

基础医学院简介

基础医学院是河南大学重点发展学院之一，具有基础医学一级学科硕士学位授权点、免疫生物学二级学科博士授权点及基础医学省级重点学科。围绕免疫学、病理学、人体解剖与组织胚胎学、人体生理与病理生理学等特色鲜明的学科方向，已建成较为完整的基础医学学科体系，并在重大疾病和个体发育表观遗传学调控、心血管疾病抗体免疫治疗、消化道肿瘤发病机制以及病毒载体开发等方面特色显著。基础医学院与中国军事医学科学院基础医学研究所分子免疫实验室、宾夕法尼亚大学医学院、乔治亚医科大学等共同承担着基础医学、生物学相关专业硕士研究生的培养任务。目前，依托于我校生物医学一流学科建设方向，通过招收师资博士后、国际博士生，鼓励青年教师到国内外高水平大学和研究机构开展合作研究、联合培养研究生等多种途径，汇聚了一批基础医学高层次人才及后备力量。基础医学院现有教职工 138 人，105 名专任教师中，教授 25 人，副教授 68 人，占 83.81%；具有博士学位以上学历 63 人，师资队伍结构合理。有双聘院士 2 人，国家千人计划专家 2 人，百千万人才工程国家级人选 2 人，中原学者 1 人，杰出人才特支计划入选 5 人，河南省特聘教授、黄河学者 5 人，省教学系统标兵 3 人，教学名师 3 人。学院有教研室 15 个，综合教学实验室 3 个。有国家工程实验室 1 个（抗体药物开发技术国家地方联合工程实验室），省级实验室 4 个（抗体药物河南省工程实验室、河南省抗体药物国际联合实验室、河南省核蛋白基因调控国际联合实验室，河南省肿瘤分子诊断与精准治疗工程技术研究中心），地厅级实验室 3 个（河南省细胞与分子免疫重点实验室、开封市细胞信号转导重点实验室、开封市感染病与生物安全重点实验室）、校级科研实验室 2 个（细胞信号转导实验室、受体基因调控与药物研发实验室），院级科研实验室 1 个（纳米药物实验室），研究所 5 个，省级科技创新型团队 3 个，校级优秀学术群体 2 个。主持完成和在研国家“863”计划子课题 2 项，国家重大新药创制 1 项，国家自然科学基金 73 项，河南省杰出人才创新基金等各类课题 283 项。发表学术论文 876 篇，其中 SCI 收录 289 篇。获国家发明专利 42 项，出版专著、教材 92 部。获省级科研及论文奖励 127 项。

建院以来，基础医学院坚持立德树人的培养理念，通过举办“至善导师”学校、“应急救护文化节”等活动，加强医学生的科学道德及人文情怀培育，打造卓越而有灵魂的医学研究生教育。河南大学基础医学院已培养硕士毕业生 155 名，就业率 100%。五年内 50 余名研究生参加国内外学术交流，学生研究成果发表于 *Sci Transl Med*, *Cancer Lett* 等高水平期刊。学生创业项目“济桓科技—纳米硒试剂盒行业领跑者”获第六届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛高教主赛道全国银奖。