

医学科学院

郑州大学医学科学院（Academy of medical science, AMS）成立于 2015 年，集学科建设、科学研究、高层次人才培养三位一体，以提升医学学科的创新能力和水平为目的，力争建设国内一流学科，并提高医学科研的国际化程度。医学科学院将不断凝练优势学科方向，汇聚高水平学科队伍，构筑高起点医学科学技术平台和实验基地，在此平台上进行高水平科学研究和高层次人才培养。本年度医学科学院招生包含了郑州大学基础医学院及郑州大学各附属医院的学科与科研团队。

单位	地址	联系电话	联系人
基础医学院	河南省郑州市科学大道 100 号	0371- 67780120	乔 鹏
第一附属医院	河南省郑州市建设东路 1 号	0371-66913301	张会芹
第二附属医院	河南省郑州市经八路 2 号	0371-63921651	黄黎媛
第三附属医院	河南省郑州市二七区康复前街 7 号	0371-66903051	丁丽玲
第五附属医院	河南省郑州市二七区康复前街 3 号	0371-66916826	白 静
河南省人民医院	河南省郑州市金水区纬五路 7 号	0371 - 65896932	王国领
河南省肿瘤医院	河南省郑州市东明路 127 号	0371 - 65588134	段富交

院系代码：040

地址：郑州市科学大道 100 号

邮政编码：450001

联系部门：医学科学院

电话：0371-67780120

联系人：景莹、乔鹏

学科及研究方向		指导教师	招生人数	考试科目	所在单位	备注
1001 基础医学						
100103 病原生物学	01 感染与免疫	王中全 ■	1	①1101 英语	基础 医学院	
	02 病原分子生物学	崔 晶 ■	1	②2431 分子生物学（一） ③3434 人体寄生虫学		
	03 分子病毒学	赵国强	1	①1101 英语 ②2431 分子生物学（一） ③3435 分子病毒学		
100104 病理学与 病理 生理学	01 肿瘤病理学	李珊珊 陈奎生* ■ 李惠翔	3	①1101 英语 ②2431 分子生物学（一） ③3436 病理学（一）	中美 荷美尔 研究院	
	02 肿瘤基因病毒治疗	王尧河	1			
	03 细胞与基因治疗	Nick Lemoine （院士）	1	①1101 英语		
	04 视觉损伤、修复与重建	彭广华	1	②2431 分子生物学（一）		
	05 癌症化学预防	董子钢 刘康栋 ■ Meehyun Lee	3	③3437 病理生理学		
100105 法医学	01 法医毒理：药物基因组学 在法医学中的应用研究	张莉蓉 ■	1	①1101 英语 ②2431 分子生物学（一） ③3438 法医学或 3439 药理学（一）	基础 医学院	
1001Z1	01 临床药理	乔海灵	1	①1101 英语		

分子药理学				②2431 分子生物学(一) ③3439 药理学(一)		
100122 医学 神经 生物学	01 干细胞分化与调控	邢莹	1	①1101 英语 ②2431 分子生物学(一) ③3441 神经生物学(二)		
	02 心律失常的细胞膜分子机制	章茜*	1			
	03 痛觉的病理生理学	许继田*■	1			
1002 临床医学						
100201 内 科 学	01 食管/贲门癌变机制和防治研究	王立东	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3531 内科学	一附院	
	02 消化疾病治疗与免疫药理	阚全程	2	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3531 内科学或3542 免疫药理学		
	03 血液病基础与临床研究	孙玲	1	①1101 英语 ②2532 病理生理学(二) ③3531 内科学		
	04 慢性肾脏病的防治	刘章锁■ 赵占正*	2	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3531 内科学		
	05 糖尿病发病机制及防治	秦贵军	1	①1101 英语 ②2532 病理生理学(二) ③3531 内科学		
	06 冠心病、心律失常发病机制及防治研究	张金盈	1			
	07 呼吸疾病发病机制及防治研究	张国俊	1			
	08 肺癌诊治新技术的研发	张晓菊*	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3531 内科学	人民医院	限招本科、硕士临床医学或基础医学专业人员
	09 胃肠道微生物感染与免疫	郑鹏远	1-2	①1101 英语 ②2561 医学免疫学(四) ③3561 消化内科学(二)	五附院	
		Barry Marshall (院士)				
	10 造血干细胞基础与临床	宋永平■	1	①1101 英语	肿瘤医院	
11 恶性血液病基础与临床	周可树*	1	②2531 病理学(二) ③3442 血液内科学			
100202 儿科学	01 新生儿疾病	朱长连	1	①1101 英语 ②2601 神经生物学(一) ③3601 儿科学或3535 医学遗传学	三附院	限统招研究生。医学专业考生考儿科学和神经生物学;生物学、药学、预防医学、

						检验等专业的考生考医学遗传学和神经生物学。
100210 外 科 学	01 干细胞研究	杨 波	1	①1101 英语	一附院	
	02 肝胆胰外科与消化器官移植	张水军	1	②2531 病理学(二) ③3532 外科学		
	03 胃肠道肿瘤转移机制	陈孝平 (院士)	1	①1101 英语 ②2534 人体解剖学 ③3532 外科学		
	04 尿动力学临床应用研究, 泌尿外科疾病基础与临床研究	文建国 ■	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3532 外科学		
	05 腹部实体肿瘤的蛋白质组 学研究	王家祥 ■	1	③3532 外科学		
	06 口腔颌面头颈肿瘤	邱蔚六 (院士)	1	①1101 英语 ②2611 口腔病理学或 2612 口腔解剖学 ③3611 口腔颌面外科学		
	07 肝胆胰疾病和器官移植基 础与临床研究	郑树森 (院士)	1	①1101 英语 ②2564 免疫学 ③3532 外科学		
	08 泌尿外科疾病基础与临床	孙颖浩 (院士)	3	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3532 外科学		
		乔保平 ■ 杨锦建* ■				
09 甲状腺疾病基础与临床研 究	殷德涛* ■	1				
100204 神 经 病 学	01 脑血管病基础与临床、基 因治疗	许予明 ■	1	①1101 英语 ②2534 人体解剖学 ③3538 神经病学(一)	一附院	
	02 生物精神病学与精神药理 学	宋学勤*	1	①1101 英语 ②2538 生理学 ③3538 神经病学(一)		
	03 脑血管病	薛孟周*	1	①1101 英语 ②2562 神经解剖学(二) ③3562 神经病学(二)	二附院	限招本科、 硕士为全 日制医学 人员
	04 脑血管病病因学及免疫学 研究	王建平	1	①1101 英语 ②2566 神经解剖学(三) ③3566 神经病学(三)	五附院	
100207 影像医学	01 消化系肿瘤疾病影像诊断	高剑波 ■	1	①1101 英语	一附院	
	02 中枢神经疾病磁共振诊断	程敬亮 ■	1	②2531 病理学(二)		

与核医学				③3539 影像诊断学			
100211 妇产 科学	01 妇科肿瘤	史惠蓉	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3533 妇产科学	一附院		
100213 耳鼻咽喉 科学	01 鼻腔鼻窦疾病的基础与临床 研究、鼻内镜微创外科的基础 与临床研究	赵玉林	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3540 耳鼻咽喉-头颈外 科学	一附院		
	02 耳科学与听力	秦兆冰	1				
100214 肿瘤学	01 恶性肿瘤基础与临床研究	孙燕■ (院士)	1	①1101 英语 ②2531 病理学(二) ③3537 肿瘤学	一附院		
	02 淋巴瘤基础与临床研究	张明智■	1	①1101 英语 ②2535 肿瘤免疫学(二) ③3537 肿瘤学			
	03 恶性肿瘤的免疫学机制和 临床应用	张毅■	1	①1101 英语 ②2535 肿瘤免疫学(二) ③3537 肿瘤学或3541 医学 细胞生物学			
	04 肿瘤的基因和细胞治疗	杨胜利■ (院士)	2	①1101 英语 ②2535 肿瘤免疫学(二) ③3537 肿瘤学			
		秦志海■					
	05 上消化道肿瘤	秦艳茹*■	1				
06 恶性肿瘤的基础和临床研 究	陈清江*■	1					
1002Z1 临床口腔 医学	01 口腔颌面部肿瘤的生物学 及防治研究	曹选平	1		①1101 英语 ②2611 口腔病理学或2612 口腔解剖学 ③3611 口腔颌面外科学	一附院	
1002Z2 生殖 医学	01 辅助生殖相关基础及临床 研究, 胚胎干细胞, 配子及卵 巢组织冷冻	孙莹璞■	1		①1101 英语 ②2536 医学遗传学 ③3533 妇产科学	一附院	限招本科、 硕士临床 医学或基 础医学专 业人员;
	02 生殖内分泌, 辅助生殖技 术, 胚胎学	张翠莲*	1				
1011 护理学							
101100 护理学	01 护理管理、临床护理	刘延锦	1	①1101 英语 ②2701 护理理论 ③3702 高级护理实践导论	一附院		

备注: ■为招收硕博连读; *为全额资助;