

南京药学会文件

宁药会【2022】29号

关于进行“南京药学会-常州四药医院药学科研基金” 2021年度项目结题评审和2022年申报项目遴选的通知

各有关医疗单位：

为推动南京地区医院药学科研究工作的发展，增强药学人员的科技创新能力，促进临床更安全、有效、合理地使用药品，提高药学服务质量，我会将进行科研基金项目结题与遴选工作。同时，为做好防疫，将采取分组、分段等形式开展评审与遴选。

今年二月，我会下发了《关于“南京药学会-常州四药医院药学科研基金”办理项目结题验收的通知》，截止三月三十一日共收到结题申请21份。

今年五月，我会下发了《关于组织申报2022年度科研基金项目的通知》，按通知要求，至六月三十日止，共收到申报课题58项，经审核其中52项符合申报要求。

经研究决定于十二月五日组织专家对结题与申报课题进行评审和遴选工作，现将有关事项通知如下：

- 一、时间：2022年12月5日下午1:30:00-6:30;
- 二、地点：南京市运粮河西路99号圣和药业文化交流中心;
- 三、方式：

1、顺序：

1：30，进行项目**结题汇报**；

2：30 进行**新项目遴选**。

请结题与申报项目人员分时间段到评审地。

2、采取分组方式，共分四组，汇报顺序现场抽签确定；

3、汇报流程：

结题：课题负责人以 PPT 的形式将课题研究情况进行阐述，每人 6 分钟，专家点评 4 分钟；

遴选：课题申报人以 PPT 的形式将申报课题进行阐述，每人 6 分钟，专家点评 4 分钟；

3、专家进行现场打分；

4、基金管理领导小组成员确定结题与遴选项目。

特此通知，望通知到课题申报人，做好准备，准时参加。

附件 1：2022 年《南京药学会-常州四药医院药学科科研基金》结题一览表；

附件 2：2022 年《南京药学会-常州四药医院药学科科研基金》申报项目一览表。

二〇二二年十一月二十四日



附件 1:

2022 年《南京药学会-常州四药医院药学科研基金》结题项目一览表

序号	项目名称	承担单位	第一负责人
1	三种营养筛查工具用于慢性心力衰竭患者营养筛查的比较研究	南京医科大学第二附属医院	胡 森
2	血必净注射液类过敏反应致敏原筛查及其代谢组学研究	南京市溧水区中医院	崔永伟
3	美罗培南用于新生儿重症感染的给药方案优化及疗效评价研究	南京医科大学附属儿童医院	何 心
4	阿片类药物治疗管理 (MTM) 服务模式构建及综合评价研究	江苏省人民医院	房文通
5	基于药效学研究探讨“四妙颗粒”中黄连临床用量的合理性	南京市中医院	孙 龙
6	中药煎煮关键技术的初步研究	南京市中医院	郭 华
7	康复新凝胶的制备及其对创面组织修复作用的研究	东南大学附属中大医院江北院区 (原南京市大厂医院)	薛 尧
8	院内制剂活血散品质提升研究	南京市中医院	赵 颖
9	基于群体药动学及 VB 编程软件下的亚胺培南 CWH 治疗下的给药下剂量快速预测	南京鼓楼医院	罗雪梅
10	基层药学服务之改善房颤抗凝不足现状的效果研究	南京市浦口区中心医院	张蕾蕾
11	儿童危重症感染碳青霉烯类抗菌药物个体化用药指导方法探索	东南大学附属中大医院	胡琳璘

12	基于合理用药系统构建我院中成药合理使用监控模式的方法研究	江苏省中医院	周竹琇
13	用药物经济学方法。推断伊拉唑米在中国上市有成本-效果优势的价格	江宁医院	张春香
14	PAI-1 基因多态性和血药浓度与缺血性脑卒中静脉溶栓后出血转化及预后 的相关关系研究	鼓楼医院	蒋陈晓
15	磺胺甲噁唑在非 HIV 重症耶氏肺孢子菌肺炎患者中的群体药代动力学研究	南京鼓楼医院	梁 培
16	抗肿瘤新药临床试验中不依从原因分析及药学干预	江苏省肿瘤医院	赵 敏
17	项痹晕宁活性组分成药性研究	南京市江宁中医院	贾 媛
18	国产仿制与原研奥美沙坦酯片治疗原发性高血压药物经济学评价	南京市红十字医院	张增红
19	神经外科 I 类切口术后 SSI 的危险因素研究	东南大学附属中大医院	展冠军
20	临床营养药师参与胃癌手术和术后化疗期患者营养干预和饮食教育对改善 患者营养状况、化疗依从性的作用	南京市第一医院	李园园
21	医联体 COPD 患者药物治疗管理 (MTM) 服务模式构建及质量评价研究	南京鼓楼医院	王 皓

附件 2:

2022 年《南京药学会-常州四药医院药学科研基金》申请项目一览表

序号	项目名称	承担单位	第一负责人
1	基于 LC-MS 联合 GC-MS 代谢组学研究复方丹参片抗慢性心肌缺血治疗生物标志物	南京市中医院	殷爱玲
2	基于 CYP450 酶探讨痔血合剂与地奥司明的药物相互作用	南京市中医院	孙冰婷
3	医联体背景下围绝经期药物治疗管理 (MTM)服务模式构建及综合评价研究	南京市中医院	肖璐
4	活血散有效成分群的提取及药效确认	南京市中医院	赵颖
5	加味蜜煎导成型工艺及体外质量评价研究	江苏省中医药研究院	时克
6	慢性肾脏病患者合并肺部感染的相关分析及分级药学监护模式建立	南京市大厂医院	李妮妮
7	心源性脑梗死患者的血清非靶代谢组学研究	南京市溧水区人民医院	曹定雯
8	真实世界中 PD-1 抑制剂联合分子靶向药物治疗晚期肝癌的疗效及安全性研究	东南大学附属中大医院	李晨露
9	紫柳因在非酒精性脂肪性肝病中的疗效和作用机制研究	东南大学附属中大医院	刘静
10	大鼠脑缺血再灌注后应激性血糖水平与肠道 GLP-1 表达相关性研究	东南大学附属中大医院	刘小芳

11	单抗药物速发型过敏反应预警纸基器件的 构建和临床验证	东南大学附属中大医院	曹梦姝
12	SGLT2i 治疗射血分数保留心力衰竭的疗效和安全性的 Meta 分析	东南大学附属中大医院	杨 乐
13	基于代谢组学和网络药理学的中药药对“桑枝-桑寄生”治疗类风湿关节炎的作用机制研究	东南大学附属中大医院	徐茜茜
14	利用网络药理学和 CADD 从中药远志中筛选“非单胺”类抗抑郁药物	东南大学附属中大医院	杨 磊
15	艾多沙班在非瓣膜性房颤合并缺血性卒中患者中的个体化用药指导	东南大学附属中大医院	李梦雪
16	基于“三医联动”模式应用品管手法促进审方中心平台在医保合理用药方面的应用	东南大学附属中大医院	孙进华
17	生物样品中氨基酸类神经递质的检测及其在行为认知方面的相关研究	东南大学附属中大医院	唐 伟
18	吲哚布芬通过 Akt/eNOS 通路对心肌缺血 再灌注损伤致凋亡的抑制作用研究	东南大学附属中大医院	侯 凯
19	医保带量采购背景下公立医院药品使用监管 平台的构建及应用效果评价	东南大学附属中大医院	陶明雪
20	真实世界回顾性探索硫辛酸降低糖尿病患者血尿酸水平研究	东南大学附属中大医院	张学丽
21	基于 Beers 标准分析老年住院患者潜在不适当用药现状及与出院后短期不良健康结局之间的关系	南京医科大学附属逸夫医院	顾 凯
22	基于模型引导的替考拉宁在重症感染患者行 CRRT 治疗下的精准化用药方案研究	南京鼓楼医院	王 晶
23	不同贮藏条件下几种临方炮制饮片挥发性成分的变化研究	江苏省中医院	黄 然
24	运用“互联网+医疗”技术开展门诊 2 型糖尿病合并高血压和冠心病患者的药物治疗管理服务	江苏省中医院	厉 瑶

25	基于液质联用技术的金钱草和连钱草主要化学成分含量的比较研究	江苏省中医院	王跃佳
26	基于精细化管理探索前置审方系统结合人工点评在促进门诊中成药合理应用的实践	江苏省中医院	谢 经
27	腹腔感染患者在抗感染治疗过程中药学监护的效果分析	南京市浦口区中心医院	杨 俊
28	苏合香丸中汞的长期蓄积性试验研究	南京市溧水区人民医院	汪 冉
29	临床药师参与的胃癌围手术期快速康复体系	江苏省肿瘤医院	黄凌莉
30	基于 Sepp1-ApoeR2 通路探讨补硒剂 SeMC 减轻永久性脑缺血所致内皮屏障损伤的分子机制	南京市第一医院	费禹翔
31	NNMT/1-MNA/SOX2/IL-1beta 正反馈环路促进 CAFs 与 CRC 细胞相互通讯诱导结直肠癌细胞免疫逃逸的机制及化学预防研究	南京市第一医院	刘 超
32	基于患者全息视图和合理用药智能管理系统促进肿瘤合理用药的研究	南京市第一医院	刘 柳
33	抗纤溶药物预防动脉瘤性蛛网膜下腔出血术后早期临床效益评估及个体化方案探索	南京市第一医院	邱润泽
34	基于信息化审方系统实施重点监控药品精细化管理的实践	南京市第一医院	王文霞
35	临床药师在骨科临床路径中抗凝药物的干预指导及疗效研究	南京市第一医院	吴 霞
36	急性脑梗死患者氯比格雷阿斯匹林双联抗血小板治疗后出血转化风险的预测	南京市第一医院	邹建军
37	银杏内酯 B 基于 LncRNA LINC00461/miR-139-5p 的内源竞争 RNA 机制对心肌缺血再灌注损伤 (MIRI) 的保护作用	南京市高淳人民医院	洪国君
38	基于基因多态性建立 IVIG 无应答预测模型探索川崎病初始治疗方案的研究	南京医科大学附属儿童医院	曾缘缘

39	氨基烯酸在婴儿痉挛症中的治疗药物监测研究	南京医科大学附属儿童医院	王洁
40	基于真实世界曲普瑞林治疗特发性中枢性早熟患儿的回顾性研究	南京医科大学附属儿童医院	季兴
41	霉酚酸酯在中国肾小球疾病儿童群体中的精准用药研究	南京医科大学附属儿童医院	章媛媛
42	基于互联网平台临床药师对糖尿病患者延续性自我管理教育模式的探索与实践	南京市六合区人民医院	孙旭
43	海曲泊帕对比重组人血小板生成素治疗原发性免疫血小板减少症的成本-效果分析	东部战区空军医院	刘玉兰
44	预算控制角度下按 DRG 付费的肿瘤全生命周期负担治疗路径	江苏省肿瘤医院	白兆石
45	真实世界中福沙匹坦对比阿瑞匹坦预防高致吐性化疗所致恶心呕吐的疗效和安全性分析	南京医科大学第二附属医院	王芮
46	基于肿瘤周围脂肪细胞探讨榄香烯注射液治疗乳腺癌的分子机制	南京医科大学第二附属医院	潘燕红
47	缬沙坦原研药与仿制药的溶出度差异性研究	江苏省第二中医院	姚磊
48	药师对透析患者开展居家药学服务实践探讨	南京市溧水区人民医院	李云
49	巴基斯坦进口紫草和新疆紫草的饮片质量对比评估	东部战区空军医院	蔡鹰
50	达格列净治疗 IgA 肾病疗效和安全性研究	南京大学医学院附属鼓楼医院	杨婷
51	白杨素通过 HK-2 抑制代谢重编程中的糖酵解途径降低肝癌细胞 PD-L1 表达的机制研究	南京市溧水区中医院	卞新兰
52	基于 PPCP 用药交待法为老年冠心病患者进行药学服务模式的探索研究	江苏省省级机关医院	王振山