

# 南京药学会文件

宁药会【2023】33号

## 关于2023年“南京药学会—常州四药医院药 学科研基金”课题结题的情况通报

各有关医疗单位：

根据《南京药学会—常州四药医院药学科研基金管理办法》，我会于2023年11月23日组成药学专家组，对现已完成课题研究并申请办理结题的共计22个项目进行了集中审评验收。参与审评验收的专家按照课题立项申报书研究内容逐条逐项进行审评，对关键项目存在的问题提出了书面建议，经专家组集体讨论确定：共有17项医院药学科研基金课题项目(见附件)通过了审评验收，现予以办理结题手续。另有5项缓结题，待补充完资料后，给予办理结题手续。

通过本次审评验收的课题负责人均可参加本基金新的科研课题项目立项申报。

附件：22项医院药学科研基金项目结题结论



附件:

2023年《南京药学会-常州四药医院药学科研基金》结题项目结论表

序号	项目编号	项目名称	项目 起止时间	承担单位	第一 负责人	结论 (等级)	备注
1	2020YX024	基于《儿科临床试验机构试验药品管理标准》的信息化管理系统构建及实施评价	2020.07-2022.06	南京儿童医院	吴文文	结题 (一等)	
2	2020YX023	在不同人群中进行药学科普对儿童普通感冒正确用药观念的影响	2021.01-2022.12	南京儿童医院	王之羽	缓结	待论文发表
3	2019YX026	应用决策树模型评价两种不同PPI治疗儿童幽门螺旋杆菌感染疗效的药物经济学研究	2020.01-2022.12	南京儿童医院	王绚	缓结	待论文发表
4	2021YX022	质子泵抑制剂临床合理化应用与前置审核规则研究	2021.08-2023.07	江苏省第二中医院	许婉婷	结题	
5	2020YX012	基于指纹图谱分析的医疗机构制剂-银杏通脉丸制备工艺研究	2020.06-2022.05	江苏省中医院	姜誉弘	缓结	待论文发表
6	2020YX017	新药临床试验中靶向治疗药物不良反应现状评估及临床药学干预策略研究	2021.01-2022.12	江苏省肿瘤医院	寇莹莹	结题 (三等)	

7	2020YX002	药物递释系统前药调控肿瘤基质屏障/凝血屏障抑制肿瘤转移及机制研究	2021.01-2022.12	南京鼓楼医院	朱 运	结题 (一等)	
8	2020YX003	基于血药浓度监测探究不同剂量利伐沙班治疗老年下肢深静脉血栓的有效性和安全性	2021.01-2022.12	南京鼓楼医院	王宝彦	结题 (二等)	
9	2020YX008	以临床药师为主导的三级医院-社区医院高血压交互教育联动模式对老年高血压患者依从性影响的研究	2020.07-2022.06	南京鼓楼医院	韩 丹	结题 (二等)	
10	2019YX016	基于 ARMOR 工具构建老年患者多重用药风险评估体系	2020.01-2022.12	南京鼓楼医院	蔡 俊	结题 (三等)	
11	2018YX10	构建基于国家远程慢性病管理平台的三级医院与社区医院药师联动的糖尿病管理模式	2019.01-2022.12	南京鼓楼医院	计 成	结题 (一等)	
12	2019YX024	低中剂量瑞舒伐他汀治疗社区高龄老年高脂血症的疗效和安全性的研究	2020.01-2022.12	省级机关医院	陈龙保	结题	
13	2019YX001	泽兰调控 TGF- $\beta$ 1 通路干预糖尿病肾病的药效物质基础研究	2020.01-2021.12 - 2022.12.31	省中西医结合医院	何丹丹	缓结	待论文发表
14	2020YX011	皮肤科中药丸剂个体化加工工艺优化及关键参数的量化研究	2021.01-2022.12	省中西医结合医院	马 媛	结题	

15	2019YX004	基于随机近似最大期望法的早产儿万古霉素群体药代动力学研究	2020.01-2022.12	南京市妇幼保健院	曹 静	结题 (二等)	
16	2020YX005	杏桔合剂制剂工艺改进及药效学研究	2021.01-2022.12	南京市中医院	赵学龙	缓结	待论文发表
17	2020YX016	耐碳青霉烯类肺炎克雷伯杆菌肺部感染患者不同治疗方案的疗效与安全性分析	2021.01-2022.12	南医大二附院	张 莉	结题 (三等)	
18	2016YX016	美多芭联合咪多吡对帕金森患者临床疗效的研究	2016.08-2018.12-2022.12.31	南京脑科医院	王志庆	结题 (三等)	
19	2019YX023	当归-丹参药对传统汤剂群药合煎与配方颗粒单煎合用的比较研究	2019.09-2022.12	溧水区中医院	王 红	结题 (一等)	
20	2021YX026	抗凝门诊医师和临床药师联合管理模式的效果评价研究	2021.10-2022.12	南京同仁医院	马 静	结题 (三等)	
21	2019YX008	慢性阻塞性疾病的药物治疗管理研究	2020.01-2021.12-2022.12.31	南京市胸科医院	李璧辰	结题	
22	2020YX019	利多卡因通过抑制TF以及MMP-2/9而减轻脓毒症诱导的急性肺损伤的药理学研究	2020.07-2022.07	逸夫医院	范轶鑫	结题 (二等)	