

湖南省卫生健康委2023年度科研计划课题立项名单

立项编号	项目名称	依托单位	课题负责人
重点资助课题			
A202306016901	miR-224-5p通过AGTR1-Gq-PCK参与调控心肌纤维的机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	袁勇华
A202303096949	酒精依赖认知功能损害的临床代谢组学研究	湖南省脑科医院	周旭辉
A202303018910	布托啡诺在房颤导管消融术中应用的有效性、安全性及预后研究	中南大学湘雅医院	石端正
A202304127600	NSA促进毛发再生及改善雄激素性脱发的机制研究	中南大学湘雅三医院	鲁建云
A202303050036	羟氯喹在MPO-ANCA血管炎诱导治疗中的有效性和安全性研究	中南大学湘雅医院	钟永
A202303018385	TRIM55缺陷导致左右轴不对称疾病的机制研究	中南大学湘雅三医院	邓昊
A202302088151	基于动物模型的鼻咽癌发病机制及精准诊疗技术研发	湖南省肿瘤医院	陈攀
A202303057091	雷公藤红素通过调控eIF3d/ PI3K /AKT /mTOR通路促进自噬	中南大学湘雅二医院	刘虹
A202304017215	hnRNPA2B1介导铁死亡在索凡替尼协同光动力疗法治疗胆管癌	中南大学湘雅二医院	文宇
A202304078326	基于愈髓饮通过调控Notch信号通路影响MiR-126、ALK2表达	常德市第一中医院	李岗
A202304078211	IGF-1通过调控SIRT1活性介导椎间盘衰老的机制研究	湖南学院附属医院	雷昌斌
A202304076693	PI3K抑制剂ZSTK474联合溶瘤病毒VSVΔ51抑制骨肉瘤生长	长沙市第一医院	周乾
A202304077078	外泌体源性miRNA通过调节肿瘤细胞干性改善骨肉瘤化疗的抑	中南大学湘雅二医院	陶澄
A202309026329	超声增效巨噬细胞源性仿生纳米囊泡抗肿瘤免疫实验研究	中南大学湘雅二医院	牛诚诚
A202312066016	湖南省人冠状病毒流行特征及基因变异变迁规律的研究	湖南省疾病预防控制中心	湛志飞
A202302077875	NK细胞高表达HNF4 α 在肝癌进程中的作用及机制研究	湖南省儿童医院	李颂扬
A202306019386	空气污染与儿童哮喘相关性研究及污染物暴露智能预警服务体	湖南省人民医院（湖南师范	钟礼立
A202304116001	S-氯胺酮对肿瘤患者手术后抑郁症的预防作用研究	湘雅常德医院	孙志华
A202313020029	中性粒细胞介导双载药金属有机框架的构建及体外靶向治疗R	湖南省儿童医院	王婷
A202313018918	GCK调控PLA2G16改善AD认知功能障碍的作用及机制研究	中南大学湘雅医院	谭志荣
A202308059515	修复免疫-再生微环境以促进糖尿病患者种植体软组织结合的	湖南中南大学湘雅口腔医院	程岷
A202302045948	巨噬细胞源性外泌体在肺纤维化发生发展中的作用及机制研究	中南大学湘雅二医院	刘姗姗
A202303066904	糖尿病性脂肪肝的脂肪组织miR-27a/PPAR γ 调控机制及基于	湖南中医药大学	成细华
A202301066295	大黄靶向肠道菌群治疗颅脑创伤的机制研究	中南大学基础医学院	张祖萍
重点指导课题			

C202303046332	MSI2在5号染色体缺失的髓系血液肿瘤中的功能及机制研究	中南大学湘雅二医院	盛岳
C202303066112	幼年大鼠血清外泌体改善2型糖尿病大鼠骨质量机制研究	中南大学湘雅二医院	戴如春
C202303077734	二型双肌成重新机制：调控小胶质细胞坏死性凋亡-ER stress	南华大学附属南华医院	李璇
C202303036266	基于ISS rDNA高通量测序探讨肠菌移植在代谢相关脂肪性肝	湖南省人民医院（湖南师范	廖金卯
C202303066059	长链非编码RNA NEAT1调控2型糖尿病合并OSA发病机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	陈凯
C202303088786	外泌体hsa-miR-122-5p在慢性HBV感染免疫耐受中的作用	中南大学湘雅二医院	张旻
C202303109144	患者来源肝胆肿瘤细胞类器官模型（PDO）的优化及药敏试验	湖南省人民医院（湖南师范	段华新
C202303108891	基于TLR4/MYD88与PI3K/AKT双信号通路调控MG活化探讨丹	湖南省中医药研究院附属医	刘会
C202306017634	荷载食用多酚纳米递送体系的精准构建及对MS干预作用研究	湖南省儿童医院	彭利军
C202303076574	抗原特异性Tc17在EAE发病中的作用研究	湖南中医药高等专科学校附	彭永
C202313029546	鼻咽解毒胶囊药效物质基础及免疫调节作用机制研究	湖南中医药大学第一附属医	邓桂明
C202314016341	基于互联网医院平台老年慢病全病程管理模式应用的研究	湖南省人民医院（湖南师范	刘姣
C202314058694	基于深度学习的中医传统功法自学自练辅助平台的开发与应用	湖南中医药大学	罗尧岳
C202303078160	TLR4/ NF- κ B调节NLRP3炎性小体介导细胞焦亡减轻CIRI机	湖南省中医药研究院附属医	龙华君
C202303018526	Uridine调控自噬抗衰老及其机制研究	益阳市中心医院	胡刚
C202203065924	捷诺达对初诊老年肥胖2型糖尿病治疗效果的临床研究	湖南省人民医院（湖南师范	李强翔
C202303036268	溃结宁膏通过PERK-eIF2 α /NF- κ B信号通路调控mTOR依赖	湖南中医药大学第一附属医	朱莹
C202303086429	全二线抗结核药物联合方案治疗ICU内合并脏器衰竭的敏感型	长沙市中心医院	贝承丽
C202304027603	主动脉瘤中平滑肌细胞表型转变新机制：MiR-506/ATP6VOA	南华大学附属第二医院	胡军
C202303019464	复方钩藤止眩片治疗原发性高血压肝阳上亢、兼夹痰瘀证患者	湖南中医药大学第一附属医	张稳
C202303019182	FSP1介导心房肌细胞铁死亡在DOX诱导的心房纤维化致房颤	南华大学附属第一医院	胡恒境
C202304027218	急性A型主动脉夹层术后谵妄患者脑灌注和氧化应激水平研究	中南大学湘雅二医院	谭凌
C202303017437	DNA甲基化-miRNA网络调控脂联素相关信号在冠心病发病中	湖南省脑科医院	柴晓利
C202302088588	基于脊柱三亚系模型理论观察针刀恢刺疗法治疗神经根型颈椎	湖南中医药大学第一附属医	叶勇
C202303019609	硫化氢靶向miR-133a介导TGF- β 1途径对房颤及心房纤维化	南华大学附属第一医院	苏华
C202303017404	以药物基因组学为导向的老年高血压精准个体化治疗研究	中南大学湘雅医院	陈美芳
C202303059724	LRP6在肾脏纤维化中的作用及其分子机制研究	岳阳市中心医院	黄杨
C202301039196	利用三代测序对16p11.2区域缺失导致先天性脊柱侧凸外显不	湖南省妇幼保健院	彭莹

C202302088984	基于HAND2基因探讨益气活血方治疗冠心病气虚血瘀证的机制	衡阳市第四人民医院	资源
C202303010140	罗氏菌属在扩张型心肌病心力衰竭进展中的功能及机制研究	株洲市中心医院	欧阳繁
C202304026391	自主呼吸麻醉无管单孔胸腔镜日间手术安全性及可行性探索	湖南省人民医院（湖南师范	颜建华
C202303027597	非小细胞肺癌细胞通过外泌体miR-708-5p调节巨噬细胞极化	湖南省肿瘤医院	陈柏林
C202303099564	基于虚拟现实VR联合eCBTI对失眠患者的疗效研究	湖南省脑科医院	曾宪祥
C202304028427	基于影像基因组学的先天性漏斗胸多组学整合研究	湖南省儿童医院	邓喜成
C202303018917	远程心电监测、AI自动识别诊断与预测技术在心房颤动中的应	湖南省人民医院（湖南师范	范咏梅
C202304109575	改良冲和膏碳量子点治疗半阴半阳证糖尿病创面的研究	中南大学湘雅三医院	周建大
C202304017191	藤壶胶原蛋白Cp19k交联水凝胶在糖尿病伤口促愈中的作用与机	中南大学湘雅二医院	何昊
C202304017114	天马颗粒通过HK2调控有氧糖酵解抑制结肠直肠癌细胞的侵袭	湖南中医药大学第二附属医	胡响当
C202304078073	PSMC2通过调控BMMs极化与BMSCs成骨分化加速骨质疏松	中南大学湘雅二医院	康意军
C202304106744	基于增强现实的穿支皮瓣术中导航及验证	中南大学湘雅二医院	方柏荣
C202304019331	负载吉西他滨及氯沙坦的脂质体纳米药物的制备及其增强胰腺	湖南中医药大学第一附属医	朱朝庚
C202304077431	氨基环烷抑制术后感染和产生软骨毒性的机制研究	中南大学湘雅医院	汪龙
C202304019674	肠道微生物组对结肠直肠癌化疗耐药研究	中南大学湘雅医院	陈子华
C202204017138	外科手术‘信标导航系统’模型的研究与开发	中南大学湘雅二医院	熊力
C202304077236	智能影像组学个体化评估骨肉瘤预后及相关分子生物学基础的	中南大学湘雅二医院	戴哲浩
C202304019709	基于肠黏膜屏障-肠道菌群探究肠梗阻导管在术后早期肠梗阻	湖南中医药大学第一附属医	黄湘俊
C202304056237	Ezrin通过PI3K/AKT/mTOR信号通路调控前列腺癌进展的机制	南华大学附属第二医院	阳宁
C202304057972	基于同名经理论探讨针刺通过“肠道菌群”途径改善慢性非细菌	湖南省中医药研究院附属医	朱伟
C202304078836	聚5-羟色胺自聚纳米粒用于骨科疾病的靶向和免疫增敏治疗研	湖南省人民医院（湖南师范	黄术
C202304076718	BMSCs外泌体来源miR-10a-5p介导巨噬细胞极化在椎间盘退	湖南省人民医院（湖南师范	盛斌
C202304078781	基于深度学习的肌少症多模态影像学特征提取及辅助诊断模型	南华大学附属第二医院	陈小明
C202304039570	基于Pink1/parkin通路调控线粒体自噬探讨复方ANBP促糖尿	湖南中医药大学第一附属医	周忠志
C202304088823	共载阿霉素和sPVT1的靶向外泌体对体内体外胃癌细胞增殖和	南华大学附属第三医院	欧阳德亮
C202304138307	混合痔RPH+剪口结扎术临床路径的卫生经济学研究	湖南省中医药研究院附属医	何永恒
C202313056551	基于P2X7/NLRP3信号介导MG极化研究高血压并发抑郁大鼠	湖南中医药大学第一附属医	任卫琼
C202309037955	放疗靶区及神经胶质纤维酸性蛋白对高级别胶质瘤预后影响及	湖南省肿瘤医院	刘峰

C202306016954	人腺病毒7型在立体培养原代气道上皮细胞的复制及损伤机制	湖南省人民医院（湖南师范	曾赛珍
C202306015991	皮质醇联合炎性因子在评估危重症儿童营养代谢及预后的作用	湘南学院附属医院	苏维
C202306018490	枸橼酸抗凝的危重儿童后稀释CVVHDF治疗时补钙速率的优化	湖南省儿童医院	张新萍
C202314048464	先天性胫骨假关节患儿家庭抗逆力随访的队列研究	湖南省儿童医院	谢锦辉
C202305037200	卵泡液中微环境的表达预测早发性卵巢功能不全患者妊娠结局	湖南省妇幼保健院	陈圆圆
C202305017704	从“调经种子重在补肾”研究养膜糕促进宫腔粘连子宫内膜修复	湖南中医药大学第一附属医	曾晶
C202305019294	针灸“助卵养巢”治疗肾虚血瘀型卵巢储备功能减退的临床研究	湖南中医药大学第二附属医	刘未艾
C202305037323	rLH在波塞冬标准下组2 卵巢低反应患者拮抗剂方案中的应用	中南大学湘雅医院	赵静
C202305015985	N-cadherin介导自噬调节子宫内膜异位症侵袭能力的机制研究	湖南省妇幼保健院	罗晓梅
C202203108338	基于“培本澄源”探讨疏肝祛瘀解毒方调控p53/GPX4通路诱导	湖南中医药大学第一附属医	李菁
C202305038492	基于RNA-Seq的URSA预测模型构建及关键基因对子宫内膜癌	中南大学湘雅三医院	何爱桦
C202307017547	靶向VEGFR-1脱氧核酶抑制血管生成从而抑制鼻咽癌发展的	湖南省人民医院（湖南师范	陈月红
C202302056128	circKIF4A调控宫颈癌细胞能量代谢的分子机制研究	衡阳市妇幼保健院	吴鹏
C202314027163	网络正念认知疗法在甲状腺癌患者术后瘢痕焦虑中的应用研究	中南大学湘雅二医院	汪明明
C202309018652	基于多模态影像组学的儿童NAFLD肝纤维化分期研究	湖南省儿童医院	金科
C202301048453	靶向抑制eIF4E 磷酸化增效顺铂治疗非小细胞肺癌的机制研究	中南大学湘雅二医院	范松青
C202313057956	蛇床子素靶向抑制STAT3/CPT1A信号通路改善肝纤维化机制	湖南中医药大学第一附属医	欧阳林旗
C202319018666	基于PDGF通过RhoA/Rock/Hif1 α 信号通路研究参竹心康方抗	湖南省中医药研究院附属医	陈志红
C202311000138	亚精胺通过调节巨噬细胞microRNA的表达抑制RA炎症反应的	湖南省人民医院（湖南师范	袁浩
C202307027337	CXCR3 调控角膜新生血管的机制研究	长沙爱尔眼科医院	李盛国
C202319018455	肝复方对肝癌多器官转移的抑制作用及其机制研究	湖南省中医药研究院附属医	邓天好
C202307018667	智能中医灸疗床治疗虚寒型过敏性鼻炎的效应研究：多中心随	湖南中医药大学	岳增辉
C202303079147	基于PKC-TRPV1-SP/CGRP信号通路探讨电针少阳经穴治疗	湖南中医药大学第二附属医	付磊
C202301047982	circUCP2/miR-149/UCP2 信号轴促进非小细胞肺癌恶性进展的	常德市第一人民医院	杜维
C202310007505	血必净注射液调控脓毒症腐胺代谢机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	陈芳
C202307018826	多中心多方法对湖南省头颈鳞癌HPV感染情况研究及E6/E7 m	中南大学湘雅三医院	王天生
C202309048470	¹⁸ F-FDG PET/CT显像联合MRI 对检测恶性肿瘤骨转移的效能	湖南中医药大学第一附属医	苏祁
C202319019507	非小细胞肺癌个体化免疫治疗体系的构建与应用	中南大学湘雅医院	翁良

C202302048602	基于“思伤脾”探索神经细胞外泌体调控肠道菌的机理研究	湖南省中医药研究院附属医	李勇敏
C202301039024	新生儿遗传代谢病人工智能风险评估模型构建与应用	岳阳市妇幼保健院	沈小卜
C202316006813	基于视联网+技术的PCI术后患者HCH全科心脏康复模式的探	湖南省人民医院（湖南师范	刘翠中
C202317017802	复苏性主动脉球囊阻断术在血流动力学不稳严重骨盆骨折救治	南华大学附属第二医院	罗勇
C202302088169	RBP调控Hippo信号通路与肝癌发生的机制研究	湖南师范大学医学院	郭晓伟
C202302026163	新型Spinosyn A 衍生物靶向激活ASS1突变体治疗I型瓜氨酸血	益阳医学高等专科学校	邹自征
C202305016294	基于非经典Hippo通路探讨寿胎丸改善复发性流产子宫母胎界	湖南中医药大学	雷磊
C202304127239	Pgp3调控HMGB1介导自噬促进沙眼衣原体持续性感染机制研	南华大学	李忠玉
C202312067687	新型冠状病毒免标记磁致弹性传感器构建及应用	南华大学	肖锡林
C202303078708	双白术内酯基于GSK-3 β -mTOR信号通路诱导自噬改善阿尔	湖南师范大学医学院	冯星
C202305017379	基于人羊膜间充质干细胞外泌体miR-320a调控卵巢癌细胞SIF	湖南中医药大学	刘慧萍
C202303067096	成骨细胞Hsd11b1功能缺失通过调控破骨细胞改善GCs诱导早	中南大学湘雅二医院	盛志峰
C202303076198	DHM通过激活AMPK-自噬途径改善高糖诱导的PC12细胞多	南华大学	凌宏艳
C202302087602	益气活血法靶向ADRB1基因挽救脊髓损伤红核神经元的机制	湖南中医药大学	李亮
C202302018988	气道上皮DPPI高表达诱导ECM沉积增多参与难治性哮喘气道	中南大学基础医学院	刘持
C202302079056	幽门螺杆菌诱导的胃癌细胞源性外泌体miR-382-5p对树突状细	南华大学	张艳
一般资助课题			
B202303028704	RIPK3介导的肺微血管内皮细胞坏死性凋亡对ALI肺血管通透	中南大学湘雅二医院	刘经纬
B202303027804	LncRNA H19 /miR-143/ NF- κ B轴调控哮喘气道上皮间质转化	中南大学湘雅二医院	覃庆武
B202303027655	IRF-1介导mtDNA胞质释放激活cGAS/STING通路逆转NSCLC	湖南省肿瘤医院	张乐蒙
B202303029406	sFgl2调控巨噬细胞极化在COPD气道炎症中的作用及机制	中南大学湘雅医院	何白梅
B202303027830	雄激素受体（AR）抑制肺癌转移机制研究	中南大学湘雅医院	刘诗晴
B202303016199	自发性冠状动脉夹层的临床特点及预后的临床研究	浏阳市人民医院	谌承志
B202303066210	基于lncRNA 介导骨骼肌胰岛素抵抗研究糖尿病前期的发病机	湖南中医药大学第一附属医	蔡嘉洛
B202303066369	单基因糖尿病中GATA6基因新发突变的鉴定及功能研究	长沙市第三医院	岳星
B202303016809	抑癌基因FoxO3a通过PI3K/Akt/mTOR信号通路调节心肌细胞	长沙市第一医院	林东升
B202303016247	高良姜素调控Ferroportin抑制铁死亡改善心肌缺血再灌注损	长沙市中心医院	杨涛
B202303016916	基于LDL-c转运蛋白ASGR1的冠脉斑块稳定性多种生物标志物	长沙市中心医院	冷一平

B202317015936	FGF21抑制AMPK-mTOR介导的血管内皮细胞线粒体自噬减弱	南华大学附属第二医院	张凯
B202303079075	亚精胺通过调控外泌体miRNAs促进自噬拮抗糖尿病认知障碍	南华大学附属南华医院	肖凡
B202303068776	运动抑制NLPR3炎症小体调控破骨细胞活化治疗老年性骨质疏松	湘南学院附属医院	尹林玉
B202303077879	探讨补阳还五汤通过Cav-1/Nrf2通路对脑缺血后小鼠神经元铁	益阳医学高等专科学校附属	刘英飞
B202303067962	基于“虚毒瘀”理论从TGF-β/PI3K/Akt信号通路探讨滋脾通脉饮	湖南省中医药研究院附属医	谭军
B202303078366	锌α2糖蛋白通过磷酸化CaMKII上调HCN表达在颞叶癫痫发病	南华大学附属第一医院	段晓梅
B202303068486	DNAJB13与SEPTIN4相互作用调控结直肠癌细胞增殖和凋亡	中南大学湘雅三医院	杨幼波
B202303078042	研究年龄因素对rTMS治疗帕金森病失眠疗效的影响	衡阳市中心医院	聂利珞
B202303078230	吡啶布芬治疗阿司匹林抵抗的缺血性脑卒中的有效性及安全性	南华大学附属第二医院	黄春兰
B202304089304	核受体PXR通路调控三阴性乳腺癌干细胞对多柔比星耐药相关	湖南师范大学医学院	饶周舟
B202313059325	基于新生儿溶血病致病机制的微流控液滴分析	湖南师范大学医学院	肖依
B202303070054	帕金森病致病基因LRRK2突变对小胶质细胞介导神经炎症的作	中南大学湘雅医院	唐宇
B202303077689	Grx1介导S-谷胱甘肽化修饰调控CIRI后细胞自噬及脑泰方的干	湖南省中医药研究院附属医	邓竣
B202303070124	5hmC调控P-AR1/PON1基因表达在颈动脉粥样斑块及脑梗死	株洲市中心医院	赵真
B202303077146	Circ FoxC3介导自噬调控出血性脑小血管病血脑屏障破坏的	邵阳市中心医院	黄小雄
B202303076877	miR-511-3p通过缓解神经元损伤和炎症预测并参与卒中后认知	长沙市中心医院	王特
B202303076019	生酮饮食对胶质细胞能量代谢的影响在癫痫治疗中作用机制研	中南大学湘雅医院	罗朝辉
B202303077762	基于胆碱能抗炎通路探讨迷走神经刺激术对癫痫神经保护机制	湖南省脑科医院	彭琼
B202303056777	磷脂纳米颗粒包裹木犀草素在糖尿病肾病治疗中的作用及机制	中南大学湘雅二医院	贺理宇
B202316008164	BRD4调控肾小球内皮细胞损伤参与狼疮性肾炎的作用及机制	中南大学湘雅医院	王萱
B202303046886	KIAA0125调节MYC表达在慢性粒细胞白血病急变中的作用及	中南大学湘雅二医院	于倩
B202303046108	ADAMTSL-1基因参与调控原发性骨髓纤维化发病分子机制的	中南大学湘雅二医院	程钊
B202303050040	PXR在马兜铃酸诱导的急性肾损伤中的作用和机制研究	中南大学湘雅二医院	刘煜
B202303036289	YAP/STAT3/Arg-1信号轴诱导巨噬细胞M2极化在溃疡性结肠	中南大学湘雅二医院	邓飞鸿
B202303036518	HDAC6抑制剂对铜过载肝损伤的保护作用及机制探讨	中南大学湘雅二医院	高珊
B202303036395	基于肠道菌群探讨补阳还五汤对慢性溃疡性结肠炎的干预作用	湖南中医药高等专科学校附	吴万丰
B202303108968	基于人群乙醛脱氢酶基因多态性探讨葛花解酲汤解酒护肝疗效	湖南中医药大学第一附属医	张涛
B202304136157	基于“痰毒传舍”的益气健脾法调控PI3K/Akt/HIF-1α逆转EMT	湖南中医药大学第一附属医	范洪桥

B202303030058	Rspo1通过Wnt/ β -catenin信号通路调控上皮间质转化在胃癌中的作用	株洲市中心医院	屈伟明
B202303037845	基于肠道菌OMVs经LPS/caspase-11介导的细胞焦亡探讨芪苈	湖南省中医药研究院附属医	胡锦洋
B202303018255	ETV5通过Hep27调控血管衰老的作用及机制研究	常德市第一人民医院	罗立
B202303017770	体外反搏联合运动的序贯心脏康复程序对冠心病患者的干预作	湖南省人民医院（湖南师范	龚勋
B202303017063	Hsa_circ_0017543在动脉粥样硬化性心血管疾病中的作用和	南华大学附属第一医院	罗炜
B202303017195	March1泛素化修饰下调legumain抑制T细胞激活及炎症反应改	中南大学湘雅二医院	阳辉
B202303017002	心脏康复适宜技术对冠心病患者社区拓展模式建立及效果评价	长沙市第四医院	覃晓军
B202303109403	Mcl-1调控骨肉瘤细胞化疗敏感性的机制研究	南华大学附属南华医院	杨延林
B202303018485	缺血性脑卒中发作后的血浆PK水平在1年复发风险中的预测价	湖南省怀化市第一人民医院	仇成凤
B202303109577	CircRNA_0002346在三阴性乳腺癌转移和耐药中的作用及机	南华大学附属第一医院	李跃华
B202303107166	肿瘤基因及免疫微环境特征与T1期肺腺癌淋巴结转移的相关性	中南大学湘雅二医院	吴芳
B202303017333	结肠癌免疫微环境中溶质载体家族11成员1 SLC11A1与致瘤性	邵阳市中心医院	伍继初
B202303108228	基于肠道菌群—胆汁酸—FXR轴研究益气化痰解毒方干预肝病	湖南省中医药研究院附属医	柳卓
B202303107060	DOK3调控巨噬细胞极化在代谢相关脂肪性肝病中的作用及机	中南大学湘雅二医院	叶玲
B202303107886	MiR-185-5p靶向调控BGN介导Wnt信号通路在胃癌上皮间质	湖南省肿瘤医院	邓亚鹏
B202303109098	miR-148a修饰的ADSCs-exo抑制肝细胞焦亡改善肝纤维化的	南华大学附属第一医院	彭忠
B202303106781	METTL3基于RNA m6A甲基化调控自噬在阿尔茨海默病中的	湖南省人民医院（湖南师范	梁力晖
B202303077469	人参皂苷Rg1靶向HIF-1 α 调控小胶质细胞铁死亡抑制脑缺血炎性	湖南中医药大学	丁焯
B202319017574	蜈蚣多肽联合NK细胞经TRAIL途径诱导肝癌细胞免疫原性凋亡	湖南中医药大学	田莎
B202315028152	养老机构老年人噎食风险预测模型的构建研究	湖南中医药大学	李春艳
B202303079716	Nrf2/铁死亡/炎症反应途径在脑缺血再灌注损伤中的作用机制	湖南中医药大学	唐标
B202319018677	基于雌激素受体调控的铜稳态失衡在去势腺垂体缺血性脑损伤的作	湖南中医药大学	秦莉花
B202319018792	基于机器学习构建阿尔茨海默病中医门诊多模态特征融合预测	湖南中医药大学	邓颖
B202304119634	舒芬太尼通过PI3K/Akt信号通路诱导巨噬细胞极化对结直肠癌	中南大学湘雅医院	朱小燕
B202304117075	p75NTR信号调控单核/巨噬细胞在主动脉夹层中的作用及机	中南大学湘雅二医院	沈玮云
B202304117626	右美托咪定调控P38MAPK信号通路减轻缺血再灌注损伤的机	南华大学附属南华医院	黄玉林
B202304117008	右美托咪定通过BDNF/TrkB信号通路对癫痫大鼠神经保护作用	长沙市第四医院	柏满云
B202304117544	不同局麻药及佐剂用于分娩镇痛中转剖宫产硬膜外麻醉的临床	湖南省妇幼保健院	李攀

B202304118190	一种新型组合式支气管导管于成人胸科手术患者单肺通气的应	湘雅常德医院	贺争光
B202304119160	超声引导下不同神经阻滞方案配伍右美托咪定在全髋关节置换	常德市第一中医院	郭克梅
B202304070041	骨神经环路调控LMSC成骨分化治疗骨质疏松的机制研究	中南大学湘雅医院	朱剑熹
B202304116351	海马proBDNF+ p75NTR+CD4+ T细胞调控脓毒症脑病的机制	中南大学湘雅二医院	罗如意
B202304056613	MAPK3/ULF3A/PBRM1信号轴调控肾癌对依维莫司敏感性的	中南大学湘雅二医院	刘文韬
B202304029220	CircACTN4促进肺鳞癌增值和转移的作用机制研究	南华大学附属第一医院	梁任技
B202304055928	肿瘤源性外泌体miR-21通过PTEN/Mfn2信号轴触发MAMs解	南华大学附属第一医院	张晖辉
B202304056125	circ_0000629对膀胱癌化疗耐药的影响及其机制研究	湖南省人民医院(湖南师范	王建松
B202304056664	基于三联预康复策略的临床护理路径管理在前列腺癌患者中的	湖南省人民医院(湖南师范	陈斯瑾
B202304078103	补阳还五汤重构BMSCs来源外泌体量-效物质对大鼠脊髓损伤	湖南中医药大学第一附属医	聂颖
B202304078075	环状RNA_28313在绝经后骨质疏松症发生发展中的作用机制	湖南省肿瘤医院	周峰
B202304078506	M1型巨噬细胞外泌体负调控PCBP1促进椎间盘退变的机制研	南华大学附属第一医院	陈文康
B202304078478	初级纤毛介导诱导膜促进大段骨缺损修复过程的作用机制研究	湖南省儿童医院	肖汉
B202304079207	hsa_circRNA_002901通过吸附miR-100下调Serpib1a从而抑	南华大学附属第一医院	谢中
B202304077077	基于高通量CRISPR基因敲除筛选技术探索PRKDC在骨肉瘤	中南大学湘雅二医院	涂超
B202304076919	镁-骨细胞外基质可注射多孔微载体的构建及骨缺损修复研究	长沙市第四医院	沈翔
B202304076970	“区域”干细胞诱导软骨套筒支架促进腱骨愈合的作用及机制研	长沙市中心医院	史强
B202304077065	膝关节OA关节液外泌体经miR-23b-3p/CA II轴介导糖酵解重	中南大学湘雅二医院	严明明
B202304077119	Piwi-interacting RNA 016677 靶向 SETD7 调控成骨成血管精	中南大学湘雅二医院	欧阳正晓
B202302047100	基于塞来昔布纳米载药可溶解微针抑制滑膜炎治疗骨关节炎	中南大学湘雅二医院	朱可为
B202304077123	多价表达VEGF复合PLGA+HA支架材料促进人工骨血管化的	中南大学湘雅二医院	蔡伟良
B202304056636	基于肿瘤分子分型的膀胱癌复发机制及靶向治疗研究	湖南省人民医院(湖南师范	杨勇军
B202304058417	益肾通癥颗粒对雄激素非依赖性前列腺癌荷瘤裸鼠细胞增殖与	湖南中医药大学第一附属医	朱文雄
B202304058687	外泌体SPP2介导肾小管-间质成纤维细胞交互作用诱发异位钙	中南大学湘雅医院	曾锋
B202304057981	泛素化转移酶TRIM22通过NF-κB信号通路调控AngII诱导肾	湖南省儿童医院	刘李
B202304057979	儿童肾结石体外冲击波碎石肾功能损伤评估及清石率预测模型	湖南省儿童医院	童方运
B202304058290	蛋白聚糖4通过BMP2促进高钙血症患者肾间质成纤维细胞成	中南大学湘雅医院	杨中青
B202304056903	miR-29b-3p靶向LRP6通过抑制肿瘤干性和EMT来促进前列	南华大学附属南华医院	陈选才

B202304018803	光动力“脉管-肿瘤组织-肿瘤干细胞”智能靶向给药系统的构建	中南大学湘雅二医院	易深根
B202304088695	外泌体运载circFoxo3调控肝细胞癌NK细胞向免疫逃逸倾斜的	中南大学湘雅三医院	黄为
B202304018979	circASAP1通过 miR-30c-5p 调控铁死亡在肝癌中的作用机制	中南大学湘雅医院	盛朗晴
B202304018407	天马颗粒基于CircRNA调控 PI3K/Akt/mTOR 通路介导的自噬	郴州市第一人民医院(集团)	罗宏标
B202304018745	无载体仑伐替尼/姜黄素纳米药物高效抑制肿瘤细胞增殖机制的	湖南省人民医院(湖南师范)	向彩岭
B202304019484	MAD2L1调控结直肠癌细胞侵袭转移及化疗耐药的机制研究	岳阳市中心医院	曾庆军
B202304016773	BMSCs-exo包裹miR-127-3p介导AKT通路影响三阴性乳腺癌	长沙市第四医院	何子超
B202304017222	肝内胆管癌来源的 IL-8 促进肿瘤相关巨噬细胞 PD-L1 表达的	湖南省人民医院(湖南师范)	宋颖辉
B202304016612	TGF- β 1诱导的HBO1升高促进组蛋白H3K14乙酰化调控甲状腺	中南大学湘雅二医院	龙晨
B202304016524	FOXP3与三阴性乳腺癌免疫浸润的相关性研究	湖南省人民医院(湖南师范)	刘路遥
B202304016521	miR-372通过ULK1磷酸化调节胰腺癌自噬促进吉西他滨抵抗	湖南省人民医院(湖南师范)	陈泓西
B202304017580	RNA甲基转移酶NSUN3以m5C修饰的方式增强TEAD1的表达	南华大学附属第二医院	王春云
B202304045960	智能辅助诊断系统在颅内复杂动脉瘤关键诊疗过程中的应用研	中南大学湘雅二医院	郝娇盈
B202304049261	基于计算机流体动力学分析头部姿势对颈内动脉狭窄血流动力学	湖南省脑科医院	刘坤
B202304047281	BMSCs来源的外泌体TSG-6通过抑制Sp1靶向激活NEED4泛	中南大学湘雅二医院	谭志刚
B202304049105	基于Sirt3-FoxO3信号通路,二氢杨梅素对脑缺血再灌注炎症损	湖南省人民医院(湖南师范)	周定洲
B202304048898	基于SVI等技术对脑出血患者大脑深静脉影像解剖及临床研究	湖南医药学院第一附属医院	杨明标
B202304048056	血栓弹力图及血小板功能监测对抗栓期脑出血的临床指导意义	常德市第一人民医院	陈华
B202304088074	CDKN2A通过ZEB1双重调控EMT与细胞衰老在肺腺癌脑转移	湖南省肿瘤医院	卓毅
B202303056408	白术七物颗粒调控肠道菌群及其代谢产物SCFAs干预Cajal间	湖南中医药大学第二附属医	罗敏
B202304138795	间充质干细胞外泌体circMYO9B调控hnRNPA2B1/STUB1/Ru	中南大学湘雅三医院	徐宏博
B202304136861	基于“护场”理论的去腐生肌法介导Wnt/ β -Catenin轴促进糖尿病	湖南中医药大学第二附属医	陆文洪
B202304088570	miR-655-3p靶向PTTG1抑制肝癌增殖、迁移和侵袭能力的研	湘南学院附属医院	苏倩
B202304138985	肠菌代谢途径SCFA/GPR43调节溃疡性结肠炎CD4+T 细胞稳	湖南中医药大学第一附属医	曹晖
B202305026242	绒癌细胞来源的外泌体对妊娠性高血压疾病大鼠胎盘血管新生	中南大学湘雅医院	李平
B202305028925	妊娠高血压健康管理系统的设计与实现	中南大学湘雅二医院	赵文
B202305028544	FTO-AP-2 α -m6A/LITAF在妊娠期糖尿病中的调控机制研究	中南大学湘雅三医院	李瑞珍
B202305036567	一种新型聚乳酸/石墨烯薄膜联合huMSCs对宫腔粘连性子官内	长沙市妇幼保健院	刘律君

B202305037231	孕妇高胆固醇血症在分娩发动中的作用及机制	中南大学湘雅二医院	陈景飞
B202305017863	eIF3a经DNA损伤修复机制和甲基化途径参与难治性卵巢癌铂	湖南省肿瘤医院	罗晨辉
B202305017803	UPK3B通过HSPA5调控卵巢癌细胞铁死亡的分子机制研究	湖南省肿瘤医院	戴淼
B202305017305	昼夜节律失调下调时钟基因Bmal1促进PCOS卵巢颗粒细胞自	邵阳市中心医院	马玉洁
B202305016863	复发性流产患者尿液中同型半胱氨酸的快速检测及应用	长沙市第四医院	王建华
B202305017932	m6A修饰的circTNPO3通过上调MTDH调控卵巢癌干性及紫杉	湖南省妇幼保健院	赵妍
B202305017160	m6A修饰调控MNX1-AS1小肽翻译增强卵巢癌细胞化疗敏感性	南华大学附属第二医院	吴安琪
B202306017169	转录因子JUN调控PTX3促进狼疮性肾炎肾小球系膜细胞增殖	中南大学湘雅二医院	李永珍
B202306017279	鲍曼不动杆菌诱导白色脂肪炎症促进MCPP发展的机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	邹惠
B202306017285	基于MDM2-ROS-B细胞信号通路调控儿童SLP异常免疫应答	湖南省人民医院（湖南师范	谭钰嫫
B202306018465	$\gamma\delta$ T细胞在川崎病免疫机制中的作用及临床意义的研究	湖南省儿童医院	罗兰
B202306017893	基于生物信息学分析细胞因子表达对儿童溃疡性结肠炎分型及	湖南省儿童医院	张文婷
B202306019025	circ0028670/miR-424-5p/SGK1轴介导IgA肾病中CD4+T细胞	南华大学附属第一医院	刘彩琼
B202306048930	B3GALT6基因“显性负效应”致病机制的研究	湖南省儿童医院	湛芳
B202306028241	circSPECC1通过miR-145-5p/CDK6/PI3K-AKT轴促进先天性	湖南省儿童医院	肖咏
B202306028547	一种踝关节发育形态的新评价方法——可行性研究	湖南省儿童医院	李淼
B202312037912	应激-易感理论视角下围产期女性自杀意念发展轨迹及发生机	中南大学湘雅三医院	汤观秀
B202306038202	脐血NG2调控eNOS/Nrf2信号通路在PH的分子机制及临床价	湖南妇女儿童医院	刘雨
B202303096080	儿童屏幕暴露与学龄前注意缺陷多动障碍的相关性研究	湖南省妇幼保健院	谭晶晶
B202314048295	应对方式、SOC在T1DM患儿父母照顾者负担和家庭复原力间	湖南省儿童医院	柳娜
B202314026413	肝移植患者术后衰弱风险预测模型的初步构建	中南大学湘雅二医院	郭利敏
B202314046817	基于King's达标理论的早产儿家长参与式护理干预方案的构建	中南大学湘雅二医院	陈媛
B202314046127	儿童哮喘标准化医护门诊联合智慧健康教育模式在儿童哮喘中	湖南省人民医院（湖南师范	杨图宏
B202314046866	新生儿先天性心脏病术后患儿生长发育影响因素及预测模型研	湖南省儿童医院	杨贵红
B202314046775	以儿童社会适应行为为出发点研究父母课堂对听障儿童父母教	南华大学附属第二医院	吴宝玉
B202314038519	5G信息化平台的管家模式在妊娠期高血压疾病患者全程管理	湖南省妇幼保健院	黄利敏
B202314039043	基于社会生态理论模型的围生期抑郁女性心理求助影响机制研	中南大学湘雅三医院	雷俊
B202314055941	基于虚拟现实的临床护理实习生智能交互教学模式 研究与实践	中南大学湘雅医院	胡元萍

B202314036491	基于医院-社区-家庭三位一体联动延续管理在糖尿病高危孕	长沙市妇幼保健院	向秋红
B202314026979	临床护士预防输液港相关感染的知信行问卷研制与应用	长沙市第四医院	谢琼
B202314059382	基于指南的“七位一体”血栓预警多学科合作模式构建及应用研	怀化市第二人民医院	张梦勤
B202314058461	基于保护动机理论的老年住院患者跌倒预防行为意向量表的编	湘潭市中心医院	周娟
B202314058507	基于 Donabedian 理论的 ICU 呼吸治疗质量控制敏感指标体系	中南大学湘雅三医院	肖涛
B202314058540	SIRT1调控TLR4/NF- κ B信号介导肺巨噬细胞极化在超短波抑	南华大学附属第一医院	曾亚华
B202314058967	腔内心电定位技术对PICC继发性异位早期识别的临床研究	怀化市第二人民医院	李宝珍
B202314059162	基于大数据的病房分类模型的构建与应用研究	湘雅常德医院	朱慧
B202314057777	乳腺癌患者内分泌治疗相关症状发生风险的轨迹研究	湖南省肿瘤医院	李旭英
B202314057822	价值医疗导向的卒中后抑郁症状 可视化管理方案构建研究	南华大学附属第二医院	阳晶
B202314057966	医疗失效模式与效应分析对肿瘤患者手臂输液港围手术期护理	湖南省肿瘤医院	林琴
B202314058339	基于Donabedian模型的管道护理质量敏感指标评价体系构建	南华大学附属第一医院	陈红芳
B202314057916	恶性肿瘤患者压力性损伤危险因素风险评估“预筛查”工具的构	湖南省肿瘤医院	牛艳霞
B202314016750	经颅磁治疗联合接纳承诺疗法对脑卒中幸存者的效果研究	长沙市第三医院	周巧
B202314057251	基于LGM的肺癌患者家庭韧性变化轨迹的预测模型构建	中南大学湘雅二医院	李栩亭
B202307026895	游戏化策略在儿童青少年近视防控中的构建与应用	中南大学湘雅二医院	邱华丽
B202314057067	心脏瓣膜手术患者术后新发房颤风险及预警模型研究	中南大学湘雅二医院	田丽清
B202314057983	基于E-health技术的胃癌患者全病程营养管理模式的构建及实	湖南省肿瘤医院	谭艳
B202314056975	基于格林模式的护理干预在脊髓损伤后神经病理性疼痛中的应	湖南省人民医院（湖南师范	罗兰
B202314057185	基于积极心理学的护理干预对乳腺癌患者益处发现、负性情绪	长沙市中心医院	王玲
B202314019006	消化道恶性肿瘤患者衰弱风险多维预测模型构建与分类干预研	岳阳市中心医院	蔡利霞
B202314019715	基于居家养老的心血管病患者“掌上120”智慧急救平台构建与	湖南省人民医院（湖南师范	尹淑慧
B202314018590	基于舒适理论的终末期乳腺癌患者安宁疗护模式的构建及应用	永州市中心医院	陶红艳
B202314018897	青年造血干细胞移植患者创伤后成长心理轨迹及表达性写作的	中南大学湘雅三医院	沈志莹
B202314017095	基于ICF理论的类风湿关节炎患者躯体功能复杂干预模型构建	中南大学湘雅二医院	龙柳欣
B202314017796	可量化不同握力力度锻炼对慢性肾脏病患者动静脉内瘘成熟的	湖南中医药高等专科学校附	张芬
B202314017252	基于跨理论模型的动机访谈对房颤患者抗凝决策冲突、依从性	中南大学湘雅二医院	陈玉梅
B202314017963	基于i-PARICC框架的食管癌围放疗期患者营养管理方案的构	湖南省肿瘤医院	邓诗佳

B202314017099	移动互联网平台联合专家型患者计划在血液透析患者中的应用	湖南省人民医院（湖南师范	申微
B202314010044	基于风险预测模型的卒中患者跌倒安全管理信息化模式构建	湖南中医药大学第二附属医	朱诗林
B202314016581	神经重症患者肠内营养相关性便秘风险预测模型的构建及验证	中南大学湘雅二医院	张素霞
B202314057656	创新型手法淋巴引流综合消肿技术在BCRL患者中的临床大数	湖南省肿瘤医院	刘媛媛
B202314016589	糖尿病前期人群应用麻将式饮食APP健康教育的效果研究	浏阳市人民医院	曾小慧
B202314016874	FOCUS-PDCA模式联合APACHEII评分在预防失禁性皮炎护理	长沙市第四医院	王晓慧
B202301046418	联合检测尘肺病患者血清CC16和HMGB1的临床意义研究	湖南省职业病防治院	冯娟
B202314027105	护士主导的机械瓣膜置换术后患者远程抗凝管理方案的构建	中南大学湘雅二医院	张霞
B202314027184	基于机器学习的肾移植受者疲乏风险评估与预测研究	中南大学湘雅二医院	聂曼华
B202314027122	基于FAST HUG的重症患者核查清单构建与效果验证——以心	中南大学湘雅二医院	周艳红
B202314027738	基于最佳循证证据口腔癌术后患者的吞咽康复体系构建及实证	湖南省肿瘤医院	卿利敏
B202314027165	肺癌患者术中预防深静脉血栓的效果研究	中南大学湘雅二医院	邓露
B202314027903	口腔癌术后游离皮瓣失活风险预筛查系统的开发及应用研究	湖南省肿瘤医院	陈虹
B202314028514	基于夫妻癌症适应亲密关系模型的青年乳腺癌患者及配偶二元	湘潭市中心医院	贺叶
B202314027852	基于循证的肿瘤型THA术后患者早期下床活动方案的构建与应	湖南省肿瘤医院	谢彦云
B202314029613	基于运动疗法的心脏瓣膜病预康复模式构建及临床应用	中南大学湘雅医院	赖冰玉
B202304046481	基于AQP4基因靶向递药体系在脑胶质瘤中的机制研究	邵阳市中心医院	李焯新
B202303087545	广谱交叉SARS-like冠状病毒中和抗体的筛选以及抗体特征研	邵阳市中心医院	王岐洁
B202312079347	基于分布滞后非线性模型评估热浪寒潮对居民入院人数的影响	衡阳市疾病预防控制中心	邓小明
B202303106430	抑制Nrf2信号通路对胆管癌细胞放疗敏感性的影响及其分子机	湖南省人民医院（湖南师范	唐蛟
B202303088127	HIV-1蛋白gp120/tat在血管平滑肌细胞转分化过程中的作用及	长沙市第一医院	王宁
B202303105937	基于Tim-3调控肝脏巨噬细胞极化探讨非酒精性脂肪性肝病免	湖南中医药大学第一附属医	王雅
B202303086090	ICU患者下呼吸道多重耐药菌感染风险预警模型的构建与验证	中南大学湘雅医院	袁素娥
B202303095947	基于多模态影像特征的伴自杀意念抑郁症的辅助诊断研究	中南大学湘雅二医院	阳洁
B202302026055	沉香中2-(2-苯乙基)色酮类化合物通过AhR/CYP1B1/CYP1A1	湖南中医药大学第一附属医	陈文明
B202302087484	SLC31A1调控FDX1介导线粒体铜死亡在肥厚型心肌病中的作	南华大学附属第二医院	方晋仁
B202312056006	HIV-2型病毒感染者综合防治体系研究	湖南省疾病预防控制中心	贺健梅
B202302086196	靶向Mnk-eIF4E轴增效顺铂治疗非小细胞肺癌的机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	刘思乐

B202302088796	智能定位兼pH响应共递释核-壳微球治疗骨科植入物感染的研	衡阳市中心医院	刘海兵
B202315027446	以国家三级公立医院绩效为核心的医院外科质量评价模式研究	中南大学湘雅医院	王锦泓
B202302056660	Linc-ROR 调控PI3K/AKT信号通路促进高危分化型甲状腺癌传	长沙市第一医院	胡学丽
B202315027035	三级医院门诊医生“驾照式”计分管理体系的构建与应用	中南大学湘雅二医院	陈亚平
B202315018734	卓越医师视域下住院医师的医学伦理学培训实践研究	中南大学湘雅三医院	王晓敏
B202302057904	miR-21、miR-21 参与急性主动脉夹层发病机制分析	郴州市第一人民医院(集团)	谭永辉
B202315018038	构建Rubric评价量表在住院医师规范化培训中的应用	南华大学附属第二医院	刘青
B202315015999	基于Debate-Kano模型的住院医师规培生胜任力提升策略研	衡阳市中心医院	贺赛奇
B202308056991	巨噬细胞M1/M2极化在老龄化进程中种植体骨结合的作用研究	中南大学湘雅二医院	姚倩倩
B202301037899	MEIK1突变引起精子减数分裂异常导致男性不育的分子机制	中信湘雅生殖与遗传专科医	李维娜
B202308056340	微小单胞菌通过下调骨钙素表达促进胰腺功能受损的机制研	中南大学湘雅二医院	冯云枝
B202301039323	DNAAF3缺陷导致少弱畸形精子症的分子机制研究	中信湘雅生殖与遗传专科医	何文斌
B202301039518	减数分裂新基因HROB突变导致无精子症的致病机制研究	中信湘雅生殖与遗传专科医	张前军
B202308049393	3D打印镁表面加载半渗透丝素蛋白涂层GBR膜的设计制作及	湖南中南大学湘雅口腔医院	刘焱萍
B202302057895	MEIS2通过下调IL10重塑肿瘤免疫微环境抑制乳腺癌发展的研	南华大学	钟上伟
B202313020111	一氧化氮作为“氧气-节省器”用于增强肿瘤饥饿治疗	南华大学	刘新平
B202304079292	3D复合纤维支架在软骨修复中的研究	邵阳学院	王硕
B202307017799	H3K4甲基化酶SETD1A通过线粒体途径调控头颈鳞癌细胞焦	中南大学湘雅三医院	覃岳香
B202307019501	CircKITLG竞争性结合miR-1276上调PKP1促进鼻咽癌侵袭转	南华大学附属第一医院	刘志锋
B202307017258	miRNA-125/CDK2轴调控诱导多能干细胞增殖分化治疗老年性	湖南省人民医院(湖南师范	彭韬
B202307019189	H3K4三甲基化促进肿瘤相关巨噬细胞1型极化介导头颈鳞癌放	中南大学湘雅医院	李果
B202307016508	低龄儿童变应性鼻炎与分泌性中耳炎的相关性研究	长沙市中心医院	郭任重
B202307019066	钙网蛋白介导LMP1促进鼻咽癌迁移侵袭的机制研究	南华大学附属第二医院	张先锋
B202310007057	主动脉夹层发病机制中MIF的作用及其甲基化修饰调控	中南大学湘雅二医院	杨芳
B202310006615	CHOP调控NLRP3炎症小体诱导肠上皮细胞焦亡在重症中暑肠	湖南省人民医院(湖南师范	曹彦
B202310008832	肠道菌群及其代谢产物TMAO对院内心搏骤停患者预后的影响	中南大学湘雅医院	莫晓叶
B202310007220	Circ_0034762参与脓毒症急性肾损伤发生发展的功能及其机	南华大学附属第一医院	游婷
B202310007618	多组学数据整合分析探究亚低温治疗改善心脏骤停后综合征的	湖南省人民医院(湖南师范	邹联洪

B202310009195	二巯基丙磺酸钠螯合蛇毒金属蛋白酶治疗眼镜蛇毒致软组织	南华大学附属南华医院	李程
B202304127273	OAS1调控银屑病角质形成细胞功能的研究	中南大学湘雅二医院	雷厉
B202316008120	基于“慢病管理系统+MDT”的肺结节全程管理模式研究	湘潭市中心医院	符桑
B202304127661	RAB8A 调控 TKT 介导糖代谢重编程对皮肤黑素瘤发生发展的	湖南省肿瘤医院	唐玲
B202304128140	转录因子 ROR α 在皮肤鳞状细胞癌中的表达及调控机制研究	湖南航天医院	刘伟英
B202304127978	儿童特应性皮炎保湿润肤剂最佳用量标准的建立	湖南省儿童医院	唐金玲
B202301047951	OTUB1介导SLC7A11去泛素化调控铁死亡对心肌缺血再灌注	南华大学附属第一医院	李婷
B202319019225	BMAL1调控葡萄糖代谢重编程作用于MAMs在老年睡眠障碍中	中南大学湘雅医院	匡栩源
B202301047352	FOXO6对子宫内膜样腺癌的影响及其效应机制研究	邵阳市中心医院	杨艳萍
B202319018273	miR-142-3p靶向CAMK2A-pCREB-BDNF通路介导电针心包结	湖南中医药大学第一附属医	潘江
B202319018491	基于肠-肝轴探讨化肝煎对肝纤维化大鼠炎症及肠道菌群的影响	湖南中医药大学第一附属医	唐锋
B202319018141	基于 ERK/GSK3 β 介导炎症因子释放探讨放射性肺损伤机制	湖南省中医药研究院附属医	刘伟
B202301048989	炎症小体蛋白NLRP6促进乳腺癌肺转移的机制研究	湘西土家族苗族自治州人民	陈倩
B202307026146	GDNF通过激活PI3K/Akt减轻内质网应激促进糖尿病角膜上皮	中南大学湘雅二医院	陈百华
B202302078452	ILC1介导的高水平IFN- γ 在儿童CMV感染肝损伤中的作用研究	湖南省儿童医院	阳青兰
B202302076947	骨肉瘤细胞源性外泌体诱导骨肉瘤免疫逃逸的作用	长沙市中心医院	刘芳
B202302078468	促炎消退介质介导的线粒体功能保护在DHA改善NK细胞抗黑	湖南省儿童医院	吴舒婷
B202307027224	线粒体转运异常在青光眼发病机制中的研究	中南大学湘雅二医院	姜文敏
B202302076420	细胞外泌体对子宫内膜损伤修复的相关性研究	长沙市妇幼保健院	黎丽
B202319017162	Linc00461通过miR-125a-5p/BCL2L2信号轴介导胃癌耐药机制	南华大学附属南华医院	李闰琴
B202317017605	mTA去甲基化酶ALKBH5调控细胞焦亡在脓毒症心肌损伤中的	长沙市第一医院	刘敏
B202317018313	褪黑素 D1 抑制 ENaC 泛素化降解促进肺泡液体清除的作用及	南华大学附属第二医院	程杨
B202317016292	NF- κ B 调控NLRP3炎性小体活化在脓毒症脑病中的作用及机制	中南大学湘雅二医院	钟燕军
B202317016345	SR β 6调节p53介导的铁死亡在急性肺损伤中的作用及机制研	郴州市第一人民医院(集团	艾晨牧
B202317017622	SRF3通过调控Hippo信号通路参与脓毒症急性肾损伤修复的机	郴州市第一人民医院(集团	戴新贵
B202217018341	靶向线粒体编码环状 RNA mecciND5 抑制氧化应激调控噬血	湖南省儿童医院	谢龙龙
B202312069185	净水器中纳米银的释放、转化及健康风险评估研究	湖南省疾病预防控制中心	李帮锐
B202309026062	新生儿侧脑室大小横断面参考值及基于超声图像的侧脑室大小	湖南省妇幼保健院	彭昱霖

B202312069655	OSN-RT-PCR与ddPCR技术对新冠疫情防控下生物标本安全	湖南省疾病预防控制中心	周帅锋
B202309026144	可超声示踪载药PLGA纳米颗粒-SD大鼠干细胞复合体联合治	湖南省人民医院（湖南师范	龚哲立
B202312066026	湘江干流水源集中式供水铊、镉整体污染状况研究	湖南省疾病预防控制中心	曾栋
B202309029532	基于超声造影和剪切波弹性成像的多模态影像组学在甲状腺	岳阳市中心医院	汪彬
B202309018525	增强CT-病理WSI肿瘤微环境异质性特征融合预测肝细胞癌术	中南大学湘雅三医院	姚山虎
B202309016328	基于MRI影像组学特征分析在预测及精准评估HIE严重程度的	湖南省儿童医院	庄露梅
B202309018212	基于超快动态增强MRI及能谱CT的乳腺癌腋窝淋巴结状态的	南华大学附属第一医院	罗光华
B202309017571	MRI mapping技术在高级别胶质瘤周浸润性水肿评估中的应	湖南省脑科医院	蒋锡丽
B202309018054	能谱CT影像组学对肺磨玻璃结节的临床应用研究	益阳市中心医院	文兵
B202309017964	双层探测器光谱CT定性联合定量参数鉴别诊断肺癌与良性结	湖南省肿瘤医院	郑虹
B202303028592	基于中性粒细胞NETosis探讨EETs减轻急性肺损伤的新机制	中南大学基础医学院	周勇
B202303078399	SOD1基因变异导致肌萎缩侧索硬化症的机制研究	中南大学生命科学学院	魏毅
B202301028213	基于肠道-代谢网络探讨黑茶防治非酒精性脂肪肝病的作用机	益阳医学高等专科学校	汤艳
B202309046427	近红外二区靶向分子探针可视化指导早期胰腺癌精准诊疗一体	湖南省人民医院（湖南师范	陈康
B202302068900	lncRNA SNHG3通过海绵吸附miR-219a-5p调控内皮细胞SM	南华大学附属第一医院	伍成霞
B202302068083	AKT1磷酸化UHRF1促进前列腺癌阿比特龙耐药的新机制研究	中南大学湘雅三医院	袁博文
B202309037920	基于节律基因融合多模态组学的口腔癌新辅助治疗决策体系的	湖南省肿瘤医院	金一
B202311000022	9-氨基吡啶对耐药性肺炎克雷伯菌的抗菌活性及其机制研究	中南大学湘雅三医院	余鹏飞
B202311008289	FABP4在马尔尼菲篮状菌感染中诱导巨噬细胞自噬和极化的调	长沙市第一医院	罗武
B202311007539	炎症通过IL-6调节慢性肾脏病中FGF23水平的机制研究	中南大学湘雅三医院	彭灿辉
B202311000013	IHH致病基因RNF216通过STAU2调控GnRH神经元发育的作	株洲市中心医院	戴文婷
B202311007730	miR-206靶向TRIM31参与肺炎支原体感染诱导细胞焦亡的机	南华大学附属南华医院	甘甜
B202311009257	抗人sST2单克隆抗体的制备及其临床应用评估	郴州市第一人民医院（集团	夏川
B202313016776	FAF1及其tagSNP对2型糖尿病胰岛素抵抗的影响及机制研究	中南大学湘雅二医院	孙宝
B202313016310	氟非尼酮通过PI3K/Akt/mTOR信号通路调节SREBP1改善百草	湖南省人民医院（湖南师范	颜笑
B202313018285	基于微生态相互作用与代谢组学的慢性化脓性中耳炎机制研究	湘南学院附属医院	彭国荏
B202313018450	基于Lasso-Logistic回归的丙戊酸疗效标志物筛选与验证研究	湘潭市中心医院	邢琪昌
B202313018451	基于新型生物标志物氧化三甲胺的冠心病辅助诊断验证及预后	湘南学院附属医院	王时云

B202313019666	LncRNA PVT1通过调节线粒体损伤抑制NLRP3炎症小体介导	湘潭市中心医院	黄楠
B202302046618	DOK3在调控脂肪细胞分化中的作用及机制研究	中南大学湘雅二医院	杨永玉
B202302047708	CSE-1R抑制剂通过调控铁死亡增强PAPR抑制剂对卵巢癌细胞	湖南省肿瘤医院	吴娜怡园
B202313057213	PGC-1 α 酶介导靶向脑胶质瘤的近红外分子探针构建及其精准成	中南大学湘雅医院	刘敏
B202313056084	基于AKT/GSK-3 β 通路探究马钱子中枢毒性所致认知障碍的机	中南大学湘雅二医院	张敏
B202313057639	慢性盆腔炎中凋亡的“逆向”调节作用机制研究	岳阳市妇幼保健院	严婧
B202313057205	源于铜绿假单胞菌的新颖吡咯双烷类抗菌药物先导化合物的发	湖南省人民医院(湖南师范	刘玲
一般指导课题			
D202303027268	SIRT2/TGF/sm α 27通路对特发性肺纤维化的表观调控及其	中南大学湘雅二医院	段娟
D202303029041	二甲双胍对LPS诱导小鼠肺损伤继发性肺纤维化的作用及机制	中南大学湘雅医院	陆蓉莉
D202303027798	基于Nrf2通路探讨缓解COPD氧化应激状态抑制铁死亡的作用	湖南省中医药研究院附属医	谭光波
D202303028856	基于miRNA新型分子标识的真菌性肺炎诊断模型的建立及应	长沙市第一医院	侯杏芳
D202303026282	基于铁死亡通路OM抗肺纤维化机制研究	长沙市中心医院	肖一佳
D202303028496	基于机器学习方法的COPD急性加重风险预测模型的构建研究	湖南省怀化市第一人民医院	全晓雨
D202303026950	miR-21-5p/miR-590-5p对非小细胞肺癌ERFR-TKI耐药和ICIs	湖南省人民医院(湖南师范	张卫东
D202303026935	经鼻高流量湿化氧疗(HFNC)在EBUS-TBNA中应用的临床	长沙市第一医院	李科宇
D202303026962	三联预康复策略在慢阻肺合并肺结节患者手术耐受性、功能	长沙市第一医院	彭帆
D202303027586	探讨家用无创正压通气联合肺康复在慢性II型呼吸衰竭的重度	长沙市第一医院	杨芳英
D202303027778	基于临床诊断思路指导PCCM住培医师培训的实践与探索	常德市第一人民医院	邹叶强
D202303027756	血红素加氧酶-1在自血穴位注射疗法拮抗哮喘气道炎症中的作	湖南中医药高等专科学校附	刘浩雷
D202303027590	复方斑蝥胶囊联合免疫及化疗治疗非小细胞肺癌患者临床疗效	邵阳市中心医院	刘兰
D202303028362	血清及唾液糖蛋白糖链谱在肺癌早期诊断及肺结节良恶性鉴别	中南大学附属第二医院	李蓉
D202303026875	乙酰半胱氨酸基于TLR4/NFKB通路调控NLRP3炎症小体在C	长沙市第四医院	袁浩
D202303027941	医用-家用无创呼吸机序贯治疗的不同模式在COPD急性II型呼	常德市第一人民医院	谭亚芬
D202303029539	慢性阻塞性肺病防治物联网技术-医联体一体化基层服务建设	张家界市人民医院	戴姣
D202303029684	矽尘暴露慢性阻塞性肺疾病和吸烟慢性阻塞性肺疾病临床特征	湖南省职业病防治院	薛瑾
D202303026506	TXNIP/NLRP3炎症小体通路在老年肺炎患者机体炎症反应中	长沙市第三医院	黄蜜
D202303066791	基于TGR5/Sirt1/PGC-1 α 通路探讨恩格列净对糖尿病肾病足	长沙市第一医院	赵晋晋

D202303068892	基于MMC大数据平台的睡眠状况与糖尿病肾病发生发展的前	常德市第一人民医院	邓志明
D202303016017	PCSK9抑制剂在急性冠脉综合征中短期应用有效性和安全性	郴州市第三人民医院	田致寰
D202303066812	达格列净调节细胞焦亡通路治疗糖尿病合并心衰小鼠的作用机	长沙市第四医院	周密
D202303067196	糖尿病的智能诊疗研究	中南大学湘雅二医院	时夏捷
D202303068959	以家庭为中心的个案管理模式对1型糖尿病患者生存质量的影	南华大学附属第一医院	罗艳华
D202303069496	基于人体测量学及生物电阻抗分析的MAFLD预测模型的构建	南华大学附属第一医院	蒋李妍
D202303069026	miR-199a-3p靶向MLK1促进3T3-L1前脂肪细胞分化的作用及机	郴州市第一人民医院(集团	曹参
D202303069419	舒筋活络汤联合子午流注低频治疗仪对老年性骨质疏松症(骨	湖南省康复医院	张件云
D202303016868	ALKBH5靶向的Circ_001653通过激活Hippo信号通路诱导急性	南华大学附属南华医院	刘益洲
D202303066984	自体全血凝胶治疗Wagner1-3级糖尿病足的疗效观察与机制研	长沙市第四医院	何皓
D202303066845	miR-32与糖尿病大血管病变相关性分析及其机制研究	长沙市第一医院	龚海燕
D202303069412	2型糖尿病患者血清鸢尾素水平与代谢相关脂肪性肝病的相关	湖南省人民医院(湖南师范	杨丽
D202303066007	复合营养素在2型糖尿病合并高同型半胱氨酸血症防治中的临	邵阳学院附属第一医院	曾明民
D202303069417	基于PI3K/AKT/TSC通路探讨降浊解毒汤治疗痰浊瘀毒型甲亢	湖南省中医药研究院附属医	温小凤
D202303016990	达格列净对老年射血分数保留性心衰患者血清NT-proBNP水	长沙市第四医院	郑学斌
D202303079095	基于AMPK/NLRP3信号通路研究丹七逍遥散调控中风后抑郁	湖南省中医药研究院附属医	邓豪斌
D202303068282	神经元特异性烯醇化酶在糖尿病周围神经病变中的预测价值研	常德市第一人民医院	周海峰
D202303067203	气阴两虚兼血瘀证糖尿病患者肠道菌群特征分析和关联研究	湖南省中医药研究院附属医	吴刚强
D202303068727	ANXA2通过靶向MEX3D/P53通路重组糖代谢调控肝癌发生发	湘南学院附属医院	刘韵
D202303078877	SERPINA3通过NF-κB通路促进小胶质细胞极化参与阿尔茨	南华大学附属第二医院	陈刚
D202303078982	基于认知行为治疗减轻发作性前庭综合征继发焦虑抑郁的研究	邵东市人民医院	赵琼
D202303079710	基于网络药理学探讨玉竹改善阿尔兹海默症的作用及机制	邵东市人民医院	申平
D202303079265	无症状性颈动脉狭窄患者不同治疗方式下临床结局的差异性研	常德市第一人民医院	钟直爽
D202303078252	Poly(I:C)介导的炎症抑制在脑缺血预适应中的保护作用机制研	会同县人民医院	谢广迪
D202303067556	利格列汀通过Nrf2/Keap1通路调控动脉粥样硬化发展的机制研	郴州市第一人民医院(集团	谭鹏飞
D202303078619	自身免疫性脑炎治疗的真实世界研究	湖南省怀化市第一人民医院	聂前
D202303079658	阿尔茨海默病临床前期的早期识别及人机交互的认知训练干预	岳阳市中心医院	马艳
D202303067839	小剂量糖皮质激素替代致腺垂体功能减退症患者激素暴露的风	湖南师范大学附属湘东医院	曹卫娟

D202303068709	利拉鲁肽联合利塞磷酸钠对糖尿病性骨质疏松患者血糖及骨	永州市中心医院	张玲
D202303079342	阿戈美拉汀治疗快速眼动睡眠行为障碍的临床观察	岳阳市中心医院	李芳
D202303068330	基于MMC平台对2型糖尿病患者血糖及慢性并发症管理的前瞻	湖南省怀化市第一人民医院	彭少林
D202303068628	右归丸合二仙加减方治疗原发性骨质疏松症肾阳虚证的临床观	岳阳市中心医院	曾豆云
D202304058034	不同手术方式治疗大体积良性前列腺增生的临床研究	常德市第一人民医院	丁军
D202302089038	溃疡性结肠炎小鼠对低聚果糖应答差异的机制研究	湖南师范大学医学院	廖旻晶
D202313059420	新青蒿素衍生物D8-T激活AMPK信号通路抑制脂合成抑制脂肪	湖南师范大学医学院	许藏藏
D202302048964	结合大数据挖掘研究桔皮素抗银屑病活性及其作用机制	郴州市湘南学院	刘青
D202312019523	白术内酯III通过EGFR-mTOR信号轴介导肺泡巨噬细胞自噬	湖南师范大学医学院	陈适
D202303107632	龟甲胶-鹿角胶通过睾酮/miR-22-3p信号调节GalT和TGF- β R	湖南医药学院	胡宗仁
D202304128872	吡咯喹啉酮通过ROS/p38MAPK/p53信号通路延缓小鼠皮肤自	湖南医药学院	李斌
D202301019729	亚精胺对LPS诱导的急性肺损伤小鼠肺内Keap1/Nrf2/ARE功	湖南师范大学医学院	孙国瑛
D202302048376	基于代谢组学研究杨梅醇改善糖皮质激素导致的代谢紊乱作用	湖南医药学院	贺凯
D202312079513	数字健康赋能老年人群重大疾病防控策略应用	郴州市湘南学院	陈翠梅
D202302089587	褪黑素通过TFEB调控自噬发挥对酸中毒诱导的神经元损伤的	湖南师范大学医学院	袁仕善
D202303076376	PDGF-BB通过调控周细胞的炎症反应影响小鼠脑缺血损伤后	长沙市中心医院	宋康平
D202303077684	Mir-423-5p抑制缺血性脑卒中神经细胞凋亡的作用及机制	郴州市第一人民医院(集团)	李海鹏
D202303108992	ADAMTS9-AS1靶向调控hsa-mir-96, 上调TRIB3促进胃癌细	湖南中医药高等专科学校附	卿晨
D202303077183	ApoE4激活内皮细胞CypA-MMP9信号通路加重缺血再灌注后	邵阳市中心医院	唐海源
D202303077877	基于随机森林与人工神经网络相结合的帕金森病诊断模型的构	常德市第一人民医院	梁霁
D202303076967	上调miR-145-5p对急性脑梗死模型大鼠干预作用及作用机制研	长沙市第一医院	彭旭
D202303076913	α-TBS通过类淋巴系统促进AD小鼠A β 清除的相关机制研究	长沙市第一医院	郝婧雯
D202303077181	他汀类药物在脑卒中一级预防中的获益与新发糖尿病风险研究	永州市中心医院	陈毓茜
D202303076651	自发性脑出血重启抗板治疗出血复发风险与脑微出血的相关性	长沙市第三医院	蔡丽
D202303077894	巨噬细胞迁移抑制因子(MIF)与轻嵴帽相关性研究	株洲市人民医院	曹丽
D202303076539	载脂蛋白J、CDK5、p-Tau181、p-Tau231和p-Tau217对阿尔	长沙市第三医院	姚莉萍
D202303076363	亚低温治疗联合多模态监测在急性缺血性卒中机械取栓术后的	郴州市第一人民医院(集团)	何勇
D202303077866	基于“新媒体”综合健康管理模式对神经介入术后患者的自我管	中国人民解放军联勤保障部	邱麟

D202303077714	高频神经超声及定量分析在吉兰-巴雷综合征诊断及预后评估	郴州市第一人民医院(集团)	易继平
D202303076139	卵圆孔未闭合并偏头痛患者的危险因素分析及预测模型构建	浏阳市人民医院	陈先锋
D202303077882	桥接治疗+替罗非班联合早期康复治疗急性大动脉粥样硬化性	浏阳市集里医院	陈本阳
D202303076634	居家护理在脑卒中后轻度认知障碍患者管理中的应用	长沙市第三医院	王欣
D202303077318	肠道菌群代谢产物苯乙酰甘氨酸PAGln和苯乙酰甘氨酸PAC	浏阳市集里医院	王立
D202303057869	核转录因子VDR及其可变剪接体调控JAK2/M1型巨噬细胞极化	中南大学湘雅三医院	李志
D202303058890	TRPM7在糖尿病肾病肾小球内皮间质转化中的作用及机制研究	中南大学湘雅二医院	阳喜定
D202303058217	NLRP3炎症小体信号通路在腹膜透析患者腹膜间皮细胞上皮	长沙市第四医院	张永
D202303049230	核转运受体IPO11调控BZW1/2的核输入促进多发性骨髓瘤干	南华大学附属第一医院	龙星星
D202303047417	lncRNA ANRIL/miR-302b-3p/CEBPB 正反馈环路激活NF- κ B	湘潭市中心医院	罗自勉
D202303047052	FUS高表达通过AKT/mTOR信号通路促进AML细胞增殖的机制	中南大学湘雅二医院	唐豆豆
D202303057259	活性维生素D3调控AMPK-mTOR通路活化自噬改善糖尿病肾病	湖南省眼科醫院	李冰心
D202303046746	淋巴瘤患者外周血sPD-1和sPD-L1水平的临床意义及其在免	长沙市第四医院	刘小柳
D202303059375	中性粒细胞凋亡延迟在脓毒症肾损伤中的作用研究	邵阳学院附属第二医院	颜伟健
D202303057004	有氧运动通过AKT1调节线粒体自噬改善大鼠糖尿病肾病的研	湖南省人民医院(湖南师范)	李丽珍
D202303057198	糖尿病肾病患者肾小球新月体临床研究	中南大学湘雅二医院	符晓
D202303049242	TNIP1基因重排在T淋巴母细胞淋巴瘤/白血病中的临床意义	中南大学湘雅二医院	李吉
D202303040103	外周血干细胞采集物ctDNA水平与淋巴瘤自体移植后早期复发	株洲市中心医院	沈婵娟
D202303057477	LncRNA TUG1/miR-185-3p/PITX1轴调控狼疮性肾炎大鼠肾	南华大学附属南华医院	张宝文
D202303057573	异麦芽糖酐铁在中国尿毒症维持性血液透析人群中的应用的实	长沙市第四医院	武蓉
D202303048849	认知行为疗法联合有氧运动对淋巴瘤化疗患者癌因性疲乏的影	湘潭市中心医院	刘平
D202303037007	基于TLR4/STAT3信号通路调控NOD1表达对Hp感染模型小鼠	长沙市第一医院	彭进
D202303037003	ER β 通过抑制DNA损伤应答途径增强结直肠癌对化疗药物敏	中南大学湘雅二医院	周梅
D202303030032	miR-374靶向AHSN1调控肝癌细胞增殖、侵袭及对索拉菲尼每	郴州市第一人民医院(集团)	陈希杰
D202303037697	LncRNA NR2F1-AS1通过microRNA-612靶向调控CVA-1表达	长沙市第一医院	罗文
D202303037872	耐药细胞外泌体源性miR-93-5p通过靶向TGFB2和促进p53	南华大学附属第二医院	罗婧
D202303068742	肠系膜脂肪细胞MHCII分子在IBD中的作用及机制研究	南华大学附属第一医院	张浩伟
D202303039177	Hsa_circ_0082319调控结直肠癌生长转移以及谷氨酰胺代谢	南华大学附属第一医院	陈明

D202303036802	非酒精性脂肪肝患者脂肪变性程度与心脏代谢指数的相关研究	长沙市第四医院	刘寿行
D202304089721	基于ZNF341/STAT3转录激活途径探讨西黄丸干预脑胶质瘤组织	湖南中医药大学第一附属医	唐宁
D202303037199	氟尼非酮通过调控HIF-1 α /SLC7A11通路促进肝星状细胞铁	长沙市中心医院	彭雄群
D202303039584	消化道肿瘤患者家庭肠内营养模式的构建与应用	怀化市第二人民医院	唐晓华
D202304116797	本磺酸瑞马唑仑联合阿芬太尼用于纤维支气管镜检查患者保留	湖南省人民医院（湖南师范	刘际童
D202303037606	LncRNA Xist通过募集组蛋白甲基转移酶EZH2介导IGFBP5的	南华大学附属南华医院	谷丹
D202303037812	肝星状细胞外泌体对肝癌细胞恶性行为的影响及可能信号通路	湖南省脑科医院	杜登泰
D202303038378	去泛素化酶OTUB2通过诱导DDX54活性和糖酵解促进结直肠癌	南华大学附属南华医院	蒋良君
D202303038335	FXNIP介导胃尔康调控NLRP3治疗幽门螺杆菌性胃炎的机制研	南华大学附属第二医院	陈方志
D202303039291	血液Septin9及粪便SDC2甲基化联合检测在结直肠癌筛查中的	怀化市第二人民医院	谭瑞明
D202303039553	内镜全层切除术后胃壁创面缝合技术的对照性研究	常德市第一人民医院	汪斐
D202303017033	miRNA-301b-3p/NRP1在心肌缺血再灌注损伤中的作用机制研	中南大学湘雅三医院	马业硕
D202303018377	不同剂量多巴酚丁胺负荷超声心动图判断缺血性心肌病患者有	长沙市第四医院	李利
D202303019470	Sirt3调控AMPK通路介导高血压诱导心衰的线粒体动力学紊乱	湖南中医药大学第一附属医	范建民
D202303017511	基于GSDMD对NETs的调节作用探讨心康冲剂抗慢性心衰大鼠	湖南中医药大学第二附属医	毛以林
D202303019032	血清血浆髓过氧化物酶电化学检测及其在冠心病危险分层及预	株洲市人民医院	凌娟
D202303019226	分化抑制因子(Irf)2干预心交感神经对大鼠心梗后室性心律失	岳阳市中心医院	潘港
D202303109450	LncRNA TDRKH-AS1通过Hippo信号通路调控三阴性乳腺癌	南华大学附属第一医院	江雪红
D202303017898	血清MOTS-c在评估及预测房颤患者心房重构、炎症及氧化应	长沙市第一医院	魏姝龙
D202303017416	基于AIDET沟通模式的医护助患一体化查房在PCI患者康复的	长沙市第四医院	李兰
D202303109434	physiotouch干预乳腺癌术后上肢淋巴水肿的疗效研究	岳阳市人民医院	双振宇
D202303019278	光学相干断层成像技术在冠状动脉左主干分叉病变中对支架料	怀化市第二人民医院	阮如意
D202303109313	免疫跨线联合安罗替尼三线治疗晚期非小细胞肺癌的临床研	湘潭市中心医院	刘佳
D202303016838	罗沙司他在肾性贫血合并冠心病患者中的应用	长沙市第一医院	王照飞
D202303017016	老年心力衰竭住院患者的临床特点、管理现状及院内终点事	长沙市第一医院	苑聪
D202303018575	适应性产热介导的脂代谢重编程 调控肥胖及机制研究	岳阳市中心医院	薛彦琼
D202303018299	C5a对急性心肌梗死患者主要心血管不良事件发生风险的预测	湖南师范大学附属湘东医院	李晓波
D202303109479	湘西地区人群中基于支气管肺泡灌洗液SHOX2、RGS5F1A	怀化市第二人民医院	何韶华

D202303018065	恩格列净治疗HFREF合并高尿酸血症的研究	邵阳学院附属第一医院	李吉
D202303107058	MDSCs在原发性干燥综合征患者外周血表达及与T17细胞	中南大学湘雅二医院	田静
D202303109439	新长链非编码RNA LINC02223通过募集AP-2 α 促进乳腺癌转	南华大学附属第一医院	朱红波
D202303108951	rhGM-CSF联合免疫及化疗一线治疗晚期NSCLC的疗效及相	湘雅常德医院	陈俊
D202303107884	HNRNPA2B1通过IDH1调控色氨酸代谢在肝细胞性肝癌免疫	湖南省脑科医院	陈仕
D202303106600	益气扶正汤联合标准治疗对系统性红斑狼疮感染并发症的影	湖南省人民医院（湖南师范	谢硕珊
D202303106778	基于代谢组学研究针刺治疗老年糖尿病伴衰弱患者的作用及其	中南大学湘雅二医院	贺洁宇
D202303107662	RSK2参与肺癌顺铂及靶向耐药的机制研究	湘潭市第一人民医院	汪砥
D202303107513	基于EMT表型探讨MBC化疗抵抗的机制及	中国人民解放军联勤保障部	王小文
D202303109191	NDUF6在乳腺癌干细胞中的作用及分子机制研究	南华大学附属第一医院	谭业儒
D202304018220	NOSES手术与普通腹腔镜手术治疗老年远端胃癌的临床比较	湖南中医药高等专科学校附	邓军山
D202303107447	老年慢性肾脏病患者认知衰弱与肠道菌群失调的相关性及其作	郴州市第一人民医院（集团	宋秀珍
D202303107840	HP双靶联合紫杉醇和卡铂辅助热疗在HER-2阳性乳腺癌术后	湖南中医药高等专科学校附	唐珂
D202303108284	尿酸即时检测（POCT）系统关键技术研究及临床健康应用	株洲市人民医院	周涛
D202303109387	外泌体源AFP调节p38 MAPK影响结肠癌细胞生物学行为及健	湖南省中医药研究院附属医	刘佳琴
D202303108013	AB、NLH和BMI与替雷利珠单抗治疗肺鳞癌疗效及不良反应	常德市第一人民医院	董文
D202303108510	LGALS3BP通过刺激肝癌细胞分泌生长因子激活PI3K/AKT/m	南华大学附属南华医院	李夺
D202303108788	痛风抑郁焦虑发病情况及影响因素分析	常德市第一人民医院	李丽华
D202303077508	基于线粒体动力学探讨肠道菌群失调调控脑缺血损伤的作用机	湖南中医药大学	聂慧芳
D202303067601	基于“肠-心”轴及菌药互作研究T2DM合并AS发病机制及中药干	湖南中医药大学	杨金伟
D202312038576	社会生态系统视角下孤独症儿童家庭社会融入问题的量化评价	湖南中医药大学	吉彬彬
D202307017740	miR-181b-5p/PFKFB3信号轴对鼻咽癌细胞表型的调控研究	湖南中医药大学	史红健
D202302086054	国医大师熊继柏诊疗痹证的病证结合思维模型研究	湖南中医药大学	邓文祥
D202303078170	基于miRNA-124/STAT3通路探讨脑泰方抗脑缺血再灌注损伤	湖南中医药大学	刘吉勇
D202303017861	基于线粒体稳态探讨益气活血方对心衰大鼠心肌能量代谢的作	湖南中医药大学	李艳
D202302078705	羊蹄躅调控TLR4/NF- κ B信号通路抗类风湿关节炎滑膜血管新	湖南中医药大学	刘芙蓉
D202303038204	臭牡丹提取物靶向调控G6PC阻断糖原累积抑制肝癌侵袭转移	湖南中医药大学	胡珺
D202313058583	基于Nrf2-Gpx4通路调控铁死亡探讨何首乌特异质肝毒性作用	湖南中医药大学	林艳

D202303038538	从“菌-短链脂肪酸”探讨肠道湿热证泄泻形成机制	湖南中医药大学	惠华英
D202303107310	基于BMMSCS外泌体调控成骨分化探讨壮骨止痛方防治绝经	湖南中医药大学	雷晓明
D202303067824	基于LncRNA-AK023948介导Akt/mTOR通路探讨青钱柳对精	湖南中医药大学	邓奕辉
D202313058493	姜科易混药材“印迹模板”成分簇划分及质量单元表征的研究	湖南中医药大学	潘雪
D202314018561	H型高血压患者脉图时域参数与Hcy水平及脑动脉粥样硬化的	湖南中医药大学	陈偶英
D202301067791	基于 miR-125a 激活靶基因转录活性调控天然免疫记忆功能	湖南中医药大学	魏科
D202304116404	ERAS在剖宫产围术期的临床应用	长沙市妇幼保健院	彭丹
D202304116428	瑞马唑仑和丙泊酚对胸腔镜肺癌根治术患者神经内分泌及免疫	湖南省人民医院（湖南师范	唐莲
D202304118384	肠道微生物菌群在星状神经节阻滞防治术后神经认知功能障碍	湖南省妇幼保健院	唐玉洁
D202304118816	麻醉专业住院医师非技术性技能培养探索与实践	南华大学附属第二医院	石小桥
D202304116822	右侧星状神经节阻滞在非心脏手术后心肌损伤中的预防作用	长沙市第一医院	易治国
D202304116455	胸椎旁神经阻滞联合双喉上神经阻滞下支气管封堵器用于保留	湖南省人民医院（湖南师范	裴万敏
D202304116541	气管插管致免声门下损伤模型的改良	湖南省人民医院（湖南师范	邹毅
D202304117248	脑状态指数监测下环泊酚靶控输注在口腔癌根治术精准麻醉中	中南大学湘雅二医院	肖锋
D202304117888	Apelin-13通过调控海马区cAMP-磷酸信号通路对吗啡成瘾戒断	南华大学附属南华医院	谭尹娜
D202304119007	围术期应用艾司氯胺酮对腹腔镜袖状胃切除术患者术后情绪影	中南大学湘雅三医院	廖娟
D202304118023	小儿肝移植围术期活化蛋白C与急性肺损伤相关性研究	湖南省儿童医院	裴冬杰
D202304118637	瑞马唑仑复合椎管内麻醉在高龄患者髋关节置换术中的应用及	湘潭市中心医院	冯增光
D202304017019	重复经颅磁刺激调控Nrf1/NARE信号通路对术后认知功能障碍自	长沙市第一医院	陈婵娟
D202304118016	丰富环境对腹腔镜下结直肠癌手术患者术后睡眠质量影响的研究	常德市第一人民医院	邓恢伟
D202304118569	围术期液体治疗与结直肠术后不良事件相关性研究	湘南学院附属医院	彭涛
D202304028713	IGLV6-5通过调控肿瘤内免疫成分异质性影响食管鳞癌肿瘤	湖南省肿瘤医院	李旭
D202304056751	改良前列腺激光汽化术对保留患者术后顺行射精功能的疗效研	长沙市第四医院	周汇栋
D202304116065	远端缺血预处理促进妇科肿瘤患者围术期肠功能恢复的研究	湖南省妇幼保健院	蒋文琛
D202304056847	生物反馈联合电针在糖尿病神经源性膀胱中的规范化治疗研究	长沙市第四医院	彭洪亮
D202304029240	Stanford B型主动脉夹层腔内修复术后主动脉不良事件对预后	南华大学附属第一医院	邓皓
D202304075958	基于PTPRC/miR-4484/Wnt通路探讨青蛾丸治疗椎间盘退变的	湖南中医药大学第二附属医	曾景奇
D202304056133	计算流体动力学在经皮肾镜取石术中的应用研究	益阳市中心医院	毕胜

D202304028603	不同时机行单孔胸腔镜治疗慢性结核性脓胸的效果及预后分析	湖南省胸科医院	何超
D202304028017	理郁升陷汤加减治疗肺结节术后疲劳综合征（肝郁脾虚型）	常德市第一人民医院	宋文名
D202304076041	敲除MicroRNA-449a基因联合SHP-2抑制剂对于OA的影响及	长沙市中医医院（长沙市第	胡伟国
D202304056931	β -谷甾醇对前列腺癌细胞的生长抑制作用及其机制研究	南华大学附属第二医院	龙向阳
D202304076350	低密度脂蛋白胆固醇基于 p38-MAPK信号通路 调节破骨细胞	长沙市中心医院	许宇霞
D202304056488	膀胱癌术后尿路造口出院准备服务方案的构建和应用	湖南省人民医院（湖南师范	孙艺琴
D202304027264	微创冠状动脉旁路移植术的新型近端吻合装置的前期研究	中南大学湘雅二医院	王海
D202304076168	简易体表导向器在椎间孔镜手术中的临床应用研究	怀化市第二人民医院	周邵斌
D202304116191	探究新型静脉麻醉药——环泊酚在老年患者腹腔镜手术中的应	长沙市第一医院	管小红
D202304076456	3D打印马蹄形多孔钽金属垫块应用于膝内翻胫骨高位截骨术	长沙市第三医院	邓婷
D202304078079	lncRNA-LOC554202通过miR-377-3p/SMAD3轴调控促进脊索	南华大学附属南华医院	桂钱欢
D202304079236	利用髌腱外偏角评估复发性髌骨脱位内侧筋膜条转位疗效的应	南华大学附属第一医院	阳志军
D202304079599	基于NLRP3/ASC/Caspase-1信号通路探讨膝骨关节炎滑膜炎	湖南中医药大学第一附属医	魏艳蓉
D202304078395	一种新型可延伸髓内棒的设计与临床应用	湖南省儿童医院	刘尧喜
D202304079664	Circular RNA001809/miR-183-5p/Ezrin的ceRNA网络调控骨	南华大学附属第一医院	张健
D202304079222	肌少症患者行髌关节置换术风险因素及临床疗效研究	张家界市人民医院	李鹏
D202304079166	3D打印个性化人工椎体应用于腰椎结核脊柱重建的疗效及三	湖南省胸科医院	宋羨
D202304079635	从生物力学角度探究三踝骨折术后踝关节在不同应力下的运动	岳阳市人民医院	龙显斌
D202304079413	Piezo2/P2X7/MG介导点按颈夹脊穴改善神经根型颈椎病大鼠	岳阳市中医院	蒋学余
D202304078609	比较髓内钉与锁定钢板治疗老年肱骨近端Neer二、三部分骨折	南华大学附属第一医院	刘岸松
D202304079004	混合现实（MR）技术在骨科教学与培训中的应用研究	湘南学院附属医院	谷四全
D202304077906	老年不稳定性股骨粗隆间骨折术前使用低分子肝素 预防静脉	衡阳市中心医院	罗湘平
D202304078062	基于Wnt/ β -catenin 信号通路 探讨古方“金刚丸”抗骨质疏松症	湖南省中医药研究院附属医	彭志飞
D202304078999	miR-655-3p通过ACLY基因调控骨肉瘤增殖、侵袭和迁移的机	湖南省儿童医院	刘颖颀
D202304079335	长链非编码RNA(LINC01060)调控骨肉瘤增殖与侵袭转移的机	湘潭市中心医院	张强
D202304078101	HAMA/NIPAM-PRP可注射热敏复合水凝胶预防 肩袖术后关	湖南航天医院	于晓杰
D202304077785	RBM15通过m6A修饰NEK7诱导人髓核细胞焦亡参与椎间盘退	南华大学附属第一医院	杨威
D202304076870	全髋关节置换术后近期首次翻修风险因子筛查及风险预测模型	邵阳市中心医院	李洪星

D202304077924	新型逆行胚骨髓内打洞对踝的影响	南华大学附属第二医院	何敏
D202304077388	吉马酮调控破骨细胞分化功能抑制乳腺癌骨转移的作用及机制	郴州市第一人民医院(集团)	唐贤哲
D202304077225	基于ALK2H5通路miR-181b-5p成熟探讨褪黑色素抑制骨肉瘤	中南大学湘雅二医院	陈夏
D202304077473	张力可调可调式皮肤牵张吻合器的三维有限元分析及动物实验	南华大学附属南华医院	杨波
D202304076930	数字赋能多维外架复位系统微创治疗跟骨骨折	长沙市第四医院	黄中华
D202304077262	脊髓总皂苷通过调控Wnt/ β -catenin通路抑制椎间盘纤维环细	湖南中医药大学第二附属医	张德生
D202304077676	人体中足损伤对足弓稳定性影响的生物力学研究及有限元分析	南华大学附属南华医院	伍俊星
D202304076836	基于Wnt/ β -catenin信号通路探讨Kummell病的发病机制及治	长沙市第一医院	周赟
D202304077599	脐带血小板凝胶经miR-21/NF- κ B通路促进慢性创面愈合的机	湘潭市中心医院	戴海波
D202304077667	氟化钠调控BMP2及H3K4Me1和H3K27Ac修饰的RUNX2影响	中国人民解放军联勤保障部	曾昭池
D202304076972	LncRNA Ftx诱导小胶质细胞M2型极化缓解脊髓损伤的功能研	长沙市第一医院	向伟能
D202304076926	DDD髓核细胞RhoA信号通路上调和抑制对其下游因子ROCK	长沙市第一医院	王惟达
D202304076857	髓芯减压并植骨联合负压吸引术治疗股骨头坏死的临床研究	娄底市中心医院	成世高
D202304058618	EGFR-TKI抑制肾母细胞瘤CSCs的干性及自噬功能的机制研	湖南省儿童医院	殷波
D202304059395	CSRP1调控 β -catenin/c-Myc通路对前列腺癌生长及侵袭转移	南华大学附属第一医院	曹友汉
D202304058154	ERp29通过促进CDH1启动子低甲基化抑制前列腺癌侵犯转移	中南大学湘雅二医院	朱斌
D202304058683	长链非编码RNA AGAP2-AS1 调控膀胱癌细胞恶性生物学行	湖南航天医院	谢国欧
D202304059372	基于宏基因组二代测序技术的膀胱白斑组织微生物群的研究	岳阳市中心医院	王欢
D202304058812	肿瘤相关成纤维细胞外泌体中miR-200b-3p下调Apaf1对膀胱	南华大学附属第二医院	张鹰
D202304057410	MDT联合TBL、CBL在泌尿外科专业硕士研究生住培教学中	湖南省人民医院(湖南师范	李远伟
D202304058802	基于经络理论研究针药联合治疗弱精子症的作用机制	湖南中医药大学第一附属医	刘涛
D202304057793	木香烃内脂对大鼠慢性前列腺炎/慢性骨盆疼痛综合征治疗作	长沙市第四医院	饶建明
D202304058499	加速康复外科在上尿路结石中体系建立与推广应用	湘潭市湘乡医院	王维国
D202306017724	NGAL预测儿童脓毒症发生心肌损伤的临床价值	湖南省怀化市第一人民医院	王凯
D202303018265	基于miR-499a-3p/ATG5途径介导脂噬探讨熊氏十味温胆汤抗	湖南中医药大学	谢雪姣
D202304056752	超声造影技术对经皮肾镜术后出血的评估	湖南省人民医院(湖南师范	袁武雄
D202304059475	miR-34c-5p对生精细胞功能的影响及其分子机制研究	湘潭市中心医院	许鹏
D202304057666	BATF2在前列腺癌中的表达及对肿瘤血管生成的作用与机制	中南大学湘雅三医院	张声旺

D202304019200	miRNA-373对结直肠癌细胞生长、侵袭转移的调控及其机制的研究	湖南省人民医院（湖南师范	罗吉辉
D202304018405	DAXX调控KDR维持平滑肌细胞稳态在糖尿病血管损伤后再狭窄	南华大学附属第二医院	陈洁
D202304019059	ACER2调控神经酰胺在结直肠癌肝转移中的作用	永州市中心医院	刘丙刚
D202304018196	腔镜技术联合不同示踪法在早期乳腺癌前哨淋巴结活检中的应用	湖南中医药高等专科学校附	张珊
D202304018543	IL-37通过NOD1/NF- κ B信号途径抑制M1巨噬细胞极化而减轻	湘潭市中心医院	王建国
D202304019174	miR-6844通过靶向HSD17B13基因表达调控肝癌细胞恶性生	岳阳市中心医院	刘煜
D202304019027	EGFR信号通路激活在MUC3A促进肝外胆管癌细胞增殖中的	湖南中医药大学第一附属医	刘鹏
D202304019429	不同胰腺术式对胰外分泌功能及生活质量的影响的临床研究	湖南省人民医院（湖南师范	刘毅
D202304018179	针灸在结直肠癌术后加速康复中的应用	中南大学湘雅三医院	丑靖
D202304019341	氯通道在胆源性急性胰腺炎发病机制中的作用研究	南华大学附属第一医院	朱峰锋
D202304019647	基于人工智能辅助的结直肠肿瘤早筛检测技术研究	中南大学湘雅医院	张宇
D202302059433	RFC4通过调控Wnt/ β -catenin通路在结直肠癌转移进程中的	岳阳市中心医院	周永贵
D202304018178	TFEB在甲状腺乳头状癌中的表达及其临床研究	益阳市中心医院	陈周
D202304019353	MEF2B介导m6A修饰促进焦亡在裸鼠胆囊癌中的作用研究	南华大学附属第一医院	李江涛
D202304019574	miR-3662通过靶向CAB39L对胃癌恶性生物学表型及有氧糖酵	岳阳市中心医院	刘光宇
D202304017341	Cnail上调CXCL2介导肿瘤相关中性粒细胞对结直肠癌肺转移	益阳市中心医院	曾威
D202304017491	结直肠癌细胞中NOL6在调节Wnt/ β -catenin信号通路中的作	郴州市第一人民医院（集团	张建文
D202304016179	结直肠腺癌中焦亡相关基因对预后和免疫治疗的预测模型的构	中南大学湘雅二医院	雷三林
D202304016971	胆道肿瘤术后辅助治疗的疗效预测标志物回顾性研究	湖南省人民医院（湖南师范	李云峰
D202304017061	ABCA8诱导UBE2Q1泛素化降解并抑制 β -catenin通路激	南华大学附属第二医院	彭蔚
D202304039371	从内质网应激角度探讨中药减轻炎症促糖尿病创面愈合的作用	湖南中医药大学第一附属医	黄新灵
D202304018086	基于SRC蛋白磷酸化介导cAMP-AMPK信号通路串扰探讨加	湖南中医药大学第一附属医	段姗姗
D202304016711	基于代谢组学技术指导肉芽肿性乳腺炎诊治的临床应用研究	湖南省人民医院（湖南师范	何杰
D202304017483	介入治疗急性肺栓塞对肺血管功能影响的研究	湖南省人民医院（湖南师范	颜鹏
D202304016577	胰十二指肠切除术后胃排空延迟的危险因素分析及列线图预测	湖南省人民医院（湖南师范	吕品
D202304017818	探讨CD147联合肿瘤免疫评分对肝癌预后的影响	南华大学附属第二医院	许云吉
D202304039377	温阳生肌膏调节高糖环境下线粒体相关内质网膜对血管内皮细	湖南中医药大学第一附属医	邹梅林
D202304016309	SLAP介导Wnt/ β -catenin通路在肝内胆管细胞癌中的作用及机	湖南省人民医院（湖南师范	王永

D202309047172	18F-FDG PET/CT SUVmax、SUVpeak、MTV、TLG在双靶	邵阳市中心医院	阮晓花
D202304017629	腹腔镜NOSES治疗结直肠癌及对患者炎症应激反	邵阳学院附属第一医院	骆文雄
D202304010030	吲哚菁绿（ICG）荧光示踪与传统腹腔镜胃癌根治	邵阳市中心医院	骆永富
D202304049259	TGFβ介导的CD8+CD103+CXCL13+T细胞募集B细	湖南省脑科医院	黄昊
D202304047957	颅脑外伤手术患者出院预后预测模型的建立并验	常德市第一人民医院	梅涛
D202304040060	肠道菌群代谢产物PAGln通过NF- κ B/ABCA1/ANX	南华大学附属第二医院	刘小飞
D202304040093	基于多导睡眠图背景下脑卒中后继发夜间嗜睡的	常德市第一人民医院	姚陵
D202304048769	动脉瘤性蛛网膜下腔出血发生脑血管痉挛可视化	常德市第一人民医院	曾湖
D202304048780	DNA损伤修复蛋白SSBP1促进胶质瘤细胞增殖侵	湖南省儿童医院	苏君
D202304016305	微波消融同步联合仑伐替尼治疗复发性肝细胞癌	湖南省人民医院（湖南师范	段文斌
D202307018448	VEGF-C/VEGFR-3和MAPK/ERK信号通路在鼻咽癌	湖南中医药大学	伍永慧
D202304049299	明胶功能化的石墨烯纳米复合物负载蜂毒肽的抗	中南大学湘雅医院	李臻琰
D202304047579	MicroRNA-429逆转AP-2 α 介导的胶质瘤多药耐	邵阳学院附属第一医院	邓雄
D202304139054	火针结合正清风痛宁治疗膝关节骨性关节炎疗效	湘南学院附属医院	李登科
D202304107263	Plasma激光治疗各种痘坑疤痕的临床疗效观察	邵阳市中心医院	熊春林
D202304048586	经皮胫神经电刺激治疗颈上脊髓损伤后神经源性	湘南学院附属医院	刘松涛
D202304048972	EZH2通过表观遗传调控脊索瘤进展的机制研究	常德市第一人民医院	曹武阳
D202304099020	基于FUNDC1通路探讨龙琥醒脑颗粒在线粒体自	湖南中医药大学第一附属医	余文运
D202304088573	脂肪细胞外泌体调节巨噬细胞极化促进三阴性乳	湖南省肿瘤医院	李力
D202303070114	PNF技术联合居家远程康复指导对脑梗死恢复	宁乡市中医医院	张娟
D202304106747	miR-152在对乙酰氨基酚所致急性肝损伤中的保	中南大学湘雅二医院	郭勇
D202304136382	基于肠道微生物稳态从NLRP3炎症小体探讨补肾	湖南中医药大学第一附属医	袁博
D202304086607	胰腺癌CAFs经miR-21/HIF-1 α 信号通路促进胰	长沙市第一医院	罗桢
D202304087408	多组学联合分析HER2低表达乳腺癌的生物学特	邵阳市中心医院	姜建平
D202304086209	CircINTS4对三阴性乳腺癌化疗耐药及预后的评	浏阳市人民医院	唐谦
D202304106826	真皮内脂肪细胞调控糖尿病创面愈合的机制	中南大学湘雅二医院	孙杨
D202304066473	黄体酮对大鼠背部穿支皮瓣的成活以及对choke	湖南省人民医院（湖南师范	陈建民
D202304085946	SLC5A5通过调节c-MYC介导的糖酵解抑制胃癌	湖南省人民医院（湖南师范	卢太亮

D202304139639	基于网络药理学探讨补肾活血汤入血成分抗乳腺癌骨转移的活	湖南中医药大学第一附属医	杨争
D202304108322	SVFs细胞膜片调控自体颗粒软骨移植体血管新生的研究	南华大学附属第一医院	廖俊琳
D202314029276	基于关联规则的数据挖掘在降低导管相关感染发生率中的研究	湘潭市第一人民医院	夏婧
D202304080099	DNA甲基化调控HORMAD2/CT蛋白表达对甲状腺癌生物学特	南华大学附属南华医院	蒋思军
D202304106239	单睑与重睑睑板前脂肪筋膜层组织结构差异性研究	湖南省人民医院(湖南师范	李高峰
D202304088350	MAGT1过表达促进乳腺癌侵袭转移的机制研究	南华大学附属第二医院	赵立文
D202304018829	FXRD6 对直肠癌多药耐药的作为及机制研究	常德市第一人民医院	罗文
D202305038871	三胎政策背景下产妇产后抑郁症的影响因素及干预研究	湘南学院附属医院	凌娅
D202305028321	MOOC联合导师负责制培养模式在妇产科住院医师培训的应	湖南省妇幼保健院	潘华
D202305039260	透明带基因突变导致空卵泡综合征发生的机制研究	南华大学附属第一医院	陈勇喆
D202305028314	孕妇外周血胎盘来源DNA甲基化状态对子痫前期预测价值的研	湖南省妇幼保健院	蒋玉蓉
D202305039673	基于TGF- β 信号通路探讨岩陀对盆腔器官脱垂大鼠的疗效和	湖南中医药大学第一附属医	欧阳琳
D202305036706	NMN通过调节颗粒细胞功能提高卵子质量改善	长沙市妇幼保健院	周丽媛
D202305038598	不明原因复发性流产患者外周血单个核细胞差异蛋白组谱构建	郴州市第一人民医院(集团	李苏萍
D202305038688	全外显子测序技术在慢性肾脏疾病诊断中的应用价值研究	郴州市第一人民医院(集团	谭菊芳
D202305026432	羊水非靶向代谢组学与先天性心脏病的关联研究	长沙市妇幼保健院	林彭思远
D202305028053	基于肠道菌群研究益生菌对糖尿病高危孕妇产子代过敏性疾病的	常德市第一人民医院	李诚
D202305028123	常德市高危妊娠分布情况及妊娠结局的影响研究	常德市妇幼保健院	钟晓英
D202305029590	血清淀粉样蛋白A1与感染性早产的相关性研究	岳阳市妇幼保健院	肖锦艳
D202304076582	前瞻性、多中心对比腰椎后路两种不同椎间融合方式在骨质疏	湖南省人民医院(湖南师范	贺学军
D202304077364	C臂机引导在椎间孔镜下PLIF治疗腰椎滑脱中的应用	石门县中医院	李晓平
D202305029378	经阴道超声测量宫颈长度及其变化对自发性早产的预测价值的	郴州市第一人民医院(集团	邹小玲
D202303077290	伴有儿童部分性癫痫患者的MPD β 基因突变及致病性分析	南华大学附属南华医院	李赟
D202305017843	经皮穴位仿生物电刺激通过调控TNF- α 、IL-8、IL-4、IL-10低	湖南中医药大学高等专科学校附	谭艳姣
D202305017330	宫腔镜下冷热刀联合“开窗”分离在中重度宫腔粘连中的临床	邵阳学院附属第一医院	屈振超
D202305017563	来自卵泡液外泌体的miR-339-5p靶向HOXA11调控颗粒细胞泌	南华大学附属第二医院	付鑫
D202305018165	株洲荷塘区更年期女性家庭认知方式干预对围绝经期综合症的	株洲市人民医院	周芳
D202305016815	TAB2促进巨噬细胞向M1极化,通过促进ROS产生,增加顺铂	长沙市第四医院	李波

D202305017607	miR-429通过调控Bmi-1和E2F3影响子宫内膜癌侵袭迁移和增殖	南华大学附属南华医院	文丹
D202305019145	基于阴道内镜技术的门诊宫腔镜手术应用研究	湖南省妇幼保健院	刘虹璐
D202305017387	温经汤基于Akt/mTOR通路调控细胞自噬对子宫内膜异位症的	湖南中医药大学第二附属医	张翼
D202305016806	DNA甲基化对宫颈鳞状上皮内病变的诊断效能及与HPV感染的相	长沙市中心医院	刘鹏敏
D202305018629	转录因子BTEB2对宫颈癌细胞EMT过程的影响及其机制的体	南华大学附属南华医院	胡振宇
D202305019011	动脉灌注化疗联合早期近距离放疗在局部晚期及巨块型宫颈癌	岳阳市中心医院	湛达河
D202305019506	SATB2对宫颈癌生长及细胞周期相关蛋白的影响	南华大学附属第一医院	余芙蓉
D202305019159	阴道微生态与HPV病毒负荷载量及宫颈癌前病变程度的相关性	南华大学附属第一医院	张淑芬
D202304076969	快速康复外科在关节镜下半月板部分切除术中的应用	湖南省人民医院（湖南师范	夏铎
D202305016235	Treg亚群在不明原因复发性流产中的调控机制研究	长沙市妇幼保健院	付梈
D202306018477	PRAM/Mostcare在儿童脓毒性休克血流动力学评估中的应用研	湖南省儿童医院	曹建设
D202306018955	Gd-IgA1介导NETs的形成在IgAV中的作用研究	湖南省儿童医院	康志娟
D202306017133	不同高危因素下插管后声门下损伤动物模型成纤维细胞表达水	湖南省人民医院（湖南师范	黄寒
D202306018341	miRNA 182-5p靶向NOX4/DRP1/NLRP3信号在病毒感染诱发	湖南中医药大学第一附属医	李艳
D202306016238	HO-1介导的自噬对利福平所致肝损伤的作用及其机制研究	长沙市中心医院	陈芳
D202306018611	MAIT细胞对儿童造血干细胞移植后肠道aGVHD的调控作用及	湖南省儿童医院	何姗
D202306018956	锌 α 2糖化蛋白通过 β 3-AR调控M1/M2极化在儿童LN中的作用	南华大学附属第一医院	李胜
D202302078556	基于NF κ B调控MAIT细胞探讨绞股蓝皂苷对MAFLD作用机制	湖南省儿童医院	于莹
D202306018057	PINK1-Parkin介导的DCs自噬在RSV诱导哮喘“伏痰”形成机制	湖南中医药大学第一附属医	杨惠
D202306016859	婴幼儿百日咳实验室监测指标及主动免疫状态与病情严重程度	湖南省儿童医院	邓永超
D202306017675	脐带间充质干细胞外泌体源性miR-335-5p通过调控ITGB4基	湖南省儿童医院	李林瑞
D202306016324	全外显子测序技术（WES）在儿童期癫痫临床诊断中的应用	浏阳市人民医院	李宁
D202306018367	MPP发生闭塞性细支气管炎的危险因素研究及风险评估模型	湖南省儿童医院	张瑾
D202306016516	雾化吸入干扰素 α 2b治疗婴儿毛细支气管炎的临床应用研究	长沙市第三医院	张红艳
D202306019358	PICU危重症患儿营养风险筛查、评估现状及合理营养治疗策	湘潭市中心医院	周银飞
D202306028536	胸腔镜下一期气管后壁悬吊术治疗先天性食管内嵌气管	湖南省儿童医院	周崇高
D202306047422	孤独症谱系障碍孤独症行为与慢性腹泻/便秘的相关性研究及	湖南中医药大学第二附属医	黄文韬
D202306038467	心功能彩超在极早产儿BPD-PH早期识别和临床应用研究	湖南省儿童医院	马金霞

D202306036070	微创注入肺泡表面活性物质技术在呼吸窘迫综合征患儿中的应用	湖南省妇幼保健院	李婷
D202314048108	五行音乐疗法联合康复训练对孤独症谱系障碍患儿的疗效评价	湖南中医药大学第一附属医	陈喜丽
D202306029223	发展性照顾护理模式结合微型营养评定(MNA)对儿童终末期	湖南省儿童医院	彭霞
D202306048765	基于“形神共统”探讨归脾汤对孤独症儿童症状及肠道微生物组	湖南中医药大学第一附属医	谢映
D202306028438	红藤解毒汤联合抗生素对儿童阑尾炎术后腹腔残余积脓的疗效	湖南省儿童医院	周有君
D202306038921	AOP采用枸橼酸咖啡因治疗的效果及对早产儿远期神经发育的	湖南中医药高等专科学校附	苏志谦
D202303026690	ETS1调控NRF2/HO-1以及xCT/GSH/GPX4抗氧化生物标志物	湖南省儿童医院	杨敏
D202306048433	核心控制训练联合盆底肌电生物反馈治疗儿童脊髓损伤后神经	湖南省儿童医院	张玲
D202312037668	湖南省乙肝母婴传播风险因素的研究	湖南省妇幼保健院	高洁
D202306049250	沙盘游戏及系统训练在精神发育迟缓中的应用研究	郴州市妇幼保健院	张美艳
D202306047359	孤独症谱系障碍患儿及家长的心理健康及生活质量的纵向研究	湖南省儿童医院	丁大为
D202306029084	微信平台的家庭护理对肠造口患儿并发症及生长发育的影响	湖南省儿童医院	李师
D202314048616	围产期抑郁对纯母乳喂养的影响：一项前瞻性队列研究	中南大学湘雅三医院	何微
D202314048201	多学科协作ERAS方案对儿童先天性胫骨假关节手术后疼痛及	湖南省儿童医院	康欣
D202314049127	基于证据的儿童肺动脉高压居家药物管理方案构建与应用效果	湖南省儿童医院	宋青青
D202314049042	小丑照护在小儿外科围手术期中的应用研究	湖南妇女儿童医院	石绍南
D202314026129	基于授权赋能的管理模式对脊髓损伤患者家属照顾负担的影响	中南大学湘雅二医院	仇铁英
D202314047382	母亲心音话语刺激方案促进早产儿生长发育的临床研究	株洲市妇幼保健院	李新风
D202314028412	基于“阿米巴”管理模型的先天性小耳畸形患者“专病小组制”护	湖南省儿童医院	刘莹
D202314047321	家庭赋权模式对增强PICC置管肿瘤患儿家长照顾能力的应用	湖南省人民医院(湖南师范	钱淑琴
D202314048668	经皮胃造瘘术在脑外伤患儿吞咽训练中的临床应用研究	湖南省儿童医院	曹婧
D202314049218	基于德尔菲法的小儿肝移植术后随访系统的构建及应用	湖南省儿童医院	刘琴
D202314046774	基于Kano模型的个体化管理在新生儿围出院期延续护理中的	长沙市第四医院	朱再云
D202314047651	白血病患者家庭照顾者心理弹性影响因素分析及结构方程模型	湖南省儿童医院	刘新颖
D202314046416	超早期四级活动方案联合NMES对PICU机械通气患者ICU-AV	湖南省人民医院(湖南师范	刘亚姿
D202314048475	儿科手术患者术中获得感压力性损伤风险评估量表的构建及应	湖南省儿童医院	陈思
D202314027948	基于“抢单式”的手术转运全流程闭环管理模式建设研究	湖南省肿瘤医院	李莲
D202314046592	高校青年志愿者活动提升听障儿童社会交往能力的实证研究	南华大学附属第二医院	周素芳

D202314038312	基于最佳证据的宫颈癌根治术后间歇导尿干预方案的构建与实践	湖南省肿瘤医院	张岸辉
D202314026758	基于Jeffries模拟理论的TSP教学模式在低年资护士急救能力培养中的应用研究	中南大学湘雅二医院	伍沛
D202314038701	O2O模式下妊娠期糖尿病患者全程健康管理路径构建与实证研究	南华大学附属第二医院	罗芳艳
D202314036494	基于保护动机理论指导的营养与运动干预在妊娠期糖尿病患者中的应用研究	长沙市妇幼保健院	彭芳
D202314026668	胃肠肿瘤患者PICC导管相关性血流感染风险预测模型的构建与应用	中南大学湘雅二医院	杨波
D202314026853	情绪释放疗法对中老年全膝关节置换术后患者疼痛灾难化的干预效果研究	湖南省人民医院(湖南师范)	林艾
D202314037725	基于IMB模型的自由体位健康教育在初产妇中的应用研究	南华大学附属南华医院	廖红伍
D202314035974	稽留流产患者血清维生素D水平变化及其与负性情绪、睡眠质量的关系研究	长沙市中心医院	欧阳玲
D202314036738	基于三维质量模式的围产期妇女心理护理指标体系构建及应用	湖南省人民医院(湖南师范)	王利纯
D202314026788	基于知识转化模式的肝移植术中低体温风险预测模型构建及应用	中南大学湘雅二医院	周迎春
D202314025964	基于Miller金字塔理论的出血中心护士核心素养培训体系构建	湖南省人民医院(湖南师范)	周碧芳
D202314026643	基于“互联网+”构建老年友善视角下的术前宣教模式	湖南省人民医院(湖南师范)	毕湘蓉
D202314037167	多维化护理干预策略在妇科肿瘤术后患者中的应用及效果研究	长沙市第四医院	李利军
D202314036820	第二产程时长对母婴结局的影响	中南大学湘雅二医院	彭莉
D202314026890	出血中心监护室门脉高压性上消化道出血预测模型构建及风险评估	湖南省人民医院(湖南师范)	胡琴
D202314026730	基于BP神经网络的肝癌手术患者营养不良风险预测模型构建	湖南省人民医院(湖南师范)	戴婷
D202314058479	老年住院患者发生静脉血栓栓塞症风险列线图预测模型的构建	张家界市人民医院	邢业英
D202314058584	基于风险感知理论的互联网+护理服务风险评价指标体系的构建	常德市第一人民医院	陈湘
D202314059456	基于循证的脑卒中气管切开患者肺部感染防控策略的构建与应用	南华大学附属第一医院	全慧君
D202310009472	基于医联体模式县域区域联动急救模式的构建和应用	怀化市第二人民医院	刘丽平
D202314058607	基于慢性疾病轨迹模式的护理干预在口腔癌患者中的实践性研究	常德市第一人民医院	童丽
D202314058991	基于EPIS模型的ICU静脉血栓栓塞症规范化预防方案的构建	中南大学湘雅三医院	朱素翠
D202314058472	基于“护联网+护理服务”背景下医养结合老年居家护理模式的构建	株洲市人民医院	朱文娟
D202314058794	多学科疼痛管理模式在急诊创伤患者中的应用	南华大学附属第二医院	蒋丹丹
D202314058838	基于互联网大数据背景下的安宁疗护延续服务平台的构建与实证研究	湖南省肿瘤医院	刘超毅
D202314059653	基于AHP-熵权法的大型三甲医院护理管理人员绩效考核指标构建	南华大学附属第一医院	俞芳
D202314058962	ICU患者中心静脉置管感染风险评估工具的编制及临床应用	南华大学附属第一医院	黄华勇
D202314059085	脑心健康管理对出血性脑卒中患者抑郁及康复干预的效果研究	湖南省脑科医院	石燕珍

D202314058801	基于知识图谱的老年人皮肤撕裂伤风险预测模型的构建研究	湘南学院附属医院	时春红
D202314059641	肿瘤化疗患者PICC非计划拔管风险感知、信念、行为问卷编制	中南大学湘雅医院	罗玲霞
D202314058012	肿瘤药物临床试验护士药物素养量表的编制及应用研究	湖南省肿瘤医院	朱丽辉
D202314057930	安宁疗护志愿者培训课程的构建及应用	湖南省肿瘤医院	邱翠玲
D202314057503	社区2型糖尿病患者居家护理质量评价指标体系的构建与应用	湖南省人民医院（湖南师范	姚慧玲
D202314057825	基于示范基地建设的大学生第一目击者现场救护培训模式构建	永州市中心医院	林海菊
D202314058045	基于中医经络腧穴理论的虎符铜砭刮痧治疗血虚风燥型慢性湿疹	湖南省中医药研究院附属医	林静
D202314058305	互联网+FOCUS-PDCA模式在基层医院护士健康教育中的应用	益阳市中心医院	夏雪中
D202314058411	基于自我超越理论的干支耳位疗法对老年多发性骨髓瘤腰痛患	湖南中医药大学第一附属医	张萍
D202314018799	基于Snyder希望理论的护理干预在冠心病PCI术后患者中的应	南华大学附属第一医院	彭婷
D202303056656	“全时空责任制”护理模式在维持性血液透析患者管理中的实践	中南大学湘雅二医院	周琳
D202314027873	基于PERMA模式的老年髌部骨折患者术后谵妄的干预研究	湘潭市中心医院	章海慈
D202314018757	老年人、照护者、护士交互作用下老年人肠道准备障碍因素分	南华大学附属第二医院	唐寅亮
D202314057443	精神分裂症人文关怀标准化病房建设方案的构建及应用	湖南省脑科医院	朱娥
D202314057389	新型冠状病毒肺炎疫情下援外医疗队队员心理弹性及其影响因素	中南大学湘雅三医院	向林军
D202314056734	新冠疫情下基于移动医疗经导管主动脉瓣置换术后患者居家心	中南大学湘雅二医院	肖艳超
D202314057027	综合医院康复专科护理分级方案的构建与实施	中南大学湘雅二医院	张妙媛
D202314056846	基于PFCC模式的ICU日记实施方案构建及临床应用研究	湖南省人民医院（湖南师范	徐芙蓉
D202314056852	消毒供应中心处理口腔器械职业暴露现状分析及防护对策研究	长沙市第四医院	陈利平
D202314057129	正念疗法对老年焦虑症患者效果的干预研究	中南大学湘雅二医院	盛彩华
D202314056679	气道廓清技术在口腔癌患者术后气道管理的应用	中南大学湘雅二医院	杨荣红
D202314056910	基于SBAR模式的智能交班护理模块的构建及应用	湖南省人民医院（湖南师范	曹玉
D202314056917	PTC模式在院前院内急救一体化创伤护理团队规范化培训中的	长沙市第四医院	唐玮
D202314056707	基于海马-杏仁核-DLPFC代谢产物的全程化护理管理对产后排	长沙市妇幼保健院	卢小玲
D202314056754	ICU物体表面微生物与医务人员不良手卫生行为对中心静脉置	南华大学附属第二医院	高文涛
D202314056790	基于富血小板血浆治疗骨性关节炎患者护理方案的构建及应用	湖南省人民医院（湖南师范	何览南
D202314057246	早期康复锻炼在预防脑出血患者ICU获得性衰弱的应用效果研	长沙市第四医院	侯桂仁
D202314027110	问题管理加策略在中老年复杂性肝胆管结石患者负性情绪中的	湖南省人民医院（湖南师范	万欢

D202314019727	中青年脑卒中患者移动健康教练技术干预方案的构建及应用	邵阳市中心医院	张春华
D202314018558	COPD合并肌少症患者多模式量化康复锻炼方案的构建及临床	长沙市中心医院	董启玉
D202314019104	基于TSHDEP的护理干预在老年住院患者跌倒高风险预防中的	怀化市第二人民医院	赵小兰
D202314019315	肌少症在脑卒中患者中的患病率及其对临床指标影响的Meta分	南华大学附属第一医院	罗伍春
D202314019409	基于4P医学模式COPD精准护理的临床应用研究	怀化市第二人民医院	黄昊嫦
D202314057747	正念认知疗法在宫颈癌综合治疗后重度下肢淋巴水肿患者管理	湖南省肿瘤医院	叶洁
D202314018599	基于中医“治未病”理论的原发性高血压患者5A慢病管理模式研	湖南中医药大学第一附属医	冯进
D202314019357	中等长度静脉导管尖端不同定位的临床应用研究	中南大学湘雅医院	樊金花
D202314018843	冠心病PCI术后患者家庭早期心脏康复方案构建及其应用研	岳阳市人民医院	周建伟
D202314019314	基于“互联网+”的延续护理模式对慢阻肺患者自我管理的研究	张家界市人民医院	龚桂姿
D202314019343	基于互联网+智慧护理联合ISBAR模式在神经内科交接班中的	南华大学附属第一医院	邹洁琼
D202314019548	MDT主导的过渡护理联合PERMA模式对患者ICU后综合征的	长沙市第二医院	沈丹
D202314019348	基于患者报告结局的脑卒中后神经源性膀胱患者症状管理模式	岳阳市中心医院	甘星亮
D202314018810	聚焦解决模式对青年脑卒中患者病耻感及自我效能的影响	南华大学附属第二医院	谢丽霞
D202314017349	中青年脑卒中患者自我表露心理干预方案的构建与应用研究	中南大学湘雅二医院	尹丽红
D202314018332	基于IMCHB的缺血性脑卒中患者自我管理干预方案的构建及	南华大学附属第一医院	邓彩凤
D202314017293	基于跨理论模型的冠心病同质化护理方案的构建与实证研究	湖南中医药大学第二附属医	蒋谷芬
D202314017758	老年慢性病终末期患者安宁疗护护理质量调查及质量评价工	湖南省人民医院（湖南师范	殷明媛
D202314017495	柴胡汤类方联合精准取穴针刺法治疗产后抑郁的临床价值	南华大学附属南华医院	王贞
D202314017977	基于数字疗法的新型个案管理模式在结直肠癌化疗患者中的构	湖南省肿瘤医院	周京凤
D202314018208	基于健康行动过程取向理论的干预对2型糖尿病患者低血糖恐	湖南师范大学附属湘东医院	赵立
D202303106162	右美托咪定复合咪达唑仑应用经皮肺活量术的镇静效果评价	邵阳市中心医院	李明
D202314018375	富血小板纤维蛋白（PRF）在糖尿病足溃疡中的应用	湖南省人民医院（湖南师范	袁平
D202314018184	基于健康信念模型结合线上线下一联动康复训练对脑卒中患者	南华大学附属南华医院	邹娇丽
D202314017358	基于核心结局指标集的维持性血液透析运动干预疗效评价方	南华大学附属第二医院	刘丽
D202314057682	基于Snyder希望理论的情感支持改善年轻ACI患者心理与生命	湖南中医药大学高等专科学校附	陈媚珍
D202314018244	基于Horos系统的虚拟心脏解剖在心内科护士培训中的应用研	湘潭市中心医院	陶亮
D202314017048	基于阶段变化理论的戒烟干预在肺癌吸烟患者中的应用研究	中国人民解放军联勤保障部	罗晶

D202314016909	八段锦对艾滋病患者焦虑抑郁及生活质量的影响研究	长沙市第一医院	向芳
D202314016989	2型糖尿病患者饮食决策辅助工具编制及应用研究	湖南省人民医院（湖南师范	刘东玲
D202314016520	基于知识转化模式的老年住院患者跌倒评估与预防的循证实践	湖南省人民医院（湖南师范	刘彤碧
D202314016880	IMB模型的“互联网+”模式在维持性血液透析患者营养管理中的	长沙市第四医院	何琴
D202314016513	卒中患者跌倒风险预测模型的构建及验证	郴州市中医医院	肖玲
D202314016685	“基于互联网+MDT工作室”对代谢相关脂肪肝患者生活方式对	南华大学附属南华医院	吴庆
D202314010061	基于专科护理门诊的脑卒中出院患者延续护理方案的构建及应	株洲市中心医院	邓丽林
D202314016230	基于GRACE评分的非ST段抬高型急性冠脉综合征患者分层临	长沙市中心医院	龚艳辉
D202314016276	基于互联网平台的心血管疾病一级预防干预模式在终末期肾病	长沙市中心医院	蒋丽琼
D202314016594	导航服务模式在老年患者肠镜检查肠道准备中的应用研究	长沙市第三医院	谭淑琼
D202314016702	HIV / AIDS合并慢性肾功能衰竭患者焦虑、抑郁情绪与心理弹	长沙市第一医院	魏小妹
D202314016355	磁共振在评估肥胖相关性肾病脂质沉积及疾病进展中的应用研	湖南省人民医院（湖南师范	刘筱妮
D202314016296	基于时机理论的延续性护理在2型糖尿病患者中的应用研究	湖南省人民医院（湖南师范	马玲
D202314027128	基于机器学习的口腔癌患者术中压力性损伤风险预测模型构建	中南大学湘雅二医院	周沁
D202314027774	低位直肠癌预防性肠造口患者决策辅助工具编制及应用研究	湖南省人民医院（湖南师范	段玉霞
D202314057780	分体式体位垫对预防ARDS俯卧位通气患者压力性损伤的影响	湘潭市中心医院	王炎
D202314027143	预康复在心脏外科择期手术患者中的应用研究	中南大学湘雅二医院	李九红
D202314027212	基于新媒体的肺癌术后居家患者症状群管理模式的构建及应用	中南大学湘雅二医院	康璐
D202314027175	心理弹性干预对骨肉瘤患者生活质量改善的研究	中南大学湘雅二医院	贺娜
D202314026712	鼻胃管减压联合鼻肠管营养支持在颅脑损伤患者应激性溃疡中	中南大学湘雅二医院	曾凤飞
D202314027368	基于自我表露的结直肠癌造口患者益处发现干预方案的应用研	长沙市第四医院	夏丹
D202314027272	基于四级运动的ICU内早期运动方案对心脏外科术后患者ICU	中南大学湘雅二医院	谢霞
D202314027223	基于叙事护理的乳腺癌化疗患者生命意义感干预方案构建及效	长沙市第四医院	殷小敏
D202314027346	护士主导的糖尿病视网膜病变日间手术术前评估方案的构建及	中南大学湘雅二医院	胡思乐
D202314027630	基于跨理论模型的协同护理模式在减重代谢手术病人减重效果	湘潭市中心医院	张晓玲
D202314027178	智能手机“到点提醒”APP的开发及其提高青光眼患者用药依从	中南大学湘雅二医院	刘雨琴
D202314027633	急性下肢深静脉血栓形成集束化机械血栓清除术治疗的疗效、	南华大学附属第二医院	邹丽萍
D202314029415	前交叉韧带重建术后疼痛、膝关节皮温与血清炎症因子的相	中南大学湘雅医院	欧阳玉燕

D202314027951	口腔癌患者围术期免疫营养支持管理方案的构建与应用	湘潭市中心医院	成沛玉
D202314029401	基于人工神经网络的老年颅脑损伤患者深静脉血栓预警模型构建	中南大学湘雅医院	周晓熙
D202314029282	医联体背景下前列腺癌筛查分级管理模式构建及应用	岳阳市中心医院	李美霞
D202314028119	喉癌患者个案管理模式的构建与实践效果研究	湖南省人民医院（湖南师范	肖欢
D202314029488	基于行为改变居家护理模式在隐匿性阴茎患儿术后康复中的应用	中南大学湘雅三医院	崔丽娜
D202319019706	基于SET治疗NLBP的足底压力改变机理及其临床诊疗方法研究	湖南省人民医院（湖南师范	王磊
D202314029320	基于正念康复与普拉提疗法的减压体验空间对改善乳腺癌患者生活质量的影响	怀化市第二人民医院	罗珊
D202314029495	基于CICARE模式联合情景微视频的妇科恶性肿瘤患者术前访视效果研究	南华大学附属第一医院	常巧玲
D202315028297	基于MDT模式的病案首页数据质量改善方法研究	湖南省儿童医院	龙美元
D202314028608	重复经颅磁多靶点刺激在脊髓损伤后神经源性膀胱过度活动症中的应用	湘潭市中心医院	蒋建伟
D202214017139	基于“子病及母”病机探讨穴位贴敷对FD脑肠轴信号通路的影响	湖南中医药大学第二附属医	袁翠
D202314029031	经皮穴位电刺激预防出血性脑卒中患者深静脉血栓临床治疗方案的构建	南华大学附属第二医院	尹婷
D202314026462	全膝关节置换术患者术前结果期望影响因素及干预策略研究	湖南省人民医院（湖南师范	杨超
D202305028410	基于系统超声检查图像深度学习在胎儿筛查中的应用研究	长沙市第一医院	吴东波
D202314028790	基于共享决策的脑出血患者运动康复方案的构建与应用	南华大学附属第二医院	龙婷
D202312076207	大规模人群（含特殊人群）接种新冠疫苗（CHO细胞）后的免疫应答	湖南省疾病预防控制中心	颜洁
D202303086966	AIDS合并SIP患者干预前后免疫、认知变化的纵向研究及其影响因素	长沙市第一医院	祁慧
D202303086921	BAI F基因芯片、ADA对HIV/AIDS合并MTB、NTM的早期诊断价值	长沙市第一医院	曹静
D202301056666	湖南省疟疾消除后防止输入再传播监测体系研究	湖南省疾病预防控制中心	龙晓蕾
D202303107806	KIF4在肺腺癌进展中的作用机制研究	湖南中医药大学高等专科学校附	李跃军
D202303107907	基于肌骨超声和血清标志物的RA诊断模型的构建与应用效能评价	常德市第一人民医院	肖伟
D202319017784	基于网络药理学和动物实验探讨益气活血消肿汤治疗乳腺癌术后水肿	湖南省肿瘤医院	章慧
D202303086840	MITF/SLC7A11/ROS介导的肝星状细胞铁死亡在肝纤维化中的作用	长沙市第一医院	卢瑾
D202303086260	标准与非标准方案治疗肺结核合并糖尿病疗效与疗程的真实世界研究	长沙市中心医院	施利
D202312079576	郴州市重大慢性病过早死亡与中老年人期望寿命关系的研究	郴州市疾病预防控制中心（	朱韩武
D202303106470	高通量测序对免疫治疗后乙肝相关性肝细胞癌超进展分子机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	孙林
D202303087022	直接抗病毒药物治疗丙型肝炎后肝硬化的前瞻性研究	长沙市第一医院	占春玲
D202303106161	仑伐替尼和阿帕替尼在治疗中国放射性碘难治性分化型甲状腺癌	娄底市中心医院	彭李博

D202312079183	评价重组新型冠状病毒蛋白疫苗（2021变异株）在中国18周	湖南省疾病预防控制中心	张尚孝
D202303106224	肠结核患者异烟肼、利福平的血药浓度监测及剂量调整对治疗	长沙市中心医院	傅爱
D202312070085	基于大数据公民健康快速检测过卡系统研究	南华大学附属第三医院	周蔚然
D202312076322	湖南省学生肺结核患者发现延误及影响因素研究	湖南省胸科医院	龚德华
D202312078886	面向持续质量改进的口腔器械消毒过程管理项目在湖南省医	湖南中南大学湘雅口腔医院	罗姜
D202302088413	基于肿瘤相关巨噬细胞焦亡研究健脾消癌方重塑肿瘤微环境防	湖南省中医药研究院附属医	王容容
D202203097088	妇科癌症患者配偶心理困扰及其个案管理优势模型的构建及实	中南大学湘雅二医院	黎艳华
D202303097266	基于机器学习的癌症患者及照顾者支持性照护需求与心理困扰	中南大学湘雅二医院	刘晓鑫
D202312057523	典型环境有机污染物暴露与新生儿神经发育的关联研究	湖南省儿童医院	向仕婷
D202312056164	国内首个13价肺炎球菌多糖结合疫苗上市后安全性评价	湖南省疾病预防控制中心	杨彦华
D202302088214	铜转运蛋白ATOX1调控ATP7B促线粒体铜超载在心肌肥厚中	南华大学附属第二医院	周琳琳
D202312058730	基于数学模型的新冠病毒奥密克戎株传播能力与防控效果评估	湖南省疾病预防控制中心	罗垲炜
D202302087111	环状RNA Circ-SATB2的功能鉴定及其参与胰腺癌转移侵袭的	长沙市中心医院	彭罗根
D202302085994	CBX3通过下调HLTF促进胆管癌进展的作用与机制研究	湖南省人民医院（湖南师范	田秉璋
D202303096180	基于药物基因组学的个体化用药对精神分裂症的疗效及安全性	郴州市第一人民医院（集团	李丽梅
D202303098963	人脐带间充质干细胞制剂治疗孤独症的抗炎机制研究	湘雅博爱康复医院	伍琼英
D202312077378	基于“互联网+”的消化道肿瘤患者延续性健康教育模式的构建和	湖南省肿瘤医院	彭璐
D202302088596	基于二代测序技术和H&E图像的乳腺癌转移及复发风险预测研	长沙医学院附属第一医院	邴萍萍
D202304128233	槐杞黄对银屑病HaCat细胞增殖和迁移的影响及机制研究	湖南省儿童医院	李珂瑶
D202319016453	表没食子儿茶素没食子酸酯在阿尔茨海默症中神经保护作用的	郴州市第一人民医院（集团	江桦华
D202304076698	中医特色的ERAS理念下多学科合作在高龄骨折患者围手术期	长沙市中医医院（长沙市第	段超
D202315018535	情景模拟演练教学法在妇产科住院医师规范化培训中的应用研	中南大学湘雅三医院	程春霞
D202315026548	基于绿色建筑背景下的医疗废弃物评价体系构建	湖南省人民医院（湖南师范	刘昕
D202315017314	住院医师规范化培训现况调查及模式优化研究	湖南省人民医院（湖南师范	谭茜之
D202315026671	湖南省三甲公立医院全国胰岛素集采政策控费效果实证研究	湖南省人民医院（湖南师范	文符蓓
D202315018915	VAD+腹腔镜操作技能训练模式用于普外科规培带教中研究	衡阳市中心医院	谭曙光
D202315018460	线上线下混合式教学在临床微生物学检验技能教学的应用研究	衡阳市中心医院	张小花
D202315019473	FLS远程教育管理模式在外科住院医师规范化培训中的应用研	南华大学附属第一医院	朱柱

D202312046214	辅酶Q10对矽尘致大鼠肺纤维化的干预作用及初步机制研究	湖南省职业病防治院	易吉平
D202315018254	后疫情时代儿科住院医师心理弹性现状及影响因素的定量与定性研究	湖南省儿童医院	田丹平
D202312046004	蓝莓花青素功效学研究	湖南省疾病预防控制中心	熊亚茹
D202312047120	改良型彗星试验在农药安全性评价中的应用研究	湖南省职业病防治院	胡雄飞
D202312046027	白介素11及其受体介导JAK/STAT信号通路在石棉粉尘致肺炎	湖南省职业病防治院	朱啸川
D202315027047	DRG背景下医院管理探究	长沙市第四医院	刘小华
D202301066911	沙眼衣原体毒力因子CT389蛋白生物学特性及功能研究	邵阳学院附属第二医院	唐翠连
D202315026602	人口老龄化形势下长沙地区血液供应预警与保障模型的构建	长沙市血液中心	易星
D202301067311	沙眼衣原体通过Lonp1调节线粒体NADH流介导糖代谢重编程	衡阳市妇幼保健院	陈友军
D202315016669	医教协同背景下附属医院医学人才培养绩效评价指标体系的构建	中南大学湘雅二医院	石建
D202302057534	基于ERK信号通路探讨免疫检查点抑制剂相关心肌炎机制的验证	湖南省肿瘤医院	李予
D202301036352	联合应用多种技术对先天性泌尿系统发育异常胎儿进行遗传学	长沙市妇幼保健院	卜秀芬
D202308016829	亚甲基蓝-光动力治疗通过调控巨噬细胞极化减轻炎症反应从	长沙市口腔医院	李双江
D202308018795	黄连上清丸通过口腔微生物与免疫抑制互作影响口腔黏膜病发	长沙市口腔医院	何文智
D202308028442	姜黄素通过MAPK信号通路调控舌鳞癌细胞PD-L1表达的研究	南华大学附属第二医院	邓轩
D202308037466	N6-甲基腺苷修饰的circ_0004390通过激活SPHK1抑制口腔鳞	湖南中医药大学第一附属医	禹洁
D202315010049	基于ADLIE模型的临床执业医师实践技能模拟培训课程的构建	中南大学湘雅二医院	林旻洁
D202308019614	口腔黏膜纤维化患者全病程管理模式的研究	中南大学湘雅医院	湛静
D202319016952	DRG智能分组与规范化诊疗信息化质控管理研究	湖南省肿瘤医院	秦金华
D202308029391	肿瘤相关成纤维细胞来源的外泌体在口腔癌侵袭和转移中的作	湖南中南大学湘雅口腔医院	李龙
D202315026215	老年患者多重耐药菌主动筛查在医院感染预防与控制中的价值	湖南省人民医院(湖南师范	李凤容
D202308058093	长沙市口腔门诊患儿家属舒适化治疗认知现状及需求状况调查	湖南省儿童医院	彭程纬
D202308027581	基于NLRP3炎症小体介导的焦亡途径探讨丹参酮IIA抑制口腔	湖南中医药大学第一附属医	吴文科
D202308019449	实验性树脂诱导人牙髓干细胞成牙本质向分化的研究	湖南中南大学湘雅口腔医院	黄紫华
D202313027578	pH响应性银纳米粒的构建及其在伤口愈合中的应用研究	湖南中医药高等专科学校	李辉
D202301037694	基于拷贝数变异测序技术构建产前超声异常的基因数据库	常德市第一人民医院	彭丹
D202303100090	基于DRGs的CBL教学在内科住院医师规范化培训中的应用	衡阳市中心医院	王晓洋
D202308017691	依从性对牙周炎患者维护期的血液指标及临床疗效的影响	长沙市口腔医院	朱丽雷

D202308048122	无牙颌患者采取不同方法建立正中关系的术后咀嚼系统功能研究	长沙市第一医院	宋卓
D202302067797	Caveolin-1通过阻止细胞焦亡发挥抗动脉粥样硬化作用	南华大学	孙少卫
D202302048902	Notopterin通过Keap1/Nrf2调控胆固醇流出及NLRP3炎性小体	南华大学	王姝之
D202313027885	超分子聚合自组装给药系统构筑及其协同抗三阴性乳腺癌机制	南华大学	贺冬秀
D202313057344	新冠治疗药奈玛特韦高效不对称催化合成研究	南华大学	杨泽华
D202302069287	TRIM65泛素化降解COL6A1调控ECM重塑及VSMCs表型转化	南华大学	周支香
D202313027525	硒掺杂近红外荧光碳点复合载体的构筑及其在肿瘤光热-免疫	南华大学	杜芳芳
D202309037942	受照射肿瘤细胞衍生外泌体促进M1型巨噬细胞极化介导肿瘤	南华大学	黄波
D202313057620	基于T315I突变的Bcr-Abl抑制剂的设计、合成与活性研究	南华大学	彭俊梅
D202302047808	熊果酸基于改善氧化应激保护胰岛β细胞功能而抗糖尿病的作用	南华大学	罗应
D202307017081	METTL3通过调控Wnt信号通路在鼻咽癌转移中的机制研究	南华大学附属第一医院	刘利军
D202307018002	Hsa_circ_0088018调控鼻咽癌生长转移的功能及其机制研究	南华大学附属第一医院	罗兴谷
D202307016138	基于PI3K/AKT/mTOR信号通路探讨黄连解毒汤调控舌癌细胞	湖南中医药大学第一附属医	胡卓
D202307018236	基于长时程增强效应的耳鸣脑网络可塑性研究	湘南学院附属医院	罗铭华
D202307017253	LncRNA GATA3-AS1调控miR-574-3p/EGFR信号轴介导过敏	湖南省儿童医院	谢骏
D202307019683	ART子代听力障碍的前瞻性队列及遗传机制研究	长沙市妇幼保健院	王桃莎
D202307017000	IL-36γ通过P38 MARK/ERK1/2信号通路调控鼻黏膜组织重塑	长沙市第四医院	樊涛
D202307017649	以护士为主导的多学科团队协作对喉癌患者术后生存质量的影响	湖南省人民医院（湖南师范	唐丽君
D202307016143	血常规相关指标与OSAHS患者严重程度相关性分析	娄底市中心医院	彭福森
D202307016531	CD38通过SPIN1调控PI3K/AKT信号通路影响鼻咽癌细胞增殖	湖南省脑科医院	贺军宇
D202307016958	利用CRISPR/Cas9技术筛选鉴定下咽癌顺铂耐药关键基因的时	长沙市第四医院	聂瑾
D202307017288	幽门螺杆菌感染与咽喉反流性疾病相关性的研究	湖南省人民医院（湖南师范	杨宁
D202312017098	TOPSIS法在职业病危害因素监测项目中的应用研究	长沙市疾病预防控制中心	罗磊
D202307018246	基于个性化切迹音乐的耳鸣治疗研究	湘南学院附属医院	曹瑛
D202310006771	阿魏酸（FA）通过抑制铁死亡减轻肺泡上皮屏障功能障碍治疗	中南大学湘雅二医院	唐先明
D202310008129	口服罗伊氏乳杆菌DSM17938对儿童支原体肺炎辅助治疗作用	南华大学附属南华医院	魏红江
D202310008879	互联网+区域协同院前-院内联动急救模式对急性缺血性脑卒中	湖南省怀化市第一人民医院	张义雄
D202310007453	应用循环神经网络模型动态预测有创机械通气过程中拔管失败	中南大学湘雅二医院	龚勋

D202315027936	基于组态视角下大型公立医院青年人才科研创新能力提升路径	中南大学湘雅医院	薛静
D202310006192	经胃内局部低温干预大鼠胰腺炎TLR4/NF-κB信号通路的实	湖南省人民医院（湖南师范	余方
D202310000086	激发内在驱动性对提升急诊住院医师岗位胜任力的作用研究	株洲市中心医院	谭钰珍
D202315027975	基于思维导图式个案追踪系统在医院输血管理中的构建与应用	湖南省肿瘤医院	肖雪莲
D202315029505	DRG付费改革背景下医联体内老年肿瘤患者连续性医疗服务体	湘潭市第一人民医院	尹姣
D202315029392	衡阳市健康老龄化视域下老年人孤独感精准干预和综合健康促	南华大学附属第一医院	周王艳
D202310005978	基于互联网的院前院内急救一体化平台的设计及研究	湖南省人民医院（湖南师范	卢熙
D202310008808	Tm-3经影响IKK α 细胞功能参与免疫调节对脓毒症治疗影响的	郴州市第一人民医院（集团	黄自成
D202310008325	院前急救交通通行改良及其与急救成功率关系的研究	岳阳市人民医院	刘玮
D202315029544	基于FOCUS-PDCA模型的快速反应团队的构建和应用研究—	中南大学湘雅医院	吴静
D202315028336	疫情常态化背景下基于多维管理工具在医疗安全（不良）事件	湖南省儿童医院	仇双
D202310006370	基于全血细胞计数的危重病死亡风险预测模型的构建	长沙市中心医院	何润芝
D202310006699	QCT与中老年外伤性髌部骨折骨质疏松的相关性研究	湖南省人民医院（湖南师范	张帅
D202304126844	托法替布及环钻提取对瘢痕疙瘩的疗效观察及对巨噬细胞极化	中南大学湘雅二医院	付思祺
D202316008909	基于智能移动病例平台与虚拟现实技术交互的全科医生规范化	湘南学院附属医院	王志
D202302016906	Brd4在阿尔茨海默症中的作用的初步研究	益阳医学高等专科学校附属	张必超
D202304128334	ORMDL3/S1P调控肥大细胞趋化参与特应性皮炎发病的作用	中南大学湘雅三医院	闫思聿
D202304126673	干扰素联合ALA-PDT治疗尖锐湿疣合并HIV/AIDS的疗效及机	长沙市第一医院	罗宏
D202304129002	紫外线激活E2F1/P300/CBP复合体调节PDCD5在成纤维细胞	中南大学湘雅三医院	丁澍
D202304128049	PPAR- γ 调控氧化应激和衰老对毛乳头细胞毛发诱导功能的影	常德市第一人民医院	谢贝
D202304128743	西地那非对人增生性瘢痕成纤维细胞的干预研究	湖南省脑科医院	曾楚若
D202316008837	呼吸及盆底肌训练在腰椎术后综合征治疗中的临床康复应用	湘雅博爱康复医院	任朝晖
D202304128868	皮肤无创影像技术在基底细胞癌组织分型及光动力疗效监测的	中南大学湘雅三医院	唐祯
D202304127949	银屑平丸联合间充干细胞治疗银屑病的疗效及机制研究	湖南中医药大学第一附属医	祁林
D202316009068	经颅直流电刺激下治疗性进食对脑干梗死后吞咽障碍疗效的临	湘雅博爱康复医院	李艳平
D202316007127	据同型半胱氨酸水平个性化维生素联合他汀方案对颈动脉斑块	常德市第一人民医院	杨万成
D202316006632	血浆游离核酸用于女性骨质疏松评估的临床研究	湖南省人民医院（湖南师范	伍姣
D202319018555	针灸干预VPA自闭症模型大鼠社交障碍和神经递质表达的识别	湖南中医药大学第一附属医	王军

D202319018516	体外膈肌起搏治疗联合气道廓清技术在卒中相关性肺炎的疗效	湘雅博爱康复医院	杨娟
D202301049618	外泌体相关基因PIGR在结肠癌中的作用机制研究	湘雅常德医院	康繁华
D202319018421	基于红外热成像技术对徒手冲击疗法治疗膝骨性关节炎的疗效	郴州市第一人民医院(集团)	谢辉
D202319019097	基于PTEN/PI3K/Akt通路对血管新生的作用探讨健脾消癌方抗	湖南省中医药研究院附属医	李欣依
D202319019427	芪仙通络方调控Fg沉积及其介导的BMPRI/ID3信号轴促进脑髓	湖南省中医药研究院附属医	周胜强
D202301040025	错配修复蛋白及PD-L1在上尿路尿路上皮癌的表达及其与预后	中南大学湘雅三医院	陈倩
D202301046740	敲低TIN2对胃癌细胞系BGC-823端粒功能及生物学行为的影	长沙市第四医院	符樊
D202319017653	青少年注意力缺陷多动障碍预警评估模型的构建及实证研究	长沙县妇幼保健院	黎帅
D202319019171	基于巨噬细胞焦亡研究“虚、瘀、毒”病机下加味独活寄生汤	湖南中医药大学第一附属医	刘鑫
D202301049064	黄芪通过circ_0039908-microRNA-511-3p轴靶向EGFR/R	湖南省中医药研究院附属医	奚剑敏
D202319017905	电针联合间歇导尿术治疗下运动神经源性尿潴留的临床观察	湖南中医药大学第一附属医	王琼
D202319017874	基于转录组学筛选治痰中药防治颞叶癫痫生物学标志物	湖南省脑科医院	王强
D202319019170	造血干细胞移植护理中RAM六步骤干预方案的应用研究	湖南省儿童医院	杨理
D202301047860	PSMD14在非小细胞肺癌中的表达及其临床意义	湖南省肿瘤医院	雷坚
D202301048135	miRNA-34c调控SCF/ckit-ET3信号通路在先天性巨结肠病中的	湖南省儿童医院	文容
D202319016142	“解语利咽针法”结合tDCS治疗中风后运动性失语患者的疗效	湖南中医药大学第一附属医	唐健
D202307026927	角膜塑形镜控制近视进展效果的影响因素分析及预测模型构建	中南大学湘雅二医院	曹丹
D202307027020	眼内液通过外泌体调控糖尿病视网膜病变发生发展机制的研	中南大学湘雅二医院	谢满云
D202307028349	Drp1调控线粒体分裂对糖尿病小鼠RGC丢失的作用机制研究	中南大学湘雅二医院	丁纯
D202307029579	基于血水相关探讨活血利水法治疗糖尿病黄斑水肿疗效及作	郴州市桂阳县第一人民医院	曾志成
D202307029411	麝香退翳滴眼液治疗角膜碱烧伤的实验研究	湘南学院附属医院	江运长
D202307029502	圆锥角膜泪液炎症因子与角膜神经纤维的变化和关系	岳阳市中心医院	袁野
D202307026842	医联体框架下糖尿病视网膜病变分级管理与效果评价研究	长沙市第四医院	邓里
D202307026047	自制中药药膏穴位贴敷防控近视	湖南中医药大学第二附属医	吴利龙
D202319017116	核心稳定性训练提高医疗救援人员徒手胸外按压质量的研究	湘潭市中心医院	夏红
D202302076189	CXCR3+Tfh细胞在新型冠状病毒感染及疫苗免疫过程中促进	郴州市第一人民医院(集团)	张健
D202319016981	Mulligan动态关节松动术联合超短波治疗膝骨关节炎的临床疗	长沙市第一医院	李元
D202307028944	基于智能眼底定量化的近视儿童眼底改变评估研究	湖南省儿童医院	谭艺兰

D202319017502	从“调枢安神”理论观察“调枢安神”针刺法治疗失眠的临床疗效	湖南中医药大学第二附属医	刘恋
D202314057517	蒙台梭利教育法对养老机构认知症老年人激越行为的影响	长沙民政职业技术学院	谢海艳
D202307026115	玻璃体腔注药治疗艾滋病合并视网膜炎的疗效研究	长沙市第一医院	殷秀琴
D202307028721	基于长时程增强效应的弱视视觉可塑性研究	湘南学院附属医院	刘志芳
D202317018058	从PKC/PAD4调控NETs形成的角度探究生血通便颗粒治疗脓	湖南中医药大学第二附属医	郑爱华
D202317016221	牡荆苷对大鼠脓毒症相关急性肾损伤的保护作用及机制研究	长沙市第四医院	许慧
D202317017690	安宁疗护与重症医学科医疗资源共享模式的探索与研究	郴州市第一人民医院(集团	任群峰
D202317019359	重症患者过渡护理模式在预防院后ICU获得性衰弱的应用	怀化市第二人民医院	米亚眉
D202317016261	改良床旁超声导向的集束化肠内营养方案在危重症患者中的临	石门县人民医院	程刚
D202310009211	亚低温联合血管内治疗对急性前循环闭塞脑卒中的临床疗效研	湘潭市中心医院	袁光雄
D202317017617	超声主导的目标导向肠内营养方案在脓症患者营养护理中的	南华大学附属南华医院	伍思娜
D202317018303	改良枸橼酸抗凝在双重血浆分子吸附系统联合血浆置换治疗肝	湘潭市中心医院	罗玲
D202317019060	早期目标导向镇静对脑出血术后脑氧和脑压的影响	湘西土家族苗族自治州人民	胡龙
D202317016713	基于肺部CT影像学滴定的PEEP在中重度ARDS中的疗效的研	长沙市第一医院	吕建磊
D202309016652	MRI mDxion-Quant定量评估肝脏脂肪与急性胰腺炎分型及预	湖南省人民医院(湖南师范	李靖翊
D202317018200	静脉充盈超声分级系统(VEXUS)在急性呼吸窘迫综合征机	益阳市中心医院	庄水龙
D202309026583	三维全自动左心室容积定量技术在预测冠心病患者PCI术后心	长沙市第一医院	骆周展
D202317018022	静脉充盈超声评分(VeXUS)在体外循环术后容量管理的临床	郴州市第一人民医院(集团	李琼
D202317017616	TCCD在脓毒症休克患者目标血压指导中的应用	益阳市中心医院	刘佩英
D202315029017	应用PDCA在新成立大型综合医院快速实现临床教学医院建	湘雅常德医院	陈羿戈
D202309026645	超声弹性成像联合影像组学评估非酒精性脂肪性肝病肝脏损伤	湖南省人民医院(湖南师范	朱琳
D202312067054	MALDI-TOF MS沙门氏菌快速血清分型的应用研究	长沙市疾病预防控制中心	苏良
D202309026855	MSUS识别RA病变及病理改变种类的价值研究	长沙市第四医院	隆慧
D202309020083	基于ImmunoPET和靶向超声对乳腺癌免疫微环境特征的分子	邵阳市中心医院	王刚
D202309029258	早产儿侧脑室大小纵向参考值的建立	湖南省妇幼保健院	黄蓓蕾
D202309029046	彩色多普勒联合超声造影对移植肾功能延迟恢复早期预测价值	郴州市第一人民医院(集团	杨青
D202312069311	发酵食品中致病菌及其代谢物产生发展动态变化规律及风险评	湖南省疾病预防控制中心	张昊
D202312066318	磁固相萃取-质谱联用在细胞内神经酰胺检测中的应用研究	长沙市疾病预防控制中心	胡骢

D202309026263	介入性超声联合超声造影在关节滑膜增生诊疗中的应用研究	长沙市中心医院	邱跃文
D202309029421	胃超声双重造影技术与增强CT对胃癌诊断价值的对比分析	湘潭市中心医院	王路瑶
D202312069067	湖南省人感染动物源性流感病毒进化变异规律研究	湖南省疾病预防控制中心	黄超洋
D202309027332	多模态超声特征与乳腺癌不同分子亚型的相关性研究	湖南中医药大学第二附属医	邓丽贞
D202309028738	无创性压力-应变环对肾移植术后患者左心室功能的研究	中南大学湘雅三医院	朱文晖
D202309027564	左室压力-应变环和三维应变对HER-2阳性乳腺癌新辅助治疗	湖南省肿瘤医院	梁霞
D202309028347	剪切波超声弹性成像技术在儿童乳腺发育中的应用	湖南省儿童医院	刘丽
D202309019457	杏仁核环路神经可塑性介导骨关节炎慢性疼痛并发焦虑的MR	南华大学附属第一医院	雷昊
D202309016796	基于EOS系统的机器学习与有限元分析辅助AIS患者支具治疗	长沙市中心医院	徐海侠
D202309016291	双低能谱CT扫描定量预测儿童肝母细胞瘤分型及危险度分层	湖南省儿童医院	魏伟安
D202309016665	多模态磁共振成像在胶质瘤术后监测中的微观结构及代谢功能	长沙市第一医院	章桃
D202309019731	磁共振扩散加权成像和动态增强扫描预测子宫颈癌前哨淋巴结	邵阳学院附属第一医院	郭建伟
D202309017859	药物难治性颞叶癫痫患者结构共变脑网络拓扑属性的研究	湖南省脑科医院	张隐笛
D202309018340	基于机器学习的影像组学对肝硬化再生结节良恶性预测模型的	湘南学院附属医院	聂林
D202309017771	无症状大脑中动脉狭窄患者认知功能改变的机制	南华大学附属第一医院	卿伟鹏
D202309016496	CT放射组学在鉴别非结核分枝杆菌肺病与肺结核中的价值研究	湖南省胸科医院	黄和平
D202309016629	基于双能量CT碘图的影像组学精准预测肝细胞癌TACE局部疗效	湖南省人民医院（湖南师范	万仞
D202312076020	湖南省疾病预防控制中心生物安全二级实验室暖通空调系统建	湖南省疾病预防控制中心	叶金波
D202309017911	能谱CT检查在关节置换术后的假体周围感染的评估价值	南华大学附属第二医院	何卫红
D202309016869	采用磁共振UTE序列针对Lung-RADS 4类肺结节进行分析的	长沙市第一医院	李由
D202309017790	脑深部核团多模态MRI聚类模型构建在脑血管病性精神障碍中	湖南省脑科医院	刘旋辉
D202309018798	人工智能影像组学预测颈部肿大淋巴结性质	郴州市第一人民医院（集团	龙玉芳
D202309018789	基于影像组学作为潜在生物学标志物对宫颈腺癌患者生存的预	湖南省肿瘤医院	李寒冬
D202309019272	3.0T MR 多功能成像结合穿刺活检对早期非肿块性乳腺癌的诊	张家界市人民医院	朱明新
D202302017370	间歇性禁食对遥远恐惧消退的影响及其机制初探	益阳医学高等专科学校	黄伏连
D202313057596	基于量子化学密度泛函理论的千金藤素结构和性质的研究	湘潭医卫职业技术学院	唐海飞
D202301068828	梅毒螺旋体黏附素Tp0954和Tp0225的表达及其血清学诊断价	长沙卫生职业学院	姚玲
D202302017472	生酮饮食在 PTSD 小鼠模型中的作用的研究	益阳医学高等专科学校	阳泽华

D202302019023	Wnt5a诱导气道上皮细胞过度自噬在哮喘气道重塑中的作用研究	中南大学基础医学院	谭小华
D202312077219	积极老龄化视角下社区空巢老人心理韧性研究	湘潭医卫职业技术学院	张满和
D202302048764	基于内质网应激探讨桑叶中1-脱氧野尻霉素对结肠癌的作用及	长沙卫生职业学院	周碧兰
D202302067467	EBNA2相分离诱导的MPPE1剪切异构体促进肿瘤恶性进展的	湖南省肿瘤医院	彭球
D202309046366	肺活检同步微波消融在疑似恶性肺结节诊治中的临床应用研究	湖南中医药大学第一附属医	邓梨平
D202302068763	褪黑素通过重塑高密度脂蛋白发挥抗动脉粥样硬化作用	南华大学附属第一医院	童文娟
D202302068529	外泌体EPB41L4A-AS1促进结直肠癌转移的作用与机制研究	湖南省肿瘤医院	唐艳艳
D202302066995	Fucoidan逆转HER2阳性乳腺癌细胞SK-BR-3曲妥珠耐药的机	长沙市第一医院	丁年华
D202309037850	基于3D打印的肿瘤治疗电场同步放疗治疗胶质母细胞瘤的剂	湖南省肿瘤医院	李忠伟
D202304089517	PRR11通过上调HGF-c-Met通路介导肺腺癌细胞EGFR-TKI抵	湖南省脑科医院	周广兵
D202309046410	多模态磁共振影像学 and 影像组学预测局部晚期宫颈癌新辅助化	中南大学湘雅二医院	李读军
D202309037763	基于CT影像组学和免疫共刺激分子ICOS表达的卵巢癌预后预	湖南中医药高等专科学校附	甘松心
D202303108494	放疗联合免疫治疗+化疗在晚期非小细胞肺癌疗效及不良反应	益阳市中心医院	罗九
D202309046436	基于AI影像与病理对照构建肺结节与体质相关性评价方法研究	湖南中医药大学第一附属医	程瑞文
D202309037868	3D打印技术在宫颈癌患者三维近距离放疗中的应用研究	湖南省肿瘤医院	梁博
D202309038051	头颈肿瘤放疗患者重度口腔黏膜炎危险因素分析及预测模型的	中南大学湘雅医院	陈文凤
D202309036166	新辅助介入治疗联合同期放化疗治疗中晚期宫颈癌的临床观察	益阳市中心医院	李显桃
D202311009070	基于ERA/CRISPR-Cas12系统快速检测鹦鹉热衣原体及应用	南华大学附属第一医院	唐红花
D202311007238	建立基于反向传播算法的AAD实验室诊断人工神经网络模型	中南大学湘雅二医院	吕星
D202311007103	DNaK调节黏膜相关不变T细胞介导血流感染中巨噬细胞焦亡	中南大学湘雅二医院	李先平
D202311007271	基于人工智能的曲霉菌图像识别系统的建立及应用	中南大学湘雅二医院	蒋传好
D202311009161	红细胞输注无效预警指标筛选及评估模型构建	中南大学湘雅医院	曹微微
D202311008253	替诺福韦经治患者外周血液中广泛型线粒体肌醇激酶水平升高	长沙市第一医院	王鹏程
D202311006014	基于群体感应(QS)探讨茶多酚抑制铜绿假单胞菌生物膜形	长沙市中心医院	罗莉
D202311008342	肉芽肿性乳腺炎中lncRNA Mirt2对NF- κ B信号通路的影响	湖南省中医药研究院附属医	解茂阳
D202311009580	基于BP-ANN对脑卒中危重患者深静脉血栓形成风险的预测研	南华大学附属第二医院	邓杰
D202311007082	微量肉汤棋盘稀释法体外联合药敏板的研制和临床应用	中南大学湘雅二医院	王玲
D202311006150	湖南地区不育男性精子HDS参考区间的建立及与IVF结局相	湖南省妇幼保健院	范焱

D202313017809	非瓣膜性房颤患者利伐沙班的合适剂量：群体药动学/药效学	常德市第一人民医院	张旺
D202313016976	基于CHPS的头孢哌酮舒巴坦仿制药与原研药真实世界安全性	长沙市第一医院	李燕飞
D202313017647	小白菊内酯通过抑制NLRP3炎性小体活化对阿霉素治疗乳腺癌	中南大学湘雅二医院	刘健
D202313018969	腹部手术后重症感染患者的美罗培南群体药动学研究及给药方	湘潭市中心医院	刘湘
D202313016471	肾小球疾病患者血浆总霉酚酸和游离霉酚酸的测定及其靶值	岳阳市中心医院	杨新良
D202313018021	PD-1/PD-L1抑制剂相关内分泌系统不良反应主动监测与经济	南华大学附属第二医院	申利贤
D202313018595	创伤性脑出血患者VTE预防性抗凝的安全性及有效性	湖南省怀化市第一人民医院	金远香
D202313019110	外泌体miR-123-3靶向NLRP3/Caspase-1/GSDMD 焦亡通路	湘潭市中心医院	刘亚
D202313016463	基层医院抗凝医药联合门诊的模式探索及其有效性研究	浏阳市人民医院	刘潺
D202313016450	基于筛查-评估-干预的全程营养管理模式在结直肠癌化疗患者	长沙市第三医院	李美云
D202313018845	基于Bayesian反馈法的利奈唑胺疗效和不良反应预测模型构	湘潭市中心医院	刘任祝
D202313019675	智能药学平台下构建“互联网+”药学门诊用药管理体系的研究	湘潭市中心医院	肖灿
D202313018998	基于熵权TOPSIS法评价以PDCA法管理医院新型抗肿瘤药物	湘潭市中心医院	龚婷
D202313017815	索拉非尼通过System Xc-/GSH/GPX4 轴诱导铁过载导致心脏	湖南省肿瘤医院	刘芬
D202313049086	基于社会网络分析法和简化客观评价法探索临床药师在DRGs	湘潭市中心医院	曹文静
D202313057728	基于JAK2/STAT3通路探究葛根素对高血压并发抑郁症大鼠海	湖南中医药大学第一附属医	陈春茗
D202302047107	IDO1抑制剂艾卡噪司他降低apelin/APJ诱导的单核细胞-内皮	岳阳市中心医院	李赫宁
D202302046032	脂肪酸合酶在卵巢癌铂类耐药中的作用研究	湖南省妇幼保健院	郑艺
D202302048885	鼻咽解毒胶囊诱导鼻咽癌CNE2细胞自噬的研究	湖南中医药大学第一附属医	龙远雄
D202302046036	肠道菌群介导的异烟肼肝损伤作用机制研究	中南大学湘雅医院	饶泰
D202302047021	SUMO2/3抑制剂对内分泌耐药乳腺癌的疗效及机制研究	长沙市第一医院	娄晓亚
D202313048136	基于循证医学和网络药理学研究药物治疗口腔黏膜下纤维化的	长沙市口腔医院	郭锦材
D202302048806	基于FLCN/mTORC1信号通路探讨洋蓍素治疗非酒精性脂肪肝	湖南中医药大学第一附属医	欧阳婷
D202313058007	基于小胶质细胞介导的p38 MAPK信号通路探讨异功散抗痴呆	湖南中医药大学第一附属医	任香怡
D202313026219	功能化修饰斑蝥素纳米给药系统的构建及其肝肿瘤靶向与抗肝	长沙市妇幼保健院	王晋
D202313010047	基于信息技术的远程药学服务模式的探索研究	郴州市第一人民医院(集团	石功亮
D202313058462	医院制剂银花抗病毒口服液治疗儿童上呼吸道感染的活性成分	湖南省儿童医院	谭金桃
D202313028318	TPGS修饰的冬凌草甲素脂质体粉雾剂的研制及其对大鼠原发	湖南省儿童医院	向晓琴

D202302048685	硫化氢介导GPX4-铁死亡途径抑制结肠癌细胞增殖的机制研究	怀化市第二人民医院	向春红
---------------	-------------------------------	-----------	-----