

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
<b>101 基础医学院</b>		
<b>071003 (学术学位) 生理学</b>		
03 基因编辑与神经精神疾病	王成坤	
<b>071006 (学术学位) 神经生物学</b>		
01 社交障碍神经机制与社会神经科学	朱鸿	
<b>071007 (学术学位) 遗传学</b>		
01 骨质疏松、骨关节炎发病的分子机制	马长艳	
<b>071009 (学术学位) 细胞生物学</b>		
05 淋巴细胞受体信号传导	李砚川	
06 肿瘤干细胞微环境异质性功能调节机制	汪秀星	
<b>071010 (学术学位) 生物化学与分子生物学</b>		
01 糖尿病发生发展机制	韩晓	
02 糖、脂代谢调控的分子机制研究	李仲	
04 糖脂代谢紊乱机制	王倩	
<b>100101 (学术学位) 人体解剖与组织胚胎学</b>		
01 器官炎性衰老机制及其靶点干预	靳建亮	
<b>100102 (学术学位) 免疫学</b>		
02 肿瘤免疫	陈云	
03 免疫异常与炎症性疾病发生	杨硕	
07 营养免疫	陈允梓	
<b>100103 (学术学位) 病原生物学</b>		
03 疫苗学	冯高谦	
05 传染病疫苗与抗体	徐坤	
<b>100104 (学术学位) 病理学与病理生理学</b>		
04 心血管病分子机制和药物防治	谢利平	

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
<b>1001J4 (学术学位) ★生殖医学</b>		
05 临床模式动物研究(生殖, 代谢心血管, 新冠)	李建民	
<b>100706 (学术学位) 药理学</b>		
07 肝脏糖脂代谢紊乱机制	盛亮	
<b>102 第一临床医学院</b>		
<b>100201 (学术学位) 内科学</b>		
01 心血管代谢基础与转化研究	孔祥清	
09 胰岛功能障碍与胰岛免疫损伤机制研究	杨涛	
<b>100210 (学术学位) 外科学</b>		
12 肝脏损伤与修复	吕凌	
13 脊柱脊髓损伤机制研究	殷国勇	
14 颅脑外伤与神经康复; 神经肿瘤	季晶	
15 恶性肿瘤骨转移的研究	刘威	
16 肿瘤免疫的基础与临床研究	杨海伟	
17 肿瘤精准靶向及治疗抵抗	冯旭	
<b>100213 (学术学位) 耳鼻咽喉科学</b>		
01 鼻过敏与炎症的分子机制	程雷	
<b>100214 (学术学位) 肿瘤学</b>		
01 肿瘤免疫学	周翊峰	
02 肿瘤转移机制与干预新策略	管晓翔	
03 肿瘤干细胞与免疫治疗	王存玉	
<b>100217 (学术学位) 麻醉学</b>		
01 疼痛及情感障碍环路机制	杨春	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
14 呼吸系病临床医疗技能训练与研究	姚欣	

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
15 消化系病临床医疗技能训练与研究	张国新	
16 消化系病临床医疗技能训练与研究	张红杰	
17 消化系病临床医疗技能训练与研究	汤琪云	
20 心血管病临床医疗技能训练与研究	孔祥清	
21 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	周红文	
22 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	张梅	
<b>105106 (专业学位) 皮肤病与性病学</b>		
02 皮肤病与性病学临床医疗技能训练与研究	鲁严	
<b>105107 (专业学位) 急诊医学</b>		
02 急诊医学临床医疗技能训练与研究	陈旭锋	
03 急诊医学临床医疗技能训练与研究	韩艺	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
06 胸心外临床医疗技能训练与研究	王晓伟	
11 胸心外临床医疗技能训练与研究	陈亮	
12 泌尿外临床医疗技能训练与研究	王增军	
14 普外临床医疗技能训练与研究	王学浩	
15 普外临床医疗技能训练与研究	傅赞	
16 普外临床医疗技能训练与研究	蒋奎荣	
17 普外临床医疗技能训练与研究	李相成	
18 普外临床医疗技能训练与研究	杨力	
19 普外临床医疗技能训练与研究	周文斌	
21 普外临床医疗技能训练与研究	王勇	
22 泌尿外临床医疗技能训练与研究	李杰	
23 泌尿外临床医疗技能训练与研究	任善成	
<b>105113 (专业学位) 骨科学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
03 骨科学临床医疗技能训练与研究	蔡卫华	
04 骨科学临床医疗技能训练与研究	任永信	
05 骨科学临床医疗技能训练与研究	凡进	
06 骨科学临床医疗技能训练与研究	曹晓建	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
05 妇产科学临床医疗技能训练与研究	赵涵	
<b>105116 (专业学位) 眼科学</b>		
01 眼科学临床医疗技能训练与研究	刘虎	
02 眼科学临床医疗技能训练与研究	刘庆淮	
<b>105121 (专业学位) 肿瘤学</b>		
02 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	卢凯华	
05 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	顾艳宏	
06 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	殷咏梅	
08 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	郭人花	
<b>103 公共卫生学院 (一)</b>		
<b>100401 (学术学位) 流行病与卫生统计学</b>		
02 传染病流行病学	王建明	
04 肿瘤分子流行病学	马红霞	
06 肿瘤基因组学/基因组大数据与精准医学	戴俊程	
07 传染病流行病学	李有	
08 生命历程流行病学(跨代健康)	李昀	
10 肿瘤分子流行病学	杭栋	
18 传染病疫苗、药物、诊断试剂及检测技术	李越希	
19 心血管遗传流行病学和精准防治	鲁向锋	
20 疾病监测预警与防控动力学	彭志行	

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
21 基因组流行病学	秦娜	
23 慢性乙型肝炎和肝癌等致病基因的鉴定、功能和作用机制等	周钢桥	
<b>100402 (学术学位) 劳动卫生与环境卫生学</b>		
01 环境相关重大疾病病因学与发病机制	张正东	
03 环境表观遗传学	王美林	
04 环境-遗传与人类生殖发育健康	陆春城	
07 气候变化与健康	李湉湉	
08 新污染物的健康风险及毒性机制	施小明	
<b>100404 (学术学位) 儿少卫生与妇幼保健学</b>		
01 生殖与子代健康队列研究	林苑	
<b>100405 (学术学位) 卫生毒理学</b>		
02 环境毒理/分子遗传毒理	刘起展	
<b>1004Z1 (学术学位) ★卫生检验学</b>		
01 环境与食品健康因素分析与评价	李磊	
<b>105300 (专业学位) 公共卫生</b>		
01 流行病与卫生统计学	柏建岭	仅限1004公共卫生与预防医学或1053公共卫生专业应届硕士研究生报考
02 疫苗系统免疫学评价/模型引导的传染病疫苗研发	李靖欣	
03 慢性病健康管理	张群	
04 肠道菌群活性组分鉴定及健康效应机制	张展	
<b>104 第四临床医学院</b>		
<b>100214 (学术学位) 肿瘤学</b>		
02 肿瘤学的基础与临床研究（第四临床医学院-附属肿瘤医院）	尹荣	
<b>1002J6 (学术学位) ★医学心理学</b>		
01 基于AI的儿童青少年精神疾病早期筛查、精准诊断和个性化治疗（第四临床医学院-附属脑科医院）	王菲	
<b>105105 (专业学位) 精神病与精神卫生学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
05 精神病与精神卫生学临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属脑科医院）	王菲	
06 精神病与精神卫生学临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属脑科医院）	姚志剑	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
03 胸心外临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属肿瘤医院）	蒋峰	
04 胸心外临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属肿瘤医院）	任斌辉	
05 神外临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属脑科医院）	章文斌	
06 泌尿外临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属肿瘤医院）	宋宁宏	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
02 妇产科学临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属妇产医院）	贾雪梅	
<b>105122 (专业学位) 放射肿瘤学</b>		
01 放射肿瘤学临床医学技能训练与研究（第四临床医学院-附属肿瘤医院）	何侠	
<b>105 口腔医学院</b>		
<b>105200 (专业学位) 口腔医学</b>		
01 口腔内科学临床医学技能训练与研究	徐艳	
11 口腔颌面外科学临床医学技能训练与研究	江宏兵	
12 口腔颌面外科学临床医学技能训练与研究	程杰	
13 口腔颌面外科学临床医学技能训练与研究	袁华	
<b>106 护理学院</b>		
<b>101100 (学术学位) 护理学</b>		
02 母婴照护与数字健康	石中华/许勤	
<b>107 医政学院</b>		
<b>1004J2 (学术学位) ★健康政策与管理</b>		
05 健康政策与管理	兰青	
<b>109 药学院</b>		
<b>100702 (学术学位) 药剂学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
05 药物递送系统	徐霄	
<b>100706 (学术学位) 药理学</b>		
01 心脑血管与神经精神重大疾病机制和药物靶标研究	韩峰	
09 细胞自噬调节免疫稳态及靶向药物开发	潘明玉	
<b>105500 (专业学位) 药学</b>		
01 临床药学	李歆	
02 临床药学	邵凤	
03 临床药学	王永庆	
04 临床药学	魏继福	
05 转化药学	代文龙	
06 转化药学	刘文涛	
07 转化药学	张涛	
08 转化药学/临床药学	赵宸	
<b>112 第二临床医学院</b>		
<b>086000 (专业学位) 生物与医药</b>		
01 纳米生物传感器探针材料基础与应用研究	郭志睿	
02 前沿生物技术与材料工程	张业伟	
<b>100201 (学术学位) 内科学</b>		
03 消化系病基础与临床研究	张发明	
<b>100210 (学术学位) 外科学</b>		
03 胸心外的基础与临床研究	李庆国	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
03 心血管病临床医疗技能训练与研究	周祥	
04 消化系病临床医疗技能训练与研究	缪林	
05 肾脏病临床医疗技能训练与研究	戴春笋	

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
<b>105109 (专业学位) 全科医学</b>		
01 全科医学临床医疗技能训练与研究	季国忠	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
03 泌尿外临床医疗技能训练与研究	顾民	
04 泌尿外临床医疗技能训练与研究	朱清毅	
<b>120 第三临床医学院</b>		
<b>100201 (学术学位) 内科学</b>		
02 心血管病的基础与临床研究	陈绍良	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	李倩/赵树立	
<b>105125 (专业学位) 核医学</b>		
01 核医学临床医疗技能训练与研究	王峰	
<b>105800 (专业学位) 医学技术</b>		
01 医学检验技术	王书奎	
<b>130 康复医学院</b>		
<b>105110 (专业学位) 康复医学与理疗学</b>		
01 康复医学与理疗学临床医疗技能训练与研究	陆晓	
<b>131 儿科学院</b>		
<b>105102 (专业学位) 儿科学</b>		
06 儿内科临床医疗技能训练与研究 (儿科学院-附属儿童医院)	丁桂霞	
07 儿内科临床医疗技能训练与研究 (儿科学院-附属儿童医院)	方拥军	
08 儿内科临床医疗技能训练与研究 (儿科学院-附属儿童医院)	刘峰	
09 儿内科临床医疗技能训练与研究 (儿科学院-附属儿童医院)	刘志峰	
10 儿内科临床医疗技能训练与研究 (儿科学院-附属儿童医院)	田曼	
<b>105112 (专业学位) 儿外科学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
01 儿外科临床医疗技能训练与研究（儿科学院-附属儿童医院）	莫绪明	
<b>132 生物医学工程与信息学院</b>		
<b>086000 (专业学位) 生物与医药</b>		
01 医用机器人及设备、智能生理信号监测与设备	李建清	
02 大模型与针灸智能诊疗系统	夏有兵	
03 医学人工智能	曹晨	
04 生物力学成像与智能穿戴	胡本慧	
05 基因诊断工程	汪强虎	
06 医学组学技术与药剂工程	王铖	
07 医学影像大数据与人工智能	赵侃侃	
08 生物化学和药物分析	顾宁	
<b>1002J3 (学术学位) ★临床医学工程</b>		
02 康复机器人及设备	李建清	
03 智能医学影像	倪东	
06 主动健康与智能医学工程	刘云	
07 医学人工智能	曹晨	
08 医学人工智能	张锡哲	
<b>133 医学影像学院</b>		
<b>105123 (专业学位) 放射影像学</b>		
04 影像诊断学临床医疗技能训练与研究	王守巨	
05 介入放射学临床医疗技能训练与研究	施海彬	
<b>134 姑苏学院</b>		
<b>105104 (专业学位) 神经病学</b>		
01 神经病学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	徐兴顺	
<b>105109 (专业学位) 全科医学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
01 全科医学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	丁志良	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
02 普外临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	秦环龙	
03 胸心外临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	李巅远	
<b>105113 (专业学位) 骨科学</b>		
01 骨科学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	郝跃峰	
02 骨科学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	沈军/杨兴	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
01 妇产科学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	陈春林/黄伯贤	
02 妇产科学临床医疗技能训练与研究（姑苏学院-附属苏州医院）	朱蕊	
<b>105800 (专业学位) 医学技术</b>		
01 康复治疗学	许光旭	
<b>230 生殖医学与子代健康全国重点实验室</b>		
<b>1001J4 (学术学位) ★生殖医学</b>		
05 生殖功能基因组学	王曦	
15 $\gamma$ -羧基化异常与生殖障碍	曹青	
17 特化核糖体调控精子蛋白稳态	李会玲	
18 配子发生	饶钦辉	
<b>105102 (专业学位) 儿科学</b>		
01 儿科学临床医疗技能训练与研究（附属妇产医院）	池霞	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
01 泌尿外临床医疗技能训练与研究（金陵临床医学院）	姚兵	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
01 妇产科学临床医疗技能训练与研究（附属妇产医院）	凌秀凤	
<b>521 附属淮安第一医院</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
<b>100201 (学术学位) 内科学</b>		
01 肾脏病的基础与临床研究	郑东辉	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
01 血液病临床医疗技能训练与研究	于亮	
02 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	张红	
<b>105121 (专业学位) 肿瘤学</b>		
01 肿瘤内科临床医疗技能训练与研究	高勇	
<b>524 鼓楼临床医学院</b>		
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
03 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	毕艳	
04 消化系病临床医疗技能训练与研究	于成功	
05 心血管病临床医疗技能训练与研究	徐标	
<b>105113 (专业学位) 骨科学</b>		
02 骨科学临床医疗技能训练与研究	史冬泉	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
02 妇产科学临床医疗技能训练与研究	周怀君	
<b>105117 (专业学位) 耳鼻咽喉科学</b>		
02 耳鼻咽喉科学临床医疗技能训练与研究	钱晓云	
<b>105122 (专业学位) 放射肿瘤学</b>		
01 放射肿瘤学临床医疗技能训练与研究	刘宝瑞	
<b>537 逸夫医院</b>		
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
01 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	刘煜	
02 肾脏病临床医疗技能训练与研究	曹长春	
<b>540 连云港临床医学院</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
01 神外临床医疗技能训练与研究	李爱民	
<b>542 无锡医学中心</b>		
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
02 呼吸系病临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	吴艳	
03 消化系病临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	占强	
04 肾脏病临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	王凉	
<b>105104 (专业学位) 神经病学</b>		
01 神经病学临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	姜永军	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
02 普外临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	王彤	
03 胸心外临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	陈静瑜	
<b>105117 (专业学位) 耳鼻咽喉科学</b>		
01 耳鼻咽喉科学临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	李琳	
<b>105118 (专业学位) 麻醉学</b>		
01 麻醉学临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	张昕	
<b>105123 (专业学位) 放射影像学</b>		
01 放射影像学临床医疗技能训练与研究(无锡医学中心-附属无锡人民医院)	方向明	
<b>543 常州医学中心</b>		
<b>071010 (学术学位) 生物化学与分子生物学</b>		
01 生殖系统疾病相关病原体结构生物学研究(常州医学中心-第三附属医院)	葛基	
02 表观遗传、代际遗传及基因治疗(常州医学中心-第三附属医院)	陈熹	
<b>100214 (学术学位) 肿瘤学</b>		
01 肿瘤学的基础与临床研究(常州医学中心-第三附属医院)	戚春建	
<b>1002J3 (学术学位) ★临床医学工程</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
01 AI for biology 多组学大模型开发（常州医学中心-第三附属医院）	李高阳	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
01 呼吸系病临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-常州市第一人民医院）	周军	
02 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-常州市第一人民医院）	华飞	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
01 普外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	秦锡虎/高威	
02 普外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	孙跃明	
03 普外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	汤黎明	
04 泌尿外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	左立	
05 神外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	刘芳	
06 胸心外临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	袁凯/王冬梅	
<b>105113 (专业学位) 骨科学</b>		
02 骨科学临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-第三附属医院）	王禹基/薛斌	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
02 妇产科学临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-常州市妇幼保健院）	胡铃敏	
03 妇产科学临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-常州市妇幼保健院）	虞斌/刘志伟	
<b>105120 (专业学位) 临床检验诊断学</b>		
01 临床检验诊断学临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-武进人民医院）	严永敏	
<b>105123 (专业学位) 放射影像学</b>		
01 影像诊断学临床医疗技能训练与研究（常州医学中心-常州市第一人民医院）	邢伟	
<b>105800 (专业学位) 医学技术</b>		
01 医学物理（常州医学中心-第三附属医院）	倪昕晔	
02 康复治疗学（常州医学中心-第三附属医院）	曹鹏宇	
<b>548 泰州临床医学院</b>		
<b>100214 (学术学位) 肿瘤学</b>		

专业代码、名称及研究方向	指导老师	备注
01 肿瘤学的基础与临床研究	鞠君毅	
<b>105101 (专业学位) 内科学</b>		
01 心血管病临床医疗技能训练与研究	朱莉	
02 心血管病临床医疗技能训练与研究	阮中宝/王觉进	
<b>105111 (专业学位) 外科学</b>		
01 泌尿外临床医疗技能训练与研究	李铮	
<b>105113 (专业学位) 骨科学</b>		
01 骨科学临床医疗技能训练与研究	李海俊	
<b>105115 (专业学位) 妇产科学</b>		
01 妇产科学临床医疗技能训练与研究	葛红山	
<b>105119 (专业学位) 临床病理</b>		
01 临床病理临床医疗技能训练与研究	于鸿/张智弘	
<b>105500 (专业学位) 药学</b>		
01 临床药学	朱贺	
<b>105800 (专业学位) 医学技术</b>		
01 医学检验技术	周成林	