

# 广东省药学会文件

粤药会（2022）101号

## 关于2023年广东省医院药学研究基金 （澳美基金）立项的通知

各项目承担单位：

现将2023年广东省医院药学研究基金（澳美基金）立项有关事项通知如下：

一、本批立项项目详见附件。

二、各项目承担单位收到通知后，请于11月7日之前与本会签订“广东省医院药学研究基金（澳美基金）立项合同书”。

三、各项目承担单位要严格按照科研项目的有关规定，认真抓紧项目的组织实施，按期完成科研任务。

在项目完成后，要向本会报送由单位财务部门出具的本项目经费使用决算表，同时报送“广东省药学会研究基金结题报告书”（一式两份，电子版可在本会网站“下载专区”下载）。

联系地址：广州市东风东路753号东塔701室 广东省药学会 510080

联系人及电话：杜婉雯 020-37886329 传真：37886330

网 址：<http://www.sinopharmacy.com.cn>

附件：2023年广东省医院药学研究基金（澳美基金）立项项目



附件:

## 2023 年广东省医院药学研究基金（澳美基金）立项项目

编号	项目名称	申请者	承担单位
2023A01	川续断皂苷VI对酒精性肝病的保护作用及其机制研究	曾泗宇	广东省第二人民医院
2023A03	基于人工智能算法的妊娠期糖尿病预测模型研究	周芳	南方科技大学医院
2023A04	结直肠癌住院患者发生静脉血栓栓塞的风险评估模型优化及预防现状研究	覃利	中山大学附属第六医院
2023A05	腹腔感染重症患者伏立康唑的腹腔积液 PK/PD 及个体化用药研究	林晓彬	中山大学附属第一医院
2023A06	真实世界数据驱动的中药临床药师参与慢性阻塞性肺疾病药学服务模式研究	饶剑花	清远市中医院
2023A07	基于 SphK1/Sirt1 信号轴介导的炎症-自噬反应探讨白藜芦醇改善糖尿病大鼠肾脏纤维化的作用机制	邓艳辉	南方医科大学第三附属医院
2023A08	药物治疗管理 (MTM) 在老年慢病患者居家药学服务中的应用探索	宁燕	深圳市前海蛇口自贸区医院
2023A09	中枢神经系统感染患者脑脊液及血浆万古霉素药动学/药效学评价研究	刘瑶	中山大学附属第五医院
2023A10	肠外营养标准化配方液的稳定性和临床应用研究	赵晶晶	广东省妇幼保健院
2023A11	利用各种新型临床用药随访工具的医药联合对口服抗肿瘤药物患者药学随访研究	余海琳	中山火炬开发区医院
2023A12	基于 AMPK 信号通路探讨复方丹参滴丸对非酒精性脂肪肝的作用研究	黄敏怡	广州医科大学附属市八医院
2023A13	基于血液鞘脂代谢组评估肝胃百合汤治疗慢性非萎缩性胃炎肝胃不和证的探索性临床研究	李苏梅	深圳市人民医院
2023A14	情景模拟与 PBL 教学法结合提高临床药学实习生在呼吸与危重症医学科哮喘药学服务门诊中医患沟通能力的应用	黄志荣	东莞市松山湖中心医院
2023A15	疏肝康乳片治疗乳腺癌的药效和分子机制探讨	龙群	南方医科大学珠江医院
2023A16	霉酚酸酯在肾病综合征患儿的群体药代动力学及个体化给药研究	陈娟	南方医科大学南方医院
2023A17	国产与进口盐酸莫西沙星氯化钠注射液用于肺部感染患者的疗效与安全性比较	杨伟杰	惠州市中大惠亚医院
2023A18	NOX2 苏素化修饰改善血管内皮损伤的作用机制及其作为血管重构防治新靶点的研究	曾彩芳	广州医科大学附属第二医院
2023A19	运用循证的方法对地舒单抗治疗原发性骨质疏松症进行有价值评价	卢丽清	中国人民解放军南部战区总医院
2023A20	可用于黄体支持的子宫靶向黄体酮微针经皮给药系统的构建及作用机制的研究	郁航	广州医科大学附属第三医院
2023A21	基于全面触发工具法的抗凝药物不良事件触发器的构建及应用探讨	余文浩	中山大学附属第八医院（深圳福田）
2023A22	大蒜素抑制 HMOX1 介导的铁死亡治疗急性细菌性膀胱炎的作用及机制研究	张玉艳	广州市皮肤病防治所
2023A23	$\beta$ 内酰胺类抗菌药物在连续性肾脏替代治疗中的药物监测临床应用研究	熊锋	惠东县人民医院
2023A24	研究米诺地尔联合螺内酯对女性雄激素源性脱发的疗效及其对患者性激素水平的调节作用	梁裕容	佛山市第五人民医院
2023A25	基于基因多态性检测和血药浓度监测探索他克莫司治疗重症肌无力的有效剂量及个体化用药	张明子	深圳市中医院
2023A26	DRGs 支付模式下基于加权 TOPSIS 法和社会网络分析的眼科用药合理性分析及给药方案优化	姚晖	佛山市第二人民医院
2023A27	冬凌草甲素通过诱导 PPAR $\gamma$ 信号通路抑制 LPS 诱导的脂肪细胞炎症的作用及机制研究	张涛	广州市妇女儿童医疗中心
2023A28	虫草制剂治疗老年人慢性肾脏病的网状 Meta 分析	夏佳琳	广州市第一人民医院
2023A29	基于基因多态性和群体药代动力学指导阿立哌唑在中国精神障碍患者的个体化用药研究	尚德为	广州医科大学附属脑科医院
2023A30	ZAP70 对严重免疫检查点抑制剂相关不良反应预测作用的探讨	何玉文	广州医科大学附属第一医院
2023A32	STEAP3 参与心肌细胞线粒体铁代谢的作用及机制	凌亚豪	深圳市龙华区人民医院