

南京中医药大学2020年科研与实践创新计划项目申报汇总表

序号	培养单位	申请人	学号	申请项目名称	项目类别(科研计划/实践计划)	项目类型(人文社科/自然科学)	一级学科代码或专业学位类别代码	一级学科名称或专业学位类别	研究生层次(博士/硕士)	指导教师	资助标准(万元)	资助类别	备注
1	001	中医学·中西医结合学院	齐卓操	20181022	以纠正Th17/Treg细胞失衡为中心研究黄芪、莪术对CT26.WT原位移植瘤小鼠肺瘤免疫调控的影	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	唐德才	1.5	校助面上
2	001	中医学·中西医结合学院	任威铭	20183002	基于生物节律探讨糖尿病阴虚证生物学基础的研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	战丽彬	1.5	校助面上
3	001	中医学·中西医结合学院	马艳霞	20183009	丹参-人参组复方通过AKT/GSK-3β/β-catenin通路抑制肺癌EMT作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	博士	陈卫平	1.5	校助面上
4	001	中医学·中西医结合学院	赵春燕	20181001	基于网络药理学探究二陈汤治疗肥胖的分子机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	战丽彬	1.5	院助面上
5	001	中医学·中西医结合学院	陈洋	20190006	AIDS合并NTM全转录组测序分析及百合固金汤对其干预机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	刘涛	1.5	院助面上
6	001	中医学·中西医结合学院	崔荣兴	20181011	水通道蛋白在阴虚证相关津液不足中的作用研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	战丽彬	1.5	院助面上
7	001	中医学·中西医结合学院	赵田	20181012	肠道菌群及其代谢物在肥胖中的作用及二陈汤干预研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	战丽彬	1.5	院助面上
8	001	中医学·中西医结合学院	冯芮琪	20181016	滋补脾阴方药对糖尿病认知功能障碍中枢与外周关联的淀粉样蛋白的调控作用研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	战丽彬	1.5	院助面上
9	001	中医学·中西医结合学院	王开源	20181021	基于《金匮要略》肝病证治的旋覆花汤抗肝瘤作用及药效物质和机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	陈卫平	1.5	院助面上
10	001	中医学·中西医结合学院	张栋娟	20183001	基于肠道菌群探讨参苓白术散防治肥胖易感2型糖尿病的肠道糖生机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	战丽彬	10	校助重点
11	001	中医学·中西医结合学院	李梦雯	20183007	经热敏通道特异性调节的麻杏石甘汤平喘效应机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	范欣生	1.5	院助面上
12	001	中医学·中西医结合学院	卜勇	20183008	基于谷氨酰胺代谢调控探讨黄芪芪术配伍抑制大肠癌研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	博士	唐德才	10	校助重点
13	001	中医学·中西医结合学院	孙宇博	20183013	基于嗜酸性粒细胞性AECOPD的SCFAs代谢特征探讨其中医证型特点	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	范欣生	1.5	院助面上
14	002	第一临床医学院	钱丽超	20183014	以SN0-CoA-SCoR为关键节点研究潜阳育阴方改善高血压肾损害的机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	方祝元	1.5	院助面上
15	002	第一临床医学院	李一卓	20183015	基于HSP90探讨潜阳育阴颗粒在高血压肾损害中的保护机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	方祝元	1.5	校助面上
16	002	第一临床医学院	李奕茜	20183016	麦冬地芍汤对NOD小鼠血管活性肠肽受体的影响	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	汪悦	1.5	院助面上
17	002	第一临床医学院	俞志超	20183017	从脂质钙稳态视角研究雷公藤复方“甘缓”配伍减轻肝毒性的机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	周学平	1.5	院助面上
18	002	第一临床医学院	单云	20183019	基于Nr2f2/GPX4介导铁死亡探讨黄芪改善腹膜损伤的作用机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	盛梅笑	1.5	院助面上
19	002	第一临床医学院	薛佳茜	20183021	基于“肺与大肠相表里”探讨大黄素对慢阻肺急性加重期短链脂肪酸及肺部中性粒细胞凋亡的	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	史锁芳	1.5	院助面上
20	002	第一临床医学院	王礼宁	20183023	基于脂肪细胞来源外泌体研究温肾通络止痛方调控脂平衡抗骨质疏松症的机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	黄桂成	1.5	院助面上
21	002	第一临床医学院	司誉豪	20183024	“少阳主骨”理论指导下的中药复方经LXRα抗膝骨关节炎的作用与机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	马勇	1.5	院助面上
22	002	第一临床医学院	李晓辰	20183025	膝痹宁方对机械应力诱导的KOA滑膜巨噬细胞极化的干预机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	王培民	1.5	院助面上
23	002	第一临床医学院	刘贝	20183026	补肾助孕方调控着床期子宫内膜P13K/Akt/Nrf2信号系统治疗LPD性不孕症的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	周惠芳	1.5	校助面上
24	002	第一临床医学院	李元琪	20183027	金丝桃苷介导FKBP52调控高雄PCOS子宫内腺容受性的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	谈勇	1.5	院助面上
25	002	第一临床医学院	宋宇尘	20183028	安神定志灵调控注意缺陷多动障碍神经炎症的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	韩新民	1.5	院助面上
26	002	第一临床医学院	姜茗宸	20183029	类黄酮组分调节AL1小鼠AM能量代谢机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	袁斌	1.5	院助面上
27	002	第一临床医学院	邢琼琼	20183030	通过组学联用探讨固本防哮对哮喘缓解期小鼠RTN4B的作用	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	赵霞	1.5	校助面上
28	002	第一临床医学院	邢梦珠	20183032	电针调控胆汁酸受体缓解IBS内脏高敏感的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	孙建华	1.5	院助面上
29	002	第一临床医学院	吴其晶	20183033	苏泽合剂调控ROS/MAPK/自噬减轻阿霉素肾损伤的机理研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	孙伟	1.5	院助面上
30	002	第一临床医学院	张弘	20183035	基于AMPK/FOXO3a通路探讨澳洲茄碱抑制急性髓系白血病细胞增殖的机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	孙雪梅	1.5	院助面上
31	002	第一临床医学院	王志超	20183037	陈皮碱性提取物调控线粒体自噬治疗肺纤维化机制的研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	周贤梅	1.5	校助面上
32	002	第一临床医学院	杨金青	20183038	紫草素靶向抑制TrxR1蛋白上ROS发挥抗三阴性乳腺癌活性及机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	唐金海	1.5	院助面上
33	002	第一临床医学院	冯泽宇	20183048	乌梅丸中“苦寒”药味调控AURKA抑制结肠肿瘤的实验研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	陈玉根	1.5	院助面上
34	002	第一临床医学院	黄宏	20193009	LSS诱导外泌体miRNA-145调控平滑肌细胞增殖和迁移及养心舒脉颗粒干预研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	博士	方祝元	1.5	校助面上
35	002	第一临床医学院	李志强	20181027	褪黑素调控Nr2f2通路改善AA诱导的肾脏衰老与损伤的机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	何伟明	1.5	院助面上
36	002	第一临床医学院	周春梅	20181031	基于突触可塑性研究吸嗅冰苜散治疗MCI的作用和机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	张彪	1.5	院助面上
37	002	第一临床医学院	曾树宏	20181034	木犀草素调控HKDC1诱导胃癌细胞凋亡、抑制糖酵解机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	陆为民	1.5	校助面上
38	002	第一临床医学院	屈芸	20181042	清肠化湿方通过激活AHR分泌活化IL-22缓解UC小鼠的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	沈洪	1.5	院助面上
39	002	第一临床医学院	陈妍铭	20181043	基于新型靶标鉴定技术研究活血通腑方有效成分作用靶点	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	曾莉	1.5	校助面上
40	002	第一临床医学院	段正兰	20181045	黄连干姜汤通过调节PPARG/COX2/NOS2改善dss诱导的结肠炎	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	陈玉根	1.5	校助面上
41	002	第一临床医学院	吴承杰	20181049	温肾通督方通过调控外泌体中miRNA-133b改善脊髓损伤的机制研究	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	马勇	1.5	院助面上
42	002	第一临床医学院	沈甦	20181052	“加味二妙颗粒”治疗HR-HPV对阴道微生态及宫颈局部免疫的影响	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	任青玲	1.5	院助面上
43	002	第一临床医学院	严花	20181055	固本防哮饮对哮喘缓解期小鼠心磷脂介导细胞凋亡的影响	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	赵霞	1.5	院助面上
44	002	第一临床医学院	韩迪	20181063	陈皮碱性提取物通过调控β-catenin/p53抑制ACEII衰老抗肺纤维化	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	周贤梅	1.5	院助面上
45	002	第一临床医学院	鞠辉	20181064	基于肠道菌群的消癌解毒方抗结直肠癌作用机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	周红光	1.5	院助面上
46	002	第一临床医学院	壮雨雯	20183058	解毒散结方调控miR-31在结直肠癌“自噬-凋亡”crosstalk中的作用机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	刘沈林	1.5	校助面上
47	002	第一临床医学院	连紫宇	20183044	基于线粒体能量代谢研究脾虚型溃疡性结肠炎	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	沈洪	1.5	院助面上
48	002	第一临床医学院	王蓉	20183047	基于肠道菌群探讨TFA对UC小鼠的抗抑郁作用机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	陈玉根	1.5	院助面上
49	002	第一临床医学院	吴鹏	20183052	基于超滤膜探讨“易层”贴敷有效成分及对KOA的干预效应	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	王培民	1.5	院助面上
50	002	第一临床医学院	刘玉楠	20183054	补肾助孕方干预KNDy神经元影响黄体功能不全GnRH脉冲的研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	周惠芳	1.5	院助面上
51	002	第一临床医学院	王宪正	20183055	基于MDSC塑造呼吸道免疫抑制微环境探讨玉屏风颗粒治疗RRTI的机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	汪爱芳	1.5	院助面上
52	002	第一临床医学院	彭文潘	20183063	“麦味养肺汤”通过调控上皮细胞PINK1/Parkin依赖性线粒体自噬抗肺纤维化	实践计划	自然科学	1057	中医学	博士	周贤梅	1.5	院助面上
53	002	第一临床医学院	陈井亚	20183064	基于MR影像组学诊断子宫内腺癌早期淋巴结转移的研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	王中秋	1.5	校助面上
54	002	第一临床医学院	冯鸣	20193045	生肌玉红胶原调控巨噬细胞平衡趋化血管生成与促进基质合成的研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	姚昶	1.5	校助面上

55	002	第一临床医学院	管印	20181071	金银花复方治疗RA及单体GAL对FLS影响的研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	汪悦	1.5	校助面上
56	002	第一临床医学院	尹玥	20181074	慢病管理模式下“益肾清利法”治疗慢性肾脏病5期的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	孙伟	1.5	院助面上
57	002	第一临床医学院	张蓓蓓	20181087	潜育育阴颗粒通过抑制纤维化反应改善老年高血压早期肾损害的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	王晗	1.5	院助面上
58	002	第一临床医学院	彭昊	20181090	加减乌梅丸治疗活动期轻、中度溃疡性结肠炎（寒热错杂证）的临床疗效观察	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	董筠	1.5	院助面上
59	002	第一临床医学院	卢海霞	20181093	基于“脑-肠轴”学说探讨徐氏疏肝和胃汤治疗CAG伴焦虑抑郁的作用机制	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	陆为民	1.5	院助面上
60	002	第一临床医学院	韩明阳	20181103	血脂康对超重/肥胖伴高脂血症患者内脏脂肪分布的影响	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	蒋卫民	1.5	院助面上
61	002	第一临床医学院	陆瑶瑶	20181127	基于数据挖掘探讨许芝银辨治非甲亢期桥本氏甲状腺炎用药规律	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	马朝群	1.5	院助面上
62	002	第一临床医学院	姚倩	20181139	清心滋肾汤治疗绝经过渡期心肾不交证的临床研究及网络药理学分析	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	卢苏、陈赞	1.5	院助面上
63	002	第一临床医学院	谢欢	20181163	基于“肺与大肠相表里”理论探讨肠道菌群在“宣肺通窍”针法治疗变应性鼻炎中的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	彭拥军	1.5	院助面上
64	002	第一临床医学院	邓依兰	20181166	推拿治疗儿童腺样体肥大的临床疗效及免疫调节作用	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	薛明新	1.5	校助面上
65	002	第一临床医学院	郑诗雨	20181172	针刺联合中医eCBT1治疗慢性失眠症的临床疗效观察	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	吴文忠	1.5	院助面上
66	002	第一临床医学院	蒋昱雯	20181181	结直肠癌患者手术前后证候变化及与细胞免疫的相关性研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	姚学权	1.5	院助面上
67	002	第一临床医学院	王梦玺	20181185	益气活血方干预急性心肌梗死后期抑郁患者的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	陈晓虎	1.5	院助面上
68	002	第一临床医学院	许孟秋	20181194	潜育育阴方对高血压脑小血管病临床疗效研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	于顾然	1.5	院助面上
69	002	第一临床医学院	徐月娥	032013111	活血化痰法联合地屈孕酮防治子宫内膜息肉复发的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	夏亲华	1.5	院助面上
70	002	第一临床医学院	陈慧	032013324	基于数据挖掘技术对汪受传教授辨证论治小儿乳蛾的研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	汪受传	1.5	校助面上
71	002	第一临床医学院	孔慧敏	032013325	清肺口服液治疗小儿病毒性肺炎的临床试验及网络药理学研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	袁斌	1.5	院助面上
72	002	第一临床医学院	王丽	032013330	加味五苓散干预代谢综合征的临床观察	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	王旭	1.5	院助面上
73	002	第一临床医学院	管玉洁	039013109	温肾健脾定脊汤干预强直性脊柱炎肾虚脾病证的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	何晓瑾	1.5	院助面上
74	002	第一临床医学院	黄雯洁	039013110	健脾变中综合康复模式对胃癌化疗增效减毒作用的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	舒鹏	1.5	院助面上
75	002	第一临床医学院	张萌	039013127	基于MRI分析腺源性肛瘘与克罗恩病肛瘘之间的差异性	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	杨柏霖	1.5	院助面上
76	002	第一临床医学院	赵宇浩	039013132	基于网络药理学芦黄颗粒治疗颈动脉斑块的血证机制研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	王振兴	1.5	校助面上
77	002	第一临床医学院	王昉	039013208	真实世界中益肾清利活血法治疗慢性肾衰的用药配伍研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	何伟明	1.5	院助面上
78	002	第一临床医学院	丁景泉	039013231	化石丸联合坦索罗辛对输尿管结石ESWL后促排石作用的临床研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	张梨	1.5	院助面上
79	002	第一临床医学院	单祎文	039013232	鼻渊肺经伏热证患儿生存质量评估及鼻敏感穹窿方干预效果研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	赵霞	1.5	院助面上
80	002	第一临床医学院	魏小曼	039013243	结直肠腺瘤患者体质分型与肠道菌群结构的相关性研究	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	程海波	1.5	校助面上
81	002	第一临床医学院	顾一帆	039013245	不同维持方案治疗克罗恩病肛瘘疗效比较及影响因素分析	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	陈红锦	1.5	院助面上
82	002	第一临床医学院	李露	058013108	针刺治疗围绝经期高血压患者即时降压效果的临床观察	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	陈理	1.5	院助面上
83	002	第一临床医学院	罗家麒	058013127	一种新式督灸盒的研发及对肺肾阳虚型慢性哮喘控制疗效观察	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	王和生/刘兰英	1.5	院助面上
84	002	第一临床医学院	杨茹文	032014221	健脾清肝饮通过调节肠道菌群发挥益生元协同作用治疗非酒精性脂肪肝	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	商洪涛	1.5	校助面上
85	002	第一临床医学院	沈丹丽	039014125	基于人工智能技术连续监测肠鸣音探究子午流注之卯时大肠经	实践计划	自然科学	1057		中医	硕士	江志伟、成汇	1.5	校助面上
86	002	第一临床医学院	任帅	20183039	基于肿瘤微环境FAP的载大黄素靶向探针针对胰腺癌诊疗研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	博士	王中秋	10	校助重点
87	003	针灸推拿学院·养生康复学院	张智慧	20181221	基于Bcl-2/Bcl11复合物探讨针刺延长脑梗死溶栓时间窗的机制	科研计划	自然科学	1005		中医学	博士	倪光夏	1.5	校助面上
88	003	针灸推拿学院·养生康复学院	白桦	20183066	电针预处理减轻MIR1大鼠心肌炎症反应的mTOR/NLRP3信号通路研究	科研计划	自然科学	1005		中医学	博士	顾一煌	1.5	校助面上
89	003	针灸推拿学院·养生康复学院	奚晗清	20181208	针刺调节VTA-Nac多巴胺通路干预慢性失眠症的机制研究	科研计划	自然科学	1005		中医学	博士	吴文忠	1.5	校助面上
90	003	针灸推拿学院·养生康复学院	徐森磊	20193065	Netrin-1在电针促缺血损伤小鼠血管生成中的作用研究	实践计划	自然科学	1057		中医	博士	顾一煌	1.5	院助面上
91	003	针灸推拿学院·养生康复学院	胡杰	20181196	居家与门诊心脏康复对冠心病患者的疗效研究	科研计划	自然科学	1002		临床医学	硕士	王磊	1.5	院助面上
92	003	针灸推拿学院·养生康复学院	孔心甜	20181217	探讨摩腹干预对T2DM大鼠GLP-1分泌及相关蛋白表达的影响	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	吴云川	1.5	院助面上
93	003	针灸推拿学院·养生康复学院	王璇	20181228	针刺对2型糖尿病周围神经病变模型大鼠乙酰胆碱系统的影响	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	徐斌	1.5	院助面上
94	003	针灸推拿学院·养生康复学院	王诚尧	20181225	基于阿片受体脑肠差异化共表达的啡啡结合电针效应异质性的研究	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	王欣君	1.5	院助面上
95	003	针灸推拿学院·养生康复学院	徐天成	20193064	基于自主神经调控的智能针灸机器人临床前试验	科研计划	自然科学	1005		中医学	博士	夏有兵	1.5	院助面上
96	003	针灸推拿学院·养生康复学院	卢鸽	20181227	电针不同频率和波形对卵巢功能减退大鼠GSH系统的影响	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	沈梅红	1.5	院助面上
97	003	针灸推拿学院·养生康复学院	宋子琪	20181211	基于miR-198-整合素α5β1-P38MAPK信号通路探讨针刀干预颈型颈椎病髓核细胞力学机制	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	李开平	1.5	院助面上
98	003	针灸推拿学院·养生康复学院	许蓁	20181213	基于AMPK/mTOR通路研究艾炙促进高脂血症大鼠肝细胞自噬的机制	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	张建斌	1.5	院助面上
99	003	针灸推拿学院·养生康复学院	杨森	20181222	电针耳甲区对自主神经平衡状态的影响	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	姜劲峰	1.5	院助面上
100	003	针灸推拿学院·养生康复学院	王婧莹	20181201	中医养生学视角下的饮食文献研究	科研计划	自然科学	1005		中医学	硕士	唐漆平	1.5	院助面上
101	004	医学院·整合医学学院	江玉翠	20183084	基于肥大细胞 MrgprB2 受体靶标的姜黄素止痒功能及机制研究	科研计划	自然科学	1008		中药学	博士	陈宗湘	1.5	校助面上
102	004	医学院·整合医学学院	王丹文	20173048	青藤碱调节肠道菌群治疗类风湿关节炎的作用机制研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	博士	麻彤彤、孙志	1.5	校助面上
103	004	医学院·整合医学学院	李生	20183081	膜蛋白srGAP2介导的细胞内NF-κB调控三阴性乳腺癌侵袭转移	科研计划	自然科学	1008		中药学	博士	郭军	1.5	校助面上
104	004	医学院·整合医学学院	徐秋月	20183071	芍药苷对CUMS大鼠GPR43介导的NF-κB信号通路调控机制研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	博士	王福顺	1.5	院助面上
105	004	医学院·整合医学学院	李昭苏	20183072	人DNA错配修复的未知核酸酶和解旋酶的研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	博士	刘德康	1.5	院助面上
106	004	医学院·整合医学学院	何腾	20181234	LPN-CeA直接通路对应激诱导的METH复吸的调控作用及机制	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	关晓伟	1.5	校助面上
107	004	医学院·整合医学学院	高倩	20181243	基于共培养条件下麦冬皂苷D和B协同抗肿瘤代谢相关机制研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	张旭	1.5	校助面上
108	004	医学院·整合医学学院	刘子勤	20190262	基于线粒体自噬探讨liguzinediol抗心衰的作用机制	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	李育	1.5	校助面上
109	004	医学院·整合医学学院	李南沁	20181235	TS-vMHb-cIPN神经环路在甲基苯丙胺复吸中的作用和机制研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	葛菲菲	1.5	院助面上
110	004	医学院·整合医学学院	程瑶	20190263	人参皂苷内作用靶点肌酸激酶（BB型）的确定	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	赵玉男	1.5	院助面上
111	004	医学院·整合医学学院	李丽秋	20181241	麦冬皂苷B通过spl1/miR-432-5p/KRT80轴抑制肺癌细胞增殖的相关机制研究	科研计划	自然科学	1006		中西医结合	硕士	张旭	1.5	院助面上
112	004	医学院·整合医学学院	吴小倩	20181262	丹参酮IIA对DSS诱导的小鼠溃疡性结肠炎之治疗作用及机理研究	科研计划	自然科学	1007		药学	硕士	孔德松	1.5	院助面上
113	004	医学院·整合医学学院	高琦或	20190287	荆芥萜类成分合成途径关键酶的结构与功能研究	实践计划	自然科学	1055		药学	硕士	林炜	1.5	校助面上
114	004	医学院·整合医学学院	李志辉	20190282	麦冬皂苷-B可通过调控NO水平来影响肿瘤微环境能量代谢	实践计划	自然科学	1055		药学	硕士	陈美娟	1.5	院助面上

115	004	医学院·整合医学学院	陆雪	20171326	GQD 靶向“菌-肠-脑”干预 METH 复吸的药理及药效成分	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	关晓伟	10	校助重点	省级不立项
116	004	医学院·整合医学学院	唐校柱	20193067	BUB1B引发多发性骨髓瘤染色体不稳定作用及机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	顾春艳	1.5	院助面上	
117	004	医学院·整合医学学院	徐忠仁	20193075	新型冠状病毒主蛋白酶中药物成分抑制剂的筛选和结构优化	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	刘武昆	10	校助重点	
118	004	医学院·整合医学学院	杨志斌	20193074	新型金化合物TrxR抑制剂的设计和、合成及抗肝癌活性研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	刘武昆	1.5	院助面上	
119	004	医学院·整合医学学院	张园娇	20193081	剪接因子SRSF8通过外泌体调节多发性骨髓瘤骨髓微环境	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	杨焯	10	校助重点	
120	004	医学院·整合医学学院	袁瑜霞	20181279	PNPO基因在多发性骨髓瘤发生发展中的作用及其机制研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	杨焯	1.5	院助面上	
121	005	药学院	徐柳	20193084	煅自然铜骨修复等效金属离子群凝胶递释系统构建与评价	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	陈志鹏	10	校助重点	
122	005	药学院	覃芬芬	20193098	基于 G9a-H3K9me2-Δ FosB 通路及神经突触可塑性研究中复方 511 抗吗啡复吸机制	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	吕志刚	10	校助重点	
123	005	药学院	王飞虹	20193110	谷氨酰胺转运蛋白ASCT2调控HSC衰老及其分泌表型在肝纤维化中的作用机制	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	郑仕中	10	校助重点	
124	005	药学院	张志强	20183113	Transferrin-Apoptin自组装蛋白纳米颗粒靶向增强抗肝癌药效及作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	郑仕中	10	校助重点	
125	005	药学院	陆京	20183089	鸦胆子苦木素类化合物抗胰腺癌作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	赵明	10	校助重点	
126	005	药学院	单鑫	20183092	基于神经营养因子调控的栀子抗抑郁作用机理研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	吴啟南	10	校助重点	
127	005	药学院	张蕾	20183104	天然复合囊泡对肾结石及继发性肾损伤的靶向调控	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	胡立宏	10	校助重点	
128	005	药学院	高丽娜	20183105	基于免疫原性死亡机制的强心苷长效微球凝胶用于肿瘤原位治疗	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	胡立宏	10	校助重点	
129	005	药学院	邢瑶	20181301	基于Th17/Treg平衡探究木香经内酯抗溃疡性结肠炎的作用机制	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	张毅楠	10	校助重点	
130	005	药学院	陈艳燕	20181318	升麻素缓解过敏性哮喘的效应及创新机制探索	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	洪敏	1.5	院助面上	
131	005	药学院	王倩	20181342	“失传”中药材麋鹿角质量标准研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	赵明	1.5	院助面上	
132	005	药学院	蒋启航	20181348	栀子环烯醚萜类资源性成分价值发现研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	赵明	1.5	院助面上	
133	005	药学院	刘梦秋	20181362	基于神经营养因子调控和神经生长的麋鹿角抗抑郁作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	赵明	1.5	院助面上	
134	005	药学院	许朝旦	20181368	黄芩茎叶采收对药材质量的影响及其资源化价值发现	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	赵明	1.5	院助面上	
135	005	药学院	周祎靖	20181371	母代过敏性疾病对子代易感性的影响及机制初探	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	洪敏	1.5	院助面上	
136	005	药学院	居永慧	20181395	甘露酸灭毒存效与肠道内源性代谢物相关性研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	张丽	1.5	院助面上	
137	005	药学院	陈甜甜	20181509	大黄蛭虫丸调控Treg/Th1平衡的机制研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	陆茵	1.5	院助面上	
138	005	药学院	朱友娟	20190370	基于PKS基因筛选技术的百部内生菌抗菌杀虫活性次生代谢产物研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	王吓长	1.5	院助面上	
139	005	药学院	王圆圆	20181405	苦地丁品质评价研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	巢建国	1.5	院助面上	
140	005	药学院	赵林	20181408	针对肥厚性心肌病的小分子药物设计、合成及活性研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	胡立宏	1.5	院助面上	
141	005	药学院	孙颖	20181436	金(III)-席夫碱化合物的设计、合成及抗肿瘤活性研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	刘武昆	1.5	院助面上	
142	005	药学院	陈康	20190535	人工鲱鱼培养基质开发功效性化妆品原料的研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	于瑞莲	1.5	院助面上	
143	005	药学院	蔡芷辰	20183091	多组学联合研究不同盐胁迫下金银花的品质形成机制	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	刘训红	1.5	校助面上	
144	005	药学院	丁宁	20183103	杳香兔耳风治疗宫颈炎的物质基础研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	王吓长	1.5	校助面上	
145	005	药学院	孙敏芝	20183110	天然醌类化合物的绿色高效合成与结构修饰以及相关活性分子的发现研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	柳忠全	1.5	校助面上	
146	005	药学院	贾琦	20183111	从生物进化角度探讨靶向TRP通道抗肿瘤转移机制	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	陆茵	1.5	校助面上	
147	005	药学院	赵玉荣	20193100	基于光轮层炭壳菌的突变生物合成新型免疫抑制剂研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	谭仁祥	1.5	校助面上	
148	005	药学院	季君洋	20193101	Trichoderma C及其类似化合物的生物合成研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	谭仁祥	1.5	校助面上	
149	005	药学院	仲悦	20181299	基于结构的高选择性BACE1抑制剂的设计、合成及生物活性研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	李念光	1.5	校助面上	
150	005	药学院	邵钰柔	20181304	功能性外泌体载多西紫杉醇跨BBB靶向治疗胶质瘤的研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	陈志鹏	1.5	校助面上	
151	005	药学院	王玉琳	20181335	基于PKC-NKA信号通路探索五味子发挥收敛固涩作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	殷放宙	1.5	校助面上	
152	005	药学院	邓蕊	20181354	基于TRPV1探讨辣椒素促进胃癌转移机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	陆茵	1.5	校助面上	
153	005	药学院	花玥	20181361	基于脑肠整体调节的酸枣仁养心安神作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	郭盛	1.5	校助面上	
154	005	药学院	任舒静	20181365	穴位给药长效递释系统治疗类风湿关节炎的研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	陈志鹏	1.5	校助面上	
155	005	药学院	陈旻	20190406	基于结构的高选择性PARP-1抑制剂的设计、合成与生物活性研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	王小龙	1.5	校助面上	
156	005	药学院	刘琰	20190409	mTOR信号通路激活糖酵解促进FLT+AML舒尼替尼耐药机制研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	张启春	1.5	校助面上	
157	005	药学院	李晓月	20181463	基于鞘脂代谢组学探讨黄连解毒汤治疗缺血性脑卒中的机制	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	张启春	1.5	校助面上	
158	005	药学院	金佳颖	20181481	珍珠贝系列化妆品研究开发	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	吴皓	1.5	校助面上	
159	005	药学院	张晓云	20181504	经典名方“温经汤”物质基准制备工艺及其质量研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	程建明	1.5	校助面上	
160	005	药学院	张莹	20190430	基于特征肽的辅料源性中药注射剂残留蛋白检测新方法	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	黄青	1.5	校助面上	
161	005	药学院	童黄锦	20183094	基于NF-κB信号通路的醋莪术治疗原发性肝癌细胞增殖机理研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	陆兔林	1.5	院助面上	
162	005	药学院	朱文静	20183096	基于FLT3的LTr1抗白血病作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	谭仁祥	1.5	院助面上	
163	005	药学院	陈飞燕	20183100	14-3-3 ζ 蛋白在原人参二醇抗小鼠抑郁行为中的作用研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	黄熙	1.5	院助面上	
164	005	药学院	吴磊	20183101	中药枳壳调节大鼠情绪失调、心脏损伤、胃动力低下对接“肝主疏泄”理论(Gan Axis)	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	黄熙	1.5	院助面上	
165	005	药学院	蒋静	20183106	区域选择性碳氢氧化及其在中药化合物合成中的应用	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	张毅楠	1.5	院助面上	
166	005	药学院	卜勉励	20183108	基于ERS途径新型TrxR抑制剂五环三萜衍生物抗肿瘤机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	刘武昆	1.5	院助面上	
167	005	药学院	孟庆海	20183112	泽泻醇B乙酸酯抗绝经后动脉粥样硬化作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	卜慧敏	1.5	院助面上	
168	005	药学院	单晨啸	20193090	加味逍遥散精准抗抑郁促动力药效物质基础研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	黄熙	1.5	院助面上	
169	005	药学院	卞振华	20193096	基于NLRP3炎性小体通路探讨五味子醋制增强干预溃疡性结肠炎效应机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	陆兔林	1.5	院助面上	
170	005	药学院	程剑	20193102	脑肠轴与酒精致幻(镇痛)途径研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	谭仁祥	1.5	院助面上	
171	005	药学院	钱文慧	20193112	基于肝脏类器官构建监测中药毒性的生物光学传感平台	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	朱栋	1.5	院助面上	
172	005	药学院	周婧娴	20181287	木香经内酯类化合物的结构修饰及生物活性研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	胡立宏	1.5	院助面上	
173	005	药学院	黄胜	20181290	以TrxR为靶点的SeNHC衍生物的设计合成及抗肿瘤活性研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	刘武昆	1.5	院助面上	
174	005	药学院	胡林钰	20181307	基于半导体聚合物的纳米材料用于肿瘤的光热及光动力治疗	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	朱栋	1.5	院助面上	

175	005	药学院	卢雨婷	20181319	BJ通过调节AMPK改善高脂饮食诱导的肥胖的机制研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	朱静	1.5	院助面上
176	005	药学院	李余佳	20181321	探讨TRP2在蒿甲醚诱导的肝星状细胞铁死亡中的作用	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	郑仕中	1.5	院助面上
177	005	药学院	张鹏	20181322	牛膝多糖对化疗所致外周神经损伤保护作用及机制研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	朱静	1.5	院助面上
178	005	药学院	晁晔	20181323	淫苳醇B乙酰酯改善围绝经期脂代谢紊乱小鼠认知障碍及其作用机制的研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	卞慧敏	1.5	院助面上
179	005	药学院	孙玉婷	20181324	23-乙酰淫苳醇B通过调节树突状细胞的脂代谢改善动脉粥样硬化的实验研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	袁冬平	1.5	院助面上
180	005	药学院	许阿兰	20181329	构建关节内趋向型纳米给药系统递送雷公藤甲素治疗RA	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	周玲玲	1.5	院助面上
181	005	药学院	金春	20181330	铜配合物CTB靶向SLC25A26调控蛋氨酸循环代谢诱导肝癌细胞衰老	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	郑仕中	1.5	院助面上
182	005	药学院	高偲原	20181331	莪术醇调控自噬介导的ROS/ERK/KLF5信号通路抑制肝窦内皮细胞血管新生	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	郑仕中	1.5	院助面上
183	005	药学院	王祥	20181332	滋肾通络方调控Tregs/Teffs分化于预防类风湿性关节炎的研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	周玲玲	1.5	院助面上
184	005	药学院	朱岳悦	20190301	靶向FGFR4的肝癌治疗药物的发现及其抗肿瘤作用机制研究	科研计划	自然科学	1007	药学	硕士	李伟	1.5	院助面上
185	005	药学院	苏曼	20181343	辛味中药挥发油透皮促渗剂“热者易效”作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	陈军	1.5	院助面上
186	005	药学院	王凯	20181346	丹参工厂化育苗基础研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	巢建国	1.5	院助面上
187	005	药学院	范辉	20181355	p38介导雌激素受体调控BCRP诱导多耐药药的机制	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	陈文星	1.5	院助面上
188	005	药学院	付裕	20181356	基于FXR探讨六味地黄方对围绝经期AS肝胆胆汁酸代谢的影响	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	卞慧敏	1.5	院助面上
189	005	药学院	高明亮	20181360	基于VEGF-A通路PLC $\gamma$ 1-PI3K/Akt反馈机制炭化瘀止血药效物质基础研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	张丽	1.5	院助面上
190	005	药学院	钮敏洁	20181364	基于整体观的山茱萸“蒸制”“增效”的物质基础及机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	蔡皓	1.5	院助面上
191	005	药学院	谢辉	20181366	青娥丸通过肠道菌群治疗骨质疏松	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	李伟东	1.5	院助面上
192	005	药学院	郑秀芹	20181369	基于Warburg effect探讨山奈酚抗肿瘤转移机制	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	陈文星	1.5	院助面上
193	005	药学院	周雅倩	20181370	大蒜蒸制前后抗腹泻作用差异的物质基础研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	李伟东	1.5	院助面上
194	005	药学院	曲苏晨	20181372	经典名方开心散调控中枢神经炎症系统抗抑郁作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	朱悦	1.5	院助面上
195	005	药学院	杨春媚	20181373	基于TGF- $\beta$ 1探讨丹参素调节NK细胞免疫监视功能的作用及机制	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	王爱云	1.5	院助面上
196	005	药学院	王前	20181377	芡实淀粉结构性质及其淀粉合成关键酶基因研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	吴啟南	1.5	院助面上
197	005	药学院	陈栋杰	20181378	枸杞子亚精胺组分对酒精性肝损伤的保护作用及机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	段金殿	1.5	院助面上
198	005	药学院	林谷音	20181386	农杆菌介导的荆芥柠檬烯合酶调控单萜生物合成规律研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	吴啟南	1.5	院助面上
199	005	药学院	刘东方	20181389	甘遂二萜类成分醋制前后结构转化规律与毒性变化相关性研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	郁红礼	1.5	院助面上
200	005	药学院	张雅婷	20181390	基于体内代谢研究醋炙及配伍前后四逆散抗抑郁作用机制	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	蔡皓	1.5	院助面上
201	005	药学院	郑杰	20181394	绞股蓝中量皂苷成分富集及其抑制HSC增殖活性研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	胡立宏	1.5	院助面上
202	005	药学院	丁梦鑫	20181397	温阳药附子抗非小细胞肺癌的物质基础及作用机制研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	狄留庆	1.5	院助面上
203	005	药学院	罗子宸	20181398	南、北桔梗植物代谢组差异及其品质提升研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	狄留庆	1.5	院助面上
204	005	药学院	黄剑宇	20181399	脑靶向仿生纳米药物精准诊疗系统的构建与评价	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	狄留庆	1.5	院助面上
205	005	药学院	陈露	20181401	藻类中有害元素的分析及脱除工艺研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	王欣之	1.5	院助面上
206	005	药学院	徐方名	20181514	隐丹参酮联合人参皂苷Rg3靶向VEGF抗肿瘤转移免疫机制研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	陈文星	1.5	院助面上
207	005	药学院	丁菲	20190344	人肠道菌次级代谢产物研究	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	谭仁祥	1.5	院助面上
208	005	药学院	王圆	20190361	丹参通过调控血管生成开关抑制体眠肿瘤恶变	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	陆茵	1.5	院助面上
209	005	药学院	余亦婷	20190381	黄芪药材产地初加工及储运技术体系建立	科研计划	自然科学	1008	中药学	硕士	严国俊	1.5	院助面上
210	005	药学院	纪婷婷	20181409	基于内质网应激和线粒体自噬探讨梓醇的保护作用	科研计划	自然科学	1055	药学	硕士	卞慧敏	1.5	院助面上
211	005	药学院	梁宝瑜	20181411	大黄素通过调控谷氨酰胺代谢诱导肝星状细胞衰老	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	郑仕中	1.5	院助面上
212	005	药学院	李瑶	20181416	基于质谱的Frenolicin B抗结肠癌作用机制研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	张毅楠	1.5	院助面上
213	005	药学院	芮夕艳	20181417	钆催化的C-H活化策略构建吩噻嗪药物骨架及机理研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	李伟	1.5	院助面上
214	005	药学院	张明菲	20181425	滋肾通络方调控Treg/Th17细胞再分化平衡干预类风湿性关节炎的机制	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	周玲玲	1.5	院助面上
215	005	药学院	王惠	20181426	基于谱效关系分析人工蟬花治疗溃疡性结肠炎	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	于瑞莲	1.5	院助面上
216	005	药学院	任晨晨	20181432	基于细胞焦亡探索五味子对LPS/D-GalN诱导的急性肝损伤保护作用	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	殷放雷	1.5	院助面上
217	005	药学院	聂登云	20181433	基于VTA多巴胺神经元BDNF-TrkB通路研究中药复方511干预阿片成瘾分子机制	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	吕志刚	1.5	院助面上
218	005	药学院	唐玉银	20181442	微针提取皮肤间质液用于疾病预测或诊断	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	朱栋	1.5	院助面上
219	005	药学院	李苏	20181446	基于原子弹状DNA自组装核酸传感器检测miRNA	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	朱栋、池玉梅	1.5	院助面上
220	005	药学院	赵超	20181451	天然药物Sparstolonin B(SsnB)的全合成研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	王小龙	1.5	院助面上
221	005	药学院	李思敏	20190403	巨噬细胞-鱼腥草复合囊泡的构建用于脓毒症的治疗	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	乔宏志	1.5	院助面上
222	005	药学院	赵梦	20190422	吴茱萸汤治疗炎性肠病的物质基础及机制研究	实践计划	自然科学	1055	药学	硕士	乔宏志	1.5	院助面上
223	005	药学院	钱程	20181464	丹参调控Ang2/Tie2轴促进肿瘤和缺血性疾病血管正常化	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	王爱云	1.5	院助面上
224	005	药学院	李丹阳	20181471	基于植物代谢组学与抗氧化活性的紫苏叶白苏叶差异研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	张丽	1.5	院助面上
225	005	药学院	曹慧敏	20181479	漆黄素通过PI3K/Akt途径调控转运体逆转肝耐药机制研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	赵晓莉	1.5	院助面上
226	005	药学院	夏晨浩	20181488	Bavachinin靶向骨髓间充质干细胞调控成骨分化的制剂学研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	李伟东	1.5	院助面上
227	005	药学院	惠西珂	20181492	蒲地蓝消炎口服液资源评估及品质评价研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	巢建国	1.5	院助面上
228	005	药学院	周冰倩	20181497	三七白芨石斛口服凝胶剂的制备及质量标准研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	狄留庆	1.5	院助面上
229	005	药学院	朱文静	20181498	热熔挤出技术制备高熔点中药缓释固体分散体的研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	樊文雯	1.5	院助面上
230	005	药学院	李军	20181508	基于Er $\alpha$ 探讨23乙酰淫苳醇B对巨噬细胞脂质的影响	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	卞慧敏	1.5	院助面上
231	005	药学院	杨颖	20181515	白术多糖结构解析与保肝作用研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	王令充	1.5	院助面上
232	005	药学院	朱耀萱	20190429	从超分子组装角度探究麻黄-甘草药对“宣肺祛邪”的功效物质	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	狄留庆	1.5	院助面上
233	005	药学院	庄欣雅	20190492	当归补血汤物质基准制备及过程质量研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	严国俊	1.5	院助面上
234	005	药学院	周悦	20190509	基于3D细胞生物电模型的复方丹参片吸收与效应同步评价研究	实践计划	自然科学	1056	中药学	硕士	严国俊	1.5	院助面上

235	005	药学院	魏翀琦	20190521	麋鹿角“通利血脉”改善血管性痴呆的功效物质基础研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	朱悦	1.5	院助面上
236	005	药学院	陈亚玲	20190547	基于CLDN18的表观遗传修饰探讨中药联用对胃癌的作用机制研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	孙庆敏	1.5	院助面上
237	005	药学院	李章昊	20190549	莪术醇调控蛋氨酸代谢抑制肝星状细胞活化的机制	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	张峰 洪敏	1.5	院助面上
238	006	卫生经济管理学院	姚育楠	20181521	基于复合系统协同度模型的医联体协同效应提升策略研究	科研计划	人文社科	1204	公共管理	硕士	熊季霞	0.8	校助面上
239	007	护理学院	卜子涵	20181544	基于劳务价值构建养老机构护理人员成本核算模型	实践计划	人文社科	1054	护理	硕士	徐桂华	0.8	校助面上
240	007	护理学院	路利静	20181561	基于叙事治疗的化疗期乳腺癌患者生命意义感干预方案的构建	实践计划	人文社科	1054	护理	硕士	孟爱凤	0.8	院助面上
241	007	护理学院	陈凤琴	20181551	不同艾灸时长对腰椎间盘突出症作用比较的临床实验研究	实践计划	自然科学	1054	护理	硕士	孙志岭	1.5	院助面上
242	007	护理学院	姚瑶	20190604	雷火灸对比普通艾灸治疗腰椎间盘突出症的临床研究	实践计划	自然科学	1054	护理	硕士	孙志岭	1.5	院助面上
243	007	护理学院	王鹏程	20181548	青年癌症患者癌因性疲乏的移动管理方案构建及评价	实践计划	自然科学	1054	护理	硕士	孟爱凤	1.5	院助面上
244	007	护理学院	薛梦婷	20181542	扶正补血食疗方调控Nrf2-Notch通路改善化疗后骨髓抑制机制研究	科研计划	自然科学	1011	护理学	硕士	徐桂华	1.5	院助面上
245	007	护理学院	冷雨飞	20181540	基于LC-MS脂质代谢组学分析艾灸治疗类风湿关节炎作用机制研究	科研计划	自然科学	1011	护理学	硕士	徐桂华	1.5	院助面上
246	007	护理学院	黄安乐	20181541	养老机构老年人分级照护网络平台的构建	科研计划	人文社科	1011	护理学	硕士	孙志岭	0.8	院助面上
247	007	护理学院	姜荣荣	20173083	基于图像识别技术的不同体质人群背部痧象特征研究	科研计划	自然科学	1011	护理学	博士	徐桂华	1.5	院助面上
248	009	人工智能与信息技术学院	屈丹丹	20181564	名老中医肺病医家四诊信息组合规律挖掘研究	科研计划	自然科学	1204	社会医学与卫生事业管	硕士	胡孔法	1.5	院助面上
249	009	人工智能与信息技术学院	严玲	20181567	基于中医健康状态的心脑血管疾病风险评估与促进研究	科研计划	自然科学	1204	社会医学与卫生事业管	硕士	周作建	1.5	院助面上
250	010	马克思主义·医学人文学院	钱玺	20171576	吴门医派“脾胃络病”的文献整理及临床价值研究	科研计划	人文社科	1005	中医学	硕士	张宗明	0.8	院助面上
251	012	中医药文献研究所	李煜	20181585	民国温病著作的考察与学术研究	科研计划	人文社科	1005	中医学	硕士	陈仁寿	0.8	院助面上
252	013	第二附属医院	朱丽	20181593	RHR参数检测与CAG相关性分析及芪苈胃颗粒的疗效研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	孙志广	1.5	校助面上
253	013	第二附属医院	杨亚丽	039013134	滋阴熏洗方治疗糖尿病足复发性尿路感染的临床疗效评价	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	殷立平	1.5	院助面上
254	013	第二附属医院	陈国仔	20183136	基于胃肠苦味受体探讨苦味中药治疗UC的分子机制	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	孙志广	1.5	院助面上
255	013	第二附属医院	沈天益	058014118	针灸促进卒中患者皮质脊髓束重塑的优势穴位（部位）研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	张建斌	1.5	院助面上
256	013	第二附属医院	史梦然	20181587	针药复合麻醉在无痛人流镜检查中的应用	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	陆晔	1.5	院助面上
257	014	南京中医药大学附属南京中医院	周春根	032013318	人参皂苷Rg1对脂肪间充质干细胞作用的实验研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	江滨	1.5	校助面上
258	014	南京中医药大学附属南京中医院	陈鹏	20190687	“祛瘀‘脓’”灌肠法通过调控抗菌肽-菌群改善 UC 免疫失衡机制	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	丁康	1.5	校助面上
259	014	南京中医药大学附属南京中医院	林祺	058013107	三叉神经及枕神经分布区穴联合电刺激头痛治疗仪研制	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	范刚启	1.5	校助面上
260	014	南京中医药大学附属南京中医院	马嘉泽	032014328	基于脑-肠-肠轴对电针中下盏治疗结肠慢传输型便秘的机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	丁康	1.5	院助面上
261	014	南京中医药大学附属南京中医院	石佳勇	032013236	乌蕊莓纳米水凝胶通过抑制NF-κB通路促进肛瘘术后创面愈合的研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	郑雪平	1.5	院助面上
262	014	南京中医药大学附属南京中医院	刘艳	039013103	溃结灌肠液II治疗UC的疗效观察及对抗菌肽LL-37的影响	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	苏宏国	1.5	院助面上
263	015	第三临床医学院	邹叶廷	20193129	琼玉膏减轻铂化疗耐药的效应组分及其机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	博士	李松林	1.5	校助面上
264	015	第三临床医学院	甘霖	20193135	基于HIF-1/VEGF 途径初探玄丹散结汤抑制子宫腺肌病血管生成的机制	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	万贵平	1.5	校助面上
265	015	第三临床医学院	石高峰	20181677	芦荟缓解溃疡性结肠炎的机制及有效成分研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	张健	1.5	校助面上
266	015	第三临床医学院	金筱婷	20190749	交联稳定脱细胞组织支架外科修复纤维环的疗效评估	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	康然	1.5	校助面上
267	015	第三临床医学院	杨江银	20181708	鹿角再生汤II 号方治疗恶性肿瘤化疗后骨髓抑制的临床疗效观察	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	方志军	1.5	院助面上
268	015	第三临床医学院	曹静静	20181697	金钱柳三萜改善胰高血糖素作用下肝糖原生的机制研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	张健	1.5	校助面上
269	015	第三临床医学院	相萍萍	20193124	基于Tfh细胞功能调控探讨薯蓣皂苷元改善自身免疫性甲状腺炎的机制	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	刘超	1.5	院助面上
270	015	第三临床医学院	高磊	20193125	甘草酸介导 RIP1/RIP3/MLKL通路调控通路调控心肌细胞程序性坏死在房颤纤维化	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	石开虎	1.5	院助面上
271	015	第三临床医学院	秦风霞	20183145	胃康颗粒联合SOX 方案对胃癌患者外周血PD-L1/PD-1 表达的影响	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	霍介格	1.5	院助面上
272	015	第三临床医学院	蔡梦梦	20193130	基于肠道菌群的复方肠泰颗粒抗结直肠癌作用机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	霍介格	1.5	院助面上
273	015	第三临床医学院	王培	20193138	基于网络药理学探讨活血化痰抗癌方对PLGC“多因微效”机制	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	朱方石	1.5	院助面上
274	015	第三临床医学院	杨雪	20193133	黄连温胆汤加减治疗糖尿病合并冠心病并抑郁	实践计划	自然科学	1057	中医	博士	刘超	1.5	院助面上
275	015	第三临床医学院	王楠	20181713	髓核MRI信号值与FEA研究中非线性材料属性的相关性分析	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	谢林	1.5	院助面上
276	015	第三临床医学院	许笑梅	039014252	探讨憩风化湿方对IBS-D大鼠肠上皮紧密连接损伤的调控机制	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	李慧	1.5	院助面上
277	015	第三临床医学院	王云	20190737	共轭维酮-Soluplus 喷雾干燥微球包合肉桂挥发油的研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	鞠建明	1.5	院助面上
278	015	第三临床医学院	顾佳麟	20181709	黄芪桂枝五物汤防治奥沙利铂致外周神经毒性的网络药理学及实验研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	霍介格	1.5	院助面上
279	015	第三临床医学院	周家程	20181725	复方阴阳紫草膏治疗EGFR-TKIs所致皮疹的临床研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	罗毅	1.5	院助面上
280	015	第三临床医学院	祝金豪	20181674	肠道菌介导的人参缓解肝脏氧化应激机制研究	科研计划	自然科学	1008	中医学	硕士	李松林	1.5	院助面上
281	015	第三临床医学院	张梦潇	20181668	生酮饮食通过激活mTORC1逆转胰岛β 细胞去分化的作用和机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	硕士	刘超	1.5	院助面上
282	015	第三临床医学院	刘晓桐	20181705	桂芍苈散治疗脾胃虚寒型上腹痛综合征的临床研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	夏军权	1.5	院助面上
283	015	第三临床医学院	庄子锐	20181688	基于TLR4 信号通路对白首乌防治大鼠肝纤维化的作用机制研究	实践计划	自然科学	1056	中医学	硕士	彭蕴茹, 沈明	1.5	院助面上
284	015	第三临床医学院	祝炎钊	20190755	糖尿病DNA羟甲基化与甲状腺乳头状癌相关性的临床研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	徐书杭	1.5	院助面上
285	017	苏州附院	仇雅岚	20190781	基于网络药理学对鳖甲煎丸治疗肝癌的作用机制研究	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	高静东	1.5	校助面上
286	022	南京鼓楼医院	袁灿如	20190833	基于 HIF-1α/NLRP3/GSDMD焦亡通路探讨二妙丸改善糖尿病肾病足细胞损伤的分子机制	科研计划	自然科学	1005	中医学	硕士	万毅刚	1.5	院助面上
287	022	南京鼓楼医院	刘博文	20183148	活血化痰“药对”治疗血管性痴呆的成分发现与调控机制研究	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	徐运	1.5	院助面上
288	022	南京鼓楼医院	徐睿涵	20183150	肿瘤细胞膜靶点修饰技术的建立及其在胃癌TCR-T治疗中的疗效评价	科研计划	自然科学	1006	中西医结合	博士	刘宝瑞	1.5	院助面上
289	022	南京鼓楼医院	张小力	039013235	重楼皂苷 I 水凝胶制剂对胃癌的疗效评价	实践计划	自然科学	1057	中医	硕士	刘宝瑞	1.5	院助面上
290	028	附属南京医院（南京市第二医院）	闫珣	20190911	乏氧诱导的外泌体对肺癌细胞放射抵抗性的影响	科研计划	自然科学	1002	临床医学	硕士	朱传东	1.5	院助面上