

2026年全日制博士研究生招生目录

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|--------------|----------------------------|-----|---------|
| 001 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 01肿瘤抗原的筛选和应用研究 | 谢小薰 | |
| 001 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 04重大脑疾病和脑发育再生的发病机制与转化应用研究 | 谭国鹤 | |
| 001 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 02寄生虫感染与免疫 | 战廷正 | |
| 001 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 01冠心病分子遗传学机制 | 潘尚领 | 病理生理学方向 |
| 001 基础医学院 | 1001Z1 | 医学生物化学与分子生物学 | 01肿瘤分子诊断与治疗 | 周素芳 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z1 | 医学生物化学与分子生物学 | 04肿瘤靶向诊疗、肿瘤免疫及肿瘤微环境重塑 | 刘金文 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z2 | 转化医学 | 01神经发育与再生 | 程乐平 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z2 | 转化医学 | 02脑衰老及重大脑疾病的发病机制与临床转化研究 | 谭国鹤 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z2 | 转化医学 | 04肿瘤分子诊断与标志物；肿瘤药理学；转化医学研究 | 刘夏 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z4 | 医学生理学 | 02衰老生理学 | 黎静 | |
| 001 基础医学院 | 1001Z4 | 医学生理学 | 03中药单体药理机制研究，细胞死亡于疾病中的应用研究 | 周静 | |
| 002 第一临床医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 02复杂疾病多组学、疾病演进与诊疗的分子功能可视化 | 陈罡 | 病理学方向 |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 03炎症性肠病发病机制；肝硬化及肝癌发病机制 | 吕小平 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|------|---------------------------|-----|--------------------|
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 06冠状动脉微栓塞转录组学研究 | 李浪 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 08哮喘、ARDS的基础与临床研究 | 李超乾 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 12风湿性心脏病、冠心病的基础与临床应用研究 | 曾志羽 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 13慢性阻塞性肺疾病及肺部感染性疾病基础与临床研究 | 何志义 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 16消化道肿瘤免疫微环境改变及靶向标记物的研究 | 覃山羽 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 17恶性血液病分子发病机制 | 刘振芳 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 19红细胞疾病诊治及造血干细胞移植研究 | 刘容容 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 24心肌缺血再灌注微循环障碍 | 曾晓聪 | |
| 002 第一临床医学院 | 100201 | 内科学 | 25介入心脏病学、心肌缺血再灌注损伤、心肌病 | 黄锋 | 已录取直博生，不再接收申请-审核报名 |
| 002 第一临床医学院 | 100202 | 儿科学 | 01遗传性血液病研究 | 张学 | |
| 002 第一临床医学院 | 100202 | 儿科学 | 02遗传性血液病 | 陈萍 | |
| 002 第一临床医学院 | 100202 | 儿科学 | 05儿童血液疾病 | 何云燕 | |
| 002 第一临床医学院 | 100203 | 老年医学 | 02风湿性心脏病、冠心病的基础与临床应用研究 | 曾志羽 | |
| 002 第一临床医学院 | 100203 | 老年医学 | 03介入心脏病学、心肌缺血再灌注损伤、心肌病 | 黄锋 | 已录取直博生，不再接收申请-审核报名 |
| 002 第一临床医学院 | 100203 | 老年医学 | 05糖尿病足治疗 | 花奇凯 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|----------|---------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 03脑血管疾病的基础与临床 | 陈莉 | |
| 002 第一临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 05癫痫、自身免疫性脑炎MRI影像学及认知功能研究 | 郑金瓯 | |
| 002 第一临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 06癫痫与电生理、神经系统疾病发作性疾病 | 吴原 | |
| 002 第一临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 07脑血管病、认知障碍 | 罗曼 | |
| 002 第一临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 08帕金森病及其他神经变性疾病的基础与临床研究 | 肖友生 | |
| 002 第一临床医学院 | 100206 | 皮肤病与性病学 | 01真菌病及皮肤病的临床及基础研究 | 曹存巍 | |
| 002 第一临床医学院 | 100207 | 影像医学与核医学 | 02肌骨系统影像学 | 曾自三 | |
| 002 第一临床医学院 | 100207 | 影像医学与核医学 | 05腹部疾病影像：血液病及铁代谢疾病影像 | 彭鹏 | |
| 002 第一临床医学院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 02真菌病及皮肤病的临床及基础研究 | 曹存巍 | |
| 002 第一临床医学院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 03临床检验诊断基础与应用研究 | 王华丙 | |
| 002 第一临床医学院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 04肿瘤生物标记物研究 | 林圣彩 | |
| 002 第一临床医学院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 07生物信息学 | 安三奇 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 02骨损伤修复、骨感染治疗机制 | 赵劲民 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 04小儿骨科、成人四肢骨与关节损伤 | 丁晓飞 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 05泌尿生殖内分泌系统疾病的基础与精准防控研究 | 莫曾南 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|--------|----------------------------|-----|-------------------|
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 07原发性肝癌的临床与基础研究 | 彭涛 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 12冠心病、心脏大血管、复杂先心病及心脏瓣膜病诊疗 | 郑宝石 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 14肢体重建与矫形，糖尿病足治疗 | 花奇凯 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 15腰椎退行性疾病的基础与临床研究 | 江华 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 16肝脏损伤与修复 | 何松青 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 20壮药抗骨肉瘤耐药及转移机制研究 | 刘云 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 23泌尿系统肿瘤与干细胞以及免疫方面的相关基础研究 | 程继文 | |
| 002 第一临床医学院 | 100210 | 外科学 | 24泌尿系肿瘤基础研究；泌尿系肿瘤临床研究；人工智能 | 王富博 | |
| 002 第一临床医学院 | 100211 | 妇产科学 | 01产前诊断与遗传病诊断、胎儿医学、复发性流产 | 庞丽红 | |
| 002 第一临床医学院 | 100211 | 妇产科学 | 03辅助生殖技术，生殖内分泌疾病和复发性流产 | 杨一华 | 已录取直博生，不再接收申请审核报名 |
| 002 第一临床医学院 | 100211 | 妇产科学 | 04妇科疾病的纳米生物学治疗 | 高明 | |
| 002 第一临床医学院 | 100212 | 眼科学 | 02玻璃体视网膜疾病及复杂性眼外伤及近视防控 | 黄敏丽 | |
| 002 第一临床医学院 | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 03鼻咽癌及头颈肿瘤的发病机制及病因 | 张哲 | |
| 002 第一临床医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 031.鼻咽癌基础研究2.放射损伤防护的机制研究 | 王仁生 | |
| 002 第一临床医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 04放射损伤及防治 | 胡凯 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|----------|---------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 05（肿瘤放射治疗学）鼻咽癌的基础与临床研究 | 康敏 | |
| 002 第一临床医学院 | 100215 | 康复医学与理疗学 | 01神经病损、脊柱脊髓损伤及儿童骨科疾病康复机制 | 许建文 | |
| 002 第一临床医学院 | 100218 | 急诊医学 | 01中毒、ARDS的基础与临床研究 | 李超乾 | |
| 002 第一临床医学院 | 100218 | 急诊医学 | 03急危重病的基础研究及纳米生物学治疗 | 高明 | |
| 002 第一临床医学院 | 1002Z3 | 重症医学 | 01慢性阻塞性肺疾病及肺部感染性疾病基础与临床研究 | 何志义 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 01内分泌代谢性疾病、内分泌相关肿瘤 | 罗佐杰 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 02消化内镜临床应用 | 姜海行 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 03炎症性肠病发病机制；消化道早期癌的内镜诊治 | 吕小平 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 04心脏电生理基础及心律失常介入诊疗研究 | 钟国强 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 05结构性心脏病及肺动脉高压的临床诊治 | 伍伟锋 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 06冠状动脉微栓塞转录组学研究 | 李浪 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 07慢性阻塞性肺疾病 | 钟小宁 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 08哮喘、ARDS的基础与临床研究 | 李超乾 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 09HBV相关肝癌的预警研究 | 江建宁 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 10光动力抗菌机理；乙肝及其他传染病发病机制研究 | 黄力毅 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|----------|----------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 12代谢性骨病、糖尿病、甲状腺疾病 | 梁敏 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 13内分泌代谢性疾病 | 秦映芬 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 14风湿性心脏病、冠心病的基础与临床应用研究 | 曾志羽 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 15慢性阻塞性肺疾病及肺部感染性疾病基础与临床研究 | 何志义 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 16慢性阻塞性肺疾病、支气管哮喘、间质性肺疾病、肺癌 | 白晶 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 17心律失常疾病的研究 | 桂春 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 18超声内镜在消化道肿瘤的基础与临床研究 | 覃山羽 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 19病毒性肝炎(乙肝、丙肝)抗病毒治疗与疾病转归 | 苏明华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 20恶性血液病分子发病机制 | 刘振芳 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 21支气管扩张症、肺癌 | 孔晋亮 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 22红细胞疾病诊治及造血干细胞移植研究 | 刘容容 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 23系统性硬化症、间质性肺疾病基础和临床研究 | 雷玲 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 24急性胰腺炎临床与基础研究 | 梁志海 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 25高血压临床与基础研究 | 李健玲 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 26肺部/胸膜感染，呼吸介入，肺癌与慢性感染 | 王可 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-----------|-------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 27冠心病的诊断与治疗 | 曾晓聪 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 28介入心脏病学、心肌缺血再灌注损伤、心肌病 | 黄锋 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 29IgA肾病；急性肾损伤慢性化转变，CKD | 潘玲 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 30高尿酸血症与痛风、肥胖、脂肪肝及衰老等 | 杨曦 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 31肺癌、肺栓塞的基础、临床研究 | 陈泉芳 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 33慢性肝病与免疫微环境；消化道早期肿瘤的防治 | 苏思标 | |
| 002 第一临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 34胸膜疾病及肺部肿瘤疾病 | 刘丽华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105102 | 儿科学(专业型) | 01遗传性血液病 | 陈萍 | |
| 002 第一临床医学院 | 105102 | 儿科学(专业型) | 03儿童心血管疾病，肺动脉高压的临床基础研究 | 庞玉生 | |
| 002 第一临床医学院 | 105102 | 儿科学(专业型) | 04儿童感染及消化系统疾病基础和临床研究 | 单庆文 | |
| 002 第一临床医学院 | 105102 | 儿科学(专业型) | 06儿童血液方向 | 何云燕 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 01脑血管病的基础与临床研究 | 刘竞丽 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 02神经免疫 | 黄文 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 03脑血管病的基础与临床；神经重症的基础与临床 | 梁志坚 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 04脑血管疾病的基础与临床 | 陈莉 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|---------------|-----------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 05脑血管病的基础与临床的研究 | 秦超 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 06癫痫、自身免疫性脑炎MRI影像学及认知功能研究 | 郑金瓯 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 07癫痫与电生理、神经系统疾病发作性疾病 | 吴原 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 08脑血管病、认知障碍 | 罗曼 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 09癫痫和发作性疾病, 神经遗传性疾病的基础和临床研究 | 余璐 | |
| 002 第一临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 10帕金森病及其他神经变性疾病的基础与临床研究 | 肖友生 | |
| 002 第一临床医学院 | 105106 | 皮肤病与性病学(专业型) | 01真菌病及皮肤病的临床及基础研究 | 曹存巍 | |
| 002 第一临床医学院 | 105106 | 皮肤病与性病学(专业型) | 02皮肤组织病理诊断 | 刘栋华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105107 | 急诊医学(专业型) | 01中毒、ARDS的基础与临床研究 | 李超乾 | |
| 002 第一临床医学院 | 105107 | 急诊医学(专业型) | 02毒蛇咬伤中毒、急性心肌梗死 | 王威 | |
| 002 第一临床医学院 | 105108 | 重症医学(专业型) | 01慢性阻塞性肺疾病及肺部感染性疾病基础与临床研究 | 何志义 | |
| 002 第一临床医学院 | 105108 | 重症医学(专业型) | 02多器官功能衰竭 | 汤展宏 | |
| 002 第一临床医学院 | 105108 | 重症医学(专业型) | 04毒蛇咬伤中毒、急性心肌梗死、脓毒症、脓毒性休克 | 王威 | |
| 002 第一临床医学院 | 105109 | 全科医学(专业型) | 01未分化疾病, 慢性病急变管理 | 宁宗 | |
| 002 第一临床医学院 | 105110 | 康复医学与理疗学(专业型) | 01神经病损、脊髓损伤、儿童骨与关节康复治疗 | 许建文 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-----------|------------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 01血管外科动脉钙化基础研究, 血管介入临床研究 | 覃晓 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 02泌尿生殖内分泌系统疾病的基础与精准防控研究 | 莫曾南 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 04原发性肝癌的临床与基础研究 | 彭涛 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 05肺癌的精准诊疗 | 李世康 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 06结直肠癌的基础与临床;外科重症感染 | 张森 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 07甲状腺癌和乳腺癌的基础与临床研究 | 李杰华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 08冠心病、心脏大血管、复杂先心病及心脏瓣膜病诊疗 | 郑宝石 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 10脑、脊髓的血管病 | 冯大勤 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 11肝癌基础及临床研究 | 何松青 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 12泌尿系肿瘤、泌尿系结石基础研究和临床研究 | 李天宇 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 13原发性肝癌的基础及临床研究 | 朱广志 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 16泌尿系结石, 尿路修复重建, 女性泌尿外科和泌尿肿瘤 | 黎承杨 | |
| 002 第一临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 17泌尿系统肿瘤与干细胞以及免疫方面的相关基础研究 | 程继文 | |
| 002 第一临床医学院 | 105112 | 儿外科学(专业型) | 01儿童泌尿系疾病基础与临床研究 | 陈超 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 01骨组织工程与再生医学, 数字化与精准医学 | 赵劲民 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-----------|---------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 02脊柱外科与骨肿瘤研究 | 贺茂林 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 03脊柱脊髓疾病与代谢性骨病的基础及临床研究 | 宗少晖 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 05脊柱结核、脊柱侧弯、强直性脊柱炎等骨科疾病研究 | 詹新立 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 06骨与软组织创伤再生修复 | 程建文 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 07关节外科, 运动医学 | 姚军 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 08小儿骨科、成人四肢骨与关节损伤 | 丁晓飞 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 09肢体修复与重建, 糖尿病足治疗 | 花奇凯 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 10脊柱畸形与退行性疾病的临床研究 | 江华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 12骨肿瘤诊疗与脊柱骨科疾病微创治疗 | 刘云 | |
| 002 第一临床医学院 | 105115 | 妇产科学(专业型) | 01妇科肿瘤的基础与临床研究 | 范江涛 | |
| 002 第一临床医学院 | 105115 | 妇产科学(专业型) | 02产前诊断与遗传病诊断、胎儿医学、复发性流产 | 庞丽红 | |
| 002 第一临床医学院 | 105115 | 妇产科学(专业型) | 03胎盘源性疾病的基础研究与临床转化 | 龙禹 | |
| 002 第一临床医学院 | 105115 | 妇产科学(专业型) | 04围产医学 | 王素梅 | |
| 002 第一临床医学院 | 105115 | 妇产科学(专业型) | 05辅助生殖技术, 生殖内分泌疾病和复发性流产 | 杨一华 | |
| 002 第一临床医学院 | 105116 | 眼科学(专业型) | 01眼科手术技能及晶状体病诊治 | 梁皓 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|--------------|-----------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105116 | 眼科学(专业型) | 02玻璃体视网膜疾病及复杂性眼外伤及近视防控 | 黄敏丽 | |
| 002 第一临床医学院 | 105116 | 眼科学(专业型) | 03视神经炎的基础和临床研究 | 杜毅 | |
| 002 第一临床医学院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学(专业型) | 02头颈肿瘤临床及基础 | 农东晓 | |
| 002 第一临床医学院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学(专业型) | 03过敏性鼻炎的机制研究, 鼻咽癌放疗后并发症的研究 | 何光耀 | |
| 002 第一临床医学院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学(专业型) | 04鼻咽癌及头颈肿瘤的发病机制及病因 | 张哲 | |
| 002 第一临床医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 01小儿麻醉, 舒适化医疗麻醉管理 | 林育南 | |
| 002 第一临床医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 02围术期器官保护 | 陈燕桦 | |
| 002 第一临床医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 03围术期神经保护、困难气道、人工智能在麻醉中的应用 | 张延卓 | |
| 002 第一临床医学院 | 105119 | 临床病理(专业型) | 01肝癌发病分子机制及其阻断 | 冯振博 | |
| 002 第一临床医学院 | 105119 | 临床病理(专业型) | 02临床病理、分子病理、计算病理、临床病理人工智能 | 陈罡 | |
| 002 第一临床医学院 | 105119 | 临床病理(专业型) | 03中药及海洋药物的提取纯化及其机制研究; 肿瘤病理学 | 黄照权 | |
| 002 第一临床医学院 | 105120 | 临床检验诊断学(专业型) | 01临床检验诊断 | 林发全 | |
| 002 第一临床医学院 | 105122 | 放射肿瘤学(专业型) | 01肿瘤综合治疗 | 吴芳 | |
| 002 第一临床医学院 | 105122 | 放射肿瘤学(专业型) | 021.鼻咽癌的综合治疗2.放射损伤防护的机制研究 | 王仁生 | |
| 002 第一临床医学院 | 105122 | 放射肿瘤学(专业型) | 03鼻咽癌与宫颈癌的综合治疗 | 张勇 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|------------|--------------------------|-----|----|
| 002 第一临床医学院 | 105122 | 放射肿瘤学(专业型) | 04鼻咽癌及肝癌的放疗 | 胡凯 | |
| 002 第一临床医学院 | 105122 | 放射肿瘤学(专业型) | 05(肿瘤放射治疗学)鼻咽癌的基础与临床研究 | 康敏 | |
| 002 第一临床医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 01肌骨系统影像学 | 曾自三 | |
| 002 第一临床医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 02神经及头颈影像 | 蒋牧良 | |
| 002 第一临床医学院 | 105124 | 超声医学(专业型) | 01房颤、先天性心脏病、心脏瓣膜病、心肌病 | 吴棘 | |
| 002 第一临床医学院 | 105124 | 超声医学(专业型) | 02肿瘤介入超声精准诊疗体系的研究与建立 | 何云 | |
| 002 第一临床医学院 | 105124 | 超声医学(专业型) | 03介入超声在肿瘤诊疗的研究与应用 | 杨红 | |
| 002 第一临床医学院 | 105124 | 超声医学(专业型) | 04人工智能, 介入超声 | 高泳 | |
| 002 第一临床医学院 | 105124 | 超声医学(专业型) | 05超声新技术的临床应用 | 邓燕 | |
| 002 第一临床医学院 | 105125 | 核医学(专业型) | 01核素治疗和分子影像 | 韦智晓 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100210 | 外科学 | 01结直肠癌精准诊疗的分子基础和临床应用研究 | 唐卫中 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100210 | 外科学 | 07中晚期肝癌、结直肠癌合并肝转移临床和基础研究 | 叶甲舟 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100210 | 外科学 | 08肝细胞癌与脂肪肝的发生发展机制 | 钟鉴宏 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100210 | 外科学 | 09肿瘤代谢与免疫、肿瘤耐药与治疗 | 罗涛 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100210 | 外科学 | 13泌尿生殖系统恶性肿瘤靶向免疫治疗 | 唐勇 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-----------|--------|----------|--------------------------|-----|----|
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 01结直肠癌精准诊疗的分子基础和临床应用研究 | 唐卫中 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 03纳米生物技术在肿瘤诊断中的应用研究 | 张维青 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 09中晚期肝癌、结直肠癌合并肝转移临床和基础研究 | 叶甲舟 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 13肿瘤生物免疫治疗 | 王琪 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 18抗代谢性疾病和机制研究 | 蒋能 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 20癌症生物学、蛋白质泛素化、肿瘤耐药机制 | 王山 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 21血管功能和脂质代谢相关的肿瘤疾病 | 李钊 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 24肿瘤病因学与标志物研究 | 余红平 | |
| 003 肿瘤医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 25头颈肿瘤综合防治研究 | 谢莹 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 02中枢神经系统肿瘤及脑血管病的临床和基础研究 | 严峻 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 03肝胆胰腺恶性肿瘤的外科治疗及基础研究 | 陈洁 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 04乳腺癌的诊断与治疗：乳腺癌手术新方式的探索 | 李秋云 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 05肝脏、胰腺肿瘤的临床与基础研究 | 吴飞翔 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 06原发性肝癌的基础研究及临床研究 | 向邦德 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 07结直肠癌的基础与临床研究 | 莫显伟 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-----------|--------|------------|----------------------------|-----|----|
| 003 肿瘤医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 08肝胆肿瘤的基础与临床 | 马良 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 01组织器官损伤修复与再生研究；麻醉策略与预后研究； | 潘灵辉 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 02围术期肺损伤、术后认知功能障碍的机制及其防治研究 | 林飞 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 02呼吸系统感染性疾病；肺癌及其相关合并症 | 邱晔 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 05妇科基础与临床研究 | 阳志军 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 06消化道肿瘤的临床与基础研究 | 刘爱群 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 07鼻咽癌复发及转移的分子机制研究 | 曲颂 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 08胃肠及腹部肿瘤的基础和临床研究 | 覃宇周 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 09妇科肿瘤基础与临床 | 姚德生 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 01分子影像学，影像诊断学 | 金观桥 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 02腹部肿瘤影像研究 | 罗宁斌 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 03头颈部肿瘤影像诊断学；分子影像诊断学 | 苏丹柯 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105123 | 放射影像学(专业型) | 04腹部肿瘤影像学诊断 | 刘军杰 | |
| 003 肿瘤医学院 | 105125 | 核医学(专业型) | 01肿瘤影像人工智能；分子影像学 | 廖海 | |
| 004 口腔医学院 | 100301 | 口腔基础医学 | 01纳米抗体免疫诊治研究 | 卢小玲 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-----------|--------|-----------|---------------------------|-----|----|
| 004 口腔医学院 | 100301 | 口腔基础医学 | 03生物材料在口腔感染性疾病及肿瘤中的应用基础研究 | 蒋兴禄 | |
| 004 口腔医学院 | 100301 | 口腔基础医学 | 04牙颌面畸形及口腔肿瘤的基础与临床研究 | 黄旋平 | |
| 004 口腔医学院 | 100302 | 口腔临床医学 | 01牙周黏膜疾病发病机制研究 | 陶人川 | |
| 004 口腔医学院 | 100302 | 口腔临床医学 | 04头颈肿瘤术后外形及功能整复的临床研究 | 梁飞新 | |
| 004 口腔医学院 | 100302 | 口腔临床医学 | 05口腔修复、种植临床与基础研究 | 廖红兵 | |
| 004 口腔医学院 | 100302 | 口腔临床医学 | 06牙颌畸形的临床矫治和机理研究 | 莫水学 | |
| 004 口腔医学院 | 100302 | 口腔临床医学 | 07牙颌面畸形及口腔肿瘤的基础与临床研究 | 黄旋平 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 02牙周黏膜疾病发病机制研究 | 陶人川 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 03涎腺、颞下颌关节、口腔肿瘤;口腔与全身疾患 | 农晓琳 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 04牙本质胶原纤维仿生矿化 | 谢方方 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 05头颈肿瘤术后外形及功能整复的临床研究 | 梁飞新 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 06口腔修复、种植临床与基础研究 | 廖红兵 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 07牙颌畸形的临床矫治和机理研究 | 莫水学 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 08牙颌面畸形及口腔肿瘤的基础与临床研究 | 黄旋平 | |
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 09口腔修复及种植 | 李昊 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|------------|--------|------------|---------------------------|-----|----|
| 004 口腔医学院 | 105200 | 口腔医学(专业型) | 10龋病, 再矿化, 牙周组织再生 | 邱荣敏 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 01肠道菌群与艾滋病、艾滋病分子流行病学 | 黄颀刚 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 02心血管肾脏代谢综合征的基础与分子流行病学研究 | 莫曾南 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 03传染病流行病学与病毒免疫学 | 梁浩 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 04慢性病预防与控制、肿瘤分子流行病学 | 曾小云 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 05肿瘤分子流行病学 | 余红平 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 07传染病流行病学、病毒免疫学 | 叶力 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 08慢性非传染性疾病分子流行病学 | 苏莉 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 09疫苗流行病学、空间流行病学、卫生政策与体系研究 | 唐咸艳 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 10新发突发传染病流行病学与防控 | 蒋俊俊 | |
| 005 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 12艾滋病病毒免疫学、分子流行病学和现场流行病学 | 梁冰玉 | |
| 005 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 01环境与健康长寿 | 张志勇 | |
| 005 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 03甲状腺肿瘤遗传与环境病因学, 衰老分子流行病学 | 杨晓波 | |
| 005 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 04环境金属暴露与健康 | 覃健 | |
| 005 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 07大气污染的健康危害和作用机制 | 陈浩 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|------------|--------|----------|----------------------------|-----|----|
| 005 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 01代谢相关疾病的营养调控分子机制研究 | 李习艺 | |
| 005 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 03营养与老年疾病的基础研究；营养与疾病、健康 | 曾高峰 | |
| 005 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 04代谢性疾病的肠道微生态学与遗传流行病学 | 林睿 | |
| 005 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 05环境、营养与健康 | 黄东萍 | |
| 005 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 06环境营养因素与母婴健康，出生队列研究 | 李涵 | |
| 005 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 01环境流行病学，分子毒理，环境健康风险评估 | 邹云锋 | |
| 005 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 05环境毒理，分子毒理 | 南阿若 | |
| 005 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 07环境、行为因素与健康 | 徐诚 | |
| 006 药学院 | 100701 | 药物化学 | 01抗代谢性疾病药物及机制研究 | 蒋能 | |
| 006 药学院 | 100701 | 药物化学 | 02药物化学、超分子化学和光化学 | 韦雪琴 | |
| 006 药学院 | 100703 | 生药学 | 01中药物质基础与作用机制研究 | 郭宏伟 | |
| 006 药学院 | 100704 | 药物分析学 | 02药物分析新技术新方法，生物传感器，类器官药物筛选 | 杨帆 | |
| 006 药学院 | 100704 | 药物分析学 | 05生物传感 | 黄勇 | |
| 006 药学院 | 100706 | 药理学 | 01生物靶向诊治 | 赵永祥 | |
| 006 药学院 | 100706 | 药理学 | 04海洋药物的抗肿瘤成药性评价 | 林厚文 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-------------|----------------------------|-----|----|
| 006 药学院 | 100706 | 药理学 | 05中药民族药抗肿瘤药效物质及作用机制研究 | 阳洁 | |
| 006 药学院 | 100706 | 药理学 | 08抗肿瘤药物研发 | 钟莉婷 | |
| 006 药学院 | 100706 | 药理学 | 10肿瘤治靶向治疗 | 黄勇 | |
| 007 护理学院 | 1002Z4 | 临床护理学 | 03肿瘤护理、外科护理、心理护理的基础临床研究 | 游雪梅 | |
| 007 护理学院 | 1002Z4 | 临床护理学 | 05医院管理、社会医学、护理管理、健康管理及临床护理 | 黄惠桥 | |
| 007 护理学院 | 1002Z4 | 临床护理学 | 07公共卫生护理学 | 宁传艺 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 01疾病大数据驱动的医院教育-科研交叉融合研究 | 陈罡 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 02医疗、高等教育质量管理和监控的研究 | 黄照权 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 03医院管理与健康管理 | 曾志羽 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 04慢病健康管理与干预策略、数字化健康与智慧公共卫生 | 赵劲民 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 07医院医疗管理；卫生应急管理 | 张剑锋 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 08公立医院改革与评价，基层医疗卫生服务与县域医共体 | 冯启明 | |
| 009 信息与管理学院 | 1004Z4 | 社会医学与公共卫生管理 | 11公共卫生政策与管理；卫生技术评估 | 吴腾燕 | |
| 010 第二临床医学院 | 100201 | 内科学 | 03消化道肿瘤发病转移机制;消化内镜超级微创治疗 | 刘诗权 | |
| 010 第二临床医学院 | 100202 | 儿科学 | 02医学遗传学、基因组医学、宏基因组学、生物信息 | 桂宝恒 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-----------|--------------------------|-----|----|
| 010 第二临床医学院 | 100204 | 神经病学 | 02阿尔茨海默病、头痛的临床和基础研究 | 邹东华 | |
| 010 第二临床医学院 | 100210 | 外科学 | 021、骨肿瘤耐药机制研究；2、骨关节病基础研究 | 韦庆军 | |
| 010 第二临床医学院 | 100210 | 外科学 | 03肝癌免疫、代谢微环境的细胞分子机制 | 晏益核 | |
| 010 第二临床医学院 | 100210 | 外科学 | 04肿瘤纳米治疗剂的研发及其在乳腺癌治疗中的应用 | 宁峙彭 | |
| 010 第二临床医学院 | 100210 | 外科学 | 06器官捐献与移植临床及基础研究 | 孙煦勇 | |
| 010 第二临床医学院 | 100211 | 妇产科学 | 01医学遗传学，基因组医学，宏基因组学，生物信息 | 桂宝恒 | |
| 010 第二临床医学院 | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 01耳科学基础与临床 | 尹时华 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 01内分泌代谢、铁代谢、地中海贫血与内分泌代谢等 | 梁瑜祯 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 02介入呼吸病学 | 柳广南 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 03肾病分子遗传与免疫学 | 薛超 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 04消化内镜超级微创治疗;消化道肿瘤发病转移机制 | 刘诗权 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 05恶性肿瘤的基础与临床研究 | 孙蔚亮 | |
| 010 第二临床医学院 | 105101 | 内科学(专业型) | 06呼吸危重症；脓毒症ARDS | 张剑锋 | |
| 010 第二临床医学院 | 105102 | 儿科学(专业型) | 02遗传性血液病 | 韦红英 | |
| 010 第二临床医学院 | 105104 | 神经病学(专业型) | 02阿尔茨海默病、头痛的临床和基础研究 | 邹东华 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|-------------|----------------------------|-----|----|
| 010 第二临床医学院 | 105107 | 急诊医学(专业型) | 011、呼吸系统危重症2、心肺脑复苏3、紧急医学救援 | 郑晓文 | |
| 010 第二临床医学院 | 105108 | 重症医学(专业型) | 01呼吸危重症；脓毒症ARDS | 张剑锋 | |
| 010 第二临床医学院 | 105108 | 重症医学(专业型) | 02脓毒症，急性呼吸窘迫综合征 | 卢俊宇 | |
| 010 第二临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 01胸心血管外科临床及基础研究 | 冼磊 | |
| 010 第二临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 02肝癌免疫、代谢的细胞分子机制，肝胆胰疾病临床治疗 | 晏益核 | |
| 010 第二临床医学院 | 105111 | 外科学(专业型) | 04器官捐献与移植临床及基础研究 | 孙煦勇 | |
| 010 第二临床医学院 | 105113 | 骨科学(专业型) | 011、骨肿瘤耐药机制研究；2、骨关节病基础研究 | 韦庆军 | |
| 010 第二临床医学院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学(专业型) | 01耳科学基础与临床 | 尹时华 | |
| 010 第二临床医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 01神经病理性疼痛的基础与临床 | 蒋宗滨 | |
| 010 第二临床医学院 | 105118 | 麻醉学(专业型) | 02围术期重要器官功能保护 | 杜学柯 | |
| 010 第二临床医学院 | 105121 | 肿瘤学(专业型) | 01食管癌、肺癌等胸部肿瘤临床研究 | 冼磊 | |
| 011 武鸣临床医学院 | 100201 | 内科学 | 01呼吸危重症；脓毒症ARDS | 张剑锋 | |
| 011 武鸣临床医学院 | 100201 | 内科学 | 02慢阻肺和肺部感染性疾病发病机制研究 | 段敏超 | |
| 011 武鸣临床医学院 | 100214 | 肿瘤学 | 01鼻咽癌及头颈肿瘤放射治疗及综合治疗基础 | 朱小东 | |
| 011 武鸣临床医学院 | 1002Z3 | 重症医学 | 01呼吸危重症；脓毒症ARDS | 张剑锋 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------------------------|--------|--------------|-------------------------|-----|----|
| 011 武鸣临床医学院 | 1002Z1 | 全科医学 | 01慢阻肺和肺部感染性疾病发病机制 | 段敏超 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 03神经发育再生的机理及其在重大脑疾病中的应用 | 谭国鹤 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 06骨组织再生医学研究 | 赵劲民 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 07生物材料与组织工程研究 | 周波 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 08骨分子生物学 | 刘倩 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 11纳米生物材料的结构设计及生物医学应用 | 钟静萍 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 1001Z3 | 再生医学 | 14骨与软组织再生修复生物材料开发及其机制研究 | 郑立 | |
| 041 再生医学与医用生物资源开发应用省部共建协同创新中心 | 100210 | 外科学 | 01骨组织修复、骨感染治疗机制 | 赵劲民 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100102 | 免疫学 | 02肿瘤免疫 | 钟莉娉 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100102 | 免疫学 | 08肿瘤免疫 | 何坚 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100102 | 免疫学 | 18免疫分析 | 张志勇 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100102 | 免疫学 | 31免疫治疗 | 杨宝峰 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 1001Z1 | 医学生物化学与分子生物学 | 28生化分析 | 杨宝峰 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100208 | 临床检验诊断学 | 01生物靶向诊治 | 赵永祥 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|------------------|--------|---------|--------------|-----|----|
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100208 | 临床检验诊断学 | 04靶向肿瘤诊断 | 何坚 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100208 | 临床检验诊断学 | 08肿瘤分子诊断与治疗学 | 樊代明 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100208 | 临床检验诊断学 | 09检验原理 | 张志勇 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100208 | 临床检验诊断学 | 10生物传感 | 黄勇 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100214 | 肿瘤学 | 01生物靶向诊治 | 赵永祥 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100214 | 肿瘤学 | 03肿瘤生物治疗 | 钟莉娉 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100214 | 肿瘤学 | 19肿瘤治疗 | 樊代明 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100214 | 肿瘤学 | 24肿瘤治疗 | 张志勇 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 01生物靶向诊治 | 赵永祥 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 03抗肿瘤新药研发 | 钟莉娉 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 10肿瘤药物分析 | 何坚 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 17药物分析 | 樊代明 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 20纳米药物 | 黄勇 | |
| 042 靶向肿瘤学国家重点实验室 | 100706 | 药理学 | 31药理分析 | 杨宝峰 | |
| 064 生命科学研究院 | 1002Z5 | 智能医学工程 | 01深度学习疾病诊断 | 黄代政 | |

| 招生院系所 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 导师 | 备注 |
|-------------|--------|--------|----------------------------|-----|----|
| 064 生命科学研究院 | 1002Z5 | 智能医学工程 | 02医学人工智能与多组学研究 | 廖明 | |
| 064 生命科学研究院 | 1002Z5 | 智能医学工程 | 03人工智能与组学大数据；多模态数据融合 | 尹富强 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 01健康医学工程，人类疾病动物模型构建及机制研究 | 张名媛 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 02多模态疾病风险评估 | 黄代政 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 05人工智能与疾病模型构建 | 梁浩 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 08医学人工智能与多组学研究 | 廖明 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 09肿瘤分子生物学；肿瘤标志物；人工智能与组学大数据 | 尹富强 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 11人工智能；泌尿系肿瘤基础研究；泌尿系肿瘤临床研究 | 王富博 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 13医用生物材料 | 宋方茗 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 16生物信息学与微生物学 | 胡艳玲 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 17生物信息学 | 安三奇 | |
| 064 生命科学研究院 | 107200 | 生物医学工程 | 18纳米生物医学和医用生物材料 | 高明 | |