

# 广东省药学会

## 2021年广东省药学会医院药学科学技术奖 (恒瑞奖) 评选结果公示

本会于2021年1月29日发布了《关于推荐2021年广东省药学会医院药学科学技术奖(恒瑞奖)的通知》(粤药会〔2021〕13号)。

经各单位申报、本会组织专家评审,共18家医院18个项目获得基金资助资格(见附件),现予以公示,公示期至2021年9月22日下午17:30。

公示期内,对公示获奖项目有异议者,请采用书面材料报送广东省药学会秘书处:个人提出异议的,请签署自己真实姓名、工作单位、联系地址和电话;单位提出异议的,请单位法定代表人在书面材料上签名并加盖单位公章。否则视为无效,不予受理。

联系地址:广州市东风东路753号7楼 广东省药学会 510080

联系电话:020-37886329 联系人:杜婉雯

E-mail: gdsyxh45@126.com

网 址: <http://www.sinopharmacy.com.cn>

附件:2021年广东省药学会医院药学科学技术奖(恒瑞奖)拟获奖名单



附件：

## 2021年广东省药学会医院药学科学技术奖（恒瑞奖） 拟获奖名单

排名	编号	项目名称	项目完成单位	完成人
<b>一等奖（共3项）</b>				
1	2021J16	重楼资源调查及其规范化种植关键技术研究与应用推广	深圳市宝安区中医院、深圳市宝安区纯中医治疗医院、湖北医药学院、湖北济世药业有限责任公司、广东一方制药有限公司	杨光义等
2	2021J13	靶向抑制 IRE1/XBP1 增强组蛋白去乙酰化酶抑制剂抗食管癌敏感性机制研究	深圳市人民医院	王晓等
3	2021J07	可注射金属-有机骨架/温敏水凝胶共载药体系用于口腔肿瘤治疗的研究	南方医科大学南方医院	任非等
<b>二等奖（共5项）</b>				
4	2021J05	院内制剂小儿安神补脑颗粒治疗小儿多发性抽动症的作用机制及临床应用研究	深圳市中医院	陈剑平等
5	2021J11	机器学习建模预测幼年特发性关节炎中甲氨蝶呤的个体化用药研究	广州市妇女儿童医疗中心	莫小兰等
6	2021J08	基于新型综合药学服务的外科精准用药体系构建及应用	暨南大学附属广州红十字会医院、广东省人民医院、中山大学肿瘤防治中心、中山大学孙逸仙纪念医院、长沙市第三医院	张述耀等
7	2021J18	一项利用间充质干细胞外泌体负载寡核苷酸药物用于结直肠癌治疗的载药系统的研究	北京大学深圳医院	余思茗等
8	2021J09	葛洪《肘后备急方》整理及方药挖掘推广应用研究	深圳市宝安区纯中医治疗医院、中山市中医院、广东省中医院	梅全喜等
<b>三等奖（共10项）</b>				
9	2021J19	基于能力素质模型的医院信息药师培训体系的构建与实践	广东省人民医院、广东省药学会、南方医科大学顺德医院（佛山市顺德区第一人民医院）、南方医科大学第三附属医院	赖伟华等
10	2021J17	心衰后心肌重构的作用机制研究及诊疗方法评价	深圳市人民医院	刘诚等
11	2021J02	基于自噬对 Keap1-Nrf2 通路的调控探索姜黄素抗抑郁作用的分子机制	中山市人民医院	张文渊等
12	2021J06	青蒿素抑制细胞及体液免疫功能的机制研究	中山大学附属第五医院	李胜桥等
13	2021J04	人参皂苷 Rd 调节脂肪微循环改善糖尿病脂肪组织代谢及其机制研究	中山大学附属第六医院	黎小妍等
14	2021J10	基于血清药物浓度/剂量比及多重线性回归分析的文拉法辛个体化用药研究	广州医科大学附属脑科医院、珠海市慢性病防治中心（珠海市第三人民医院）	温预关等
15	2021J12	田参胶囊的质量标准体系研究	粤北人民医院	李旭桂等
15	2021J14	基于循证证据和真实世界数据构建降糖药的心血管风险获益证据图	中山大学孙逸仙纪念医院	朱建红等
17	2021J03	川乌配方颗粒生产过程近红外在线监测技术研究	广东省第二中医院（广东省中医药工程技术研究院）	张建军等
18	2021J01	药师主导的路径式模块构建及其在医院抗菌药物管理中的应用	中山大学肿瘤防治中心	李晓燕等