

广东省中医药局

粤中医函〔2021〕425号

关于下达2022年度广东省中医药局 中医药科研项目立项项目的通知

各地级以上市卫生健康局（委），各有关单位：

现将2022年度广东省中医药局中医药科研项目立项项目下达给你们，并将有关事项通知如下：

一、各推荐单位2022年度广东省中医药局科研项目立项项目详见附件，可登录“广东省中医药局科研项目管理系统”（网址：<http://zyky.gdmde.net>）查询。

二、各推荐单位要及时组织项目承担单位签订广东省中医药局科研项目合同书。请项目承担单位和推荐单位于2022年2月25日前完成合同书网上填报、审核和提交，各推荐单位于2022年3月7日前将纸质合同书（一式四份）、合同书清单统一报送至广东省医学学术交流中心。合同书签订程序可在项目管理系统下载。

三、各地市卫生健康部门及有关单位要按照《涉及人的生物医学研究伦理审查办法》、《医疗卫生机构开展临床研究项目管理办法》、《国家卫生健康委办公厅关于做好医疗卫生机构临床研究项目备案管理的通知》（国卫办科教函〔2020〕638号）等有关管理要求，做好本地区中医临床研究项目备案工作，加强对辖区内各级

各类医疗卫生机构开展的中医临床研究项目学术审查和伦理审查等方面的指导和监督，规范中医临床研究管理，提升研究质量。各项目承担单位及项目负责人要按照我局《关于进一步规范广东省中医药局科研项目管理的通知》（粤中医函〔2017〕344号）要求，加强管理，做到专款专用，保证项目按计划完成。

四、面上项目研究期限为2年，专项研究课题研究期限为3年，到期后按照粤中医函〔2017〕344号等有关规定结题验收。

项目管理联系人：李文波，电话：020-83063701；项目管理系统技术支持电话：020-81906047。

纸质材料受理：广州市越秀区惠福西路进步里2号之6广东省医学学术交流中心（广东省医学情报研究所）6楼604室卫生人才考评部，联系人：姚宇飞，联系电话：020-37874269。

附件： 2022年度广东省中医药局科研项目立项项目清单(按推荐单位下发)



附件

2022 年度广东省中医药局科研项目立项项目清单

序号	项目编号	项目名称	申报人	项目单位	资助(万)
面上项目					
1	20221099	逍遥散对抑郁症肝郁脾虚证模型小鼠抗抑郁作用机制的神经影像学研究	李永欣	暨南大学	1.5
2	20221100	基于入血成分调控 HDC 促 BMSC 成骨分化途径探讨复方仙灵骨葆胶囊的抗骨质疏松作用机制	邱佐成	暨南大学	1
3	20221101	好忘方通过调节钙稳态平衡修复老年痴呆症中突触传递损伤的机制研究	刘妍	暨南大学	0.5
4	20221102	龙血竭自愈型凝胶治疗烧伤创面及其机制研究	胡平	暨南大学	0.5
5	20221103	湿邪通过肠道特征性代谢物调控 PI3K/Akt/CREB 通路导致“湿性重浊”的机制研究	许华冲	暨南大学	0.5
6	20221104	基于多模态神经影像对互动式头针治疗卒中后运动性失语恢复机制的研究	戴燕红	暨南大学附属第一医院	1
7	20221105	血府逐瘀胶囊口服联合局部氧疗促进糖尿病创面愈合的临床观察及机理研究	卢金强	暨南大学附属第一医院	1
8	20221106	白藜芦醇通过激活 AMPK 通路恢复肺泡巨噬细胞胞葬作用缓解脓毒症相关急性肺损伤的机制研究	刘晖	暨南大学附属第一医院	1
9	20221107	基于“S100s 扩增”研究 TNBC 紫杉醇耐药机制及人参皂苷干预作用	王攀攀	暨南大学附属第一医院	1
10	20221108	参术冠心方通过调控 miR-24 减轻缺氧诱导心肌细胞损伤的机制研究	金晓	暨南大学附属第一医院	1
11	20221109	基于自噬调控 NLRP3 炎症小体活化研究硒化雷公藤红素药质体抗 DN 足细胞损伤的作用机制	朱诗平	暨南大学附属第一医院	1
12	20221110	基于磁共振扩散峰度技术对益肾四妙汤治疗高尿酸血症肾损伤疗效评估的可行性研究	程仲元	暨南大学附属第一医院	1
13	20221111	功能磁共振对通络除痹熏药方在早期膝骨关节炎中的疗效评估	邱麟	暨南大学附属第一医院	0.5
14	20221112	黑果枸杞花青素对于眼症模型的保护作用研究	黄若静	暨南大学附属第一医院	0.5
15	20221113	磁共振扩散峰度成像技术对黄芪治疗糖尿病肾脏病肾脏足细胞脂代谢紊乱疗效评估的研究	冯友珍	暨南大学附属第一医院	0.5
16	20222037	玉屏风散对糖尿病肾病患者微炎症状态影响的应用研究	陈宇	暨南大学附属第一医院	0
17	20222038	针对浅昏迷患者中医辨证证候的 VR 促醒设计及护理观察	蓝静儒	暨南大学附属第一医院	0
18	20222039	基于分子影像评价钩吻 Gelsemine 型生物碱在肝癌中的治疗及其机制研究	莫绪凯	暨南大学附属第一医院	0
19	20222041	川芎提取物治疗小鼠非酒精性脂肪性肝炎初探	王玉平	暨南大学附属第一医院	0

20	20222040	下丘脑神经元-小胶质细胞互作在肝郁脾虚证中的作用机制研究	马庆宇	暨南大学	0
专项研究课题					
1	20223009	基于真实世界数据及临床研究探讨膝骨关节炎的中西医结合诊疗方案	韩莉	暨南大学附属第一医院	3

公开方式：依申请公开

校对：科教处 李文波

(共印 6 份)