

学位授权点建设年度报告

(2021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

2022年3月23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 2021 年 1 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日，状态数据的统计时间点为 2021 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、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 2016 年科技影响力排行榜全国第 40 位，2017 年 Nature 自然指数排名全国第 9 位。

学位点以立德树人为根本，建立了“科教医并重”的拔尖创新人才培养模式，近五年已培养博士研究生近 150 名，硕士研究生 1000 余名；现有在校博士生 81 人，硕士生 763 人，培养了一批青年长江学者、全国优秀教师、全国抗击新冠肺炎疫情先进个人等医学领军和水平医疗服务人才。

学位点围绕人民健康与生命安全，不断提升人才培养能力。现有国家重点学科 1 个，国家临床重点专科 8 个，安徽省临床重点专科 75 个。国家重点实验室培育基地等省部级以上科研教学平台 25 个，国家临床医学研究分中心 10 个和安徽省临床医学研究中心 5 个；直属附属医院 4 个。国家级教学团队 2 个，教育部创新团队 1 个，长江学者特聘教授等国家级人才 22 人次。

（二）培养目标与学位标准

1.培养目标

目标定位合理准确，顺应国家和社会发展需求，学位点建设与发展稳步提升。

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，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，符合国家和社会对科技创新和医疗卫生事业发展的高层次医学人才，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、科学的实验技能和数据分析方法，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。第一附属医院连续 11 年入围全国百强，全国综合排名 75 位，华东区域综合排名 15 位，全省排名第一。其中，全国专科声誉排行榜中，生殖医学（11）、皮肤科（12）、泌尿外科（18）、传染感染科（23）均排在全国前列。

（三）师资队伍

学科贯彻落实习总书记“四有好老师”、“四个引路人”的重要指示，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，建立“党委-支部-学科”三级责任体系，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”。

2020年以来，专业教师获批省级教学成果奖19项，获批省级教学团队9个，安徽省百名卓越教学名师1人，安徽省模范教师1人，安徽省教学名师11人，安徽省教坛新秀9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。

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	贾广鹤	教授/主任医师	博士生导师，江淮名医，担任中华医学会呼吸学会全国会员、中国慢阻肺学组委员；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40余篇，获省科技进步一等奖1项。目前指导博士生7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6项，获省科技进步二等奖等4项。目前指导博士生11人，硕士生10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130余篇，近5年SCI收录20篇，累计影响因子55.68分。目前指导博士生5人，硕士生8人。
		3 帅宗文	教授/主任医师	博士生导师，担任中华风湿病学会全国委员、中国医师协会风湿病分会全国委员；安徽省学术和技术带头人，中国影响力医生，主持国自然1项，发表论文100余篇。目前指导博士生6人，硕士生8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、CSCD等高质量学术论文80篇，累计影响因子220，最高影响因子11.454；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题10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10人，硕士生12人。
		5 翟志敏	教授/主任医师	博士生导师，担任安徽省医学会临床免疫学分会主任委员、安徽医科大学血液病学系主任委员；主持国自然3项，省部级科研项目7项，获省科技进步二等奖、三等奖7项，发表论文300余篇，其中SCI论文52篇。目前指导博士生10人，硕士生11人。
		6 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；安徽省医学会超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。
7 戴尧	副教授/副主任医师	硕士生导师。中华医学会心身医学分会全国青年委员，美国心脏协会会员（FAHA），美国生理协会会员（FAPS），《中国糖尿病杂志》编委，发表SCI、CSCD等高质量学术论文40篇，最高影响因子24；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题3项；获安徽省自然科学三等奖1项；目前指导硕士生1人。		
外科学	带头人	梁朝朝	教授/主任医师	博士生导师，国家级人才计划入选者，担任亚洲男科学协会副主席、中国医师协会男科与性医学医师分会副会长；全国优秀科技工作者，吴阶平泌尿外科医学奖，主持国自然7项，获省部级一等奖3项。目前指导博士生10人，硕士生12人。
	中青年学术骨干	1 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3项，发表SCI论文30余篇，获国家科技进步二等奖2项。目前指导博士生7人，硕士生8人。
		2 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任委员任主委，《中华骨科杂志》、《中华骨与关节外科杂志》、等杂志编委，发表论文146篇，其中SCI论文36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8人，硕士生9人。
		3 荆廷华	教授/主任医师	博士生导师。中华医学会创伤学分会委员、国家创伤医学中心第一届专家委员会委员、发表SCI、CSCD等高质量学术论文60篇，累计影响因子70，最高影响因子5.929；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题4项；目前指导博士生6人，硕士生30人。
		4 李永翔	教授/主任医师	博士生导师，担任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，主持国自然3项，获省科技进步二等奖1项。目前指导博士生10人，硕士生6人。
		5 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4人，硕士生8人。
		6 张震	副教授/主任医师	硕士生导师。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会员、中国医师协会结直肠肿瘤专业委员会盆底外科协会会员。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。目前指导硕士生3人。
7 张力	副教授/研究员	硕士生导师。安徽创新领军人才特支计划入选、安徽省属高校领军人才青年学者、安徽高校优秀青年人才支持计划入选；中华医学会全国青年委员；发表SCI、CSCD等学术论文43篇，累计影响因子263.17，最高影响因子22.384；获得包括国自然在内的省部级以上科研课题3项；获安徽省科技进步一等奖1项、华夏医学科技一等奖1项；目前指导硕士生2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9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5人，硕士生6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、安徽省生殖医学学会秘书兼青委会副主任委员；省级人才计划入选者，主持国自然面上项目3项，发表SCI论文18篇，IF>10分3篇，获省科技进步奖4项。目前指导硕士生4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5人。
		4 章志国	副教授/研究员	硕士生导师，中华医学学生殖医学分会青年委员、安徽省生殖医学学会委员；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100；获国自然在内的省部级以上科研课题6项；目前指导硕士生10人。
		6 周平	副教授/主任医师	博士生导师，江淮名医，中国医师协会生殖医学分会委员，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专项子课题（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；目前指导硕士生6人。
7 王晶	副教授/副主任医师	硕士生导师。中华医学会计划生育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4人。		

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)
神经病学	带头人	汪凯	教授/主任医师	博士生导师, 国家级人才计划入选者, 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; 主持国家自然科学基金3项, 发表SCI论文222篇, 获中华医学奖及安徽省自然科学一等奖各1项。目前指导博士生10人, 硕士生10人。
	中青年学术骨干	1 王 王	教授/主任医师	博士生导师, 安徽省医学会理事、安徽省临床神经电生理学学会主任委员、安徽省医学会神经病学分会副主任委员、发表SCI等学术论文100余篇。主持国家自然科学基金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4人, 硕士生7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6人, 硕士生7人。
		3 田仰华	教授/主任医师	博士生导师, 国家级人才计划入选者, 皖江特聘教授, 中华医学会神经病学分会青年委员、中国神经内科学会青年委员; 主持国自然4项, 发表SCI论文34篇, 获安徽省自然科学一等奖1项。目前指导博士生1人, 硕士生7人。
		4 陈贵涛	教授/主任医师	博士生导师, 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任委员, 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61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。
		5 胡盼盼	副教授/副主任医师	硕士生导师, 中华医学会神经病学分会行为与神经心理学组委员, 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4人。
		6 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2人。
7 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断及物理康复治疗、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1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, 国家级人才计划入选者, 担任中华医学会放射学分会委员、中国医师协会放射分会常委, 主持国自然5项, 发表高水平论文100余篇, 获省科技进步一、二等奖2项。目前指导博士生11人, 硕士生13人。
	中青年学术骨干	1 徐慧琴	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。中华医学会核医学分会委员, 安徽省医学会核医学分会主委。发表SCI、CSCD等高质量学术论文50篇, 主持国自然在内的省部级以上科研课题9项, 获安徽省科技进步奖二、三等奖各1项。目前指导博士生5人, 硕士生14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, 发表SCI、CSCD等高质量学术论文70篇, 累计影响因子41.59; 主持省部级以上科研课题2项; 获安徽省科技进步二等奖3项。目前指导博士生4人, 硕士生7人。
		3 张超学	副教授/主任医师	博士生导师。江淮名医, 中国医师协会超声分会委员, 安徽省医学会超声分会候任主委, 中国超声医学工程学会优生优育专业委员会常委, 安徽省医师协会超声分会常委兼秘书等。发表SCI、CSCD等高质量学术论文30余篇, 主持省级课题2项; 获安徽省科技进步三等奖1项。目前指导博士生4人, 硕士生2人。
		4 李小虎	副教授/主任医师	硕士生导师, 中华医学会心血管病分会影像学组委员、中国医师协会心血管病分会委员; 安徽省教坛新秀, 省级人才计划入选者, 发表SCI论文20余篇, 主持国自然2项, 目前指导硕士生5人。
5 李晚舒	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1人。		
皮肤病与性病	带头人	孙良丹	教授/主任医师	博士生导师, 国家级人才计划入选者, 中国遗传学会常务理事、中华医学会皮肤病学分会青年委员副主任委员。主持国家自然科学基金项目16项, 发表NatGenet等SCI论文240余篇, 获中国青年科技奖等省部级奖项10项。目前指导博士生6人, 硕士生13人。
	中青年学术骨干	1 肖凤丽	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40余篇, 获国家科技进步奖二等奖1项。目前指导博士生2人, 硕士生10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; 省医学会皮肤病学分会现任主委; 从事皮肤病学方向临床科研28年, 发表SCI、CSCD等高质量学术论文58篇, 累计影响因子61, 最高影响因子8.55; 参编教材、专著5部; 获得国家自然科学基金科研课题1项; 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); 主持省教学质量管理工程2项, 国家级继续医学教育项目5项。目前指导硕士生4人。
		3 高敏	教授/主任医师	硕士生导师。安徽省学术技术带头人, 中华医学会皮肤病学分会遗传学组成员、中国医师协会皮肤科分会完成罕见病专业委员会委员; 发表SCI、CSCD等学术论文20篇, 累计影响因子105分; 获得包括国自然在内的省部级以上科研课题4项; 获国家科技进步奖二等奖1项, 中华医学科技奖一等奖2项; 安徽省青年科技奖、安徽省教学成果一等奖各1项; 目前指导硕士生7人。
		4 王文俊	副教授/主治医师	硕士生导师, 中华医学会皮肤病学分会银屑病研究中心秘书, 主要研究方向为常见疾病的基因组变异研究, 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, 参与国家自然科学基金面上项目、国际(地区)合作与交流项目等多项课题研究。在Journal of Investigative Dermatology, Journal of Dermatological Science等SCI收录期刊发表文章30余篇, 获中华医学科技奖一等奖1项。
		5 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、中华医学会皮肤病学分会银屑病专委会秘书。主持国自然和省自然科研课题1项, 发表SCI论文28篇, 最高影响因子38.33分。《中国儿童银屑病诊疗专家共识》秘书, 《皮肤病学》图道版第二版主编助理。目前指导硕士生2人。
6 张野	教授/主任医师	博士生导师, 国家卫健委突出贡献中青年专家, 省级人才计划入选者, 中华医学会麻醉学分会委员、中国医师协会麻醉学分会常务委员; 主持国自然2项, 发表SCI论文30余篇。目前指导博士生10人, 硕士生16人。		
麻醉学	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, 中华医学会麻醉学分会委员; 主持国自然3项, 发表SCI/CSCD等学术论文40余篇, 获安徽省科技进步奖2项。目前指导博士生7人, 硕士生11人。
		2 陈立建	教授/主任医师	博士生导师。中国医师协会麻醉学分会青年委员、安徽省学术和技术带头人后备人选。主持国自然1项, 发表SCI等学术论文60余篇, 获安徽省自然科学一等奖1项。目前指导博士生1人, 硕士生10人。
		3 徐光红	教授/主任医师	博士生导师, 发表SCI、CSCD等高质量学术论文20余篇, 累计影响因子55分, 最高影响因子9.166分; 获得包括国自然在内的省部级以上科研课题3项, 获安徽省科技进步奖二等奖和三等奖各1项, 目前指导硕士生9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。指导硕士生15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组秘书、安徽省麻醉学会委员、麻醉医师协会会员; 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10人。
		6 何焱芳	副研究员/副教授	硕士生导师。发表SCI、CSCD等学术论文21篇, 累计影响因子58.676, 最高影响因子13.273; 获得包括国自然在内的省部级以上科研课题4项; 目前指导硕士生1人。
肿瘤学	带头人	孙国平	教授/主任医师	博士生导师。中国药理学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。
	中青年学术骨干	1 王 华	教授/主任医师	博士生导师。国家优秀, 安徽省学术技术带头人。主持国自然项目共7项。发表SCI学术论文30余篇, 最高影响因子25.083。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。目前指导博士生6人, 硕士生11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任委员。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, 江淮名医, 中国抗癌协会化疗专业委员会常务委员; 中华医学会肿瘤学分会肿瘤内科专业委员会委员; 中国抗癌协会肿瘤临床化疗专委会常委, 安徽省肿瘤内科学会候任主委。主持省部级科研项目6项。目前指导博士生1人, 硕士生6人。
		4 程怀东	教授/主任医师	博士生导师。安徽省教育厅领军人才, 安徽省抗癌协会肿瘤心理学专业委员会主任委员, 安徽医科大学第三批中青年学术技术带头人, 主持国家自然科学基金3项, 参与国家973及多项国家自然科学基金面上项目的研究。曾获中华医学科技奖一等奖1项, 在Cancer Research, American Journal of Cancer Research Psycho-Oncology等期刊发表SCI论文30余篇。目前指导博士生4人, 硕士生11人。
		5 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, 省医学会肿瘤内科学会候任主任委员。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。
6 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11篇, 累计影响因子53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2项; 目前指导硕士生1人。		

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)
儿科学	带头人	丁圣刚	副教授/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横向课题2项,20万元,近三年发表5分以上SCI论文5篇,目前指导博士生3人,硕士生10人。
	中青年学术骨干	1 胡 鹏	副教授/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,主持横向课题2项,科研经费10万元,发表SCI论文5篇,累计影响因子31.85,目前指导硕士生4人。
		2 吴 德	副教授/主任医师	硕士生导师,从事小儿神经康复研究,主题横向科研课题4项,在研科研经费40万元,发表SCI论文2篇,目前指导硕士生7人。
		3 范晓晨	副教授/主任医师	硕士生导师,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,主持横向课题2项,在研科研经费10万元,在CSCD期刊发表学术论文2篇。目前指导硕士生3人。
		4 高 慧	副教授	硕士生导师,主要从事儿童代谢性疾病的研究,主持国家自然科学基金1项,在研科研经费24万元。发表SCI论文5篇,最高影响因子9.621分。
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5人,硕士生7人。
	中青年学术骨干	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4人。
		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微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会委员。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。
		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2人。
		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。

表 1

主要师资规模结构情况												
专业技术职务	人数合计	年龄分布					学历结构		博士导师人数	硕士导师人数	最高学位非本单位授予的人数	兼职博导人数
		25岁及以下	26至35岁	36至45岁	46至59岁	60岁及以上	博士学位教师	硕士学位教师				
正高级	413	0	0	64	329	20	216	132	61	41	119	0
副高级	804	0	38	532	231	3	270	380	0	230	163	0
中级	1257	0	845	365	47	0	183	823	0	7	272	0
其他	1259	47	1159	43	10	0	63	784	0	1	400	0
总计	3733	47	2042	1004	617	23	741	2124	61	279	954	13

表 2

(二) 科学研究

学位点坚持“四个面向”，不断提升科学研究水平。2021年度，承担国家重大专项项目、国家重点研发计划项目子课题、国家自然科学基金重大项目等国家级课题 195 项，在研的纵横向科研项目共计 1823 项，获得科研经费总计 5.35 亿元（2021 年到账经费 2.17 亿元），其中纵向课题 943 项，经费 2.10 亿元（2021 年到账经费 9495 万元）；横向课题 880 项，经费 3.25 亿元（2021 年到账经费 1.22 亿元）。国家自然科学基金立项数、省部级课题中标数近年来始终保持安徽省属高校领先地位。

高水平科技成果产出显著增长。2021 年获省部级（含）以上科技成果奖 24 项，其中国家自然科学基金二等奖（第二）1 项、安徽省科学技术奖 19 项（其中一等奖 2 项、二等奖 2 项）、全国妇幼健康科学技术奖一等奖 1 项、教育部首届全国教材建设奖二等奖 1 项、第二

届安徽省创新争先奖章 1 项、中华医学科技奖三等奖 1 项。发表学术论文 2936 篇，其中 SCI 论文 961 篇（ ≥ 5 分 329 篇）；获专利授权 533 项，其中国际 PCT 专利 2 项、发明专利 14 项；完成专利成果转化 2 项，累计到账金额 101.1 万元；主编或参编学术著作 75 部。其中，第一附属医院在 2021 年中国医院科技量值排行榜中位居全国第 67 位、2021 年中国卓越科技论文数位居全国医疗机构第 29 位，**科技实力稳居安徽省医疗机构之首。**

（三）教学科研支撑

学位点建有临床医学等博士后科研流动站，拥有完善的支撑临床医学博士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、国家级实验教学示范中心 1 个；教育部工程研究中心 1 个、教育部重点实验室 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，省部共建实验室 1 个；安徽省（重点）实验室 7 个、安徽省临床医学研究中心 6 个、安徽省工程技术研究中心 1 个、安徽省细菌耐药性监控中心 1 个、安徽省临床检测技术公共服务平台 1 个；校级研究所 20 个、院级科研实验中心 1 个。建有安徽省转化医学研究院、合肥综合性国家科学中心大健康研究院健康大数据与群体医学研究所和生物样本资源库。各科研平台建设面积近 10 万平方米，配备了临床科研磁共振、双能量宽体能谱 CT、高分辨液相色谱质谱联用仪等可常规开展临床、基础、转化医学研究所需的各类大型先进仪器设备。

学位点有完善的网络教学信息支撑系统，图书馆藏书 130 万余册，是全国生物医学文献资源共享网络安徽省级中心馆，安徽省高校数字图书馆医学分中心教育部科技查新工作站，校园网络覆盖率 100%，为培养提升临床医学研究生科研水平提供了重要支撑。

（四）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%

表 3

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，制订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。2021年共录取科学学位博士研究生27人（申请考核制26人、硕博连读1人），报名考生71人，报录比为2.6:1。生源以地方医学本科院校为主，“双一流”高校生源约占5%左右。

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

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，开设《中国马克思主义与当代》等思政课程，设立党建和思政教育专项经费，获批校级以上思政课题研究 48 项，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。

按照教育部第 43 号令，选优配强思政管理队伍，现有研究生专职辅导员 7 人。积极参加各类思政干部培训班、网络在线学习、辅导员技能大赛等活动，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。

积极构建“以党建带团建促群建”的研究生教育管理模式，将党建引领贯穿研究生教育培养全过程。各直属临床学院均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。定期开展“医德教育月和优质服务月”、健康义诊等特色党建活动，切实发挥基层党组织的战斗堡垒作用和研究生党员模范带头作用，牢固树立社会主义核心价值观，培养德智体美劳全面发展的高层次医学人才。

（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 23 门，主讲教师由 23 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，构建 PBL 循环教学讨论等教学模式。成立有专家督导组，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，完成课程设置、教学大纲编制、年度教学内容和教学目标。

学位点现有国家一流课程 2 门，国家级精品资源共享课程 2 门，省级精品课程 72 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。

（四）导师指导

认真贯彻落实习近平总书记“四有好老师”、“四个引路人”的重要指示，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。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，2021年9名博士研究生获批“安徽省高校科学研究项目（研究生）”。举办首届研究生“琦元”学术创新论坛，依托国家奖学金、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。2021年7名博士生荣获“国家奖学金”，占全校70%；发表SCI论文48篇，影响因子>10分的SCI论文4篇，最高影响因子达17.425。

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，2021年，1名博士研究生和3名硕士研究生分别荣获第七届“互联网+”大学生创新创业大赛省赛铜奖。

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，全年用于博士生研究生科研奖励经费达30余万元，为研究生科研创新提供了有力保障。

2021年度安徽省高校研究生科研项目（博士）		
项目主持人		项目名称
学号	姓名	
2046010079	张俊辉	3D培养间充质干细胞中外泌体分泌的circRNA_0001320对卵巢功能修复的作用及机制研究
2046010061	陈昊然	肠道来源的丁酸盐通过ABCF1调控巨噬细胞极化在肺炎克雷伯菌脓毒症中的作用及分子机制研究
2046010057	徐蒙蒙	褪黑素通过ApoE/LDLR路径调控流感病毒诱导巨噬细胞极化在急性肺损伤中的作用机制研究
2046010074	关煜	基于表达谱数据构建并验证前列腺癌患者根治术后复发风险预测模型及机制探索
2046010059	刘雪琪	METTL3介导Sigmar1 RNA甲基化调控糖尿病肾病足细胞损伤的作用及机制研究
2146010063	薛松	基于双药负载的MPDA-MOF纳米微球实现早期骨关节炎一体化诊疗的研究
2146010066	闫逸冰	基于静息态EEG的个体化tRNS对AD的干预及其神经机制研究
2146010078	沈海源	高盐饮食通过激活髓系细胞加重酒精性肝病的作用及机制研究
2046010154	孙美艳	TDRG Piezo1通道介导的IL6/IL6R/STAT3通路在心肌梗死后心室重构中的作用及机制研究

表 4

（六）学术交流

学位点坚持开门开放，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，2021年7名博士研究生入选该计划（受疫情影响，该计划尚未执行）。

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，拓宽学术视野，紧跟学术前沿。2021年度，全校100余名博士研究生通过线上线下方式参加了Weekly Immunology Online Seminars等国内外学术交流会议，8名博士研究生作大会交流发言。

邀请国内外知名专家，如中国医学科学院惠汝太、武汉大学王行环/宇传华等教授来校进行高水平的学术讲座10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，2021年，授予巴基斯坦籍留学研究生博士学位2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、学院审查后后方可送审。学位论文评阅成员由5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。2021年，校级优秀博士学位论文3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》，明确培养目标和学习要求，严格学位论文和学位授予管理。

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-院-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，全年邀请东南大学梁高林教授、合肥工业大学陆杨教授等作科研诚信和作风学风建设专题教育讲座。编制《医学科研诚信和作风学风建设文件汇编》，要求全体研究生及导师认真学习并贯彻执行。

开展 2016 年以来学位点内发表的科技论文自查工作，签署个人科研诚信承诺书和责任书。起草并制定了相关科研诚信管理制度，明确了学位点内科研诚信案件调查处理办法、调查程序、处理规则、处理措施等。

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。博士研究生及导师全年无学术不端事件发生。

（十）管理服务

建立“校-院-教研室-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 7 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。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

生对学校满意度达 98.60%。

（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。2021 年，我校毕业的 32 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 31 人，占 96.8%，高等教育机构 1 人，占 3.2%；304 名临床医学学术型硕士研究生，就业于医疗卫生单位 239 人，占 78.6%；升学 25 人，占 8%；各类企业 6 人，占 2%；高等教育机构 2 人，占 0.6%；出国留学 2 人，占 0.6%；部队医院 1 人，占 0.3%；事业单位 1 个，占 0.3%。

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 2021 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。

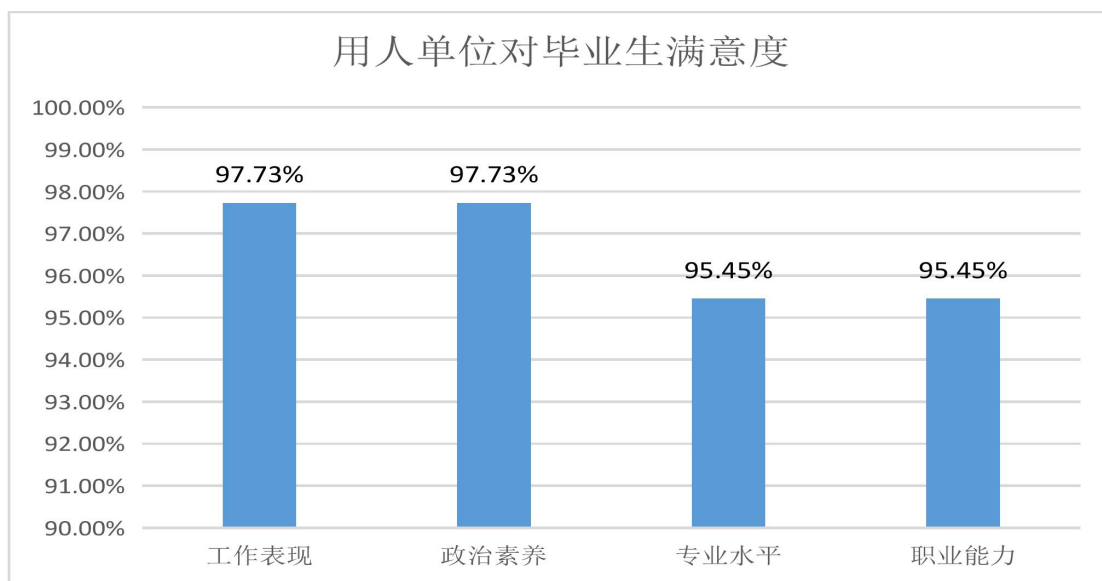


表 5

	类别	年度	党政机关	高等教育单位	中初等教育单位	科研设计单位	医疗卫生单位	其他事业单位	国有企业	民营企业	三资企业	部队	自主创业	升学	其他
科学学位	全日制博士	2020	—	6	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—
		2021	—	1	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—
	非全日制博士	2020	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—
		2021	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	全日制硕士	2020	—	7	—	—	198	—	—	5	—	—	—	26	—
		2021	—	3	—	—	234	1	—	5	—	1	—	27	—
	非全日制硕士	2020	—	—	—	—	20	—	—	1	—	—	—	2	—
		2021	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—

表 6

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 10 支高水平转化医学团队。获得国家实用新型专利 331 项，发明专利 10 项，国际 PCT 专利 2 个，专利转让 2 项，到账经费 200 余万元；首次实现 3D 打印技术应用手术治疗；获批国家智能社会治理实验特色基地；30 项安徽省卫生健康委适宜技术在基层推广；与中国科学技术大学等单位牵头建设合肥综合性国家科学中心大健康研究院；在研国家重点研发计划子课题等重大课题 6 项；主导研发无线智能超高清腔镜系统，推动我国医用内窥镜产业发展；与天智航共同研发骨科天玑机器人达到国内先进水平。

（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，建设安徽省公共卫生临床中心的提案已获省卫生主管部门批复并落地。积极响应国家号召，勇担抗击疫情、防汛救灾、援非援藏、脱贫攻坚、百医驻村、对口帮扶等重大使命。深入推进医联体建设，成员单位共 87 家，牵头成立专科联盟共 27 个，促进省级优质医疗资

源下沉基层，为百姓筑牢健康防线，惠及全省 6100 万人口。参与制定行业指南、共识等 62 项，举办国家级学术会议 7 次，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。每年为安徽省以及内蒙古、贵州、黑龙江等全国其他省市培养住院医师规范化培训学员 600 余人，为服务健康安徽、健康中国做出了积极的贡献。

（三）文化建设

坚持“国之大者”，强化思想文化建设，坚持榜样引领，不断深化改革，加快融入新医学创新和高质量公共卫生服务体系建设，积极为健康中国和美好安徽贡献力量。学位点以“党史学习教育”为契机，赴红色教育基地、“抗疫专题展”，进行党史学习和党性教育，开展党史课堂、党史征文、党史知识竞赛、文化艺术节等系列活动。40 多位专家相继获评“中国好人”“中国好医生”“安徽省最美医生”“合肥年度榜样人物”“合肥好人”等先进典型，榜样引领在全省医疗卫生行业位居前茅。

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 29 门研究生精品开放课程。

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，2021年共新增科学学位博士生导师8人，现共有临床医学博士生导师80人，硕士生导师875人。9名导师获批校优秀研究生导师荣誉称号，妇产科、耳鼻咽喉科、神经病学等3个导学团队获批校优秀研究生导学团队荣誉称号。

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。

筑牢抗疫防线，认真落实教育厅、大学相关疫情防控部署，扎实做好研究生疫情防控的各项工作，坚持“零报告”、“日报告”，研究生疫苗接种率达100%，全年无不良事件发生。

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，通过率达 100%。大力推进“卓越博士生教育培养提升计划”，获批卓越博士生 8 人；2021 年科学学位博士研究生以第一作者发表 SCI 论文 137 篇，IF>5 分以上 43 篇，IF>10 分以上 3 篇，IF>15 分以上 1 篇。8 人获“国家奖学金”、3 人获校科技创新奖学金，5 人获省“优秀毕业研究生”称号。

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。2021 年度共录取科学学位博士生 27 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。2021 年毕业博士研究生初次就业率达 100%。近三年，我校毕业的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. 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。

3. 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。

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。

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. 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。

4. 以长三角医学高等教育联盟建设为契机，深入实施我省及学校有关长三角医学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。