

附件 2

广西中医药大学 2026 年中医学博士后科研流动站招收计划表

(以姓氏笔画为序)

序号	合作导师	招收博士后拟承担课题的主要研究方向	招收人数(人)
1	王志光	1.中医药对肺癌免疫微环境的干预作用、中药逆转肺癌免疫治疗耐药。 2.中医药治疗肺癌、肠癌患者免疫靶向治疗不良反应的临床循证证据及机制研究。 3. 高级别脑胶质瘤的中西医结合理论及临床研究	2
2	王振常	中西医结合防治肝纤维化、肝硬化及其并发症基础与临床研究	1
3	毛德文	1.中西医结合防治肝衰竭的方案优化研究 2.中医名方防治肝衰竭的效应机制研究	2
4	邓家刚	中药药效研究与健康产品研发	2
5	古联	缺血性中风中医证型的多组学生物标志物及全周期管理健康方案研究	1
6	龙富立	中医药防治肝病的基础与临床研究	1
7	卢汝梅	中药民族药应用及药效物质基础研究	1
8	丘琴	中药、民族药药效物质及其质量评价研究	1
9	朱华	中药民族药应用与药效物质基础研究	2
10	任晓平	脊髓融合术治疗脊髓损伤的临床转化及分子机制研究	2
11	刘永宏	北部湾海洋微生物活性代谢产物的研究	3

12	刘旭东	1.中西医结合治疗脂肪肝的研究。 2.eccDNA 在肝癌中的作用研究	1
13	孙平良	中医药防治外科疾病的基础与临床研究	1
14	李卫红	中医药治疗子宫内膜异位症、不孕不育的研究	1
15	李典鹏	1.中医临床药学、中药化学 2.药食同源大健康产品的研制	2
16	李雪斌	1.基于“脑病治络”理论探讨中医药干预缺血性脑卒中后神经血管重构的机制研究 2.癫痫发病的“免疫-炎症”机制与中药复方的干预策略研究 3.脑血管病后癫痫发生的多组学预测模型与中医药早期干预研究	1
17	肖健	中医药免疫药理	1-3
18	吴林	中医药防治脑血管疾病、痴呆、帕金森、抑郁焦虑障碍等方向研究	1
19	何贵新	心血管疾病的中西医结合防治	2
20	张荣臻	中医药防治肝胆病	1
21	张璐砾	1.中医药文化研究 2.中医各家学说、八桂医学与中医经典学术理论（经典名方）的研究与应用	2
22	陈炜	痴呆及脑血管疾病的基础与临床	2
23	陈清	中医药应用开发及药效物质基础研究	1-2
24	陈锋	脊柱疾病的中医药防治研究	1
25	陈国忠	急性胰腺炎中西医协同诊治研究	2
26	陈跃平	中医骨伤科学	1
27	陈跃平	1.骨感染、骨不连及慢性创面的中西医结合防治 2.骨质疏松症的中西医结合防治	1

28	奉建芳	1.中药新型给药系统研究 2.基于壮医药理论的壮药成药质量控制方法的研究	1
29	林宁	中药民族药药效物质基础及应用研究	1-2
30	林辰	壮医针灸基础与临床应用研究	1-2
31	岳桂华	中(壮)西医结合防治心血管疾病的基础与临床研究	1
32	周红海	腰椎间盘突出症保守与非保守疗法界限界定的基础与临床研究	1
33	周晓玲	1.中西医结合防治肝病 2.基于 AI 多模态中医体质模型研究	2
34	庞宇舟	壮医解毒方药技法的基础与临床应用研究	1-2
35	郑景辉	中西医结合防治心血管、内分泌疾病研究	1-2
36	郝二伟	中药基础理论与药效机制研究	1
37	胡跃强	中西医结合防治缺血性脑血管病和痴呆的研究	1
38	侯小涛	1.中药药效、作用机制、物质基础及质量控制研究 2.中药民族药健康产品研发	1
39	俞渊	肝胆胰疾病的中西医结合防治研究	2
40	姜枫	中医经典理论(名方)与各家学说临床应用研究	1-2
41	姚春	1.慢病、疑难病的中医诊疗研究 2.“桂十味”道地药材资源开发与利用研究	2-3
42	秦祖杰	中、壮医药基础及临床应用研究	1-2
43	夏星	抗痴呆及代谢综合征的中药药理机制研究	1
44	夏猛	中医藏象理论的基础与应用研究	1
45	高红伟	中药民族药免疫药理、肿瘤免疫药理方向	2

46	高宏君	即刻经血液介导的炎症反应中西医结合防治研究	2
47	高程海	海洋临床中药学	1
48	唐红珍	中西医结合体重管理机制探索与全链条解决方案研究	2
49	唐耀平	中西医结合心血管疾病的临床和基础研究	2
50	黄国东	壮医药、中西医结合临床防治肾脏疾病	1-2
51	黄荣韶	1.环境因素对药材品种药材质量的影响及相关基础研究 2.药材道地性特征及其质量调控的分子机制研究	1-2
52	梁洁	中药与民族药药效物质基础、质量标准与新药开发研究	1
53	韩杰	1.中医药调控骨微环境与血管生成机制研究 2.表观遗传调控与骨代谢疾病干预研究	2
54	曾平	骨坏死与退行性疾病的防治研究	2
55	谢胜	五行十态体质多维演化疾病防治研究	2
56	戴铭	1.中医各家学说、八桂医学与中医经典学术理论（经典名方）的研究与应用 2.中医儿科古籍整理研究	1-2