

## 2018 年硕士研究生招生专业目录（学术学位）

系部、专业（代码）研究方向	计划人数	初试考试科目	复试考试科目	同等学力加试科目	备注
<b>001 基础医学院（一）</b>	20				
<b>1001 基础医学</b>					
01 器官发育与肿瘤 02 神经发育障碍性疾病发病机理 03 脑-肠对话在神经退行性疾病中的作用		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
04 肿瘤及免疫治疗 05 脂代谢与免疫 06 脂肪免疫					
07 肠道微生态与疾病发生发展 08 病原感染与肿瘤 09 肠道微生态与肿瘤					
10 肿瘤病理 11 肿瘤分子病理及肿瘤生物治疗 12 恶性肿瘤分子病理 13 肿瘤免疫治疗 14 肿瘤发病机制					
<b>0710 生物学</b>					
01 离子通道与疾病 02 离子通道与神经损伤 03 阿尔茨海默病发病机制及其防治 04 神经退行性疾病机制及干预 05 基因表达调控与基因治疗 06 脂质代谢与神经退行性疾病的分子机制 07 医用分子与纳米探针 08 离子光谱分析、功能小分子合成与表征 09 药物的生物转化与肿瘤分子生物学 10 分子影像药物和分子探针的设计、合成和评价		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	

<b>002 基础医学院（二）</b>	5				
<b>0778 基础医学</b>					
01 器官发育与肿瘤 02 神经发育障碍性疾病发病机理 03 脑-肠对话在神经退行性疾病中的作用		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
04 肿瘤及免疫治疗 05 脂代谢与免疫 06 脂肪免疫					
07 肠道微生态与疾病发生发展 08 病原感染与肿瘤 09 肠道微生态与肿瘤					
10 肿瘤病理 11 肿瘤分子病理及肿瘤生物治疗 12 恶性肿瘤分子病理 13 肿瘤免疫治疗 14 肿瘤发病机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>003 第一临床学院</b>	15				
<b>1002 临床医学</b>					
01 冠心病的诊断与治疗 02 冠心病基础与临床 03 氧化应激在心血管疾病中的病理生理意义 04 中西医结合冠心病防治研究 05 糖尿病肾病的表观遗传调控机制 06 心力衰竭基础与临床 07 睡眠呼吸暂停综合征继发病症的发病机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
08 小儿肾脏疾病					
09 脑血管病 脑卒中后抑郁 10 难治性癫痫的基础与临床 11 用于诊断抑郁症生物化学指标的鉴别					
12 增殖性皮肤病疾病的分子免疫学机制					

13 神经损伤修复基础与临床应用					
14 腹腔镜肝癌切除的基础与临床					
15 脑肿瘤的基础与临床					
16 头颈肿瘤防治					
17 恶性肿瘤的综合治疗					
18 中西医结合防治恶性肿瘤的基础与临床研究					
19 全身麻醉药物作用机理及脏器保护					
<b>004 第二临床学院</b>	10				
<b>0771 心理学</b>					
01 青少年心理发展及应激		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③702 医学心理学 ④802 精神病学	医学心理学		要求：医学或心理学专业全日制本科毕业生
<b>1002 临床医学</b>					
01 应激与心理行为障碍		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
02 神经症与应激					
03 儿童精神病与心理卫生					
04 物质依赖与睡眠医学					
05 神经修复与脑血管病					
06 缺血缺氧性脑病					
07 冠心病心力衰竭					
08 神经影像学					
09 脑功能成像与神经影像学					
<b>005 第三临床学院</b>	10				
<b>0710 生物学</b>					
01 口腔生物学		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
02 骨和软骨生物学					
03 神经生物学					
<b>1001 基础医学</b>					
01 肿瘤病理		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
02 肿瘤分子病理及肿瘤生物治疗					

<b>1002 临床医学</b>					
01 糖尿病的基础与临床 02 食管癌发病机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
03 肿瘤转移及机制研究(临床 检验诊断学)					
04 食管癌的外科治疗					
05 心脏外科临床及组织工程 血管研究					
06 妇科肿瘤					
07 肿瘤表观遗传学					
<b>006 公共卫生学院</b>	6				
<b>1004 公共卫生与预防医学</b>					
01 空气污染健康效应、机制及 干预		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合或 707 卫生 检验综合	流行病学		
02 环境污染与健康					
03 职业流行病学、职业危害与 健康					
04 系统流行病学					
05 营养与老年疾病					
06 出生缺陷					
<b>007 药学院</b>	15				
<b>1007 药学</b>					
01 天然活性分子结构修 饰合成与评价、药物分子设计 与合成		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③703 药学综合一(1. 有机 化学; 2. 分析化学)	天然药物 化学	1. 药物化学 2. 药剂学	
02 天然活性分子全合成 与构效关系研究、药物分子设计 与合成					
03 表观遗传调控蛋白小分子 抑制剂的设计、合成及活性评价					
04 中药资源化学与质量分析					
05 中草药效应物质基础与品质 评价研究					
06 中药及天然产物的生物活 性及其作用机制					
07 新型药用辅料与现代制剂					
08 中药药效物质基础/中药抗 辐射损伤分子机制					

09 药用植物分子遗传与抗逆研究					
10 荧光分析					
11 心、脑血管药理, 神经精神药理 12 心血管药理 13 肿瘤药理学, 基因工程药物 14 精神神经药理, 临床药理, 药物流行病 15 分子药理		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③704 药学综合二(1. 药理学; 2. 生物化学)	药理学	1. 病理生理学 2. 生理学	
<b>008 医学检验学院</b>	10				
<b>1002 临床医学</b>					
01 临床免疫学检验 02 临床输血 03 感染免疫 04 分子免疫及细胞代谢信号调控 05 抗真菌免疫 06 药物活性检验、血液实验室诊断 07 肿瘤高通量药物筛选和肿瘤分子生物学机制 08 病原微生物与宿主相互作用 09 肿瘤免疫 10 肾脏免疫		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>1001 基础医学</b>					
01 感染免疫		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合			
<b>009 护理学院</b>	1				
<b>1002 临床医学</b>					
01 心肌再生		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合	护理学基础		
<b>010 法医学院(一)</b>	3				
<b>1001 基础医学</b>					
01 代谢相关性疾病的分子机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一		1. 生理学 2. 病理学	

02 代谢生理学 03 T 细胞介导的抗胞内病原 感染免疫机理研究 04 荧光分析在法医学中的 应用		③699 联考西医综合			
<b>011 法医学院（二）</b>	2				
<b>0778 基础医学</b>					
01 代谢相关性疾病的分子机 制 02 代谢生理学 03 T 细胞介导的抗胞内病原 感染免疫机理研究 04 荧光分析在法医学中的 应用		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物 学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>012 管理学院</b>	3				
<b>120502 情报学</b>					
01 科学计量学与科学评价 02 医院信息管理 03 信息资源开发与利用、医学 信息管理、卫生信息化		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 信息资源管理基础 (1. 图书馆学概论；2. 信 息管理学基础；3. 档案学 概论) ④805 信息组织与检索(1. 信息组织；2. 信息检索)	管理信息 系统	1. 计算机基础 教程 2. 信息分析与 决策	
<b>013 生命科学技术学院</b>	9				
<b>0710 生物学</b>					
01 肿瘤合成生物治疗 02 干细胞与神经发育 03 干细胞与生物治疗、神经保 护 04 干细胞治疗 05 微生物酶学 06 生物医用材料 07 极端微生物与极端酶的发 酵与应用 08 微生物酶工程		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物 学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>014 心理学院（一）</b>	4				
<b>0402 心理学</b>					
01 情绪心理学 02 生理心理学 03 认知年老化的神经机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③312 心理学专业基础综	人格心理 学	1. 普通心理学 2. 社会心理学	

04 临床与健康心理学 05 管理心理学 06 认知神经科学		合			
<b>015 心理学院（二）</b>	2				
<b>0771 心理学</b>					
01 心理咨询与治疗		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③702 医学心理学 ④802 精神病学	医学心理学	1. 神经解剖学 2. 生理学	
<b>1002 临床医学</b>					
01 临床精神病学		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	只招收临床医学专业学生
<b>016 生物医学工程学院</b>	3				
<b>0831 生物医学工程</b>					
01 神经信息处理 02 蛋白工程、计算机辅助药物设计 03 生物信息学		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 电子技术综合（1. 数字电子技术基础；2. 模拟电子技术基础）	电路综合	1. 微机原理 2. 数字信号处理	
<b>017 社会科学部</b>	5				
<b>030503 马克思主义中国化研究</b>					
01 马克思主义中国化、时代化、大众化 02 马克思主义中国化基本进程与规律 03 马克思主义中国化历史进程与理论成果 04 中国特色社会主义卫生事业发展 05 中国特色医疗社会史		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③706 马克思主义中国化综合能力（1. 毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论；2. 中国近现代史纲要） ④806 马克思主义基本原理	政治经济学	1. 当代世界经济与政治 2. 思想政治修养与法律基础	
<b>018 河南省医用组织再生重点实验室</b>	7				
<b>1002 临床医学（“临床+基础”培养模式）</b>					
01 心肌再生 02 心血管疾病发病基础与基		①101 思想政治理论 ②201 英语一		1. 生理学 2. 病理学	全日制统招本科生

因治疗 03 神经发育与神经再生		③699 联考西医综合			
<b>1001 基础医学</b>					
01 心肌再生 02 组织再生		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合			全日制统招 本科生
<b>0710 生物学</b>					
01 器官发生和心脏发育与再生 02 干细胞与神经发育		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	全日制统招 本科生
<b>019 河南省分子诊断与医学检验学技术协同创新中心</b>	4				
<b>1001 基础医学</b>					
01 免疫表型分析 02 肿瘤免疫 03 内分泌免疫 04 肾脏病免疫		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>1004 公共卫生与预防医学</b>					
01 环境与免疫		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合或707 卫生 检验综合	流行病学		
<b>020 河南省生物精神病学重点实验室</b>	3				
<b>1002 临床医学</b>					
01 精神药理与物质依赖 02 精神分裂症临床干预 03 精神分裂症分子病理与临床 04 精神分裂症的神经生物学 机制 05 精神疾病病理与认知生理		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>021 肺病与分子治疗研究所</b>	2				
<b>1001 基础医学</b>					
01 离子通道的调整、上皮细胞		①101 思想政治理论		1. 生理学	

损伤的修复		②201 英语一 ③699 联考西医综合		2. 病理学	
<b>0710 生物学</b>					
01 离子通道的调整、上皮细胞损伤的修复		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>022 精神神经医学研究院</b>	<b>7</b>				
<b>1002 临床医学</b>					
01 退行性神经性疾病的发病机理及治疗 02 细胞凋亡机制研究 03 老年退行性疾病发病机制的研究		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>1001 基础医学</b>					
01 老年退行性疾病发病机制的研究		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>0710 生物学</b>					
01 神经退行性疾病机制研究 02 退行性神经性疾病的发病机理及治疗 03 棕榈酸化与去棕榈酸化机理研究 04 精神神经疾病神经细胞网络机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>023 新乡医学院附属中心医院</b>	<b>1</b>				
<b>1002 临床医学</b>					
01 冠心病介入治疗		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>026 新乡医学院附属解放军第153 中心医院</b>	<b>2</b>				
<b>1002 临床医学</b>					
01 创伤骨科与显微外科 02 颅脑创伤、脑肿瘤临床与基		①101 思想政治理论 ②201 英语一		1. 生理学 2. 病理学	

基础研究		③699 联考西医综合			
03 FH 检测技术早期诊断鼻咽癌的机制的研究					
<b>031 新乡医学院附属洛阳市中心医院</b>	<b>3</b>				
<b>1002 临床医学</b>					
01 肝胆胰脾的基础及临床,生物材料在消化道的应用		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
02 肿瘤发生和发展的分子机制、临床分子诊断与个性化医疗(临床检验诊断学)					
03 临床麻醉及脏器保护					
<b>039 安徽省肿瘤医院</b>	<b>2</b>				
<b>1001 基础医学</b>					
01 肿瘤病理诊断		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合		1. 生理学 2. 病理学	
<b>1002 临床医学</b>					
01 妇科肿瘤		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合			
02 肿瘤表观遗传研究					
<b>040 齐齐哈尔医学院</b>	<b>3</b>				
<b>0710 生物学</b>					
01 中药抗肿瘤分子机制研究		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 生物化学 ④801 细胞生物学	普通生物学	1. 微生物学 2. 普通生物学	
<b>1001 基础医学</b>					
01 神经损伤炎症反应机制、老年性痴呆 02 中医药治疗神经精神疾病的分子生物学研究 03 心血管疾病发病机制		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合			

1002 临床医学					
01 重症精神病发病机制、医学心理学		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③699 联考西医综合			
1007 药学					
01 益生菌及其代谢产物的生物活性评价 02 中药药效活性成分研究		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③703 药学综合一(1. 有机化学; 2. 分析化学)	天然药物化学	1. 药物化学 2. 药剂学	
03 肿瘤细胞信号转导		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③704 药学综合二(1. 药理学; 2. 生物化学)	药理学	1. 病理生理学 2. 生理学	