

2023年抽检名单（学术学位硕士）

| 培养单位 | 学号 | 姓名 | 专业代码及名称 | 导师姓名 | 学位代码 | 论文题目 | 论文编号 |
|---------------------|----------|-----|----------------|------|------|---|-------|
| 中西医结合临床医学院（南京鼓楼医院） | 20190830 | 董小红 | 100204:神经病学 | 徐运 | 12 | γ δ T 细胞介导缺血性卒中后血脑屏障损伤及其机制研究 | 12001 |
| 第一临床医学院（江苏省中医院） | 20190063 | 徐雪飞 | 100509:中医妇科学 | 任青玲 | 12 | 基于肠道菌群研究瘦和饮调节Akk改善PCOS-IR的作用机制 | 12002 |
| 第一临床医学院（江苏省中医院） | 20190066 | 孙逊 | 100510:中医儿科学 | 袁斌 | 12 | 基于NRF2/HO1/NLRP3信号通路探讨清肺口服液黄酮类成分抗RSV的效应机制 | 12003 |
| 针灸推拿学院·养生康复学院 | 20190223 | 卞向宇 | 100512:针灸推拿学 | 吴云川 | 12 | 不同压力按压内关穴对MIRI大鼠的心肌保护效应差异及其与自噬、凋亡的相关性研究 | 12004 |
| 第一临床医学院（江苏省中医院） | 20190081 | 孙彤 | 100602:中西医结合临床 | 陈晓虎 | 12 | 基于microRNA-297调控m6A甲基化修饰研究探讨益气活血方对低氧诱导下内皮细胞的保护作用及机制 | 12005 |
| 护理学院 | T2018029 | 常婷 | 100620:中西医结合护理 | 陈璇 | 12 | 有氧运动联合抗阻运动对2型糖尿病患者代谢指标的影响 | 12006 |
| 药学院 | 20190296 | 刘远浩 | 100701:药物化学 | 刘武昆 | 12 | 4, 5-二芳基咪唑氮杂环卡宾金(I)配合物设计、合成及其抗肿瘤活性研究 | 12007 |
| 药学院 | 20190307 | 任慧 | 100702:药剂学 | 钱大玮 | 12 | 补肺活血胶囊化学组分分析及防治COPD生物学机制研究 | 12008 |
| 中医学院·中西医结合学院 | 20190015 | 关汉卿 | 100800:中药学 | 唐德才 | 12 | 黄芪-莪术-重楼配伍通过NLRP3/Caspase-1/GSDMD通路抗结肠癌转移的作用机制研究 | 12009 |
| 新中药学院（中国科学院上海药物研究所） | 20190860 | 常婕 | 100800:中药学 | 陈凯先 | 12 | 靶向小G蛋白ARF1的天然产物抑制剂发现与抗肿瘤活性研究 | 12010 |
| 第三临床医学院（江苏省中西医结合医院） | 20190722 | 钮炜 | 100800:中药学 | 鞠建明 | 12 | 黄芩素-环糊精包合物的制备、表征及抗溃疡性结肠炎的药效研究 | 12011 |
| 药学院 | 20190380 | 夏玲 | 100800:中药学 | 段金璇 | 12 | 苏菊功能性茶饮及抑菌护理产品的研究与开发 | 12012 |
| 第三临床医学院（江苏省中西医结合医院） | 20190727 | 王赛男 | 100800:中药学 | 蔡雪婷 | 12 | 双氢青蒿素缓解非小细胞肺癌对奥希替尼耐药的药效和机制研究 | 12013 |
| 药学院 | 20190386 | 罗达 | 100800:中药学 | 张丽 | 12 | 基于纳米材料荧光技术的甘遂三萜成分抗肿瘤活性监测研究 | 12014 |
| 药学院 | 20190397 | 韦陈彬 | 100800:中药学 | 谷巍 | 12 | 根际微生物对不同产地泽泻功效物质形成的影响及其机制研究 | 12015 |
| 药学院 | 20190392 | 王翠翠 | 100800:中药学 | 果德安 | 12 | 基于核苷、蛋白质及天然多肽的半夏质量评价研究 | 12016 |
| 卫生经济管理学院 | 20190570 | 杜羽茜 | 120400:公共管理 | 宋宝香 | 12 | 医生信息技术压力对工作绩效的影响研究——基于工作要求-资源模型 | 12017 |
| 卫生经济管理学院 | 20190560 | 王圣鸣 | 120400:公共管理 | 田侃 | 12 | 疫情病例行踪轨迹发布机制建设研究——以江苏省的实践为例 | 12018 |