

第四临床医学院 2024 年度大创评审结果公示

根据《关于申报南京医科大学 2024 年校级大学生创新创业训练计划项目的通知》的文件要求，经团队申报、专家评审、学院审核等流程，现拟评审结果名单如下：

一、校级项目（14 项）

项目名称	第一负责人	指导老师
TIMM10B 调控线粒体功能介导视网膜新生血管形成的研究	孙程（22260105）	姚进,柏文
基于抗 N-甲基-D-天冬氨酸受体脑炎患者多模态特征构建早期识别、分类及预后的机器学习模型研究	丁晓宇（24050101）	苗爱亮
PRRX1 调控周细胞-内皮细胞相互作用驱动视网膜病理性新生血管形成的作用及机制研究	吴思琦（23260125）	蒋沁，李佳骏
重复经颅磁刺激联合针灸治疗主观认知下降入群的疗效研究	张宇涵（23050124）	林兴建
NF- κ B 非经典通路介导前列腺癌免疫抑制微环境形成的机制研究	周子豫（24050108）	李潇
维莫非尼:挑战三阴性乳腺癌的奇迹之旅	吴婧熙（24290131）	张君莹，胡云
健脾益气化瘀消积方靶向 MK2 的表达抑制巨噬细胞 M1/M2 的转化增强胃癌免疫疗效的机制研究	王书宁（23290124）	李志鹏
基于人工智能联合无源感知的帕金森疼痛研究	黄夏雨（23050131）	潘杨，朱骏
FAP+ CAFs 促进肺腺癌淋巴结转移的机制研究	吉祥（23120103）	尹荣，刘桐言
高度近视与高度近视合并青光眼的多模态影像早筛鉴别	宋彧（22260124）	丁喜艳，陈楠
基于网络药理学、分子对接及实验验证探讨黄芩素上调胶质瘤放射敏感性的机制研究	孙仁杰（23290107）	尹丽

计算机视觉大模型赋能的膀胱肿瘤术中辨识系统	姚紫陌（24290136）	蔡宏宙，许晨晨
无抽搐电休克治疗（MECT）在青少年精神分裂症患者中的应用与评估	张名杰（22110307）	隋毓秀
基于知识图谱的老年期情感障碍诊断云平台构建	周心怡（24050125）	张丽

二、院级项目（7项）

项目名称	第一负责人	指导老师
基于 MRI-EEG 的仑卡奈单抗治疗 AD 的疗效研究	崔睿希（23120138）	田敏捷
基于多模态影像深度学习的斜视诊断研究	顾蒋琪（24260131）	张娣
法舒地尔联合奥希替尼治疗晚期 EGFR 突变肺癌的临床前评价及安全性初探	刘心扬（22290124）	尹荣,刘桐言
circRNA0000064 作为 miRNA 海绵促进肺腺癌侵袭转移的分子机制研究	宋胤奇（24280107）	宋丹
噬菌体——癌症筛查的“精准探针”	赵天子（24290117）	徐子程,胡云
血液与组织 HER2 相关性 & ADC 疗效研究	杨芳（24290129）	徐维章,徐子程
阴茎癌微生物群落结构在癌变进程中的作用研究	杨绍喆（24290108）	蔡宏宙,徐维章

公示时间：2024 年 12 月 18 日—12 月 20 日，公示期间如有异议，请以书面形式反馈到第四临床医学院分团委，地址：江宁校区立德楼 315 室，电话：025—86868522

共青团南京医科大学第四临床医学院委员会

2024 年 12 月 18 号