

蚌埠医学院第一附属医院文件

蚌医一附伦〔2023〕01号

《关于下达2022年度研究生课题项目伦理审批结果》 的通知

各教研室：

按照学校研究生处要求，我院临床研究伦理委员会对2022年度申请的研究生课题项目开展伦理审查。经审查，291项涉及人体的生物医学研究符合相关伦理要求，同意开展相关研究。请项目负责人（导师）严格按照伦理要求进行项目研究工作。

附件1：2022年度研究生课题涉及人体的生物医学研究伦理审批汇总表

蚌埠医学院第一附属医院临床研究伦理委员会

2023年04月26日



2022 年度研究生课题涉及人体的生物医学研究伦理审批汇总表

序号	项目名称	项目类别	科室	申请人	导师	伦理编号
1	干扰素诱导的长链非编码 RNA NRIR 在系统性红斑狼疮患者 PBMC 中的 表达和对干扰素基因标签的影响	自然科学项目	风湿免疫科	沈梦佳	王涛	2023YJS001
2	敲低 RBM17 可增强下咽癌细胞对顺铂的敏感性并抑制细胞侵袭	自然科学项目	耳鼻咽喉头 颈外科	王小林	韩跃峰	2023YJS002
3	顺铂耐药相关基因 CSRP2 调控鼻咽癌细胞增殖、迁移	自然科学项目	耳鼻咽喉头 颈外科	王小林	韩跃峰	2023YJS003
4	探索 AIMP2 介导肺腺癌肝转移的机制研究	自然科学项目	呼吸内科	彭采秋	李伟	2023YJS004
5	乳酸盐对子痫前期患者胎盘衰老的作用及机制	自然科学项目	妇产科	吴月	牡丹丽	2023YJS005
6	dNLR、LDH 和嗜酸性粒细胞在 PD-1 联合仑伐替尼治疗晚期肝细胞癌中的疗效及预后的关系	自然科学项目	消化内科	陈云洋	高振远	2023YJS006
7	基于生物信息学分析 POSTN 基因在胃癌中的表达及免疫意义	自然科学项目	肿瘤内科	孟祥宇	王俊斌	2023YJS007
8	三联预康复策略对口腔癌根治术患者功能状态和术后临床结局的影响	人文社科	口腔科	蒋婕	李秀川	2023YJS008
9	介入治疗治疗良性气道狭窄的疗效分析	自然科学项目	呼吸与危重 症医学科	王婷	宫蓓蕾	2023YJS009
10	非小细胞肺癌多基因突变状态与临床特征关系探讨	自然科学项目	呼吸与危重 症医学科	杨瑶瑶	赵成岭	2023YJS010
11	右美托咪定对机械通气患者功能残气量及氧合的影响	自然科学项目	重症医学科	李金菊	吴强	2023YJS011
12	探讨 5 项衰弱指数 (5i-mFI) 与胰十二指肠术 (PD) 后短期并发症及死亡的关系。	自然科学项目	肝胆外科	杜滨和	崔培元	2023YJS012
13	局部氧疗联合 rb-bFGF 合并负压引流技术应用在慢性难愈性创面的疗效研究	自然科学项目	整形外科	白子焯	王怀谷	2023YJS013

14	CT联合血清肿瘤标志物检测对口腔鳞状细胞癌的临床价值分析	自然科学项目	口腔科	曹伟	刘亮	2023YJS014
15	免缝扎DVC保留前列腺尖部包膜的腹腔镜下根治性膀胱切除原位新膀胱术对尿控与勃起功能的影响分析	自然科学项目	泌尿外科	陈梦杰	杨小淮 刘贝贝	2023YJS015
16	基于年龄、NLR与MPV构建预测儿童紫癜性肾炎的列线图模型	自然科学项目	儿科	陈茹	董淮富	2023YJS016
17	自噬适配子蛋白p62介导通路在皮肤鳞状细胞癌的表达分析研究	自然科学项目	整形外科	崔雷	王怀谷	2023YJS017
18	外周血IL-17、IL-8炎症因子在帕金森病发病机制中的研究	自然科学项目	神经内科	丁小川	李强	2023YJS018
19	婴幼儿语言发育迟缓与屏幕暴露等因素的相关性研究	自然科学项目	儿科	范莉	杨小云	2023YJS019
20	肺泡灌洗液微生态与肺部良恶性病变的临床相关性研究	自然科学项目	呼吸内科	付皓煜	陈余清	2023YJS020
21	探讨机器学习模型和Cox回归模型在食管胃结合部腺癌预后中的预测效能	自然科学项目	普外科	高凯绩	贾建光	2023YJS021
22	AKR1B1在冠心病发生心力衰竭中的作用及机制探讨	自然科学项目	检验科	高娜	李兴武	2023YJS022
23	CPT2在肾透明细胞癌中的表达及其临床意义	自然科学项目	泌尿外科	高幸福	汪盛	2023YJS023
24	基于GEO及TCGA数据库探讨差异基因在三阴性乳腺新辅助化疗pcr与non-pcr人群中的表达及意义	自然科学项目	肿瘤外科	葛悦	金鑫	2023YJS024
25	HER-3及其配体NRG1的表达在HER-2阳性乳腺癌靶向治疗加入帕妥珠单抗敏感性的研究	自然科学项目	肿瘤外科	郭楼明	张明亮	2023YJS025
26	血炎症指标和脑脊液参数对儿童细菌性脑膜炎的诊断价值	自然科学项目	儿科	郭启秀	赵武	2023YJS026
27	血清与脑脊液CHOP及GRP78水平变化与基底节区高血压脑出血的相关性研究	自然科学项目	神经外科	韩冠达	娄飞云	2023YJS027
28	高度近视并发性白内障房水细胞因子的改变及其相关因素分析	自然科学项目	眼科	韩雪	王剑锋	2023YJS028

29	IDH2 突变急性髓系白血病患者预后分析	自然科学项目	血液内科	胡晓青	李骏	2023YJS029
30	FIB 和血小板相关参数 PDW、MPV 在胃癌诊断及预后中的价值分析	自然科学项目	消化内科	胡心悦	王子安	2023YJS030
31	原发性干燥综合征血液系统受累的临床特征及危险因素分析	自然科学项目	风湿免疫科	黄鸿影	陈琳洁	2023YJS031
32	评价 Covid-19 肺炎严重程度与肺动脉干直及 D-二聚体之间的关系	自然科学项目	重症医学科	黄凯强	吴强	2023YJS032
33	KLHL7 与 LPGAT1 在非小细胞肺癌中的表达及其临床意义	自然科学项目	胸外科	黄庭	唐震	2023YJS033
34	接受不同透析方式的终末期肾脏病患者合并认知功能障碍的多因素分析	自然科学项目	肾病科	霍迪	刘磊	2023YJS034
35	三阴性乳腺癌分子分型与临床病理特征、预后相关因素探讨	自然科学项目	病理科	蒋逸云	龚晓萌	2023YJS035
36	内侧髌股韧带联合内侧髌胫韧带重建治疗髌骨脱位临床疗效分析	自然科学项目	骨科	李环宇	刘泉	2023YJS036
37	基于 TCGA 数据库分析 AURKB 在肾透明细胞癌中的表达及临床意义	自然科学项目	泌尿外科	李俊	张家俊	2023YJS037
38	基于数字化分析全髋关节置换术后股骨偏心距及旋转中心与下肢不等长的相关性研究	自然科学项目	骨科	李茂勇	李宽新	2023YJS038
39	儿童系统性红斑狼疮合并感染的临床特征及危险因素分析	自然科学项目	儿科	李情情	周瑞	2023YJS039
40	乳腺癌新辅助化疗前后 ER、PR、Her-2、Ki-67 的变化与化疗疗效的关系分析	自然科学项目	肿瘤外科	李阳	邓军	2023YJS040
41	脂多糖结合蛋白(LBP)、半胱氨酸蛋白酶抑制剂 S(CST4)、CEA 联合检测对胃癌诊断价值的研究	自然科学项目	检验科	李媛媛	张军	2023YJS041
42	胃腺癌组织中 TOP2A、AKT 和 FOXO1 的表达及其临床意义	自然科学项目	病理科	刘车燕	周蕾	2023YJS042
43	血压变异性与腔隙性脑梗死患者认知功能障碍相关性的研究	自然科学项目	神经内科	刘成玉	刘晓林	2023YJS043

44	基于肿瘤微环境的影像组学模型预测非小细胞肺癌免疫治疗疗效研究	自然科学项目	呼吸内科	刘睿	李伟	2023YJS044
45	弥漫大 b 细胞淋巴瘤中 PD-L1、P63 及 AMOT 的表达及意义	自然科学项目	病理科	罗燕芳	郭冰沁	2023YJS045
46	基于 CT 影像组学用于术前预测 I 期肺腺癌患者的气腔播散的研究	自然科学项目	胸外科	马骁骁	王祖义	2023YJS046
47	血清纤维蛋白原及白蛋白/球蛋白比值与胃癌生存预后的关系	自然科学项目	胃肠外科	马勇	杭群	2023YJS047
48	宫颈腺癌中 LKB1、INPP4B 和 AKT 的表达及其临床意义	自然科学项目	病理科	闵锐	李楠	2023YJS048
49	CT 征象联合 ROMA 指数对上皮性卵巢癌的早期诊断价值	自然科学项目	妇产科	牛影	马玲	2023YJS049
50	未成年人经典型成釉细胞瘤序列法治疗临床研究	自然科学项目	口腔科	彭笑	张凯	2023YJS050
51	膜联蛋白 A2 和可溶性血栓调节蛋白与肾病综合征高凝状态的相关性研究	自然科学项目	肾病科	乔梦婷	陈卫东	2023YJS051
52	C14ORF166 在胃癌组织的表达及其与胃癌根治术后患者预后的关系	自然科学项目	胃肠外科	邱权威	刘牧林	2023YJS052
53	血清内脂素对强直性脊柱炎腰椎 MRI 脂肪沉积影响的研究	自然科学项目	风湿免疫科	申洁	梅永君	2023YJS053
54	IKBKE、YAP1 和 TEAD2 在结直肠腺癌组织中的表达及临床意义	自然科学项目	病理科	舒莉珊	欧玉荣	2023YJS054
55	探讨 SII、凝血参数联合肿瘤指标在卵巢子宫内膜异位囊肿中临床意义	自然科学项目	妇产科	孙欢欢	申庆文	2023YJS055
56	嗜酸性粒细胞性胃肠炎相关的临床分析	自然科学项目	消化内科	孙婷	王启之	2023YJS056
57	SVF-gel 在眶周年轻化中的精细化应用研究	自然科学项目	整形外科	孙晓涵	徐静	2023YJS057
58	化疗对宫颈癌患者心脏自主神经损伤的研究	自然科学项目	肿瘤妇科	孙一琳	刘健	2023YJS058

59	优化脉冲技术联合低能量 CO2 点阵激光对面颈部瘢痕早期干预的临床效果研究	自然科学项目	整形外科	田丽	徐静	2023YJS059
60	血清 MANF、Nesfatin-1水平在 T2DM 合并 NAFLD 患者中的变化及相关性研究	自然科学项目	内分泌科	汪惠敏	裴晓艳	2023YJS060
61	术前血清纤维蛋白原与淋巴细胞比值与胃癌患者预后关系的研究	自然科学项目	消化内科	汪杰	汪强武	2023YJS061
62	系统免疫炎症指数 (SII) 联合预后营养指数 (PNI) 判断胃癌预后的价值分析	自然科学项目	肿瘤内科	王安琪	王子安	2023YJS062
63	外周血红细胞分布宽度、C 反应蛋白与前白蛋白比值与胃癌的相关性	自然科学项目	消化内科	王晶晶	韩啸	2023YJS063
64	ALDH1 在 LCSCs 逃逸巨噬细胞杀伤中的作用研究	自然科学项目	检验科	王娜	张强	2023YJS064
65	急性白血病患者化疗后感染的临床分析	自然科学项目	儿科	王其芳	时花	2023YJS065
66	早发型子痫前期患者血清 MMP-3 和胱抑素 C 水平与妊娠结局的关系研究	自然科学项目	妇产科	王倩	牡丹丽	2023YJS066
67	肾嗜酸细胞腺瘤的临床诊疗特点的探讨	自然科学项目	泌尿外科	王少承	周文生	2023YJS067
68	子宫颈腺癌中 ARHGDI1 和 ACADL 的表达及其与血管生成拟态的关系	自然科学项目	病理科	王玄	俞岚	2023YJS068
69	载脂蛋白 C3 在乳腺癌中的表达及临床意义	自然科学项目	肿瘤外科	王一凡	刘铁成	2023YJS069
70	下咽癌侵犯食管入口的临床特征及治疗分析	自然科学项目	临床医学	吴娟	王文忠	2023YJS070
71	帕金森病患者轻度认知功能障碍与脑白质结构改变的相关性研究	自然科学项目	神经内科	吴睿	殷亮	2023YJS071
72	RB-1、VE-1 及 Galectin-3 在甲状腺交界性肿瘤和甲状腺乳头状癌中的表达及临床意义	自然科学项目	病理科	徐文静	蔡兆根	2023YJS072
73	超声内镜引导下细针抽吸活检术在胰腺占位性病变中的临床应用	自然科学项目	消化内科	杨冬媛	郑海伦	2023YJS073

74	晚期肺癌一线含铂化疗前后肠道菌群的变化	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	杨婧华	刘黎明	2023YJS074
75	不同血液透析模式对维持性血液透析患者成纤维生长因子23、Klotho 蛋白及钙磷代谢的影响	自然科学项目	肾病科	姚雅茹	刘磊	2023YJS075
76	三阴性乳腺癌分子亚型的临床病理分析	自然科学项目	肿瘤外科甲乳一病区	殷世明	董慧明	2023YJS076
77	LIMK2 在肝细胞癌中的表达及临床意义	自然科学项目	消化内科	于寒冰	汪蕊	2023YJS077
78	ICU 滞留患者并发 PICS 的危险因素分析及列线图预测模型的建立	自然科学项目	重症医学科	袁成	邓晰明	2023YJS078
79	急性冠脉综合征患者经皮冠脉介入术后短时心率变异性的变化及其对短期预后的评估价值	自然科学项目	心血管内科	臧奥琪	张恒 宣玲	2023YJS079
80	OSAHS 患者的肥胖程度与生活质量的的相关性研究	自然科学项目	全科医学	张迪	郇忆文	2023YJS080
81	乳腺癌细胞焦亡对肿瘤微环境的影响及意义	自然科学项目	病理科	张光辉	吴礼高	2023YJS081
82	脑梗死静脉溶栓后出血转化相关因素及预测模型建立分析	自然科学项目	神经内科	张华根	路屹	2023YJS082
83	circRNA 在创伤失血性休克合并急性创伤性凝血病（ATC）表达的机制研究	自然科学项目	急诊外科	张怀胜	邱兆磊	2023YJS083
84	面横动脉的解剖学及其穿支筋膜蒂皮瓣的临床应用研究	自然科学项目	整形外科	张硕	徐静	2023YJS084
85	四变量评分对成人中重度阻塞性睡眠呼吸暂停的筛查效能及其改良	自然科学项目	全科医学	张彦如	梁冰	2023YJS085
86	敲低 EPHA2 通过 mTOR 磷酸化调控膀胱癌细胞自噬和生物学行为	自然科学项目	泌尿外科	张永琪	刘建民	2023YJS086
87	MUC5B 启动子 rs35705950 基因多态性与间质性肺病的相关性研究	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	赵迎雪	胡俊锋	2023YJS087
88	脑白质高信号与步态异常的相关性研究	自然科学项目	神经内科	赵跃华	许力	2023YJS088

89	AFP 及其异质体 L3、PIVKA-II、microRNA 联合检测对原发性肝癌的诊疗价值的研究	自然科学项目	检验科	朱佳蕊	王凤超	2023YJS089
90	信迪利单抗联合化疗在晚期非小细胞肺癌治疗中疗效及安全性分析	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	朱行洲	黄礼年	2023YJS090
91	焦虑抑郁情绪对结直肠癌患者营养风险及炎症因子的影响作用研究	人文社科	信息科	郭润芳	李彬	2023YJS091
92	MMP-9 剪切 mPD-L1 产生 sPD-L1 在 SLE 中作用机制研究	自然科学项目	风湿免疫科	何豪华	谢长好	2023YJS092
93	LncRNA FAM225A 通过 miR-17-5p/ROCK2 轴影响系统性红斑狼疮的机制研究	自然科学项目	风湿免疫科	刘璐	王涛	2023YJS093
94	卵巢子宫内膜异位症患者组织及腹腔冲洗液中焦亡相关因子的表达及意义	自然科学项目	妇产科	吕丽丽	叶国柳	2023YJS094
95	CSF2 对肾透明细胞癌增殖转移作用及其分子机制研究	自然科学项目	泌尿外科	宋远	薛胜	2023YJS095
96	铁死亡在 LPS 诱导的脓毒性心肌病模型中发生机制的基础研究	自然科学项目	重症医学科	吴祯祥	汪华学	2023YJS096
97	METTL14 促进急性髓系白血病的进展及其机制	自然科学项目	血液科	伍燕平	李佳佳	2023YJS097
98	NF-L、NF-H 及 SMN 蛋白作为儿童脊髓性肌萎缩生物标志物价值研究	自然科学项目	儿科学	徐丹丹	周瑞、王磊	2023YJS098
99	乳腺癌超重或肥胖患者化疗期间体重管理的方案构建及效果评价	人文社科	中德乳腺 VIP 病区	张梦媛	刘春芳 张静	2023YJS099
100	TNF- α 、IL-6、IL-10 基因多态性与儿童脓毒症易患性的相关性研究	自然科学项目	儿科	郑子凡	赵武	2023YJS100
101	FLC 游离轻链对多发性硬化临床诊断和预后的相关研究	自然科学项目	神经内科	景一鸣	路屹	2023YJS101
102	SOS2 对过氧化氢诱导的晶状体上皮细胞氧化应激反应的作用及机制	自然科学项目	眼科	杨晴	王剑锋	2023YJS102
103	高侧卧位对 ICU 肺部感染患者预后的影响	人文社科	重症医学科	张夏婉	杨从艳	2023YJS103

104	PTPN2 可作为预后不良的生物标志物并介导肝细胞癌免疫逃避	自然科学项目	肿瘤内科三病区	李会园	苏方	2023YJS104
105	FBXO30 基因在肝细胞癌中的表达及对肝癌侵袭转移作用机制研究	自然科学项目	肿瘤内科三病区	李会园	苏方	2023YJS105
106	超声造影和剪切波弹性成像在良恶性卵巢肿瘤诊断中的应用价值	自然科学项目	超声医学科	李培玉	孙医学	2023YJS106
107	槲皮素通过调控 AMPK/mTORC1/ULK1 对乳腺癌类器官自噬的影响及机制研究	自然科学项目	甲乳外四病区	孟盛雯	姚廷敬	2023YJS107
108	桥本甲状腺炎血清代谢组学研究	自然科学项目	内分泌科	丁听听	金国玺	2023YJS108
109	FBXO3 调节乳腺癌细胞铁死亡的相关研究	自然科学项目	肿瘤外科	翁嘉翕	董慧明	2023YJS109
110	RC-48 联合 PD-1 抑制剂在膀胱尿路上皮癌中协同增效的机制研究	自然科学项目	肿瘤科	陶璐	汪蕊	2023YJS110
111	基于健康信念和计划行为理论的综合护理对改善妊娠期糖尿病患者自我管理和血糖控制的效果	人文社科	产科	杨柳	李金芝	2023YJS111
112	达格列净通过 Nrf2/HO-1 信号通路抑制铁死亡延缓糖尿病肾病的机制研究	自然科学项目	内分泌科	刘含双	胡小磊	2023YJS112
113	YAP 调控 HIF-1 α 通路参与肝纤维化的作用机制研究	自然科学项目	感染科	雷淼	刘传苗	2023YJS113
114	基于胎盘类器官探讨 H3K18lac 在早期胎盘滋养层干细胞分化中的作用及机制	自然科学项目	妇产科	陶亚芬	牡丹丽	2023YJS114
115	基于 5A 护理模式对肠造口患者出院准备计划方案的构建与应用	人文社科	胃肠外科	张婕	李秀川	2023YJS115
116	CDKN3 沉默通过调控 PI3K/Akt 通路对肺腺癌细胞 EMT 的影响及分子机制研究	自然科学项目	胸外科	李传琛	王康武	2023YJS116
117	基于 5E 康复护理模式对冠心病支架植入术后患者的影响	人文社科	心血管内科	何梦雨	王峰	2023YJS117
118	焦亡相关标志物及 PI3k/AKT 通路在卵巢子宫内膜异位症中的表达及相关性研究	自然科学项目	妇产科	茆雨环	叶国柳	2023YJS118

119	急性呼吸道感染住院儿童病毒病原学特征及基因进化分析	自然科学项目	急诊内科	王璐璐	陆国玉	2023YJS119
120	FCN3 在肝癌中的临床意义以及通 Wnt/ β -catenin 信号通路调控肝癌细胞增殖和转移的机制研究	自然科学项目	肝胆外科	龚旋坤	庞青	2023YJS120
121	年龄相关性白内障与 microRNA-146a rs2910164 单核苷酸多态性及其血清和晶状体囊膜表达的研究	自然科学项目	眼科	牛雅昕	蒋胜群	2023YJS121
122	结直肠癌类器官中血根碱通过 AMPK/mTOR 信号通路调控细胞凋亡和自噬机制的研究	自然科学项目	消化内科	徐志东	郑海伦	2023YJS122
123	溶质载体家族 12 成员 8 通过 JAK/STAT 途径调控 EMT 并促进膀胱癌细胞增殖、侵袭与迁移	自然科学项目	泌尿外科	张晓林	汪盛	2023YJS123
124	ID3 通过 wnt/B-catenin 通路调控晶状体氧化损伤的研究	自然科学项目	眼科	付灵芝	王剑锋	2023YJS124
125	m6A 相关调节因子在早期胎盘滋养层干细胞分化中的作用	自然科学项目	妇产科	江传月	牡丹丽	2023YJS125
126	RBMS3 缺失诱导肿瘤异常代谢塑造卵巢癌免疫抑制微环境的研究	自然科学项目	肿瘤科	印天	杨波	2023YJS126
127	ATG-016 药物在鼻咽癌的机制研究	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	张坤	蒋成义	2023YJS127
128	MPZL1 在非小细胞肺癌组织中高表达的分析与研究	自然科学项目	胸外科	臧超	王安生	2023YJS128
129	LEF1 在乳腺癌细胞失巢凋亡中的作用及分子机制研究	自然科学项目	肿瘤科	黄鹏飞	金功圣	2023YJS129
130	胰腺导管腺癌中 SPDEF、TSPAN1 和 OTX1 的表达及其临床意义的研究	自然科学项目	病理科	夏青	李楠	2023YJS130
131	结直肠癌中 SLC7A11 和 GPX4 的表达及其与 Wnt/ β -catenin 通路的关系	自然科学项目	病理科	赵洋	欧玉荣	2023YJS131
132	ASF1B、PDK1 在非小细胞肺癌中的表达与肿瘤血管生成的关系	自然科学项目	病理科	贾乾昊	武世伍	2023YJS132
133	超声造影对不同大小肺周围型病变活检的指导价值	自然科学项目	超声医学	丁雅杰	孙医学	2023YJS133

134	构建婴幼儿细菌性脓毒症发生化脓性脑膜炎的风险预测模型	自然科学项目	儿科	沈梦君	彭万胜	2023YJS134
135	常态化抗疫背景下安徽省杜氏进行性肌营养不良患儿现状调查及对策研究	自然科学项目	儿科	巫洁	陈信	2023YJS135
136	肺炎支原体肺炎患儿抗生素相关性腹泻临床特征及危险因素分析	自然科学项目	儿科	岳倩文	周瑞	2023YJS136
137	IGF-1 与 IGFBP-3 的摩尔比对于儿童生长激素缺乏症的诊断价值	自然科学项目	儿科	马晓倩	赵武	2023YJS137
138	环介导等温扩增技术在儿童重症肺炎病原体检测中的应用	自然科学项目	儿科	马晓倩	赵武	2023YJS138
139	儿童原发性免疫性血小板减少症的慢性化危险因素分析	自然科学项目	儿科	郭海燕	时花	2023YJS139
140	诺西那生钠治疗儿童脊髓性肌萎缩症的临床效果研究	自然科学项目	儿科	朱艺文	杨小云	2023YJS140
141	儿童矮身材相关综合征临床表现及重组人生长激素治疗效果	自然科学项目	儿科	张雪灵	诸宏伟	2023YJS141
142	鼻内镜联合氟康唑氯化钠注射液冲洗治疗变应性真菌性鼻窦炎的临床研究	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	于宁静	王文忠	2023YJS142
143	TRIB3 调控 PI3K/Akt/mTOR 信号通路影响喉癌侵袭和迁移的机制研究	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	袁润生	詹晓东	2023YJS143
144	喉咽反流性疾病与舌扁桃体炎性改变的相关性研究	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	陈博	舒继红	2023YJS144
145	内镜下不同手术径路治疗咽旁间隙肿瘤的临床研究	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	李中燕	王伟	2023YJS145
146	CTA 结合 CDU 在胸肩峰动脉穿支皮瓣修复头颈部缺损中的应用	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	徐诗逸	马士崑	2023YJS146
147	成人阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者血糖、血脂、尿酸及 C 反应蛋白相关因素分析	自然科学项目	耳鼻咽喉头颈外科	汪文文	蒋成义	2023YJS147
148	深吸气屏气技术对左乳癌改良根治术后包含内乳淋巴结调强放疗心脏损伤的影响	自然科学项目	放疗科	孙祥露	周咏春	2023YJS148

149	胸部肿瘤放疗致放射性肺炎的相关临床危险因素分析	自然科学项目	放疗科	李非凡	江浩	2023YJS149
150	小细胞肺癌脑转移不同放疗模式的疗效对比研究	自然科学项目	放疗科	常芳芳	崔珍	2023YJS150
151	CXCR4 在食管鳞癌组织中表达情况及其对食管鳞癌放疗后预后价值分析	自然科学项目	放疗科	朱文强	李多杰	2023YJS151
152	放疗联合吡咯替尼治疗 HER2 阳性乳腺癌脑转移患者疗效分析	自然科学项目	放疗科	黄杰	李多杰	2023YJS152
153	PD-1/PD-L1 抑制剂联合放化疗治疗晚期食管癌的临床疗效及安全性分析	自然科学项目	放疗科	黄姬徐	周育夫	2023YJS153
154	EGFR 突变阳性晚期 NSCLC 靶向治疗失败模式及联合放疗时机探讨	自然科学项目	放疗科	张琦	李红伟	2023YJS154
155	基于冠脉 CTA 的冠心病与骨质疏松的相关性研究	自然科学项目	放射科	刘学文	石士奎	2023YJS155
156	体积测量法在非小细胞肺癌患者非手术治疗疗效评估中的应用价值	自然科学项目	放射科	张玉文	沈俊杰	2023YJS156
157	基于 MRI 定量测量的舌鳞癌浸润深度及上下径对颈淋巴结转移的预测价值研究	自然科学项目	放射科	何晨冬	石士奎	2023YJS157
158	基于 MRI 影像组学对中晚期鼻咽癌临床放化疗疗效的评估及预后的预测研究	自然科学项目	放射科	王雪莲	陈刘成	2023YJS158
159	基于增强 CT 影像组学列线图在膀胱尿路上皮癌肌层浸润及病理分级中的预测价值	自然科学项目	放射科	张志雅	朱广辉	2023YJS159
160	HAIC 联合靶向药物与 PD-1 治疗原发性肝癌的临床疗效及安全性观察	自然科学项目	放射科	吴迪	谭玉林	2023YJS160
161	TNF 拮抗剂对强直性脊柱炎患者血清内脂素及骨代谢调控因子的影响	自然科学项目	风湿免疫科	王瑞媛	梅永君	2023YJS161
162	凝血功能指标在皮炎/多发性肌炎合并肺间质病变患者中的临床意义	自然科学项目	风湿免疫科	朱高祺	范晓云	2023YJS162
163	B 细胞活化因子及其增殖配体在类风湿关节炎合并干燥综合征患者血清中的变化及其临床意义探讨	自然科学项目	风湿免疫科	魏小松	李志军	2023YJS163

164	基于血液学指标的机器学习模型预测宫颈癌淋巴结转移	自然科学项目	妇产科	王玉玲	刘健	2023YJS164
165	子痫前期孕妇肠道菌群与睡眠质量的分析研究	自然科学项目	妇产科	许博睿	牡丹丽	2023YJS165
166	LSIL 术后病理升级临床预测模型	自然科学项目	妇产科	彭新蕊	王立群	2023YJS166
167	Caprini 评分联合 D 二聚体及纤维蛋白原水平预测妇科恶性肿瘤术后深静脉血栓形成的价值分析	自然科学项目	妇产科	魏鑫源	王才智	2023YJS167
168	子宫颈癌分期 IIIc 期预后影响因素的分析	自然科学项目	妇产科	倪芳芳	李玉芝	2023YJS168
169	HMGB1 与细胞焦亡因子在子宫内膜异位症中的表达及相关性研究	自然科学项目	妇产科	侯岩岩	叶国柳	2023YJS169
170	MRI 联合 CDK4、Ki-67 对早期宫颈癌淋巴结转移的预测价值	自然科学项目	妇产科	游会婷	晋茂生	2023YJS170
171	PD-1、PD-L1 在铂耐药复发卵巢上皮性癌组织中的表达及其临床意义	自然科学项目	妇产科	翟欣影	李燕华	2023YJS171
172	阴道上皮内病变发病模式及光动力治疗疗效分析	自然科学项目	妇产科	马晓团	申庆文	2023YJS172
173	SOX1 和 PAX1 基因甲基化检测在高危型 HPV 阳性分流中的应用价值	自然科学项目	妇产科	吴盼盼	何玉	2023YJS173
174	术前 CRP-白蛋白-淋巴细胞比率在肝癌预后中的价值评估	自然科学项目	肝胆外科	丁丁	周磊	2023YJS174
175	外周血 NLR、PLR 动态变化在中晚期肝细胞癌靶向及免疫治疗中疗效及预后的预测价值	自然科学项目	肝胆外科	江博文	谈焱	2023YJS175
176	脾动脉结扎在肝门胆管癌患者行大范围肝切除中的临床作用研究	自然科学项目	肝胆外科	徐楠	崔培元	2023YJS176
177	术前 NLR、SII 和 PNI 与肝内胆管癌患者预后的相关性研究	自然科学项目	肝胆外科	刘浩	吴斌全	2023YJS177
178	CP、TREM-1 对肝硬化腹水患者并发自发性细菌性腹膜炎的诊断及评估价值	自然科学项目	感染科	裴亚英	刘传苗	2023YJS178

179	单侧双通道内镜技术与经皮内镜椎板间入路治疗腰 5/骶 1 椎间盘突出症术后肌肉软组织损伤程度的比较研究	自然科学项目	骨科	范华刚	鲍正齐	2023YJS179
180	改良的骶髂螺钉技术在学习骨盆后环骶髂关节骨折脱位中的应用研究	自然科学项目	骨科	李仁杰	吴敏	2023YJS180
181	单侧双通道内镜与椎间孔镜治疗腰椎间盘突出症对腰椎生物力学影响的有限元分析	自然科学项目	骨科	邹阳	张长春	2023YJS181
182	腰椎后路椎间融合后椎间融合器沉降的研究	自然科学项目	骨科	马炳旭	周平辉	2023YJS182
183	内侧半月板后角典型退行性损伤及部分切除术后在不同屈曲角度下的有限元力学分析	自然科学项目	骨科	宋早瑞	刘泉	2023YJS183
184	应用数字化技术 TKA 个性化截骨恢复膝关节运动力学对线的临床和生物力学研究	自然科学项目	骨科	曹巍	李宽新	2023YJS184
185	基于公共数据库建立非小细胞肺癌免疫治疗疗效预测模型的研究	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	陈明	李伟	2023YJS185
186	基于肺功能和 CT 图像中竖脊肌横截面积的相关性评估肺康复对非小细胞肺癌患者的价值	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	孟倩倩	周晓宇	2023YJS186
187	ABC 通过调节肺癌相关外泌体影响肺癌侵袭的机制探索	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	张永艳	宫蓓蕾	2023YJS187
188	奥密克戎变异株感染患者核酸转阴时间的影响因素分析	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	程文美	李伟	2023YJS188
189	某三甲教学医院中大量咯血患者的临床特征及干预的回顾性分析	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	李萌	张永	2023YJS189
190	PD-1 抑制剂治疗晚期 NSCLC 的真实世界观察研究	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	李晓彤	黄礼年	2023YJS190
191	NSCLC 中 NLR、MLR、CAR 与替雷利珠单抗联合化疗疗效的相关性	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	程雅茹	刘黎明	2023YJS191
192	基于 CT 影像组学模型鉴别硬化性肺泡细胞瘤与肺恶性结节的研究	自然科学项目	呼吸与危重症医学科	周晓东	胡俊锋	2023YJS192

193	芪黄通秘软胶囊联合益生菌对重症急性胰腺炎胃肠功能障碍患者肠道稳态及炎症介质影响的临床研究	自然科学项目	急诊外科	何国松	邱兆磊	2023YJS193
194	腔镜和开放甲状腺手术术区皮肤感觉功能动态观察的前瞻性研究	自然科学项目	甲乳外科	陈雨晴	金功圣	2023YJS194
195	乳腺癌共发甲状腺癌相关性危险因素分析	自然科学项目	甲乳外科	宋子旭	钱军	2023YJS195
196	FBXO3 在乳腺癌中的表达及临床预后价值	自然科学项目	甲乳外科	曹数	董慧明	2023YJS196
197	研究 SLC35A2 在乳腺癌中的表达及其预后的相关性分析	自然科学项目	甲乳外科	宋子旭	钱军	2023YJS197
198	肿瘤间质比在口腔鳞状细胞癌患者预后评估中的价值分析	自然科学项目	口腔科	房敏健	刘亮	2023YJS198
199	曲面断层片在颞颌关节疾病中的诊断应用	自然科学项目	口腔科	孟献斌	吴志刚	2023YJS199
200	RKIP、TGM2、CMTM4 在口腔鳞状细胞癌中的表达及临床意义	自然科学项目	口腔科	罗田雨	徐涛	2023YJS200
201	CMTM6 促进食管癌恶性进展的研究与意义	自然科学项目	病理科	葛素云	柴大敏	2023YJS201
202	肺保护性通气联合允许性高碳酸血症对后腹腔镜手术老年患者动脉氧合和 PND 的影响	自然科学项目	麻醉科	沙晓柏	赵佑君	2023YJS202
203	腔镜下免充气甲状腺手术对患者特异性免疫功能和炎性反应的影响	自然科学项目	麻醉科	杨振	王南海	2023YJS203
204	SVV 指导下液体管理与俯卧位脊柱手术患者 POCD 的相关性研究	自然科学项目	麻醉科	谢亚琼	凌云志	2023YJS204
205	老年肌少症患者围术期 ACTA、MSTN 水平与认知功能障碍的相关性研究	自然科学项目	麻醉科	刘睿	李晓红	2023YJS205
206	超声测量视神经鞘直径评估俯卧位目标导向液体治疗对脊柱手术患者颅内压的影响	自然科学项目	麻醉科	高兴悦	凌云志	2023YJS206
207	红景天对食管癌根治术患者单肺通气期间缺氧性肺血管收缩的影响	自然科学项目	麻醉科	刘溪	程向阳	2023YJS207

208	艾司氯胺酮对老年腹腔镜直肠癌根治术患者术中驱动压的影响	自然科学项目	麻醉科	周闵欣	韦鹏	2023YJS208
209	瑞马唑仑联合艾司氯胺酮在小儿扁桃体腺样体切除术中的应用研究	自然科学项目	麻醉科	钱威	张运淳	2023YJS209
210	艾司氯胺酮联合肢体远端缺血预处理对胸腔镜下肺癌根治术老年患者肺保护作用的研究	自然科学项目	麻醉科	杨杨	刘刚	2023YJS210
211	瑞马唑仑对体外循环下瓣膜置换术患者脑损伤的影响：一项基于视神经鞘直径的研究	自然科学项目	麻醉科	曹珊珊	朱德浩	2023YJS211
212	艾司氯胺酮对体外循环下心内直视手术诱导期血流动力学及术后疼痛的影响	自然科学项目	麻醉科	余向天	梁启胜	2023YJS212
213	基于 cXCL8-CXCR1/R2 轴探讨帕瑞昔布钠对腹腔镜下直肠癌根治术患者肿瘤微环境的影响	自然科学项目	麻醉科	武若杰	李晓红	2023YJS213
214	全身炎症反应指数和全身免疫炎症指数对不同组织学分级下非肌层浸润性膀胱癌预后的影响	自然科学项目	泌尿外科	凌能勇	汪盛	2023YJS214
215	P63、P504s、34 β E12、CK5/6 与 PSA 升高的关系分析	自然科学项目	泌尿外科	张广宇	常睿	2023YJS215
216	3D 打印技术应用于经皮肾镜治疗复杂性肾结石的临床研究	自然科学项目	泌尿外科	吕游	李建	2023YJS216
217	LPN 热缺血时间与术后肾功能损害关系的相关研究	自然科学项目	泌尿外科	黄小雨	周文生	2023YJS217
218	单侧肾切除术后肾功能恢复的相关性分析	自然科学项目	泌尿外科	赵宇豪	刘建民	2023YJS218
219	2 型糖尿病合并冠心病患者外周血单核细胞亚群分布及其 Tie2 表达水平研究	自然科学项目	内分泌科	汪羽玲	金国玺	2023YJS219
220	血浆 Apelin 和琥珀酸在 2 型糖尿病合并 NAFLD 患者中的水平变化及相关性研究	自然科学项目	内分泌科	杨路路	孙卫华	2023YJS220
221	锁骨上窝斜切口在双侧甲状腺手术中的应用	自然科学项目	普外科	胡耸立	刘铁成	2023YJS221
222	探讨 POLD1 在食管癌中的表达及临床意义	自然科学项目	普外科	杨杰	喻大军	2023YJS222

223	探讨激素受体阳性乳腺癌中 HER-2 低表达类型的病理特征及预后	自然科学项目	普外科	马云飞	金鑫	2023YJS223
224	早期三阴性乳腺癌 HER-2 低表达患者临床病理特征和预后分析	自然科学项目	普外科	谭冉	许培权	2023YJS224
225	FTO 介导白蛋白紫杉醇耐药对 TNBC 的不良预后	自然科学项目	普外科	孟坤	张晖	2023YJS225
226	人工神经网络在直肠癌预防性造口预测中的应用	自然科学项目	普外科	王一豪	贾建光	2023YJS226
227	炎症指数与 PTMC 临床病理特征及淋巴结转移的相关性研究	自然科学项目	普外科	曹易凡	姚廷敬	2023YJS227
228	蚌埠市社区老年人焦虑抑郁状况调查及影响因素分析	自然科学项目	全科医学	苏海霞	梁冰	2023YJS228
229	神经超声联合神经磁共振在吉兰-巴雷综合征诊断及治疗中的意义	自然科学项目	神经内科	武心语	时鹏	2023YJS229
230	血清中 sTREM2、NLR、hs-CRP/ALB 与急性脑缺血卒中 (AIS) 患者预后的相关性分析	自然科学项目	神经内科	蒋笑男	钱伟东	2023YJS230
231	多发性硬化外周血中 lncRNA MIAT 表达的相关研究	自然科学项目	神经内科	高进	桑道乾	2023YJS231
232	甘油三酯葡萄糖 (TyG) 指数与缺血性脑卒中神经功能缺损程度及预后的相关性研究	自然科学项目	神经内科	曹梦琪	路屹	2023YJS232
233	帕金森患者肠道微生物群的变化及临床意义的研究	自然科学项目	神经内科	袁文玲	殷亮	2023YJS233
234	尿酸、Cys-c 与脑小血管病总负荷的相关性	自然科学项目	神经内科	尹力	许力	2023YJS234
235	IgA 肾病患者肾组织 PPAR α 及 Acox1 的表达及临床意义	自然科学项目	肾内科	陈畅	常保超	2023YJS235
236	慢性肾脏病非透析患者心功能评估及相关危险因素分析	自然科学项目	肾内科	陈曦	刘磊	2023YJS236
237	腹膜透析患者血清 FABP4、同型半胱氨酸与血管钙化的关系	自然科学项目	肾内科	张利勤	张继强	2023YJS237

238	TMED2 调节 MCG-803 细胞周期并与胃癌患者预后不良相关	自然科学项目	胃肠外科	杨一群	陈德利	2023YJS238
239	直视引导下穿刺在 TEP 手术中建立第二通道时的应用	自然科学项目	胃肠外科	赵安	郝博	2023YJS239
240	血浆循环 DNA 完整性及多基因甲基化联合血清标志物在胃癌诊断筛查中的应用研究	自然科学项目	胃肠外科	陈海涛	傅军	2023YJS240
241	CALCR 表达与胃癌临床病理特征及预后分析	自然科学项目	胃肠外科	陈善勤	杭群	2023YJS241
242	进展期胃癌术后生存相关影响因素的分析	自然科学项目	消化内科	陈梦雅	邓晓晶	2023YJS242
243	聚乙二醇与硫酸镁对肠道清洁状况的对比分析	自然科学项目	消化内科	周军伟	郑海伦	2023YJS243
244	M3-SM 期食管鳞癌淋巴结转移危险因素的分析研究	自然科学项目	消化内科	朱皖皖	邓敏	2023YJS244
245	单纯扩张与放射状切开治疗食管吻合口良性狭窄的疗效和安全性分析	自然科学项目	消化内科	刘周琳	汪强武	2023YJS245
246	冠心病患者外周血 T 细胞及亚群 PD-1 的表达	自然科学项目	心血管内科	张佳佳	王洪巨	2023YJS246
247	骨保护素、sRANKL、IL-6 与冠心病的关系研究	自然科学项目	心血管内科	陈杰	刘进军	2023YJS247
248	心脏磁共振评估急性 ST 段抬高型心肌梗死患者 PCI 术后微循环障碍与危险分层及临床预后的相关研究	自然科学项目	心血管内科	丁丝雨	李妙男	2023YJS248
249	ATF6、CaMKII 与冠心病患者及其冠状动脉病变严重程度的相关性分析	自然科学项目	心血管内科	李金龙	张先林	2023YJS249
250	CTHRC-1 在冠心病患者血浆、外周血单核细胞中的表达及与冠心病严重程度的相关性研究	自然科学项目	心血管内科	张恒	吴士礼	2023YJS250
251	红景天苷调控 mTOR/S6K 通路及血管平滑肌细胞表型转换在冠状动脉粥样硬化中作用及机制	自然科学项目	心血管内科	丁洋洋	唐碧	2023YJS251
252	血清 AIM2 及 ST2 的表达联合 AHEAD 评分与心力衰竭心功能分级的相关性	自然科学项目	心血管内科	缪安琦	黄宇理	2023YJS252

253	急性心肌梗死行急诊 PCI 风险预测模型的构建及血清 Sema3E 蛋白与急性心肌梗死的相关性分析	自然科学项目	心血管内科	尹玉纯	陈天平	2023YJS253
254	NETs 在急性心肌梗死 30 天内发生心力衰竭预测价值	自然科学项目	心血管内科	汪利超	宣玲	2023YJS254
255	动脉流域分析定位法在胸腔镜亚肺叶切除术中的临床研究	自然科学项目	胸外科	周少	张雷	2023YJS255
256	I 期肺腺癌患者气腔播散与炎症指标、CT 特征和预后的相关性研究	自然科学项目	胸外科	孙鑫宇	王祖义	2023YJS256
257	化疗联合免疫在 LA-NSCLC 新辅助治疗中疗效及 CD8、炎症复合指标预测价值分析	自然科学项目	胸外科	查贵明	王康武	2023YJS257
258	混合现实 MR 技术在胸腔镜解剖性肺段切除手术中的应用	自然科学项目	胸外科	李超	王安生	2023YJS258
259	下肢动脉硬化闭塞症股腘段病变腔内治疗后支架内再狭窄危险因素分析	自然科学项目	血管外科	王祥玉	孙勇	2023YJS259
260	MYD88、CD79B 阳性弥漫大 B 细胞淋巴瘤患者的免疫表型和临床特征	自然科学项目	血液科	苏艳萍	杨艳丽	2023YJS260
261	胫后动脉穿支皮瓣修复下肢恶性黑色素瘤及皮肤鳞状细胞癌的术后缺损	自然科学项目	整形外科	李林	张莉	2023YJS261
262	1565nm 非剥脱点阵激光联合光子嫩肤对面部光老化的临床疗效研究	自然科学项目	整形外科	韩娜	王怀谷	2023YJS262
263	船型减张缝合在较大张力性创面的应用	自然科学项目	整形外科	易梅芳	张莉	2023YJS263
264	双模式 CO2 点阵激光联合 A 型肉毒毒素对面部痤疮瘢痕的疗效观察	自然科学项目	整形外科	范白露	徐静	2023YJS264
265	改良真皮-眶隔瓣内固定仿生技术在重睑成形术中的临床应用和效果评价	自然科学项目	整形外科	贾梦娜	徐静	2023YJS265
266	点阵激光联合硅凝胶在急诊外伤后瘢痕早期治疗中的临床疗效观察	自然科学项目	整形外科	王硕	王怀谷	2023YJS266
267	耳甲软骨皮肤移植物在单侧唇裂继发鼻畸形整复中的应用研究	自然科学项目	整型外科	赵书含	徐静	2023YJS267

268	晚期 NSCLC 患者外周血 T 淋巴细胞 PD-1 表达与疗效及预后的相关性	自然科学项目	肿瘤内科	汪飞	毕明宏	2023YJS268
269	GABA 在肺恶性肿瘤患者的恶性胸腔积液中的表达特性和生物学意义	自然科学项目	肿瘤内科	林晨琛	张浩然	2023YJS269
270	化疗前外周血纤维蛋白原与血小板淋巴细胞比值对晚期结直肠癌化疗敏感性及其预后的评估	自然科学项目	肿瘤内科	叶亚运	王俊斌	2023YJS270
271	INHBB 在胃癌中的表达及在免疫逃逸中的作用	自然科学项目	肿瘤内科	李琦梅	汪子书	2023YJS271
272	PD-1 抑制剂联合呋喹替尼治疗晚期结直肠癌患者的临床疗效观察	自然科学项目	肿瘤内科	李瑞华	韩正全	2023YJS272
273	腹腔镜游离胃联合右进胸 Ivor-Lewis 术与胸腹腔镜联合 McKeown 术治疗食管癌患者的疗效及对患者能量代谢波动及创伤应激指标的影响比较分析	自然科学项目	肿瘤外科	周健健	李雷	2023YJS273
274	凝血相关指标与乳腺癌新辅助化疗疗效的相关性研究	自然科学项目	肿瘤外科	崔孟河	邓军	2023YJS274
275	HER-2 低表达乳腺癌患者的临床病理特征和预后分析	自然科学项目	肿瘤外科	亢旭	岳喜成	2023YJS275
276	ω 3 和 ω 6 多不饱和脂肪酸影响胃癌淋巴管新生和淋巴结转移机理的研究	自然科学项目	肿瘤外科	康壮壮	马家驰	2023YJS276
277	甲状腺乳头状癌中 GALNT7 的表达及临床意义	自然科学项目	肿瘤外科	李凤仙	李洪涛	2023YJS277
278	多学科诊疗模式对乳腺癌不同分子亚型患者诊疗影响分析	自然科学项目	肿瘤外科	张敬康	张明亮	2023YJS278
279	分析 miRNA-490-3P 在脓毒症心肌病的诊断及评估预后的作用	自然科学项目	重症医学	夏静	赵士兵	2023YJS279
280	参附注射液对脓毒性休克患者外周血 Ang I /Ang II 水平及舌下微循环的影响	自然科学项目	重症医学	张亚慧	汪华学	2023YJS280
281	重症肺炎合并胃肠功能障碍的临床特点和危险因素分析	自然科学项目	重症医学	陈小虎	邓晰明	2023YJS281
282	降钙素原在不同感染部位的脓症患者表达水平及临床价值	自然科学项目	重症医学	朱新光	吴强	2023YJS282

283	玻璃体切除联合内界膜剥除视网膜下注射平衡盐溶液治疗难治性黄斑水肿后黄斑区结构变化	自然科学项目	眼科	陈梦媛	高自清	2023YJS283
284	AQP5 检测在胃癌患者中的临床应用价值研究	自然科学项目	检验科	陈阿敏	张强	2023YJS284
285	NMOSD 合并其他自身抗体阳性与神经功能缺损及预后的相关性分析	自然科学项目	神经内科	田家玲	谢静	2023YJS285
286	探究 RIRS 术前留置双 J 管的预测因素	自然科学项目	泌尿外科	高旭东	杨小淮	2023YJS286
287	冠状动脉粥样硬化性心脏病患者血清 GRP、IL-1 β 与冠状动脉钙化相关性研究。	自然科学项目	心血管内科	程增为	胡司淦	2023YJS287
288	局部晚期头颈部鳞癌术后同步放化疗的临床疗效评价	自然科学项目	放疗科	金一迪	江浩	2023YJS288
289	聚乙二醇干扰素 α 治疗 e 抗原阴性慢性乙型肝炎患者临床疗效分析	自然科学项目	感染科	李金凤	李伟	2023YJS289
290	老年冠心病伴衰弱患者运动康复管理方案的构建及效果评价	人文社科	心血管内科	张娜娜	王茜	2023YJS290
291	前列腺癌根治术后尿失禁管理方案的构建与应用	人文社科	泌尿外科	汤琪	陈永侠	2023YJS291