

## 2025年江苏医学科技奖三等奖项目终审结果（排名不分先后）

项目编号	项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
2025-A-040134	肾癌进展和耐药分子机制及靶向干预关键技术创新与应用	南京医科大学第三附属医院（常州市第二人民医院），上海交通大学医学院附属新华医院	左立,崔心刚,高生林,史晓凯,张力峰,潘秀武
2025-A-040135	基于细胞死亡与肠黏膜屏障功能的克罗恩病发病机制及临床应用研究	南京医科大学第三附属医院（常州市第二人民医院），泰州市人民医院	汤黎明,赵杰,王宏刚,王冬梅,刘文佳,姜琳,周艳
2025-A-180066	糖尿病防治体医融合关键技术研发及支持体系构建	东南大学附属中大医院,江苏省疾病预防控制中心（江苏省预防医学科学院）,南京体育学院,南京市体育科学研究所,江苏康今运动健康研究院有限公司	邱山虎,孙子林,蔡雪,郭海健,谢波,袁扬,赵彦,薛胜峰,江伟新
2025-A-230081	镉致肾脏和骨骼损害易感性及预后研究	江苏省中医院,复旦大学	陈晓,朱国英,金泰廙,陈亮,雷立健,吴庆,梁艺怀,吴训伟,丑欣
2025-A-310204	宫内胎儿供血循环调控特点及妊娠高血压相关的病理改变	苏州大学附属第一医院	高芹芹,丁红梅,汤佳奇,孙森,李凌君,张鹏杰,王彬,何蕾,徐智策
2025-A-010054	基于生物标志物的结直肠癌防治体系的建立及临床应用	南京市第一医院	王书奎,何帮顺,潘玉琴,孙慧玲,徐牧,聂珍琳,陈小翔,许桃,秦健
2025-A-220097	tRNA来源的ncRNAs在乳腺癌诊断中的基础与应用研究	江苏省肿瘤医院	严枫,吉爱军,于韶荣,桂珍,陈辰,王晓明,莫冬萍,杨翊柠,唐莉
2025-A-220221	男性不育患者显微手术技术与关键诊疗方案的创新及转化应用	江苏省肿瘤医院,江苏省人民医院（南京医科大学第一附属医院）	宋宁宏,秦超,李潇,季承建,仲达,周翔,魏希夷,王仪春,王尚乾
2025-A-160057	围手术期神经认知功能障碍发病新机制及防治策略创新	南京医科大学第二附属医院,东南大学附属中大医院,无锡市锡山人民医院,江苏省人民医院	纪木火,孙杰,邱丽丽,曾秋婷,刘清仁,董洪权,杨建军,姚昊,钱燕宁
2025-A-030119	口腔癌及口腔潜在恶性疾患精准治疗新策略与新材料的建立及应用	徐州市中心医院,中国康复研究中心,南京医融达智能医学增材制造研究院有限公司	孟箭,王兴,王守鹏,孙剑,顾倩平,李志萍,庄乾伟,葛良玉,罗亚东
2025-A-350136	促进屈肌腱修复的基础研究和新的修复技术应用推广	南通大学附属医院,南通大学	汤锦波,周友浪,杨纤纤,张鲁中,邢树国,陈靖

2025-A-310214	结直肠癌免疫治疗新机制及外科诊治新技术	苏州大学附属第一医院,苏州大学附属第四医院(苏州市独墅湖医院),苏州大学,中国科学院苏州生物医学工程技术研究所,苏州旭光科星抗体生物科技有限公司	赵鑫,朱新国,王进,姚一舟,夏玉健,王雪峰,张家意,高欣,傅丰庆
2025-A-020027	肝细胞癌微血管侵犯的风险分级及术前预测模型的建立和应用	无锡市第二人民医院(江南大学附属中心医院),南京大学医学院附属鼓楼医院	赵晖,仇毓东,王雷,竺来法,华烨,严笑鹏,伏旭,陈闯
2025-A-320123	基于脊髓损伤免疫微环境促进神经功能恢复关键技术及临床应用	苏州大学附属第二医院,苏州大学	周晓中,曹聪,程亮,高翔,单华建,白进玉,盛蕾
2025-A-100133	围术期急性肺损伤的发生机制及标准防治策略的建立及应用	苏北人民医院	高巨,谈定玉,黄天丰,葛亚丽,张扬,罗超
2025-A-350170	鼻咽癌复发转移的机制及临床应用研究	南通大学附属医院,苏州大学附属第一医院,南通大学	游波,赵建美,刘济生,张启成,张凯文,夏天,盛菊萍,刘东,潘思
2025-A-310198	前列腺癌多维精准诊断模式的创新与临床应用	苏州大学附属第一医院,苏州大学	黄玉华,林宇鑫,黄琛,魏雪栋,王贺,王超,张学锋
2025-A-350071	胃癌恶性进展分子机制及干预新策略	南通大学附属医院,南京医科大学,澳门科技大学	薛万江,陈俊杰,胡懿淋,臧伟杰,周建伟,张波,朱依谆,冯盈,毛勤生
2025-A-110035	基于糖尿病斑块内钙化发病机制的干预靶点与评估新策略研究	江苏大学附属医院,安徽医科大学第一附属医院,西安医学院第一附属医院,常州市金坛第一人民医院	王中群,李丽华,邵晨,孙振,徐绥宁,张莉莉,丁英鹏
2025-A-010146	神经科学基础的心理治疗	南京医科大学附属脑科医院,南京师范大学,河海大学	王纯,钟元,汤一彬,滕昌军,李建,吴宙,张宁
2025-A-050067	基于动态网络的中枢-外周闭环调控与神经环路靶向重塑技术	苏州大学附属第四医院(苏州市独墅湖医院),苏州大学,南京医科大学第一附属医院	苏敏,李春光,沈滢,方琪,范颖洁,张成成,谢天培
2025-A-110076	慢性肝病谱系构建及其无创诊断与分子调控机制的研究	镇江市第三人民医院,常州市武进人民医院,常州市第三人民医院	谭友文,严永敏,叶云,张鹏飞,郑国军,周兴蓓,陈丽
2025-A-160183	人类生育力保护与提升的关键靶点筛查及转化应用	南京医科大学第二附属医院,南京医科大学	钱云,王晖,冯睿芝,王曦,杨继虹,张馨月,陈瑶,冯婷,李仰白
2025-A-320193	泛素和类泛素修饰在胃癌耐药及精准治疗体系构建中的研究与应用	苏州大学附属第二医院,苏州大学	潘杰,胡展红,许国强,周亮,王晓卉,李佳斌,苏存锦

2025-A-040082	基于消化道肿瘤微环境研究的临床诊疗关键技术创新与应用	常州市第一人民医院,中国科学院上海营养与健康研究所,上海市免疫学研究所,苏州大学附属第一医院	陈陆俊,郑晓,王莹,李斌,刘颖婷,吴骏,黄子逸,吴晨,蒋敬庭
2025-A-060130	脑卒中核心机制探索和康复技术建立的创新研究	南通市第一人民医院,南通大学	卢红建,张冬梅,陈罡,陈伟观,朱向阳,周三连,段程伟,朱冬燕,尚彦星
2025-A-330161	儿童癫痫精准诊疗体系的建立及相关发病机制研究	苏州大学附属儿童医院,中国科学院苏州生物医学工程技术研究所	汤继宏,肖潇,冯隽,戴亚康,张利亚,张兵,师晓燕,王曼丽,黄静
2025-A-220196	食管癌根治性同步放化疗方案关键技术创新与应用	江苏省肿瘤医院,射阳县人民医院,阜宁县人民医院,响水县人民医院,东台市人民医院	叶劲军,时海峰,王守华,吴大广,许长娣,周雪峰,郁松,张治,顾大勇
2025-A-040007	融合多模态脑功能技术的儿童语言发育特征识别与干预路径研究	常州市儿童医院	张琴芬,江凯华,李红新,董选,王超群,郑爱斌,季施燕
2025-A-080118	大肠小说-基于科学的研究的肠道健康与炎症性肠病	淮安市第一人民医院	杨晓钟,王宏刚,戴伟杰,谢睿,张敏娜