

## 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、病理学与病理生理学、人体解剖与组织胚胎学、病原生物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、个体发育表观遗传学调控、消化道肿瘤发病机制等方面特色显著。

学院现有教职工 138 人，其中专任教师 109 人，高级职称人员 101 人，研究生指导教师 78 人。有院士及双聘院士等国家级人才 9 人、省级和校级高层次人才特聘教授 15 人。学院有教研室 15 个，综合教学实验室 3 个。有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、河南大学受体基因调控与药物研发实验室、河南大学代谢与健康研究院、基础医学院纳米医学光子学实验室等科研平台。林圣彩院士牵头建设的河南省实验室“中州实验室”。

学院坚持科研强院的办学理念，以一流科研成果产出和一流社会服务为目标，注重整合多学科资源，走基础+临床的联合攻关之路，不断推动科学研究向更高层次迈进。近年来主持完成和在研各类国家级科研项目 75 项；河南省杰出人才创新基金等各类课题 280 项。发表学术论文 941 篇，其中 SCI 收录 306 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 192 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。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 *Cancer Lett* 等高水平期刊。

基础医学院的全体师生，诚挚地欢迎您的到来！

## 基础医学院招生专业目录（学术型）

单位代码：018

联系人：滕老师

咨询电话：15903780319

专业代码、专业名称 研究方向	拟考试招生 人数	初试 考试科目	复试 考试科目	同等学力 加试科目
<b>071000 生物学</b> 01(全日制)生理学 02(全日制)微生物学 03(全日制)细胞生物学 04(全日制)生物化学与分子生物学	6	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③631 普通生物学（一） ④832 生物化学	医学分子生物学	①生理学 ②医学细胞生物学
<b>100100 基础医学</b> 01(全日制)人体解剖与组织胚胎学 02(全日制)免疫学 03(全日制)病原生物学 04(全日制)病理学与病理生理学	22	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③643 医学综合（生物化学与分子生物学、免疫学）	病理学	①生理学 ②医学细胞生物学
<b>初试参考书目</b>				
631 普通生物学：《陈阅增普通生物学（第4版）》吴相钰主编（高等教育出版社，2014年版） 832 生物化学：《生物化学》朱圣庚，徐长法主编(高等教育出版社第4版，2017年版) 643 医学综合（包括生物化学与分子生物学和免疫学）： 生物化学与分子生物学：《生物化学与分子生物学》第10版，高国全，汤其群主编，人民卫生出版社； 免疫学：《医学免疫学》曹雪涛主编（人民卫生出版社，第7版）。				
<b>复试参考书目</b>				
0071000 生物学：《医学分子生物学》张晓伟，史岸冰主编（人民卫生出版社，第3版）； 100100 基础医学：《病理学》卞修武 李一雷（人民卫生出版社，第10版）				
<b>同等学力加试参考书目</b>				
生理学：《生理学》王庭槐主编（人民卫生出版社，第10版） 医学细胞生物学：《医学细胞生物学》陈誉华、陈志南主编（人民卫生出版社，第6版）				