2025 年太仓市卫生人才科研项目拟立项名单

序	商日始县	所在单位	项目承	TEI D &t the	
号	项目编号		担人	项目名称	
1	TCWS202501	太仓市第一人 民医院	高叶	重症心脏超声联合鼻烟窝桡动脉阻力指数在脓毒症合并心功能不全患者中的应用。	
2	TCWS202502	太仓市中医医 院	谢雅贞	葛根汤联合灵龟八法治疗寒湿凝滞型原发性痛经的临床观察	
3	TCWS202503	太仓市第一人 民医院	祁富伟	丙泊酚调控小胶质细胞代谢-表观遗传轴抑制创伤性脑损伤神经炎症的机制研究	
4	TCWS202504	太仓市中医医 院	徐丹	柴胡加龙骨牡蛎汤调控 TLR4/NF-κB/NLRP3 通路抑制细胞焦亡发挥抗抑郁作用的机制	
5	TCWS202505	太仓市第一人 民医院	朱晓力	基于类器官的 CA13 调控非酒精性脂肪肝病炎症-纤维化跨细胞网络机制及靶向干预研究	
6	TCWS202506	太仓市第一人 民医院	韦雪妮	木樨草素通过调控 IL-33 改善免疫抑制环境协同 PD-1 抑制剂抑制胃癌的机制研究	
7	TCWS202507	太仓市中医医 院	张谨枫	吴门娄东医籍《食物辑要》整理与研究	
8	TCWS202508	太仓市第一人 民医院	周超	探讨实时动态图像的人工智能系统对不同切面乳腺结节的诊断价值	
9	TCWS202509	太仓市中医医 院	李怡萱	基于 PI3K-Akt 信号通路探讨龙胆泻肝汤抗抑郁的作用机制	

		上人士山匠匠					
10	TCWS202510	太仓市中医医 院	张立坤	太仓地区 2010 年-2025 年恶性皮肤肿瘤及癌前病变的临床特点分析及流行病学研究			
11	TCWS202511	太仓市中医医院	吴嫣	凌霄花醇提物的疗效及安全性研究			
12	TCWS202512	太仓市中医医院	杨进平	补肾化痰通脉方抗动脉粥样硬化的基础及临床研究			
13	TCWS202513	太仓市第一人 民医院	舒健	通过基因调控肿瘤微环境极化和外泌体分泌对吉非替尼治疗肺癌耐药的作用机制			
14	TCWS202514	太仓市第一人 民医院	李卫平	急性胰腺炎后糖尿病中 TNF-α调控胰腺β细胞焦亡的分子机制研究			
15	TCWS202515	太仓市第一人 民医院	连增志	MTFR2 与 SLC7A11 协同调控铁死亡促进肺腺癌发展的分子机制研究			
16	TCWS202516	太仓市中医医院	高璐珏	复方五凤草液治疗肉芽肿性乳腺炎创面的活性成分及作用机制研究			
17	TCWS202517	太仓市中医医 院	冯心怡	以 TRPC6 为核心靶标探讨外九煎促进中性粒细胞 NETs 清除防治银屑病的作用机制			
18	TCWS202518	太仓市第一人 民医院	杨倩	基于靶向胆汁酸代谢组学筛选阿托伐他汀所致肝损伤的生物标志物			
19	TCWS202519	太仓市娄江新 城医院	李玉成	PLAT 基因在 p53 突变乳腺癌紫杉醇耐药中的作用研究			
20	TCWS202520	太仓市中医医 院	陈燕燕	推拿联合中药熏蒸治疗儿童轻度近视临床研究			
21	TCWS202521	太仓市娄江新 城医院	胡超	基于海派中医特色小复方"升白饮"防治胃肠道肿瘤氟尿嘧啶类药物化疗后白细胞减少症的临床研究			
22	TCWS202522	太仓市娄江新 城医院	张青	不同 P-CAB 药物在 HP 感染治疗中的效果及经济成本评估研究			

23	TCWS202523	太仓市科教新 城社区卫生服 务中心	张小玉	浮针治疗肝肾不足型神经根型颈椎病临床研究		
24	TCWS202524	太仓市中医医院	范云野	娄东陆氏眼科健脾祛瘀汤联合阿柏西普治疗糖尿病性黄斑水肿的疗效观察		
25	TCWS202525	太仓市中医医 院	杨昌硕	玉屏风散通过 AMPK/mTOR/p62/ LC3B-II 信号通路介导自噬水平调节巨噬细胞极化途 改善急性肺损伤的机制研究		
26	TCWS202526	太仓市疾病预 防控制中心	李钊	太仓市重点人群职业紧张、抑郁情况的现状研究-基于太仓市第三产业职业健康素养		
27	TCWS202527	太仓市第一人 民医院	尹颖	miR-1290 在 NAFLD/MAFLD 中的表达特征与作用机制研究		
28	TCWS202528	太仓市妇幼保 健计划生育服 务中心	张惠	太仓市孕产妇贫血的影响因素分析		
29	TCWS202529	太仓市娄江新 城医院	龚莲	ZKSCAN3 对肝癌细胞的生长、转移和衰老作用及机制研究		
30	TCWS202530	太仓市第一人 民医院	袁铭杰	miR-99b 在乳腺癌亚型中的表达差异及其调控肿瘤生物学行为与信号通路的机制研究		
31	TCWS202531	太仓市港区医 院	朱德淳	针刀联合隔姜灸治疗胃食管反流病的临床研究		
32	TCWS202532	太仓市第一人 民医院	郑年鹏	基于 ISET 非小细胞肺癌循环肿瘤细胞检测及其临床意义		