

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	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	23	专业学位	105100临床医学	01临床医学技能训练	不区分导师	②3997仅招收本院"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	52	学术学位	100100基础医学	01免疫学	不区分导师	①1101英语②3829免疫学	上海市免疫学研究所
			100100基础医学	02早期胚胎发育,干细胞及动物克隆	曾凡一	①1101英语②3808发育生物学	
			100100基础医学	03肿瘤的病理生理学与治疗学基础研究	陈国强	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	04线粒体代谢与免疫和衰老	程金科	①1101英语②3853细胞生物学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	05肿瘤的分子分型及靶向治疗	傅国辉	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	06人类造血干细胞干性维持与体外扩	郭滨	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	07耐药菌噬菌体控制;益生菌安全性	郭晓奎	①1101英语②3803病原生物学	
			100100基础医学	08白血病干细胞及其niche的起源及克	洪登礼	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	09疾病相关基因的表达与调控	侯照远	①1101英语②3810分子生物学	
			100100基础医学	10本能和适应性行为的神经环路	黄菊	①1101英语②3840神经生物学	
			100100基础医学	11肿瘤遗传学	黄雷	①1101英语②3860遗传学	
			100100基础医学	12肿瘤发生发展相关的细胞分子生物	黄莺	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	13癌症表观遗传学与基因表达调控;	李兵	①1101英语②3842生物化学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	14嗅觉系统功能及相关疾病的分子机	李乾	①1101英语②3840神经生物学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	15膜受体调控与疾病	李勇	①1101英语②3840神经生物学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	16肿瘤、心血管疾病分子细胞生物学	刘俊岭	①1101英语②3853细胞生物学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	17代谢稳态调控与疾病	孙海鹏	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100100基础医学	18染色质重塑表观调控肝脏疾病的分	孙序序	①1101英语②3853细胞生物学	
			100100基础医学	19肿瘤表观遗传与精准治疗	唐玉杰	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	20胶质细胞的功能与脑疾病	童小萍	①1101英语②3840神经生物学	
			100100基础医学	21干细胞的分化调控和再生	王琼	①1101英语②3860遗传学	
			100100基础医学	22感染与免疫	王兆军	①1101英语②3803病原生物学	
			100100基础医学	23血液肿瘤的发病机制和靶向治疗	吴英理	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	24癌症耐药机制;基于mRNA的治疗	徐颖洁	①1101英语②3810分子生物学	
			100100基础医学	25线粒体代谢与衰老	杨文	①1101英语②3801病理生理学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	26病原菌致病机制与宿主天然免疫	姚玉峰	①1101英语②3803病原生物学	
			100100基础医学	27蛋白质修饰、非编码RNA与肿瘤发	余健秀	①1101英语②3810分子生物学	只招收硕博连读生
			100100基础医学	28基于干细胞的神经系统再生与修复	张明亮	①1101英语②3853细胞生物学	
			100100基础医学	29神经生物学	张思宇	①1101英语②3840神经生物学	需具备系统神经生物学研究的基本知识及实验技能
			100100基础医学	30非编码RNA与肿瘤;肿瘤转移	赵倩	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	31RNA生物学与代谢稳态	赵旭赞	①1101英语②3810分子生物学	

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
			100100基础医学	32造血干细胞代谢调控和白血病免疫	郑俊克	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	33细胞自噬和坏死的机制和功能研究	钟清	①1101英语②3863肿瘤学	
			100100基础医学	34肿瘤免疫治疗的分子机制	周爱武	①1101英语②3863肿瘤学	
			100700药学	01神经退行性疾病新靶点和新药的药	陈红专	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	02肿瘤靶向智能递药系统	方超	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	03脑靶向药物递送和神经退行性疾病	高小玲	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	04阿尔茨海默病病理生理机制与药物	邱瑜	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	05肿瘤分子生物学、转化医学、靶向	邵荣	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	06药学	张健	①1101英语②3857药理学	
			100700药学	07肿瘤发生关键蛋白的分子机制研究	张良	①1101英语②3857药理学	
100700药学	08肿瘤药理学、肿瘤代谢组学	朱亮	①1101英语②3857药理学				
711公共卫生学院	10	学术学位	100400公共卫生与预防医学	01医院管理, 卫生经济, 老龄化政策	李国红	①1101英语②3868卫生统计学	
			100400公共卫生与预防医学	02毒理学	栾洋	①1101英语②3805毒理学	
			100400公共卫生与预防医学	03肿瘤分子流行病学; 大数据人工智	钱碧云	①1101英语②3827流行病学	
			100400公共卫生与预防医学	04纳米生物学和纳米医学	宋海云	①1101英语②3853细胞生物学	
			100400公共卫生与预防医学	05环境与儿童健康	田英	①1101英语②3815环境卫生学	
			100400公共卫生与预防医学	06营养和食品安全; 肿瘤分子靶点和	王慧	①1101英语②3805毒理学	
			100400公共卫生与预防医学	07环境污染健康风险评估与替代毒理	王艳	①1101英语②3801病理生理学	
			100400公共卫生与预防医学	08医院管理、医疗信息化、儿童保健	于广军	①1101英语②3868卫生统计学	
			100400公共卫生与预防医学	09妇幼流行病学	张军	①1101英语②3827流行病学	
712护理学院	6	学术学位	101100护理学	01护理管理、肿瘤护理、中西医结合	侯黎莉	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	02老年护理、创伤护理、护理管理	姜丽萍	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	03实施领导力; 麻醉护理; 护理管理	阮洪	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	04肿瘤护理与慢性病管理	吴蓓雯	①1101英语②3814护理学	
			101100护理学	05护理管理, 慢病管理	章雅青	①1101英语②3814护理学	
			071000生物学	01生物信息学	黄金艳	①1101英语②3810分子生物学	
			071000生物学	02白血病发病机制及转化研究	刘晗	①1101英语②3810分子生物学	
			100100基础医学	01癌症靶向治疗 p53靶向药物 基础研	卢敏	①1101英语②3810分子生物学	
			100100基础医学	02功能未知或疾病相关基因功能的模	王铸钢	①1101英语②3860遗传学	医学院校本科毕业, 硕士专业限于生物学相关专业。
			100201内科学	01糖尿病和内分泌肿瘤的遗传及机制	曹亚南	①1101英语②3833内科学 (内分泌与代谢病)	
			100201内科学	02白血病发病机制与分子分型研究	陈冰	①1101英语②3837内科学 (血液病)	
			100201内科学	03白血病发病原理研究	陈赛娟	①1101英语②3837内科学 (血液病)	

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
72瑞金医院	71	学术学位	100201内科学	04白血病系统生物学和靶向治疗	陈竺	①1101英语②3837内科学（血液病）	
			100201内科学	05肠道共生菌与代谢性疾病相关病理	顾燕云	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	06血液肿瘤发病机制、临床研究及细	李军民	①1101英语②3837内科学（血液病）	仅招收直博士生或有科研基础的PHD硕士毕业生
			100201内科学	07高血压动脉硬化的人群及机制研究	李燕	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
			100201内科学	08骨与能量代谢及中枢神经系统的相	刘建民	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	09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	10糖脂代谢异常的人群队列及发病机	陆洁莉	①1101英语或1105法语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	11糖尿病血管病变，动脉粥样硬化	陆林	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
			100201内科学	12高血压病因与诊治研究	王继光	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
			100201内科学	13糖尿病肾病发病机制及防治研究	王伟铭	①1101英语②3834内科学（肾病）	
			100201内科学	14糖尿病及甲状腺疾病、垂体肾上腺	王卫庆	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	152型糖尿病的发病机制研究	王晓	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	16肾小球肾炎机制研究	谢静远	①1101英语②3834内科学（肾病）	
			100201内科学	172型糖尿病临床及分子流行病学	徐敏	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	18心血管代谢病的流行病学研究与随	徐瑜	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	19遗传性内分泌代谢疾病与内分泌肿	叶蕾	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
			100201内科学	20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	21慢阻肺及肺部感染	周敏	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）	具备科研经历，发表过SCI论著。
			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②3829免疫学	
			100204神经病学	01帕金森病/阿尔茨海默病基础与临床	陈生弟	①1101英语②3839神经病学	不招收定向研究生
			100206皮肤病与性病	01天然免疫与炎症：银屑病复发的机	郑捷	①1101英语②3838皮肤性病	
			100207影像医学与核医学	01肿瘤分子核医学	李彪	①1101英语或1105法语②3813核医学	
			100207影像医学与核医学	02核医学与分子影像学	张一帆	①1101英语②3813核医学	
			100208临床检验诊断学	01出血病，血栓病诊治，临床输血	王学锋	①1101英语②3817检验诊断学	
			100210外科学	01椎间盘退行性病变的病因及生理机	曹鹏	①1101英语②3844外科学（骨外）	
			100210外科学	02骨与关节病损	邓廉夫	①1101英语②3844外科学（骨外）	
			100210外科学	03肺癌、食管癌的基础与临床转化研	李鹤成	①1101英语②3849外科学（胸心外）	
			100210外科学	04胃癌发生发展分子机制及综合治疗	刘炳亚	①1101英语②3846外科学（普外）	
			100210外科学	05糖尿病创面难愈机制	刘琰	①1101英语②3847外科学（烧伤）	
			100210外科学	06腹腔镜胃肠肿瘤的临床和基础研究	陆爱国	①1101英语②3846外科学（普外）	具备一定科研基础并发表SCI文章
			100210外科学	07肿瘤微环境和胃肠肿瘤发病的分子	苏丽萍	①1101英语②3846外科学（普外）	
			100210外科学	08足踝外科学	徐向阳	①1101英语②3844外科学（骨外）	

院系所	拟招生人数 (含直博士生及硕博连读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
	9		100211妇产科学	01人类种植前胚胎发育潜能及子宫内	张爱军	①1101英语②3811妇产科学	以第一作者身份在SCI上发表过高水平学术论文者优先考虑。
			100212眼科学	01青光眼、神经眼科、葡萄膜病	钟一声	①1101英语②3856眼科学	眼科或相关专业的硕士毕业生
			100214肿瘤学	01实体肿瘤靶向治疗与化疗临床与基	张俊	①1101英语②3863肿瘤学	硕士期间有SCI论文发表
			100217麻醉学	01麻醉药理 神经炎症 生物芯片	罗艳	①1101英语②3853细胞生物学	具备一定的数据分析、神经网络、细胞生物学、生物芯片等知识背景。
			100218急诊医学	01重症患者肠道微生态与免疫	陈德昌	①1101英语②3816急诊医学	已发表过SCI收录的论著，有较强的英语阅读和写作能力
			100218急诊医学	02个体衰老机制和抗衰老药物筛选	叶静	①1101英语或1105法语②3816急诊医学	有科研基础背景，优先考虑有分子生物学、神经生物学、小鼠或斑马鱼模型、生物信息学和代谢相关工作基础的研究生
	9	专业学位	105101内科学	01血液恶性疾病和血小板疾病	糜坚青	①1101英语②3837内科学（血液病）	
			105101内科学	02抗磷脂综合征和成人斯蒂尔病临床	杨程德	①1101英语②3831内科学（风湿病）	
			105109外科学	01创面修复机制研究及临床新技术的	陆树良	①1101英语②3847外科学（烧伤）	需通过住院医师规范化培训
			105109外科学	02甲状腺和慢性肝脏疾病的基础及临	邱伟华	①1101英语或1105法语②3846外科学（普外）	
			105109外科学	03烧伤脏器功能保护；创面修复	章雄	①1101英语或1105法语②3847外科学（烧伤）	
			105109外科学	04冠心病和心力衰竭的外科治疗和组	赵强	①1101英语或1105法语②3849外科学（胸心外）	
			105113肿瘤学	01乳腺癌放射治疗及放射性损伤的基	陈佳艺	①1101英语或1105法语②3863肿瘤学	
	105117急诊医学	01重症急性胰腺炎与脓毒症的基础与	毛恩强	①1101英语或1105法语②3816急诊医学			
	6	专业学位	105102儿科学	01儿科学	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
			105107影像医学与核医学	01超声科	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
			105109外科学	05胸外科	不区分导师	①1101英语②3849胸心外	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
			105113肿瘤学	02肿瘤科	不区分导师	①1101英语②3863肿瘤学	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
			105116麻醉学	01麻醉科	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
			105117急诊医学	02急诊科	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
				071000生物学	01肿瘤微环境	张志刚	①1101英语②3842生物化学
100100基础医学				01Understand disease pathogenesis g	Carola Vinues	①1101英语②3829免疫学	有遗传学背景的学生优先考虑
100100基础医学				02胰腺疾病的免疫病理研究	薛婧	①1101英语②3867肿瘤生物学	
100201内科学				01心血管疾病基础与转化医学研究	卜军	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学				02消化道肿瘤基因组与表观遗传学	陈豪燕	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学				03FGIDs、胃肠道癌前状态基础和临床	陈胜良	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学				04大肠癌中表观遗传、信号通路和肠	陈黎暄	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
100201内科学				05胃癌的发生与预防中的肠微生态	房静远	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学				06急、慢性肾脏病的进展机制和防治	顾乐怡	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学				07消化系复杂疾病及表观遗传学	洪洁	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学				08多发性骨髓瘤的分子靶向与免疫治	侯健	①1101英语②3801病理生理学	
100201内科学				09脂毒性在糖尿病病因学中的研究	胡耀敏	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
721仁济医院	60	学术学位	100201内科学	10肺癌与肺纤维化的防治研究	蒋捍东	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）	
			100201内科学	11慢加急肝衰竭	李海	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
			100201内科学	12幽门螺杆菌相关疾病的基础及临床	陆红	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
			100201内科学	13狼疮等重大自身免疫病防治精准	吕良敬	①1101英语②3831内科学（风湿病）	
			100201内科学	14自身免疫性肝病免疫学研究	马雄	①1101英语②3835内科学（消化系病）	
			100201内科学	15药物性肝损伤、脂肪肝的临床和转	茅益民	①1101英语②3835内科学（消化系病）	有临床工作经验者优先
			100201内科学	16急性肾损伤后肾脏纤维化的防治及	牟姗	①1101英语②3834内科学（肾病）	
			100201内科学	17系统性红斑狼疮	沈南	①1101英语②3831内科学（风湿病）	
			100208临床检验诊断学	01核酸纳米技术、分子诊断、生物传	韩达	①1101英语②3810分子生物学	
			100208临床检验诊断学	02重要病原微生物致病机理及快速诊	李敏	①1101英语②3817检验诊断学	
			100208临床检验诊断学	03核酸纳米器件与细胞膜科学	杨洋	①1101英语②3842生物化学	硕士期间有SCI文章发表或本科成绩前茅者优先
			100210外科学	01颅脑创伤临床救治与应用基础研究	江基尧	①1101英语②3848外科学（神外）	
			100210外科学	02干细胞组织工程技术在泌尿外科中	卢慕峻	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	
			100210外科学	03胆道肿瘤的发病机制、耐化疗机制	王坚	①1101英语②3846外科学（普外）	
			100210外科学	04成人与儿童肝移植临床与基础研究	夏强	①1101英语②3846外科学（普外）	
			100210外科学	05终末期肝病与肝脏移植免疫临床与	薛峰	①1101英语②3846外科学（普外）	
			100210外科学	06人工关节置换技术相关基础和临床	岳冰	①1101英语②3844外科学（骨外）	
			100210外科学	07SAH后早期及延迟性脑损伤的机制	张晓华	①1101英语②3848外科学（神外）	
			100211妇产科学	01妇科肿瘤、妊娠合并免疫型疾病	狄文	①1101英语或1105法语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	02生殖免疫	赵爱民	①1101英语②3811妇产科学	
			100214肿瘤学	01逆转肿瘤耐药性研究；肿瘤靶向递	段友容	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100214肿瘤学	02肿瘤生成机制及干细胞研究、内耳	高维强	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100214肿瘤学	03肿瘤代谢	郝宇钧	①1101英语②3863肿瘤学	
			100214肿瘤学	04肿瘤抗体药物研发及靶向治疗	蒋华	①1101英语②3863肿瘤学	
			100214肿瘤学	05消化系统肿瘤转移研究及靶向治疗	李红	①1101英语②3863肿瘤学	
			100214肿瘤学	06肿瘤早期诊断和治疗	李娟	①1101英语②3863肿瘤学	
			100214肿瘤学	07肿瘤生物治疗	李宗海	①1101英语②3863肿瘤学	
			100214肿瘤学	08肿瘤微环境，肿瘤转移，肿瘤个体	覃文新	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100214肿瘤学	09消化系统肿瘤分子病因及系统性	屠红	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100214肿瘤学	10肿瘤分子网络调控、肝癌分子机制与	王红阳	①1101英语②3867肿瘤生物学	
			100214肿瘤学	11肿瘤精确诊断，肿瘤纳米医药	王鹏飞	①1101英语②3810分子生物学	
			100214肿瘤学	12肿瘤动态演进与靶向治疗	庄光磊	①1101英语②3863肿瘤学	

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注	
722新华医院			100217麻醉学	01脓毒症、ARDS和肺纤维化的发病机	何征宇	①1101英语②3828麻醉学		
			100217麻醉学	02肝病的细胞治疗, 生物人工肝, 肝	鄢和新	①1101英语②3853细胞生物学		
			100217麻醉学	031、慢性疼痛的神经编码; 2、黄疸	俞卫锋	①1101英语②3840神经生物学		
			1002Z2临床中西医结合	01中药纳米; 肿瘤与免疫	李鹤	①1101英语②3862中西医结合临床		
			100700药学	01海洋天然产物、生物合成、药理、	林厚文	①1101英语②3858药物化学		
	9	专业学位	105109外科学	01胃癌和胃肠间质瘤的临床及基础研	曹晖	①1101英语②3846外科学(普外)	要求具备一定普外科临床工作年限及经历; 硕士研究方向需为胃癌或胃肠间质瘤	
			105109外科学	02脑恶性肿瘤的手术治疗及个体化治	邱永明	①1101英语②3848外科学(神外)		
			105109外科学	03成人与儿童肝移植临床与基础研究	夏强	①1101英语②3846外科学(普外)		
			105109外科学	04心肌缺血再灌注损伤	薛松	①1101英语②3801病理生理学		
			105110妇产科学	01妇科恶性肿瘤进展机制研究及宫颈	邱丽华	①1101英语②3811妇产科学		
			105110妇产科学	02辅助生殖、胚胎种植和内分泌疾病	孙贇	①1101英语②3811妇产科学		
			105113肿瘤学	01肿瘤治疗及其免疫微环境/炎癌恶性	王理伟	①1101英语②3863肿瘤学		
			105117急诊医学	01ARDS/sepsis	皋源	①1101英语②3801病理生理学		
	4	专业学位	105200口腔医学	01口腔修复和种植临床与基础研究	陆尔奕	①1101英语②3823口腔修复学	已发表口腔权威杂志论著, IF>3分论文一篇及以上;	
			105107影像医学与核医学	01影像医学与核医学	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	
			105109外科学	05普外	不区分导师	①1101英语②3845外科学(泌尿外)	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	
				105116麻醉学	01麻醉学	不区分导师	①1101英语②3840神经生物学	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
	31	学术学位	100201内科学	01炎症性肠病发病机制	陈颖伟	①1101英语②3835内科学(消化系病)		
			100201内科学	02糖尿病及慢性并发症的发病机制研	苏青	①1101英语②3841生理学		
100202儿科学			01免疫性脑损伤, 儿童癫痫, 智力发	李玲	①1101英语②3806儿科学			
100202儿科学			02生命早期环境因素与胎儿生长、儿	欧阳凤秀	①1101英语②3806儿科学			
100202儿科学			03先心病病因学、超声诊断和介入新	孙锟	①1101英语②3806儿科学			
100210外科学			01小儿肠衰竭、先天性消化道畸形	蔡威	①1101英语②3865外科学(儿外)			
100210外科学			02结直肠癌机制、精准诊疗、免疫诊	崔龙	①1101英语②3846外科学(普外)			
100210外科学			03颅神经疾病; 颅神经损伤后再生; 颅	李世亭	①1101英语②3848外科学(神外)			
100210外科学			04胆囊癌基础与临床研究	刘颖斌	①1101英语②3846外科学(普外)			
100210外科学			05房颤与冠心病的微创治疗及相关性	梅举	①1101英语②3849外科学(胸心外)			
100211妇产科学			01妇产科流行病学	张军	①1101英语②3811妇产科学	发表过SCI论文者优先		
100213耳鼻咽喉科学			01听觉发育, 耳蜗转导机制, 耳神经	杨军	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学			
100214肿瘤学			01肿瘤生物学基础与临床研究; 抗肿	陈思宇	①1101英语②3863肿瘤学			
100217麻醉学			01术后疼痛慢性化机制; 围手术期大	舒海华	①1101英语②3828麻醉学			
100218急诊医学			01脓毒症、肺损伤	高成金	①1101英语②3816急诊医学			

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
	5	专业学位	105107影像医学与核医学	01肿瘤核医学、神经核医学	王辉	①1101英语②3813核医学	
			105108临床检验诊断学	01肿瘤微环境中免疫相关机制	沈立松	①1101英语②3810分子生物学	
			105109外科学	01胆道肿瘤的临床和基础	龚伟	①1101英语②3846外科学（普外）	专业课成绩位于同级前30%，英语能力出众，CET6成绩>460，第一作者或共同第一作者发表SCI论著至少1篇
			105109外科学	02前列腺相关疾病 泌尿系统肿瘤基础	齐隽	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	
			105116麻醉学	01急性肺损伤的机理及防护，器官损	石学银	①1101英语②3828麻醉学	
	5	专业学位	105102儿科学	01新生儿科	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
			105103老年医学	01老年医学	不区分导师	①1101英语②3826老年心血管病学	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
			105109外科学	03普外	不区分导师	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
			105117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
	53	学术学位	100100基础医学	02肿瘤发生发展机制的结构生物学研	黄晶	①1101英语②3810分子生物学	
100100基础医学			03染色体结构与功能研究	雷鸣	①1101英语②3842生物化学		
100201内科学			01危重肾脏病学；血液净化	丁峰	①1101英语②3834内科学（肾病）		
100201内科学			02糖尿病和脂代谢紊乱的基础和临床	陆颖理	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
100201内科学			03消化道肿瘤的精准诊疗	孟祥军	①1101英语②3835内科学（消化系病）	欢迎生物化学或免疫学专业及拟硕博连读的考生报考	
100201内科学			04冠心病的基础和临床研究	王长谦	①1101英语②3836内科学（心血管病）		
100207影像医学与核医学			01神经系统及头颈部疾病的分子影像	陶晓峰	①1101英语②3809放射医学		
100210外科学			01骨肿瘤外科，3D打印，骨科新材料	郝永强	①1101英语②3844外科学（骨外）		
100210外科学			02再生医学，创伤修复，整形再造	李青峰	①1101英语②3850外科学（整形）		
100210外科学			03血管瘤与脉管畸形，面部年轻化，	林晓曦	①1101英语②3850外科学（整形）	具备一定基础科研能力，本科或研究生阶段参与或主持过相关基础科研课题；具备良好专业英语交流能力。	
100210外科学			05手足先天畸形、肌腱再生、新型生	王斌	①1101英语或1105法语②3850外科学（整形）		
100210外科学			06光医学与创伤修复、创面感染、光	姚敏	①1101英语②3850外科学（整形）		
100210外科学			07周围神经疾病诊断及显微外科治疗	张文川	①1101英语②3848外科学（神外）		
100210外科学			08脊柱外科疾病，生物材料，生物力	赵杰	①1101英语②3844外科学（骨外）		
100211妇产科学			01 精卵发育、受精、胚胎发育，及相	吕祁峰	①1101英语②3810分子生物学	本科直博生要在本科期间有扎实的科研实践经验及相应的科研收获；对硕士报考博士生要求有第一作者的实验研究的3	
100212眼科学			01眼肿瘤眼眶病	范先群	①1101英语②3856眼科学		
100212眼科学			02眼整形；眼表疾病和角膜病	傅瑶	①1101英语②3856眼科学		
100212眼科学			03干细胞与眼组织修复	谷平	①1101英语②3856眼科学		
100212眼科学			04眼肿瘤、眼眶病、眼整形	贾仁兵	①1101英语②3856眼科学		
100213耳鼻咽喉科学			01耳聋发病机制、基因治疗	吴皓	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学		
100214肿瘤学			01肿瘤放疗敏感性机制研究	李栋	①1101英语②3863肿瘤学		
100217麻醉学			01困难气道、认知功能及麻醉相关化	姜虹	①1101英语②3828麻醉学		
1002Z2临床中西医结合			01临床研究方法肠道菌群生活质量及	游捷	①1101英语②3862中西医结合临床		

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
723第九人民医院			100301口腔基础医学	01微生物与免疫在心血管疾病和代谢	段胜仲	①1101英语②3851微生物学	
			100302口腔临床医学	01力学信号调控软骨改建以及再生的	房兵	①1101英语②3824口腔正畸学	
			100302口腔临床医学	02数字化技术、新材料、植体周炎病	黄慧	①1101英语②3823口腔修复学	
			100302口腔临床医学	03口腔癌与微环境，头颈肉瘤基础与	季彤	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	04口腔颌面组织再生与修复的研究与	蒋欣泉	①1101英语②3823口腔修复学	
			100302口腔临床医学	05颌面畸形基础临床研究；数字外科	沈国芳	①1101英语②3821口腔颌面外科学	掌握扎实的基础理论和实验操作技能，或对数字医学有一定的工作基础
			100302口腔临床医学	06口腔颌面部疾病发病机制及临床转	孙树洋	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	07口腔黏膜区域器官免疫机制的基础	唐国瑶	①1101英语②3822口腔黏膜病学	
			100302口腔临床医学	08口腔颌面部肿瘤及脉管畸形的致病	王延安	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	09颞下颌关节及牙槽外科，干细胞相	杨驰	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	10口腔颌面畸形及创伤数字化导航及	张诗雷	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	11口腔颌面肿瘤和脉管畸形的临床和	张志愿	①1101英语②3821口腔颌面外科学	
			100302口腔临床医学	12牙髓再生/口腔疾病与全身系统性疾病	朱亚琴	①1101英语②3854牙体牙髓病学	
			100700药学	01药物分子机制、药物靶点的鉴定和	原永芳	①1101英语②3857药理学	
	8	专业学位	105109外科学	01前列腺疾病、阴茎勃起功能障碍	王忠	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	
			105109外科学	02整形外科，组织工程，显微外科	杨军	①1101英语②3842生物化学	
			105111眼科学	01近视眼防治和屈光手术	周激波	①1101英语②3856眼科学	
			105200口腔医学	01牙体牙髓疾病的病因及临床诊治	黄正蔚	①1101英语②3854牙体牙髓病学	
			105200口腔医学	02口腔颌面头颈肿瘤发生机制、诊断	李江	①1101英语②3819口腔病理学	需要有从事基础研究的经验。
			105200口腔医学	03牙外伤	汪俊	①1101英语②3820口腔材料学	
			105200口腔医学	04唾液腺非肿瘤性疾病	俞创奇	①1101英语②3801病理生理学	
	5	专业学位	105200口腔医学	05口腔鳞癌分子发病机制和前瞻性	钟来平	①1101英语②3821口腔颌面外科学	有临床试验经验者优先。
			105109外科学	03普外	不区分导师	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
			105116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
			105200口腔医学	06口腔颌面外科学	不区分导师	①1101英语②3821口腔颌面外科学	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	07口腔种植学	不区分导师	①1101英语②3825口腔种植学
			100201内科学	01心力衰竭与心律失常调控机制与干	李俊	①1101英语②3836内科学（心血管病）	病理生理学基础扎实
			100201内科学	02心律失常和心力衰竭的基础与临床	刘少稳	①1101英语②3836内科学（心血管病）	
			100201内科学	03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）	病理生理学基础扎实
			100201内科学	04代谢性炎症，肠道菌群，β细胞调控	彭永德	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	病理生理学基础扎实
			100201内科学	05造血干细胞移植，骨髓微环境与干	宋献民	①1101英语②3837内科学（血液病）	
			100201内科学	06胰腺疾病的基础及临床研究	万荣	①1101英语②3835内科学（消化系病）	病理生理学基础扎实

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注	
724第一人民医院	29	学术学位	100201内科学	07心脏起搏与电生理	汪芳	①1101英语或1105法语②3836内科学（心血管病）	病理生理学基础扎实	
			100201内科学	08胰腺疾病的基础与临床	王兴鹏	①1101英语②3835内科学（消化系病）		
			100201内科学	09脂肪组织炎症与2型糖尿病发病机制	王育璠	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	病理生理学基础扎实	
			100201内科学	10肠道微生态；乙肝肾；肾脏病营养	袁伟杰	①1101英语②3834内科学（肾病）		
			100201内科学	11慢性气道疾病的发病机制和治疗靶	张旻	①1101英语②3832内科学（呼吸系病）	有一定的实验室研究基础和写作能力，硕士期间发表1篇大于3分的SCI论文；曾获得校级或市级优秀毕业生的优先考虑	
			100204神经病学	01神经变性疾病和脑血管病的临床和	吴云成	①1101英语②3839神经病学	临床医学本科专业，神经病学或神经生物学硕士专业，具有较强的临床和科学研究能力。	
			100208临床检验诊断学	01肥大细胞与过敏性疾病	李莉	①1101英语②3817检验诊断学	硕士期间研究课题为免疫学方向	
			100210外科学	01骨肿瘤外科临床与基础研究	蔡郑东	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	02精原干细胞增殖分化与男性不育显	李铮	①1101英语②3845外科学（泌尿外）		
			100210外科学	03胰腺癌和胃肠肿瘤的临床和基础研究	裘正军	①1101英语②3846外科学（普外）	外科学或肿瘤学硕士毕业生，病理生理学基础扎实	
			100210外科学	04前列腺疾病的基础与临床研究，泌	夏术阶	①1101英语②3845外科学（泌尿外）	病理生理学基础扎实	
			100210外科学	05肾癌的浸润和转移的机制	郑军华	①1101英语②3845外科学（泌尿外）		
			100211妇产科学	01子宫颈癌发病相关分子机制	邬素芳	①1101英语或1105法语②3811妇产科学	病理生理学基础扎实	
			100212眼科学	01玻璃体视网膜病变、视网膜损伤修	孙晓东	①1101英语②3856眼科学	病理生理学基础扎实	
			100212眼科学	02眼底病、眼科遗传性疾病的临床及	汪枫桦	①1101英语②3856眼科学	临床医学背景或生物医学、遗传学相关背景	
			100212眼科学	03眼底病、临床与基础研究	许迅	①1101英语②3856眼科学	病理生理学基础扎实	
			100212眼科学	04糖尿病视网膜病变临床防治及其发	郑志	①1101英语②3856眼科学	病理生理学基础扎实	
			100214肿瘤学	01肿瘤复发机理与肿瘤再增殖	黄倩	①1101英语②3863肿瘤学	病理生理学基础扎实	
			100214肿瘤学	02肿瘤分子生物学，细胞代谢紊乱与	王传贵	①1101英语②3863肿瘤学	病理生理学基础扎实	
			100302口腔临床医学	01牙周组织张、压应变后的相关机制	潘劲松	①1101英语②3824口腔正畸学		
	4	专业学位	105101内科学	01肝纤维化和肝硬化，脂肪肝基础研	徐铭益	①1101英语②3835内科学（消化系病）		
			105109外科学	01胃肠肿瘤基础和微创外科临床研究	严东旺	①1101英语②3846外科学（普外）	病理生理学基础扎实	
			105111眼科学	01眼底疾病的临床及基础研究，转化	刘堃	①1101英语②3856眼科学		
			105116麻醉学	01麻醉与气道管理、麻醉与神经保护	陈莲华	①1101英语②3828麻醉学	病理生理学基础扎实	
	5	专业学位	105107影像医学与核医学	01影像医学与核医学	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	
			105110妇产科学	01妇产科学	不区分导师	①1101英语或1105法语②3802病理学	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	
			105116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	
			105117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	
				100201内科学	01肥胖与糖尿病的发病机制及干预研	包玉倩	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	
				100201内科学	02糖尿病肾病足细胞损伤的机制及其	桂定坤	①1101英语②3834内科学（肾病）	
				100201内科学	03糖尿病发生发展的遗传因素及发病	胡承	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）	

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注	
725第六人民医院	35	学术学位	100201内科学	04肥胖、糖尿病的临床与基础研究	贾伟平	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			100201内科学	05糖尿病大血管病变；甲状腺疾病	李连喜	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			100201内科学	06糖尿病遗传的分子机制与精准诊疗	刘丽梅	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			100201内科学	07胆管结石的发病机制与内镜治疗研	宛新建	①1101英语②3835内科学（消化系病）		
			100201内科学	08代谢性及遗传性骨病的分子机制研	章振林	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			100204神经病学	01脑血管病、糖尿病相关神经系统并	赵玉武	①1101英语②3839神经病学		
			100207影像医学与核医学	01介入放射学和分子影像学	程英升	①1101英语②3859医学影像学		
			100207影像医学与核医学	02磁共振成像新技术；中枢及骨肌系	李跃华	①1101英语②3859医学影像学		
			100210外科学	01创伤骨科，显微外科，修复重建外	柴益民	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	02组织粘连防治、肢体功能重建、周	范存义	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	03肩关节微创手术，生物材料在骨科	何耀华	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	04髌膝关节置换临床研究，内植物感	沈灏	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	05中枢神经系统损伤与修复	田恒力	①1101英语②3848外科学（神外）		
			100210外科学	06股骨头坏死，骨组织工程，骨与关	于晓巍	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	07人工关节假体：材料研发/骨溶解/骨	张先龙	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	08股骨头坏死临床基础研究，生物材	张长青	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	09关节外科和运动医学	赵金忠	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100210外科学	10脊髓损伤修复重建与骨修复材料的	郑宪友	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			100213耳鼻咽喉科学	01耳科学	时海波	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学		
			100213耳鼻咽喉科学	02阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合	易红良	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学		
	100213耳鼻咽喉科学	031) 耳聋的机制与防治 2) 鼾症的诊	殷善开	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学				
	100214肿瘤学	01恶性实体肿瘤的耐药及转移机制研	沈赞	①1101英语②3863肿瘤学				
	6	专业学位	105101内科学	01MDS基础与临床，MDS骨髓微环境	常春康	①1101英语②3837内科学（血液病）		
			105101内科学	02骨质疏松和单基因骨病遗传机制	汪纯	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			105101内科学	03糖尿病及其慢性并发症的发病机制	魏丽	①1101英语②3833内科学（内分泌与代谢病）		
			105103老年医学	01认知障碍的基础与临床	郭起浩	①1101英语②3839神经病学		
			105107影像医学与核医学	01肌骨神经，妇产超声，HIFU靶向造	姜立新	①1101英语②3804超声医学		
			105109外科学	01髌部骨折功能重建与数字仿真	梅炯	①1101英语②3844外科学（骨外）		
			105112耳鼻咽喉科学	01耳内科学，临床听力学	冯艳梅	①1101英语②3807耳鼻咽喉科学		
				105101内科学	04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
				105107影像医学与核医学	02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
				105109外科学	02普外	不区分导师	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

院系所	拟招生人数 (含直博士生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
	5	专业学位	105110妇产科学	01妇产科学	不区分导师	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
			105111眼科学	01眼科学	不区分导师	①1101英语②3856眼科学	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
			105116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
			105200口腔医学	01口腔医学	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
727儿童医院	3	学术学位	071000生物学	01生物信息, 医学信息, 生物统计	吕晖	①1101英语②3843生物统计学	病理生理学基础扎实
			100202儿科学	01肾小管损伤后修复的分子调控机制	黄文彦	①1101英语②3829免疫学	
			100202儿科学	02儿童感染及消化系统疾病	张婷	①1101英语②3806儿科学	
			100210外科学	01泌尿系统先天性畸形,泌尿系统重建	陈方	①1101英语②3845外科学 (泌尿外)	
	2	专业学位	105102儿科学	01儿童性发育异常基础及临床研究	李娉	①1101英语②3806儿科学	
			105109外科学	01儿童先天性畸形和恶性肿瘤的病因	吕志宝	①1101英语②3846外科学 (普外)	
	3	专业学位	105102儿科学	02儿内科	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
			105109外科学	02儿外科	不区分导师	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
728胸科医院	6	学术学位	100201内科学	01冠心病的临床与基础研究	何奔	①1101英语②3836内科学 (心血管病)	
			100201内科学	02肺癌的个体化诊治和转化医学研究	姜丽岩	①1101英语②3801病理生理学	
			100201内科学	03心律失常的临床与基础研究	刘旭	①1101英语②3836内科学 (心血管病)	
			100201内科学	04动脉粥样硬化; 冠心病介入; 肿瘤	沈玲红	①1101英语②3836内科学 (心血管病)	
			100201内科学	05肺癌和气管 (肺) 损伤的发病机制	孙加源	①1101英语②3832内科学 (呼吸系病)	
	1	专业学位	105101内科学	01肺癌的免疫靶向	钟华	①1101英语②3801病理生理学	
			105113肿瘤学	01肺癌的靶向治疗与免疫治疗	陆舜	①1101英语②3863肿瘤学	
729精神卫生中心	9	学术学位	100205精神病与精神卫生学	01心境障碍临床与基础研究	方贻儒	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	02认知老化, 精神病理学研究, 循证精	李春波	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	03临床精神药理学	李华芳	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	04老年认知障碍与情绪障碍	李霞	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	05精神病性障碍早期识别和干预技术	王继军	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	06焦虑与强迫相关障碍的病理机制与	王振	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	07药物成瘾的脑可塑性机制	袁逸飞	①1101英语②3818精神病学	
			100205精神病与精神卫生学	08药物依赖与成瘾行为	赵敏	①1101英语②3818精神病学	
	2	专业学位	105105精神病与精神卫生学	01进食障碍的病理机制及治疗研究	陈珏	①1101英语②3818精神病学	
			105105精神病与精神卫生学	02心境障碍基础与临床	彭代辉	①1101英语②3818精神病学	
	1	专业学位	105105精神病与精神卫生学	03精神科	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
			100202儿科学	01宫内感染暴露对子代远期影响及	刘志伟	①1101英语②3806儿科学	
			100211妇产科学	01高危妊娠管理及产科内分泌疾病基	范建霞	①1101英语②3811妇产科学	

院系所	拟招生人数 (含直博生 及硕博连 读)	学位类型	专业代码、专业名称	研究方向	指导教师	考试科目	备注
730国际和平妇幼保健院	8	学术学位	100211妇产科学	02配子/胚胎源性疾病, 生殖医学及助	黄荷凤	①1101英语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	03干细胞修复卵巢早衰; 卵巢癌干细	赖东梅	①1101英语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	04妊娠相关疾病机制	林羿	①1101英语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	05不孕不育的基础和临床研究	孙斐	①1101英语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	06子宫内膜异位症、子宫腺肌病的基	许泓	①1101英语②3811妇产科学	
			100211妇产科学	07子宫内膜异位症, 异位妊娠, 子宫	张健	①1101英语②3811妇产科学	
	1	专业学位	105102儿科学	01社会/理化环境对儿童神经心理发育	徐健	①1101英语②3806儿科学	
2	专业学位	105110妇产科学	01妇产科学	不区分导师	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	11	学术学位	100202儿科学	01先天性血管狭窄解剖、血流动力学	陈会文	①1101英语②3849外科学(胸心外)	
			100202儿科学	02儿童心肌病和肺动脉高压发病机制	傅立军	①1101英语②3801病理生理学	
			100202儿科学	03儿科临床营养循证研究; 儿科肠道	洪莉	①1101英语②3801病理生理学	
			100214肿瘤学	01骨髓微环境、造血干细胞及白血病	段才闻	①1101英语②3863肿瘤学	
	2	专业学位	105102儿科学	01先心病组织工程及复杂先心血流动	张海波	①1101英语②3801病理生理学	有心外科基础者优先
			105102儿科学	02小儿复杂先心病外科治疗和气管组	郑景浩	①1101英语②3801病理生理学	
	2	专业学位	105102儿科学	03儿外科	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
105102儿科学			04儿保、儿风湿免疫、儿心内、儿内	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	
105116麻醉学			01小儿麻醉	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	
732同仁医院	2	学术学位	100201内科学	01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)	
		学术学位	100207影像医学与核医学	01骨关节及软组织病变、神经系统病	姚伟武	①1101英语②3859医学影像学	
	1	专业学位	105104神经病学 专业学位	01PD, AD, 肝豆状核变性	王晓平	①1101英语②3839神经病学	