

**暨南大学2022年广东省医学科研基金申报项目公示清单**



序号	项目名称	申报单位	负责人
1	EphA2通过介导Parthanatos途径对急性高眼压模型中视网膜神经节细胞的作用机制的研究	第一临床医学院	陈金莺
2	基于磁共振IVIM技术评估无症状高尿酸血症患者降酸治疗前后微环境变化	第一临床医学院	程仲元
3	恩度诱导结直肠癌血管正常化提高抗PD-L1治疗效果及机制研究	第一临床医学院	丁晖
4	槐胺碱通过调控NF- $\kappa$ B信号通路抑制神经炎症的机制研究	第一临床医学院	丁伟龙
5	基于标准化病人最佳实践标准(SOBP)模式对护理人员VTE防控培训体系的构建	第一临床医学院	杜贇
6	基于多模态MRI影像组学算法构建早期宫颈癌卵巢微转移预测模型的研究	第一临床医学院	方进
7	青少年特发性脊柱侧弯致病基因 Titin 的发病机制	第一临床医学院	高育京
8	失效模式与效应分析在医疗机构支援大规模核酸采集流程优化中的应用	第一临床医学院	葛果
9	血栓弹力图评价血管内治疗后急性缺血性卒中患者的血小板功能变化及其与临床预后的影响	第一临床医学院	关敏
10	TPBG通过调节滋养细胞功能引起子痫前期大鼠子宫螺旋动脉重铸障碍的机制研究	第一临床医学院	韩小雪
11	洋地黄活性小分子通过诱导DNA损伤抑制耐药型肝癌细胞增殖的机制研究	第一临床医学院	胡敏
12	HSPG2对脱细胞脂肪组织成脂效率的影响和相关机制的研究	第一临床医学院	蒋笑
13	氧化应激诱导p62/LC3自噬过度导致高糖环境下心肌细胞发育异常的机制研究	第一临床医学院	金雅
14	基于时机理论卒中吞咽障碍照顾者需求发展轨迹与应对动机研究	第一临床医学院	李晨
15	自噬阻断剂氯喹联合奥拉帕利对卵巢癌细胞体内外抑制作用的机制研究	第一临床医学院	李因
16	PTH1R基因突变位点与PFE临床表型关系的初步研究	第一临床医学院	李舒舒
17	构建以骨科专科护士为主导的个性化护理干预FLS新模式	第一临床医学院	李延飞
18	Sirt1调控HMGB1/NLRP3-焦亡途径在子痫前期发病中的作用及机制研究	第一临床医学院	林伟钊
19	探索新血栓标记物对骨科手术患者血栓风险评估的研究	第一临床医学院	刘翠青
20	肾移植术后急性移植物损伤前期预警生物标记物的筛选	第一临床医学院	刘慧玲
21	局部氧疗改善糖尿病慢性创面血管内皮细胞损伤再生修复的作用及机制探讨	第一临床医学院	卢金强



## 暨南大学2022年广东省医学科研基金申报项目公示清单

序号	项目名称	申报单位	负责人
22	$\alpha$ 2A-肾上腺素能受体的活化促进LPS诱导的心肌成纤维细胞分化的作用及机制研究	第一临床医学院	鲁凡
23	体外冲击波序贯富血小板血浆对卒中后上肢复杂性区域疼痛综合征疗效与机制研究	第一临床医学院	麦王向
24	免疫抑制性受体Siglec-15在AML髓源性抑制细胞中的分布特点及意义	第一临床医学院	谭家雄
25	经皮神经电刺激与生物反馈治疗产后性功能障碍及盆腹动力学的研究	第一临床医学院	王欢
26	基于二元应对的轻度认知障碍老年患者协同家庭干预模式的研究	第一临床医学院	王琳
27	基于FAPI靶向型PET分子显像可视化评估慢性心力衰竭患者心肌纤维化的研究	第一临床医学院	徐奕
28	YAP/ICAM-1信号募集滑膜巨噬细胞参与骨关节炎炎症的机制研究	第一临床医学院	郇松玮
29	DNA聚合酶 $\zeta$ 靶向PI3K/AKT/mTOR途径促进胶质瘤免疫逃逸并使其放疗敏感性降低的机制研究	第一临床医学院	杨骏保
30	circRNA001263-miR-214 信号轴在调控肺癌干细胞多重信号通路机制的研究	第一临床医学院	叶玲
31	绿原酸调控EMT抑制非小细胞肺癌细胞迁移侵袭的机制研究	第一临床医学院	殷子珺
32	留置导尿管患者发生多重耐药菌感染的预测模型构建及验证	第一临床医学院	余浩辉
33	基于功能性磁共振及肾小管标志物评价SGLT2抑制剂早期肾小管保护作用及其机制初探	第一临床医学院	张创标
34	小分子PirB受体拮抗肽PAP11抗阿尔茨海默病的作用及其机制的研究	第一临床医学院	章正
35	CNR2靶向抗炎纳米硒通过调控DCs成熟及其功能在脓毒症急性肺损伤免疫治疗的机制研究	第一临床医学院	赵凤芝
36	基于领导生命周期理论的神经外科卧床患者肺康复干预计划的制订与实施研究	第一临床医学院	周娥
37	华南地区医学留学生精神心理问题与睡眠障碍的发生率及其影响因素分析	基础医学与公共卫生学院	熊鹏
38	CRMP2磷酸化修饰介导帕金森病认知功能障碍的机制	基础医学与公共卫生学院	郑雪峰
39	PI3K/Akt/FoxO3a信号通路在抑郁症中的作用及机制研究	护理学院	闫凤侠
40	基于灵性健康理论的肿瘤专科护士灵性照护能力培养模式构建及应用	护理学院	胡艳丽