

2024年科研与实践创新计划项目推荐名单

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
1	中医学院	20223006	基于“热灼血脉、血脉败漏”理论探究泽泻饮治疗AS认知障碍的机制	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
2	中医学院	20220013	基于HIFs-OPG/RANKL探讨温肾通络止痛方治疗骨质疏松症和骨关节炎共病的机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
3	中医学院	20223004	芪-术-蚤角药联动调控GAL-3介导的肿瘤细胞黏附串扰抗结肠癌转移机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
4	中医学院	20223003	桔梗皂苷D诱导肺癌细胞泛凋亡的机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
5	中医学院	20220001	丹参-人参组复方抗脑胶质瘤作用机制的初步探讨	自然科学	硕士	院助项目	1.5
6	中医学院	20220004	基于“痰扰心神”理论探讨泽泻饮改善TMAO所致认知障碍的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
7	中医学院	20220006	苓桂术甘汤通过CCR7/p38-MAPK通路调控VEGF-C分泌促进脑膜淋巴管引流Aβ机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
8	中医学院	20220009	丹参-人参组复方抗结肠癌作用机制的初步研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
9	中医学院	20220010	补中益气汤通过泛素化抗瘤性恶病质的作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
10	中医学院	20220012	基于BMP-6/HEP/FPN信号轴研究蒙药那仁满都拉抗骨质疏松的效应及机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
11	中医学院	20220016	黄芪-莪术及活性成分以PCSK9为核心调控胆固醇代谢抗结肠癌转移机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
12	中医学院	20220017	芪术蚤角药配伍通过诱导线粒体裂变抑制结肠癌生长与转移	自然科学	硕士	院助项目	1.5
13	中医学院	20220018	基于HK2/WNT-β-catenin通路探讨仙逝解毒方调控糖代谢抑制结肠癌转移	自然科学	硕士	院助项目	1.5
14	中医学院	20230022	凉血通瘀方调节脑出血肠道SCFAs发挥抗炎作用的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
15	中医学院	20230023	通窍活血汤通过上调PTGDS改善血管性痴呆的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
16	中医学院	20230024	基于ERK/NF-κB信号通路探讨射干防治药物性肝损伤	自然科学	硕士	院助项目	1.5
17	针灸推拿学院-养生康复学院	20223060	麦粒灸干预少弱畸形精子的疗效评价及其调控AKT介导MAMs相关Ca ²⁺ 转运的机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
18	针灸推拿学院-养生康复学院	20220510	人参皂苷靶向KMO调节大尿酸通路抗抑郁效应机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
19	针灸推拿学院-养生康复学院	20223058	针灸治疗不孕症作用机制的知识图谱构建和知识推理研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
20	针灸推拿学院-养生康复学院	20233059	基于NCOA4介导的铁自噬探讨针刺延长脑梗死溶栓时间窗的机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
21	针灸推拿学院-养生康复学院	20233062	“内关”穴药物“增敏”或“脱敏”对心功能的影响研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
22	针灸推拿学院-养生康复学院	20220537	电针调控HMGB1-RAGE-LTB4信号通路改善干眼眼表炎症的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
23	针灸推拿学院-养生康复学院	20220516	电针调节HDAC1改善促排卵小鼠子宫内膜容受性的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
24	针灸推拿学院-养生康复学院	20220527	电针治疗类风湿关节炎与硫酸代谢的相关性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
25	针灸推拿学院-养生康复学院	20220511	清暑益气袋泡茶的研发及对热应激小鼠HSP70表达影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
26	针灸推拿学院-养生康复学院	20220533	针刺抑制p53调控FDX1介导铜死亡提高脑梗死溶栓安全性的实验研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
27	针灸推拿学院-养生康复学院	20220509	电针同处理基于HMGB1/TLR4/NF-κB信号通路调控炎症反应改善MIRI的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
28	针灸推拿学院-养生康复学院	20220525	艾灸改善PO1小鼠卵巢功能的效应及线粒体动力学调控机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
29	针灸推拿学院-养生康复学院	20220539	捏脊法调节IGF-1/Nrf2防治青少年期大鼠抑郁的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
30	针灸推拿学院-养生康复学院	20220532	电针对去卵巢大鼠子宫内血管生成效应机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
31	针灸推拿学院-养生康复学院	20230469	大黄蛰虫丸通过“PI3K/Akt/HIF-1α通路”延缓心脏衰老的作用和机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
32	针灸推拿学院-养生康复学院	20230471	基于NO生物利用探讨艾灸活化AMPK-eNOS轴改善AMI再灌注的微循环	自然科学	硕士	院助项目	1.5
33	针灸推拿学院-养生康复学院	20230474	基于Piezo1-IL-6-STAT3信号级联探讨电针调控梗死后心室重构的神经免疫机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
34	针灸推拿学院-养生康复学院	20230480	VEGF介导M2巨噬细胞与脂肪细胞互作在电针改善肥胖小鼠胰腺脂肪化作用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
35	针灸推拿学院-养生康复学院	20230484	DC细胞参与针刺修复肠道屏障改善肥胖炎症状态的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
36	针灸推拿学院-养生康复学院	20230491	基于以情胜情理论的五音电针疗法调节proBDNF-RhoA-JNK通路治疗PSD的实验研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
37	针灸推拿学院-养生康复学院	20230495	电针联合司美格鲁肽治疗db/db小鼠的增效减重机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
38	医学院	20223062	毒性中药靶标NAPG上调BCMA受体膜表达促进多发性骨髓瘤进展的作用及机制研究	自然科学	博士	奖励资助项目	1.5
39	医学院	20233068	甘草“美白黄金”光甘草定生物合成途径解析及酵母工厂构建	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
40	医学院	20223078	药辅一体的丹皮酚乳剂靶向治疗溃疡性结肠炎的研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
41	医学院	20220594	工程化大肠杆菌清除肿瘤定植菌FN抑制结肠癌的增殖和转移	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
42	医学院	20220644	PSI1在结肠癌肿瘤细胞干性维持中的作用及机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
43	医学院	20220568	河子鞣酸靶向RSV-G、RSV-F蛋白发挥抗RSV作用	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
44	医学院	20220637	基于神经-免疫轴探讨细辛脂素抗炎镇痛分子机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
45	医学院	20220555	健肠1号通过TLR2/TLR4/5-HT通路调控肠道褪黑素的IBS-D治疗机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
46	医学院	20220557	HBXIP蛋白乙酰化调控乳腺癌进展	自然科学	硕士	院助项目	1.5
47	医学院	20220558	细菌协同CRISPR-dCas系统激活肿瘤细胞焦亡增强免疫治疗	自然科学	硕士	院助项目	1.5
48	医学院	20220559	阿魏酸-铂配合物5-31-1抗急性髓系白血病作用及分子机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
49	医学院	20220561	基于NIR-II聚合物纳米粒子用于响应性递送CRISPR/Cas9治疗三阴性乳腺癌	自然科学	硕士	院助项目	1.5
50	医学院	20220562	席夫碱金(III)化合物抗肝癌机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
51	医学院	20220564	益生菌递送 CRISPR-Cas9 系统精准用于三阴性乳腺癌的免疫治疗	自然科学	硕士	院助项目	1.5
52	医学院	20220566	内皮细胞CCM1缺失导致肿瘤血管新生异常的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
53	医学院	20220567	LysR家族转录因子GevA依赖型转录调控机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
54	医学院	20220569	细胞膜包裹载 Gefitinib 二氧化硅协同基因编辑精准解决耐药研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
55	医学院	20230503	泽泻醇B通过肠道膜受体 GPER 调节胆固醇转运的研究机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
56	医学院	20230506	甘草酸诱导肝癌免疫原性细胞死亡的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
57	医学院	20230511	ISG15在胰腺癌中的作用及分泌机制解析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
58	医学院	20220571	生殖老化胚胎发育异常的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
59	医学院	20220572	父系青春期可卡因暴露对子代小鼠情绪的影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
60	医学院	20220573	eLPBChAT-CeA神经环路谷氨酸和乙酰胆碱递质共释放机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
61	医学院	20220579	II型聚酮生物合成中酮基还原酶的定向进化研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
62	医学院	20220580	甲硫胺酰氨肽酶在溴酸唑咪抗真菌作用中的分子机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
63	医学院	20220581	阿克曼氏菌外膜蛋白 Amuc_1098 对于急性胰腺炎的潜在作用及其机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
64	医学院	20220582	基于Annexin A2探究三七皂苷抗脑水肿作用的病理机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
65	医学院	20220586	基于人囊胚培养液内 miRNA 和代谢组学预测胚胎发育潜力的模型构建方案研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
66	医学院	20230527	探究逆转 RFWFD3 缺陷细胞对 ATR 抑制剂敏感性的分子机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
67	医学院	20230542	中医现实世界证据生产中的因果推断方法研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
68	医学院	20220591	中性粒细胞外诱捕网抑制剂 gsk484 在 sftsv 感染中的作用及其机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
69	医学院	20220598	微流控技术合成新型光敏剂纳米颗粒应用于乳腺癌的治疗	自然科学	硕士	院助项目	1.5
70	医学院	20220599	前扣带回谷氨酸能神经元在甲基苯丙胺成瘾中作用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
71	医学院	20220605	线粒体和溶酶体双靶阻断自噬以切断乳腺癌能量供应	自然科学	硕士	院助项目	1.5
72	医学院	20220608	妊娠期HDM致孕鼠哮喘及子代过敏的代谢标志物的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
73	医学院	20220610	链霉菌抗生素调控蛋白 A6R 的转录激活机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
74	医学院	20220620	mPFC在小鼠长期大量饮酒行为中的作用及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
75	医学院	20220625	TS-MHb-IPN神经元集群调控 CRS 诱导的焦虑样行为研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
76	医学院	20220629	奥西替尼金化合物的设计、合成及其生物学活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
77	医学院	20220630	维甲酸-金(I)免疫调节剂的设计、合成及抗肿瘤活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
78	医学院	20220633	KAT6A抑制剂的设计、合成及抗乳腺癌机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
79	医学院	20220634	氮杂环卡宾金(I)抗肿瘤作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
80	医学院	20220638	N-杂环卡宾钼化合物的设计、合成及生物活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
81	医学院	20220642	mPFC-CL神经通路在甲基苯丙胺条件位置偏爱形成中的作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
82	医学院	20220646	机器学习优化的大萘酸/桔梗皂苷D凝胶用于协同抗肿瘤免疫治疗研究 -以非小细胞肺癌为例	自然科学	硕士	院助项目	1.5
83	医学院	20230571	淫羊藿-仙茅药对通过下调 XBP1 抗抑郁作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
84	医学院	20230577	桔梗皂苷-D通过调控Has-miR-940/MPV17轴诱导非小细胞肺癌细胞DNA损伤修复的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
85	药学院	20230604	双药效团模型驱动的HIF-2激动剂设计、合成与评价	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
86	药学院	20230632	基于13C代谢流研究二至丸治疗绝经后骨质疏松作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
87	药学院	20220676	大蒜囊泡抗菌贴片构建及其促进 MRSA 生物膜感染创面愈合研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
88	药学院	20233107	青娥丸调控“肠-脑-骨”轴抗PMOP作用机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
89	药学院	20223113	基于肠-脑轴的乳香没药有效组分改善 RA 激活 TRPV1 的作用机制	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
90	药学院	20223117	木兰花碱激活 DRD2 发挥抗抑郁作用	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
91	药学院	20223100	基于菌群移位研究活血化淤药抑制 NETs 形成以缓解结肠癌肝脏转移	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
92	药学院	20223107	基因密码子扩展在中药多肽中的应用	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
93	药学院	20230701	纳米探针可视化研究蒲公英炭对血栓形成的影响	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
94	药学院	20220777	基于“成分-相态-效应”探究中药药效物质存在形式对药效影响	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
95	药学院	20220758	基于肠道菌群探讨青娥丸调节骨脂平衡抗 PMOP 作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
96	药学院	20220805	基于ILC2训练免疫的能量代谢探讨玉屏风散于过敏进程的机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
97	药学院	20233126	基于多元分析技术融合机器学习的芡实产地溯源研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
98	药学院	20220898	新型FLT-3小分子抑制剂的设计、合成及生物活性研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
99	药学院	20230823	藤黄酸仿生纳米递释系统的构建与评价	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
100	药学院	20220882	基于盐析效应构建硫化氢递送体系及其肿瘤治疗研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
101	药学院	20220971	基于石膏配伍探讨金属离子载体入胞治疗病毒的研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
102	药学院	20220975	中药苦碟子量丰成分 Ixerin Z 的制备工艺及抗肾损伤作用的研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目 名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
103	药学院	20221000	活血化痰药来源 PAD4 小分子抑制剂抗肿瘤血行转移机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
104	药学院	20220974	参附注射液通过 STAT3/PD-L1 干预肿瘤免疫微环境的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
105	药学院	20220806	人参皂苷 Rg3 通过靶向巨噬细胞 Glut1 抑制结肠癌进展	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
106	药学院	20220729	酸性枸杞多糖抗骨质疏松效应与机制研究	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
107	药学院	20220675	丹参饮片多维全息质量表征研究	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
108	药学院	20220793	三位一体协同治疗脑胶质瘤的同	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
109	药学院	20220998	纳米酶搭载人参囊泡连接溶栓载体序贯递送治疗脑缺血	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
110	药学院	20220684	海螺蛸仿生骨膜促成骨机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
111	药学院	20230643	金丝桃素糖苷的生物合成研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
112	药学院	20230617	从“宏观-微观-效应”三个维度研究半夏-生姜配伍“相畏/相杀”的减毒机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
113	药学院	20230613	鲜蒲公英外用抗金黄色葡萄球菌感染的机制研究与制剂设计	自然科学	硕士	院助项目	1.5
114	药学院	20220651	MDM2/MDMX 双靶点抗耐药抑制剂的设计合成及抗肿瘤活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
115	药学院	20220658	新型 ROR γ 变构抑制剂的设计、合成与抗银屑病活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
116	药学院	20233110	自由基促进饱和和 C-H 键选择性转化及在天然产物中的应用	自然科学	博士	院助项目	1.5
117	药学院	20233106	新型 RET 抑制剂的设计、合成与生物活性研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
118	药学院	20233089	基于紫色马勃孢子粉构建黄连解毒汤促进肛瘘创面愈合载体的研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
119	药学院	20233092	水蛭素抑制粘附蛋白介导的 CTC-中性粒细胞簇抗血行转移的分子基础	自然科学	博士	院助项目	1.5
120	药学院	20233131	光诱导氢原子转移的碳-氢官能团化研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
121	药学院	20223088	中药原位肿瘤疫苗的构建及其抗乳腺癌研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
122	药学院	20223110	盐胁迫调控芥子品质的分子机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
123	药学院	20230717	核桃配伍补骨脂通过激活 Nrf2/HO-1 通路抑制成骨细胞铁死亡治疗骨质疏松	自然科学	硕士	院助项目	1.5
124	药学院	20230762	三七多糖调控菌群代谢维持肠道稳态的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
125	药学院	20230737	紫色马勃在糖尿病溃疡创面的促愈活性部位与作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
126	药学院	20230757	川芎-冰片通过 STAT3/BDNF/TrkB 通路诱导缺氧神经元再生的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
127	药学院	20230755	黄芪桂枝五物汤纳米粒子通过靶向 NETs 缓解肿瘤多耐药性的探究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
128	药学院	20230722	基于代谢组学的灵芝-巴豆双向发酵前后量-效/毒物质研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
129	药学院	20230685	甘草功效物质组分改善骨关节炎作用及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
130	药学院	20230705	基于 DES-抗逆菌株的丹参药渣 绿色全利用工艺	自然科学	硕士	院助项目	1.5
131	药学院	20220800	从“肺-肠-SCFAs”轴角度研究蛹虫草改善 COPD 药效学作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
132	药学院	20220772	基于智能感官与多源信息融合技术的炙黄芪质量综合评价	自然科学	硕士	院助项目	1.5
133	药学院	20220769	基于质量标志物的朝鲜淫羊藿配方颗粒量值传递规律研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
134	药学院	20220767	基于现代谱学建立地榆饮片炒炙火候的智能识别及质量控制标准	自然科学	硕士	院助项目	1.5
135	药学院	20220736	乙基橙皮苷抗溃疡性结肠炎的药效及其作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
136	药学院	20220727	金荞麦多维时空品质评价及抗结肠炎药效物质基础研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
137	药学院	20220813	黄芩汤治疗炎症性肠病的作用机制及物质基础研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
138	药学院	20220809	HQY 抑制肠息肉形成的药效及机制初探	自然科学	硕士	院助项目	1.5
139	药学院	20220814	从 CGRP-ILC2 探讨地龙治疗哮喘的作用及机理研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
140	药学院	20220823	清热解毒药抑制瘤内具核梭杆菌抗结肠癌的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
141	药学院	20220824	祛湿育发汤治疗雄激素性脱发的机制与药效探究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
142	药学院	20220686	基于 Wnt16 通路研究丹参酮 II A 羧酸衍生物 Tan-C 抗乳腺癌肺转移的效应评价与机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
143	药学院	20220866	自由基氧化反应及其在药物合成中的应用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
144	药学院	20220900	调控慢性炎症的多功能敷料促进糖尿病溃疡愈合的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
145	药学院	20220888	天麻囊泡口服转运机制的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
146	药学院	20220889	C28 位边链修饰的白桦木脂酸衍生物的设计、合成及活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
147	药学院	20220902	新型 PRMT5 抑制剂的设计、合成与生物活性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
148	药学院	20220847	四逆散通过调控肝内 KCs 治疗肝纤维化的作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
149	药学院	20220845	探讨 ILC2 组蛋白修饰对代际传递介导的过敏易感的影响及玉屏风散的调控作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
150	药学院	20220884	蒲黄炭止血的界面催化结构及作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
151	药学院	20220833	基于联烯碘化反应构建桥联 ADC 类似物	自然科学	硕士	院助项目	1.5
152	药学院	20220879	天然叶绿体凝胶剂光合产氧性能	自然科学	硕士	院助项目	1.5
153	药学院	20220876	应用于动脉速效止血的多酚-丝素蛋白超分子的开发及止血机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
154	药学院	20220874	附子生物碱通过靶向 PKM2 调控肿瘤免疫的抗肿瘤机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
155	药学院	20221018	大白贝母生物碱仿生纳米粒子用于治疗急性肺损伤的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
156	药学院	20230853	基于线虫模型的菊花抗细胞衰老功效物质基础及其作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
157	药学院	20230881	基于“粘蛋白O-聚糖/PRRs”双调控模式醋五味子止泻作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
158	药学院	20230886	基于“滞-效关系”探究马勃面向创面应用的质量标准	自然科学	硕士	院助项目	1.5
159	药学院	20220983	MYB转录因子调控荆芥挥发油生物合成的分子机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
160	药学院	20220997	中药挥发油治疗雄性激素脱发的作用及其外用制剂的研究开发	自然科学	硕士	院助项目	1.5
161	药学院	20221002	基于单拷贝核基因的数字PCR定量检测鹿茸配方颗粒中梅花鹿源性成分	自然科学	硕士	院助项目	1.5
162	卫生经济管理学院	20221020	儿童用重组人生长激素现状分析与优化策略研究	人文社科	硕士	基础资助项目	0.8
163	卫生经济管理学院	20210994	基于特征价格模型的中药材价格及价格指数评价	人文社科	硕士	奖励资助项目	0.8
164	卫生经济管理学院	20221037	话语如何建构政策的合理性？——以中西医结合决策过程为例	人文社科	硕士	院助项目	0.8
165	卫生经济管理学院	20221027	肿瘤专科医院中医药医保保障能力评价体系建设与应用研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
166	卫生经济管理学院	20210990	基于DCE的癌症中医药治疗偏好研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
167	卫生经济管理学院	20221019	基于合理用药系统开展慢病患者管理的可行性研究与实践	人文社科	硕士	院助项目	0.8
168	卫生经济管理学院	20210993	中国肝脏恶性肿瘤疾病负担的研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
169	卫生经济管理学院	20221042	江苏省医务人员职业紧张、工作动机与离职倾向的关系研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
170	卫生经济管理学院	20221036	社会隔离与老年人基层卫生服务利用的关系研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
171	卫生经济管理学院	20210985	动态安全视角下健康医疗数据共享的保护与协调机制研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
172	卫生经济管理学院	20221045	气候变化与中国弱势群体健康脆弱性——基于CHNS的实证证据	人文社科	硕士	院助项目	0.8
173	卫生经济管理学院	20230948	阿尔茨海默症患者照料者家庭抗逆力干预方案构建与应用	人文社科	硕士	院助项目	0.8
174	卫生经济管理学院	20230956	健康焦虑对老年慢病患者医疗依从性的影响研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
175	卫生经济管理学院	20230958	基于MOA理论的中医隐性知识传承路径及影响因素研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
176	卫生经济管理学院	20230938	资源编排视角下基层中医药服务能力提升机制研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
177	第一临床医学院	20233040	抗早颗粒通过PPAR α 调控下丘脑神经酰胺代谢治疗中枢性早熟机制研究	自然科学	博士	奖励资助项目	1.5
178	第一临床医学院	20223017	温肾通络止痛方通过Grx2调控BMSC线粒体能量代谢抗老年性骨质疏松的机制研究	自然科学	博士	奖励资助项目	1.5
179	第一临床医学院	20233007	基于代谢组学探索银杏通脉丸修复血脑屏障完整性改善高血压脑小血管病的机制	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
180	第一临床医学院	20223013	清络通痹复方配伍调控PKA/PLIN5介导脂滴-线粒体偶联减轻雷公藤肝毒性机制	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
181	第一临床医学院	20223018	“温经活血”外治法调控“巨噬细胞极化-神经元自噬”抑制KOA冷痛敏的机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
182	第一临床医学院	039317116	国医大师邹燕勤教授辨治老年慢性肾脏病的用药规律及真实世界队列研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
183	第一临床医学院	20233030	疮灵液调节创面微生态促进糖尿病足溃疡愈合的临床研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
184	第一临床医学院	20223044	滋阴补阳方序贯对PCOS排卵障碍性不孕症调治中Clock/Bmal1/Klotho因素的研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
185	第一临床医学院	20223049	基于PKA-MLCK/MLCP轴介导的气道平滑肌MLC去磷酸化探讨降气平喘方改善哮喘的机制	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
186	第一临床医学院	20223053	基于“脾虚痰毒”理论的PCC中ZEB1+癌细胞-IFIT1+TANs协同的临床研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
187	第一临床医学院	20220090	基于BDNF/TrkB通路研究温经止痛方对原发性痛经中枢化机制的调控作用	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
188	第一临床医学院	20230092	党参苷I通过调节SIRT1/PGC-1 α /Ddp1信号通路改善AR的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
189	第一临床医学院	20220046	芪莨散结方通过p53/AMPK/mTOR促进细胞凋亡治疗NSCLC的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
190	第一临床医学院	20220034	纤维肌痛综合症脑网络连接属性及临床表征相关性研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
191	第一临床医学院	20220131	基于GPC1的载黄芩苷靶向多模式分子探针针对胰腺癌诊疗一体化研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
192	第一临床医学院	20220118	利用人源脑类器官探究四逆散入脑成分抗抑郁作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
193	第一临床医学院	20220147	去氢木香内酯基于TAM外泌体调控胃癌凋亡的机制探索	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
194	第一临床医学院	20230282	骨肌减少症患者骨密度与亚临床冠状动脉钙化的关系	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
195	第一临床医学院	039218112	基于Fas/Fap-1/Cav-1调控BMSC外泌体研究虎潜丸干预骨质疏松的“健骨同治”作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
196	第一临床医学院	039217126	基于病毒载量与宫颈病理级别的相关性分析加味二妙颗粒逆转宫颈病变的临床疗效	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
197	第一临床医学院	20220372	基于功能磁共振探讨针刺治疗慢性失眠症的脑效应机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
198	第一临床医学院	20220397	基于多维力传感器对盛灿若教授治疗腰椎间盘突出症针刺手法的量化研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
199	第一临床医学院	20220392	基于红外穴热代谢结构特征探讨针刺“调阳”治疗抽动障碍机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
200	第一临床医学院	20220439	Synaptotagmin 8与结直肠癌患者的临床病理学特征及预后相关性研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
201	第一临床医学院	20220443	芪莨保肾方调节PTECs内线粒体自噬改善DKD肾纤维化研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
202	第一临床医学院	20230453	AI辅助下的中药美白成分筛选新策略	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
203	第一临床医学院	039218101	代谢功能障碍相关脂肪性肝病(MASLD)单细胞蛋白组学研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
204	第一临床医学院	039217215	基于人工智能监测探究ERAS管理	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
205	第一临床医学院	20220500	“滋阴明目方”治疗干性年龄相关性黄斑变性的临床评价研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
206	第一临床医学院	20223012	基于外泌体miR-214介导的PI3K/AKT信号通路探讨痹痛治疗类风湿性关节炎的机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目 名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
207	第一临床医学院	20223011	基于免疫代谢转换探讨 PDK/PDH轴对巨噬细胞炎症反应的影响及黄芪-积雪草的抗腹膜纤维化机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
208	第一临床医学院	20223019	基于 HIF-1 α /Trim28/Notch1 系统探讨补肾助孕方治疗 LPD 性不孕症的机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
209	第一临床医学院	20223025	“扶土和木消脂膏”减方通过 CG158/NF- κ B/TNF- α 通路逆转 NASH 肝纤维化的研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
210	第一临床医学院	20223023	基于肠脑轴探讨“糖脂清”对 T2DM 小鼠认知功能的影响	自然科学	博士	院助项目	1.5
211	第一临床医学院	20223022	柴胡加龙骨牡蛎汤通过 5-HT 途径增强 CD8 ⁺ T 细胞组织驻留性提高抗肿瘤免疫的研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
212	第一临床医学院	039316127	基于肠道菌群和代谢组学评价潜育阴囊治疗正常高值血压的疗效与机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
213	第一临床医学院	20233024	基于线粒体自噬/NLRP3 炎症小体探讨消痞解毒方干预肝癌的机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
214	第一临床医学院	20233025	基于生物钟 PER3 基因靶向 cAMP/BDNF 信号轴探讨清心解郁方对焦虑样失眠改善的作用机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
215	第一临床医学院	20233019	精灵颗粒及其活性成分调控 PPAR γ /NF- κ B 抑制 MMP9 抗 AS 作用的机制研究 t	自然科学	博士	院助项目	1.5
216	第一临床医学院	20233015	黄葵制剂治疗肾性蛋白尿疗效预测模型的优化及验证	自然科学	博士	院助项目	1.5
217	第一临床医学院	20223030	芪丹汤调节肥大细胞-腹膜间皮细胞间通讯拮抗炎症-纤维化机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
218	第一临床医学院	20223028	清肠化湿方干预胆汁酸代谢对溃疡性结肠炎虚实转化的机制探究	自然科学	博士	院助项目	1.5
219	第一临床医学院	20233031	基于肠脑互动探讨疏肝通便汤治疗 FC 合并情志异常的机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
220	第一临床医学院	20233033	基于 3D 模拟肿瘤微环境探讨三黄煎剂对乳腺癌转移的影响	自然科学	博士	院助项目	1.5
221	第一临床医学院	20223037	聚精 I 号通过多途径减轻雷公藤多苷诱导的雄性不育大鼠睾丸功能障碍	自然科学	博士	院助项目	1.5
222	第一临床医学院	20223041	基于缺氧 BMSCs 外泌体通过 miR-328-3p 调控 H2AFX 探讨小夹板促进骨折愈合机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
223	第一临床医学院	20223040	基于深度神经网络和元学习算法构建精准中西医结合保髌决策模型	自然科学	博士	院助项目	1.5
224	第一临床医学院	039317104	变和饮通过肠道 AMPK/Reg3 γ 通路调节肠道微生物群改善围青春期肥胖型 PCOS	自然科学	博士	院助项目	1.5
225	第一临床医学院	20223048	小儿宣肺祛风合剂通过 TRPV1	自然科学	博士	院助项目	1.5
226	第一临床医学院	20233043	电针调控星形胶质细胞 GLT-1 介	自然科学	博士	院助项目	1.5
227	第一临床医学院	20223051	电针通过 lncRNA H19 的 m6A 甲基化调控 S1PR2 通路保护急性缺血性脑卒中的临床观察及机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
228	第一临床医学院	039317121	基于 cAMP/PKA/eNOS 通路探究僵蚕治疗高脂血症 ED 的作用机制	自然科学	博士	院助项目	1.5
229	第一临床医学院	20233055	昆葵补肾方调控 HERC2/NCOA4 泛素化-铁死亡途径抗 DKD 肾纤维化研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
230	第一临床医学院	20233057	麦味养肺汤基于线粒体自噬/糖酵解抗肺纤维化的机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
231	第一临床医学院	20233051	基于 AMPK/Mfn 轴探讨新三黄方减少线粒体 ROS 生成改善肾脏纤维化机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
232	第一临床医学院	039317118	基于 lncRNA/miRNA/ACSL4 轴探讨芪黄逐瘀方防治心梗后抑郁的机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
233	第一临床医学院	202230057	健脾养正消癥方调控 USP51 表达抑制低黏附性胃癌进展的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
234	第一临床医学院	20220087	温肾通络止痛方通过睾酮对老年性骨质疏松的干预作用及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
235	第一临床医学院	20220094	基于“风寒化肺热”病机鼻渊合剂干预急性鼻窦炎的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
236	第一临床医学院	20230081	“温经活血”外治法干预 KOA 软骨坏死性凋亡机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
237	第一临床医学院	20230080	绿原酸改善线粒体损伤抑制 cGAS-STING 通路缓解 KOA 滑膜纤维化	自然科学	硕士	院助项目	1.5
238	第一临床医学院	20220075	仙连解毒方调控血管生成预防脾虚、湿热带毒证结直肠癌转移的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
239	第一临床医学院	20220065	雷公藤治疗 RA 不同时辰给药的生殖毒性差异及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
240	第一临床医学院	20220072	益气化痰解毒方基于 PP2A/AMPK 轴调控脂肪酸代谢诱导胃癌铁死亡的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
241	第一临床医学院	20220071	基于 FSTL3/TGF- β 探讨三棱-莪术重塑胃癌基质微环境的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
242	第一临床医学院	20220060	基于氧化应激介导 Nrf2 通路调控细胞凋亡探讨苏茵解毒方减轻急性肾损伤的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
243	第一临床医学院	20220050	强心合剂调控线粒体自噬防治阿霉素心脏毒性的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
244	第一临床医学院	20220068	基于 PI3K/Akt/HIF-1 α 探讨 β -石竹烯氧化物调节小胶质细胞炎症的糖酵解机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
245	第一临床医学院	20220052	清肠化湿方重塑脂质代谢抑制铁死亡修复 UC 肠屏障的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
246	第一临床医学院	20220115	补肾化痰方调控 PCOS 乳酸化修饰改善糖酵解及后代糖代谢	自然科学	硕士	院助项目	1.5
247	第一临床医学院	20230104	健脾养正方调控瘤内真菌介导的 Dectin-1/CARD9 通路抑制 MDSCs 及胃癌进展	自然科学	硕士	院助项目	1.5
248	第一临床医学院	20230102	补地参连方通过 JAK/STAT 通路调控 TAM 极化抑制结直肠癌的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
249	第一临床医学院	20220119	清心滋肾方“从心论治”围绝经期潮热的物质基础及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
250	第一临床医学院	20220122	基于功效代谢组学的桔梗治疗肥胖型哮喘作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
251	第一临床医学院	20220140	金欣口服液调节 T 细胞免疫代谢缓解 RSV 感染肺炎	自然科学	硕士	院助项目	1.5
252	第一临床医学院	20220143	整合代谢组学和网络药理学的越鞠丸抗抑郁作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
253	第一临床医学院	20220286	乌梅丸通过 PTGS2 抑制细胞焦亡预防 CAC 发生的作用及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
254	第一临床医学院	20220355	益气温阳方介导 2-HG 调控 DNMT1/Tet 平衡治疗反应性鼻炎的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
255	第一临床医学院	039217157	探究保留直肠系膜在经会阴直肠乙状结肠切除术 (Altemeier 术) 中的重要性	自然科学	硕士	院助项目	1.5
256	第一临床医学院	20220290	基于肠道菌群探讨运脾开郁汤对克罗恩病伴焦虑/抑郁的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
257	第一临床医学院	20220283	肛周克罗恩病女性患者生育忧虑现状及其影响因素	自然科学	硕士	院助项目	1.5
258	第一临床医学院	20220267	基于网络药理学探讨黄连汤治疗 CCI1 小鼠肠道损伤的潜在机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目 名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
259	第一临床医学院	20220255	基于STAT3信号通路探讨益气化痰解毒方改善胃癌 TIME中CD8+T细胞耗竭的临床与机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
260	第一临床医学院	20220191	基于ChatGPT的失眠中医诊疗模型构建	自然科学	硕士	院助项目	1.5
261	第一临床医学院	20220243	ITP患者中医证型与MDSCs及淋巴细胞亚群相关性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
262	第一临床医学院	20220246	全外显子测序筛查血小板减少症患者IEI基因突变的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
263	第一临床医学院	20220208	芳香化湿类药物改善痰湿内阻型2型糖尿病患者胰岛素敏感性的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
264	第一临床医学院	20220214	肥胖/超重人群的脂肪分布与IGFBP2水平及中医证型的相关性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
265	第一临床医学院	20220171	芪竹健胃方抑制脾虚血瘀型CAG炎症转化的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
266	第一临床医学院	20230145	益气温阳方对萘环类化疗药物心脏损害的干预作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
267	第一临床医学院	20230220	基于体病相关探究老年人群TH水平与肌少症相关性	自然科学	硕士	院助项目	1.5
268	第一临床医学院	20220150	基于网络药理学探究痰浊壅肺方减轻COPD黏液分泌的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
269	第一临床医学院	20220236	琥珀珍珠璠丸干预老年高血压病合并睡眠障碍的临床观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
270	第一临床医学院	20220228	强直性脊柱炎合并骨量减少或骨质疏松症的临床预测模型构建及中医证型分布研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
271	第一临床医学院	039217146	泄浊通络方治疗难治性痛风湿热毒瘀阻证的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
272	第一临床医学院	20220193	潜阳止眩汤联合倍他司汀治疗阴虚阳亢型CCH的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
273	第一临床医学院	20220222	基于IL-23/IL-17轴探究温肾健脾定脊合剂改良强直性脊柱炎脾胃亏虚证结构损伤的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
274	第一临床医学院	20220311	基于有限元和DCE-MRI评估补肾活血汤联合截骨术对股骨头坏死疗效	自然科学	硕士	院助项目	1.5
275	第一临床医学院	20220382	基于临床研究数据管理平台的针灸治疗缺血性脑卒中的真实世界研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
276	第一临床医学院	20220376	不同频率电针对神经性耳鸣患者的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
277	第一临床医学院	20220391	基于“光纤传感技术”观察飞经走气手法治疗脾虚湿阻型单纯性肥胖神经感传出现的影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
278	第一临床医学院	20220370	基于血管稳态探讨“和脉调神”针法对非药物型高血压患者的临床疗效	自然科学	硕士	院助项目	1.5
279	第一临床医学院	20220389	电针改善原发性骨质疏松疼痛的中枢机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
280	第一临床医学院	20220364	针刺对慢性持续性哮喘患者日常活动及通气功能的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
281	第一临床医学院	20220383	孤独症患儿体表阳性反应点表现规律及其经穴电生理特征研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
282	第一临床医学院	20220360	基于能量代谢组学探讨针刺“调阳”治疗抽动障碍机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
283	第一临床医学院	20220394	“调肠治神”法针刺治疗ASD患儿语言障碍的口腔微生物群落研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
284	第一临床医学院	20220350	膏摩疗法干预慢性非特异性颈痛的效应及脑内响应特征研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
285	第一临床医学院	20220456	电针对急性呼吸窘迫综合征呼吸力学干预作用的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
286	第一临床医学院	20220431	探讨山奈酚调节巨噬细胞极化改善CAC免疫治疗的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
287	第一临床医学院	20220432	加味生脉散抑制NLRP3炎症小体活化介导的肠上皮细胞焦亡治疗急性放射性结肠炎的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
288	第一临床医学院	039217251	慢性肾脏病湿热证患者中细胞因子的临床评价	自然科学	硕士	院助项目	1.5
289	第一临床医学院	20220424	基于FGF23-Klotho探讨益气活血方对血液透析患者钙磷代谢的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
290	第一临床医学院	20220423	基于中医证候的急性肾损伤预测模型构建及标志物验证	自然科学	硕士	院助项目	1.5
291	第一临床医学院	039218212	中药联合益生菌治疗复发性尿路感染的疗效分析及肠道菌群探究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
292	第一临床医学院	20230395	基于肠道干细胞稳态调节探究温脾实肠颗粒预防化疗相关性腹泻临床疗效和作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
293	第一临床医学院	20220412	基于无创影像的冠周脂肪衰减指数与早发冠心病关系研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
294	第一临床医学院	20220450	基于神经血管再生与皮质脊髓束重塑探讨左归丸对缺血性卒中后神经功能恢复的临床疗效及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
295	第一临床医学院	20220490	基于人工智能对加味茵陈蒿汤联合米诺环素胶囊治疗肠胃湿热型痤疮的临床疗效及安全性观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
296	中西医结合学院	20223002	吸收生物活性成分基于Ghrelin/TLR4/NLRP3途径模拟新冠II号方锚定控制性皮质撞击诱导的大鼠创伤性脑损伤、抑郁和胃肠道功能障碍	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
297	中西医结合学院	20230013	基于Mfn2泛素化介导线粒体功能探讨黄连温胆汤抗抑郁机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
298	中西医结合学院	20220023	骨免疫视域下的补肾生髓方及其拆方干预去卵巢大鼠骨丢失的效应机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
299	中西医结合学院	20220027	芍药内酯苷靶向TRPV1调节小胶质细胞线粒体功能障碍改善化疗小鼠认识缺陷	自然科学	硕士	院助项目	1.5
300	中西医结合学院	20220026	京尼平龙胆双糖苷抗抑郁靶点的筛选及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
301	中西医结合学院	20220029	温肾通督方通过自噬调节小胶质细胞极化促进脊髓损伤修复的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
302	中西医结合学院	20220019	阿魏酸通过调节小胶质细胞吞噬功能改善VaD小鼠记忆缺陷的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
303	中西医结合学院	20220024	当归补血汤通过miR-27a调控自噬干预糖尿病肾病肾纤维化分子机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
304	中西医结合学院	20220030	载姜黄素的Esbp-TK/SF微球靶向抗工程软骨血管浸润的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
305	中西医结合学院	20220014	柴胡疏肝散22成分疏肝解郁多病	自然科学	硕士	院助项目	1.5
306	中西医结合学院	20230015	基于线粒体自噬探讨骨碎补总黄酮在骨质疏松症中的防治作用及分子机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
307	养老服务与管理学院	20221949	肝硬化合并肌少症患者运动管理方案构建及应用	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
308	养老服务与管理学院	20221943	电针结合rTMS治疗PSD疗效评价及脑网络效应的随机对照研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
309	养老服务与管理学院	20221961	长期护理保险对家庭照护的影响研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
310	养老服务与管理学院	20231975	血糖管理方案对虹周脓肿合并2型糖尿病患者结局的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目 名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
311	护理学院	20223128	多维资源协同支持下多重慢病患者应对行为演化机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
312	护理学院	20221095	中医诊疗技术相关性感染的防控现状调查与分析	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
313	护理学院	20221063	基于混合设计的疼痛接纳在慢性疼痛患者症状管理中的中介机制研究	人文社科	硕士	基础资助项目	0.8
314	护理学院	20221061、20221079	NICU入住期操作性疼痛阻碍早产儿神经行为发育的脑网络机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
315	护理学院	202211034	基于智能机器人的心血管内科健康教育体系构建及应用	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
316	护理学院	20221081	眼动参数联合面部表情在轻度认知障碍患者的早期预警作用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
317	护理学院	20221094	失智症老人家庭照顾者赋权能力模型构建与测评工具开发	自然科学	硕士	院助项目	1.5
318	护理学院	20221096	健身气功·五禽戏干预腹膜透析患者健康体适能的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
319	护理学院	20221091	基于子午流注理论枳实通膜膏穴位贴敷对老年慢性功能性便秘的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
320	护理学院	20221086	基于行为改变模型的胰源性糖尿病患者居家血糖管理方案与实证研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
321	护理学院	20221111	督灸对稳定期慢性阻塞性肺疾病患者心肺耐力的影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
322	护理学院	20221100	基于安德森模型的HIV阳性男男性行为者心理健康素养现状及影响因素研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
323	护理学院	20231037	耳部全息铜砭刮痧提高甲亢（Graves病）患者生活质量的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
324	护理学院	20231027	膏摩疗法在糖尿病性便秘患者中的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
325	护理学院	20221074	炎症性肠病患者膳食自我决策能力评估与提升策略研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
326	护理学院	20221067	社区不同能力等级老年人中医药健康养老服务方案研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
327	护理学院	20221112	刮痧干预帕金森病伴快速眼动睡眠行为障碍的临床研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
328	护理学院	20221106	基于DRG分组ICU护理工作量预测模型的构建	人文社科	硕士	院助项目	0.8
329	护理学院	20221119	基于DRG分组的ICU护理成本核算研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
330	护理学院	20221109	青少年1型糖尿病患者睡眠对认知的影响及干预方案构建	人文社科	硕士	院助项目	0.8
331	护理学院	20221083	经造口术的结直肠癌患者家庭同步赋能干预方案构建及初步应用研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
332	护理学院	20221075	多重慢病患者参与用药安全干预方案的构建及应用研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
333	护理学院	20221062	帕金森患者姑息照护需求现状及影响因素研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
334	护理学院	20221121	耳针疗法干预胃痛术后化疗患者消化道核心症状的研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
335	护理学院	20221073	胃癌患者症状群中医干预策略的实证研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
336	护理学院	20221103	肝癌术后患者病耻感对自我感受负担的影响：症状困扰与经济毒性的链式中介作用	人文社科	硕士	院助项目	0.8
337	护理学院	20221118	基于安全管控的药物医嘱执行信息系统功能设计研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
338	护理学院	20221115	HIV/AIDS患者希望水平现状及影响因素研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
339	护理学院	20221080	中青年肺结核患者重返工作现状及影响因素研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
340	护理学院	20221122	化疗期乳腺癌患者抑郁风险预测模型的构建	人文社科	硕士	院助项目	0.8
341	护理学院	20221090	生活方式共享门诊（LMSMA）对2型糖尿病缓解的影响探究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
342	护理学院	20221108	芳香疗法联合情绪释放疗法干预艾滋病睡眠障碍患者的研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
343	护理学院	20221068	护理专业化硕士参与家庭医生签约服务对农村老年2型糖尿病患者管理的不效果研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
344	护理学院	20231036	基于混合设计的中医专科护士循证护理能力潜在剖面分析及其影响因素研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
345	护理学院	20221058	刮痧通过HIF-1α介导糖代谢重编程干预神经根炎性痛	自然科学	硕士	院助项目	1.5
346	护理学院	20230971	青少年糖尿病患者心理韧性演化轨迹刻画及干预方案构建	自然科学	硕士	院助项目	1.5
347	护理学院	20221059	基于脑电特征的多感官刺激对MCI认知功能的影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
348	护理学院	20221060	基于多生理行为信号的轻度认知障碍早期预警研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
349	护理学院	20221056	南京市前驱期阿尔茨海默病筛查策略分析研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
350	护理学院	20221057	尿道造口患者病耻感、压力知觉与应对方式的相关性分析	人文社科	硕士	院助项目	0.8
351	马克思主义学院·医学人文学院	20233143	“身体技术”下“升降浮沉”药性理论建构中的联觉认知研究	人文社科	博士	基础资助项目	0.8
352	马克思主义学院·医学人文学院	20221145	空间叙事下的中医药遗址研究——以江苏省为例	人文社科	硕士	院助项目	0.8
353	马克思主义学院·医学人文学院	20221149	新媒体视域下中医药文化受众与传播效果研究——以抖音为例	人文社科	硕士	院助项目	0.8
354	马克思主义学院·医学人文学院	20231072	知识学视域下中医经方医学与西医医学的比较研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
355	马克思主义学院·医学人文学院	20231080	身体哲学视域下中医现代化新思路	人文社科	硕士	院助项目	0.8
356	马克思主义学院·医学人文学院	20231078	五行针灸中的医学人文精神研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
357	马克思主义学院·医学人文学院	20221146	汉学家许小丽的早期中医身体观研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
358	马克思主义学院·医学人文学院	20231076	社会性别视域下中国古代女医形象分析	人文社科	硕士	院助项目	0.8
359	马克思主义学院·医学人文学院	20231077	中医养老思想史及其核心价值现代化转型研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
360	马克思主义学院·医学人文学院	20231073	江苏省中医药非物质文化遗产保护与传承研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
361	马克思主义学院·医学人文学院	20231075	基于微观史学视野下国医大师周仲瑛抗疫学术经验传承脉络研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
362	马克思主义学院·医学人文学院	20221151	手术机器人发展史研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
363	马克思主义学院·医学人文学院	20231079	《周易》视角下“人类基因编辑”伦理风险研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
364	人工智能与信息技术学院	20231058	基于多任务学习的中医痧象智能望诊研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
365	人工智能与信息技术学院	20221125	基于生成对抗网络的弱监督超声乳腺肿瘤图像分割研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
366	人工智能与信息技术学院	20231053	基于分子对接技术的中药抗恶性肿瘤作用机理研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
367	人工智能与信息技术学院	20221142	融合大语言模型和知识图谱的肿瘤问答研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
368	人工智能与信息技术学院	20221137	基于深度学习的药物分子生成模型研究与应用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
369	人工智能与信息技术学院	20221131	基于深度强化学习的避障算法研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
370	人工智能与信息技术学院	20231065	深度学习在癫痫样放电检测中的应用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
371	人工智能与信息技术学院	20221141	感染相关的人外周血基因表达数据平台的设计与实现	自然科学	硕士	院助项目	1.5
372	人工智能与信息技术学院	20221128	基于深度学习的中医望诊异常形态检测和分类研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
373	人工智能与信息技术学院	20221136	人类外周血环状RNA数据库平台的设计与实现	自然科学	硕士	院助项目	1.5
374	人工智能与信息技术学院	20221133	面向临床需求的《伤寒论》知识图谱研究及应用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
375	人工智能与信息技术学院	20231055	面向《伤寒论》的知识图谱与大语言模型融合关键技术研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
376	人工智能与信息技术学院	20231054	面向医疗行业的智能动态组卷系统关键技术研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
377	人工智能与信息技术学院	20231060	基于多机器学习方法的中医辅助诊疗模型研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
378	人工智能与信息技术学院	20231064	基于超图学习的中医智能辨证模型研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
379	人工智能与信息技术学院	20211078	基于深度学习的中医望诊步态特征提取方法研究及应用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
380	人工智能与信息技术学院	20231070	疾病相关环状RNA的数据库和服务平台构建	自然科学	硕士	院助项目	1.5
381	人工智能与信息技术学院	20231069	基于面部识别的面瘫诊断与评估方法的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
382	人工智能与信息技术学院	20231071	基于卷积神经网络和集成学习模型的乳腺肿瘤诊断研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
383	人工智能与信息技术学院	20231067	基于向量数据库方法的中药经典方剂有效成分配伍分析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
384	中医药文献研究院	20221154	《神农本草经》中药毒性研究	人文社科	硕士	基础资助项目	0.8
385	中医药文献研究院	20223132	癌毒理论下毒性中药抗肿瘤的机制与应用研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
386	中医药文献研究院	20221158	《疡医大全》治疗痈疽学术思想与用药规律研究	人文社科	硕士	奖励资助项目	1.5
387	中医药文献研究院	20221156	中医移邪理论及临床应用研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
388	中医药文献研究院	20221152	明清时期吴门医派医家辨治便秘经验研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
389	中医药文献研究院	20221153	朱丹溪理法思想形成基础研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
390	中医药文献研究院	20221155	基于明清文献的虚劳证治规律研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
391	中医药文献研究院	20221159	宋代《本草图经》收载方剂的研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
392	中医药文献研究院	20221166	清代江南名士的尚医风气及其传承交融研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
393	中医药文献研究院	20221169	清代养生图像研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
394	中医药文献研究院	20221165	大模型下中医临床实践与养生治未病生活化体系构建	人文社科	硕士	院助项目	0.8
395	中医药文献研究院	20221161	昆山郑氏女科辨治产后病研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
396	中医药文献研究院	20231091	基于古今文献的疫病方剂挖掘与应用	人文社科	硕士	院助项目	0.8
397	中医药文献研究院	20223133	明清江苏医家积聚类疾病诊治研究	人文社科	博士	院助项目	0.8
398	国际教育学院	20232034	面向中等汉语学习者的古典文学名著中医辅助读本设计——以《西游记》为例	人文社科	硕士	院助项目	1.5
399	国际教育学院	20232030	海外敦煌医学传播对“中医形象”构建的影响研究	人文社科	硕士	基础资助项目	0.8
400	第二附属医院	20233151	承氏针刺法治疗中风后运动功能障碍的临床疗效与中枢效应机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
401	第二附属医院	20231305	基于NLRP3炎症小体探讨清热泄浊汤对于高尿酸血症肾损害和纤维化的影响	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
402	第二附属医院	039218302	基于长征计划数据库探讨结肠腺癌变异的病证演变规律	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
403	第二附属医院	20221313	探讨中医综合疗法应用于绝经后骨量减少的临床疗效	自然科学	硕士	院助项目	1.5
404	第二附属医院	20221337	微针联合5%米诺地尔治疗雄激素性脱发的临床观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
405	第二附属医院	20231296	参苓白术汤对PD-1/PD-L1抑制剂治疗难治性结肠癌协同增效作用的临床研究及肠道微生态的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
406	附属南京市中西医结合医院	20221566	复方五凤草液干预PPAR γ -M ϕ 通路促进3/4期PI愈合的效应机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
407	苏州附属医院	20223151	“逐瘀利水”法改善腰椎间盘突出痛敏的临床及机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
408	苏州附属医院	20221576	半夏泻心汤调控INS-EGFR-SGLT1抑制肝癌有氧糖酵解的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
409	常州附属医院	20231600	猪心血拌丹参脑靶向囊泡的构建及其抗脑缺血机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
410	常州附属医院	20231604	基于AKT/Nrf2/HO-1通路介导麦冬多糖对心肌缺血再灌注中氧化应激损伤的作用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
411	常州附属医院	20231603	猪心血Tf-丹酚酸A脑靶向囊泡抗脑胶质瘤机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
412	常州附属医院	20231601	基于PI3K/AKT/GSK-3 β 通路研究猪心血拌丹参抗卒中后抑郁作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
413	常州附属医院	20231605	复方黄芪口服液加味方联合PD-1/PD-L1减副增效抗晚期肺癌机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
414	常州附属医院	20231602	酒大黄炮制工艺及质量控制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
415	常州附属医院	20221633	育麟益胎方治疗子宫内膜容受性的临床研究及机制初探	自然科学	硕士	院助项目	1.5
416	常州附属医院	20231635	探讨黄芩素调控MC3T3-E1骨前体细胞成骨分化基于Wnt/ β -Catenin信号通路	自然科学	硕士	院助项目	1.5
417	常州附属医院	20231607	基于肠道菌群探讨宣肺清饮治疗IgA肾病的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
418	常州附属医院	20231647	载黄连总碱及III型胶原蛋白响应性水凝胶修复糖尿病足难愈创面的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
419	常州附属医院	20231659	载当归多糖抗菌水凝胶的制备及修复糖尿病足创面的验证	自然科学	硕士	院助项目	1.5
420	无锡附属医院	20223152	龟鹿二仙胶经AMPK/mTOR信号轴调控B细胞免疫衰老抗骨质疏松的机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
421	无锡附属医院	20221647	“刘氏正骨丹”序贯治疗胫骨骨折的临床疗效观察	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
422	盐城附属医院	20232072	中西医结合治疗男性HPV感染的队列研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
423	盐城附属医院	20232073	盐城地区克罗恩病流行病学调查和中医证型研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
424	盐城附属医院	20232074	祛腐生肌散早期全程干预肛瘘创面修复的临床随机对照研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
425	连云港附属医院	039218227	中药热敷对糖尿病肾病患者动静脉痿成熟及并发症的影响	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
426	南通附属医院	20232050	基于“虚、痰、瘀”证素理论应用国医大师朱良春芪莪方干预CSFP	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
427	扬州市中医院	20232067	子午流注理论下探究参诃合剂治疗脾肾阳虚型UC的临床研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
428	鼓楼临床医学院	20233178	免疫微环境预测混合型胃早癌淋巴结转移的价值研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
429	鼓楼临床医学院	20233179	小檗碱联合肠道菌群调控胆汁酸激活TGR5/GPBAR1缓解脓毒症肝损伤	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
430	鼓楼临床医学院	20221740	PNS通过PFKFB3-UGDH/GFAT1途径诱导脓毒症内皮糖萼HA/HS合成的作用机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
431	鼓楼临床医学院	20221756	哇巴因调控m6A去甲基化酶ALKBH5	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
432	鼓楼临床医学院	20221783	医疗机构麻醉药品药物滥用监测现状研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
433	鼓楼临床医学院	20221709	PP1F介导主动脉夹层发生的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
434	鼓楼临床医学院	20221730	基于SPHK1探讨偏诸皂苷治疗急性实验性结肠炎的作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
435	鼓楼临床医学院	20231731	慢乙肝CTL4蛋白抑制非典型记忆B细胞分泌抗-HBs机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
436	附属南京医院	20223166	当飞利肝宁胶囊改善慢性乙型肝炎合并非酒精性脂肪性肝病导致肝损伤的机制研究	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
437	附属南京医院	20221863	耐抗菌肽耻垢分枝杆菌的诱导及其耐药机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
438	附属南京医院	20221870	肿瘤内微生物及其代谢产物抗HCC的作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
439	附属南京医院	20221876	多耐药鲍曼不动杆菌噬菌体P425与宿主相互作用机制及解聚酶的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
440	附属南京医院	20221868	基于微流控技术对呼吸道病毒的检测技术研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
441	附属南京医院	20221864	益气健脾方能否影响T淋巴细胞而改善乙型肝炎肝硬化的预后	自然科学	硕士	院助项目	1.5
442	附属南京医院	20231898	工程化外泌体中的miRNA促进骨再生的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
443	附属南京医院	20221866	单纯性胆汁淤积的临床特点与预后分析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
444	附属南京医院	20221875	阿片受体对肝癌细胞恶性生物学行为的影响及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
445	附属南京医院	20231911	环孢素调控Nrf2影响肝癌细胞的作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
446	附属南京医院	20221885	形成Panhandle结构的mRNA非翻译区在mRNA疫苗设计中的应用研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
447	附属南京医院	20221895	流感病毒抗体IgA的mRNA疫苗制备与效果评价	自然科学	硕士	院助项目	1.5
448	附属南京医院	20221888	CTB佐剂对mRNA流感病毒疫苗在老年鼠上的免疫增强作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
449	附属南京医院	20231914	发热伴血小板减少综合征病毒高效价中和抗体的筛选	自然科学	硕士	院助项目	1.5
450	附属南京医院	20221890	辛代他汀通过调控巨噬细胞功能发挥抗肝纤维化作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
451	徐州附属医院	039217203	扶正解毒方治疗气虚血瘀型癌痛的临床疗效观察	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
452	徐州附属医院	20221678	温阳通脉散敷治疗房颤消融术后的疗效观察	人文社科	硕士	院助项目	1.5
453	徐州附属医院	20221680	疏肝和脉方治疗单纯舒张期高血压的疗效观察	人文社科	硕士	院助项目	1.5
454	徐州附属医院	20221668	温中调逆汤治疗脾胃虚寒型慢性萎缩性胃炎的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
455	徐州附属医院	20221669	基于肠道黏膜屏障研究芍药安肠汤治疗溃疡性结肠炎的效应机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
456	东部战区总医院	20232000	运用单细胞测序技术探索肿瘤微环境揭示新的细胞间通讯方式	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
457	第三临床医学院	20231501	益气健脾补肾“药-技”融合方案治疗老年HFpEF衰弱综合征的临床研究	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
458	第三临床医学院	20221517	中医四诊大数据收集及人工智能辨证系统的研发与推广	自然科学	硕士	奖励资助项目	1.5
459	第三临床医学院	20233161	基于T2 mapping探索逆行性腰椎滑脱症手术方案的构建与实施	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
460	第三临床医学院	20221480	基于胆汁酸信号通路探讨维生素D受体VDR调控小鼠糖脂代谢的研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
461	第三临床医学院	20221492	基于“Akk-SCFA-HDAC”轴探讨水苏糖缓解铅肾毒性作用机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
462	第三临床医学院	20231500	黄芪丹参药对调控RIPK1-PARP1/AIM防治心肌梗死再灌注心肌Parthanatos程序死亡的机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
463	第三临床医学院	20221553	补肾活血散瘀汤调控miR-4669/DUSP6/ERK改善子宫内膜容受性的作用及机制研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
464	第三临床医学院	20231510	结肠癌患者中医证型与舌苔和肠道菌群变化的相关性研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
465	第三临床医学院	039217226	肺痿颗粒基于SIRT1/HIF-1 α 通路调节上皮细胞衰老的抗纤维化研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
466	第三临床医学院	039218324	脱细胞全椎间盘的制备工艺与质量评价	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
467	第三临床医学院	20221528	基于3D-QSAR模型-分子对接-体外验证发现CETP抑制剂	自然科学	硕士	院助项目	1.5
468	第三临床医学院	20231478	滋水清肝饮调控AKK菌-Trp代谢-AMPK改善乳腺癌内分泌治疗后脂代谢紊乱的物质基础及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
469	第三临床医学院	20221476	黄芪桂枝五物汤缓解硼替佐米周围神经变异的机理研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
470	第三临床医学院	20221537	基于铁蛋白自噬探讨胃康颗粒诱导铁死亡治疗胃癌的机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
471	第三临床医学院	20221512	三黄四白喷剂治疗化疗相关性口腔黏膜炎的多中心临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
472	第三临床医学院	039218107	基于肠道菌群及代谢组学探讨葛萆油方干预痰浊化热型2型糖尿病胰岛素抵抗的疗效及机制探讨	自然科学	硕士	院助项目	1.5
473	第三临床医学院	20221506	基于外泌体穿核lncRNA介导血管周围脂肪对内皮“教育-应答”串扰研究黄芩汤重塑血管炎性微环境稳态的临床效应与机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
474	第三临床医学院	20221493	基于“靶点基因-肠道微生态-细胞因子”整合研究熟大黄抗肿瘤的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
475	第三临床医学院	20221484	基于肠道菌群介导T细胞活化探讨参芪益肠治疗UC机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
476	第三临床医学院	20221472	基于RNA-seq和分子对接揭示乙酰紫堇灵抗肝损伤的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
477	第三临床医学院	20221479	基于外泌体调控巨噬细胞极化探讨清络通痹方治疗类风湿关节炎的分子机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
478	第三临床医学院	039217147	加味半夏汤治疗难治性CINV的随机对照研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
479	第三临床医学院	039218331	基于AMPK/Drr1调控迁移体介导的线粒体胞吐研究黄芪丹参药对改善心衰心肌线粒体质量的效应机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
480	第三临床医学院	20221527	活血化痰中成药联合西医疗对ST段抬高型心肌梗死患者PCI术后的多中心临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
481	第三临床医学院	20233159	基于调控支链氨基酸代谢重编程免疫微环境探讨鲜人参抗肿瘤的作用机制研究	自然科学	博士	院助项目	1.5
482	第三临床医学院	20231472	养阴益气解毒方经STAT3通路增强抗PD-1/PD-L1疗效的抗肿瘤机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
483	第三临床医学院	20221462	参芪益肠颗粒通过SLC13A2调节α酮戊二酸含量抑制肿瘤增殖的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
484	第三临床医学院	20221461	补肾活血方通过ANGPTL4抑制早发性卵巢功能不全铁死亡的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
485	第三临床医学院	039217255	真实世界坤安汤早期干预卵巢功能减退肾虚肝郁型的疗效研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
486	第三临床医学院	039217238	关于江苏省内癌症幸存者使用健身气功的现状调查	人文社科	硕士	院助项目	1.5
487	第三临床医学院	20221474	北柴胡及常见柴胡属易混药材及饮片质量控制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
488	第三临床医学院	20221488	基于“共有功效成分群”的不同化学型藿香质量评价研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
489	第三临床医学院	20231505	全蝎通痹方治疗2型糖尿病周围神经病变(寒凝血瘀证)的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
490	第三临床医学院	20223146	基于机器学习构建急性冠脉综合征痰瘀互结证预测模型	自然科学	博士	院助项目	1.5
491	第三临床医学院	20221503	代谢相关脂肪性肝病中医证型分布特点及不同证型患者肠道菌群结构特征分析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
492	第三临床医学院	20221485	解毒愈肌膏治疗化疗相关手足综合症的临床疗效及作用机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
493	第三临床医学院	20221525	清毒止咳方治疗病毒感染后咳嗽正虚邪恋证的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
494	第三临床医学院	20231542	基于肠道菌群研究萹蓄止咳方治疗支气管哮喘急性发作的机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
495	附属南京中医院	20223144	静安口服液调控DNA损伤及小胶质细胞极化治疗抽动障碍	自然科学	博士	基础资助项目	1.5
496	附属南京中医院	20231314	低温等离子体激活介质抗炎性肠病的作用及初步机制探讨	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
497	附属南京中医院	20230557	四逆散通过调控HIF1-α/IL-6轴抑制肝纤维化	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
498	附属南京中医院	20221398	四君子汤联合间质干细胞外泌体治疗CD肛痿的实验研究	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
499	附属南京中医院	20221370	加减地黄饮子联合经颅磁刺激治疗帕金森病步态障碍的疗效观察	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
500	附属南京中医院	20221376	基于调控SIRT3/PGC-1α通路探研温胆汤干预能量代谢途径抗心肌缺血机制	自然科学	硕士	基础资助项目	1.5
501	附属南京中医院	039217260	愈癆散抑制中性粒细胞诱捕网治疗IBD的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
502	附属南京中医院	20221404	野黄芩苷对人结肠腺瘤类器官的抑制及机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
503	附属南京中医院	20221445	睑板腺功能障碍患者中医体质与脂质代谢的相关性研究	人文社科	硕士	院助项目	0.8
504	附属南京中医院	20231428	直肠癌术前磁共振分期与术后病理分期的一致性研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
505	附属南京中医院	20231320	黄龙止咳口服液治疗咳嗽变异性哮喘的潜在生物靶标研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
506	附属南京中医院	20231325	枸杞来源miRNA对LPS诱导抑郁小鼠的作用及分子机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
507	附属南京中医院	20231329	化痰祛瘀方调控SIRT3介导NLRP3/Caspase-1/GSDMD通路干预CMD的细胞焦亡机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
508	附属南京中医院	039217151	基于转录组学及蛋白组学解析丁氏乌藨毒软膏治疗肛痿术后创面的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
509	附属南京中医院	20221349	基于调控NLRP3/IL-1β通路探研萆薢泽尿酸干预心衰伴高尿酸血症机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
510	附属南京中医院	20231349	温肾养肝法联合视觉干预治疗帕金森步态冻结步态患者的临床观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
511	附属南京中医院	20221345	基于代谢组学的帕金森病异动症中医临床特征研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
512	附属南京中医院	039217134	萆薢泽尿酸饮调控心衰伴高尿酸血症大鼠肾脏转运蛋白机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
513	附属南京中医院	20221368	基于AMPK/SIRT1/PGC-1α通路探研加味温胆汤干预心肌缺血机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
514	附属南京中医院	20221367	温胆汤不同剂型干预UAP患者血sLOX-1/ANGPTL3/LysoPC作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
515	附属南京中医院	20221365	急性脑梗死患者发生血管性认知障碍危险因素及中医证素分析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
516	附属南京中医院	20221373	帕金森病患者对疾病相关中医药认识及需求的现状调查分析	自然科学	硕士	院助项目	1.5
517	附属南京中医院	039218218	改良Tropis术对高位肛痿患者满意度的影响研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
518	附属南京中医院	20231405	基于颈部肌群失衡建立颈椎异常状态下的耳鸣大鼠模型	自然科学	硕士	院助项目	1.5

序号	培养单位	学号	申请项目 名称	项目类型 (人文社科/自然科学)	研究生层次 (博士/硕士)	推荐资助类别 (重点/基础/奖励/院助)	资助标准 (万元)
519	附属南京中医院	20221450	僵蚕-蝉蜕药对诱导巨噬细胞极化改善脓毒症肺损伤	自然科学	硕士	院助项目	1.5
520	附属南京中医院	20231334	化痰祛瘀方干预内皮细胞糖酵解防治冠脉微循环障碍机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
521	附属南京中医院	20221351	基于代谢组学的结肠直肠癌中医证型代谢特点研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
522	附属南京中医院	039217138	基于免疫微环境探究健脾补肾解毒方治疗结肠直肠癌的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
523	附属南京中医院	20231326	补骨活血法防治稳定性心绞痛临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
524	附属南京中医院	20221347	黄羊健心饮治疗HFmrEF的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
525	附属南京中医院	20231343	芪络合剂对高糖刺激下系膜细胞NLRP3炎症小体的干预作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
526	附属南京中医院	20221381	基于数据挖掘探讨郑艳辉主任诊治慢性肾脏病用药规律	自然科学	硕士	院助项目	1.5
527	附属南京中医院	20221380	复方通络饮对脑动脉粥样硬化患者炎症因子和血脂的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
528	附属南京中医院	20221358	复方通络饮对脑动脉粥样硬化患者颈动脉斑块与VEGF的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
529	附属南京中医院	20221371	体位性低血压的中西医临床特征研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
530	附属南京中医院	20221355	基于数据挖掘分析李果烈教授从复合病机辨治眩晕的临证经验	自然科学	硕士	院助项目	1.5
531	附属南京中医院	039217234	基于HIF-1 α /VEGF通路探讨丹桔合剂预处理对MCAO大鼠血管新生的影响	自然科学	硕士	院助项目	1.5
532	附属南京中医院	20221357	急性缺血性卒中取栓患者血栓成分与中风痰热腑实的关联研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
533	附属南京中医院	20221389	基于类器官及转录组学的斑蝥素抗结直肠癌作用机制初探	自然科学	硕士	院助项目	1.5
534	附属南京中医院	039218339	基于p38MAPK/NF- κ B通路探究湿毒清洗液对HaCaT细胞的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
535	附属南京中医院	20221388	基于Wnt/ β -catenin通路探究四君子汤抑制结肠腺瘤发生的作用机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
536	附属南京中医院	20221403	肛痿组织内芽肿在克罗恩病肛痿患者疾病评估及中医虚实证型中的价值	自然科学	硕士	院助项目	1.5
537	附属南京中医院	20221408	射频消融术治疗II-III度静脉曲张混合型混合痔的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
538	附属南京中医院	20231386	乌菝蓐灌肠液调控对DSS诱导溃疡性结肠炎小鼠氧化应激损伤的改善作用	自然科学	硕士	院助项目	1.5
539	附属南京中医院	039217159	论头针疗法中的针数——紧张型头痛头针针数的优化	自然科学	硕士	院助项目	1.5
540	附属南京中医院	20221422	“通督调神”针刺法治疗非糜烂性反流病合并轻中度焦虑抑郁的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
541	附属南京中医院	20227008	“通督调脊”法联合毫火针刺法治疗寒湿痹阻型强直性脊柱炎的临床疗效观察	自然科学	硕士	院助项目	1.5
542	附属南京中医院	039217104	“通督导气”针刺法联合中药防治大肠癌患者化疗性恶心呕吐的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
543	附属南京中医院	20221421	浮针治疗松懈茎乳孔周围患肌治疗急性期面瘫的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
544	附属南京中医院	20231413	一种适用于浮针进针器的辅助装置的设计研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
545	附属南京中医院	039218127	浮针治疗腰椎间盘突出症患者腹肌紧张的疗效机制的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
546	附属南京中医院	20231404	电针联合“芪术方”治疗代谢性脂肪性肝病的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
547	附属南京中医院	20231416	撤针联合耳穴压豆治疗青少年儿童近视临床疗效研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
548	附属南京中医院	20221431	基于正交试验探讨针灸治疗卵巢储备功能下降的优选方案	自然科学	硕士	院助项目	1.5
549	附属南京中医院	20221425	基于多模态融合下Boruta-RFR算法探究超声引导下针刀治疗LHBT临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
550	附属南京中医院	20221424	基于多参数超声指标探究电针治疗肿瘤相关性肌少症	自然科学	硕士	院助项目	1.5
551	附属南京中医院	20231415	转录组测序探索艾灸干预早发性卵巢功能不全患者的机制	自然科学	硕士	院助项目	1.5
552	附属南京中医院	20231407	电针防治肌少-骨质疏松的临床研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
553	附属南京中医院	039218224	基于转录组测序探究灸量对预防卵巢储备功能下降的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
554	附属南京中医院	20231391	灸药结合治疗多囊卵巢综合征所致不孕的临床疗效	自然科学	硕士	院助项目	1.5
555	附属南京中医院	20221412	骨质疏松症患者骨组织中CD56、CD68的免疫组化研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
556	附属南京中医院	20231427	槲皮素用于红细胞保存的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
557	附属南京中医院	20231358	帕金森病伴体位性低血压患者中西医临床分型特征的研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5
558	附属南京中医院	20231357	基于炎症通路探讨炙甘草汤抗帕金森病的机制研究	自然科学	硕士	院助项目	1.5