

广西中医药大学

2022 年研究生教育创新计划项目评审结果公示

各研究生培养单位、研究生：

根据自治区学位委员会《关于申报 2022 年广西研究生教育创新计划项目的通知》（桂学位〔2021〕12 号）文件精神，经各有关培养单位严格评选推荐，研究生院组织专家评审，我校 2022 年研究生教育创新计划项目申报工作已圆满完成。现对项目评审结果予以公示，公示期 3 天，时间为 2021 年 12 月 29 日-31 日。

在此期间，如对结果有异议者，请署真实姓名，并将有关意见以书面形式提交至研究生院培养科（仙葫校区自诚楼 A403 室）。

联系人：吕晓慧

电 话：0771-4953673

附件：

广西中医药大学 2022 年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表



2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（博士课题）

序号	学号	项目 负责人 姓名	项目 组成员 姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
1	2123220033	冯容	宫文浩、李琳、莫金兰、林佳鑫	中医儿科学	儿童腺样体肥大中医证候调查及证候病机学研究	基础医学院
2	2123220035	胡苗苗	武汉乐、邓淑贞、陈玉敏、刘晓伟	针灸推拿学	基于NF- κ B信号通路探索泻初补正纳支法治疗胃络瘀阻型CSG的作用机制	针灸推拿学院
3	2123220036	凌希	苗芙蕊、韦蕙莹、文锦之、李湛	针灸推拿学	基于BDNF/TrkB/CREB通路探讨艾灸对AD模型大鼠认知功能的影响	针灸推拿学院
4	2123210007	侯召猛	苏少亭、钟益梁、宋世雷、唐俊、柒万强	中医骨伤科学	基于Nomogram构建腰椎间盘突出症与中医体质及相关影响因素的临床预测模型并内外部验证研究	骨伤学院
5	2123210009	赵心怡	唐秀松、秦黄冠、周刊、揭洁	民族医学	基于网络药理学与分子对接探讨壮药依山红通过IFN γ /JAK/STAT通路对乙型肝炎的治疗机制研究	壮医药学院
6	2123220039	韦丽丽	梁弘、赵明阳、骆裕欣妍、邓肖彬	民族医学	基于真实世界原则壮医针刺多囊卵巢综合征的疗效评价和预后相关性研究	壮医药学院
7	2123210005	罗贞艺	张云燕、罗峰、黄学霞、韦熔煌	中医内科学	基于AMPK/ULK1通路介导ICC线粒体功能障碍及线粒体自噬探讨背俞指针疗法治疗GERD的机制研究	第一临床医学院
8	2123220032	丛媛媛	杨丽琴、唐秀松、雍亚云、王上福、曾孙莹	中医儿科学	壮药三十六荡坎蛤散对哮喘缓解期小鼠JNK/P38MAPK信号通路的影响	第一临床医学院
9	2123210006	田照	徐勇、熊波、陈财、黄悦、钟益梁	中医骨伤科学	基于PI3K/Akt/mTOR信号通路及前成骨细胞自噬探讨三七总皂苷治疗激素性股骨头坏死作用机制	第一临床医学院
10	2123220010	安晓霞	秦百君、李慧、杨昕、黄梦瑶、冯敏超	中医内科学	清解化攻汤对急性胰腺炎大鼠炎症反应及JAK2/STAT3信号通路的干预研究	第一临床医学院
11	2123220014	张云燕	罗贞艺	中医内科学	芪石升降归元饮对内质网应激PERK-ATF4-CHOP通路介导GERD大鼠食管Cajal间质细胞凋亡的干预效应研究	第一临床医学院
12	2123210004	胡勇	谢兰芳、樊姗、覃雁	中医内科学	基于序贯给药模式的大黄附子汤对重症肺炎大鼠TLR4/NF- κ B信号通路的干预研究	第一临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（博士课题）

序号	学号	项目 负责人 姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
13	2123220021	代波	张亚光、周文、袁翔辉、陈峰、林鸿金	中医外科学	续断种子方对弱精子症大鼠BMPs表达的影响及其机制研究	第一临床医学院
14	2123220013	李方存	姜明贺、李姿、黎军宏、向军军、邓丽斌	中医内科学	基于miR-126过表达的BMSCc移植探讨温阳复元方对VaD大鼠作用机制	第一临床医学院
15	2123220015	刘晓羽	黄志敏、陶钰、廖希梁、张知英	中医内科学	基于Th17/IL-17轴及Th17分化调控网络探讨三七注射液对狼疮性肾炎小鼠模型的干预研究	第一临床医学院
16	2123220022	马卓飞	童丹蕾、黄金梅、唐婷	中医外科学	基于细胞衰老探讨MEBT/MEBO对糖尿病难愈合创面的干预作用及机制研究	第一临床医学院
17	2123220018	姜明贺	李方存、宋世雷、朱健敏、钟妮、丛媛媛	中医内科学	基于miRNA126调控ADAM9表达探讨五脏温阳化瘀方对大鼠动脉粥样硬化保护机制	第一临床医学院
18	2123220023	童丹蕾	马卓飞、韦柳叶、黄金梅	中医外科学	基于p38MAPK信号通路探讨MEBT/MEBO对湿疹大鼠皮肤屏障功能的影响	第一临床医学院
19	2123220034	潘旭	黄晨希、廖宁宁	中医五官科学	基于NLRP3/caspase-1通路研究AS-IV对AmAn耳毒性模型的保护作用	第一临床医学院
20	2123220028	周劲衍	许伟、卜献忠、叶伟权、李日波	中医骨伤科学	颈椎前路单椎体次全切钛笼植骨融合钛笼下沉的相关危险因素及力学机制分析	第一临床医学院
21	2123220043	谢家诚	马晓聪、司马玲、杨靖芸	中西医结合临床	基于“肝-肠轴”探讨荔枝核总黄酮对肝纤维化肠道菌群作用机制的研究	瑞康临床医学院
22	2123220050	王淼东	彭佩纯、陈泽山	中西医结合临床	斑蝥素纳米载药系统靶向肝癌的精准治疗研究	瑞康临床医学院
23	2123220047	吴铁雄	李林霜、李瑜南、庞华珍	中西医结合临床	基于网络药理学及实验验证探讨祛湿活血方治疗 MAFLD 的分子机制	瑞康临床医学院
24	2123220029	钟益梁	魏继湖、苏少亭、侯召猛、田照、张弛	中医骨伤科学	经皮椎间孔镜治疗腰椎间盘突出症术后复发的个体化预警模型的建立及中医康复训练治疗疗效观察	瑞康临床医学院
25	2123220030	孟凤云	郭华、侯秋萍、岑芳	中医妇科学	基于肠道菌群探讨蠲痛饮治疗子宫内膜异位症的作用机制及不同证型的菌群特征	瑞康临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（博士课题）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
26	2123210002	李琳	冯容、钟妮、邹思婷、林敬楨	中医医史文献	“桂五味”古籍文献整理与组方配伍研究	科学实验中心
27	2123220017	朱健敏	覃雁、袁炳茂、林龙、匡龙娇	中医内科学	宣肺益肺降浊汤对血管性痴呆大鼠移植BMSCs存活的影响机制研究	科学实验中心
28	2123220045	莫超	赵洁、王慧玲、陈宇、刘丹宁	中西医结合临床	基于miRNA-mRNA调控网络及网络药理学研究复方仙草颗粒对糖尿病肾脏病的作用机制	国际壮医医院
29	2123220019	孙素红	黄华萍、何丹丹、秦吴诗玲、曾祥能	中医内科学	基于肝星状细胞活化探讨养血柔肝法抗肝纤维化的机制研究	柳州市中医医院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-区级）

序号	学号	项目组 负责人 姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
1	2101110038	王茜茜	杨妙、孙姗姗、 周凤玲、洪静	中西医结合基础	杨桃根DMDD调控内质网应激减轻糖尿病肾病肾小管上皮细胞损伤的机制研究	基础医学院
2	2020110028	叶雅箐	张东洁	中西医结合基础	基于体内代谢过程研究白头翁皂苷 B4 及其代谢物抗高尿酸血症药效和药理机制	基础医学院
3	2020110005	徐丽静	李卓娴、刘晓明、 黎如霜	中医基础理论	Label free蛋白质谱结合生物信息学探讨加味逍遥散治疗肝癌的网络靶点及肝癌诊断潜在标志物的筛选研究	基础医学院
4	2020110199	黎芳婷	夏家朗、卢天梅、 李王靖、刘思妮	中药学	一对海洋来源的真菌-细菌共生体抑菌活性物质基础及其共生机制研究	药学院
5	2102110042	何金芝	周凤姬、赖洁洁、 陆敬圣、马栋伟	药物化学	活性导向十元氮氧杂螺环氧化吲哚手性合成及抗肿瘤活性研究	药学院
6	2102110083	周观琳	李绍燕、章昱、 池鑫宇、曹子茵	中药学	基于代谢组学研究制何首乌改善阿尔兹海默病的作用机制	药学院
7	2020110196	范秋梅	李思媛、张春婷、 徐志鹏、李佑朗	中药学	基于抑制调节性T细胞介导的Wnt/ β -catenin通路探讨长梗冬青苷治疗肺癌转移作用及机制	药学院
8	2102110046	梁鑫	赖洁洁、马栋伟、 何金芝、陆敬圣	药剂学	紫杉醇纳米共晶制剂的制备及药物增效研究	药学院
9	2020110181	陈辉华	胡珏、祁金丽、 刘星晨、安施佳、 梁晶春	中药学	基于网络药理学及实验验证分析止得咳颗粒治疗咳嗽的作用机制	药学院
10	2104110117	林睿	贺煜竣、张卉、 覃宁婧、黄敬文、 张鹏翼	针灸推拿学	基于ROCK通路探讨朱璉“兴奋I型”针法对糖尿病神经源性膀胱大鼠的调控作用	针灸推拿学院
11	2020110040	秦黄冠	付宇蕾、宋欢欢、 周刊	民族医学（含： 藏医学、蒙医学等）	基于肠道菌群及Th17/treg平衡探讨飞龙掌血总生物碱治疗类风湿关节炎的作用机制及安全性评价	壮医药学院
12	2106110166	黄良江	王存福、王涵、 张广发、罗银冰、 杨钊	中医内科学	基于预测模型对肝硬化并发肝性脑病多因素分析及中医证候研究	第一临床医学院
13	2020110072	张广发	黄良江，王涵， 袁炳茂，陈玮钰	中医内科学	基于PI3K/AKT/NF- κ B信号通路探讨大黄煎剂对轻微型肝性脑病大鼠脑组织炎性损伤的保护作用	第一临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-区级）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
14	2106110168	居燕飞	劳永彩、杨钊、黄良江、高春雁	中医外科学	miRNA-140-5p过表达及沉默对LPS诱导大鼠胆管上皮细胞炎症因子表达水平的影响及大黄灵仙胶囊调控效应的研究	第一临床医学院
15	2106110177	王天翊	陈玲女、吴丽萍、杨玉雯、陈静	针灸推拿学	基于去泛素化酶OTUB1介导mTORC1/ULK1信号通路调控自噬探讨枢经推拿对NPP大鼠的镇痛机制研究	第一临床医学院
16	2020110120	梁滢云	黎敏航、唐燕、廖丹丹、司马玲	中西医结合基础	基于MAPK信号通路的荔枝核总黄酮对肝纤维化大鼠作用的研究	瑞康临床医学院
17	2020110103	杨玉伟	李万里、顾姗姗	外科学	组织工程胰岛移植治疗糖尿病小鼠的疗效及机制探讨	瑞康临床医学院
18	2020110109	周尧	杨玉伟	急诊医学	TLR2调控NLRP3炎症小体减轻肾缺血再灌注后肝损害的分子机制研究	瑞康临床医学院
19	2111110203	赖春冰	陈波、颜叶叶、龙婷、吴一师	中医内科学	麦门冬汤干预BMSCs在肺纤维化微环境存活机制的研究	瑞康临床医学院
20	2020110136	田蓉	黄嘉钦、周雅洁、张欣、郝欣雨	护理学	基于佩普劳理论模式在老年糖尿病合并高血压患者健康管理中的应用研究	护理学院
21	2116110233	马栋伟	陆敬圣、周凤姬、何金芝、赖洁洁	药物化学	共载光敏剂/UCNPs/双氢青蒿素纳米平台的构建及肿瘤靶向性研究	科学实验中心
22	2117110253	陈宇	王慧玲、沈小楠、莫超、赵洁	中西医结合临床	基于miR-21PPAR- α 探讨复方仙草颗粒防治糖尿病肾病大鼠肾纤维化的研究	国际壮医医院
23	2118110261	余佩珊	王万平、杨玉雯、陈珊、封佑琪	中医内科学	基于UHPLC-Q-TOP/MS和网络药理学方法探讨清热化痰方治疗缺血性脑卒中的有效成分和作用机制	柳州市中医医院
24	2119110264	黄金文	唐浩、魏时英、马海琼、李婷婷	药物化学	新型抗凝剂硫酸化小球藻多糖：结构、抗血栓活性及抗凝机制研究	海洋药物研究院
25	2121110282	赵有星	何玉琼、蒋咏玲、黄奕、朱琼、彭颖馨	翻译	中医科研论文的翻译研究及推广	外语部

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级重点）

序号	学号	项目 负责人 姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
1	2101110041	刘鑫	李森、黄慧、梁天薇、邓亚胜	中西医结合基础	基于SDF-1_ CXCR4 轴探讨雷公藤多糖诱导胰腺干细胞分化的机制研究	基础医学院
2	2101110033	袁彬	周凤玲、成桃、岳晓蕾、邓亚胜	中西医结合基础	基于JAK2_STAT3信号通路探讨齐墩果酸对HCCLM3肝癌细胞增殖、凋亡作用机制研究	基础医学院
3	2101110034	杨妙	王茜茜、李森、洪静、何爽	中西医结合基础	合浦珍珠水解液对肝纤维化时肝窦内皮细胞（LSEC）肝窦毛细血管化的干预作用研究	基础医学院
4	2102110093	陈秀婷	黄国栋、覃田田、李叔惠	中药学	肉桂多酚调控铁死亡改善高糖诱导的SH-SY5Y细胞损伤的机制研究	药学院
5	2102110081	谢洁兰	莫小莹、陈晓春	中药学	基于网络药理学和分子对接技术的小叶三点金的质量标志物研究	药学院
6	2020110175	陈静梅	李思维、王星圆	中药学	基于中医辨证治疗肝气犯胃型的胃痛颗粒研究与开发	药学院
7	2102110101	陈金清	杨旭、杜晓露、李雨洋	中药学	CCGT纳米递药系统促肠道细胞药物摄取及摄取机制研究	药学院
8	2102110100	叶晨英	袁士雅	中药学	焦栀子炮制过程中的成分变化与肝毒性的“谱效”关系研究	药学院
9	2020110033	覃宁婧	贺煜竣、张卉、黄敬文、林睿、李宇翔	针灸推拿学	朱璉“兴奋”I型针法对糖尿病神经源性膀胱大鼠脑源性神经营养因子（BDNF）表达及其受体TrkB和组织匀浆环磷酸腺苷（cAMP）的影响	针灸推拿学院
10	2020110038	刘柏杰	黄新冰、刘粮酺、曾禹铭、苏少亭、陆延	中医骨伤科学	基于三维有限元法研究侧旋提推手法对颈胸段脊柱侧弯的生物力学影响	骨伤学院
11	2105110140	池锐	孔文、董志鹏、付海霞、严璐、景珞童	中药学	参芪益气养血方干预气血亏虚证巨噬细胞极化异常的研究	壮医药学院
12	2020110041	王艺锦	付海霞、邵金宝、李幸、潘雪萍、文嵌	民族医学（含：藏医学、蒙医学等）	基于NF-κB通路探讨瑶医风打相兼药浴方对膝骨性关节炎大鼠软骨退变的影响与机制研究	瑶医药学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级重点）

序号	学号	项目 负责人 姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
13	2105110132	陈静	周雪莹、万凯莹、范海龙、王天翊、杨东铃	医学社会学	医学院校大一新生压力知觉、心理弹性及适应性的关系研究	公共卫生与管理学院
14	2106110165	王涵	陈玮钰、黄良江、张广发、杨钊	中医内科学	基于文献计量学和网络药理学探讨大黄煎剂治疗轻微行肝性脑病的作用机制及实验验证	第一临床医学院
15	2020110066	李英豪	农复香、吴泽荣	中医内科学	基于miR-144调控Nrf2 /GPx4信号通路探讨加味七方胃痛颗粒诱导胃癌细胞铁死亡的机制研究	第一临床医学院
16	2106110145	陈俊峰	周欢思、李飞燕、李茂林、冯家茹	耳鼻咽喉科学	基于肠道微生物Niche探讨补气通窍方重塑AR大鼠Th17/Treg免疫平衡的机制研究	第一临床医学院
17	2020110095	袁莉	詹晨阳 吴东霖 黄秋霞 邓秋媚 李丽琴	中西医结合临床	基于miRNA-335线粒体铁死亡通路探讨温阳复元方对大鼠缺血性脑损伤的机制研究	第一临床医学院
18	2020110098	尹硕鑫	王舒萍、毛志华、邱薛竹、李安过	内科学	清热化湿方通过miR-155介导ROS调控ALOX15-Cx26通路参与细胞铁死亡干预胃癌的机制研究	瑞康临床医学院
19	2020110104	田鑫	谢程欣、王成龙、李万里、洪潮	外科学	间充质干细胞条件培养液修复大鼠股骨头坏死的实验研究	瑞康临床医学院
20	2111110205	张燕华	杨青云、张禹姝、杨柳芸、由佩然	中医外科学	前列消汤干预EAP模型小鼠调控NLRP3/GSDMD通路的机制研究	瑞康临床医学院
21	2115110226	代炜	梁小英、黄兰怡、董世攀、梁锦波、冯静	护理学	正常高值血压人群危险因素分析及风险预警模型的构建	护理学院
22	2116110232	王段珩	周艾玲、岳晓蕾、周炜潜	中西医结合基础	基于葡萄糖代谢通路探讨黄芩苷调节卵母细胞老化机制的研究	科学实验中心
23	2020110150	闭婉英	王万平、孔茵芝、邢利、任明君	临床检验诊断学	EB病毒感染者血清EBV-circRNAs表达谱及其临床意义研究	柳州市中医医院
24	2020110218	卢天梅	谢雅榆、黎芳婷、何亚玲、栾同同	中药学	基于原位共现网络策略诱导分离防御多重耐药菌 MRSA 的海洋黏细菌新资源	海洋药物研究院
25	2121110274	潘佩佩	叶志琼、朱琼、常颖、黄奕、彭科馨	翻译	跨文化传播学视角下中医英译的文化顺应迁移研究	外语部

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级一般）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
1	2020110007	蔡泽琦	甘俊元、刘彬兰、陈新昶、何洪雨	中医临床基础	吴鞠通小儿温病学术思想及诊治规律研究	基础医学院
2	2101120286	李猛	李俊豪、李华思、李明庚、黎怀灿	中医内科学	基于50中医古籍构建消渴病中医临床诊疗辅助决策方案	基础医学院
3	2101110015	李明庚	李俊豪、黎怀灿、李猛、邱雨	中医医史文献	八桂名医梁廉夫及其《不知医必要》整理研究	基础医学院
4	2020120044	朱巧凤	邹思华、任佳妮、高露、陈婷	中药学	肉桂醛通过AKT/AMPK/PPAR信号通路抑制肝癌HepG2细胞脂代谢的作用机制研究	药学院
5	2103120349	黄玉妹	周玲梅、任佳妮、蒋以杰、谢采连	中药学	蛇足石杉毛状根的培养及其石杉碱生成动态研究	药学院
6	2020120063	余林婵	覃春梅、张桂珍	中药学	牛大力的MYB转录因子的鉴定及其转录调控的分子机制	药学院
7	2020120008	朱素梅	覃淼、黄金梅、莫钧茹、奉虹丽、覃仕娜	中药学	基于代谢组学技术研究金岗清瘟颗粒生产过程化学成分传递规律	药学院
8	2103120354	莫烨云	唐雨菲、陆益平、李金燕	中药学	地蕊总黄酮对小鼠急性肝损伤的保护作用	药学院
9	2103120360	黄映捷	黄映捷、盘家萍、卢玉翠、易冰	中药学	荔枝核皂苷抗前列腺炎机制研究	药学院
10	2020120137	邝玉莲	陈博欣、曾念鹏、廖茂斌、文锦之	针灸推拿学	灵龟八法合辩证取穴针刺配合热敏灸治疗原发性痛经	针灸推拿学院
11	2104120365	林泽宏	魏纪湖、罗灏、柴万强、唐俊	中医骨伤科学	基于网络药理学及分子对接技术的解痉散瘀汤治疗肩袖损伤机制研究	骨伤学院
12	2105120395	苏永精	谢澳、景珞童	中药学	壮药樟叶木防己化学成分研究	壮医药学院
13	2105110127	付海霞	王艺锦、董志鹏、严潞、池锐、石泽金	民族医学	基于MAPK/NF-KB 信号通路的瑶医风疹汤干预荨麻疹模型小鼠免疫炎症调控机制研究	瑶医药学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级一般）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
14	2115120950	徐若兰	曾麟、赵琪、张乐、秦翊翔、刘港	护理	微信网络平台在结核病延续性护理中的应用效果研究	公共卫生与管理学院
15	2108120539	蔡胜男	何依依、张珺玲、陈月莹、罗峰、黄茂光	中医内科学	基于PI3K/Akt/mTOR通路调控食管ICC凋亡探讨芪石升降归元饮治疗GERD 的基础研究	第一临床医学院
16	2108120487	罗银冰	刘晓萍、莫世聪、李飞燕、廖莹莹、林玉培	中医内科学	解毒化瘀颗粒通过调节结肠TJ蛋白Occludin、Claudin-1、ZO-1治疗急性肝衰竭的机制研究	第一临床医学院
17	2020120165	朱小敏	洪煌钟、匡龙娇、廖世锋、廖乃彬	中医内科学	壮医毛桃土参方联合壮医药线灸治疗阿尔茨海默病的临床疗效研究	第一临床医学院
18	2109120603	陈立民	陆智豪、陶红成、王颖赞、韦建杰、李晔辉	中医骨伤科学	基于LINC00461/miR-30a-5p/ SIRT1信号通路探讨消瘀丸抑制软骨细胞凋亡治疗膝关节炎的机制	第一临床医学院
19	2020110080	党仟仟	杨宇翔、曾志鹏、曾俊林	中医骨伤科学	温针灸调控ASCI大鼠微环境中RhoA/ROCK II 信号通路相关轴突生长抑制因子的研究	第一临床医学院
20	2020110076	杨文	庞尧安、刘春丽、肖丽君、腾金豪	中医外科学	生信分析探究大黄灵仙方治疗胆管炎症的作用机制及实验验证	第一临床医学院
21	2108120546	严惠萍	李亚芹、谭利婷、陈桂蓉、曹杨港	中医内科学	基于TGF- β 信号通路探讨解毒化瘀颗粒促进肝卵圆细胞转化拮抗肝衰竭基础研究	第一临床医学院
22	2110120702	蒋慧玲	陈丽梦茹	中西医结合临床	耳穴疗法联合镇痛镇静治疗对重症呼吸衰竭患者的临床观察	第一临床医学院
23	2020120435	王龄敏	罗佳欣、许家威、严欢	中西医结合临床	基于网络药理学和分子对接技术探讨毒结清口服液治疗多发性骨髓瘤骨病的作用机制	第一临床医学院
24	2107120426	张孟哲	陈卿倩、陈红枫、黄雅帝、王丹辉	中医内科学	基于“扶正祛邪”治则的李锡光教授养心通脉汤治疗气阴两虚型冠心病心律失常的临床研究	第一临床医学院
25	2107120415	郑洪香	王婷、陈意、曾施琪、贾洪洋	中医内科学	基于网络药理学探讨壮骨方通过Foxp1/Notch/PPAR γ 信号通路对老年性骨质疏松小鼠模型影响的作用机制	第一临床医学院
26	2020120481	肖桂兰	龚玉芳、陈祖民、蔡欣、刘小飞、何廷廷	中西医结合临床	基于PERK信号通路探讨参附注射液调控内质网应激介导细胞凋亡改善心肺复苏后大鼠脑损伤的机制	第一临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级一般）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
27	2109120582	范以东	苏国威、肖世富、刘俊良、李威材、吴广涛	中医骨伤科学	枸杞多糖通过miRNA - 20a介导的PTEN/PI3K/AKT信号通路诱导骨肉瘤细胞自噬的机制研究	第一临床医学院
28	2020110085	林雪婷	符维艳, 李宇翔, 谭旭荣, 崔洪运	针灸推拿学	基于TLR2介导自噬调控小胶质细胞M1/M2表型探讨电针对NPP镇痛机制的研究	第一临床医学院
29	2108120503	黄春丽	甘秦汉、陈思杨、邢洛涛、欧飞凤	中医内科学	基于肠肝轴探讨加味葛根芩连汤调节肝脏代谢及肠道菌群促进肝癌铁死亡的机制研究	第一临床医学院
30	2020120276	唐丽秋	毛志华、卢荷娇	中医内科学	基于WNT/ β -catenin信号通路探讨当归补血汤改善缺血/再灌注大鼠心肌损伤作用机制	第一临床医学院
31	2112120771	朱镕辉	陈艺博、胡钧、张海锋	中医骨伤科学	中药烫熨治疗OVCF椎体成形术后残余腰背痛的临床疗效观察	瑞康临床医学院
32	2112120753	付艺	王翔宇、宋雪城、韦溶铠	中医内科学	基于古籍文献对三焦论治消渴病的研究	瑞康临床医学院
33	2112120766	由佩然	杨柳芸、张禹姝、胡芳、杨青云	中医外科学	探讨皮肤针叩刺联合复方氟米松软膏对治神经性皮炎（血虚风燥型）患者临床疗程观察	瑞康临床医学院
34	2113120859	莫荣莲	尹萍、白媛媛、汪丫婷	中西医结合临床	华蟾素注射液与CIK的协同作用抑制小鼠模型中T4期肾癌细胞的生长	瑞康临床医学院
35	2113120852	刘彩芳	王娇、张家欢、杜春云	中西医结合临床	依达拉奉右莰醇治疗缺血性脑小血管病认知功能障碍的疗效观察及对炎症指标的影响	瑞康临床医学院
36	2113120871	兰昌林	赵继尧、李鑫、刘鑫、谭慧华	中西医结合临床	“胸痛消膏方”对治疗冠心病PCI术后再发心绞痛痰瘀互结证临床疗效观察	瑞康临床医学院
37	2020110125	温芳花	徐财彬、邓超平、谭慧华	中西医结合临床	糖肾宝含药血清对高糖培养的大鼠肾小球系膜细胞miR-155及Ets-1表达的影响	瑞康临床医学院
38	2020120508	周怡菲	刘丽、黄健华、陈波、颜叶叶	中医内科学	麦门冬汤对肺纤维化大鼠JAK2/STAT1信号通路的影响	瑞康临床医学院
39	2020120507	黄健华	周怡菲、刘丽、陈波	中医内科学	麦门冬汤通过调节TLR4/NF- κ B通路对大鼠肺纤维化作用机制研究	瑞康临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级一般）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
40	2020120521	杨青云	张燕华、胡芳、张禹姝、由佩然、杨柳芸	中医外科学	前列消汤对自身免疫性前列腺炎模型IL-23/IL17炎症轴调控机制的研究	瑞康临床医学院
41	2115120983	蒋菲菲	易娜、陈维芳、曾琪烽、管慧娴、陈艳彬	护理	老年糖尿病肾病患者维持性血液透析低血糖风险预测模型构建	护理学院
42	2020120723	黄梦珍	吕开月、付晶晶、滕兰轩、路漪凡、赵甜甜	护理	子午流注穴位贴敷联合吴茱萸热熨对脑卒中后气虚秘的疗效观察	护理学院
43	2020120719	曹汝汝	杨金盘、张佳琳、刘裕君、黄秀丹、张纤	护理	绳梯训练对轻度认知障碍老年人认知和运动功能影响的研究	护理学院
44	2020120050	万宛若	徐婉茹、夏磊、苏梓霞、黄玉婵	中药学	基于网络药理学和分子对接技术的桃仁油调控Nrf2靶点改善动脉粥样硬化的关键活性成分研究	科学实验中心
45	2117121035	龙海荣	吴多琳、邓肖彬、骆裕欣妍	中医外科学	天马颗粒剂基于“毒虚致病”理论治疗大肠癌的实验研究	国际壮医医院
46	2117121032	钱思瑾	黄云凤、蒋珊珊	中医外科学	瑶药外洗方联合壮医药线点灸治疗脾虚湿蕴型湿疮的临床疗效观察	国际壮医医院
47	2020120755	魏雪婷	吴宗豪、余玲玲、诸葛日燕、李艳云	民族医学	基于网络药理学及动物实验探究清毒伸筋汤治疗类风湿关节炎的作用机制	国际壮医医院
48	19420085	卢美住	蔡茜、魏晓玲、黄锦	中西医结合临床	基于PI3K/Akt/Bad信号通路探讨通窍活血汤对血管性痴呆大鼠海马神经元凋亡的影响	柳州市中医医院
49	2118121084	宋梓钰	杨清、梁诗露、吴海新、邢建菲	中医内科学	基于“开阖枢”理论指导下的中医外治法改善胃肠动力的技术挖掘、整理及应用规范化研究	柳州市中医医院
50	2020120103	李佳玺	李美玲、覃艳珍、莫燕雯、杨秋丽	中西医结合临床	基于干细胞因子（SCF）/c-kit信号通路探讨温胃阳汤治疗功能性消化不良的作用机制研究	柳州市中医医院
51	2020120058	冯广福	蒋翠萍、梁考云、王静云	中药学	北部湾眼斑海兔中抗人早幼粒白血病HL-60肿瘤细胞活性次级代谢产物的发现	海洋药物研究院
52	2120121149	陈炜坚	郭诗雯、钟健、韦志豪、郭俊	中医骨伤科学	基于网络药理学探讨消瘀止痛合剂治疗膝骨关节炎大鼠相关靶点及实验研究	柳州市中医医院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（硕士-校级一般）

序号	学号	项目负责人姓名	项目组成员姓名	二级学科	申请项目名称	所属学院
53	2122110105	陈思宇	陈小虎、林潮盛、罗渝鑫、庞婷、任淑群	外科学	机械性能优化的导电材料联合双网络水凝胶负载关节液来源的间充质干细胞和BFGF促进软骨缺损修复的研究	深圳市第二人民医院
54	2121110279	叶志琼	何玉琼、潘佩佩、彭颖馨、常颖、朱琼	翻译	基于《黄帝内经》全译本中浅刺疗法的英译 比较研究	外语部

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（区级-教改）

序号	课题组牵头人情况				申请项目名称	所属学院
	姓名	性别	年龄	职称/职务		
1	张齐	男	34	实验师/科长	基于DM、AHP法优化研究生导师团队评价体系的实践研究--以基础医学院为例	基础医学院
2	夏星	男	40	教授	以增强中医药思维为导向的研究生中药药理专论课程改革与实践	药学院
3	罗本华	男	53	主任医师	五输穴及子午流注临床运用参考教材	针灸推拿学院
4	张璇	女	44	主治医师	3Dbody解剖软件结合“翻转课堂+TBL”教学模式在骨伤科临床教学中的应用与评价	骨伤学院
5	施学丽	女	42	教授	医教协同+三全育人背景下中医专业学位研究生心理问题分析及对策研究--以广西中医药大学为例	壮医药学院
6	闫国跃	男	36	讲师/科长	专业学位研究生“案例教学”培养模式研究--以民族医学专业为例	瑶医药学院
7	覃光球	男	39	研究员/系主任	中医院校公共卫生专业硕士培养模式及其核心能力指标体系构建	公共卫生与管理学院
8	桂雄斌	男	48	主任医师（广西中医药大学第一附属医院党委书记）	基于SWOT分析法探索“院系合一”背景下高校附属医院研究生导师“第一责任人”观念树立与教学能力培养的探索研究	第一临床医学院
9	陈月桥	女	41	副主任医师	“智慧树+Seminar”线上线下混合式教学法在中医内科学硕士研究生教学中的应用	第一临床医学院
10	李晏杰	女	34	讲师	文化自信背景下中医药高校课程思政教育教学改革研究——以中医学专业学位研究生为例	第一临床医学院
11	章晓云	男	35	副主任医师	“产学研”骨科专业学位硕士培养模式创新与探索	瑞康临床医学院
12	李建橡	男	31	讲师	医教协同背景下并轨专业硕士研究生心理问题分析及干预策略研究	瑞康临床医学院

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（区级-教改）

序号	课题组牵头人情况				申请项目名称	所属学院
	姓名	性别	年龄	职称/职务		
13	杨永	男	38	副主任护师	基于成果导向的教育理念提升护理研究生循证实践能力的教学实践改革研究	护理学院
14	李学坚	男	56	教授级高级工程师	广西中医药大学实验室安全手册及培训考试题库编制	科学实验中心
15	秦祖杰	男	55	教授/党委书记	广西民族医学硕士专业学位研究生实践技能提升研究	国际壮医医院
16	刘永宏	男	49	研究员/海洋药物研究院院长	中药学专业海洋中药学方向专业学位研究生联合培养实践基地建设研究	海洋药物研究院
17	李伟华	女	42	科副主任/教授	临床医学硕士生课程体系改进研究	深圳市第二人民医院
18	周锋	男	41	副教授/副主任	疫情常态化背景下医学方向翻译硕士培养模式改革与创新实践——以广西中医药大学为例	外语部
19	吕晓慧	女	40	工程师	医教协同背景下中医博士专业学位研究生的培养机制研究	研究生院
20	孙亚如	女	31	讲师	硕士研究生招生质量保障体系建设的研究	研究生院
21	孙朋	男	28	讲师	基于立德树人根本任务探究资助育人实效提升路径	研究生院
22	李永亮	男	39	副教授/人事处副处长、职改办副主任	以“重经典、强临床”为导向的中医各家学说专业研究生培养模式研究	人事处

2022年研究生教育创新计划项目评审结果汇总表（学术论坛）

序号	项目负责人姓名	申请项目名称	所属学院
1	黄国东	传承精髓 守正创新	国际壮医医院