

## 2024年江苏医学科技奖三等奖项目终审结果（排名不分先后）

项目序号	项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
2024-A-350091	消化系统恶性肿瘤的多手段诊疗新策略及临床应用	南通大学附属医院	刘肇修, 肖明兵, 倪温慨, 郑文杰 陆翠华, 易楠, 陈飞, 黄伟, 季洁
2024-A-170039	戊型肝炎流行病学、动物模型建立和临床特征	东部战区总医院 北京大学	耿家宝, 王玲, 王麟, 于乐成 刘鹏, 汪茂荣, 王寿明, 熊熙 庄辉
2024-A-320120	多发性骨髓瘤发病机制的研究及预后分层体系的建立	苏州大学附属第二医院 苏州大学 徐州医科大学附属医院	李炳宗, 庄文卓, 张积, 程海 张晓慧, 张涵, 陆康, 孙谕 徐开林
2024-A-320185	糖脂降解障碍相关的动脉粥样硬化机制研究及靶向药物筛选	苏州大学附属第二医院	张艳林, 谢莹, 曹勇军, 刘慧慧 刘春风, 尤寿江, 刘志华
2024-A-270208	非编码RNA在2型糖尿病胰岛β细胞功能损伤中的作用及机制研究	江苏省省级机关医院（江苏省老年医学研究所） 南京医科大学 南京鼓楼医院	唐伟, 朱云霞, 韩晓, 胡云 李雅婷, 黄琦清, 常晓媛, 曹月
2024-A-160231	急性肾损伤发病机制研究及临床新诊疗方法构建	南京医科大学第二附属医院 南京大学医学院附属鼓楼医院 无锡市第二人民医院（江南大学附属中心医院）	戴春笋, 蒋春明, 孙旦芹, 周阳 张苗, 顾梦茹, 徐卓, 刘鑫 卢庆苗
2024-A-330243	儿童川崎病冠状动脉损害的预警体系建立	苏州大学附属儿童医院	吕海涛, 唐孕佳, 黎璇, 钱光辉 丁粤粤, 曹磊, 钱为国, 吴佳慧
2024-A-110010	卵巢癌耐药的机制研究与临床应用	镇江市妇幼保健院（江苏大学第四附属医院） 江苏大学 中南大学湘雅医院	朱小兰, 李月峰, 刘晗青, 许文林 谭嵘, 赵培庆, 陈琦
2024-A-180074	白血病精准治疗新靶标发现和新治疗策略及应用	东南大学附属中大医院 中国药科大学 东南大学	葛峥, 郭青龙, 张宇, 惠慧 陈宝安, 马明, 卢娜, 魏立彬 李慧

2024-A-330145	新生儿脓毒症早期预警与防治策略的关键技术创新及应用	苏州大学附属儿童医院	周慧婷, 柏振江, 黄洁, 赵赫 刘琳, 桂环, 李刚, 陈璐璐 马淑蓉
2024-A-350009	高压氧治疗创伤性脑损伤的临床和机制研究	南通大学附属医院 南京医科大学第一附属医院	刘苏, 王彤, 刘颖, 沈光宇 孙丽, 王司晔, 徐茜
2024-A-290033	血浆与粪便基因甲基化检测在早期结直肠癌诊断中的应用研究	徐州医科大学附属医院 浙江大学昆山创新中心 苏州唯善生物科技有限公司 中国科学院苏州生物医学工程技术研究所 徐州医科大学	费素娟, 赵国栋, 熊尚岷, 郑岷雪 杨君, 马勇, 陈莹, 苗蓓, 吴晓婷
2024-A-010153	育龄女性乙肝的防治及消除母婴传播的创新和推广应用	南京市第二医院 南方医科大学南方医院 广西医学科学院·广西壮族自治区人民医院	韩国荣, 江红秀, 王翠敏, 刘志华 周冠伦, 陈艳
2024-A-140217	基因编辑金黄仓鼠在生殖医学中的应用研究	南京医科大学 中国科学院分子细胞科学卓越创新中心	李建民, 吴立刚, 曾文滔, 张宏道 张凤娟, 陈箐桦, 李明哲
2024-A-110086	消化系统肿瘤精准分子诊疗策略的创新研究	江苏大学附属医院 上海市肿瘤研究所	王旭, 张志刚, 戴春华, 李荣坤 孙康, 袁啸, 郭敏捷
2024-A-350090	肝癌复发防治关键技术体系建立及应用	南通大学附属医院 上海东方肝胆外科医院 复旦大学附属中山医院 南通大学	陈钟, 杨田, 杨欣荣, 张宇 宋飞, 王明达, 常仁安, 王斐然 高成
2024-A-020127	胃癌恶性进展的关键调控靶点探索及临床应用研究	无锡市第二人民医院 上海交通大学医学院附属瑞金医院	夏加增, 朱正纲, 陈义钢, 刘炳亚 严超, 渠辉恒, 邓凯元
2024-A-010075	儿童复杂先心病发育期神经功能监测与保护的研究及应用	南京医科大学附属儿童医院	张莉, 莫绪明, 杨明, 王建设 赵龙德, 张锡凤, 司振强
2024-A-150225	重症急性胰腺炎“实时一体化”MDT诊疗体系的建立及关键理论和技术创新	南京医科大学第一附属医院	苗毅, 李强, 黄东亚, 蒋奎荣 陆子鹏, 吴峻立, 俞同福, 肖斌 高文涛

2024-A-060038	成骨细胞氧化损伤在骨质疏松骨坏死中的作用机制及干预	南通市第一人民医院	范建波, 崔志明, 刘巍, 张伟 徐大伟, 朱新辉, 洪鸿翔, 王婷婷
2024-A-310218	前列腺癌精准影像学评估的关键技术创新及应用	苏州大学附属第一医院 首都医科大学附属北京友谊医院 江苏省人民医院 复旦大学附属肿瘤医院	胡春洪, 王希明, 王良, 张玉东 戴波, 包婕, 侯莹, 乔晓梦, 胡粟
2024-A-010103	急性A型主动脉夹层外科治疗的关键技术及推广应用	南京市第一医院	陈鑫, 黄福华, 秦卫, 范锐 李健, 肖立琼, 项飞, 苏存华 张雷杨
2024-A-030183	脊柱退行性疾病全内镜微创治疗体系相关技术推广与应用	徐州市中心医院 江苏省中西医结合医院	马超, 刘光旺, 谢林, 康然 席志鹏, 高娟, 王振飞, 李敬池 王明玲
2024-A-320190	早期肺癌术后高危人群的精准治疗体系建立与临床转化	苏州大学附属第二医院 苏州大学	陈勇兵, 段善州, 丁启峰, 桑永华 沈育美, 陈磊, 殷黎晨, 徐学君
2024-A-350013	致盲性白内障早期诊疗与手术技术集成创新	南通大学附属医院	管怀进, 季敏, 张国伟, 康丽华 周天球, 周婧, 李鹏飞, 向菁 邹茜
2024-A-020098	靶向铁死亡的糖基纳米药物递送系统的构建及其抗肝癌活性研究	南京医科大学附属无锡人民医院 江南大学 江南大学附属医院	华东, 尹健, 茆勇, 傅俊杰 HU JING (胡静), 张朋飞 游庆军, 李森, 陈怡璋
2024-A-010105	前列腺癌多靶标、时空一体智慧诊疗平台的建立及靶向治疗新策略	南京市第一医院	王峰, 王利伟, 孙宏斌, 臧士明 张乐乐, 邵国强, 孟庆乐, 张露露
2024-A-020129	系列新型高灵敏免疫检验技术的研发及转化应用	无锡市儿童医院 上海交通大学医学院附属同仁医院 江南大学 江苏省原子医学研究所 无锡市人民医院	胡志刚, 盛慧明, 郭亚辉, 张艺 王凉, 杨雪, 王婷婷, 刘晓斌 孙果
2024-A-040204	消化道肿瘤诊疗新策略与临床转化应用	常州市武进人民医院 江苏大学	金建华, 侯永忠, 杜凤移, 刘迁 陆文斌, 王月, 邓建忠, 张华 沈颖

2024-A-030232	结直肠癌发生发展机制研究及新型预后标记物的临床应用	徐州市中心医院 上海交通大学医学院附属仁济医院 皖南医学院第一附属医院（弋矶山医院）	张有为，袁媛，洪洁，陈豪燕 宣宝琴，焦南林，孙三元
---------------	---------------------------	--	------------------------------