

南京中医药大学2023年优秀博士、硕士学位论文

类别	奖次	培养单位	作者	导师姓名	一级学科代码及名称	论文题目
博士学位论文	一等奖	第一临床医学院	袁晓敏	陈玉根	1005中医学	基于代谢调控探讨黄蜀葵花总黄酮治疗UC抑郁共病机制和临床有益代谢物的挖掘及验证
		第一临床医学院	郭凯	王中秋	1006中西医结合	多功能肽修饰PLGA纳米探针的构建及对胰腺癌的靶向诊疗研究
		医学院·整合医学学院	魏荣芳	杨烨	1008中药学	N-乙酰转移酶10通过乙酰化CEP170 mRNA增强翻译效率促进多发性骨髓瘤细胞增殖及中药干预研究
		护理学院	朱远	徐桂华	1011护理学	基于KTA模型的围产期抑郁管理方案构建及临床转化研究
	二等奖	第一临床医学院	汤玲玲	史锁芳/赵霞	1057中医	基于厥阴病“欲解时”理论探究乌梅丸调节BMAL1/FOXA2/IL-6信号通路防治哮喘夜间发作的机制研究
		第一临床医学院	朱文	汪悦	1005中医学	麦冬地芍汤调控线粒体自噬-cGAS-STING信号通路治疗干燥综合征的机制研究
		新中药学院	沈寿茂	郭跃伟	1008中药学	中国南海五种无脊椎动物的化学、化学生态学和生物活性研究
	三等奖	第一临床医学院	孙谨怡	盛梅笑	1057中医	黄芪甲苷通过miR-27a-3p靶向抑制Myostatin改善腹膜纤维化的机制研究
		附属南京中医院	李瑞	顾宁	1005中医学	宁心痛颗粒调控 miR-125b/SIRT7 轴于颈动脉粥样硬化易损斑块机理研究
		药学院	陈利	郑仕中	1008中药学	基于NR1D1的节律性调控探讨双氢青蒿素抗肝纤维化作用及机制
	优秀奖	第一临床医学院	周浩	王中秋	1057中医	靶向LICAM示踪胰腺癌神经侵犯并搭载雷公藤甲素诊疗一体化研究
		针灸推拿学院·养生康复学院	尹尧丽	沈梅红	1005中医学	基于线粒体自噬-NLRP3炎症小体交叉对话探讨艾灸联合BMSCs改善卵巢功能的机制
		药学院	高明亮	张丽	1008中药学	蒲黄炭质量评价与基于VEGF通路的化瘀止血机制研究
		第二临床医学院	金传阳	张建斌	1057中医	基于自由活动侧皮层GABA能神经元钙动力学探究局部热刺激改善缺血性卒中运动功能机制
		医学院·整合医学学院	沈培亮	韩欣	1008中药学	基于仿生微流控器官芯片的肝癌进展机制探讨和甘草药效研究
		第一临床医学院	戴国梁	居文政	1008中药学	大黄廑虫丸通过ACSL4介导的ERK/c-Myc信号通路抑制结肠癌增殖的机制研究
		中医学院·中西医结合学院	梁众攀	唐德才	1008中药学	黄芪-莪术通过调控胆固醇代谢介导PCSK9/Erk/MEK/Sele信号通路抑制结肠癌EMT及转移生态位形成机制研究
		药学院	邹伟	陆茵	1008中药学	极端环境来源的天然产物中PD-L1小分子抑制剂的发现及其活性研究
		药学院	周佩娜	吴啟南	1008中药学	荆芥腺鳞发生关键基因挖掘及其调控品质机制研究
		药学院	顾晓群	洪敏	1008中药学	ILC2在过敏进程中的记忆形成机制及玉屏风散的干预作用
学术学位硕士论文	一等奖	医学院·整合医学学院	杜诗宇	韩欣	0710生物学	智能纳米载体递送功能核酸用于肿瘤基因-免疫联合治疗的应用研究
		马克思主义学院·医学人文学院	王佳玉	张洪雷	0712科学技术史	宋代饮食养生文化普及及其现代价值研究
		第一临床医学院	李源	王中秋	1002临床医学	胆系扩张状况与低位梗阻病变性质的相关性研究
		第一临床医学院	刘宁	倪海雯	1005中医学	基于JAK2/STAT3信号通路探讨芪苓白头翁汤对弥漫大B细胞淋巴瘤抗肿瘤活性的研究
		医学院·整合医学学院	陈力颖	关晓伟/范宇	1006中西医结合	电针改善青春期可卡因暴露小鼠成年后焦虑样行为——靶向屏状核的机制研究
		药学院	付文娟	朱栋	1007药学	粘度响应型近红外荧光纳米探针的设计及应用
		药学院	余代鑫	郭盛	1008中药学	基于多元分析技术的干姜药材产地溯源研究
		护理学院	翁恒	徐桂华	1011护理学	经皮穴位电刺激对阿尔茨海默病模型大鼠抗氧化应激作用机制探讨
	二等奖	卫生经济管理学院	谢丽芳	乔学斌	1204公共管理	健康冲击对城乡老年人医疗服务利用的影响及差异分析
		人工智能与信息技术学院	王欣宇	胡孔法	0835软件工程	基于知识图谱的名老中医治疗肺癌用药规律研究
		第一临床医学院	李亚楠	沈洪	1005中医学	清肠通络方通过 TGF-β/Smad 通路干预克罗恩病肠纤维化的实验研究
		药学院	赵丹霄	邵江娟/郑仕中	1007药学	千层纸素 A 调控 cGAS DNA 甲基化诱导肝星状细胞衰老的机理研究
		药学院	李中豪	吕志刚	1008中药学	基于VTA脑区神经突触可塑性研究红景天苷干预吗啡成瘾形成的机制
三等奖	医学院·整合医学学院	刘照宇	葛菲菲	1007药学	青春期可卡因暴露对小鼠成年期成瘾易感行为的影响——靶向屏状核的机制研究	
	药学院	袁嘉欢	刘训红	1008中药学	基于多组学的桑寄生药材品质评价及形成机制初探	
优秀奖	药学院	宗港凡	陆茵	1008中药学	人参多糖调控肠道微生物结构抑制炎症相关结肠癌的发展	
	药学院	孙智慧	柳忠全	1007药学	电化学促进的醌酮脱氧氧化与氙代还原及其在药物分子的绿色合成与改造中的应用研究	
	药学院	周媛媛	郑仕中	1007药学	槲皮素诱导肝星状细胞坏死性凋亡抗肝纤维化的分子机制研究	

类别	奖次	培养单位	作者	导师姓名	一级学科代码及名称	论文题目
专业 学位 硕士 论文	一等奖	护理学院	张慧超	张玉玺	1054护理	江苏省安宁疗护机构护理管理与服务项目调查研究
		药学院	张秋兰	姚卫峰	1055药学	基于代谢组学的草甘膦潜在健康危害及二至丸的肝保护作用研究
		药学院	张新茹	狄留庆王若宁	1056中药学	“自崩解”式水凝胶联合仿生纳米疫苗治疗脑胶质瘤的研究
		第三临床医学院	张蒙	王新东	1057中医	以“味”统方、苦辛平逆法辨治射血分数保留型心衰合并糖尿病的临床与基础研究
	二等奖	护理学院	孙珍珍	楼青青	1054护理	正常尿白蛋白水平及其变异性对2型糖尿病患者大量白蛋白尿的风险研究
		药学院	李健婷	朱栋	1055药学	姜衍生碳点的制备及其在伤口愈合中的应用与研究
		第一临床医学院	贺唐唐	闵文	1056中药学	马勃孢子粉促进糖尿病难愈创面愈合的效应及机制研究
		第一临床医学院	李焯	舒鹏	1057中医	益气化痰解毒方基于p53/SLC7A11/GPX4通路诱导胃癌顺铂耐药细胞铁死亡的机制研究
	三等奖	医学院·整合医学学院	程震	关晓伟	1055药学	METH戒断小鼠dCA1星形胶质细胞谷氨酸清除功能异常的分子机制
		药学院	李涵	王吓长	1056中药学	纹股蓝皂苷XLVI的抗肝纤维化活性及其药代动力学研究
		第一临床医学院	盛沛	王旭	1057中医	基于数据挖掘和生物信息技术探究王旭教授治疗甲状腺功能亢进症的用药规律及分子机制
	优秀奖	药学院	丛明慧	乔宏志	1055药学	蒲公英囊泡外用和雾化制剂的研制与应用
		药学院	李洋	郑仕中	1055药学	菝葜醇通过调控肝窦内皮细胞糖酵解治疗肝纤维化的作用及机制研究
		药学院	唐彧	王爱云	1055药学	基于肿瘤与血小板相互作用探讨丹酚酸B抑制乳腺癌转移的机制
		药学院	康济波	李念光	1055药学	新型抗耐药性FLT3抑制剂的设计、合成及生物活性研究
		新中药学院	张铭雅	谭敏佳	1055药学	蛋白质组学技术在抗分枝杆菌药物作用机制研究和治疗策略中的应用
		第三临床医学院	石茜	李松林	1056中药学	罗布麻叶降压关联标志物辨识与质控方法研究
		第三临床医学院	祖丽胡玛尔·阿布都艾尼	刘超	1057中医	不同时间段限时进食对健康成人身体成分及代谢健康的影响
		第一临床医学院	傅梦玉	刘兰英 王和生	1057中医	哮喘停穴位贴敷对哮喘慢性持续期的临床控制观察及穴位特异性的研究
		第一临床医学院	方琴琴	吴文忠	1057中医	“通督调神”针对慢性失眠症患者脑电影响的临床观察
第一临床医学院		吴止境	陈晓虎	1057中医	不稳定型心绞痛合并失眠的影响因素及中医证素分布研究	
附属南京中医院		程议乐	丁康	1057中医	基于菌群结构以随机森林算法为主预测不同中医体质肠道息肉发生概率	
第二临床医学院		于琳琳	金黑鹰	1057中医	参苓白术汤对脾虚湿困证结肠息肉患者术后复发及肠道菌群的作用研究	
附属南京中医院		秦菊	江滨	1057中医	四君子汤对复杂性肛瘘术后创面愈合的临床研究及对MSC治疗复杂性肛瘘干预作用的实验研究	
附属南京中医院	邹丽萍	陆艳	1057中医	帕金森病异动症的中医证候要素特征研究		