

南京市卫生健康委员会 南京市财政局 文件

宁卫财务〔2024〕52号

关于下达 2024 年度南京市卫生科技发展 专项资金项目计划及资助经费的通知

各区卫生健康委、江北新区卫生健康和民政局，各有关单位：

按照《关于组织申报 2024 年度南京市卫生科技发展专项资金资助项目（课题）的通知》（宁卫科教〔2023〕10 号）有关要求，经组织申报、形式审查、专家评审、委党委会审议和项目公示，决定对 313 个项目予以立项支持，项目起止时间为 2025 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日。现下达项目计划及资助经费安排（见附件）。

各单位及项目负责人要认真执行《南京市卫生科技发展项目管理暂行办法》（宁卫科教〔2019〕6 号）《南京市卫生科技发展经费管理实施细则》（宁卫科教〔2023〕6 号），严格按照项目

合同书要求和研究方案组织开展研究；要加强项目实施过程管理和质量控制，提高研究质量，确保项目规范有序开展，如期完成研究任务；要及时落实配套资金，加强项目资金绩效管理，按进度依法合规使用项目经费，提高资金使用率和使用效益。

附件：2024 年度南京市卫生科技发展专项资金一览表



2024年度南京市卫生科技发展专项资金项目计划一览表

经费单位：万元

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
杰出青年基金项目（10项）							
JQX24001	组织局部T细胞高表达Cst3调控CD73+Treg亚群分化在血管周围纤维化中的作用及机制研究	南京鼓楼医院	庄儒麟	——	——	2027/12/31	25
JQX24002	内皮细胞代谢重编程调控血管内皮完整性在主动脉夹层防治中的基础和应用研究	南京鼓楼医院	孔垂玉	——	——	2027/12/31	25
JQX24003	缺血核心相关小胶质细胞损伤血脑屏障的作用及机制研究	南京鼓楼医院	刘品一	——	——	2027/12/31	25
JQX24004	软骨再生与组织工程：提升种子细胞潜能的创新方法研究	南京鼓楼医院	周盛	——	——	2027/12/31	25
JQX24005	肠道菌失衡诱导DCA-TGR5轴激活PD1+Th17细胞在CD肠道纤维化中的作用和机制研究	南京鼓楼医院	郑畅	——	——	2027/12/31	25
JQX24006	TEAD2调控肾癌特异性脑转移的效应和机制研究	南京鼓楼医院	江波	——	——	2027/12/31	25
JQX24007	基于跨尺度网络层级理论及集成学习模式探究听力损失后认知障碍的演进机制	南京市第一医院	徐晓敏	——	——	2027/12/31	25
JQX24008	PrL区GABA能神经元至DRN神经元环路在慢性疼痛致共病抑郁症中的作用和机制研究	南京市第一医院	李骏	——	——	2027/12/31	25
JQX24009	GATM乳酸化修饰调控线粒体DNA胞质逃逸促进增生性瘢痕形成的作用机制研究	南京市妇幼保健院	李景云	——	——	2027/12/31	25
JQX24010	基于患者来源的诱导多能干细胞（iPSC）和类脑器官模型鉴定遗传性小头畸形新致病基因	南京市儿童医院	郑必霞	——	——	2027/12/31	25
合计							250
医学重点科技发展项目（56项）							
ZKX24011	色氨酸-犬尿氨酸代谢途径及其代谢物在脓毒症早期诊治中的临床应用及肺损伤相关机制研究	南京鼓楼医院	王军	方翔	卢庚	2027/12/31	10
ZKX24012	基于拉帕替尼修饰的新型靶向近红外荧光探针在结直肠肿瘤示踪及输尿管显影中的临床前研究	南京鼓楼医院	陈刚	李昌盛	程伟	2027/12/31	10
ZKX24013	靶向STING早期干预腹腔粘连及其肠源性感染的临床转化研究	南京鼓楼医院	刘頔	管文贤	——	2027/12/31	10
ZKX24014	高密度 Ripple标测联合基质改良消融治疗疤痕性房速——前瞻性、单中心、随机对照研究	南京鼓楼医院	沈文志	陈娟	刘宇	2027/12/31	10
ZKX24015	基于代谢组学技术精准评价“金陵医派治肾方”联合黄蜀葵花多靶点治疗DKD难治性蛋白尿临床疗效和作用机制的研究	南京鼓楼医院	万毅刚	沈山梅	吴薇	2027/12/31	10
ZKX24016	精准靶向rTMS干预脑白质损伤相关认知功能障碍的机制研究及治疗反应性评估体系的建立	南京鼓楼医院	叶青	武文卉	——	2027/12/31	10
ZKX24017	鼻内递送MSCs-Exo通过miR-141-3p/DstyK/Erk 通路调控AR的作用及机制研究	南京鼓楼医院	俞晨杰	高下	王斌	2027/12/31	10
ZKX24018	脓毒症患者精准肝功能评估及其在抗感染药物个体化剂量选择中的应用	南京鼓楼医院	许莹	顾勤	郝迎迎	2027/12/31	10
ZKX24019	脂肪酸降解代谢（FAD）分子分型预测靶向联合免疫治疗进展期肝细胞癌疗效的开放、多中心、前瞻性临床研究	南京鼓楼医院	余德才	武文成	黎兵华	2027/12/31	10
ZKX24020	MSCs通过调节STING通路重构巨噬细胞表型减轻自身免疫性甲状腺炎的作用及机制研究	南京鼓楼医院	桑剑锋	丁浩然	史先彪	2027/12/31	10
ZKX24021	探索化疗联合PD-1单抗及抗血管生成靶向药物的整合模式治疗晚期转移性胰腺癌的疗效和安全性及疗效相关生物标记物	南京鼓楼医院	杜娟	刘宝瑞	沙慧子	2027/12/31	10
ZKX24022	ABO疑难血型分子基础及临床应用研究	南京鼓楼医院	陈青	郁金凤	郑语涵	2027/12/31	10
ZKX24023	基于嗅觉定量评定的糖尿病认知障碍早期防治研究	南京鼓楼医院	张洲	——	——	2027/12/31	10
ZKX24024	内质网钙离子通道TMCO1在骨质疏松患者骨稳态调控中的作用研究	南京鼓楼医院	孙旭	邱勇	蒲小江	2027/12/31	10
ZKX24025	基于感性工学理论的重症卧床患者护理多功能一体化智能床设计与验证研究	南京鼓楼医院	胡蕾	何满兰	孙春艳	2027/12/31	10
ZKX24026	终末期心衰患者预后评价体系的建立及行心室辅助装置治疗的临床研究	南京市第一医院	邱志兵	陈鑫	陈文	2027/12/31	10
ZKX24027	基于PET/MRI多维度影像及机器学习对帕金森病执行功能障碍的早期预测研究	南京市第一医院	陈宇辰	魏应敏	吴剑锋	2027/12/31	10
ZKX24028	经皮肺动脉去神经术在结缔组织病相关肺高压患者中的前瞻性注册研究	南京市第一医院	张航	于万德	车楠	2027/12/31	10
ZKX24029	基于机器学习的原发性干燥综合征相关抑郁症的预测模型及早期干预研究	南京市第一医院	苏定雷	邹建军	吴剑锋	2027/12/31	10

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
ZKX24030	基于IGF-1及INS缓释微环境的双层仿生3D生物支架用于骨软骨修复的研发及应用研究	南京市第一医院	卫沛然	唐成	徐燕	2027/12/31	10
ZKX24031	海马囊泡蛋白CALY介导突触重塑参与产后抑郁进展的机制研究	南京市妇幼保健院	冯善武	曹彦	周丽	2027/12/31	10
ZKX24032	抑制子宫内膜癌免疫逃逸的新分子：肿瘤蛋白质代谢中间产物的功能与机制研究	南京市妇幼保健院	阮红杰	王露瑶	支小改	2027/12/31	10
ZKX24033	金属暴露及炎症指标与产后抑郁的流行病学研究	南京市妇幼保健院	谢开鹏	吴晓丽	张雨晴	2027/12/31	10
ZKX24034	乳腺癌微环境mRNA交流机制及干预靶点发现	南京市妇幼保健院	龚雪	朱磊	郭亚萍	2027/12/31	10
ZKX24035	基于血浆代谢物的NOAPS患者疾病发生发展的机制解析和治疗效果的动态监测研究	南京市妇幼保健院	乌兰	芮璨	周雪	2027/12/31	10
ZKX24036	NEK7靶向作用SDHB改善线粒体呼吸链电子逆向传递：防治肾小管间质纤维化的新策略	南京市儿童医院	李树珍	贾占军	冯泉城	2027/12/31	10
ZKX24037	Gli1+MSCs外泌体通过调控巨噬细胞M2极化促进骺板损伤修复及其机制研究	南京市儿童医院	郑鹏飞	董展	刘玉文	2027/12/31	10
ZKX24038	基于iPSc细胞平台的儿童罕见遗传代谢性心肌病的发病机制及新型小分子药物的筛选开发研究	南京市儿童医院	杨世伟	王春莉	——	2027/12/31	10
ZKX24039	ZDHC2调控AKAP150棕榈酰化修饰 参与癫痫发生发展的机制研究	南京市儿童医院	陈峰	胡雅慧	郭宏丽	2027/12/31	10
ZKX24040	单细胞测序联合蛋白组学绘制川崎病免疫细胞图谱并揭示川崎病冠脉损伤的全新标志物	南京市儿童医院	龙广凤	苏欣	曹彤	2027/12/31	10
ZKX24041	基于iPSCs的家族性肝内胆胆汁淤积症3型致病分子机制及干预研究	南京市儿童医院	刘志峰	武抗抗	郭红梅	2027/12/31	10
ZKX24042	儿童尘螨过敏原组分诊断器件的技术研发与临床应用研究	南京市儿童医院	田曼	余昌敏	——	2027/12/31	10
ZKX24043	甲状腺乳头状癌微波消融术中疗效实时评估（EG）系统应用研究	南京市中医院	黄岩	李赳韬	晋晓飞	2027/12/31	10
ZKX24044	“通督导气”针刺法联合药物治疗非糜烂性反流病优化方案的评价研究及机制探讨	南京市中医院	陈朝明	卢文	崔梦迪	2027/12/31	10
ZKX24045	抑制Nets预防化疗诱发的肾损伤的转化探索	南京市中医院	何玮玮	刘文涛	沈勤	2027/12/31	10
ZKX24046	基于磁吸智能控制灌肠技术探讨中药精准给药治疗肠炎的转化研究	南京市中医院	丁康	刘燕斌	张凯璇	2027/12/31	10
ZKX24047	基于重组腺病毒-磁分离系统的活性肺癌循环肿瘤细胞检测体系的构建及初步应用研究	南京市第二医院	王礼学	李金龙	张启佳	2027/12/31	10
ZKX24048	维生素 D 受体 (VDR) 介导的 1,25(OH)2D3在调节Th17/Treg平衡对胸膜结核瘤T淋巴细胞免疫功能的影响	南京市第二医院	高卫卫	曾谊	王天真	2027/12/31	10
ZKX24049	基于认知改善的超短脉冲MECT的机制研究	南京脑科医院	隋毓秀	李元	——	2027/12/31	10
ZKX24050	强迫症数字化认知行为治疗的疗效及其神经机制的研究	南京脑科医院	柳娜	张焕	周萍	2027/12/31	10
ZKX24051	基于人工智能技术的全睡眠疾病诊疗系统	南京脑科医院	张丽	高阳	朱骏	2027/12/31	10
ZKX24052	伏美替尼加倍剂量联合脑室内化疗治疗三代EGFR-TKIs耐药后的EGFR突变型肺癌伴软脑膜转移的前瞻性临床研究	南京脑科医院	方申存	徐婷	赵霞	2027/12/31	10
ZKX24053	基于ML构建慢病人群心理疾病早筛模型以实现综合医院患者精神心理问题的早期诊疗及预防	南京脑科医院	赵太宏	王菲	徐兢	2027/12/31	10
ZKX24054	基于无源感知技术的新型帕金森病诊疗模型研究	南京脑科医院	潘杨	戴海鹏	何慧	2027/12/31	10
ZKX24055	基于 MALDI 空间代谢组学建立“可视化” 分子诊断系统快速评估口腔鳞癌安全切缘的研究	南京市口腔医院	泥艳红	胡勤刚	王志勇	2027/12/31	10
ZKX24056	掺杂铜/钕基纳米酶静电纺丝支架调控牙周血管化骨再生及其机制研究	南京市口腔医院	苗雷英	李雨阳	周敏	2027/12/31	10
ZKX24057	口腔微创便携式唾液生物传感器的制备及口腔疾病诊疗应用研究	南京市口腔医院	牟永斌	刘晖	戴卓	2027/12/31	10
ZKX24058	P68介导RNA可变剪接调控颞下颌骨关节炎的分子机制研究	南京市口腔医院	季骏	邓婕	张远	2027/12/31	10
ZKX24059	健康老龄化、健康老年人：社区老年人群疲劳的流行病学研究	南京市疾病预防控制中心	徐斐	叶青	徐振	2027/12/31	20
ZKX24060	基于诊疗大数据的症状监测在急性传染病防控中应用的研究	南京市疾病预防控制中心	丁松宁	王恒学	陶震寰	2027/12/31	20
ZKX24061	GGPPS1调控液相分离修复ARDS肺泡损伤的机制探索及临床应用研究	南京市江宁医院	万兵	张秀伟	杜兴冉	2027/12/31	0
ZKX24062	手指末节（指尖）断指再植术创新性关键技术的构建及研究	南京江北医院	江起庭	李涛	——	2027/12/31	0
ZKX24063	上尿路结石腔内碎石结果预测AI模型构建及应用研究	南京医科大学附属明基医院	彭国辉	沈华	贾鹏	2027/12/31	0
ZKX24064	基于磁共振脑淋巴系统功能评估-脑小血管病及血管性认知障碍的临床影像学研究	南京医科大学附属明基医院	周丹	李澄	杨李	2027/12/31	0
ZKX24065	老年髌部骨折患者围术期肺部并发症早期识别及防治体系的构建与应用研究	东南大学附属中大医院	石柳	芮云峰	刘沛	2027/12/31	0
ZKX24066	基于多维度组学融合分析的急性呼吸窘迫综合征糖皮质激素精准化治疗的研究	东南大学附属中大医院	陈辉	邓猛	李雪珠	2027/12/31	0
合计							520

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
医药卫生科研课题（227项）							
YKK24067	ZBP1驱动的心肌细胞泛凋亡在心肌缺血再灌注损伤中的作用与机制研究	南京鼓楼医院	王林涛	康丽娜	王清	2027/12/31	3
YKK24068	基于人工智能的人类精子分析平台的开发及应用研究	南京鼓楼医院	石亮	李武军	赵晓智	2027/12/31	3
YKK24069	CTHRC1促进尘肺病进展的相关分子机制及作为疾病标志物的潜在价值研究	南京鼓楼医院	王婷	孟凡青	刘静	2027/12/31	3
YKK24070	三级淋巴结构对胃癌免疫治疗疗效的预测价值及调控机制研究	南京鼓楼医院	沈晓菲	管文贤	毛永欢	2027/12/31	3
YKK24071	FAP调控髓核细胞衰老对椎间盘退变的影响及机制研究	南京鼓楼医院	蒋军	赵荻	杨耀	2027/12/31	3
YKK24072	酸-靶转换辅助 CAR-T 治疗三阴性乳腺癌的研究	南京鼓楼医院	孟凡岩	贝云成	潘明洁	2027/12/31	3
YKK24073	核糖体RNA加工蛋白Rrp15通过上调Carmil2促进肝癌侵袭转移的机制研究	南京鼓楼医院	张斌	刘莹	——	2027/12/31	3
YKK24074	显微拉曼技术联合术中快速病理诊断指导早期肺腺癌手术方式选择的可行性研究	南京鼓楼医院	周勇	戴勃	赵格非	2027/12/31	3
YKK24075	甲状腺功能异常致不良妊娠结局的病因推断研究	南京鼓楼医院	黄慧	——	——	2027/12/31	3
YKK24076	基于机器学习算法构建甲状腺癌患者颈侧区淋巴结转移的无创诊断模型	南京鼓楼医院	邱君澜	桑剑锋	朱澄妍	2027/12/31	3
YKK24077	基于“湿热伤肾”学说探究“加味二妙丸”改善糖尿病肾脏疾病难治性蛋白尿临床疗效和作用机理的研究	南京鼓楼医院	吴薇	赵航	戴玮	2027/12/31	3
YKK24078	有机磷酸酯阻燃剂TPhP引起克罗恩病肠道纤维化及其机制研究	南京鼓楼医院	彭春艳	张晓琦	——	2027/12/31	3
YKK24079	m6A去甲基化酶ALKBH5调控T细胞免疫球蛋白粘蛋白-3（Tim-3）参与肝细胞癌恶性进展功能和作用机制的研究	南京鼓楼医院	宋伟	翁祖怡	杨元勋	2027/12/31	3
YKK24080	安宁疗护转诊决策辅助方案的构建及应用	南京鼓楼医院	袁玲	周玉洁	武丽桂	2027/12/31	3
YKK24081	Lilrb4抑制小胶质细胞程序性坏死改善缺血性脑损伤及其机制研究	南京鼓楼医院	陈妍	孟海兰	詹慧	2027/12/31	3
YKK24082	个体化人源肺癌动物模型的建立及其在新靶标LncRNA探索中的应用	南京鼓楼医院	钱丽萍	方天	余飞	2027/12/31	3
YKK24083	不同方向头部偏侧位对老年俯卧位脊柱手术患者术后谵妄的影响：一项单中心、双盲、随机对照研究	南京鼓楼医院	倪坤	张珏颢	焦雨	2027/12/31	3
YKK24084	DKK1诱导不成熟中性粒细胞促进骨转移进展的作用与机制研究	南京鼓楼医院	施涛	杨菊	汪越	2027/12/31	3
YKK24085	构建运动心肺功能评估体系在高龄患者非心脏大手术围术期风险管理中的应用研究	南京鼓楼医院	张宁	陈慧	杨学林	2027/12/31	3
YKK24086	乳腺癌术后患者淋巴水肿预防的自我-家庭管理方案构建及实证研究	南京鼓楼医院	孙小玲	许丹丹	余莉莉	2027/12/31	3
YKK24087	基于健康行动过程取向理论的超重/肥胖不育男性减重 综合管理方案的构建与应用	南京鼓楼医院	万娟	张恩思	赵晓智	2027/12/31	3
YKK24088	补肾养血方通过Nur77-PTBP1通路改善睾丸微循环，促进精子发生的机制研究	南京鼓楼医院	张新东	丁利军	曹广义	2027/12/31	3
YKK24089	PHBV/HA纳米纤维促进成骨的机制研究	南京鼓楼医院	张晓峰	鲍正远	汪浩	2027/12/31	3
YKK24090	基于人工智能影像组学技术18F-FDG PET/CT在非小细胞肺癌中的应用研究	南京鼓楼医院	来瑞鹤	李太顺	滕月	2027/12/31	3
YKK24091	基于新型生物标志物的检测对急性A型主动脉夹层术后急性肾损伤的早期预测及防治研究	南京鼓楼医院	王志刚	武文成	陆利冲	2027/12/31	3
YKK24092	基于微环境及胞内NFATc1/LASP1/PD-L1通路共同介导的免疫逃逸精准治疗MSS/pMMR型结直肠癌的策略及机制研究	南京鼓楼医院	邵丽华	杜晓	马晓龙	2027/12/31	3
YKK24093	CD300f调控巨噬细胞NLRP3炎症小体激活在心肌梗死中的作用及机制研究	南京鼓楼医院	刘益海	李佩雯	——	2027/12/31	3
YKK24094	肌细胞因子MSTN通过ActRIIB/Smad信号通路诱导肝细胞衰老促进NAFLD的机制研究	南京鼓楼医院	耿楠	李婕	赵倩雯	2027/12/31	3
YKK24095	色氨酸调控NONHSAT090916.2/NFKBIZ抑制SLE浆细胞的作用及机制研究	南京鼓楼医院	黄赛赛	张卓亚	陈晨	2027/12/31	3
YKK24096	甲状腺滤泡细胞分泌IL-6促进ILC3早期 激活在甲状腺irAEs发生中的作用及机制研究	南京鼓楼医院	张晓文	陈炜	沈山梅	2027/12/31	3
YKK24097	电刺激联合MSCs-Exos支架对KOA大鼠软骨修复的机制研究	南京鼓楼医院	胡可	徐蓉	金伟	2027/12/31	3
YKK24098	GLP-1受体介导的减重术后恶心呕吐机制研究及治疗方案探索	南京鼓楼医院	单晓东	伏旭	孙喜太	2027/12/31	3
YKK24099	PKM2调控肠粘膜机械屏障在炎症性肠病中的作用及机制研究	南京鼓楼医院	刘志坚	王东	王儒	2027/12/31	3
YKK24100	磁性海藻酸钠微球对顺铂所致听力损伤保护作用及机制研究	南京鼓楼医院	陈红	沈晓辉	李嘉怡	2027/12/31	3
YKK24101	分泌蛋白EPGN调控巨噬细胞向淋巴内皮细胞转分化促进膀胱癌淋巴转移的机制研究	南京鼓楼医院	陆群	张帆	郭宏骞	2027/12/31	3
YKK24102	基于胆管细胞NLRP3炎症小体探讨姜黄素通过调节肠道菌群和肠黏膜屏障功能治疗脓毒性肝损伤的机制研究	南京鼓楼医院	张北源	苏婷	祁慧	2027/12/31	3
YKK24103	构建工程外泌体定向调控脐带间充质干细胞分化成软骨并修复软骨缺损的机制研究	南京鼓楼医院	张雨	蒋青	陈东阳	2027/12/31	3

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24104	靶向调控垂体泌乳素水平改善脂肪肝的体系构建及效应评价	南京鼓楼医院	张芑子	方达	钱樁	2027/12/31	3
YKK24105	成血管-成骨耦合缓释系统的构建及其促进骨再生的机制研究	南京鼓楼医院	陈季平	——	——	2027/12/31	3
YKK24106	基于多模态混合专家模型的血尿病因诊断系统的研发与临床应用	南京鼓楼医院	徐学静	沈瀚	顾庆	2027/12/31	3
YKK24107	多索茶碱在心脏外科围术期右心功能维护及肺保护中的作用—前瞻性随机对照研究	南京鼓楼医院	许万紫	陆利冲	卢子润	2027/12/31	3
YKK24108	NeuP相关基因单核苷酸多态性与带状疱疹后神经痛发生的相关性研究	南京鼓楼医院	韩影	陶高见	马超	2027/12/31	3
YKK24109	低剪应力通过内皮细胞IRP2-HIF2 α 轴促进动脉粥样硬化发生发展的机制研究	南京鼓楼医院	蔡晶	——	——	2027/12/31	3
YKK24110	雄激素调控创面菌群微环境与糖尿病溃疡愈合机制研究	南京鼓楼医院	燕辛	陈国璞	谭谦	2027/12/31	3
YKK24111	SphK2通过EGFR旁路激活介导肝细胞癌瑞戈非尼获得性耐药的作用及机制研究	南京鼓楼医院	王忠夏	张广	杨学林	2027/12/31	3
YKK24112	SAA3通过调控小胶质细胞极化加重创伤性脑损伤的作用及机制研究	南京鼓楼医院	刘浩	俞天赋	章浩	2027/12/31	3
YKK24113	肠道微生态介导的Akkermansia muciniphila细菌胞外囊泡缓解感染性腹泻的机制研究	南京市第一医院	王文静	杨展	宋爽	2027/12/31	3
YKK24114	GDF15诱导未成熟Leydig细胞成熟障碍在男性2型糖尿病性腺功能减退中的分子机制研究	南京市第一医院	丁波	王颖	黄蓉	2027/12/31	3
YKK24115	肠道菌群色氨酸代谢衍生物通过芳烃受体改善老年患者围术期神经认知障碍的机制研究	南京市第一医院	尹加林	戴琼艳	谢欣怡	2027/12/31	3
YKK24116	基于CT灌注联合彩色编码技术建立骨骼肌血流灌注精准评价系统的研究	南京市第一医院	汪涛	钱成	吴剑锋	2027/12/31	3
YKK24117	基于多尺度深度神经网络构建冠状动脉斑块CT智能化定量分析系统的研究	南京市第一医院	陈谦	潘涛	王薇	2027/12/31	3
YKK24118	HSPB8通过相分离-自噬促进结直肠癌化疗耐药的机制及其应用研究	南京市第一医院	高天翼	何帮顺	汪磊	2027/12/31	3
YKK24119	基于类器官生物打印的组织工程小肠促进炎症性肠病黏膜屏障修复的作用机制研究	南京市第一医院	徐子岩	马永	卮永军	2027/12/31	3
YKK24120	基质细胞外囊泡IL-8重编程AR阳性前列腺癌细胞促进肿瘤恶性进展机制研究	南京市第一医院	王秀妹	魏晓为	贾琼	2027/12/31	3
YKK24121	基于人糖尿病视网膜单细胞测序分析探 究NPVF-PKC-VEGF轴调控糖尿病视网膜病变新生血管的机制研究	南京市第一医院	许译丹	陈力迅	赵贵阳	2027/12/31	3
YKK24122	Ang-(1-7)/Mas旁路通过WTAP介导的m6A修饰改善帕金森病 α -syn病理的分子机制及临床研究	南京市第一医院	高擎	蒋腾	张媛	2027/12/31	3
YKK24123	咽峡炎链球菌通过SaTyrRS-TLR2/4-NF- κ B通路促进食管癌恶性进展机制及靶向治疗的研究	南京市第一医院	姜宗丹	张振玉	钱雪恬	2027/12/31	3
YKK24124	COL17A1通过抑制滋养细胞侵袭改变胎盘炎症微环境参与早发型子痫前期发病的研究	南京市第一医院	雷磊	杨沐怿	季明辉	2027/12/31	3
YKK24125	富硒长双歧杆菌DD98通过调节ROS和mTORC1/TFEB介导的自噬流缓解化疗性脂肪肝炎的作用和机制研究	南京市第一医院	朱慧	李涛	荆莉	2027/12/31	3
YKK24126	Sox13通过转录调控PLK1激活NLRP3信号通路介导的Kupffer细胞极化促进NASH进展的机制研究	南京市第一医院	魏菘	马永	倪绍忠	2027/12/31	3
YKK24127	经由EGR2介导的小胶质细胞糖代谢重编程对糖尿病性视网膜病变氧化应激损伤的影响机制研究	南京市第一医院	赵贵阳	陈力迅	许译丹	2027/12/31	3
YKK24128	circATXN2通过miR-138-5p/SMURF1轴对肺动脉高压的影响及机制研究	南京市第一医院	邓云飞	徐克	吴剑锋	2027/12/31	3
YKK24129	盐酸安罗替尼联合177Lu-DOTA-TOC治疗转移性副神经节瘤的疗效及机制研究	南京市第一医院	田瑞	姚晓晨	邱樊	2027/12/31	3
YKK24130	SRSF1介导LINC00525调控DKC1 mRNA稳定性参与结直肠癌进展的机制研究	南京市第一医院	孙慧玲	王书奎	潘玉琴	2027/12/31	3
YKK24131	基于动态脑电图的卒中后抑郁脑网络特征及tDCS干预作用研究	南京市第一医院	王晓菊	朱宁骏	杨婷	2027/12/31	3
YKK24132	基于人工智能方法的结直肠癌患者一级亲属低风险感知预测模型构建与验证	南京市第一医院	陈晶	吴贤翠	顾冬英	2027/12/31	3
YKK24133	改良九转摩腹法联合艾盐袋热敷对重型颅脑外伤患者急性胃肠功能障碍的影响研究	南京市第一医院	唐雪	吴鹤鸣	张玲霞	2027/12/31	3
YKK24134	基于多模态影像应用计算流体力学个体化评估髂静脉压迫综合征血流动力学的研究	南京市第一医院	钱成	汪涛	吴剑锋	2027/12/31	3
YKK24135	基于 β -内酰胺酶探针的微流控细菌耐药表型检测平台建立与应用	南京市第一医院	熊梦秋	蔺昕	何帮顺	2027/12/31	3
YKK24136	CENPF介导代谢酶ENO1去泛素化调控糖酵解途径促进DLBCL发展机制研究	南京市第一医院	杨丹	戴 丹	杨斐斐	2027/12/31	3
YKK24137	基于 TIRCA 的胰腺癌 tsRNA 标志物恒温检测新技术建立及其临床应用研究	南京市第一医院	范柏月	彭红新	何帮顺	2027/12/31	3
YKK24138	靶向IL-36/IL-36R调控的Th9淋巴细胞分化在脓毒症肠粘膜损伤中的作用及其机制研究	南京市第一医院	沈骁	徐巧莲	陈文秀	2027/12/31	3
YKK24139	基于负性情绪行为神经环路研究艾司氯胺酮联合右美托咪定治疗产后抑郁症的互补增效机制	南京市妇幼保健院	周丽	刘芳芳	成全	2027/12/31	3

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24140	巨噬细胞清道夫受体A促进NLRP3 炎症小体激活加重脓毒症的机制探索	南京市妇幼保健院	齐鑫	濮亚男	——	2027/12/31	3
YKK24141	基于双重ABC-X理论的孕产妇分娩心理创伤动态风险评估及分段干预方案设计	南京市妇幼保健院	樊雪梅	朱珠	周春秀	2027/12/31	3
YKK24142	基于动态症状模型的辅助生殖受孕孕妇心理症状群动态管理模式的构建及应用效果评价	南京市妇幼保健院	单春剑	蒲丛珊	周晖	2027/12/31	3
YKK24143	整合素β3调控滋养细胞功能在子痫前期中的功能机制研究	南京市妇幼保健院	龙伟	李春艳	夏卿	2027/12/31	3
YKK24144	基于同期症状网络分析的产妇产前创伤核心症状识别与精准干预研究	南京市妇幼保健院	刘皓昕	崔晓花	田莹莹	2027/12/31	3
YKK24145	代谢物通过结合PKM2促进其分子伴侣介导的自噬抑制瘢痕增生的作用与机制研究	南京市妇幼保健院	李俊	陈玲	余珊珊	2027/12/31	3
YKK24146	生态学视域下围产期抑郁轨迹识别及发展趋势预测研究：基于随机森林算法	南京市妇幼保健院	丛胜楠	赵静	张爱霞	2027/12/31	3
YKK24147	解锁卵巢癌化疗耐药的新思路：p53调控MIR22HG-SCD1轴介导脂代谢重编程抑制卵巢癌干细胞的机制研究	南京市妇幼保健院	唐冉冉	王欢	朱媛	2027/12/31	3
YKK24148	母体孕前昼夜节律紊乱造成子代肥胖的机制研究	南京市妇幼保健院	刘雯雯	——	——	2027/12/31	3
YKK24149	母亲促炎饮食对孕期心理及子代过敏性疾病作用的时点匹配管理模式研究	南京市妇幼保健院	丁雅捷	张莹莹	刘颖	2027/12/31	3
YKK24150	N-糖基化TNFAIP6作为新的卵巢癌诊断标志物及其作用机制研究	南京市妇幼保健院	刘翔翔	陈亚军	——	2027/12/31	3
YKK24151	托幼机构儿童迟发性听力损失病因研究与防治体系构建	南京市妇幼保健院	孟黎平	洪琴	季慧	2027/12/31	3
YKK24152	新生儿筛查新方案的临床应用与效果评价	南京市妇幼保健院	王欣	蒋涛	孙云	2027/12/31	3
YKK24153	血清代谢物组合在OvE诊断中的应用：模型构建及临床应用评估	南京市妇幼保健院	徐苏娟	许鹏飞	戴晨诚	2027/12/31	3
YKK24154	氧化铁纳米颗粒调控人前软骨干细胞命运及机制研究	南京市儿童医院	廖维	王鹏	——	2027/12/31	3
YKK24155	鸟嘌呤单磷酸合成酶GMPS促进MYCN扩增型神经母细胞瘤谷氨酰胺依赖的机制研究	南京市儿童医院	陈吉	孙梦娇	傅严航	2027/12/31	3
YKK24156	GPBAR1基因突变致新型遗传性胆汁淤积症的机制研究	南京市儿童医院	郑玉灿	——	——	2027/12/31	3
YKK24157	进行性家族性肝内胆汁淤积症3型新发突变功能特性及新治疗方法研究	南京市儿童医院	张建霞	刘志峰	闫坤龙	2027/12/31	3
YKK24158	miR-760-5p介导的铜死亡在脑缺血再灌注损伤中的作用机制研究	南京市儿童医院	杨玉忠	莫绪明	戚继荣	2027/12/31	3
YKK24159	PPP1R9B基因突变及拷贝数变异在儿童神经发育障碍中的作用机制研究	南京市儿童医院	宣小燕	李斌	张丽	2027/12/31	3
YKK24160	小脑齿状核-丘脑腹外侧核环路在紫绀型先心病患儿运动障碍中的机制研究	南京市儿童医院	蔡欣雨	——	——	2027/12/31	3
YKK24161	基于人工智能的儿童骨折的自动诊断、定位与评估	南京市儿童医院	杨凤	杨明	王颖	2027/12/31	3
YKK24162	CXCL5调控铜死亡介导的骨架破坏在足细胞损伤中的作用及机制研究	南京市儿童医院	李涵	——	——	2027/12/31	3
YKK24163	METTL3介导m6A修饰调控lncRNA-244350.1在儿童急性淋巴细胞白血病发生中的作用研究	南京市儿童医院	薛瑶	戎留成	孙梦娇	2027/12/31	3
YKK24164	生酮饮食抗癫痫的神经元保护作用机制研究	南京市儿童医院	李伟	吴春风	陈静	2027/12/31	3
YKK24165	低龄儿童原发性膀胱输尿管反流保守治疗多中心临床研究	南京市儿童医院	郭云飞	黄立渠	陈颖	2027/12/31	3
YKK24166	中性粒细胞在社会心理应激对支气管哮喘中的作用	南京市儿童医院	邓欢	——	——	2027/12/31	3
YKK24167	鼻腔微生物组成与儿童变应性鼻炎进展及其舌下免疫治疗的相关性研究	南京市儿童医院	沈小飞	滕支盼	李琦	2027/12/31	3
YKK24168	基于胰岛-肝脏交互对话探讨β细胞分泌的Insulin在儿童药物性肝损伤中的保护作用及其机制	南京市儿童医院	陈红兵	史艳利	潘伟	2027/12/31	3
YKK24169	浮针对非特异性下腰痛（NLBP）患者腰背部肌肉形态及相关弹性模量值影响的研究	南京市中医院	李静	——	——	2027/12/31	3
YKK24170	痹痛合剂改善应激颗粒相关蛋白TDP-43稳态失衡延缓KOA进展的机制研究	南京市中医院	刘岸龙	——	——	2027/12/31	3
YKK24171	从“离经之血”角度探讨宁心痛颗粒通过调节Mhem改善动脉粥样硬化斑块易损性的机制研究	南京市中医院	陈蕊	程嵩奕	王爱华	2027/12/31	3
YKK24172	冠心V号合剂干预AGE-RAGE/NF-κb信号通路对HFpEF的机制研究	南京市中医院	左可可	仲将	黄霞	2027/12/31	3
YKK24173	静安口服液通过cGAS-STING通路调控小胶质细胞极化治疗Tourette综合征的作用机制研究	南京市中医院	隆红艳	朱维娜	亢小雨	2027/12/31	3
YKK24174	痛泻要方通过调节肠道菌群和短链脂肪酸代谢缓解小鼠溃疡性结肠炎的机制研究	南京市中医院	张昊悦	章阳	王业皇	2027/12/31	3
YKK24175	基于线粒体自噬-NLRP3炎症小体-细胞焦亡途径探究芸芍合剂改善帕金森病神经炎性损伤的作用及机制	南京市中医院	肖璐	谈瑄忠	夏勤	2027/12/31	3
YKK24176	低温冷凝法二次细胞收集联合 Stathmin-1、βIII-tubulin 术前诊断甲状腺乳头状癌	南京市中医院	王康	石娜	唐福婷	2027/12/31	3

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24177	乙型肝炎肝硬化患者CD38+HLA-DR+CD8+T细胞通过旁观者激活效应杀伤肝细胞的作用及机制研究	南京市第二医院	叶伟	范璟	刘娜	2027/12/31	3
YKK24178	TSP-1通过STING/IRF3信号通路上调Ly6Chi巨噬细胞TGF-β1表达促进肝纤维化的机制研究	南京市第二医院	王华利	——	——	2027/12/31	3
YKK24179	他达拉非通过抑制ARG1/ iNOS- ROS信号通路逆转MDSC的免疫抑制增强过继免疫细胞抗肿瘤作用	南京市第二医院	王利利	郑勤	李嘉妍	2027/12/31	3
YKK24180	HIV特异性CD8+T细胞功能性定量检测系统的研发与应用	南京市第二医院	丁艳	张永臣	张红梅	2027/12/31	3
YKK24181	GREM1通过调控巨噬细胞M2极化介导免疫逃逸促进肺腺癌肝转移的作用和机制研究	南京市第二医院	张启佳	郑勤	童金龙	2027/12/31	3
YKK24182	CD8+T细胞STING通过IL-2调控CD8+T细胞活化和增殖提高非小细胞肺癌PD-1单抗疗效的机制研究	南京市第二医院	吕艳玲	王清波	李原	2027/12/31	3
YKK24183	基于5A模式的肢体功能锻炼方案在结核性脓胸纤维板剥脱术后患者中的应用	南京市第二医院	孙雯雯	王莹莹	张立	2027/12/31	3
YKK24184	基于Kano模型的HBV感染孕产妇支持性照护需求指标体系的构建及实证研究	南京市第二医院	王玲	徐义霞	张露	2027/12/31	3
YKK24185	肠道菌群对克罗恩病患者无痛胃肠镜麻醉效果的影响及机制的研究	南京市第二医院	邓友明	仲艳玲	刘婷婷	2027/12/31	3
YKK24186	TFAP4激活TFB2M介导有氧糖酵解途径调节肺腺癌中巨噬细胞M2极化进而促进肿瘤血管生成的机制研究	南京脑科医院	丁昊	徐春华	骆峻	2027/12/31	3
YKK24187	缺血预处理诱导脑微血管内皮细胞释放的外泌体对神经元的保护作用及机制研究	南京脑科医院	许丽丽	——	——	2027/12/31	3
YKK24188	基于语音和面部表情多模式融合的青少年抑郁症诊疗模型	南京脑科医院	王洋	朱玥	季金杰	2027/12/31	3
YKK24189	VEGF抑制剂介导的GBM免疫微环境重塑增强抗PD-L1临床疗效的分子机制研究	南京脑科医院	刘亮	刘宏毅	邹元杰	2027/12/31	3
YKK24190	老年肺癌癌症相关认知障碍多维风险识别模型构建与精准虚拟干预研究	南京脑科医院	叶磊	夏广惠	祁玮	2027/12/31	3
YKK24191	基于rTMS和实时脑网络反馈技术的ASD儿童社交语用功能改善机制研究	南京脑科医院	封敏	柯晓燕	——	2027/12/31	3
YKK24192	抑郁症患者心理痛苦焦点解决干预方案的关键技术与应用研究	南京脑科医院	张燕红	王兆芹	吕文君	2027/12/31	3
YKK24193	低频重复经颅磁刺激对儿童失神癫痫非良性亚型功能网络干预效果的脑磁图研究	南京脑科医院	孙锦涛	高媛	陈奇琦	2027/12/31	3
YKK24194	谷氨酸介导的“肿瘤-施万细胞”互作促进口腔鳞癌神经侵犯的作用机制研究	南京市口腔医院	付永	王怡	禹怡君	2027/12/31	3
YKK24195	靶向胆固醇代谢的二窗纳米颗粒联合PD-L1抑制剂治疗口腔鳞癌的机制研究	南京市口腔医院	卫峥	徐文光	王玉凤	2027/12/31	3
YKK24196	基于高取向-柔性压电支架解析声致离子电流触发干细胞产生差异化成骨行为的研究	南京市口腔医院	刘俊	冯加飞	胡姝颖	2027/12/31	3
YKK24197	内窥镜辅助下的不翻瓣再生技术对重度牙周炎患牙疗效的前瞻性、随机对照临床研究	南京市口腔医院	史佳虹	张璇	苏文祺	2027/12/31	3
YKK24198	负载EPO的三维打印DEGDA/PDA多孔支架调控免疫促进牙周再生的作用机制研究	南京市口腔医院	张璇	史佳虹	刘喆	2027/12/31	3
YKK24199	热休克蛋白HSP90A1巴豆酰化调控糖酵解在口腔鳞癌(OSCC)中的作用和表观遗传机制研究	南京市口腔医院	尹西腾	徐文光	汤传超	2027/12/31	3
YKK24200	精准温控温和光热治疗诱导口腔鳞癌免疫原性细胞死亡的实验研究	南京市口腔医院	谢狄亚	肖涛	那潞予	2027/12/31	3
YKK24201	数字化口内扫描“三元”临床护理技术体系的构建	南京市口腔医院	吴颖	吴国锋	朱 婧	2027/12/31	3
YKK24202	异常应力源性颞下颌关节骨关节炎中BRD4对RIP3-CaMKII-mPTP介导的软骨细胞程序性坏死的表观调控研究	南京市口腔医院	黄子维	张国容	周小琳	2027/12/31	3
YKK24203	基于“阴平阳秘”理论研究泽及流浸膏纳米敷料通过Notch通路调控巨噬细胞极化治疗慢性难愈合创面的作用机制	南京市中西医结合医院	嵇辉	魏炜	钮晓红	2027/12/31	3
YKK24204	tRNA衍生片段tRF-31-PER8YP9LON4VD作为乳腺癌分型标志物及其机制的探索	南京市中西医结合医院	何芳	张国英	厉霞玲	2027/12/31	3
YKK24205	通脑益气方治疗急性缺血性脑卒中的疗效评价及调控Th1/Th2和Th17/Treg免疫平衡的作用机制研究	南京市中西医结合医院	张林	顾宏伟	苏晓燕	2027/12/31	3
YKK24206	红花黄治疗突发性耳聋的临床疗效评价及其干预IL-6反式信号介导内耳血管炎症机制探索	南京市中西医结合医院	郭清华	王旭	顾宏伟	2027/12/31	3
YKK24207	基于Bayesian联合模型的老年2型糖尿病动态风险预测研究	南京市疾病预防控制中心	陈一佳	洪忻	王巍巍	2027/12/31	6
YKK24208	分子印迹聚合物在环氧氯丙烷类物质分析检测中的应用研究	南京市疾病预防控制中心	李冬宁	倪海平	刘祥萍	2027/12/31	6
YKK24209	基于德国小蠊肠道内微生物群调节 GST 活性影响胶饵抗性机制的研究与应用	南京市疾病预防控制中心	张艳	张守刚	宋丙栋	2027/12/31	6
YKK24210	基于跨理论模型的中小学生常见疾病相关健康素养提升策略研究与效果评价	南京市疾病预防控制中心	杨月	丁叶	刘黎	2027/12/31	6
YKK24211	青少年无偿献血认知调查及专项“校本课程”构建与实践研究	南京市红十字血液中心	应上云	方许武	戴宇东	2027/12/31	3

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24212	红细胞微囊泡活性成分差异表达及其对免疫调控的影响	南京市红十字血液中心	凌亚亭	何成涛	傅强	2027/12/31	3
YKK24213	基于数字图像技术的牙隐裂演变机制及病变辅助诊治研究	南京市卫生信息中心	马力	郑昊	郁舒阳	2027/12/31	6
YKK24214	基于理论转变模型(TTM)的治疗策略在老年膝关节置换术后患者中的应用	南京市中心医院	朱永良	包天翼	颜超	2027/12/31	3
YKK24215	排卵障碍性不孕症患者行中药调用法联合穴位贴敷临床效果研究	南京市秦淮区中医医院	陶静	解月波	王魏	2027/12/31	3
YKK24216	通耳开窍针刺法结合突聋1号方治疗突发性聋的疗效观察	南京市秦淮区中医医院	薛亮	吴可佳	陈璋莲	2027/12/31	3
YKK24217	可穿戴式心音心电记录仪在社区高血压人群中对左心室肥厚的筛查价值	南京市秦淮区中华路社区卫生服务中心	吴丹	曹松华	占伊扬	2027/12/31	3
YKK24218	基于跨理论构建行为导向性儿童干眼健康管理模式探索	南京市秦淮区妇幼保健所	叶芬	周璐	赵颖	2027/12/31	3
YKK24219	PP2A α 介导的心肌细胞功能改变在Dox引起的心脏毒性中的作用及机制	南京市江宁医院	陶琴	张郁青	史培青	2027/12/31	3
YKK24220	CCL21/CCR7改善缺血性脑白质损伤后认知障碍的作用及机制研究	南京市江宁医院	俞晓蓉	韦存胜	陈雪梅	2027/12/31	3
YKK24221	一种新型单向储-排渗出液的仿生组织支架用于加速创面愈合实验研究	南京市江宁医院	陈信浩	崔婷婷	尚维伟	2027/12/31	3
YKK24222	3D打印-前端聚合新技术精准构筑凝胶基皮肤的应用基础研究	南京市江宁医院	李俊	高丽清	张工	2027/12/31	3
YKK24223	UCP1/Rap1信号通路通过影响细胞能量代谢抑制胃腺癌进展的分子机制研究	南京市江宁医院	贺奇彬	陈忆嘉	苗莹莹	2027/12/31	3
YKK24224	口服地衣芽孢杆菌调节肿瘤相关巨噬细胞极化 减缓非小细胞肺癌在聚苯乙烯塑料暴露下进展的研究	南京市江宁医院	张秀伟	武良权	张允雷	2027/12/31	3
YKK24225	IL-10通过对肿瘤微环境中CD8+T细胞分泌IFN- γ 的负向调节影响三阴性乳腺癌肝转移治疗效果的机制研究	南京市江宁医院	崔一尧	——	——	2027/12/31	3
YKK24226	BHRF1蛋白在EB病毒诱发鼻咽癌中介导的线粒体自噬的作用及机制研究	南京市江宁医院	江治莹	吕宏祥	田甜	2027/12/31	3
YKK24227	竹节香附素A调节miR-3163靶向CAPN1对肠癌细胞自噬的影响	南京市江宁医院	孟春芹	刘先勇	吴崑	2027/12/31	3
YKK24228	基于分子网络和传播动力学的HIV流行预测及干预效果评价	南京市江宁医院	朱靖	吴丹青	李静娴	2027/12/31	3
YKK24229	产前及产后超声一体化评估巨大儿心室功能的研究	南京市江宁医院	李玲	张盼盼	叶华莹	2027/12/31	3
YKK24230	16S rRNA测序联合代谢组学分析肠道菌群对胃癌发生的影响	南京市江宁医院	苗莹莹	贺奇彬	双金权	2027/12/31	3
YKK24231	胃肠激素和肠道菌群交互作用在抗精神病药物所致便秘中的作用及机制探讨	南京市江宁区第二人民医院	胡秀秀	邵苗苗	——	2027/12/31	3
YKK24232	精神分裂症患者住院时长对认知功能影响及眼动特征相关性的临床研究	南京市江宁区第二人民医院	廖延龙	张杰	——	2027/12/31	3
YKK24233	基于人工智能的多中心研究：血压变异性和视网膜标记物对脑小血管病认知功能障碍的预测价值和临床应用	南京市栖霞医院	张国新	许雯雯	尹立平	2027/12/31	3
YKK24234	tRF-1:30-Gln-CTG-4/FUS/Usp25轴在糖尿病肾病肾小管间质纤维化中的作用及机制研究	南京医科大学第四附属医院	季嘉玲	——	——	2027/12/31	3
YKK24235	多形拟杆菌通过利用CS促进HIGD1A乙酰化调控结直肠癌发生发展的机制研究	南京医科大学第四附属医院	许玉宇	毛圆	冯婷婷	2027/12/31	3
YKK24236	经缺陷调控的纳米金属氧化物声敏剂 在声动力学乳腺癌治疗中的作用与机制研究	南京医科大学第四附属医院	周亚俊	张丽娟	费正东	2027/12/31	3
YKK24237	CFIm25通过选择性多聚腺苷酸化调控血管平滑肌细胞表型转换的机制研究	南京医科大学第四附属医院	黄菁菁	——	——	2027/12/31	3
YKK24238	AKR1B1诱导葡萄糖向果糖转化增强AML细胞糖酵解水平的作用及机制研究	南京医科大学第四附属医院	周旋	徐小勇	——	2027/12/31	3
YKK24239	Klotho负载功能MSC来源EVs通过抗衰老及抗炎治疗脑出血预后及机制研究	南京医科大学第四附属医院	王巍	周新建	张愨晨	2027/12/31	3
YKK24240	S100A16在动脉粥样硬化中的作用与机制研究	南京市浦口区中医院	莫雁飞	刘静	杨瑶姚	2027/12/31	3
YKK24241	基于机器学习构建骨科手术患者术中DVT发生风险预测模型	南京市六合区人民医院	李响	叶云	王帅	2027/12/31	3
YKK24242	冷热复合消融治疗局部进展期胰腺癌的临床和机理研究	南京市六合区人民医院	李志原	杜前明	钱祝银	2027/12/31	3
YKK24243	交泰丸通过SIRT1介导的线粒体自噬抑制海马小胶质细胞活化的抗抑郁机制研究	南京市六合区中医院	戴国梁	强智勇	黄晶晶	2027/12/31	3
YKK24244	三氯蔗糖诱导卵泡发育异常机制及其治疗方法研究	南京市溧水区妇幼保健院	薛芸	翟永宁	吴王飞	2027/12/31	3
YKK24245	耳穴刺激治疗老年慢阻肺患者睡眠障碍的技术优选及临床评价研究	南京市溧水区中医院	殷健林	缪欣	王媛	2027/12/31	3
YKK24246	辟谷/断食导致的甲状腺激素降低通过 α v β 3受体和AMPK信号通路调节细胞代谢在肥胖及代谢综合征中的作用机制研究	南京市溧水区中医院	张小改	——	——	2027/12/31	3
YKK24247	外泌体相关circEIF4G3介导RLN-1/RXPF1信号促进原发性肝癌转移的作用机制研究	南京市高淳人民医院	曹友红	唐俊伟	王娟	2027/12/31	3
YKK24248	肝细胞NLRP3调控肝细胞能量代谢通过坏死性凋亡促进肝癌发生的机制研究	南京市高淳人民医院	吕龙	——	——	2027/12/31	3
YKK24249	METTL16通过m6A途径靶向调控AKAP13促进结直肠癌增殖的机制研究	南京市高淳人民医院	林玉	——	——	2027/12/31	3

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24250	鞘氨醇激酶（SPHK）在小肠缺血再灌注损伤及粘连性肠梗阻中的作用及部分机制研究	南京江北医院	强光辉	于宽勇	刘立杨	2027/12/31	3
YKK24251	三七皂苷R1对大鼠髓核细胞炎性因子 及MMP-3影响的实验研究	南京江北医院	王炎	郭杨	满孝旭	2027/12/31	3
YKK24252	老年肺癌根治术患者单肺通气前前列腺素E1超声雾化的肺保护作用研究	南京梅山医院	王强	顾连兵	孙正琴	2027/12/31	3
YKK24253	IL-13受体 α 2 靶向的卡莫司汀药物递送系统在脑胶质瘤治疗中的应用研究	南京市大厂医院	郭晓远	林小祥	余霞霞	2027/12/31	3
YKK24254	基于行为改变轮的肥胖超重儿童青少年运动助推技术研发及应用	南京市大厂医院	黄道花	张玉梅	谢庆磊	2027/12/31	3
YKK24255	肾上腺素受体对类风湿性关节炎滑膜炎性调控机制的研究	南京医科大学附属明基医院	成心锟	张云鹏	田纪伟	2027/12/31	3
YKK24256	基于动态症状管理模型对老年维持性血液透析患者症状群轨迹及管理方案构建的研究	南京医科大学附属明基医院	汪红英	刘静	卞小莲	2027/12/31	3
YKK24257	Metn1通过OGA/O-GlcNAc糖基化修饰轴 抑制RIPK3介导的心肌细胞程序性坏死在 2型糖尿病心肌病中的作用研究	南京医科大学附属逸夫医院	李益民	鲁翔	陈星	2027/12/31	3
YKK24258	ATG7依赖的自噬途径调控KEAP1/PGAM5/AIFM1轴介导的中性粒细胞Oxeiptosis抑制免疫炎症反应参与肝脏缺血再灌注损伤的机制研究	南京医科大学附属逸夫医院	陈启	朱峰	张伟伟	2027/12/31	3
YKK24259	蛋白质乳酸化修饰异常在男性不育弱精子症中的作用与机制研究	南京医科大学附属逸夫医院	许贤林	——	——	2027/12/31	3
YKK24260	USP13稳定SMC3促进HER2阳性乳腺癌曲妥珠单抗耐药的作用及机制研究	南京医科大学附属逸夫医院	钱超	——	——	2027/12/31	3
YKK24261	仿生纳米递药系统联合声动力疗法在肺结核治疗中的应用研究	南京医科大学附属逸夫医院	陈晓林	邓大伟	——	2027/12/31	3
YKK24262	慢性心力衰竭预后因素识别及人工智能风险预测模型构建推动临床转化应用	泰康仙林鼓楼医院	杜安絮	黄进	魏钟海	2027/12/31	3
YKK24263	外泌体miR217在脑缺血再灌注损伤中的作用和分子机制研究	泰康仙林鼓楼医院	闵伟杰	杨咏波	杨辉	2027/12/31	3
YKK24264	ST3GAL4介导的唾液酸化修饰促进肠型胃癌肝转移	泰康仙林鼓楼医院	舒晓东	——	——	2027/12/31	3
YKK24265	胞外氨基酸代谢产物 α -酮戊二酸通过抑制巨噬细胞PHD/NF- κ B/TNF- α 信号通路促进肠炎修复	泰康仙林鼓楼医院	陈琼昀	——	——	2027/12/31	3
YKK24266	褪黑素预处理牙髓干细胞联合N-rGO/ ZrO2复合支架促进颌面骨缺损修复的机制研究	泰康仙林鼓楼医院	刘秉尧	——	——	2027/12/31	3
YKK24267	超声引导下胸腔间筋膜平面阻滞对正中开胸心脏手术后慢性疼痛发生率的影响	东南大学附属中大医院	姚娟	——	——	2027/12/31	0
YKK24268	R.ilealis菌介导右胆酸调控肠上皮细胞线粒体自噬影响克罗恩病肠道屏障功能的作用及机制研究	东南大学附属中大医院	陈璐	——	——	2027/12/31	0
YKK24269	“三精管理”视域下老年住院患者跌倒风险预警防控方案的构建与应用研究	东南大学附属中大医院	汤卫红	徐翠荣	蔡雪	2027/12/31	0
YKK24270	肝动脉灌注化疗联合免疫检查点抑制剂一线治疗无法耐受系统化疗肝内胆管癌的疗效及生物标志物探索	东南大学附属中大医院	王俊英	——	——	2027/12/31	0
YKK24271	基于纳米纤维素载体介导氧化损伤治疗的抗肿瘤研究	东南大学附属中大医院	张瑞	——	——	2027/12/31	0
YKK24272	间充质干细胞外泌体miR-98-5p程序性调控脑梗死后神经血管单元的研究	东南大学附属中大医院	柏盈盈	王立山	戴景月	2027/12/31	0
YKK24273	LMNTD2-AS1 通过靶向 FUS 调控 NRF2 信号通路调节免疫细胞浸润促进前列腺癌进展的机制研究	东南大学附属中大医院	刘宁	——	——	2027/12/31	0
YKK24274	基于医务工作者腰痛危险因素分析的中西医协同防治技术和康复策略的研究	东南大学附属中大医院	范友强	王红星	张云	2027/12/31	0
YKK24275	KBTBD7-A1CF通过HIF-1 α /NLRP3信号介导巨噬细胞极化/焦亡参与心肌梗死炎症损伤的作用和机制研究	东南大学附属中大医院	袁春菊	——	——	2027/12/31	0
YKK24276	基于可解释机器学习的急性胸痛患者风险分层预测模型构建及应用	东南大学附属中大医院	夏泽燕	姜珊	蔡雪	2027/12/31	0
YKK24277	维持性血液透析病人内在能力对不良结局预测模型的构建及初步验证	东南大学附属中大医院	李梦婷	张留平	潘梦娇	2027/12/31	0
YKK24278	G1dp3通过AMPK/mTOR/ULK1信号通路促进类风湿关节炎成纤维滑膜细胞铁自噬的机制研究	东南大学附属中大医院	胡峻铮	——	——	2027/12/31	0
YKK24279	Mettl3介导m6A-YTHDF2依赖性ATF4 mRNA降解抑制髓核细胞焦亡的机制研究	东南大学附属中大医院	陈露	朱磊	吴小涛	2027/12/31	0
YKK24280	肱骨近端骨折辅助髓内钛网固定模式的有限元及生物力学分析	东南大学附属中大医院	崔学良	陈辉	——	2027/12/31	0
YKK24281	FTO泛素化修饰介导小胶质细胞M1型极化促进新生儿缺氧缺血性脑损伤的机制研究	南京医科大学第二附属医院	胡圳圳	董娜	卢典	2027/12/31	0
YKK24282	高级糖化终产物通过miR155/SPI1/SLC31A1途径诱导铜死亡影响生精功能的作用和机制研究	南京医科大学第二附属医院	沈露明	李锋	朱清毅	2027/12/31	0
YKK24283	海马PV中间神经元介导慢性疼痛相关工作记忆障碍的机制研究	南京医科大学第二附属医院	王迪	纪木火	童建华	2027/12/31	0

项目（课题）编号	项目（课题）名称	承担单位	项目（课题）承担人			结题时间	市财政资助经费
			第一	第二	第三		
YKK24284	脑膜肥大细胞与γδT细胞的互作在促进脓毒症相关性脑病中的作用机制研究	南京医科大学第二附属医院	姚昊	——	——	2027/12/31	0
YKK24285	铁限制环境下棒状杆菌抑制金黄色葡萄球菌的生长及其分子机制研究	南京医科大学第二附属医院	赵艳丰	屈晓君	徐辉	2027/12/31	0
YKK24286	以hsa-let-7c为核心的巨噬细胞与肿瘤细胞交互作用诱导肝癌免疫抑制的功能与机制研究	南京医科大学第二附属医院	朱晓娟	——	——	2027/12/31	0
YKK24287	Exosomes介导多肽P1DI抑制β细胞功能诱导高血糖环境促进胰腺癌神经侵犯	南京医科大学第二附属医院	杨晓俊	——	——	2027/12/31	0
YKK24288	瘦素受体过表达与瘦素受体高敏感性在青少年特发性脊柱侧凸患者软骨内成骨高活性中作用机制研究	南京医科大学第二附属医院	吴涛	刘军	秦虎	2027/12/31	0
YKK24289	基于B型主动脉夹层行腔内修复手术后亚临床脑梗和脑梗血流动力学参数及脑功能网络的三级预防体系研究	南京医科大学第二附属医院	邵峻	刘梅	刘斐	2027/12/31	0
YKK24290	含多不饱和脂肪酸水凝胶递送DPSCs并调控其CBX7表达促进牙髓功能性再生的机制研究	江苏省口腔医院	周芷萱	俞丹丹	邱琴	2027/12/31	0
YKK24291	UPBNPs-MCSNs调控Nr2f2/GCH1/BH4轴诱导口腔鳞癌细胞铁死亡的机制研究	江苏省口腔医院	冷迪雅	吴大明	刘浏	2027/12/31	0
YKK24292	TMEM99调节自噬促进口腔鳞癌恶性进展的机制研究	江苏省口腔医院	朱龙彪	徐双波	严冬琳	2027/12/31	0
YKK24293	不同治疗方法对因楔状缺损下颌前牙牙髓治疗的生物力学性能的影响	江苏省口腔医院	张光东	江飞	徐海	2027/12/31	0
合计							615
管理类课题（20项）							
GAX24294	基于形成性评价的全科专业住培综合评价体系的构建与应用研究	南京鼓楼医院	沙杜鹃	赵晓智	钱健	2027/12/31	0
GAX24295	混合现实技术在放射科专业住院医师规范化培训中的应用研究	南京鼓楼医院	张冰	李丹燕	李冠	2027/12/31	0
GAX24296	基于置信职业行为的评价体系在普外科住培医师规范化培训中的应用研究	南京鼓楼医院	朱新华	余德才	李秀	2027/12/31	0
GAX24297	住院医师规范化培训基地教学督导体系的多元架构建设研究与实践	南京市儿童医院	李素梅	张刚	——	2027/12/31	0
GAX24298	混合现实技术平台（MR）在小儿外科教学实践中应用	南京市儿童医院	戚继荣	王智琪	笄敏	2027/12/31	0
GAX24299	基于PBL-TBL的信息化实践技能操作教学模式在中医医师规范化培训中的应用研究	南京市中医院	陆艳	赵峰	詹群	2027/12/31	0
GAX24300	基于循证的口腔住院医师临床决策能力培养	南京市口腔医院	刘玉	吴文蕾	谢思静	2027/12/31	0
GAX24301	MDT联合多轨道新教学模式应用于口腔住院医师合理用药规范化培训	南京市口腔医院	李威	魏云鹏	郭芮彤	2027/12/31	0
GAX24302	分层递进式出科考核的构建与实施在全科住院医师规范化培训基地全科医学科轮转中的实践分析	南京市江宁医院	任天成	高圆圆	余莹	2027/12/31	0
GAX24303	基于PDCA循环法提升“胸痛”医学模拟课程在住培教学中的应用价值	南京市江宁医院	林照	张宁	李雪琦	2027/12/31	0
GAX24304	南京市住院医师规范化培训结业住院医师质量评价研究	东南大学附属中大医院	谢波	沈杨	曹静敏	2027/12/31	0
GAX24305	基于器官系统的影像诊断思维培训在岗位胜任力中的设计及应用评估	东南大学附属中大医院	陈月	——	——	2027/12/31	0
GAX24306	仿真情景模拟教学联合经典案例在妇产科住培医师岗位胜任能力提升中的探索	东南大学附属中大医院	王艳	——	——	2027/12/31	0
GAX24307	叙事医学教育在培养口腔住培医师共情和医患沟通能力中的应用	江苏省口腔医院	钱雅婧	——	——	2027/12/31	0
GAX24308	“互联网+”形势下全科专业住院医师规范化培训“医教结合”模式的探索	东部战区总医院	王砚青	陈祥菲	孙勇	2027/12/31	0
GAX24309	急诊专业住院医师心理素质评价体系的建立与研究	东部战区总医院	陈蔚军	聂时南	张炜	2027/12/31	0
GAX24310	立德树人视域下课程思政融入住院医师规范化培训的路径优化研究	江苏省人民医院	许舒诚	王晓伟	汤杨	2027/12/31	0
GAX24311	高质量发展背景下的中医住培师资激励效应研究	江苏省中西医结合医院	甘叶敏	毕磊	武刚	2027/12/31	0
GAX24312	模拟教学法（ISIM）在“西学中”（中西医结合规培）中医临床实践课程中的应用研究	江苏省中西医结合医院	陈晓栋	方志军	李薇佳	2027/12/31	0
GAX24313	中医住院医师置信职业行为评价指标体系构建及应用的实证研究	江苏省中西医结合医院	翟倩雯	刘超	范晨怡	2027/12/31	0
合计							0
总计							1385