

院系所	学位类型	拟招生人数 (含硕博连读)	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
700医学院	专业学位	25	105100临床医学	01临床医学技能训练	不区分导师	②3997只招收本院“4+4”模式转博生	仅供本校临床医学八年制(硕博班)学生转博报名
710基础医学院	学术学位	34	100100基础医学	01病理学与病理生理学	不区分导师	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	02神经科学	不区分导师	①1101英语②3840神经生物学	
			100100基础医学	03免疫学与微生物学	不区分导师	①1101英语②3829/3803免疫学/病原生物学	
			100100基础医学	04生物化学与分子细胞生物学	不区分导师	①1101英语②3842生物化学	
			100100基础医学	05干细胞与发育生物学	不区分导师	①1101英语②3853细胞生物学	
			100700药学	01药理学与化学生物学	不区分导师	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	02药物化学与生物信息学	不区分导师	①1101英语②3858药物化学	
711公共卫生学院	学术学位	6	100400公共卫生与预防医学	01妇幼睡眠健康、生命早期流行病学	李生慧	①1101英语②3827流行病学	
			100400公共卫生与预防医学	02社会医学与卫生事业管理	王朝昕	①1101英语②3852卫生经济学	
			100400公共卫生与预防医学	03肿瘤分子流行病学	钱碧云	①1101英语②3827流行病学	掌握一定的肿瘤分子流行病学知识与技能
			100400公共卫生与预防医学	04循证决策、医院管理、妇幼健康	李国红	①1101英语②3868卫生统计学	鼓励学科交叉
			100400公共卫生与预防医学	05行为心理健康流行病学和大数据分析	蔡泳	①1101英语②3868卫生统计学	熟悉统计学建模、结构方程模型、中介效应、调节效应等
			100400公共卫生与预防医学	06肿瘤病因、肿瘤化学预防与免疫预防	李晓光	①1101英语②3805毒理学	具有肿瘤大数据与生物信息、医学免疫及相关实验技能的多学科交叉背景考生优先考虑
			100400公共卫生与预防医学	07胰腺癌干细胞分子机制的研究	Christopher Dr	①1101英语②3863肿瘤学	
712护理学院	学术学位	5	101100护理学	01肿瘤护理, 护理管理, 慢病护理	侯黎莉	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	02症状管理、重症护理、护理管理	戈晓华	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	03乳腺肿瘤护理、应急护理、护理管理	方琼	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	04危重症护理; 护理管理	陆群峰	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	05创面护理、护理管理	姜丽萍	①1101英语②3814护理学	
713口腔医学院	学术学位	21	100301口腔基础医学	01肿瘤分子诊断和靶向治疗基础和临床研究	陈万涛	①1101英语②3801病理生理学	
			100301口腔基础医学	02口腔肿瘤发病机制及新型诊疗策略研究	徐昱	①1101英语②3801病理生理学	
			100301口腔基础医学	03肿瘤免疫逃逸; 外泌体与肿瘤发生	张建军	①1101英语②3819口腔病理学	
			100302口腔临床医学	01口腔颌面外科-头颈肿瘤	张志愿	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	02口腔颌面组织再生与种植功能修复	蒋欣泉	①1101英语②3823口腔修复学	
			100302口腔临床医学	03颞下颌关节的基础与临床; 整合牙槽外科	杨驰	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	04生物材料及传统中药颌面部骨软骨缺损修复	徐袁瑾	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	05口腔黏膜免疫, 口腔黏膜界面炎症	唐国瑶	①1101英语②3822口腔黏膜病学	
			100302口腔临床医学	06颞下颌关节的软骨再生研究	房兵	①1101英语②3824口腔正畸学	
			100302口腔临床医学	07口腔颌面头颈肿瘤发生机制、诊断及转化研究	李江	①1101英语②3819口腔病理学	
			100302口腔临床医学	08口腔种植的临床研究	Maurizio Tonet	①1101英语②3825口腔种植学	
			100302口腔临床医学	09口腔颌面-头颈肿瘤学	孙树洋	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	10口腔颌面部血管化骨再生	张文杰	①1101英语②3823口腔修复学	
			100302口腔临床医学	11口腔修复学、口腔生物力学、口腔修复材料	胥春	①1101英语②3823口腔修复学	
			100302口腔临床医学	12牙髓干细胞/微生物药物	陶疆	①1101英语②3854牙体牙髓病学	
			713口腔医学院	专业学位	10	105200口腔医学	01颅颌面畸形的临床与基础研究
105200口腔医学	02牙体牙髓疾病的病因与防治	黄正蔚				①1101英语②3801病理生理学	
105200口腔医学	03牙列不齐和牙颌面畸形的口腔正畸综合治疗	江凌勇				①1101英语②3824口腔正畸学	
105200口腔医学	04口腔颌面部创伤、颞下颌关节疾病、正颌外科	何冬梅				①1101英语②3821口腔颌面外科学	
105200口腔医学	05口腔颌面部肿瘤的临床与基础研究	钟来平				①1101英语②3821口腔颌面外科学	
105200口腔医学	06牙周病与全身疾病关系、牙周组织再生	宋忠臣				①1101英语②3855牙周病学	
105200口腔医学	07头颈肿瘤与神经交互调控与肿瘤微环境	季彤				①1101英语②3821口腔颌面外科学	
105200口腔医学	08国产个性化全颞下颌关节假体的优化研究	张善勇				①1101英语②3821口腔颌面外科学	
105200口腔医学	09口腔种植的基础与临床研究	赖红昌				①1101英语②3825口腔种植学	
105200口腔医学	10儿童牙外伤及牙髓病	不区分导师				①1101英语②3820口腔材料学	口腔医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
105200口腔医学	11整合牙槽学及种植学	不区分导师				①1101英语②3825口腔种植学	口腔医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
			101000医学技术	01NF2等侧颅底疾病的致病机制、诊治及康复技术	汪照炎	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学	
			101000医学技术	02老年性耳聋的发病机制、诊治及康复技术	向明亮	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学	

714医学技术学院	学术学位	7	101000医学技术	03肥胖及相关慢性病的营养防治;特殊膳食模式	沈秀华	①1101英语②3842生物化学			
			101000医学技术	04CT及MRI新技术研发及转化应用;医学影像与人	严福华	①1101英语②3859医学影像学			
			101000医学技术	05脑科学超声新技术研发	郑元义	①1101英语②3804超声医学			
			101000医学技术	06临床重要病原微生物流行与致病机制	李敏	①1101英语②3817检验诊断学			
			101000医学技术	07肿瘤,炎症与免疫调控的基础研究和临床转化	许大康	①1101英语②3817检验诊断学			
720瑞金医院	学术学位	53	100100基础医学	01纳米医学,影像探针,纳米酶,诊疗一体	倪大龙	①1101英语②3842生物化学			
			100100基础医学	02病原生物学	史卫峰	①1101英语②3842生物化学			
			100201内科学	01血液病系统生物学和靶向治疗研究	陈竺	①1101英语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	02肠道共生菌与代谢性疾病相关病理生理机制	顾燕云	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	03睡眠呼吸障碍,慢性阻塞性肺疾病,肺癌	李庆云	①1101英语或1105法语②3832内科学(呼吸系病)			
			100201内科学	04呼吸危重症和严重感染性疾病的临床和基础	刘嘉琳	①1101英语②3832内科学(呼吸系病)			
			100201内科学	05肥胖肠道菌群研究	刘瑞欣	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	06p53靶向药物基础研究和转化研究	卢敏	①1101英语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	07内分泌代谢病的临床和基础研究	宁光	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	08肺部感染与炎症损伤的机制和干预研究	瞿介明	①1101英语②3832内科学(呼吸系病)			
			100201内科学	09血液衰老、白血病分子机制和靶向治疗	任瑞宝	①1101英语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	10基于线粒体为靶点的高血压病的预防和治疗	沈伟利	①1101英语②3836内科学(心血管病)			
			100201内科学	11哮喘、COPD和肺血管疾病	时国朝	①1101英语②3832内科学(呼吸系病)			
			100201内科学	12慢性气道疾病的发病机制与相应治疗	汤葳	①1101英语②3832内科学(呼吸系病)			
			100201内科学	13肥胖症的发病机制与临床干预研究	王计秋	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	14白血病基因组学	王侃侃	①1101英语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	152型糖尿病及并发症的临床与分子流行病学	王天歌	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	16糖尿病及甲状腺疾病、垂体内腺疾病的研究	王卫庆	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	17肝脏疾病细胞损伤与再生修复机制及干预研究	项晓刚	①1101英语②3830内科学(传染病)			
			100201内科学	18病毒性/非病毒性肝病发病机制及治疗的研究	谢青	①1101英语②3830内科学(传染病)			
			100201内科学	19心血管代谢病的流行病学研究与随机对照试验	徐瑜	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	20多发性骨髓瘤的耐药机制和靶向治疗研究	阎骅	①1101英语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	21自身免疫病及自身炎症性疾病临床和基础研究	杨程德	①1101英语②3831内科学(风湿病)			
			100201内科学	22遗传性内分泌代谢疾病与内分泌肿瘤	叶蕾	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100201内科学	23肾衰竭、高血压肾损害	张文	①1101英语②3834内科学(肾病)			
			100201内科学	24恶性血液病的基础和临床研究	赵维莅	①1101英语或1105法语②3837内科学(血液病)			
			100201内科学	252型糖尿病和肥胖	周丽斌	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)			
			100202儿科学	01哮喘气道炎症的免疫调节机制研究	夏振炜	①1101英语②3806儿科学			
			100204神经病学	01钙离子信号和神经退行性疾病	孙苏亚	①1101英语②3839神经病学			
			100204神经病学	02帕金森病	肖勤	①1101英语②3839神经病学			
			100204神经病学	03帕金森病及其他神经变性疾病基础与临床研究	刘军	①1101英语②3839神经病学			
			100206皮肤病与性病	01自身免疫病的发病机制	曹华	①1101英语②3838皮肤性病			
			100206皮肤病与性病	02大疱性皮肤病	潘萌	①1101英语②3829免疫学			
			100207影像医学与核医学	01磁共振与人工智能影像诊断	陆勇	①1101英语②3859医学影像学			
			100207影像医学与核医学	02浅表器官超声诊断与治疗、人工智能及分子影	周建桥	①1101英语②3804超声医学			
			100208临床检验诊断学	01血栓与止血	戴菁	①1101英语②3817检验诊断学			
			100210外科学	01脑血管病、脑肿瘤的临床和基础研究	卞留贯	①1101英语②3848外科学(神外)			
			100210外科学	02再生医学;骨关节修复;医用材料	崔文国	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100210外科学	03骨与关节病损	邓康夫	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100210外科学	04糖尿病创面难愈机制/烧伤脓毒症脏器功能维护	刘琰	①1101英语②3847外科学(烧伤)			
			100210外科学	05杀菌抗炎组织修复多功能生物材料	卢敏	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100210外科学	06前列腺疾病、尿控和尿失禁、膀胱炎性疾病	邵远	①1101英语②3845外科学(泌尿外)			
			100210外科学	07肝胆胰外科微创外科	沈柏用	①1101英语或1105法语②3846外科学(普外)			
			100210外科学	08肩关节外科及四肢骨与关节复杂损伤,运动医学	王蕾	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100210外科学	09颅脑肿瘤的临床和基础研究	吴哲寰	①1101英语②3848外科学(神外)			
			100210外科学	10心血管组织工程和心脏靶向转化应用研究	叶晓峰	①1101英语②3849外科学(胸心外)			
			100210外科学	11骨肉瘤肺转移微环境机制及调控研究	张伟滨	①1101英语②3863肿瘤学			
			100210外科学	12冠心病及心力衰竭外科	赵强	①1101英语或1105法语②3849外科学(胸心外)			
			100211妇产科学	01妇科肿瘤靶向治疗和卵巢癌腹腔转移机制研究	冯炜炜	①1101英语②3811妇产科学			
			100217麻醉学	01吸入麻醉药诱导POCD的机制	罗艳	①1101英语②3828麻醉学			
			100218急诊医学	01危重患者感染的防治与多脏器功能支持	瞿洪平	①1101英语②3816急诊医学			
						105101内科学	01基于代谢病大数据及多组学数据的人工智能研究	毕宇芳	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)
						105101内科学	02人工智能新型大数据与算法应用于疾病预测研究	宁光	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)
105101内科学	03肾小球肾炎机制研究	谢静远				①1101英语②3834内科学(肾病)			
105101内科学	04自身免疫病及自身炎症性疾病临床和基础研究	杨程德				①1101英语②3831内科学(风湿病)			

专业学位	18	105101内科学	05炎症性肠病	钟捷	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
		105107急诊医学	01急诊医学	不区分导师	①1101英语②3816急诊医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
		105111外科学	01糖尿病创面难愈机制/烧伤脓毒症脏器功能维护	刘琰	①1101英语②3847外科学（烧伤）	
		105111外科学	02甲状腺和慢性肝脏疾病的基础和临床研究	邱伟华	①1101英语②3846外科学（普外）	
		105111外科学	03结直肠肿瘤基础研究及微创临床诊疗	赵任	①1101英语或1105法语②3846外科学（普外）	
		105111外科学	04消化道肿瘤的微创治疗和基础研究	郑民华	①1101英语或1105法语②3846外科学（普外）	
		105116眼科学	01眼视网膜新生血管性疾病的临床和基础研究	谢冰	①1101英语②3856眼科学	
		105118麻醉学	01吸入麻醉药诱导POCD的机制	罗艳	①1101英语②3828麻醉学	
		105118麻醉学	02麻醉学	不区分导师	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
		105121肿瘤学	01实体肿瘤综合治疗基础与临床研究	张俊	①1101英语②3863肿瘤学	
		105123放射影像学	01胰腺癌、肝脏恶性肿瘤消融治疗的临床和基础研究	丁晓毅	①1101英语②3859医学影像学	
		105123放射影像学	02放射影像学	不区分导师	①1101英语②3809放射医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
		105123放射影像学	03放射影像学	不区分导师	①1101英语②3809放射医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
		105124超声医学	01超声医学	不区分导师	①1101英语②3804超声医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
		学术学位	56	100100基础医学	01中性粒细胞生物学和与分化机制研究	NG Lai Guan
100100基础医学	02RNA生物学，结构生物学			兰鹏飞	①1101英语②3810分子生物学	
100100基础医学	03化学生物学与细菌学，肠道菌群分子探针开发			王炜	①1101英语②3851微生物学	
100201内科学	01心血管病学:基础医学与临床转化			卜军	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
100201内科学	02消化道肿瘤基因组学与表观遗传学			陈豪燕	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学	03肠脑互动与胃肠神经免疫炎症			陈胜良	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学	04胃肠癌的发生机制与防治			房静远	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学	05肿瘤治疗相关心脏损伤从基础到临床转化研究			姜萌	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学	06慢急性肝衰竭			李海	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学	07自身免疫性肝病免疫学发病机制			马雄	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学	08慢性肾脏病的防治			牟姗	①1101英语②3834内科学（肾病）	
100201内科学	09慢性肾损伤防治的临床与基础研究			倪兆慧	①1101英语②3834内科学（肾病）	
100201内科学	10自身免疫病的发病机理和特异性干预治疗			沈南	①1101英语②3831内科学（风湿病）	
100201内科学	11自身免疫性肝病发病机制研究			唐茹琦	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学	12自身免疫病的分子生物学研究和临床应用			陈盛	①1101英语②3831内科学（风湿病）	
100207影像医学与核医学	01超声造影，弹性超声，介入超声，人工智能			姜立新	①1101英语②3804超声医学	
100207影像医学与核医学	02肿瘤代谢显像机制和分子探针研发			刘建军	①1101英语②3813核医学	
100207影像医学与核医学	03肿瘤核医学定量研究，肿瘤代谢机理及分子影像			黄钢	①1101英语②3813核医学	
100208临床检验诊断学	01临床病原菌致病机制和宿主免疫防御			刘倩	①1101英语②3817检验诊断学	
100208临床检验诊断学	02基于核酸纳米技术的分子医学			杨洋	①1101英语②3810分子生物学	有扎实的物理学/化学/生物学/信息科学或材料工程背景，英语流畅，有SCI文章发表者优先。
100208临床检验诊断学	03临床检验诊断学：生物传感；DNA存储			左小磊	①1101英语②3842生物化学	具有化学、生物、医学学习经历，对多学科交叉研究有兴趣
100210外科学	01肝癌介入微创与生物治疗的基础与临床			翟博	①1101英语②3846外科学（普外）	
100210外科学	02脑损伤保护及修复再生研究			冯军峰	①1101英语②3848外科学（神外）	
100210外科学	03胆囊癌的基础与临床研究			李茂岚	①1101英语②3846外科学（普外）	
100210外科学	04胆胰恶性肿瘤的临床及基础研究			刘颖斌	①1101英语②3846外科学（普外）	
100210外科学	05肝移植的临床与基础研究			薛峰	①1101英语②3801病理生理学	外科专业报考学生优先
100210外科学	06人工关节相关的基础与临床研究			岳冰	①1101英语②3844外科学（骨外）	
100210外科学	07肾癌的浸润转移机制的研究和临床微创治疗			郑军华	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	
100210外科学	08膀胱恶性肿瘤的临床与基础研究			陈海戈	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	
100211妇产科学	01妇科内分泌学、生殖医学、生殖医学			陈子江	①1101英语②3811妇产科学	
100211妇产科学	02生殖内分泌学、生殖遗传学			杜艳芝	①1101英语②3811妇产科学	
100214肿瘤学	01免疫学，肿瘤免疫学，肿瘤代谢			Tomasz Maj	①1101英语②3863肿瘤学	
100214肿瘤学	02肿瘤靶向递送系统及降低肿瘤耐药性的研究			段友容	①1101英语②3863肿瘤学	
100214肿瘤学	03抗肿瘤免疫的系统性调控	甘愉	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	04肿瘤微环境的免疫调控机制	桂俊	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	05肿瘤发生	郝宇钧	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	06肿瘤代谢与能量应激应答之间关系	蒋玉辉	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	07肿瘤转移研究和肿瘤分子靶向治疗新靶点鉴定	李红	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	08生物医学工程	刘培峰	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	09肝癌转移机制、肿瘤代谢与靶向治疗策略	刘艳丰	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	10肿瘤微环境，肿瘤标志物，肿瘤治疗	覃文新	①1101英语②3863肿瘤学			
100214肿瘤学	11肿瘤细胞生物学、免疫学、微生物学、化学	谭蔚泓	①1101英语②3863肿瘤学			

			100214肿瘤学	12肝癌治疗策略探索与应用	王存	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	13肿瘤信号转导与网络调控, 肿瘤分子机制研究	王红阳	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	14消化系统肿瘤临床诊治和转化研究	王理伟	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	15肿瘤生物学起源和肿瘤免疫微环境	向冬喜	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	16胰腺肿瘤和炎症病理机制	薛婧	①1101英语②3867肿瘤生物学			
			100214肿瘤学	17肿瘤系统性调控, 肿瘤微环境, 神经与肿瘤	张志刚	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	18前列腺癌的进展和转移机制及新靶点治疗开发	朱鹤	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	19消化系统肿瘤的分化病因和系统调控	屠红	①1101英语②3863肿瘤学			
			100217麻醉学	01脓毒症、ARDS及肺纤维化的发病机制	何征宇	①1101英语②3828麻醉学			
			100217麻醉学	02脑损伤的机制及神经保护	李佩盈	①1101英语②3828麻醉学			
			100218急诊医学	01脓毒症, ARDS, 脏器保护	泉源	①1101英语②3801病理生理学			
			100222临床中西医结合	01临床中医药治疗妇科肿瘤创新研究	李鹤	①1101英语②3862中西医结合临床			
			100700药学	01海洋药源分子的结构与功能	焦伟华	①1101英语②3858药物化学			
			100700药学	02海洋药源分子的发现、生物合成与功能评价	林厚文	①1101英语②3858药物化学			
			专业学位	12	105101内科学	01SLE和RA等重大风湿免疫病精准化防治	吕良敬	①1101英语②3831内科学(风湿病)	
					105101内科学	02间质性肺病与肺癌相关防治的研究	蒋捍东	①1101英语②3832内科学(呼吸系病)	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
					105111外科学	01颈椎外科的临床与基础相关研究	沈洪兴	①1101英语②3844外科学(骨外)	
					105111外科学	02胃肠道肿瘤的基础和临床研究	曹晖	①1101英语②3846外科学(普外)	
					105115妇产科学	01卵巢癌肿瘤微环境及下生殖道病变	邱丽华	①1101英语②3811妇产科学	
					105115妇产科学	02生殖免疫	赵爱民	①1101英语②3811妇产科学	
105118麻醉学	01麻醉药理学: 疼痛发生的神经机制	闻大翔			①1101英语②3828麻醉学				
105123放射影像学	01神经系统功能成像	周滢			①1101英语②3859医学影像学				
105200口腔医学	01口腔种植与修复的临床和基础研究	陆尔奕			①1101英语②3823口腔修复学				
722新华医院	学术学位	21			100100基础医学	01表观遗传调控和小非编码RNA的生成加工和识别	黄昊	①1101英语②3846外科学(普外)	
			100201内科学	01心肌梗死, 心力衰竭, 血管发育和再生	付成来	①1101英语②3801病理生理学			
			100201内科学	02糖尿病营养及衰老	苏青	①1101英语②3833内科学(内分泌与代谢病)	有主治医师资格或有较好科研工作经历者优先		
			100201内科学	03血管损伤后修复、再生和重构机制及干预	张力	①1101英语②3836内科学(心血管病)			
			100201内科学	04炎症性肠病的基础和临床研究	陈颖伟	①1101英语②3835内科学(消化系病)			
			100201内科学	05心血管疾病损伤、修复与再生的机制研究	陈丰原	①1101英语②3801病理生理学			
			100202儿科学	01先心病发生分子机制的研究、基因的表达调控	徐让	①1101英语②3810分子生物学			
			100202儿科学	02生命早期环境因素与胎儿生长、儿童健康	欧阳凤秀	①1101英语②3806儿科学			
			100202儿科学	03发育行为儿科相关的基础和临床研究	李斐	①1101英语②3806儿科学			
			100207影像医学与核医学	01泌尿系统疾病超声诊治的临床及基础研究	陈亚青	①1101英语②3804超声医学	有影像医学研究背景者优先		
			100210外科学	01神经损伤与修复、微创神经外科技术	李世亭	①1101英语②3848外科学(神外)	热爱神经外科事业		
			100210外科学	02泌尿系肿瘤的临床和基础研究	崔心刚	①1101英语②3845外科学(泌尿外)			
			100210外科学	03脊柱外科的临床与基础研究, 骨质疏松	蒋雷生	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100210外科学	04肝胆胰恶性肿瘤的临床和基础研究	龚伟	①1101英语②3846外科学(普外)			
			100210外科学	05炎症性肠病与结直肠癌的基础和临床研究	杜鹏	①1101英语②3846外科学(普外)			
			100210外科学	06先天性消化道畸形研究、小儿肠衰竭相关研究	蔡威	①1101英语②3806儿科学			
			100210外科学	07脊柱畸形临床与基础及人工智能结合研究	杨军林	①1101英语②3844外科学(骨外)			
			100211妇产科学	01卵巢癌与免疫微环境; 生殖道修复	汪希鹏	①1101英语或1105法语②3811妇产科学			
			100212眼科学	01成人和小儿玻璃体视网膜疾病, 白内障	赵培泉	①1101英语②3856眼科学			
			100213耳鼻咽喉科学	01耳蜗发育、耳聋发病机制、眩晕诊治	杨军	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学	具备基础科研能力, 掌握动物实验技能; 发表过基础研究SCI论著		
100218急诊医学	01脓毒症、肺损伤	高成金	①1101英语或1105法语②3816急诊医学						
专业学位	11	105101内科学	01肾远曲小管离子转运的调控	张翀	①1101英语②3834内科学(肾病)				
		105102儿科学	01新生儿重症监护, 母体疾病对子代的影响	张拥军	①1101英语②3806儿科学				
		105104神经病学	01帕金森病运动并发症基础与临床研究	刘振国	①1101英语②3839神经病学				
		105106皮肤病与性病	01特应性皮炎、遗传性皮肤病、感染性皮肤病等	姚志荣	①1101英语或1105法语②3838皮肤性病				
		105107急诊医学	01脓毒症急性肺损伤, AKI, 心肺脑复苏	潘曙明	①1101英语②3816急诊医学				
		105111外科学	01乳腺肿瘤的临床与基础研究	韩宝三	①1101英语②3846外科学(普外)				
		105111外科学	02结构性心脏病的的外科治疗; 肺癌的发生机制	丁芳宝	①1101英语②3849外科学(胸心外)				
		105111外科学	03髋部伤病的诊治	陈晓东	①1101英语②3844外科学(骨外)				
		105111外科学	04血管外科疾病的微创治疗	欧敬民	①1101英语②3846外科学(普外)	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
		105115妇产科学	01卵巢癌与免疫微环境; 生殖道修复	汪希鹏	①1101英语②3811妇产科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
		105118麻醉学	01肺损伤机制	江来	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
105123放射影像学	01乳腺、腹部影像学及靶向探针分子影像学	汪登斌	①1101英语②3859医学影像学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目					

723第九人民医院	学术学位	35	100100基础医学	01染色体结构与功能	雷鸣	①1101英语②3842生物化学			
			100100基础医学	02跨膜运输与代谢网络的结构基础与异常	曹禹	①1101英语②3842生物化学			
			100100基础医学	03基因表达调控与衰老	武健	①1101英语②3842生物化学			
			100201内科学	01糖尿病和脂代谢紊乱的基础和临床研究	陆颖理	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）			
			100201内科学	02甲状腺疾病的基础和临床研究	宋怀东	①1101英语②3810分子生物学			
			100201内科学	03糖尿病及慢性并发症发病机制及干预	陈凤玲	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）			
			100201内科学	04内分泌遗传代谢性疾病的临床和分子病因研究	乔洁	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）			
			100201内科学	05慢阻肺、哮喘、肺纤维化、肺癌	熊维宁	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）			
			100201内科学	06冠心病综合治疗，抗栓、抗血小板机制研究	张俊峰	①1101英语②3801病理生理学			
			100201内科学	07心肌病，心力衰竭	顾俊	①1101英语②3836内科学（心血管病）			
			100201内科学	08白血病淋巴瘤发病机制研究及造血干细胞移植	石军	①1101英语②3801病理生理学			
			100210外科学	01脊柱外科疾病，生物材料，生物力学	赵杰	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	023D生物打印修复与再生组织器官的转化研究	郝永强	①1101英语②3801病理生理学			
			100210外科学	03骨科感染和骨肿瘤研究	汤亭亭	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	04各类关节疾病及人工关节的基础和临床研究	李慧武	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	05生物3D打印修复骨缺损、人工智能关节置换	毛远青	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	06骨关节炎发病机理预防、内植物感染	王晓庆	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	07骨、软骨与椎间盘代谢的分子机制研究	秦安	①1101英语②3844外科学（骨外）			
			100210外科学	08创伤修复、再生医学、干细胞、体表肿瘤	李青峰	①1101英语②3850外科学（整形）			
			100210外科学	09修复重建，病理性瘢痕，组织工程，纳米技术	章一新	①1101英语②3801病理生理学			
			100210外科学	10伤口愈合及瘢痕增生的调控研究和临床防治	王丹茹	①1101英语②3850外科学（整形）			
			100210外科学	11瘢痕、皮肤纤维化、再生医学、皮瓣外科	管涛	①1101英语②3850外科学（整形）			
			100210外科学	12脂肪移植的相关科学问题	余力	①1101英语②3801病理生理学			
			100210外科学	13肝硬化门静脉高压症的基础和临床	罗蒙	①1101英语②3846外科学（普外）			
			100210外科学	14腹主动脉瘤的发病机制研究/干细胞	刘晓兵	①1101英语②3846外科学（普外）			
			100210外科学	15胸部肿瘤发生发展与诊治研究；气管缺损修复	王明松	①1101英语②3849外科学（胸心外）			
			100212眼科学	01眼眶病眼肿瘤	范先群	①1101英语②3856眼科学			
			100212眼科学	02肿瘤分子生物学基础及其基因治疗	葛盛芳	①1101英语②3810分子生物学			
			100212眼科学	03青光眼及视神经疾病的基础和临床研究	郭文毅	①1101英语②3856眼科学			
			100213耳鼻咽喉科学	01耳科学、耳神经外科学、侧颅底外科学	吴皓	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	02听觉电生理、外毛细胞功能调控机理	宋雷	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100217麻醉学	01头颈颌面部手术麻醉管理，麻醉与脑代谢	姜虹	①1101英语②3828麻醉学			
			100700药学	01运动系统免疫相关疾病的发病机制和药物治疗	王婷玉	①1101英语②3857药理学			
			专业学位	8	105104神经病学	01脑血管病的基础和临床研究	刘建仁	①1101英语②3839神经病学	
					105111外科学	01创面修复	方勇	①1101英语②3850外科学（整形）	
	105111外科学	02罕见体表肿瘤的分子生物学研究			杨军	①1101英语②3850外科学（整形）			
	105111外科学	03四肢创伤、先天畸形、瘢痕的整形修复与康复			韩冬	①1101英语②3850外科学（整形）			
	105111外科学	04手术机器人			柴岗	①1101英语②3850外科学（整形）			
	105111外科学	05外耳畸形的修复和再造	张如鸿	①1101英语②3850外科学（整形）					
	105118麻醉学	01头颈颌面部手术麻醉管理	不区分导师	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目				
	105123放射影像学	01神经头颈部分子影像及影像组学	陶晓峰	①1101英语②3809放射医学					
			100100基础医学	01细胞自噬 干细胞衰老及衰老相关疾病	董淑娴	①1101英语②3808发育生物学	发表过排名第一的SCT论文优先；具有血液学、干细胞、肿瘤学、iPS、病毒学等任一相关领域的研究背景		
			100100基础医学	02皮肤免疫性疾病、皮肤干细胞的研究	王宏林	①1101英语②3829免疫学	对皮肤免疫学具有浓厚兴趣，实验动手能力强		
			100201内科学	01生物钟与消化系统疾病发病机制及临床转化研究	万荣	①1101英语②3835内科学（消化系病）	以第一作者在JCR1区或2区期刊发表论著优先，具备生物信息学分析、细胞生物学及分子生物学等基本实验技能，具有较强的专业英语水平。		
			100201内科学	02造血干细胞移植；骨髓微环境与干细胞	宋献民	①1101英语②3837内科学（血液病）			
			100201内科学	03呼吸道感染与免疫；气道炎症性疾病与免疫	张旻	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）	具备较好的英文写作水平，良好的科研基础，发表过高质量SCI文章优先。		
			100201内科学	04糖尿病及其并发症	刘芳	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）			
			100201内科学	05脂肪肝和肝纤维化基础和临床研究	陆伦根	①1101英语②3835内科学（消化系病）			
			100201内科学	06心脏起搏与电生理	汪芳	①1101英语②3836内科学（心血管病）			
			100201内科学	07胰腺疾病的基础与临床	王兴鹏	①1101英语②3835内科学（消化系病）			
			100204神经病学	01神经变性疾病和脑血管病的临床和基础研究	吴云成	①1101英语②3839神经病学	具有独立神经内科临床诊疗能力；以第一作者发表SCT论文2篇或以上优先。		
			100207影像医学与核医学	01分子影像学，影像引导微创诊疗	王焯	①1101英语②3859医学影像学			
100208临床检验诊断学			01肿瘤早期诊断的临床转化和基础研究	姜加陶	①1101英语②3817检验诊断学				
100210外科学			01甲状腺癌乳腺癌肿瘤微环境及综合诊治	孙星	①1101英语②3846外科学（普外）	具有扎实的肿瘤学和免疫学研究基础			
100210外科学			02胃肠肿瘤分子机制、转化研究及临床研究	黄陈	①1101英语②3846外科学（普外）	具有临床医学专业背景；熟练掌握实验技能、科研及办公软件操作；具有较强的英语水平，CET-6级以			

724第一人民医院	学术学位	35	100210外科学	03移植感染、移植免疫、肿瘤免疫	钟林	①1101英语②3846外科学（普外）				
			100210外科学	04肝移植，肝胆胰外科	徐至明	①1101英语②3846外科学（普外）				
			100210外科学	05脊柱韧带骨化病；脊柱退变性疾病；纳米材料	陈雄生	①1101英语②3844外科学（骨外）				
			100210外科学	06脊髓及周围神经损伤再生修复机制研究	林浩东	①1101英语②3844外科学（骨外）				
			100210外科学	07基质成纤维细胞在前列腺癌发生进展中的作用	韩邦旻	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	有生信、统计学背景者优先、或有扎实的分子生物学实验基础，具备完成一项课题的能力			
			100210外科学	08泌尿系肿瘤分子生物学研究；组织工程研究	王翔	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	具备分子生物学、生物信息学和单细胞测序基础的			
			100210外科学	09骨与软组织肿瘤	蔡郑东	①1101英语②3844外科学（骨外）				
			100210外科学	10精原干细胞增殖分化与男性不育显微外科治疗	李铮	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	分子生物学基础扎实；生物医学或有临床工作经历者优先录取			
			100210外科学	11消化道肿瘤的基础和临床研究	袁正军	①1101英语②3846外科学（普外）				
			100210外科学	12消化道（胃癌）肿瘤的基础和临床研究	秦净	①1101英语②3846外科学（普外）				
			100211妇产科学	01宫颈癌	郭素芳	①1101英语②3811妇产科学				
			100212眼科学	01眼流行病学，屈光发育、晶状体病，糖网病	邹海东	①1101英语②3856眼科学				
			100212眼科学	02近视，基于人工智能的视光学；眼表疾病	柯碧莲	①1101英语②3856眼科学	优先考虑科研型硕士（眼科学）			
			100212眼科学	03眼底病临床基础研究，转化医学，多组学研究	刘莹	①1101英语②3856眼科学				
			100212眼科学	04眼底病	许迅	①1101英语②3856眼科学				
			100214肿瘤学	01放射治疗的生物物理影响及其转化研究	刘勇	①1101英语②3863肿瘤学				
			100214肿瘤学	02肿瘤功能基因组学与个体化治疗	英德水	①1101英语②3863肿瘤学	临床医学，基础医学，生物医学相关专业			
			100214肿瘤学	03肝癌复发及转移分子机制研究	李琦	①1101英语②3863肿瘤学				
			100217麻醉学	01脓毒症与免疫抑制	李金宝	①1101英语②3828麻醉学				
			专业学位	11	105101内科学	01急性胰腺炎；炎症性肠病；肠道微生态	曾悦	①1101英语②3835内科学（消化系病）		
					105101内科学	02胰腺疾病的基础与临床	王兴鹏	①1101英语②3835内科学（消化系病）		
	105107急诊医学	01心律失常和猝死的流行病学和病理生理学机制			不区分导师	①1101英语②3816急诊医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
	105108重症医学	01重症肺炎、脓毒症、急性中毒			王瑞兰	①1101英语②3816急诊医学				
	105111外科学	01膀胱癌免疫微环境，人工材料输尿管修复再生			刘志宏	①1101英语②3845外科学（泌尿外）				
	105111外科学	02泌尿肿瘤的微创新技术探索及肾癌的基础研究			凡杰	①1101英语②3845外科学（泌尿外）				
	105118麻醉学	01麻醉与脑功能			不区分导师	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
	105123放射影像学	01人工智能，胸心影像学			解学乾	①1101英语②3859医学影像学				
	105123放射影像学	02心血管影像学			不区分导师	①1101英语②3859医学影像学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
	105124超声医学	01超声诊断，超声分子影像学，人工智能			不区分导师	①1101英语②3804超声医学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
	725第六人民医院	学术学位			38	100201内科学	01心血管疾病中的炎症调控	许从峰	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
						100201内科学	02MDS基础与临床研究，异基因造血干细胞移植	常春康	①1101英语②3837内科学（血液病）	
			100201内科学	03气道基底细胞与炎症性肺病的病机和转化研究		任涛	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）			
			100201内科学	04糖尿病、肥胖病的发病机制、诊断及治疗		贾伟平	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）			
100201内科学			05代谢性疾病病因机制及转化医学研究	胡承		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			06肥胖与糖尿病的发病机制及干预研究	包玉倩		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			07糖尿病发病机制、持续葡萄糖监测及干预研究	周健		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			08糖尿病及并发症病理研究	刘军力		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			09脂肪组织功能在代谢性疾病发生中的作用	韩峻峰		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			10脂肪细胞功能研究	杨颖		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			11代谢性及遗传性骨病的分子机制研究	章振林		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			12骨质疏松和单基因骨代谢病的遗传机制研究	汪纯		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			13胆汁酸代谢-肠道菌群	郑晓皎		①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）				
100201内科学			14关节炎的发病机制及治疗靶点探索	戴生明		①1101英语②3831内科学（风湿病）				
100204神经病学			01神经遗传疾病的基因治疗	曹立		①1101英语②3839神经病学				
100204神经病学			02认知障碍的基础与临床研究	付剑亮		①1101英语②3839神经病学				
100207影像医学与核医学			01磁共振成像；分子影像	李跃华		①1101英语②3859医学影像学				
100207影像医学与核医学			02脑血管病的影像诊断与介入治疗	朱悦琦		①1101英语②3859医学影像学				
100208临床检验诊断学			01细胞外基质与乳腺癌转移的分子机制	高峰		①1101英语②3810分子生物学				
100210外科学			01股骨头坏死临床基础研究，生物材料应用研究	张长青		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			02肢体损伤修复、功能重建、异位骨化	范存义		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			03骨外科，修复重建外科，组织工程	刘坤		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			04骨感染，四肢创伤；肩部损伤	陈云丰		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			05创伤骨科；膝关节周围复杂创伤的诊疗	罗从风		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			06脊髓损伤修复重建与骨修复材料的研究	郑宪友		①1101英语②3844外科学（骨外）				
100210外科学			07尿路修复与重建	傅强		①1101英语②3845外科学（泌尿外）				
100210外科学			08尿路修复和男性勃起障碍的基础与临床	宋鲁杰		①1101英语②3845外科学（泌尿外）				

			100210外科学	09中枢神经系统损伤及修复	田恒力	①1101英语②3848外科学（神外）			
			100211妇产科学	01妊娠相关疾病发病机理和精准诊治	林羿	①1101英语②3811妇产科学			
			100211妇产科学	02内膜癌、宫颈癌及卵巢癌发病机制及临床研究	滕银成	①1101英语②3811妇产科学			
			100213耳鼻咽喉科学	01耳聋、眩晕、鼾症诊治及机制研究	殷善开	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	02耳聋、眩晕、耳鸣的机制与诊疗策略	时海波	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	03耳聋的基础与临床研究，听力学基础与临床	冯艳梅	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	04感音神经性聋的机制及防治；鼓膜再生的机制	陈正依	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	05睡眠呼吸障碍及头颈肿瘤诊治	易红良	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100213耳鼻咽喉科学	06鼻内镜颅底外科\鼻窦炎症性疾病\嗅觉	张维天	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
			100214肿瘤学	01肿瘤免疫，肿瘤微环境	胡海燕	①1101英语②3863肿瘤学			
			专业学位	7	105101内科学	01糖尿病肾病和急性肾损伤的发病机制和防治	汪年松	①1101英语②3834内科学（肾病）	
					105101内科学	02内科学（消化系病）	不区分导师	①1101英语②3835内科学（消化系病）	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
					105111外科学	01外科学（骨外）	赵金忠	①1101英语②3844外科学（骨外）	
					105111外科学	02外科学（骨外）	不区分导师	①1101英语②3844外科学（骨外）	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
105117耳鼻咽喉科学	01耳鼻咽喉科学	不区分导师			①1101英语②3807耳鼻咽喉科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
105118麻醉学	01麻醉学	不区分导师			①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
105125核医学	01核医学在肿瘤诊治中的基础和临床研究	罗全勇			①1101英语②3813核医学				
727儿童医院	学术学位	5	100202儿科学	01泌尿生殖系统的遗传分子调控机制研究	陈仲中	①1101英语②3845外科学（泌尿外）			
			100208临床检验诊断学	01儿童肿瘤发病机制研究；出生缺陷防控新策略	邹琳	①1101英语②3817检验诊断学			
			100210外科学	01小儿肝胆与肛肠外科、儿童恶性实体肿瘤	吕志宝	①1101英语②3865外科学（儿外）			
			100222临床中西医结合	01中西医结合防治儿童哮喘的临床与机制研究	何丽	①1101英语②3862中西医结合临床			
	专业学位	4	105102儿科学	01儿童胃肠肝病与肠道微生态的临床及基础研究	张婷	①1101英语②3806儿科学			
105102儿科学			02早产儿慢性肺部疾病；危重症新生儿急救	不区分导师	①1101英语②3806儿科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
105111外科学			01小儿肝胆与肛肠外科、儿童恶性实体肿瘤	不区分导师	①1101英语②3865外科学（儿外）	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
			105112儿外科学	01泌尿系统先天性畸形发病机制、尿路重建	陈方	①1101英语②3845外科学（泌尿外）			
728胸科医院	学术学位	7	100201内科学	01肺癌免疫靶向治疗	钟华	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）			
			100207影像医学与核医学	01肺癌人工智能成像及影像组学研究	于红	①1101英语②3859医学影像学			
			100210外科学	01食管癌精准诊疗	李志刚	①1101英语②3849外科学（胸心外）			
			100214肿瘤学	01肺癌发病机制研究及生物标志物的开发验证	王佳谊	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	02肺癌肺癌驱动基因和免疫微环境转化研究	陆舜	①1101英语②3863肿瘤学			
			100214肿瘤学	03抗肿瘤药物研发、药物作用机制和生物标志物研究	丁健	①1101英语②3863肿瘤学			
				100700药理学	01临床药理/临床药理学	焦正	①1101英语②3857药理学	掌握临床药理学的基础知识，熟悉药动学/药效学建模和模拟的基本技能	
	专业学位	4	105101内科学	01肺癌和慢性气道炎症疾病发病机制和治疗	孙加源	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）			
			105111外科学	01肺癌的微创外科治疗及综合治疗	罗清泉	①1101英语②3849外科学（胸心外）			
			105118麻醉学	01骨转移癌疼痛机制，心胸麻醉	吴镜湘	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目		
105118麻醉学			02心肺脏器保护，纳米交叉医学，心肺免疫学	何斌	①1101英语②3828麻醉学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目			
729精神卫生中心	学术学位	8	100205精神病与精神卫生学	01精神神经内分泌疾病的中西医临床与基础研究	陈剑华	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	02认知老化可塑性	李春波	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	03药物依赖与成瘾行为基础与临床研究	赵敏	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	04精神病高危风险早期识别的脑影像学标记研究	唐莺莹	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	05重症精神病障碍病前识别和干预技术研发	王继军	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	06抑郁症、双相情感障碍的临床与基础研究	彭代辉	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	07心境障碍基础与临床	方贻儒	①1101英语②3818精神病学			
			100205精神病与精神卫生学	08老年抑郁、认知障碍社区队列及机制研究	李霞	①1101英语②3818精神病学			
	专业学位	3	105105精神病与精神卫生学	01精神药理学	张晨	①1101英语②3801病理生理学			
			105105精神病与精神卫生学	02精神病与精神卫生学	不区分导师	①1101英语②3818精神病学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目		
730国际和平妇幼保健院	学术学位	5	100202儿科学	01宫内不良环境暴露对子代影响及其机制研究	刘志伟	①1101英语②3806儿科学			
			100211妇产科学	01生殖医学，发育源性疾病	黄荷凤	①1101英语②3811妇产科学			
			100211妇产科学	02高危妊娠管理及产科内分泌疾病研究	范建霞	①1101英语②3811妇产科学			
			100211妇产科学	03卵泡发育及卵巢衰老；生育力保存	李文	①1101英语②3811妇产科学			
			100211妇产科学	04妇科肿瘤	王玉东	①1101英语②3811妇产科学			
			105115妇产科学	01干细胞修复卵巢早衰；慢性压力与卵巢衰老	赖东梅	①1101英语②3811妇产科学			
			105115妇产科学	02子宫内异位症、生殖内分泌和妇科微创	许泓	①1101英语②3811妇产科学			

	专业学位	4	105115妇产科学	03妇科肿瘤	王玉东	①1101英语②3811妇产科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
			105115妇产科学	04子宫内膜异位症、输卵管疾病、剖宫产切口憩室	张健	①1101英语②3811妇产科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
731儿童医学中心	学术学位	8	100100基础医学	01儿童感染与神经母细胞瘤转化医学研究	莫茜	①1101英语②3853细胞生物学	
			100100基础医学	02肿瘤基因组学、计算生物学	刘宇	①1101英语②3860遗传学	
			100202儿科学	01儿童实体恶性肿瘤微环境：肿瘤相关肌少症	姜大朋	①1101英语或1105法语②3865外科学（儿外）	
			100202儿科学	02先心病脏器保护，心衰，肺高压，营养支持	徐卓明	①1101英语②3801病理生理学	
			100202儿科学	03儿童先天性及后天性心血管疾病影像诊断	钟玉敏	①1101英语②3859医学影像学	
			100213耳鼻咽喉科学	01儿童变应性疾病的发病机制研究	李幼瑾	①1101英语②3801病理生理学	
			100217麻醉学	01全身麻醉药发育神经毒性	郑吉建	①1101英语②3828麻醉学	
			100700药学	01脏器纤维化分子机制及中药防治；呼吸药理；	高建	①1101英语②3857药理学	
	专业学位	4	105102儿科学	01儿童血液肿瘤科专科基地	不区分导师	①1101英语②3806儿科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
			105102儿科学	02儿童心血管内科专科基地	不区分导师	①1101英语②3806儿科学	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
			105112儿外科学	01小儿复杂先心病手术纠治及气管组织工程研究	郑景浩	①1101英语②3865外科学（儿外）	
			105112儿外科学	02先心修复材料及复杂先心血流动力学研究	张海波	①1101英语②3801病理生理学	
			105112儿外科学	03儿外科专科基地	不区分导师	①1101英语②3865外科学（儿外）	临床医学博士专业学位教育与专科医师规范化培训衔接项目
	732同仁医院	学术学位	5	100201内科学	01代谢性肾病：表观遗传学在糖尿病肾病中的作用	王筱霞	①1101英语②3834内科学（肾病）
100201内科学				021免疫反应在缺血性心脏病中的作用及其机制研究	侯磊	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
100202儿科学				01儿童营养及营养性疾病的临床与基础研究；	郭锡熔	①1101英语②3806儿科学	
100207影像医学与核医学				01骨关节及软组织病变、神经系统病变影像诊断；	姚伟武	①1101英语②3859医学影像学	
100214肿瘤学				01肿瘤标记物在诊断，预后，治疗中的应用研究；	金光植	①1101英语②3863肿瘤学	
专业学位		2	105101内科学	01心肌再生的临床与基础研究；先天性心脏病的	钱玲梅	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
			105101内科学	02肝纤维化、脂肪肝基础和临床研究；	施敏	①1101英语②3835内科学（消化系病）	