

川北医学院2020年硕士研究生招生专业目录（学术学位）

（目录中公布的招生人数是拟招生人数，实际招生人数以教育部当年下达的规模数为准）

院系代码	院系名称	类型	拟招生人数	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称(注：所有的研究方向为全日制招生)	导师	初试科目	复试笔试科目	备注				
001	基础医学院	学术学位	5	100101	人体解剖与组织胚胎学	01	乳腺癌发病机制	邓世山	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	人体解剖学					
				100101	人体解剖与组织胚胎学	02	糖尿病基础研究	文晓红		人体解剖学					
				100101	人体解剖与组织胚胎学	03	神经病理性疼痛机制研究	彭彬		人体解剖学					
				100101	人体解剖与组织胚胎学	04	糖尿病及胰腺癌发病机制研究	刘尚清		人体解剖学					
			3	100102	免疫学	01	肿瘤免疫及肿瘤生物学；分子免疫	胡为民		医学免疫学					
				100102	免疫学	02	感染免疫；肿瘤免疫	潘万龙		医学免疫学					
				100102	免疫学	03	分子免疫及免疫遗传	张丁丁		医学免疫学					
			3	100103	病原生物学	01	乙脑-寨卡嵌合病毒疫苗研究	杨健		医学微生物学					
				100103	病原生物学	02	感染免疫	敬保迁		医学微生物学					
				100103	病原生物学	03	肠道菌群与心血管疾病	朱兴春		医学微生物学					
				100103	病原生物学	04	消化系统肿瘤与真菌感染的关系研究	张晓英		医学微生物学					
			5	100104	病理学与病理生理学	01	基因免疫/心血管病理生理	黄丹丹		病理学					
				100104	病理学与病理生理学	02	非酒精性脂肪肝病发病机制	宋永砚		病理学					
				100104	病理学与病理生理学	03	肿瘤病理及发病机制研究	汤建才		病理学					
				100104	病理学与病理生理学	04	感染免疫与肿瘤免疫	陈卫		病理学					
				100104	病理学与病理生理学	05	胃肠道肿瘤病理及其分子机制	蒋振		病理学					
				100104	病理学与病理生理学	06	糖尿病发病机制与防治	郑倩		病理学					
			2	100106	放射医学	01	电离辐射生物效应	李素平		细胞生物学					
				100106	放射医学	02	磁共振造影剂；分子影像	朱江		细胞生物学					
			4	1001Z1	医学遗传学	01	炎症等疾病的相关基因研究	蔡晓明		医学遗传学					
				1001Z1	医学遗传学	02	肿瘤发生发展的遗传机制研究	母波		医学遗传学					
				1001Z1	医学遗传学	03	痛风的遗传机制研究	曾梅		医学遗传学					
				1001Z1	医学遗传学	04	大数据时代的生物信息学和精准医学	刘正龙		医学遗传学					
				1001Z1	医学遗传学	05	肿瘤发生的基础机制及生物治疗	宋桂芹		医学遗传学					
							100201	内科学		01	肠道菌群与肿瘤免疫	付祥胜		内科学	

002	临床医学系	学术学位	10	100201	内科学	02	动脉粥样硬化的发病机制	杨颖	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	内科学	
				100201	内科学	03	肺癌的基础/临床研究	蒋莉		内科学	
				100201	内科学	04	风湿免疫性疾病的基础与临床研究	袁国华		内科学	
				100201	内科学	05	风湿性疾病的基础与临床研究	青玉凤		内科学	
				100201	内科学	06	肾脏疾病的基础/临床研究	王莉		内科学	该方向为校外兼职导师
			1	100202	儿科学	01	新生儿疾病的基础与临床研究	赵婧		儿科学	
			3	100203	老年医学	01	老年疾病的基础/临床研究	吴碧华		老年医学	
				100203	老年医学	02	痛风性关节炎的免疫调节机制	张全波		老年医学	
			6	100204	神经病学	01	神经变性疾病、癫痫及临床神经电生理研究	王晓明		神经病学	
				100204	神经病学	02	癫痫的基础研究	蒋国会		神经病学	
				100204	神经病学	03	老年神经疾病及神经电生理	吴碧华		神经病学	
				100204	神经病学	04	脑血管病、神经退行性疾病的基础研究	季一飞		神经病学	该方向导师单位为第二临床医学院（附属南充市中心医院）
				100204	神经病学	05	认知障碍的机制研究	向阳		神经病学	该方向为校外兼职导师
			7	100210	外科学	01	肝胆胰外科基础与临床研究	李敬东		外科学	
				100210	外科学	02	结直肠癌的转移机制研究	张广军		外科学	
				100210	外科学	03	结直肠癌肿瘤干细胞基础研究	冷政伟		外科学	
				100210	外科学	04	肝癌、胰腺癌基础研究	李建水		外科学	
				100210	外科学	05	胃肠肿瘤的基础与临床研究	魏寿江		外科学	
			2	100211	妇产科学	01	妊娠期并发症机制研究	石琪		妇产科学	
				100211	妇产科学	02	妇科肿瘤基础与临床研究	罗岳西		妇产科学	该方向导师单位为第二临床医学院（附属南充市中心医院）
1	100214	肿瘤学	01	肿瘤与自身免疫性疾病的临床基础研究	李华	肿瘤学	该方向为校外兼职导师				
10	101000	医学技术	01	医学影像技术	杜勇、黄小华、岳文军、祝元仲、吴昌强、何汶静、陈天武、徐晓雪、李杨、孙家瑜	医学影像技术					
	101000	医学技术	02	医学检验技术	郭晓兰、郭斌、杨俊宝、方莉、刘康	医学检验综合					
	101000	医学技术	03	实验室技术	邱亚	医学检验综合					
	101000	医学技术	04	眼视光技术	廖萱、邹云春	眼视光综合	报考该方向必须为眼视光学专业				
	101000	医学技术	05	呼吸治疗技术	贾科、陈小兵	内科学或外科学					
	101000	医学技术	06	康复治疗技术	杨汉丰、吴青、张波	康复治疗学					



008	药学院	学术学位	1	100702	药剂学	06	新药设计与研究	李林	①101思想政治理论 ②201英语一 ③349药学综合	药剂学	
				100703	生药学	01	天然药物活性成分及质量控制研究	李生茂		生药学	
			5	100706	药理学	01	心血管药理学	周春阳		药理学	
				100706	药理学	02	胃肠道动力异常病的基础研究	张建武		药理学	
				100706	药理学	03	分子药理学	胥正敏		药理学	
				100706	药理学	04	化疗药理学	袁斌		药理学	
				100706	药理学	05	肿瘤发生的表观遗传机制	刘振中		药理学	
				100706	药理学	06	抗肿瘤药物及肿瘤发生机制研究	蒋振		药理学	
				100706	药理学	07	抗肿瘤药物的分子药理学	周黎明		药理学	
				100706	药理学	08	循证药理学	杜彪		药理学	
				100706	药理学	09	中药药理学/神经药理学	李晶		药理学	
009	中西医临床医学系	学术学位	2	1002Z1	临床中西医	01	肛肠疾病的中西医基础与临床研究	唐学贵、吴至久	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	中医外科学（肛肠）	
010	护理学院	学术学位	2	1002Z2	临床护理学	01	急危重症护理、护理管理、护理教育	陈玉琴	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合 或者308护理综合	护理学	
				1002Z2	临床护理学	02	护理管理	柯雄		护理学	
011	口腔医学系	学术学位	2	1002Z3	临床口腔医学	01	口腔正畸及牙周的基础/临床研究	米方林	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合 或者352口腔综合	口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	
				1002Z3	临床口腔医学	02	口腔癌及癌前疾病的基础/临床研究	刘英		口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	
				1002Z3	临床口腔医学	03	口腔黏膜疾病及牙周病的基础/临床研究	左渝陵		口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	
				1002Z3	临床口腔医学	04	头颈部肿瘤防治及口腔种植的基础/临床研究	费伟		口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	
				1002Z3	临床口腔医学	05	龋病学、微生物学的基础/临床研究	杜芹		口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	
				1002Z3	临床口腔医学	06	口腔种植修复的基础/临床研究	牟雁东		口腔医学综合（口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学）	

备注：同等学力加试科目：所有临床医学加试《生理学》、《诊断学》，其他学科加试《生理学》、《生物化学》。