

—广州中医药大学—

单位代码：10572

地址：广州市机场路12号

邮编：510405

联系部门：研究生院招生办公室

电话：020-36585497

联系人：程宾

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
100501	中医基础理论		4		含招收委培或自筹生
01	脏腑气血研究	徐志伟		①英语②中医诊断学③中医基础理论	
02	①中医学术研究②中医证候及治则治法研究	王洪琦		①英语②中医诊断学③中医基础理论	招收卓越班
03	病因病机及治法的研究	潘毅		①英语②中医诊断学③中医基础理论	
04	①临床辨证论治规律研究②外感病、肿瘤证治的评价方法研究③《黄帝内经》方法学研究	黎敬波		①英语或日语②中医基础理论③内经	
100502	中医临床基础		6		含招收委培或自筹生
01	中医药抗病毒研究	王新华		①英语②中医基础理论③温病学	
02	①经方治疗疑难病症研究②伤寒论文献研究	李赛美		①英语或日语②中医诊断学③伤寒论	以同等学力申请硕士学位的在职人员不能报考
03	六经辨治内分泌疾病的研究	朱章志		①英语或日语②中医基础理论③伤寒论	
04	①风湿病防治研究②《金匱要略》研究	林昌松		①英语②中医基础理论③金匱要略	
05	抗艾滋病免疫新机理研究	符林春 卢葳		①英语②药理学③传染病学	
06	治疗糖尿病中药的开发与研究	宋健平		①英语②中医基础理论③温病学	
100503	中医医史文献		1		含招收委培或自筹生
01	中医学术史研究	刘小斌		①英语②中医基础理论③中国医学史	招收卓越班
100504	方剂学		1		含招收委培或自筹生
01	方剂的配伍及临床应用研究	全世建		①英语②药理学③方剂学	
100505	中医诊断学		1		含招收委培或自筹生
01	中医舌、脉、证与方药研究	陈群		①英语②中医基础理论③中医诊断学	招收卓越班
100506/105118	中医内科学		29		含招收委培或自筹生

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注	
100506	01 中医药防治心血管疾病研究	冼绍祥		①英语②中医基础理论③中医内科学	以同等学力申请硕士学位的在职人员不能报考	
	02 中医药防治慢阻肺研究	刘小虹		①英语②中医基础理论③中医内科学		
	中医内科学					
	03 ①脑血管病临床与实验研究 ②临床流行病学应用研究	梁伟雄		①英语或日语②中医诊断学 ③中西医结合临床科研方法学		
105118	04 ①脑血管病临床与实验研究 ②临床流行病学应用研究	王 奇		①英语②中医基础理论③中医内科学		
	05 脑血管病临床与基础研究	孙景波		①英语②中医基础理论③中医内科学（含神经病学部分）		
	中医内科学					
	03 内科疑难病中西医结合治疗研究	刘友章		①英语②中医基础理论③中医内科学		招收卓越班
	04 脑血管病临床与基础研究	黄 燕		①英语②中医基础理论③中医内科学（含神经病学部分）		
	05 血证的临床研究	陈志雄		①英语②中医诊断学③中医内科学（含血液病）		
	06 中医药防治冠心病研究	吴 伟		①英语②中医诊断学③中医内科学（含西医心血管部分）		
	07 中医药防治胃肠病研究	邝卫红		①英语②中医基础理论③中医内科学（含内科学消化部分）		
	08 中西医结合脾胃消化病的临床诊疗	刘凤斌		①英语②中医基础理论③中医内科学		1年以上工作经历可报考
	09 中医肾脏病临床研究	汤水福		①英语②中医基础理论③中医内科学		
10 中西医结合内科急症的临床与实验研究	左俊岭		①英语或日语②中医诊断学 ③中医内科学（含中西医结合内科急症学部分）			
11 中医治疗血证（血液病）的研究	杨洪涌		①英语或日语②中医基础理论③中医内科学			
12 慢性咳嗽的中医药诊治研究	林 琳		①英语②中医基础理论③中医内科学			
13 中医药治疗风湿病的临床和实验研究	何羿婷		①英语②中医基础理论③中医内科学			

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
14	中医药防治心血管内科疾病	邹旭		①英语②中医基础理论③中医内科学	
15	支气管哮喘（哮喘）的中西医结合防治研究	孙志佳		①英语②中医基础理论③中医内科学（含西医呼吸部分）	
16	中医肾脏病临床研究	罗月中		①英语②中医基础理论③中医内科学	
17	中医药治疗内分泌疾病	范冠杰		①英语②中医基础理论③中医内科学	
18	脑血管病临床与基础研究	蔡业峰		①英语②中医基础理论③中医内科学（含神经病学部分）	
19	中医药防治慢性肾脏病	毛炜		①英语②中医诊断学③中医内科学	
20	帕金森病临床研究	雒晓东		①英语②中医基础理论③中医内科学（含神经病学部分）	
21	中医药治疗肾病研究	李顺民		①英语②中医基础理论③中医内科学（含西医肾病部分）	
22	中医药治疗心血管病	罗陆一		①英语②中医诊断学③中医内科学	1年以上工作经历可报考
23	心血管疾病临床研究	王清海		①英语或日语②中医基础理论③中医内科学	
24	中医药治疗内科疾病研究	祝维峰		①英语②中医基础理论③中医内科学	
25	中医脑血管病研究	谭峰		①英语②中医基础理论③中医内科学	
26	病毒性疾病、呼吸内科、重症医学研究	林棉		①英语②中医基础理论③中医内科学	1年以上工作经历可报考
105119	中医外科学		1		含招收委培或自筹生
01	中医药治疗皮肤疾病	范瑞强		①英语②中医诊断学③中医外科学	以同等学力申请硕士学位的在职人员不能报考
100508/105120	中医骨伤科学		10		含招收委培或自筹生
01	中医药防治骨与关节损伤	黄枫		①英语②骨病学③中医骨伤科学	
02	股骨头坏死基础与临床研究	何伟		①英语或日语②人体解剖学③中医骨伤科学	2年以上骨科工作经历可报考

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注	
105120	03 骨质疏松相关脊柱病研究	梁 德	4	①英语②骨病学③中医骨伤科学		
	04 ①骨关节病的防治研究 ②骨伤科疾病中医药外治研究	韩清民		①英语②人体解剖学③中医骨伤科学		
	05 脊柱病临床研究	林一峰		①英语②骨病学③中医骨伤科学		
	06 髌、膝关节疾病研究	樊粤光		①英语②人体解剖学③中医骨伤科学		
	07 骨质疏松与脊柱相关病防治	庄 洪		①英语②骨病学③中医骨伤科学		
	08 脊柱退行性疾病及骨关节病	刘 军		①英语②中医基础理论③中医骨伤科学		
	09 脊柱退行性疾病的诊治	林定坤		①英语②中医基础理论③中医骨伤科学		
	10 ①中医药治疗软组织损伤 ②中医骨伤科康复研究 ③骨质疏松症的中医药研究	杨海韵		①英语②中医基础理论③中医骨伤科学		
	100509/105121	中医妇科学				
	01 中医药治疗不孕不育研究	许丽绵		①英语②中医诊断学③中医妇科学		
100509	02 补肾活血法治疗妇科肿瘤及月经病研究	李坤寅	①英语或日语②中医诊断学 ③中医妇科学			
	03 生殖健康与生殖障碍的中医药研究	罗颂平	①英语②中医诊断学③中医妇科学			
	105121	中医妇科学				
100510/105122	04 ①子宫内膜异位症的中医药研究 ②围手术期中医药研究	曹立幸	①英语②中医诊断学③中医妇科学	1	含招收委培或自筹生	
105123	01 ①小儿呼吸系统疾病②儿童保健	许允佳	①英语或日语②中医基础理论 ③中医儿科学	2	含招收委培或自筹生	
	01 变应性鼻炎的中西医结合治疗研究	阮 岩	①英语或日语②中医基础理论 ③中医耳鼻咽喉科学			

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02	中医药治疗眼科疾病	邱波	11	①英语②中医基础理论③中医眼科学（含西医眼科学）	含招收委培或自筹生
100512/105124	针灸推拿学				
01	经穴特异性的神经生物学基础研究	赖新生		①英语或日语②针灸医籍选③针灸学	
02	针灸治疗脑病	庄礼兴		①英语②中医基础理论③针灸学	
03	①针灸原理的研究 ②针灸促进脑功能重组及大脑可塑性的研究	许能贵		①英语②中医诊断学③针灸学	
04	①针灸防治亚健康 ②针灸传统理论和应用	张宏		①英语②中医诊断学③针灸学	
05	腧穴作用的特异性和各种针灸刺激方法疗效的研究	李素荷		①英语或日语②中医诊断学③针灸学	
06	针灸治病机理研究	唐纯志		①英语②中医基础理论③针灸学	
07	针灸治疗痛证研究	林国华		①英语②中医基础理论③针灸学	
08	①针灸治疗脑病 ②针灸治疗痛证	江钢辉		①英语②中医基础理论 ③针灸学	
100512	针灸推拿学				
09	针灸的效应规律研究	刘健华	①英语②中医基础理论③针灸学		
10	针灸治疗神经精神疾病	杨卓欣	①英语②中医基础理论③针灸学		
105124	针灸推拿学				
11	针灸治疗痛症及抑郁相关病症的研究	符文彬	①英语②中医基础理论③针灸学		
100521	★中医养生学		3		含招收委培或自筹生
01	①养生本草研究②传统养生的管理（国际JCI标准的应用方向）	孙晓生 彭磷基	①英语或日语②中医基础理论③中医养生学		
02	中医养生理论与方法的应用研究	刘焕兰	①英语或日语②中医基础理论③中医养生学		
100522	★中医心理学		1		含招收委培或自筹生

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
100601	01 中医心理学理论与技术的现代研究	邱鸿钟	15	①英语②中医诊断学③临床心理学	含招收委培或自筹生
	中西医结合基础				
	01 中药有效性与安全性	王宁生		①英语②中医基础理论或药理学③中药药理学	
	02 药物体内过程及代谢	宓穗卿		①英语②药理学③中药制剂分析	
	03 中药免疫药理	王培训		①英语②中医基础理论或药理学③医学免疫学	
	04 中药免疫研究	周 联		①英语②中医基础理论或药理学③医学免疫学	
	05 ①调理脾胃中药作用机理及物质基础研究②脾胃病证临床基础研究	李茹柳		①英语②药理学③中药学	
	06 病毒性疾病的中西医结合防治	张奉学		①英语②中医基础理论③温病学	
	07 中医药抗肿瘤研究	杜标炎		①英语②中医基础理论③病理学	
	08 醒脑开窍药防治脑病的作用及其开发研究	方永奇		①英语或日语②中医基础理论③中药药理学	
	09 中医药代动力学和临床药理	曾 星		①英语②药理学③临床药理学	
	10 中医药调控干细胞防治重大神经疾病	陈东风		①英语②中医基础理论③神经生物学	
	11 类风湿关节炎发病机制与早期实验诊断	黄宪章		①英语②生物化学③实验诊断学	
	12 类风湿关节炎发病机制与实验诊断	庄俊华		①英语②生物化学③实验诊断学	
	13 分子生物学和中医肿瘤基础	韩守威		①英语②药理学③分子生物与中医肿瘤基础	
14 中医药临床疗效评价	吕爱平	①英语②中医诊断学③中医药临床疗效评价			
15 干细胞和癌症相关研究	徐 洋	①英语②药理学③医学免疫学			
100602/105126	中西医结合临床		28		含招收委培或自筹生
01 眼底病研究	唐由之王宁生	①英语②中医基础理论或药理学③中医眼科学（含西医眼科学内容）			

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注	
100602	02 中医药防治代谢性疾病及创新药物研发	郭 姣		①英语②中医基础理论③药理学		
	03 生殖内分泌妇科微创手术研究	陶莉莉		①英语②中医基础理论③中西医结合妇产科学		
	04 脾胃虚实病证辨治规律及其病理本质研究	胡 玲		①英语②中医基础理论③ 中医内科学		
	中西医结合临床					
	05 ①脾胃病证的临床基础研究 ②创新中药研究与开发	陈蔚文		①英语②药理学③中药学		
	06 调理脾胃方药的临床与实验研究	黄可儿		①英语②中医基础理论③中医内科学		
	07 中西医结合治疗心血管疾病	张敏州		①英语或日语②中医基础理论③中西医结合内科学		
	08 中西医结合治疗妇科内分泌疾病	王小云		①英语或日语②中医诊断学③中医妇科学		
	09 中西医结合治疗心血管疾病	吴焕林		①英语②中医基础理论③中医内科学		
	10 中西医药防治骨与关节损伤	刘 坚		①英语②骨病学③中医骨伤科学		
105126	中西医结合临床					
	05 变态反应性皮肤病的中医药治疗	陈达灿		①英语②中医诊断学③中西医结合皮肤病学		
	06 中西医结合肿瘤临床及基础研究	林丽珠		①英语②中医基础理论③中医肿瘤学		
	07 妇科疑难病研究	邓高丕		①英语②中医基础理论③中西医结合妇产科学		
	08 泌尿外科、男科疾病研究	谢建兴		①英语或日语②中医基础理论③中西医结合外科学	3年以上工作经历优先	
	09 泌尿外科、男科疾病研究	陈 铭		①英语或日语②中医基础理论③中西医结合外科学		
10 颅脑疾病围手术期中医药治疗研究	黄良文		①英语或日语②人体解剖学③中西医结合骨伤科学			

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注		
100800	11 ①围手术期器官保护研究②困难气道处理	马武华	21	①英语②药理学③麻醉学	毕业后希望从事麻醉学工作，则需具备麻醉学硕士或学士学位或临床医学学士或硕士学位，以报考执业医师		
	12 血管超声诊断研究	赵萍		①英语②人体解剖学③超声影像学			
	13 中西医结合治疗银屑病研究	卢传坚		①英语②中医诊断学③中西医结合皮肤病学			
	14 中西医结合治疗脑病急症	罗翌		①英语或日语②中医诊断学③中医内科学			
	15 临床疾病影像诊断研究	常钢		①英语或日语②人体解剖学③影像诊断学			
	16 脑血管病防治的临床与基础研究	徐希平		①英语②中医诊断学③中医内科学（含神经病学内容）			
	17 脑血管疾病的中西医结合外科治疗	凌峰		①英语②人体解剖学③神经外科学			
	18 中西医结合防治慢性肾脏疾病	汪涛		①英语②中医基础理论③中西医结合内科学（含肾脏病内容）			
	19 儿童神经康复	刘振寰		①英语②中医基础理论③中西医结合儿科学			
	20 风湿病诊疗与研究	孙维峰		①英语②中医诊断学③中医内科学（含西医内科学部分）			
	21 疾病的CT/MRI功能成像研究	娄明武		①英语②人体解剖学③医学影像学			
	21 中药学						只招收影像医学与核医学专业考生 含招收委培或自筹生
	01 中药新药及其物质基础研究	赖小平 钟振国		①英语②药理学③中药化学			
02 ①中药物质基础与作用机理相关性研究 ②中草药功能性保健品开发基础研究	江滨	①英语②药理学③中药制剂分析					
03 ①药用植物资源利用与开发②药用植物生物技术及GAP关键技术研究	潘超美	①英语②药用植物学③中药化学					
04 中药与天然药物药效物质基础与创新药物研究	祝晨蒨	①英语或日语②中药化学③药物分析					

专业方向代码	专业名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
05	肿瘤药物受体载体及新剂型	程 怡		①英语②中药化学③中药药剂学	
06	创新中药与中草药活性成分研究	胡英杰		①英语②中药化学③波谱解析	
07	中药资源开发利用与新药研究	林 励		①英语②药用植物学③中药化学	
08	中药新药筛选与研发	苏子仁		①英语②药理学③中药化学	
09	中药品种鉴定与品质评价	李 薇		①英语②药用植物学③中药鉴定学	
10	天然产物的分离与应用开发	高幼衡		①英语②药理学③中药化学	
11	中药资源有效成分与质量评价研究的新技术新方法	丁 平		①英语②中药化学③中药鉴定学	
12	中药有效部位新药的研究	李卫民		①英语或日语②中药化学③中药药剂学	
13	中药制剂研究	涂瑶生		①英语或日语②中药化学③中药药剂学	
14	中药新药开发与安全性评价	唐洪梅		①英语或日语②中药化学③中药药剂学	
15	中药新剂型及相关技术	赵瑞芝		①英语②药理学③中药药剂学	
16	中药抗炎与免疫药理	林 娜		①英语②药理学③中药学	招收卓越班
17	中药复方药效物质基础与作用机制研究	周玖瑶		①英语或日语②药理学③中药药理学	
18	中药质量评价新技术、新方法	徐 晖		①英语或日语②中药化学③分子生物学	
19	中药制剂研究	吴新荣		①英语②中药化学③中药药剂学	
20	中医药系统生物学研究	罗国安		①英语②药理学③分析化学	
21	创新中药研发的关键技术研究	徐筱杰		①英语②药理学③中药化学	