

学位授权点建设年度报告

(2023 年度)

学位授予单位

名称: 安徽医科大学

代码: 10366



授权学科
(类别)

名称: 临床医学

代码: 1002

授权级别

博士

硕士

2024 年 4 月 18 日

编写说明

一、本报告是对学位授权点年度建设情况的全面总结，撰写主要突出学位授权点建设的基本情况，制度建设完善和执行情况。分为七个部分：学位授权点基本情况、基本条件、人才培养、服务贡献、年度建设取得的成绩、存在的问题和下一年度建设计划。

二、本报告按学术学位授权点和专业学位授权点分别编写。同时获得博士、硕士学术学位授权的学科，只编写一份报告；同时获得博士、硕士专业学位授权点的，需分开编写报告。

三、学术学位授权点的学科名称及代码按照国务院学位委员会和教育部 2011 年印发、2018 年修订的《学位授予和人才培养学科目录》填写，只有二级学科学位授权点的，授权学科名称及代码按照国务院学位委员会和原国家教育委员会 1997 年颁布的《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》填写；专业学位授权点的类别名称及代码按照国务院学位委员会、教育部 2011 年印发的《专业学位授予和人才培养目录》填写；同时获得博士、硕士学术学位授权的学科，授权级别选“博士”。

四、本报告采取写实性描述，能用数据定量描述的，不得定性描述。定量数据除总量外，尽可能用师均、生均或比例描述。报告中所描述的内容和数据应确属本学位点，必须真实、准确，有据可查。

五、本报告的过程数据统计时间段为 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日，状态数据的统计时间点为 2023 年 12 月 31 日。

六、除特别注明的兼职导师外，本报告所涉及的师资均指目前人事关系隶属本单位的专职人员（同一人员原则上不得在不同学术学位点或不同专业学位点重复填写）。

七、本报告中所涉及的成果（论文、专著、专利、科研奖励、教学成果奖励等）应是署名本单位，且同一人员的同一成果不得在不同学术学位点或不同专业学位点重复填写。引进人员在调入本学位点之前署名其他单位所获得的成果不填写、不统计。

八、本报告是学位授权点合格评评议材料之一，涉及国家机密的内容一律按国家有关保密规定进行脱密处理后，应在本单位门户网站发布。

九、本报告文字使用四号宋体，纸张限用 A4。

一、学位授权点基本情况

（一）学位授权点发展历史及内涵

安徽医科大学临床医学学科始建于1926年，是全国第二批临床医学硕士学位授权点，2000年获批博士学位授权，2011年获批临床医学博士学位授权一级学科，是安徽省最早的临床医学高层次人才培养学科。

学位点以国家战略需要和社会人才需求为导向，瞄准国际医学前沿，现已形成辅助生殖技术，神经认知及神经心理学、影像医学与核医学，前列腺疾病、泌尿系肿瘤，慢性阻塞性肺疾病、难治性感染与复杂性肝病诊治、肝移植基础和临床研究、皮肤疾病遗传学、肿瘤个体化治疗和围术期麻醉管理等特色鲜明的研究方向。连续多年跻身国际ESI排行榜世界前1%。第一附属医院在2023年（2022年度）中综合排名全国第60位，五年总科技量值（ASTEM）排名全国64位，两大排行均位列安徽省第一，科技实力稳居安徽省首位。

学位点以立德树人为根本任务，建立了“科教医并重”的拔尖创新人才培养模式，现有在校博士生535人，其中科博81人，硕士生3632人，其中科硕1585人，培养了一批青年长江学者、全国优秀教师等医学领军和高水平医疗服务人才。

学位点围绕人民生命安全与身体健康，不断提升人才培养能力。现有国家重点实验室培育基地1个、国家临床医学研究中心安徽省分中心12个；教育部重点实验室1个、教育部医药基础研究创新中心1个、教育部工程研究中心1个、教育部国际合作联合实验室1个；国家卫健委重点实验室1个；国家中医药管理局三级实验室1个；安徽省实验室1个（共建）、安徽省重点实验室6个、安徽省临床医学研究中心5个、安徽省工程技术研究中心1个、安徽省工程研究中心

2 个、安徽省国际联合研究中心 1 个、安徽省临床检测技术公共服务平台 1 个；安徽高校省级重点实验室 1 个、安徽省医药基础研究创新中心 1 个、安徽省协同创新中心 2 个；安徽省细菌耐药性监控中心 1 个；校级研究所（研究院）22 个；院级科研实验中心 1 个、动物实验中心 1 个。

本年度，专业教师获批省级教学成果奖 4 项，获批省级教学团队 1 个，安徽省教学名师 1 人，安徽省教坛新秀 1 人。

（二）培养目标与学位标准

1. 培养目标

目标定位合理准确，顺应国家和社会需求，学位点建设与发展稳步提升。

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，面向人民生命健康，培养具有严谨的治学态度，良好的科研作风和团队合作精神，符合国家和社会科技创新和医疗卫生事业发展需要的高层次医学人才，勇于探索，不断创新，为实现中华民族伟大复兴贡献智慧与力量。

培养遵守学术道德规范，掌握本学科坚实的基础理论、系统的专门知识、科学的实验技能 and 数据分析方法，具有知识获取能力、学术鉴别能力、学术创新、交流能力和独立从事科学研究和教学能力，在科学或专门技术上做出创造性的成果，学位论文有独到的见解，具有博大人文情怀、良好学术素养和崇高学术道德的人才。

2. 学位标准

《安徽医科大学学位授予实施细则》和《培养方案》对临床医学科学学位博士研究生学位授予标准做了明确规定：

掌握坚实宽广的基础理论、系统深入的专门知识和一定的临床技

能，具备较强的发现问题、分析问题和解决问题的能力，能独立或共同完成临床医学某一领域的高水平研究，在科学或专门技术上做出创造性的成果，学位论文有独到的见解；能运用第一外国语熟练地阅读本专业的外文资料、撰写专业文章及参加学术交流活动。完成培养方案规定的学位论文撰写、开题、中期考核、论文答辩等各项要求。学位课程修满 18 学分，同时在 SCI（含 SCIE、EI、SSCI）收录期刊上发表单篇影响因子 ≥ 3.0 或累计影响因子 ≥ 5.0 的学术论文。硕博连读学术型研究生发表单篇 ≥ 4.0 或累计影响因子 ≥ 6.0 的学术论文。

二、基本条件

（一）培养方向

本学位点现有内科学、外科学、妇产科学、老年医学、神经病学、皮肤病与性病学、影像医学与核医学、眼科学、耳鼻咽喉外科学、肿瘤学、麻醉学、重症医学等 12 个主要培养方向。在肝移植基础和临床研究，生殖内分泌疾病及辅助生殖技术，认知神经心理学与神经影像学，前列腺疾病、泌尿系肿瘤，慢性阻塞性肺疾病，难治性感染与复杂性肝病诊治，皮肤疾病遗传学与基因组学研究，肿瘤个体化治疗，围术期麻醉管理与病人预后，烧伤早期损害等研究领域特色鲜明，达到了国内先进水平。第一附属医院 2022 年度中国医院科技量值排行综合排名全国第 60 位，五年总科技量值排名全国 64 位，16 个学科居安徽省第一。其中，皮肤病学（第 10 名）、烧伤外科学（第 10 名）、妇产科学（第 21 名）、泌尿外科学（第 24 名）、整形外科学（第 29 名）、风湿病学与自体免疫病学（第 29 名）、肾脏病学（35 名）、麻醉学（第 36 名）、精神病学（第 39 名）、结核病学（第 39 名）等排名全国靠前。

（二）师资队伍

学科贯彻落实习近平总书记关于“四有好老师”“四个引路人”的重要讲话和重要指示批示精神，制定并实施《安徽医科大学师德专题教育工作实施方案》，坚持“师德师风是评价教师队伍素质的第一

标准”，将师德师风建设融入学科建设发展、融入教师个人成长、融入人才培养全过程。成立师德师风建设委员会，实施师德“一票否决”制。通过师德师风专题报告、开展师德师风演讲比赛，弘扬安医精神，建功立德树人。宣传报道抗击疫情先锋模范，发挥师德先进典型引领和辐射带动作用。心系困难教师，礼敬退休教师，弘扬尊师风尚。设立教师教学贡献奖、最受学生欢迎教师奖，引导教师潜心教书育人。形成了全方位的动态监控机制，由学院领导、教师代表、学生代表组建师德师风监督队伍。开展学生评教。实施教师学术和政治“双谈话”“双规划”。

2023年，获批安徽省“优秀研究生导师团队”1个，省级研究生教学成果奖2项（特等奖1项、二等奖1项），省级教学成果奖2项（特等奖1项、二等奖1项），获评省级教学名师1人，省级教坛新秀1人。拥有中华医学会、中国医师协会等省级及以上团体主委、副主委近200人。

表 1 主要学科方向带头人及学术骨干

| 学科方向名称 | 项目 | 姓名 | 职称 | 个人简介（学术影响、科研情况、培养研究生及教学成果情况等方面阐述） | |
|--------|---------|-----|---------|---|--|
| 内科学 | 带头人 | 费广鹤 | 教授/主任医师 | 博士生导师，任中华医学会呼吸病学会全国委员，中国慢阻肺联盟常委，国家药事管理与药物治疗学委员会委员，安徽省呼吸病学会主任委员，呼吸道疾病研究与医学转化安徽省重点实验室主任，安徽省学术带头人，江淮名医，安徽省医师杰出成就奖获得者。主持国家级课题 7 项，发表重大呼吸系统疾病相关研究论文 100 余篇，其中 SCI 论文 50 余篇，第一完成人获省科技进步一等奖 1 项，三等奖 1 项。目前指导博士生 10 人，硕士生 11 人。 | |
| | 中青年学术骨干 | 1 | 李家斌 | 教授/主任医师 | 博士生导师，国家级人才计划入选者，江淮名医，担任中国医师协会感染科医师分会副会长、中华医学会感染病学分会常务委员；享国务院特殊津贴，主持国自然 7 项，获省科技进步二等奖等 4 项。目前指导博士生 12 人，硕士生 13 人。 |
| | | 2 | 章秋 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医，中华医学会糖尿病学分会常委兼糖尿病教育与管理学组组长，中华预防医学会甲状腺疾病防治专委会常委；安徽省医学会内分泌学分会主委。主持国自然 1 项，发表论文 136 篇，近 5 年 SCI 收录 26 篇，累计影响因子 83.54 分。目前指导博士生 9 人，硕士生 11 人。 |
| | | 3 | 帅宗文 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，江淮名医。中华风湿病学会全国委员、中国医师协会风湿病分会全国常委和安徽医学会风湿病分会主委。主持国自然 1 项、省科技攻关项目 1 项。第一或通讯作者身份发表论文 70 余篇。获省部级奖 4 项。参编国家规划教材 3 部、专家共识 1 部、诊疗规范 2 部，主编著作 2 部。目前指 |

| | | | | |
|---|-----|----------|--|--------------------|
| | | | | 导博士生 8 人，硕士生 10 人。 |
| 4 | 吴永贵 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，江淮名医；中华医学会肾脏病分会全国委员，中国医师协会肾脏病医师协会常委；发表 SCI 等高质量学术论文 90 篇，累计影响因子 300，最高影响因子 31.793；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 11 项；获教育部科技进步二等奖 1 项，安徽省科技进步奖二、三等奖各 1 项；主持省教学质量工程项目 1 项，获得省教学成果一等奖 1 项。目前指导博士生 15 人，硕士生 18 人。 | |
| 5 | 翟志敏 | 教授/主任医师 | 博士生导师，博士后合作导师，担任中国医师协会血液学分会常委、安徽省医师协会血液学分会主委、安徽医科大学血液病学系主委，主持国自然 3 项和省部级科研项目 8 项，获省科学技术二等奖和三等奖 7 项，发表论文 300 余篇，其中在 NC、Blood、Leukemia 等知名杂志发表 SCI 论文 60 余篇，目前指导在读博士生 16 人，硕士生 12 人。 | |
| 6 | 葛健 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省第一届“青年江淮名医”，兼任中华医学会血液学分会青年委员，中国老年医学学会血液学分会委员，安徽省临床肿瘤学会血液肿瘤专业委员会主任委员。先后主持国家自然科学基金、教育部博士学科点基金、安徽省自然科学基金、安徽省重点研究与开发计划项目等多项课题，发表论文 50 余篇，其中 SCI 论文 20 余篇。目前指导博士生 4 人，硕士生 8 人。 | |
| 7 | 赵 韧 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师，安徽省学术技术带头人后备人选；安徽省医学会起搏电生理分会青年副主委；发表 SCI、CSCD 等高质量学术论文 20 篇，累计影响因子 45；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 4 项，省教学质量工程项目 1 项；获安徽省科技进步奖一等奖 1 项；目前指导硕士生 5 人。 | |

| | | | | | |
|-------------|---------|-----|---------|---|---|
| 外 科 学 | 带头人 | 孙倍成 | 教授/主任医师 | 博士生导师，国家自然科学基金杰出青年基金获得者，国家万人计划领军人才，担任中华肿瘤学会肝癌学组委员，享受国务院政府特殊津贴。获排名第一的省部级一等奖4项。目前以第一作者或通讯作者发表SCI文章90余篇，总影响因子1000余分。Journal of Hepatology杂志编委，主持“精准医学研究”国家重点研发计划1项，国家杰出青年科学基金1项、国家自然科学基金重点课题2项、重点国合项目1项。目前指导博士生3人。 | |
| | 中青年学术骨干 | 1 | 梁朝朝 | 教授/主任医师 | 博士生导师，享受国务院特殊津贴，新世纪百千万人才工程国家级人选、卫生部有突出贡献中青年专家。现任安徽医科大学副校长、泌尿生殖系统疾病安徽省重点实验室主任、安徽省泌尿系统疾病临床医学研究中心主任。兼任中国医师协会男科与性医学医师分会候任会长、世界华人泌尿外科医师协会副会长、亚洲男科学协会副主席、安徽省医师协会会长等。“国之名医·卓越建树”“全国优秀科技工作者”、吴阶平泌尿外科医学奖、“金膀胱镜”奖等奖项获得者。获省部级科技进步一等奖4项、二等奖4项，主持国家自然科学基金重点及面上项目8项，其余各级各类基金20余项。发表论文700余篇，其中第一或通讯作者SCI论文300余篇。出版著作10余部，担任最新版指南、本科生、研究生及规培教材编委。目前指导博士生11人，硕士生15人。 |
| | 2 | 陈旭林 | 教授/主任医师 | 博士生导师，担任中国医师协会烧伤科医师分会常委、中国研究型医院学会休克与脓毒症专业委员会副主任委员；安徽省学术和技术带头人，主持国自然4项，发表SCI论文50余篇，获国家科技进步二等奖2项。目前指导博士生8人，硕士生7人。 | |

| | | | | | |
|--|--|---|-----|---------|--|
| | | 3 | 申才良 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，安徽省医师协会骨科分会副主委候任主委，《颈腰痛杂志》主编、《中华骨科杂志》等杂志编委，发表论文 146 篇，其中 SCI 论文 48 篇。获安徽省自然科学奖类二等奖各 1 项。主持国家自然科学基金面上项目 3 项，科技部重大项目子课题 2 项，完成安徽省首例 5G“天玑”骨科机器人远程手术。目前指导博士生 9 人，硕士生 10 人。 |
| | | 4 | 荆珏华 | 教授/主任医师 | 博士生导师，目前担任中国创伤救治联盟常委，中华医学会创伤学分会委员，中国医师协会创伤医师分会委员，国家创伤医学中心第一届专家委员会委员，安徽省医师协会创伤医师分会主任委员，安徽省医学会创伤学分会副主任委员、候任主委，安徽省医师协会骨科医师分会副主任委员。以第一或通讯作者发表 SCI 收录高质量学术论文 40 余篇，最高影响因子 10.426。先后主持包括国自然在内的省部级以上科研课题 6 项，目前指导博士后 3 人，博士生 12 人，硕士生 33 人。 |
| | | 5 | 李永翔 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽医科大学普外科研究所所长，中华医学会外科分会结直肠学组委员，安徽省医学会外科分会副主委，中国医师协会外科分会委员，中国抗癌协会胃癌专业委员会委员，国际胃肠肿瘤外科医师协会会员、世界内镜医师协会会员；安徽省学术和技术带头人，省级人才计划入选者，江淮名医，享受省政府津贴。主持国自然 3 项，获省科技进步二等奖 2 项。目前指导博士生 11 人，硕士生 6 人。 |
| | | 6 | 张贤生 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人；中华医学会男科学分会全国委员，省医学会男科学分会主委；发表 SCI、CSCD 等高质量学术论文 90 余篇，累计影响因子 256；获得国自然在内的省部级以上科研课题 4 项；获安徽省科学技术进步奖二等奖 1 项。目前指导博士生 7 人，硕士生 10 人。 |

| | | | | | |
|------|---------|---|-----|-----------|--|
| | | 7 | 张震 | 教授/主任医师 | 博士生导师，中国医师协会结直肠肿瘤专业委员会经肛门内镜微创手术协会委员、中国医师协会结直肠肿瘤专业委员会盆底外科协会委员。发表 SCI、CSCD 等高质量学术论文 20 余篇，累计影响因子约 36 分，最高影响因子 14.98；主持国自然在内的省部级以上科研课题 6 项；获中华医学科技奖三等奖、安徽省科技进步二等奖、三等奖、安徽省教学成果二等奖各 1 项。目前指导博硕士生 7 人。 |
| 妇产科学 | 带头人 | | 曹云霞 | 教授/主任医师 | 博士生导师，中国妇幼保健研究会副会长兼生殖与内分泌专业委员会主任委员、安徽省医学会妇产科分会主任委员；获国务院津贴，主持国家级及省级课题 40 余项，发表 SCI 论文 120 余篇，获省部级一等奖 3 项。目前指导博士生 11 人，硕士生 12 人。 |
| | 中青年学术骨干 | 1 | 魏兆莲 | 教授/主任医师 | 博士生导师，担任中华医学会生殖学分会委员、安徽省医学会生殖医学分会主任委员；安徽省学术和技术带头人，国家优秀专业基地主任，获国务院津贴，发表 SCI 论文 30 余篇，获省科技进步二等奖 1 项。目前指导博士生 6 人，硕士生 7 人。 |
| | | 2 | 贺小进 | 教授/主任医师 | 博士生导师，担任中国医师协会生殖医学分会青委会副主任委员、安徽省生殖医学会秘书兼青委会副主任委员；安徽省“特支计划”创新创业领军人才，安徽省教育厅高校学科（专业）拔尖人才，安徽省第六批“115”产业创新团队骨干，主持国自然面上项目等 3 项，发表 SCI 论文 18 篇，IF>10 分 3 篇，获省级进步奖 4 项。目前指导博士生 1 人，硕士生 9 人。 |
| | | 3 | 尹宗智 | 副教授/副主任医师 | 硕士生导师，安徽省学术技术带头人后备人选。中国优生科学协会青委会常委，安徽省医师协会母胎医师分会常委等；发表 SCI 论文 7 篇，主持国家自然科学基金课题 2 项，省厅级课题 4 项，获安徽省科技进步二等奖 1 项。指导硕士研究生 4 人。 |

| | | | | |
|------|-----|-----|-----------|--|
| | 4 | 章志国 | 副教授/研究员 | 硕士生导师，中华医学生殖医学分会青年委员、安徽省生殖医学会委员；主持国自然 1 项，发表 SCI 论文 40 余篇，IF>14 分 2 篇，获省科技进步奖一、二等奖 4 项，发明专利 3 项。目前指导硕士生 3 人。 |
| | 5 | 王文艳 | 教授/主任医师 | 博士生导师。中国研究型医院学会妇科肿瘤专业青年委员，安徽省妇科肿瘤专业委员会副主任委员，安徽省妇产科学分会盆底组副组长；发表 SCI、CSCD 等学术论文 60 余篇，累计影响因子近 100；获国自然在内的省部级以上科研课题 6 项，目前博士生 1 人，指导硕士生 10 人。 |
| | 6 | 周平 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医；中国医师协会生殖医学专委会委员，安徽省医学会生殖医学分会主委；发表 SCI、CSCD 等学术论文 20 篇，累计影响因子 30 分；获得包括科技部生殖健康重大项目子课题（骨干）在内的省部级以上科研课题 2 项；主持获安徽省医学科学技术奖一等奖 1 项；主持 5 项省级科研课题。目前指导博士生 1 人，硕士生 5 人。 |
| | 7 | 杨媛媛 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师，中国妇幼保健协会全生命周期健康管理专委会委员；安徽省健康服务业协会妇女健康管理分会会长；中华医学会安徽围产学会候任主委。主持安徽省自然科学基金项目 1 项。目前指导硕士生 6 人。 |
| | 8 | 王晶 | 副教授/副主任医师 | 硕士生导师，中华医学会儿科分会第九届委员会生育信息学组委员，安徽省医学会微创医学自然腔道手术专业委员会委员，发表 SCI 学术论文 10 余篇，累计影响因子 22 分，获得国自然在内的省部级以上科研课题 2 项；目前指导硕士生 1 人。 |
| 神经病学 | 带头人 | 汪凯 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医，教育部长江学者特聘教授，中组部万人计划“领军人才”、人社部“新世纪百千万人才工程”国家级人选，中国医师协会神经内科分会副会长、中国卒中学会血管性认知障碍分会主任委员；主持国家级基金 8 项，发表 SCI 论文 222 篇，获安徽省科技进步一等奖 1 项，二等奖 2 项。目前指导博士生 |

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----|---------|---|
| | | | | 11人，硕士生12人。 |
| 中 青 年 学 术 骨 干 | 1 | 王玉 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术和技术带头人，安徽省医学会神经病学分会副主任委员，安徽省临床神经电生理学分会前任主任委员，安徽省抗癫痫协会副会长，主持国自然面上项目4项，发表SCI论文50余篇，获得安徽省科技进步奖二等奖。目前指导博士生6人，硕士生9人。 |
| | 2 | 孙中武 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医，中华医学会神经病学分会委员、安徽省医学会神经病学分会主任委员；主持和参加国家973、国自然、省级基金项目11项，发表SCI论文10余篇，获省科技进步奖二等奖1项。目前指导博士生8人，硕士生7人。 |
| | 3 | 田仰华 | 教授/主任医师 | 博士生导师，“皖江学者”特聘教授，人社部“新世纪百千万人才工程”国家级人选，安徽省杰出青年基金获得者，安徽省学术技术带头人，中国医师协会“杰出神经内科医师（青年医师）”荣誉称号，获得安徽省科技进步奖一等奖（排名第2）、二等奖（排名第1）。主持国自然4项，发表SCI论文34篇。目前指导博士生5人，硕士生8人。 |
| | 4 | 陈先文 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医，中国康复医学会帕金森病及运动障碍疾病康复分会常委，中国医师协会神经内科分会帕金森病及运动障碍疾病专业委员会委员，安徽省神经病学分会帕金森病及运动障碍疾病学组副组长，安徽省医学会神经调控专业委员会主任委员。主持国家自然科学基金面上项目1项、安徽省自然科学基金1项、安徽省教育厅重点项目1项。目前指导博士生4人，硕士生6人。 |

| | | | | | |
|----------------------|-----|---|-----|-----------|--|
| | | 5 | 陈贵海 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医。中国睡眠研究会副理事长兼睡眠障碍专委会候任主委，中国医师协会睡眠医学专业委员会副主委，安徽省睡眠研究会理事长，安徽省医师协会睡眠医学专业委员会主委。获得国家自然科学基金等省部级以上项目 7 项，安徽省科技进步奖三等奖 1 项。发表 SCI 论文 70 篇。高等院校规划教材《睡眠医学》副主编。目前指导博士生 6 人、硕士生 16 人。 |
| | | 6 | 胡盼盼 | 副教授/主任医师 | 博士生导师，中华医学会神经病学分会行为与神经心理学学组委员，主持国家自然科学基金面上项目 1 项，发表 SCI 等高质量学术论文 24 篇，累计影响因子 66.443，获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 3 项，获安徽省自然科学一等奖 1 项（排名第三），目前指导硕士生 5 人。 |
| | | 7 | 陈新贵 | 副教授/副主任医师 | 硕士生导师，中国睡眠研究会睡眠障碍专业委员会青年委员，中国老年保健协会阿尔茨海默病分会委员，发表 SCI 论文 14 篇，累计影响因子超 50。主持国家自然科学基金青年基金 1 项，2019 年获安徽省自然科学一等奖 1 项（排名第 9 位）。目前指导硕士生 3 人。 |
| | | 8 | 柏同健 | 副教授/主治医师 | 硕士生导师，主要从事脑血管病的诊治及物理康复治疗、情绪障碍疾病的神经影像与神经调控。目前已发表 SCI 论文 10 余篇，主持国家自然科学基金 1 项，获得安徽省自然科学一等奖 1 项（排名第 5），目前指导硕士生 2 人。 |
| 影像 医学 与核 医学 | 带头人 | | 余永强 | 教授/主任医师 | 博士生导师，国家百千万人才工程国家级人选，安徽省教学名师，担任中华医学会放射学分会委员兼磁共振学组副组长，中国医师协会放射医师分会常务委员等。主持科技部重大项目 1 项，国家自然科学基金面上项目 5 项，省级科技攻关项目等十余项。发表高水平 SCI 论文百余篇。荣获省部级科技进步一等奖一项，二等奖两项。目前指导博士生 11 人，硕士生 13 人。 |

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----|----------|--|
| 中 青 年 学 术 骨 干 | 1 | 钱银锋 | 教授/主任医师 | 博士生导师，江淮名医，中华放射学分会青年委员，安徽省放射学分会副主任委员，主持安徽省自然科学基金 2 项，发表论文 80 余篇，获安徽省科学技术二等奖 2 项，安徽省教学成果特等奖 1 项。目前指导硕士生 6 人。 |
| | 2 | 吴兴旺 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，安徽省全科医师协会影像医学分会会长，主持科技部重点研发专项子课题、安徽省高校自然经济重点项目等课题多项，发表论文 80 余篇，获安徽省科技进步二等奖三项。目前指导博士生 4 人，硕士生 7 人。 |
| | 3 | 张超学 | 教授/主任医师 | 博士生导师，第四届“江淮名医”，2021 年度安徽省医德先进个人。安徽医科大学第一附属医院超声科主任，安徽省医师协会超声医师分会主任委员，安徽省医学会超声分会候任主委，中国医师协会超声医师分会委员，中国超声医学工程学会常务理事等，以第一人身份获安徽省科技进步三等奖一项。发表论文 80 余篇。目前指导博士 4 人，硕士 4 人。 |
| | 4 | 李小虎 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省特支计划创新领军人才、安徽省学术技术带头人后备人选，安徽省教坛新秀。中华医学会放射学分会青年学组委员兼秘书。主持国家自然科学基金、省级基金 8 项，发表 Radiology 等高影响力论文 30 余篇，中华系列期刊 15 篇，荣获安徽省科学技术一等奖 1 项，安徽省教学成果特等奖 1 项。目前指导博士生 1 人，硕士生 6 人。 |
| | 5 | 李晓舒 | 副教授/主治医师 | 硕士生导师，安徽省医学会放射学分会磁共振与分子成像学组成员；发表 SCI、CSCD 等高质量学术论文 6 篇，累计影响因子 13.645；获得国家自然科学基金项目 1 项；获安徽省技术能手 1 项；目前指导硕士生 3 人。 |

| | | | | | |
|---------------------|---------------------------------|---|-----|----------|--|
| 皮肤 病与 性病 学 | 带头人 | | 肖风丽 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术和技术带头人，安徽省教学名师，中华医学会皮肤性病学分会委员、中国医药生物技术协会医药生物技术科研实验室建设与管理分会副主任委员；主持国自然4项，发表SCI论文60余篇，获国家科技进步奖二等奖1项、省级科技进步三等奖2项。目前指导博士生5人，硕士生10人。 |
| | 中 青 年 学 术 骨 干 | 1 | 刘盛秀 | 教授/主任医师 | 博士生导师。安徽省学术及技术带头人（第8批），中华医学会安徽省分会科学普及委员会候任主委，中华预防医学会皮肤病与性病预防与控制专业委员会委员。主持省部级项目7项，第一作者/通讯作者发表SCI论文20篇，目前指导硕士生8人。 |
| | | 2 | 王培光 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师。安徽省学术技术带头人；安徽省医学会皮肤性病学分会现任主委；从事皮肤性病学方向临床科研29年，发表SCI、CSCD等学术论文57篇；参编教材、专著5部；主持国家自然科学基金项目1项；荣获国家科学技术进步奖二等奖1项（第6完成人）和教育部自然科学二等奖1项（第4完成人）；主持省级教学质量工程与研究项目3项，国家级继续医学教育项目5项。目前指导硕士生5人。 |
| | | 3 | 高敏 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人；国家中心皮肤影像能力建设委员会委员、中华医学会皮肤性病学分会遗传学组成员、中国医师协会皮肤科分会罕见病专业委员会委员；先后主持国家自然科学基金三项、省级教学研究课题两项、发表中英文科研和教学论文60余篇、参编专著十余部。研究成果先后获得国家科技进步奖二等奖、中华医学科技奖一等奖、教育部自然科学奖二等奖和安徽省教学成果奖一等奖等多个奖项。目前指导硕士生6人。 |

| | | | | | |
|--|--|---|-----|----------|---|
| | | 4 | 王再兴 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师。安徽省学术和技术带头人，担任中国医师协会皮肤科医师分会常务委员、安徽省医师协会皮肤科医师分会主任委员、安徽省健康服务业协会皮肤健康分会副会长等学术职务，主持国家自然科学基金面上项目、安徽省自然科学基金、安徽省重点研究与开发计划项目等课题，发表 SCI 论文 20 余篇，获中华医学科技奖一等奖、教育部自然科学奖一等奖、安徽省自然科学奖一等奖等奖励。目前指导硕士研究生 4 人。 |
| | | 5 | 范星 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师。美国克雷格·文特尔研究所（J. Craig Venter Institute）访问学者，安徽医科大学第一附属医院后备人才。中华医学会皮肤性病学分会实验学组委员，中国初级卫生保健基金会慢性皮肤病关爱公益基金医生专委会副秘书长，中国康复医学会皮肤病康复专业委员会银屑病康复学组委员，中国医学装备协会远程医疗与信息技术分会委员。主持国家自然科学基金面上项目 2 项，校级科研和教学项目等 4 项，发表 SCI 论文 50 余篇，获中华医学科技奖三等奖及全国百名优秀博士学位论文提名奖。指导硕士生 7 人。 |
| | | 6 | 王文俊 | 副教授/主治医师 | 硕士生导师，中华医学会皮肤性病学分会银屑病研究中心秘书，安徽省医学会皮肤性病学分会青年委员会委员。主持国家自然科学基金青年科学基金和安徽省自然科学基金面上项目各 1 项，获中华医学科技奖一等奖 1 项发表 SCI 论文 30 余篇。目前培养硕士研究生 1 名。 |
| | | 7 | 朱正伟 | 副教授/主治医师 | 硕士生导师。国际银屑病监测项目（GPA）中国地区秘书、中国医学装备协会皮肤病与皮肤美容分会委员兼副秘书长、中华医学会皮肤性病学分会银屑病专委会秘书。致力于系统性红斑狼疮和银屑病等复杂皮肤病基因组变异和发病机制研究，主持国自然和省自然科研课题各 1 项，发表 SCI 论文 20 余篇，《中国儿童银屑病诊疗专家共识》秘书，《皮肤性病学》图谱版第二版主编助理。目前指导硕士生 3 人。 |

| | | | | | |
|-----|---------|----|---------|---|---|
| 麻醉学 | 带头人 | 张野 | 教授/主任医师 | 博士生导师，博士后导师，国家卫计委中青年突贡专家，享受安徽省政府津贴。中华医学会麻醉学会第十二、十三届委员，第九、十、十一届青年委员，中华医学会麻醉学会麻醉生理学组副组长，中国医师协会麻醉学分会常委，中国心胸血管麻醉学会胸科分会常委，中国研究型医院学会麻醉学分会常委，安徽省医师协会麻醉科医师分会主任委员，安徽省医学会麻醉学分会前任主任委员，安徽省卫计委领军人才（2015），安徽省学术技术带头人（2010），安徽省卫生厅梯队人才（第一层次 2008），安徽医科大学优秀拔尖人才（2010）。主持国家自然科学基金 3 项，主持和参与其他课题 10 余项。主编参编学术专著 15 部，发表学术论文 200 余篇，其中 SCI 源期刊 60 余篇，国家级核心杂志 100 余篇。获省科技进步“二等奖”1 项，“三等奖”3 项。目前指导博士生 10 人，硕士生 16 人。 | |
| | 中青年学术骨干 | 1 | 刘学胜 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，担任中华医学会麻醉学分会全国委员。主持国家级课题 4 项，省部级课题 3 项；在 BJA 等国际学术期刊发表高分 SCI 学术论文 30 余篇；获安徽省科技进步二等奖、三等奖各 1 项；目前指导博士生 8 人，硕士生 13 人。 |
| | | 2 | 陈立建 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人后备人选，担任中国医师协会麻醉医师分会青年委员。主持国家级课题 2 项，省部级课题 4 项；在 PNAS 等国际学术期刊发表高分 SCI 学术论文 30 余篇；先后荣获安徽省自然科学一等奖和安徽省科技进步三等奖。目前指导博士生 4 人，硕士生 11 人。 |
| | | 3 | 徐光红 | 教授/主任医师 | 博士生导师，担任中华医学会麻醉学分会基础及应用基础研究学组委员。主持国家级课题 1 项，省部级课题 2 项；在 BJA 等国际学术期刊发表高分 SCI 学术论文 30 余篇；获安徽省科学技术进步奖三等奖一项、指导全国高等医学院校大学生临床技能竞赛全国总决赛获一等奖。目前指导博士生 2 人，硕士生 8 人。 |

| | | | | |
|-----|-----|-----|---------------|---|
| | 4 | 陆姚 | 副教授/副主任 医师 | 硕士生导师，安徽省杰青，安徽省青年皖江学者；中国心胸血管麻醉学会日间手术麻醉分会常务委员、安徽省麻醉学分会青年副主任委员。发表 SCI 论文 30 余篇；主持国自然及省级以上课题 5 项；获省科技进步奖二等奖 1 项。目前指导硕士生 6 人。 |
| | 5 | 沈启英 | 副教授/副主任 医师 | 硕士生导师，中华麻醉学会教育与人才培养学组秘书、安徽省麻醉学会委员、麻醉医师协会委员；主持包括国自然在内的省部级课题 5 项，发表科研论文 20 余篇，累计影响因子 39 分；获得安徽省科技进步奖 2 项；目前指导硕士生 5 人。 |
| | 6 | 何淑芳 | 副研究员/副教授 | 硕士生导师，Anesthesiology and Perioperative Science 杂志学术编委。从事麻醉药理学、围术期心脏保护方向研究 10 年，发表 SCI 论文 15 篇、CSCD 论文 7 篇，累计影响因子 106.537，最高影响因子 19.456；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 7 项；获国际麻醉研究协会（IARS）最佳摘要奖，安徽省自然科学优秀学术论文二等奖 1 项；目前指导硕士生 1 名。 |
| 肿瘤学 | 带头人 | 王华 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽医科大学科技产业处处长，安徽医科大学第一附属医院肿瘤内科副主任，兼肿瘤免疫病区主任。国家杰出青年和国家优秀青年基金获得者，安徽省学术技术带头人。曾入选国家百千万人才工程、教育部新世纪人才和安徽省“皖江学者”特聘教授。曾获安徽省青年科技奖、吴孟超青年奖、安徽省自然科学一等奖各 1 项。1999 年毕业于安徽医科大学医学系临床医学专业，2005 年获安徽医科大学临床药理研究所药理学博士学位。2007 年至 2014 年在美国国立卫生研究院（NIH）酒精滥用与依赖研究所（NIAAA）肝病实验室开展科学研究。主要研究方向为肝损伤炎症与修复、肿瘤免疫，及相关药物研发。主持国自然项目共 7 项，发表 SCI 学术论文 200 余篇，最高影响因子 30.153。代表作发表在 Gastroenterology, Journal of |

| | | | | |
|-----------------------|---|-----|---------|---|
| | | | | Hepatology, Hepatology, Nature Communications 等。目前指导博士后 6 人，博士生 11 人，硕士生 20 余人。 |
| 青 年 术 骨 干 | 1 | 孙国平 | 教授/主任医师 | 博士生导师，中国药理学会临床药理专业委员会常委、安徽省医师协会肿瘤医师分会主任委员；安徽省教学名师，江淮名医，主持国自然 6 项，获省自然科学一等奖 1 项，省科技进步二等奖 1 项。目前指导博士生 8 人，硕士生 8 人。 |
| | 2 | 李平 | 教授/主任医师 | 博士生导师，中国抗癌协会肿瘤传统医学专业委员会、长三角健康一体化中西医结合肿瘤学科联盟、安徽省中医药学会肿瘤专业委员会等多个国家级、省级学会主委或副主委。发表 SCI 学术论文 13 余篇，累计影响因子 50 以上，最高影响因子 10.317。主持国家级、省部厅级科研项目 20 余项；获安徽省科学技术进步三等奖 1 项。目前指导博士生 10 余人，硕士生 20 余人。 |
| | 3 | 顾康生 | 教授/主任医师 | 博士生导师，博士后合作导师，江淮名医，中华医学会肿瘤学分会肿瘤内科专家委员会委员；中华医学会肿瘤学分会淋巴瘤学组委员；中国医师协会肿瘤医师分会常委；中国抗癌协会化疗专业委员会常务委员；中国抗癌协会肿瘤临床化疗专委会常委；中国抗癌协会肿瘤药物临床研究专委会常委；中国老年医学会肿瘤分会委员；中国临床肿瘤学会（CSCO）理事会理事及肝癌、结直肠癌、胆道肿瘤、恶性黑色素瘤、罕见肿瘤专业委员会、多原发和不明原发肿瘤专业委员会常务委员；中国医疗保健国际交流促进会肿瘤内科学分会常委； |

| | | | | | | |
|----|---------|-----|-----|----------|---|---|
| | | | | | 长三角肿瘤联盟副会长；肿瘤临床安徽省肿瘤内科学会现任主委。主持省部级科研项目 10 项。目前指导博士生 6 人，合作指导博士后 5 人，硕士生 7 人。 | |
| | | 4 | 郝吉庆 | 教授/主任医师 | 博士生导师，安徽省学术技术带头人，江淮名医，省医师协会临床精准医疗专业委员会主任委员，省医学会肿瘤内科分会候任主任委员。发表 SCI、CSCD 等高质量学术论文 70 篇；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 10 项；获省自然科学二等奖 1 项、三等奖 2 项；目前指导博士生 8 人，硕士生 9 人。 | |
| | | 5 | 黄琦 | 副教授/主治医师 | 硕士生导师，发表 SCI 等高质量学术论文 12 篇，累计影响因子 60 分，最高影响因子 7.36；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题 3 项。目前指导硕士生 2 人。 | |
| 科学 | 中青年学术骨干 | 带头人 | | 丁圣刚 | 教授/主任医师 | 博士生导师，主要从事儿童呼吸道感染与免疫方向研究。主持省科技厅重点发项目及国家自然科学基金面上项目 2 项，科研经费 64 万元，近三年发表 5 分以上 SCI 论文 5 篇，目前指导博士生 5 人，硕士生 12 人。 |
| | | 1 | 胡鹏 | 主任医师 | 硕士生导师，主要从事小儿肾脏风湿方向的临床与基础研究，主持国家自然科学基金 2 项，目前指导硕士生 6 人。 | |
| | | 2 | 吴德 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师，从事小儿神经康复及罕见病的临床研究，主持横向科研课题 3 项，在研科研经费 200 万元，发表 SCI 论文 10 篇；目前指导硕士生 5 人。 | |
| | | 3 | 范晓晨 | 副教授/主任医师 | 硕士生导师，教育部高等学校教学指导委员会（儿科学）委员，安徽省医师协会儿科医师分会副主任委员。2019 年获全省“模范教师”荣誉称号；主要从事小儿心血管病方面的临床与基础研究，在研横向课题 2 项， | |

| | | | | | |
|---------------------|-----|---|-----|-----------|---|
| | 干 | | | | 在研科研经费 10 万元，近三年在 CSCD 期刊发表学术论文 4 篇。目前指导在读硕士生 4 人。 |
| | | 4 | 高慧 | 副研究员/副教授 | 硕士生导师，从事环境暴露与儿童健康研究，主持国家自然科学基金 1 项、省自然科学基金 1 项，校院及开放课题等 4 项，在研科研经费 57 万元。获安徽省自然科学三等奖 1 项（排名第 2）。近三年以第一或通讯作者发表 5 分以上 SCI 论文 14 篇。目前指导硕士研究生 1 人。 |
| 临床 检验 诊断 学 | 带头人 | | 徐元宏 | 教授/主任技师 | 博士生导师，主要从事临床微生物检验方向研究。中华医学会检验分会委员、安徽省医学会检验医学分会现任主任委员；近两年主持横向科研课题和厅级应急科研攻关项目各 1 项，在研科研经费 30 万元；发表 SCI 13 篇，5 分以上 3 篇，累计影响因子 51.77。目前指导博士生 7 人，硕士生 7 人。 |
| | 中 | 1 | 郑美娟 | 副教授/副主任技师 | 硕士生导师，主要从事分子诊断学研究。中华医学会医学细胞生物学分会青年委员会委员。主持国家自然科学基金 1 项，近两年发表 SCI 3 篇，5 分以上 3 篇；目前指导硕士生 5 人。 |
| | 青 | 2 | 卞茂红 | 教授/主任技师 | 硕士生导师，主要从事红细胞抗炎表现和红细胞储存损伤及凋亡的研究。中华医学会临床输血分会委员，中国输血学会临床输血管理学委员。目前主持横向课题 2 项，在研课题经费 10 万元。在 SCI 及 CSCD 期刊发表学术论文 5 篇；指导硕士生 4 人。 |
| | 术 | 3 | 乔金平 | 副教授/主管技师 | 硕士生导师，主要从事分子诊断学研究。主持厅级科研课题 1 项，近两年发表 SCI 论文 2 篇；目前指导硕士生 1 人。 |
| | 干 | 4 | 程筱雯 | 副教授/副主任技师 | 硕士生导师，主要从事分子诊断学研究。主持厅级科研课题 1 项，近两年发表 SCI 论文 1 篇；目前指导硕士生 1 人。 |

| | | | | | |
|--|--|---|-----|----------|---|
| | | 5 | 黄颖 | 副教授/主任技师 | 硕士生导师。主要从事细菌耐药机制研究。主持及完成厅级科研课题 3 项，近两年发表 SCI 论文 4 篇；目前指导硕士生 5 人。 |
| | | 6 | 王中新 | 副教授/主任技师 | 硕士生导师，主要从事临床微生物学检验研究。中国中西医结合学会检验医学分会委员、中国老年医学会检验医学分会委员、安徽省健康服务业协会检验医学分会会长；主持安徽省高校自然科学基金重点项目 2 项；发表 SCI7 篇；目前指导硕士生 4 人。 |
| | | 7 | 李涛 | 教授/主任技师 | 博士生导师，主要从事临床免疫学检验方向研究。中国医药质量管理协会医学检验质量管理专业委员会副主任委员、安徽省全科医师协会临床检验医学分会副理事长、安徽省药理学学会临床药理专业委员会常委、安徽省医学会检验医学分会委员；近两年主持安徽高校省级自然科学研究项目重大项目 1 项、安徽省学术和技术带头人及后备人选科研活动经费资助项目 2 项，在研科研经费 30 万元；发表 SCI 8 篇，5 分以上 4 篇，累计影响因子 36 分。目前指导硕士生 6 人。 |

（三）科学研究

学位点坚持“四个面向”，不断提升科学研究水平。2023年度，牵头获批国家重点研发计划、国家自然科学基金联合基金、国家自然科学基金重点项目等国家级课题65项；2023年在研的纵横向科研项目共计1288项，获批科研经费总计4.8267亿元（其中本年度获批科研经费总计1.6155亿元，到账经费1.628亿元），包含纵向课题967项，获得经费总计3.3467亿元（其中本年度获批科研经费总计9631.4万元，到账经费5780.25万元）；横向课题321项，获得经费1.48亿元（其中本年度获批科研经费总计6523.64万元，到账经费1.02亿元）。

高水平科技成果产出显著增长。2023年省部级及以上科技成果奖结果待评、2022年度获得安徽省科学技术奖7项（均为科技进步类，其中一等奖1项、二等奖5项、三等奖1项）。发表学术论文2240篇，其中SCI论文1320篇（ ≥ 10 分117篇）；2023年获专利授权147项，其中发明专利27项，完成科技成果转化1项，合同金额5万元，全年转化累计到账金额为2.78万元。主编或参编国家级规划教材11部。第一附属医院在2023年（2022年度）中综合排名全国第60位，五年总科技量值（ASTEM）排名全国64位，两大排行均位列安徽省第一，科技实力稳居安徽省首位。

（四）教学科研支撑

学位点建有临床医学博士后科研流动站、工作站，拥有完善的支撑临床医学研究生教育培养和从事科学研究的各级各类科研平台。现有国家重点实验室培育基地1个、国家临床医学研究中心安徽省分中心12个；教育部重点实验室1个、教育部医药基础研究创新中心1个、教育部工程研究中心1个、教育部国际合作联合实验室1个；国

家卫健委重点实验室 1 个；国家中医药管理局三级实验室 1 个；安徽省实验室 1 个（共建）、安徽省重点实验室 6 个、安徽省临床医学研究中心 5 个、安徽省工程技术研究中心 1 个、安徽省工程研究中心 2 个、安徽省国际联合研究中心 1 个、安徽省临床检测技术公共服务平台 1 个；安徽高校省级重点实验室 1 个、安徽省医药基础研究创新中心 1 个、安徽省协同创新中心 2 个；安徽省细菌耐药性监控中心 1 个；校级研究所（研究院）22 个。建有安徽省转化医学研究院研究基地和生物样本资源库。科研平台建设面积约 3 万平方米，配备了临床科研磁共振成像仪、双能量宽体能谱 CT、高分辨液相色谱质谱联用仪、冷冻电子显微镜、流式细胞分选仪、激光共聚焦显微成像系统等开展临床、基础、转化医学研究所需的各类大型先进仪器设备。

（五）奖助体系

学位点积极推进研究生奖助体系改革，先后制定《安徽医科大学研究生国家奖学金管理暂行办法》《安徽医科大学研究生国家助学金管理暂行办法》《安徽医科大学“校研究生奖学金”管理暂行办法》《安徽医科大学“校研究生助学金”管理暂行办法》《安徽医科大学研究生“四助”工作管理暂行办法》《安徽医科大学“研究生科技创新奖学金”暂行办法》《安徽医科大学家庭经济困难研究生认定工作暂行办法》《安徽医科大学研究生学业奖学金管理暂行办法》《安徽医科大学第一附属医院研究生奖学金管理条例（试行）》等文件，构建了国家、学校和医院三级奖助体系，建立“奖优、助困、酬劳”有机结合的“差异化、动态化”激励机制，“四助”覆盖面达 100%。

| 类别 | 国家级 | | 校级 | | | | | | 院级 | | |
|------------|------------------|--------------|------|---------|---------|--------------------------------|------|----------|-------------|--------|------------------|
| | 奖学金 | 助学金 | 奖学金 | | | 助学金 | | | 奖学金 | 助学金 | |
| | 奖学金 | 助学金 | 校奖学金 | 科技创新奖学金 | 社会捐赠奖学金 | 学业奖学金 | 校助学金 | 社会捐赠助学金 | 奖学金 | “助研”奖励 | “四助”津贴 |
| 奖助名称 | 奖学金 | 助学金 | 校奖学金 | 科技创新奖学金 | 社会捐赠奖学金 | 学业奖学金 | 校助学金 | 社会捐赠助学金 | 奖学金 | “助研”奖励 | “四助”津贴 |
| 奖助水平(万元/人) | 博士3 硕士2 | 博士1 硕士0.6 | 0.2 | 1 | 0.3-1 | 博士0.6/1.2/1.8 硕士0.4/0.8/1.2 | 0.15 | 0.2/0.25 | 0.2/0.3/0.4 | 0.1-3 | 博士0.96 硕士0.48 |
| 覆盖率 | 博士2.4% 硕士1.5% | 100% | 20% | 2% | 2% | 100% | 20% | 2% | 10% | 10% | 100% |

三、人才培养

(一) 招生选拔

根据教育部、安徽省教育厅等有关文件精神，制定了博士研究生导师资格认定、计划分配和招生录取方案，并严格实施。2023年共录取科学学位博士研究生97人(申请考核制71人、硕博连读26人)，报名考生148人，录取比例为65.5%。录取科学学位硕士研究生1019人，报名考生2246人，录取比例为45.4%。生源来源以地方医学本科院校为主，录取考生均为全日制。

统筹谋划，实施研究生生源质量提升工程，组织开展了十余场研究生招生线上和线下宣讲活动，通过官网、微信公众号、抖音等新媒体平台，构建全方位宣传网络，为考生提供多元化、个性化的咨询服务；积极搭建沟通桥梁，提前半年向社会公布招生简章，助力考生尽早明确报考导师及研究方向；制定标准，优先选拔具有医学探索精神和创新基础的优秀硕士研究生，以进一步优化生源结构，提升生源质量。

(二) 思政教育

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，构建以习近平新时代中国特色社会主义思想为核心内容的课程教材体系，开设《中国马克思主义与当代》《新时代中国特色社会主义思想理论与实践》《自然辩证法概论》等思政课程，设立党建和思政教育专项经费，获批校级及以上思政工作项目41项，省级质量工程项目67项、校级质

量工程项目 37 项、省级新时代育人质量工程项目（研究生教育）31 项，连续七年举办年度“课程思政”教学竞赛，积极促进思政教学与专业培养深度融合、同向同行，形成思政课程育人和课程思政育人协同效应。

以立德树人为根本任务，不断提升研究生意识形态和思政教育工作水平。按照《普通高等学校辅导员队伍建设规定》（教育部第 43 号令），选优配强思政教育和管理队伍，现有研究生专职辅导员 8 人，积极参加思政工作干部培训班、网络在线学习、辅导员技能大赛等活动。

积极构建“以党建带团建促群建”的研究生教育管理模式，切实践行“思想教育有热度、创新培育有高度、调查研究有深度、解决问题有力度、学生管理有温度”的“五个度”工作方法，扎实开展党史学习教育、党的二十大精神教育，将党建引领贯穿研究生教育培养全过程。建设高素质高水平思政育人队伍，设立研究生党总支或党支部，并成立研究生分团委或团支部，现有研究生党支部 15 个、团支部 63 个，获批省级样板党支部 1 个，省级优秀辅导员 1 人、校优秀辅导员 3 人、校优秀共产党员 43 人；积极打造实践育人平台，定期开展“医德教育月和优质服务月”、义务献血、健康义诊等特色活动，引导学生在实践服务中践行社会主义核心价值观，多次获得国家、省市、校院等主流媒体专题报道；坚持以文化人、以文育人，举办医学人文讲座、开设文化宣传展板、组织参观红色教育基地、重温校史院史等，建立特色的校园文化和学术氛围，增强学生的专业归属感和荣誉感。研究生培养制度体系不断完善，教育成绩硕果累累，学生在德智体美劳等各方面均取得出色成绩。

（三）课程教学

学位点开设的核心课程包括中国马克思主义与当代、专业进展课及专业外语、专业基础课等 26 门，课程内容涵盖思想政治教育、外

语教育、基础研究、公共卫生和临床研究等，主讲教师由 26 名教授担任。科学学位博士研究生课程学习实行学分制，在申请学位论文答辩前，必须修满所选课程的所有学分，选课不低于 18 学分。

依托科研团队和重点实验室，以国家级课题引领课程教学内涵式发展，将科研方法、科技成果融入教学内容，以研究生网络课程平台为基础，全面构建线上线下课程教学模式。成立有研究生培养工作督导委员会，对培养方案制定、教学大纲修订与完成、课堂教学等情况专项督导。学位点严格按照《安徽医科大学关于博士学位（科学学位）研究生培养的暂行规定》和《安徽医科大学研究生课程教学管理暂行条例》要求，完成博士培养计划、课程教学、教学大纲编制和年度教学内容。

学位点现有国家一流课程 9 门，省级精品课程 135 门，设置有《分子生物学理论与实践》《医学影像学新技术》等特色课程及《生殖医学基础与临床》《细菌耐药性与抗菌药物的合理应用》等精品课程，《临床药物治疗学》入选国家规划教材，《皮肤性病学》获首届全国优秀教材奖二等奖。研究生校级精品课程共立项建设 42 门，其中博士课程 7 门，省级课程思政示范课程 7 门（博士课程 1 门）。《医用统计方法及其 SPSS 软件实现》《出生人口队列与精准预防》和《医学分子生物学》三本研究生教材获得安徽省一流教材（研究生教育优秀教材）。2023 年获省级教学成果奖特等奖 1 项、二等奖 1 项，省级研究生教学成果奖特等奖 1 项、二等奖 1 项。

（四）导师指导

贯彻落实习近平总书记关于“四有好老师”“四个引路人”的重要讲话和重要指示批示精神，坚持“师德师风是评价教师队伍素质的

第一标准”，强化教师思想引领，开展教师思想铸魂工程，将师德师风建设融入学位点建设发展和人才培养全过程。

建立了完善的科学学位博士研究生导师选聘、培训和考核等制度及管理体系。对导师的年龄、职称、学位、研究方向、在研项目数/级别、经费、发表学术论文等各项指标均以文件形式做了严格和明确的规定，并实行动态管理；拟申请导师资格人员均需参加研究生导师专项培训并考核合格；每三年对导师进行一次动态考核和资格认定；每年对导师工作业绩进行审核，根据审核结果决定其是否具备当年招生资格。

按照《安徽医科大学全面落实研究生导师立德树人职责实施办法（试行）》要求，严格落实导师在立德树人中的“第一责任人”制度，不断加强研究生指导教师队伍建设，开展最美研究生导师、卓越导学团队评选，设立导学思政工作室、教师教学贡献奖、最受学生欢迎教师奖，引导教师潜心教书育人。强化导师对学生的人文关怀，要求导师定期与学生进行谈心谈话，掌握其思想、学习动态，落实导师在缓解研究生学业、就业压力和维持心理健康上的主体责任。

（五）学术训练（实践教学）

高度重视研究生科技创新能力和创新思维的培养，不断加强学术训练和科研过程管理，大力推进科教协同育人。制定《安徽医科大学科研育人管理办法》，构建科研育人体系，发挥科研育人功能。积极整合导师团队、科研项目、实验平台等教学资源，指导研究生结合临床实践开展临床科研工作，保障研究生在论文选题、课题设计、资料收集与分析、数据的处理、论文撰写等方面得到严格的训练，使博士生具有独立从事临床科学研究的能力。鼓励研究生独立、参与导师科研项目的申报和实施。依托研究生“琦元”学术创新论坛国家奖学金、

校科技创新奖学金评选等一系列平台，展示科研成果和学术风貌，交流学术思想、激发创新思维，科研成效显著。2023 年学位点共有 9 名博士生、42 名硕士生荣获“国家奖学金”。学位点研究生共发表 SCI 论文 306 篇，影响因子 ≥ 10 分的 SCI 论文 17 篇，其中最高影响因子为 158.5 分。

加大助医、助教、助研、助管的支持力度，“四助”覆盖率达 100%。鼓励研究生积极参加“互联网+”大学生创新创业大赛，2023 年，在“互联网+”创新创业大赛中，医院共斩获全国赛铜奖 2 项、省赛金奖 3 项、银奖 7 项、铜奖 9 项，获奖数量和质量再创历史新高。

加大经费支持，在校各类奖助学金基础上，扩大各级各类奖、助学金的覆盖范围与支持力度，全年用于科博研究生培养的课题经费达 81 余万元、科硕研究生培养课题经费达 450 余万元，为研究生科研创新提供了有力保障。

（六）学术交流

学位点坚持开门开放办学，重视研究生学术交流能力的培养，积极为研究生提供形式多样的学术交流机会和途径，鼓励并支持研究生参加国内外高水平的学术交流和学术创新活动。设置“卓越博士研究生教育培养提升计划”，进入该计划的博士研究生，给予每人 10 万元专项经费，到国外相关高校或科研机构进行学术交流 1 年，2023 年 4 名博士研究生入选该计划。

设立博士研究生专项科研经费（1 万/人），支持参加国际和全国性学术会议，3 名科博出国交流学习，拓宽学术视野，紧跟学术前沿。邀请国内外知名专家，如加拿大皇家学会院士，麦吉尔大学和蒙特利尔大学终身教授、加拿大免疫细胞信号传导首席科学家 André Veillette，中国科学院院士董晨，赵国屏、窦科峰和高绍荣，中国

科学院院士、发展中国家科学院院士舒红兵，中国工程院院士吴玉章等教授学者来校进行高水平的学术讲座。举办学术会议、学术年会等活动 50 余次，极大地提升了研究生的学术创新意识和创新思维。

不断加大来华留学研究生交流学习的深度和广度，2023 年度（2020-2024），在册来华留学国际学生临床医学专业硕博士共计 18 人（其中硕士 16 人，博士 2 人），当年授予硕士学位 3 人，进一步扩大学位点的国际影响力与美誉度。

（七）论文质量

科学型博士研究生论文质量管理和控制体系完善，根据《安徽医科大学研究生学位论文选开题工作暂行规定》《安徽医科大学研究生学位论文质量监控工作实施办法（试行）》《安徽医科大学优秀博士、硕士学位论文评选办法》等文件精神，对临床医学科学学位博士研究生选题、开题、中期检查、论文评审和答辩全流程进行严格把控。研究生毕业论文进行统一查重，对复制比高的论文进行预警管理，存在预警论文由导师指导修改、学院审查后方可送审。博士学位论文评阅成员由 5 名专家组成，硕士学位论文评阅由 2 名专家组成。论文由送审平台直接进行双盲评审，所有专家均同意答辩后方可答辩。每年校级论文抽查总量为该届申请学位人数的 10%。

国家和安徽省学位办抽查的博士学位论文合格率 100%，论文双盲评审和抽查成绩良好，论文质量总体优异。2023 年，省级优秀博士学位论文 1 篇。

（八）质量保证

严格遵循学科发展和人才培养规律，根据国家相关政策要求，制定《安徽医科大学关于博士学位（科学学位）研究生培养的暂行》《安徽医科大学研究生学位论文质量监控工作实施办法》等培养质量保证文件，明确培养目标和学习要求，严格学位论文和学位授予管理。所

有学位论文必须通过复制比检测和校外专家盲审后才能进入答辩环节。制定了课程教学管理条例，成立了研究生教学质量督导专家，在院系教学质量考核的基础上，不定期组织校级研究生教学质量督导专家对研究生的课程教学质量进行评估。

不断加强学术诚信和学术道德教育，开展学术学风名家谈、学术诚信讲座，与每一位研究生及导师签署《学术诚信承诺书》，建立学术交流记录本，对研究生参与学术交流会议进行台账管理，规范学术行为，强化学术监督。

实行“校一院一导师”三级管理模式，严格落实导师是研究生培养第一责任人制度，在课题集中开题、中期考核、论文盲审、学位论文答辩各环节，院系发挥监督主体作用，确保研究生培养质量。

建有博士研究生分流淘汰机制，今年无淘汰分流人员。

（九）学风建设

学位点不断加强科学道德和学术规范教育，营造风清气正的学术环境，开展论文学术不端自查和挂名现象清理工作，要求各科室要组织所属科研人员按照自查清理6个方面重点内容，对2018年1月1日以来投稿、发表的学术论文逐篇对照检查，全面梳理，并按规定如实上报和签署个人科研诚信承诺书。

定期组织学术委员会对学位点内涉嫌学术不端行为进行论证和认定。对学术不端人员严格按照国家科技部、教育部、卫健委等部门相关文件进行了处理。

（十）管理服务

建立“校一院一教研室一导师”四级管理体系，以二级培养单位为主体，重点加强对学院的目标考核和过程监管，明确校院责任清单和权力边界，形成放管服结合的良性互动机制。各培养单位专门成立

研究生工作部或研究生管理办公室等研究生教育管理工作部门。按照教育部第 43 号令，选优配强思政工作队伍，配备专职辅导员 10 人，负责研究生教育管理、心理辅导、意识形态和思想政治教育工作。1 名辅导员荣获安徽省优秀研究生辅导员荣誉称号。先后制定并出台了一系列包括学籍管理、奖助制度、社团活动、申诉及解决机制等研究生权益保障制度文件，建立健全以培养质量为主导的研究生教育管理体制。

高度关注研究生的人文关怀，每年对入学新生开展心理健康普测，并针对存在的问题进行分级晤谈；重点关注家庭困难研究生的日常学习和心理健康，不间断慰问帮扶。统筹校院协同、强化责任担当，多措并举、多方联动做深做细做实毕业生就业工作，积极开展就业指导，建立研究生就业情况数据库，确保毕业生早就业，就好业。在校学生对学校满意度达 98.50%。

（十一） 就业发展

统筹校院协同、强化责任担当，有针对性开展就业服务和指导帮扶，提高就业竞争力，多措并举、多方联动做深做细做实毕业生就业工作，毕业生就业率、就业质量稳中有升。

学位点始终紧密围绕国家、地区、行业需求，着力培养具有坚实的医学基础理论、系统深入的专业知识和扎实临床技能操作的高层次临床医学人才。2023 年举行研究生就业辅导、讲座 30 余场，组织各级各类研究生招聘会 70 余场。

2023 年，我校附属医院毕业的 24 人临床医学科学学位博士研究生，就业率达 100%，就业于三级甲等医疗机构 23 人，占 95.83%，出国 1 人，占 4.17%；151 名临床医学学术型硕士研究生，就业于医疗卫生单位 121 人，占 80.13%；升学 15 人，占 9.93%；各类企业 4 人，

占 2.65%；高等教育机构 2 人，占 1.32%；出国留学 3 人，占 1.99%。

毕业生对学校各项就业工作的满意度均在 96.00%以上。据用人单位反馈，我校 2023 届毕业生就业职业与培养目标吻合度评价达 100%，工作表现、政治素养、专业水平和职业能力满意度均达 95%以上，职业发展前景持续向好。

四、服务贡献

（一）科技进步

学位点以服务需求，促进我省生物医药产业发展为导向，成立安徽省转化医学研究中心，建有 6 支高水平转化医学团队。获得国家实用新型专利 119 项，发明专利 27 项，成果转让 1 项，到账经费 2.78 万元。30 项安徽省卫生健康委适宜技术在基层推广；主持在研科技创新 2030-“脑科学与类脑研究”重大项目，重点研发计划-发育编程及其代谢调节专项等项目，此外在研国家重点研发计划子课题 7 项。

（二）经济发展

学位点直属附属医院年门诊量超 1100 万人次，是国家卫生应急医疗移动救治中心、国家罕见病诊疗安徽分中心、安徽省紧急医疗救治基地，航空医疗救护联合试点医疗机构。医院综合实力稳居安徽前茅。连续五年取得全国三级公立医院绩效考核评价等级 A+，连续 13 年入围中国最佳医院百强榜，科研学术排名全国 38 位，创历史最高排名。国家心血管病区域医疗中心北京安贞医院安徽医院正式开工建设，医院南区正式开诊运行，实现了医院一院多区发展的新格局。直属附属医院积极响应国家号召，勇担防汛救灾、援非援藏、百医驻村、对口帮扶等重大使命。不断优化人才梯队，全年引进包括樊代明院士，高强、李斌等杰青优青、长江学者在内的高层次专家近 30 人，3 人获批高校高端人才引育项目，担任中华医学会、中国医师协会等省级

以上医学学术团体负责人 100 余人。深入推进医联体和专科联盟建设，累计牵头成立 48 家专科联盟，累计派驻专家 600 余人次。

（三）文化建设

学位点始终坚持以社会主义核心价值观引领学位点文化建设，充分发挥文化以文化人的作用，强化正面宣传引导，以文化引领、榜样引领和思想引领“三大工程”为着力点大力弘扬安医精神，构建完善安医文化体系，实现学位点文化建设与优秀传统文化、时代精神、职业精神和伟大抗疫精神等相融合，不断增强安医文化吸引力和影响力。推选“中国好医生”“中国好护士”“安徽省最美医生”“安徽省最美护士”“蜀山好人”“蜀山区文明家庭”，每年开展医院“最美医生”评选暨学习宣传活动，推荐表彰学校年度“学习雷锋在行动”先进集体和先进个人；持续深化与主流媒体合作，拓展宣传渠道，用心用情讲好安医故事，“紧急求助熊猫血！”“护士高铁站跪地救人”“女儿捐肝救母”“六大提升行动在一线”“身边的你最亮的星”等一系列暖心故事，在学位点的官网、微信订阅号和院报等主要文化建设阵地持续宣传，传播好安医声音，进一步擦亮百年安医品牌。

学位点不断加强科学道德和学术规范教育，营造风清气正的学术环境，开展论文学术不端自查和挂名现象清理工作，要求各科室组织所属科研人员按照自查清理 6 个方面重点内容，对 2018 年 1 月 1 日以来投稿、发表的学术论文逐篇对照检查，全面梳理，并按规定如实上报和签署个人科研诚信承诺书。定期组织学术委员会对学位点内涉嫌学术不端行为进行论证和认定。对学术不端人员严格按照国家科技部、教育部、卫健委等部门相关文件进行处理。

五、年度建设取得的成绩

本学位点坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，对标一流、追求卓越，在课程建设、制度建设、师资队伍建设、培养条件建设、科学研究工作、招生与就业、人才培养等方面群策群力，成绩斐然。

1. 深化课程建设，提升教学质量

持续推进我校研究生课程教学改革创新，加强思政课程和课程思政建设，促进网络信息技术与教育教学的深度融合，规范和完善研究生精品开放课程应用与管理。目前已建立 42 门研究生精品开放课程，其中博士课程 7 门，省级课程思政示范课程 7 门（博士课程 1 门）。

2. 完善制度建设，建立长效机制

建立健全校院两级管理体系，让学院从管理实体转变为管理主体。重点加强对学院的目标考核和过程监管，形成放管服结合的良性互动机制，创新服务方式，提升服务效能。修订《安徽医科大学研究生综合素质评定办法》，制定《安徽医科大学关于实施研究生德智体美劳全面发展报告的办法（试行）》等制定加强研究生过程管理。

3. 强化师资建设，助推专业发展

不断加强导师队伍建设，提升导师育人水平，坚持育人为本、以德为先，把思想政治教育放在首位并贯穿始终。认真做好新增研究生导师遴选工作，2023 年共新增科学学位博士生导师 12 人，现有研究生导师 1119 人次，其中科博导师 68 人、科硕导师 504 人。专业教师获批省级教学成果奖 4 项，获批省级教学团队 1 个，安徽省教学名师 1 人，安徽省教坛新秀 1 人。

4. 强化过程管理，提升管理水平

把立德树人贯穿研究生教育和管理全过程，强化各级主体育人意识和责任担当，激发育人的合力，构建“医院—学科（教研室）—导师—辅导员”四级管理模式。

加强研究生培养过程管理与监督，严把学位论文开题和中期检查关，不定期进行抽检相关材料，并对抽检问题及时反馈与通报；严格执行学位论文双盲评阅制度，所有研究生学位论文均参加双盲评审，

严把质量关。

5. 聚焦学风建设，引领学术创新

高度重视研究生学术道德教育和学风建设，注重研究生科研和学术创新能力的培养。加强博士研究生毕业论文查重与盲审力度，学位论文通过教育部平台进行双盲评审均获得国内同行专家的一致好评。大力推进“卓越博士生教育培养提升计划”，2023年学位点共有9名博士生、42名硕士生荣获“国家奖学金”。学位点学生共发表SCI论文306篇，影响因子 ≥ 10 分的SCI论文17篇，其中最高影响因子为158.5分。

6. 坚持多措并举，促进招生就业

进一步拓展研究生招生宣传内涵和方式，首次在全国研招平台对优势学科、导师团队等情况进行线上直播宣讲，获得了全国各地考生和家长的广泛关注。2023年共录取科学学位博士研究生97人，录取科学学位硕士研究生1019人。

积极开展毕业生就业指导，建立研究生就业情况数据库，及时掌握毕业研究生就业现状及满意度。毕业博士研究生初次就业率达100%。近三年，我校毕业的硕博士研究生得到用人单位的充分肯定和高度好评，用人单位满意度达95%以上。

六、存在的问题

对标《学位授权点抽评要素》内容，在各要素建设完成上仍存在诸多不足：

1. 人才培养供给能力与我省人民健康需要存在差距。我校是安徽省唯一一所临床医学博士学位授权省属高校，年均仅30人，同国内同类医科高校相比仍有较大差距，急需扩大高层次人才培养规模，提升人才培养能力。

2. 研究生学术视野欠宽，学术创新能力不足，研究生整体综合能力有待进一步提高，与培养具有知识获取能力、学术鉴别能力、学术创新、交流能力和独立从事科学研究和教学能力的研究生的目标还存在差距。

3. 缺乏顶尖的科研平台，学位点虽然有省部级重点实验室，在一定程度上能够培养研究生，但是国家级重点实验平台仍然未实现突破，距离引领和支撑国家和我省医学科技创新和生物医药发展还存在一定差距，必须努力实现突破。

4. 与长三角地区研究生教育合作交流还需进一步深化。长三角高质量一体化发展是国家重大的战略部署，是促进高等教育特别是我省医学教育快速发展的重大机遇，但是目前学位点与长三角地区优质的科研院所合作还不够紧密，合作层次还不够深入。

5. 研究生思想政治教育方式和途径较为单一，缺乏科学的评价体系；目前在职专职研究生辅导仅有 10 人，辅导员队伍不足，在研究生思想政治教育和日常管理中难以入深入细。

七、下一年建设计划

改革方向与发展目标：以国家重大战略需求和交叉前沿领域为导向，主动对接国家和安徽省发展新战略、创新驱动新趋势；不断提升学位点建设水平和研究生培养质量，为健康中国、健康安徽做贡献。

具体举措：

1. 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕立德树人的根本任务，建立以“十大育人”体系为基础的“大思政”育人新格局，全面深化研究生教育改革，不断提高学生的思想水平、政治觉悟、道德品质、文化素养，把思想政治工作贯穿教育教学全过程，实现全员育人、全程育人、全方位育人。

2. 围绕我国生命健康领域重大战略需求和我省经济社会发展需要，特别是“三地一区”和“十大新兴产业”高质量发展的高层次医学创新人才需要，积极向省级有关部门争取，进一步扩大我校博士研究生招生人数，扩大博士研究生培养规模，进一步缩小我校与国内同类医学院校的人才培养规模的差距，实现我校人才供给能力的快速提升。

3. 深入落实“破五唯”的要求，积极修订学校研究生学位授予实施细则，修订研究生学位授予标准，扩大学位授予标准的形式，从仅限“发表论文”，增加“出版专著”“发明专利”“咨询报告”“评奖评优”等多元化的学位授予标准。

4. 整合校内优质的科技创新实验平台资源，优化高水平科技创新人才队伍，凝练优势特色的研究方向，引进具有科技牵引力的重大仪器设备，加快建设国家级重点实验室，实现国家级平台的突破。

5. 以新时代研究生教育改革为契机，深入实施我省及学校有关教育发展的重要部署，进一步加强研究生学术创新交流平台、实践水平交流提升平台和国内外学术交流合作平台建设，引导鼓励研究生开展科研和学术交流活动。