

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, 陈箬桦, 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 |
|---------------|---------------------------|--|------------------------------|