湖南省卫生健康委员会

湘卫函〔2021〕260号

湖南省卫生健康委 关于下达 2022年度科研立项课题的通知

各市州卫生健康委,委直属和联系单位:

根据《湖南省卫生健康委关于申报 2022年度科研计划项目课题的通知》(湘卫科教发〔2021〕4号)相关要求,经各地、各单位择优推荐、专家评审、公示,现确定 LndRNA-XIST miR125bH22 信号轴介导糖代谢重编程及巨噬细胞 M2型极化调控骨肉瘤转移的作用机制研究等 954项课题为 2022年度科研立项课题(名单详见附件)。

各市州卫生健康委、各单位要按照我委《关于印发 湖南省卫生计生委科研计划项目管理办法 的通知》《湘卫科教发〔2016〕7号〕的要求,切实加强课题管理,认真做好项目实施和结题验收工作。省卫生健康委对重点资助课题给予每个 5万元资助,对一般资助课题给予每个 2万元资助,各课题依托单位须按 1: 1配套落实项目经费,对重点指导课题,各课题依托单位须给予 5万元以上资助,对一般指导课题,各课题依托单位须给予 2万元

以上资助。同时,各单位要规范课题经费的使用和管理,加强项目实施过程中的生物安全监管、医学伦理审查和结题管理等相关工作。

附件: 省卫生健康委 2022年度科研立项课题名单



立项编号	项目名称	负责人	依托单位
202217012704	儿童脓毒症病情及预后相关差异性多肽的筛选及验证	颜海鹏	省儿童医院
202204114480	小剂量艾司氯胺酮缓解难治性癌痛及相关抑郁的研究	苏晨	省肿瘤医院
202204113666	海马 proBDNF信号介导的突触剪切在幼年小鼠多次七氟醚暴露后学习记忆损伤中的作用研究	罗聪	中南大学湘雅二医院
202204113351	不同间隔时间行程控硬膜外脉冲式注射用于分娩镇痛的临床研究	胡翠霞	省妇幼保健院(省生殖医学研究 院)
202204114465	基于胜任力导向的麻醉科住院医师规范化培训质量控制体系构建	汤文嫱	南华大学附属第一医院
202204014631	一种改良 NOSES手术治疗中低位直肠癌的临床研究	彭健	中南大学湘雅医院
202204114103	利多卡因作用 RAAS系统通路对结直肠手术患者神经炎症的影响	王先学	常德市第一人民医院
202202074054	肺炎支原体膜脂蛋白诱导支气管上皮细胞代谢重编程调控促炎细胞因子分泌的机制研究	尹芳	省儿童医院
202202044436	转录因子 RFX1对巨噬细胞极化的调控及其在动脉粥样硬化发生发展中的作用机制研究	贾素洁	中南大学湘雅三医院
202202055404	U-RF1介导 TOF- 1/Smads信号通路在糖尿病肾病诱导肾脏纤维化的机制研究	李弘德	长沙医学院附属第一医院
202213015439	circ_0029875/miRNA-488/eIF3a信号轴调控 DSB修复活性介导非小细胞肺癌铂类耐药的机制研究	房超	省肿瘤医院
202202044780	芡实多糖通过 AMPK通路抑制 3T3-L1前脂肪细胞分化改善肥胖的机制研究	王婷	南华大学附属第二医院
202202042457	Silvestrol抑制人口腔癌细胞增殖的作用及其分子机制研究	曹冬花	长沙市中心医院
202202054261	DAB2结合 LASP1参与非小细胞肺癌侵袭转移的作用及机制	李晴	南华大学附属第二医院
202207022574	MI/M2型巨噬细胞来源外泌体调控视网膜新生血管形成的作用和机制研究	周也荻	中南大学湘雅二医院
202208043514	新型注射成型 Ti-20Ta及表面 miR-342抑制剂微球缓释体系改性种植体与个性化基台的研发	郭玥	中南大学湘雅二医院
202208015033	天然可注射水凝胶修复感染性腔隙骨缺损的研究	许来俊	湖南中南大学湘雅口腔医院