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
		一等奖 (共	(0.0 DA)	
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
		二等奖 (共	5 项)	
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	深圳市宝安纯中医治疗医院、中山市中医院、广东省中医院	梅全喜等
		三等奖(共1	10 项)	
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