

附件 5

2022 年度贵州省中医药、民族医药科学技术研究专项课题项目立项名单

序号	项目编号	申报人	申报单位	项目名称	金额 (万元)
1	QZYY-2022-001	付静	贵州中医药大学	基于扎根理论、德尔菲法的苗医外治法筛选评价指标体系的构建研究	1.5
2	QZYY-2022-002	王苏娜	贵州中医药大学	黄芪桂枝五物汤通过调控 NLRP3 介导的细胞焦亡对脑缺血再灌注损伤的保护作用及机制研究	1.5
3	QZYY-2022-003	余江维	贵州中医药大学	基于医案挖掘的中医脏腑辨证系统	1.5
4	QZYY-2022-004	王庆学	贵州中医药大学	基于“四时五脏阴阳”理论探讨大鼠肠道微生物对糖脂代谢紊乱的影响	1.5
5	QZYY-2022-005	何光志	贵州中医药大学	基于肠道菌群代谢产物 SCFAs 调节肠-胰岛轴探讨黄连解毒汤治疗 T2DM 的机制	1.5
6	QZYY-2022-006	牛宪立	遵义医科大学	基于 BDNF-TrkB-ERK 信号通路探讨黄连总生物碱对脑缺血再灌注大鼠神经保护作用的研究	1.5
7	QZYY-2022-007	康朝霞	贵州中医药大学	基于 EGC 外泌体及表达 miRNA 探讨电针治疗功能性消化不良的机制研究	1.5
8	QZYY-2022-008	刘顶鼎	贵州中医药大学	青阳参提取物对社会挫败小鼠海马组织 PGC1 α /FNDC5/BDNF 信号通路和突触可塑性的影响	1.5
9	QZYY-2022-009	沙宗阁	贵州中医药大学	基于“异类相制”的斑蝥素复方配伍减毒的代谢组学研究	1.5
10	QZYY-2022-010	陈聪	贵州中医药大学	高糖联合油酸诱导肝细胞损伤模型外泌体相关分子的变化及左归降糖清脂方含药血清的干预作用	1.5
11	QZYY-2022-011	吴静澜	贵州中医药大学	高粱泡叶总黄酮的提取及其治疗烫伤的机理初步研究	1.5
12	QZYY-2022-012	杨丹莉	遵义医科大学	基于 Wnt/ β -catenin 信号通路研究银丹心脑通软胶囊改善大鼠颈动脉血管内膜增生	1.5
13	QZYY-2022-013	李娟	贵州中医药大学	WRKY19 转录因子在丹参响应镉胁迫中的功能研究	1
14	QZYY-2022-014	吴宁	贵州医科大学	探究贵州苗医药方“四大血”影响类风湿性关节炎中性粒细胞迁移的分子机制	1
15	QZYY-2022-015	刘雄伟	贵州中医药大学	“成分-靶点-代谢”关联模式下苗药粉条儿菜预防急性肺损伤的药效物质基础研究	1
16	QZYY-2022-016	范芳芳	贵州医科大学	基于整合药理学的天麻改善神经炎症作用机制及质量标志物研究	1
17	QZYY-2022-017	袁晓艳	遵义医科大学	钩藤中 PC12 细胞氧化损伤保护成分的挖掘	1
18	QZYY-2022-018	林昶	贵州中医药大学	从消痞散结功效探讨半夏抗高血脂作用机理研究	1
19	QZYY-2022-019	叶江海	贵州中医药大学	淡黄香茶菜抗真菌药效物质基础的研究	1

20	QZYY-2022-020	尹田鹏	遵义医科大学	基于 MS 和 NMR 去重技术发掘彝药堵喇中具有乌头解毒作用的新颖成分	1
21	QZYY-2022-021	陈帅帅	贵州医科大学	甘草缓解补骨脂/淫羊藿特异质肝毒性的“解毒”作用及其机制研究	1
22	QZYY-2022-022	焦宏官	贵州中医药大学	贵州省社区中医药医养结合发展策略研究	1
23	QZYY-2022-023	柯尊丽	贵州中医药大学	基于 Nrf2/GPx4 通路探究二陈汤调控铁死亡改善非酒精性脂肪性肝炎的作用机制研究	立项不资助
24	QZYY-2022-024	于红红	贵州中医药大学	基于 NF- κ B/NLRP3 信号通路调控巨噬细胞极化探讨四妙勇安汤抑制动脉粥样硬化机制研究	立项不资助
25	QZYY-2022-025	张玥	贵州医科大学	紫草来源的 POLG 抑制剂治疗三阴性乳腺癌的研究	立项不资助
26	QZYY-2022-026	胡颖	贵州医科大学	绞股蓝提取物调控线粒体功能延缓细胞衰老的作用与分子机制研究	立项不资助
27	QZYY-2022-027	汪显耀	遵义医科大学	基于丁香酚预处理制备抗炎型 MSCs 及其治疗肝纤维化的实验研究	立项不资助
28	QZYY-2022-028	冯晓燕	贵州中医药大学	基于脑肠轴理论探索岭南陈氏针法治疗失眠的作用及机制研究	立项不资助
29	QZYY-2022-029	朱乘光	贵州医科大学	协同抗真菌中药单体筛选及抗白色念珠菌耐药机制研究	立项不资助
30	QZYY-2022-030	洪艳	贵州医科大学	茴芹内酯在调节血小板形成中作用及其对血小板减少症的影响	立项不资助
31	QZYY-2022-031	陈元	贵州中医药大学	金元医家“和”思想研究	立项不资助
32	QZYY-2022-032	文波	贵州医科大学	基于 NLRP3/Caspase-1/IL-1 β 信号的艳山姜挥发油对高糖诱导胰岛 β 细胞炎性损伤的影响	立项不资助
33	QZYY-2022-033	董莉	贵州医科大学	基于黄嘌呤氧化酶抑制作用的砂仁抗痛风作用及机制研究	立项不资助
34	QZYY-2022-034	徐锋	贵州中医药大学	基于“分子对接-网络分析-实验验证”探讨芭蕉油抗 2 型糖尿病的作用机制	立项不资助
35	QZYY-2022-035	宋萍萍	贵州医科大学	刺梨黄酮对巨噬细胞胆固醇逆转运的调控机制研究	立项不资助
36	QZYY-2022-036	杨雨齐	贵州中医药大学	基于蛋白组学探讨 MER/千里光对产碳青霉烯酶 CRAB 作用机制研究	立项不资助
37	QZYY-2022-037	舒福兴	遵义医科大学	基于植物组织培养技术的半夏杂交体系构建研究	立项不资助
38	QZYY-2022-038	杨家强	遵义医科大学	天然产物 3-甲基卡巴唑的结构改造与抗菌活性研究	立项不资助
39	QZYY-2022-039	吴继春	贵州中医药大学	苗药都棍来的化学成分与抑菌活性研究	立项不资助
40	QZYY-2022-040	刘亚华	贵州中医药大学	苗药蛇倒退治疗带状疱疹物质基础及其机制研究	立项不资助
41	QZYY-2022-041	郭玲	贵州中医药大学	黔产何首乌抗性淀粉薄膜包衣的雷公藤红素结肠癌靶向口服制剂的构建及抗癌活性研究	立项不资助