关联的特异性，国家自然科学基金面上项目，60万元，2019-2022

[3] 徐斌，针灸调节胃肠运动的自主神经机制及转化研究，江苏省中医药局领军人才项目，100万元，2018-2021

**张建斌(可招全日制学术型硕士2名)**

澄江针灸学派传人，教授、副主任中医师，博士研究生导师。

南京中医药大学第二临床医学院副院长、第二附属医院（江苏省第二中医院）副院长。江苏省青蓝工程学术带头人、全国第四批中医优秀人才。主持江苏省中医药局科研专项课题（ZX2016B1，浮针治疗早中期股骨头坏死的临床疗效研究，20万）；国家重点研发计划中医药现代化研究重点专项南京分中心（2017YFC1703602，电针治疗神经源性尿潴留疗效评价）；国家社会科学基金研究专项（中医针灸技术失传和流传的人文影响因素及其机制研究）子课题（典型针灸项目流传的多案例研究，40万）

**夏有兵(可招全日制学术型硕士2名)**

男，博士生导师，教授。中国针灸学会副会长，中国针灸学会学术流派与传承专业委员会主任委员，主要研究方向：针灸辅助生殖研究、澄江针灸流派研究。

主持课题：

1. 国家自然科学基金面上项目，81873371，基于SDF-1/CXCR4研究电针促进BMSCs归巢修复薄型子宫内膜的机制，2019/01-2022/12，71万，在研，主持。
2. 国家自然科学基金面上项目，81473767，针灸干预不孕症子宫内膜容受性基因靶点筛选与生物信息学挖掘，2015/01-2018/12，74万元，已结题，主持。
3. 南京医科大学生殖医学国家重点实验室开放基金项目，SKLRM-K201601， IVF-ET子宫内膜容受性针灸效应基因靶点的筛选，2016/07-2018/12，20万，在研，主持

3.国家自然科学基金面上项目，81273840，刺血疗法对大鼠急性痛风性关节炎抗炎机制及相关基因甲基化的研究，2013/01-2016/12，70万元，已结题，主持

4.南京医科大学生殖医学国家重点实验室开放基金项目，SKLRM-KF-1300，针灸对超排卵种植窗期子宫内膜容受性的影响及分子效应机制的研究，2014/01-2016/12，20万，已结题，主持

专著：

（1） 张建斌、夏有兵，澄江针灸学派特色诊疗技术，人民卫生出版社，15.1万字，2017

（2）张建斌、夏有兵，承淡安医集，中国中医药出版社，231.2万字，2017

（3）夏有兵，承淡安研究，江苏科学技术出版社，22万字，2011

成果获奖：

夏有兵（1/1），承淡安研究(著作)，江苏省政府，江苏省第十二届哲学社会科学优秀奖，二等奖，2012（唯一获奖人）

对学生要求：

对针灸辅助生殖或针灸流派研究感兴趣的，实验动手能力较强，并有一定的科研思维能力的同学，可以提供相关科研、学术研究等方面的指导。

**沈梅红(可招全日制学术型硕士2名)**

教授，博士生导师，实验针灸学教研室主任，江苏省高校青蓝工程青年骨干教师，江苏省优秀青年中医药工作者。研究方向为针灸防治脑血管病、卵巢功能减退及其抗氧化应激机理研究。曾先后主持完成国家级、部省、厅局级课题5项，参与完成1项国家自然科学基金重大研究计划和4项国家自然科学基金项目，先后获江苏省科技进步三等奖2次，江苏省中医药科技进步一等奖1次。目前主持国家自然科学基金面上项目1项：基于Nrf2/ARE通路探讨针灸抗氧应激改善卵巢功能的miRNA作用机制（2018/01-2021/12）。

希望能和具有踏实肯干的工作态度、勤奋钻研的学习状态、团队意识强、乐观向上的研究生一起努力，共同进步。

**倪光夏(可招全日制学术型硕士2名)**

医学博士，博士后；南京中医药大学第二临床医学院党委书记，教授/主任医师，博士生导师，江苏省中医药领军人才（首批）；江苏省针灸学会副会长兼脑病专业委员会主任委员；中国针灸学会脑病科学专业委员会主任委员，中国针灸学会临床分会副会长兼秘书长,中国针灸学会针药结合专业委员会副主任委员，中国民族医药学会艾灸分会副会长，江苏省重点学科及重点临床专科—针灸学学科带头人。

长期从事针灸/针药结合治疗脑病的临床与实验研究。主持国家、省、厅级科研课题二十余项，获部省级科技进步一等奖一项，中国针灸学会科学技术奖一等奖一项，国家专利一项，发表相关学术论文八十余篇，编写国家十一五、十二五、十三五规划教材《针灸学》等8部，独立培养博士、硕士研究生70余名。应邀赴美国、英国、法国、意大利、俄罗斯、澳大利亚、日本、韩国、新加坡、菲律宾等国访问和讲学。

目前主持国家自然科学基金面上项目（在研）题目：基于ERK1/2信号通路的针刺延长脑梗死溶栓时间窗的实验研究（直接经费52万元）

给学生的平台：针药结合教育部重点实验室。

**卢圣锋(可招全日制学术型硕士2名)**

针灸学博士，南京中医药大学副教授，南京中医药大学首批“中医药学术传承”继承人、江苏省高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师、江苏省第五期“333工程”培养对象、江苏省“六大人才高峰”培养对象、第四届江苏省中医药十佳青年之星。先后前往日本东邦大学、香港浸会大学进行研修和讲学，现为中国针灸学会青年委员会常务委员、中国中医药信息研究会健康管理与促进专业委员会常务委员、中国研究型医院学会神经再生与修复专业委员会青年委员。

主要从事针灸临床效应规律及机制研究，重点研究：①心脑血管疾病、肥胖及肿瘤放化疗并发症的临床规律及神经免疫机制，②针灸治未病的表观遗传免疫学机制。先后主持国家自然科学基金课题3项及省部级课题3项，参与973计划子课题1项、国家自然科学基金10项，部省级课题6项，发表学术论文100余篇，其中SCI收录15篇，并作为副主编出版著作1部，参编教材3部。

对学生要求：热爱本专业，有较强的学习和动手能力，能较好的英语读写能力。本人工作所在地为针药结合教育部重点实验室，能提供良好的研究平台。

个人主持的在研项目：

国家自然科学基金面上项（81774210）：不同强度针灸诱发穴区IL-17A免疫反应与心肌NLRP3炎症小体活性的相关性研究，50万元

国家自然科学基金面上项目（81574062）：针刺预处理诱导组蛋白乙酰化抗心肌缺血灌注损伤的表观遗传调控机制研究，57万元

江苏省高校自然科学研究重大项目A类（16KJA360003）：MI病程变化与内关穴状态交互影响的表观遗传学机制研究，30万元

江苏省“六大人才高峰”项目B类（YY-033）：IL-17A介导的局部免疫反应在电针预处理抗MIRI中的作用研究，10万元

**李开平(可招全日制学术型硕士2名)**

医学博士，副教授，副主任中医师，硕士研究生导师，江苏省中医药学会针刀医学分会副主任委员，从事针刀、针灸专业（医、教、研）30余年，核心期刊发表专业文章30余篇。主持、完成各级各类课题5项。目前主要在研：省教育厅自然科学基金重大项目1项（针刀治疗颈型颈椎病的力学作用机制研究，30万）。参编全国中医药行业高等教育“十二五”、“十三五”规划教材3部（针刀医学副主编）。江苏省中西医结合医院（针刀科）、南京中医药大学国医堂针刀中心特聘专家。《中国医药导报》杂志针刀医学栏目审稿专家。主要研究方向:针刀、针灸治疗神经、运动系统疾病。临床擅用针刀治疗针灸科、骨伤科常见病、多发病。尤对腱鞘炎、骨关节炎、颈椎病、腰突症、面瘫、中风后遗症、重症肌无力（针药结合）等病症有独特的研究。对学生要求：对针刀医学有兴趣；对中医筋伤和西医软组织外科学理论有一定了解。提供平台：除了完成规定学业外，可以为学生提供临床针刀实践基地。

**傅淑平(可招全日制学术型硕士2名)**

1978年生，医学博士，南京中医药大学副教授，江苏省第五期“333工程”培养对象、江苏省“六大人才高峰”培养对象。先后前往香港大学、加州大学旧金山分校进行研修，现为中国中西医结虚证与老年病专业委员会委员。主要以心脑血管疾病、代谢性疾病模型为研究载体，开展针灸及药物作用的神经生物学与表观遗传学机制研究，先后主持国家自然科学基金2项、省部级课题4项、江苏省高校自然科学基金面上项目1项；参与973计划子课题1项、国家级课题共15项，省部级及厅级项目9项。近5年以来，发表科研论文40余篇，SCI收录14篇。其中有两篇论文分别获得了南京市第十届自然科学优秀学术论文奖二等奖及2017年江苏省针灸推拿学术大会“优秀青年论文”称号。

对学生要求：热爱本专业，有较强的学习和动手能力，能较好的英语读写能力。本人工作所在地为针药结合教育部重点实验室，能提供良好的研究平台。

个人主持的在研项目：

1. 国家自然科学基金面上项目：基于肠道菌群Treg/γδT细胞-IL-17免疫炎症信号通路的电针抗缺血性脑损伤机制研究（81774403）, 2018/01-2021/12、56万
2. 江苏省自然科学基金面上项目：基于肠道Treg/γδT细胞-IL-17信号通路的针刺抗中风后免疫炎性反应的机制研究(BK20171492), 2017/7-2020/6、10万
3. 江苏省第十四批“六大人才高峰”高层次人才项目：基于肠道T细胞/IL-17免疫炎症通路的电针抗脑损伤研究, 2018.1-2020.12, 4万

**姜劲峰 (可招全日制学术型硕士2名)**

医学博士。南京中医药大学副教授、副主任中医师，硕士研究生导师；南京中医药大学教育部针药结合重点实验室副主任（行政）。研究方向：“针灸效应规律及其机制研究”。从事针灸推拿临床、教学及科研工作20多年。

现（2019年）主持江苏省科技厅“重点研发计划（社会发展）”课题：“耳迷走神经介导耳针治疗抑郁症抗炎效应的临床研究”（编号BE2016755，经费20万元）、江苏省中管局课题：“耳针皮内刺影响糖尿病患者餐后血糖的临床研究”（编号YB201808，经费5万元）。曾经主持国家自然科学基金项目课题1项、江苏省教育厅自然科学重大课题1项，参加各级各类课题10余项。获中国针灸协会科技进步二等奖1项（排名第2），江苏省中医药科学技术进步二等奖1项，江苏省科技进步三等奖1项。发表学术论文20余篇（SCI3篇），参编专著5部，研究生教材2部，本科教材1部。

可以为学生提供教育部针药结合实验室的神经生理学、分子生物学、形态学等针灸研究的实验平台；为学生提供针灸康复结合研究的临床基地。

对学生的要求：好学上进，热爱针灸专业，英文较好，吃苦耐劳。遇事想方法，不抱怨。