

附件

## 2025年度贵州省卫生健康委科学技术基金立项项目

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
1	gzwkj2025-001	单核/巨噬细胞PD-L1介导的免疫调控对缺血性卒中后神经炎症反应的 影响	杭 航	贵州医科大学附属医院	2
2	gzwkj2025-002	HAPLN1 通过 PI3K-Akt 信号通路对类风湿关节炎滑膜巨噬细胞影响 研究	陈 永	遵义医科大学附属医院	2
3	gzwkj2025-003	GR/Alox15/PPAR $\gamma$ 信号通路在库欣综合征相关脂肪性肝病中的作用及机 制研究	李 海	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
4	gzwkj2025-004	基于 EGFR/AKT/NF- $\kappa$ B 信号通路探讨多功能性纳米胶囊治疗胃癌的机 制研究	张玉会	贵州医科大学附属医院	2
5	gzwkj2025-005	miR-124 调控 PKM 和 CK2 $\alpha$ 可变剪接加重心肺复苏后心肌损伤的机制 研究	李 恒	遵义医科大学第五附属 (珠海)医院	2
6	gzwkj2025-006	重症脑出血后 $\alpha$ 7nAChR 激活 NF- $\kappa$ Bp6 导致肺炎症性损伤的机制研究	宋安军	贵州医科大学附属医院	2
7	gzwkj2025-007	O-GlcNAc 糖基化调控氧化应激改善间歇性缺氧大鼠的认知障碍	曾 令	遵义医科大学附属医院	2
8	gzwkj2025-008	肾素-血管紧张素-醛固酮系统兴奋性与前庭性偏头痛发作的相关性 研究	李 恒	贵州医科大学附属医院	2
9	gzwkj2025-009	狂犬病毒衣壳糖蛋白修饰的外泌体靶向输送 miRlet-7b 在癫痫靶向治疗 中的机制研究	段 建	德江县人民医院	2
10	gzwkj2025-010	小檗碱通过上调 Claudin5 改善缺血性脑卒中后血脑屏障损伤的机制研究	朱晓西	遵义医科大学附属医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
11	gzwkj2025-011	circHIPK3-FUS 复合体调控 ROCK2 m7G 修饰抑制线粒体自噬促进 SAKI 的机制研究	李小悦	遵义医科大学第五附属 (珠海)医院	2
12	gzwkj2025-012	AMs 细胞作用于 AECII 细胞 CD44-RUNX1 信号轴促进 ARDS 肺泡内纤溶抑制的机制研究	肖川	贵州医科大学附属医院	2
13	gzwkj2025-013	SGLT2 抑制剂激活 A2AR 调控巨噬细胞极化减轻糖尿病肾病的研究	余姗姗	贵阳市第二人民医院	2
14	gzwkj2025-014	Muribaculaceae 菌通过“SCFA-中性粒细胞-ROS”轴调控高氧诱导的肠损伤的分子机制	王长胜	遵义医科大学附属医院	2
15	gzwkj2025-015	m6A 修饰协同乳酸化修饰调控 Klotho 表达介导 SAKI 肾小管细胞衰老的机制研究	唐立丽	遵义医科大学第五附属 (珠海)医院	2
16	gzwkj2025-016	时钟基因 PER1、PER2 和 PER3 在鼻咽癌组织中的表达及其与临床相关因素的研究	李卓玲	贵州医科大学附属医院肿瘤 医院	2
17	gzwkj2025-017	隐花色色素抑制剂对鼻咽癌细胞生长及放射敏感性的作用及机制研究	黎小梅	贵州医科大学附属医院肿瘤 医院	2
18	gzwkj2025-018	高低剂量放疗联合 PD-1 单抗对黑色素瘤小鼠的作用研究	杨红茹	贵州省人民医院	2
19	gzwkj2025-019	空间分割放疗联合免疫检查点抑制剂对晚期大体积非小细胞肺癌的疗效与安全性评价	邢时云	遵义医科大学第二附属 医院	2
20	gzwkj2025-020	外泌体 LncRNA PP7080 在乳腺癌早期诊断中的临床意义和机制研究	陆思潼	遵义医科大学	2
21	gzwkj2025-021	耐碳青霉烯肺炎克雷伯菌对奥马环素耐药机制研究	马 克	贵州医科大学附属医院	2
22	gzwkj2025-022	基于 Ras1/cAMP/PKA 通路探讨 C30 三萜皂苷抗白色念珠菌耐药机制的研究	陈唯实	贵州中医药大学	2
23	gzwkj2025-023	生酮饮食与康复训练对卒中后肠道菌群-Th17/Treg 平衡影响的研究	赵一点	贵州中医药大学	2
24	gzwkj2025-024	miR-125b-5p 靶向 Keap1 介导铁死亡在呼吸肌相关肺损伤中的机制研究	张珈翊	六盘水市人民医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
25	gzwkj2025-025	基于 TGF-β/VEGF 信号通路探讨 miR-184 调控肺癌血管新生的分子机制	杨华军	兴义市人民医院	2
26	gzwkj2025-026	基于基因多态性预测免疫治疗方案治疗非小细胞肺癌临床效果的模型构建及验证研究	方银	黔南州人民医院	2
27	gzwkj2025-027	Tsg101 调控内皮分泌体分泌协同调控心肌微环境促进心肌再生	胡兴卫	遵义医科大学附属医院	2
28	gzwkj2025-028	基于多组学数据融合的支架内新生动脉粥样硬化形成预测模型构建与优化	盛瑾	遵义医科大学附属医院	2
29	gzwkj2025-029	颈动脉斑块内新生血管与 ACS 患者罪犯病变斑块易损性及预后相关性研究	刘志江	遵义医科大学附属医院	2
30	gzwkj2025-030	Pannexin1/AREG 调控凋亡在心肌梗死中的作用及机制研究	邓娜	贵州医科大学附属医院	2
31	gzwkj2025-031	EGR1 SUMO 修饰调控心肌梗死后电重构及心律失常的研究	张庆刚	浙江省人民医院毕节医院	2
32	gzwkj2025-032	HE4 通过 PI3K/Akt/EGFR 通路调控 PDGF-BB 表达在肝纤维化中的作用及机制研究	刘琦	贵州医科大学附属医院	2
33	gzwkj2025-033	靶向 SSR1 激活一型干扰素信号通路抑制结肠癌的机制研究	陈忠娥	贵阳市第一人民医院	2
34	gzwkj2025-034	代谢组学揭示戊酸和木糖在 NAFLD 中生物标志物作用	谭理荣	贵州大学	2
35	gzwkj2025-035	基于精氨酸代谢与合成探讨小檗碱治疗结肠腺瘤的机制	肖政华	贵州中医药大学第二附属医院	2
36	gzwkj2025-036	PARP15 调控 JAK-STAT 通路介导的免疫反应在 HBV 感染中的作用机制研究	张曼曼	贵阳市公共卫生救治中心	2
37	gzwkj2025-037	NMN 对慢性肾病肾纤维化的影响及其可能机制探讨	刘泽莹	贵州医科大学附属医院	2
38	gzwkj2025-038	PANK1 和 KLF9 通过线粒体功能和肾糖异生影响 DKD 认知功能障碍的生物学标志物研究	达静静	贵州省人民医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
39	gzwkj2025-039	Moesin 与 CD44 相互作用在糖尿病肾小球硬化中的作用及其机制研究	谢莹	贵州省人民医院	2
40	gzwkj2025-040	ELOVL4 在肾小管上皮细胞脂质代谢中的作用机制初探	余丹	贵州医科大学附属医院	2
41	gzwkj2025-041	探索 AMPK、FOXO3 在 MHD 肌少症患者体内表达及相关性研究	王露	贵州医科大学附属医院白云 医院	2
42	gzwkj2025-042	SGLT2i 通过 PI3K/AKT/FOXO3 通路调控 VEGFA 在高糖诱导足细胞 EMT 中的作用研究	唐玲	贵阳市第二人民医院	2
43	gzwkj2025-043	孤独症谱系障碍脑影像学亚型研究	陈恒	贵州大学	2
44	gzwkj2025-044	马尾松针挥发油对痤疮丙酸杆菌的抑菌作用及其治疗痤疮的作用机制	沙璐莹	贵阳市第一人民医院	2
45	gzwkj2025-045	青少年快感缺失抑郁症脑结构与血尿酸水平的相关性研究	侯勇哲	贵州省第二人民医院	2
46	gzwkj2025-046	血红蛋白 H 病早期造血分化异质性的研究	吴帮勇	黔南州人民医院	2
47	gzwkj2025-047	5'utRNA-36-Gln-CTC-13 调控急性白血病化疗耐药作用机制的研究	谢治卿	贵州医科大学第三附属 医院	2
48	gzwkj2025-048	紫草素(Shikonin)诱导甲状腺癌免疫原性细胞死亡重构免疫微环境的实验研究	高庆军	贵州医科大学附属医院	2
49	gzwkj2025-049	臭氧化对肠造口术后皮肤并发症疗效的临床研究	周世勇	贵州中医药大学第二附 属医院	2
50	gzwkj2025-050	TEDEC2 通过抑制 P53 信号通路促进肝细胞癌增殖、侵袭及迁移	喻贡金	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
51	gzwkj2025-051	CPT1A 通过铁死亡调控乳腺癌细胞干性特征及转移的机制探讨	曾峰	遵义医科大学第二附属 医院	2
52	gzwkj2025-052	淫羊藿次苷 II 对小鼠肾移植缺血再灌注损伤的作用研究	石雍	贵州省人民医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
53	gzwkj2025-053	髌静脉压迫综合征的量表筛查与病理学验证	赵磊	贵州医科大学附属医院	2
54	gzwkj2025-054	脂质纳米抗菌喷雾治疗耐药菌感染的糖尿病创面	王谦	贵航贵阳医院	2
55	gzwkj2025-055	LncRNA TUG1 吸附 miR-142 上调 HMGB1 促进神经胶质瘤进展的机制研究	魏宜功	贵阳市第二人民医院	2
56	gzwkj2025-056	结合 3D 打印与增强现实技术进行神经外科手术培训的研究	唐建建	贵州百里杜鹃管理区人民医院	2
57	gzwkj2025-057	NLR、PLR、LMR 对 Remebot 机器人辅助原发性脑干出血术后神经功能和生活质量影响的研究	黄冠又	贵阳市第二人民医院	2
58	gzwkj2025-058	基于精浆外泌体 RNA 构建无精子症术前精准评估新方法	孙祥宙	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
59	gzwkj2025-059	左卡尼汀调节脂肪酸代谢抑制炎症后附睾纤维化的机制研究	周静	贵州中医药大学第二附属医院	2
60	gzwkj2025-060	引导式教育结合磁刺激生物反馈训练对根治性前列腺切除术术后尿控能力的影响	熊敏	贵州省人民医院	2
61	gzwkj2025-061	KIP3C 在雄激素剥夺治疗 (ADT) 前列腺癌细胞中的作用机制及研究	马洪贵	贵州医科大学附属医院	2
62	gzwkj2025-062	葡萄糖氧化驱动氧化磷酸化重编程促进前列腺癌去势抵抗	马泽华	贵州省人民医院	2
63	gzwkj2025-063	NREP 对小鼠膀胱出口部分梗阻后膀胱纤维化的作用及机制探讨	苏鹏	遵义医科大学附属医院	2
64	gzwkj2025-064	丛状神经纤维瘤患者手术相关不良事件风险评估模型的建立和应用	杨喆	贵州医科大学第二附属医院	2
65	gzwkj2025-065	芪榆三黄膏干预肛周术后创面的作用及其机制研究	刘德武	贵州中医药大学第二附属医院	2
66	gzwkj2025-066	缪刺法用 R 语言数据挖掘中西医结合治疗膝 OA 的规律探析	邹飞	长顺县中医医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
67	gzwkj2025-067	ESIN 与 MCP 治疗成人尺骨远端骨折临床疗效的前瞻性对比研究	何大庆	威宁彝族回族苗族自治县人民医院	2
68	gzwkj2025-068	BIO 预处理神经干细胞外囊泡修复脊髓损伤的作用及机制	杨标	黔东南苗族侗族自治州人民医院	2
69	gzwkj2025-069	体外研究 PCL/hBMSC-Exo/Ag NPs 新型屏障膜调控骨再生的作用	马亚萍	遵义医科大学附属医院	2
70	gzwkj2025-070	基于数字化技术的腹部皮瓣结合 3D 打印精准化修复四肢软组织缺损的临床应用研究	邹永根	贵州省人民医院	2
71	gzwkj2025-071	罗格列酮介导的神经干细胞增殖及定向分化对大鼠脊髓损伤恢复的影响	李志武	毕节市第二人民医院	2
72	gzwkj2025-072	贵州黔南地区苗族、布依族人群急性痛风性关节炎与肠道菌群及代谢物的关联性研究。	任一	黔南州中医医院	2
73	gzwkj2025-073	全关节镜下改良 Socket 技术治疗慢性踝关节外侧不稳疗效及对血清 PGE2、NGF 和炎症指标的影响	甘龙飞	都匀市人民医院	2
74	gzwkj2025-074	一种减少股骨粗隆间骨折-髓内固定手术中出血的组合压迫血管工具:创新与临床应用	吴铎	贵阳市花溪区人民医院	2
75	gzwkj2025-075	EGFR 调控线粒体自噬延缓骨性关节炎进展的机制研究	王骏华	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
76	gzwkj2025-076	LOX 通过调节自噬来影响破骨细胞分化及功能的表观遗传机制研究	石化松	贵州省人民医院	2
77	gzwkj2025-077	重复性脊髓磁刺激抑制 NLRP3 炎症小体促进脊髓损伤后运动功能恢复的机制研究	杨丹	贵州医科大学	2
78	gzwkj2025-078	艾司氯胺酮改善孕中期七氟醚暴露致子代行为异常的机制研究	石永勇	广东省中医院贵州医院	2
79	gzwkj2025-079	ASIC3 在心肌缺血再灌注损伤中的作用及机制研究	李敬	遵义医科大学附属医院	2
80	gzwkj2025-080	低强度经颅超声改善小鼠 PND 的作用及机制研究	袁城栋	遵义医科大学第二附属医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
81	gzwkj2025-081	超声引导下膈神经阻滞联合迷走神经阻滞在胸腔镜肺叶切除术中的应用	姬魁权	黔南州人民医院	2
82	gzwkj2025-082	心因性疼痛的红外热像图评分量表制定	段瑞	贵阳市第二人民医院	2
83	gzwkj2025-083	m6A 修饰介导 Kcnq1ot1 调控 NMDA 受体改善围术期神经认知功能障碍的机制研究	曹莹	贵阳市第二人民医院	2
84	gzwkj2025-084	西维来司他纳对儿童体外循环先心病术后心肺功能的影响	刘禹江	上海儿童医学中心贵州医院	2
85	gzwkj2025-085	PPAR- $\gamma$ 通过 TGF- $\beta$ /SMADs 信号通路调控 EZH2 特异性介导表观遗传修饰对 TAC 小鼠心肌纤维	张焕婷	上海儿童医学中心贵州医院	2
86	gzwkj2025-086	$\beta$ -ARs 在急性 T 淋巴细胞白血病上的表达及临床意义	徐艳朋	遵义医科大学附属医院	2
87	gzwkj2025-087	不同库血预处理方式在新生儿体外循环手术中的临床应用研究	黄坚鹤	上海儿童医学中心贵州医院	2
88	gzwkj2025-088	CC10 在 HAdV-7 感染后急性肺损伤中的作用研究	汤正珍	遵义市第一人民医院	2
89	gzwkj2025-089	靶向修饰的 EM 负载阿霉素对骨肉瘤的治疗作用研究	李慕婕	上海儿童医学中心贵州医院	2
90	gzwkj2025-090	HDAC1 异常表达介导 Ph+ALL 对 TKI 耐药的机制研究	魏丹娜	贵阳市妇幼保健院	2
91	gzwkj2025-091	LSD1 促进有腔卵泡形成的表观遗传学机制研究	张拓	贵州医科大学	2
92	gzwkj2025-092	褪黑素介导磷酸化 STAT3 通路改善人子宫内膜容受性的研究	刘跃芳	遵义医科大学	2
93	gzwkj2025-093	“丹黄三方案”分度治疗子宫腺肌病多中心临床研究	苏远华	贵州航天医院	2
94	gzwkj2025-094	自体血小板浓缩物提取 TGF $\beta$ 1 改善反复妊娠丢失患者 IVF 结局的应用研究	朱蕾蕾	贵州医科大学附属医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
95	gzwkj2025-095	基于 IL-6/JAK2/STAT3 信号通路影响卵巢低反应患者妊娠结局机制研究	胡竹	贵州医科大学附属医院	2
96	gzwkj2025-096	MKRN1 通过泛素化降解 DDX3X 激活 JAK2/STAT3 通路促进卵巢癌细胞干性及耐药的机制研究	林晓静	贵州医科大学附属医院	2
97	gzwkj2025-097	探讨 PRP 调控 PI3K/Akt/PKB 信号通路在放疗致 POI 大鼠模型中的治疗作用	何连利	遵义市第一人民医院	2
98	gzwkj2025-098	老年人屈光矫正与视觉认知障碍的多模态神经影像学研究	仲苏鄂	铜仁市人民医院	2
99	gzwkj2025-099	基于 OCT 的糖尿病性黄斑水肿人工智能 3D 量化评估体系研究	叶昕	浙江省人民医院毕节医院	2
100	gzwkj2025-100	HRG 在糖尿病视网膜病变新生血管中的作用及机制研究	谭薇	遵义市第一人民医院	2
101	gzwkj2025-101	HBSP 对糖尿病大鼠 RPE 功能保护作用机制研究	郑志涌	遵义医科大学第五附属 (珠海)医院	2
102	gzwkj2025-102	基于 CBCT 多视图深度学习的上颌骨腭中缝成熟度研究	刘曙	贵阳市口腔医院	2
103	gzwkj2025-103	氟掺杂猪源性羟基磷灰石/羧甲基壳聚糖复合材料的研制及应用	张霁文	贵阳市口腔医院	2
104	gzwkj2025-104	流体剪切力对骨髓干细胞增殖分化的调控及机制研究	梁静	遵义医科大学附属口腔 医院	2
105	gzwkj2025-105	青蒿素协同益康唑治疗口腔念珠菌病的机制研究	朱乘光	贵州医科大学附属口腔 医院	2
106	gzwkj2025-106	小檗碱对衰老牙周膜成纤维细胞作用的研究	李亚梅	贵阳市口腔医院	2
107	gzwkj2025-107	vWF/ADAMTS-13 通过调节血小板的活化促进脓毒症相关凝血病的机制研究	冉飞	贵州省人民医院	2
108	gzwkj2025-108	钙结合蛋白 S100A4 对肺泡上皮细胞-间充质转化的调控及其对过敏哮喘的影响	何青青	中山大学附属第一医院 贵州医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
109	gzwkj2025-109	基于功能化纳米材料的便携式比色传感器的构建及用于尿氟的实时检测研究	杨迪	贵州大学	2
110	gzwkj2025-110	己糖激酶3抑制肝细胞癌转移的机制及其作为潜在生物标志物的研究	蒋文斌	贵州省人民医院	2
111	gzwkj2025-111	离子液体-碳纳米角复合膜增敏电化学传感器的构建及对甲氨蝶呤的快速检测	周浩	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	2
112	gzwkj2025-112	重型哮喘肺上皮低表达HPGD促进炎症性细胞浸润和内皮重塑的机制研究	王燕	贵州医科大学附属医院	2
113	gzwkj2025-113	贵州地区NSCLC人群ctDNA基因突变特征分析及预后模型的建立与验证	陈学书	贵州医科大学附属肿瘤医院	2
114	gzwkj2025-114	IRTA1与MINDA在黏膜相关淋巴瘤组织边缘区细胞淋巴瘤鉴别诊断及疗效和预后评估中的作用研究	甘露	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
115	gzwkj2025-115	MRI影像学预测肝细胞癌EGFR表达水平及仑伐替尼靶向治疗疗效的研究	黄坤	贵州省人民医院	2
116	gzwkj2025-116	基于多组学的碘难治性分化型甲状腺癌分子机制及靶向药物研究	李媛	贵州省人民医院	2
117	gzwkj2025-117	基于磁共振影像学对脑胶质瘤分子异质性的研究	李文富	遵义医科大学附属医院	2
118	gzwkj2025-118	三维斑点追踪技术评价经冠脉射频消融术治疗梗阻性肥厚型心脏病患者术后心肌功能的改变	陈亚宁	贵州省人民医院	2
119	gzwkj2025-119	缺血性心肌病心肌活性调控机制及磁共振量化评价研究	张燕	贵州医科大学附属医院	2
120	gzwkj2025-120	基于影像学特征的肺癌早筛预测模型构建与健康应用研究	李列	遵义医科大学第二附属医院	2
121	gzwkj2025-121	18F-FDG显像在HER2阳性乳腺癌靶向治疗中心脏毒性中的应用研究	秦雪	贵州省人民医院	2
122	gzwkj2025-122	结合干血滤纸片串联质谱技术和多种数据挖掘方法建立早期肝癌预测模型	吴雪	贵州中医药大学第二附属医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
123	gzwkj2025-123	贵州省宫颈癌筛查者 HR-HPV 感染的空间分布及基因型分布研究	罗兴静	贵州省妇幼保健院	2
124	gzwkj2025-124	安顺地区 GDM 孕妇围手术期血糖管理循证实践方案的构建及实证研究	王红英	安顺市人民医院	2
125	gzwkj2025-125	基于聚合酶螺旋反应 (PSR) 的毒蘑菇快速检测技术研究	郭 华	贵州省疾病预防控制中心	2
126	gzwkj2025-126	以胆汁酸代谢为基础的肠道菌群 Biomaker 筛查结直肠癌的方法研究	黄雨杰	贵州医科大学	2
127	gzwkj2025-127	贵州省基层医疗卫生机构慢性病健康管理服务规范化前期研究项目	肖浪潮	贵州省疾病预防控制中心	2
128	gzwkj2025-128	NCOA4/FTTH1 通路激活铁死亡在 NaAsO <sub>2</sub> 致肝细胞损伤的作用研究	覃子秀	贵州医科大学	2
129	gzwkj2025-129	薏苡仁与玉米须共发酵提取调节肠道菌群缓解高脂饮食诱导小鼠高脂血症	阚玉娜	贵州中医药大学	2
130	gzwkj2025-130	西洋参发酵物通过调节肠道微生物群预防高脂饮食诱导的非酒精性脂肪肝的研究	谢佳明	贵州中医药大学	2
131	gzwkj2025-131	牡蛎对骨骼肌细胞线粒体生物发生的促进作用及机制	孙宝军	贵州医科大学	2
132	gzwkj2025-132	金属有机框架阵列传感器材料在肺癌呼气 VOCs 检测中的应用研究	欧 沙	贵州医科大学	2
133	gzwkj2025-133	单细胞 RNA 测序数据解析铜死亡抵抗在胶质母细胞瘤的肿瘤异质性及其免疫治疗耐药中的作用	黄 浩	遵义医科大学	2
134	gzwkj2025-134	SIRT3 通过 FDX1-硫辛酰化途径调节神经元“铜死亡”在慢性氟中毒脑损伤中的保护作用及机制研究	董阳婷	贵州医科大学	2
135	gzwkj2025-135	昼夜节律障碍和维生素 D 摄入的交互作用与结直肠癌的关系及分子机制初步探索	张 鼎	遵义医科大学	2
136	gzwkj2025-136	贵州省泛耐药沙门菌的耐药机制及分子溯源分析	韦小瑜	贵州省疾病预防控制中心	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
137	gzwkj2025-137	吡啶啉酮衍生物设计、合成及抗缺血性脑卒中活性研究	李 永	贵州医科大学	2
138	gzwkj2025-138	FAO 激活荧光探针的构建及其在巨噬细胞快速分型及高通量药物筛选中的应用	李瑞熙	贵州医科大学	2
139	gzwkj2025-139	基于转录组深度测序研究银杏萜类合成酶的调控机制	张文锦	贵州中医药大学	2
140	gzwkj2025-140	抗结直肠癌先导化合物 phomoxanthone A 衍生物的高效制备、构效关系及作用机制研究	元思文	遵义医科大学	2
141	gzwkj2025-141	治疗性多肽膜渗透性评估研究	贺碧芳	贵州大学	2
142	gzwkj2025-142	抗肝癌细胞的反义核酸/siRNA 靶向纳米制剂药效及作用机制研究	管 静	贵州中医药大学	2
143	gzwkj2025-143	基于 SIRT3/SOD2 信号通路调控的铁死亡研究三叶苷抗高血压性心脏病的作用机制	李叶丽	遵义医科大学	2
144	gzwkj2025-144	基于 MDM2 靶点的钩吻总碱有效成分治疗非小细胞肺癌“效-毒”作用及机制研究	张文会	贵州中医药大学	2
145	gzwkj2025-145	Sirt1 调控 Nrf2 信号通路对 VaD 海马神经元线粒体功能障碍的调控机制及多奈哌齐的干预作用研究	陈婷婷	贵阳市妇幼保健院	2
146	gzwkj2025-146	胆盐共无定形体系对白藜芦醇溶解度和物理稳定性的改善	易媛丹	贵州省妇幼保健院	2
147	gzwkj2025-147	天然吴茱萸碱构建螺环氧化吡啶啉衍生物及抗肿瘤活性研究	赵长阔	遵义医科大学	2
148	gzwkj2025-148	漆黄素纳米制剂靶向治疗子宫颈癌的作用及机制研究	杨瀚林	贵阳市第二人民医院	2
149	gzwkj2025-149	基于行为改变理论对正畸患者龋齿干预方案的构建及初步应用	谭艳丽	贵阳市口腔医院	2
150	gzwkj2025-150	中青年脑卒中高危人群健康促进行为机制及数字化助推干预研究	陈 伟	遵义医科大学附属医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
151	gzwkj2025-151	老年2型糖尿病患者可逆认知衰弱的早期识别研究	彭敏	贵州医科大学附属医院	2
152	gzwkj2025-152	心脏瓣膜置换术后患者不同时期恐惧水平的纵向研究	李慧	贵州省人民医院	2
153	gzwkj2025-153	基于潜变量增长混合模型的维持血液透析患者社会疏离感发展轨迹及其影响因素研究	龙锦花	贵州医科大学第二附属医院	2
154	gzwkj2025-154	多重慢病老年患者健康素养与生存质量的影响机制研究	邹敏	贵州省人民医院	2
155	gzwkj2025-155	基于OMRU的后颅窝肿瘤患者吞咽障碍循证护理方案构建及转化研究	缪小菊	遵义医科大学附属医院	2
156	gzwkj2025-156	“六手操作”对动态导航种植手术效果增益的临床研究	冯斌	贵阳市口腔医院	2
157	gzwkj2025-157	贵州省精神医疗机构精神科护士人力资源现状研究	李妮	贵州护理职业技术学院	2
158	gzwkj2025-158	居家脑卒中患者运动康复参与模型及评估工具构建研究	江湖	遵义市第一人民医院	2
159	gzwkj2025-159	两种不同方式的鼻腔灌洗技术在鼻咽癌患者中的护理对策	曹嘉	贵州医科大学附属肿瘤医院	2
160	gzwkj2025-160	基于眼控仪的ICU机械通气患者沟通系统构建及实证研究	李丝静	贵州护理职业技术学院	2
161	gzwkj2025-161	高脂血症胰腺炎与护理相关复发风险预测模型构建与验证	沈梦影	贵阳市第二人民医院	2
162	gzwkj2025-162	面向老年慢性心衰患者的可视化容量管理系统研发与应用	周静	遵义医科大学第二附属医院	2
163	gzwkj2025-163	基于旅行者地图的居家老年人智慧安全养老模型的构建及应用	周婷婷	贵州医科大学附属医院	2
164	gzwkj2025-164	基于人工智能的脑卒中吞咽障碍相关性肺炎风险预测系统构建及应用研究	田芳	贵州省人民医院	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
165	gzwkj2025-165	糖尿病相关性皮肤症状评估表的编制及信效度检验	胡晓霞	遵义市第一人民医院	2
166	gzwkj2025-166	基于症状管理理论的干预对 CRCI 患者认知能力的影响研究	詹永佳	贵州中医药大学第二附属医院	2
167	gzwkj2025-167	TB-AP3 通过调节脂质代谢改善 NAFLD 的机制研究	邓艳	贵州医科大学	2
168	gzwkj2025-168	幽门螺杆菌 KatL 功能及抗氧化调控机制研究	崔古贞	贵州医科大学	2
169	gzwkj2025-169	SAA1 介导的 NF- $\kappa$ B 信号在调节糖尿病伤口愈合中的作用研究	洪艳	贵州医科大学	2
170	gzwkj2025-170	厌氧菌 Hungateella hathewayi 通过修复肠道屏障改善肠漏症的机制研究	付海波	贵州医科大学	2
171	gzwkj2025-171	T7 肽修饰的载 DOX 外泌体对多形性胶质母细胞瘤的靶向治疗研究	赵丽萍	贵州医科大学	2
172	gzwkj2025-172	Tenomodulin 介导细胞核力学特性促进肌腱细胞迁移的分子机制研究	徐朴	贵州医科大学	2
173	gzwkj2025-173	SAA1 调控糖尿病小鼠肾小球内皮细胞损伤的作用研究	杨喆	贵州医科大学	2
174	gzwkj2025-174	以科技创新为导向的公立医院人力资源效率评价与优化策略研究	邓梦筑	贵州省人民医院	2
175	gzwkj2025-175	AHA BLS 培训在医务人员急救能力提升中的应用研究	冉龙艳	兴义市人民医院	2
176	gzwkj2025-176	专业课教师教学行为评价对医学生职业素养的影响	张婷	贵州医科大学附属口腔医院	2
177	gzwkj2025-177	医用耗材数据流动过程中的分配和评价数据模型创造	张毅	中山大学附属第一医院 贵州医院	2
178	gzwkj2025-178	贵州省医疗卫生人才需求现状及对策研究——基于新时期健康需求及我省疾病谱调查	李梦蓉	贵阳康养职业大学	2

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
179	gzwkj2025-179	贵州省紧密型城市医疗集团建设路径研究	王士然	贵州医科大学	2
180	gzwkj2025-180	探索建立 DIP 成本与科室成本相结合的综合成本核算体系-以 XY 市省属公立医院为例	张玲	北京积水潭医院贵州医院	2
181	gzwkj2025-181	LncRNA 通过 miR-16-5p 影响肝细胞性肝癌增殖、侵袭的机制研究	唐鲲	贵州医科大学附属医院	0
182	gzwkj2025-182	基于 PI3K/AKT/FoxO3a 信号通路探讨斛皮素防治肌少-骨质疏松症的作用机制研究	宋斌	北京积水潭医院贵州医院	0
183	gzwkj2025-183	基于真实世界研究探讨抗精神药物使用对甲状腺功能的影响	陈永华	贵州省第二人民医院	0
184	gzwkj2025-184	从 NF-κB 信号通路探讨丹黄散合臭氧对糖尿病肾病的影响	赵胜	仁怀市中医医院	0
185	gzwkj2025-185	脾脏照射通过抑制脾细胞焦亡减轻脓毒症的机制研究	孙田静	遵义医科大学附属医院	0
186	gzwkj2025-186	幽门螺杆菌菌株分型及宿主易感基因分析与胃 MALT 淋巴瘤发生的预警及干预研究	谭松	贵阳市第二人民医院	0
187	gzwkj2025-187	新生儿复苏在线注册：一项前瞻性、多中心、开放、观察性队列研究	史勇军	贵阳市妇幼保健院	0
188	gzwkj2025-188	重复经颅磁对血管性痴呆大鼠兴奋性氨基酸毒性和肠道菌群的作用机制研究	陈杨	贵州中医药大学第一附属医院	0
189	gzwkj2025-189	社区人群睡眠呼吸暂停低通气综合征筛查与临床特征分析研究	岳龙飞	安顺市人民医院	0
190	gzwkj2025-190	微小 RNA 通过 NF-κB 通路在糖尿病周围神经病变中的作用机制探讨	张海榆	贵州航天医院	0
191	gzwkj2025-191	缺氧和铜死亡相关 Hub 基因在糖尿病视网膜病变中致病机理研究	冯戎	贵州省人民医院	0
192	gzwkj2025-192	基于宏基因组学探究黔北地区 DFI 患者溃疡创面微生物群的时空变化及其在创面结局评定中的临床应用	李金蝶	遵义市第一人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
193	gzwkj2025-193	维生素D干预2型糖尿病患者代谢记忆损伤的临床研究	杨玲琳	黔南州人民医院	0
194	gzwkj2025-194	大豆异黄酮调控PI3K/AKT/mTOR参与NSCLC奥希替尼耐药机制的研究	张玲	遵义医科大学第二附属医院	0
195	gzwkj2025-195	贵州省基层全科医学发展现状调查及影响因素分析	蒲盛蓝	遵义市第一人民医院	0
196	gzwkj2025-196	糖尿病足溃疡患者肌肉减少和肌因子变化与愈合时长关系	徐毅	贵州医科大学附属医院	0
197	gzwkj2025-197	急性前循环大动脉闭塞患者4.5小时内直接机械取栓与桥接治疗的疗效及对血清microRNA的表达影响	刘远亮	贵阳市第二人民医院	0
198	gzwkj2025-198	伴卵圆孔未闭的偏头痛患者的临床特点及短期预后分析	孙永飞	遵义市第一人民医院	0
199	gzwkj2025-199	通过无创脑水肿监护预测急性缺血性卒中恶性脑水肿的模型建立	王亚男	贵州省职工医院	0
200	gzwkj2025-200	炎症介导大动脉粥样硬化型脑梗死患者脑微出血的前瞻队列性研究	龙章玲	铜仁市人民医院	0
201	gzwkj2025-201	替罗非班与双抗治疗急性轻型缺血性卒中中的对比研究	刘芳	浙江省人民医院毕节医院	0
202	gzwkj2025-202	鸢尾素抑制血小板活化介导血栓炎症减轻脑缺血再灌注损伤的作用研究	马兆雷	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
203	gzwkj2025-203	重症肌无力伴焦虑、抑郁共病患者肠道微生态与免疫炎症特征的对照研究	薛红	贵州中医药大学第二附属医院	0
204	gzwkj2025-204	血清Lp(a)水平与颈动脉狭窄性脑梗死的关联性研究	吴昌松	贵州医科大学第二附属医院	0
205	gzwkj2025-205	B族维生素及免疫炎症在“微生物-肠-脑轴”对帕金森病发病机制的研究	杨昌兴	贵州医科大学第二附属医院	0
206	gzwkj2025-206	预测脓毒症合并真菌感染因素及生物被膜形成耐药机制研究	刘贤	贵州医科大学附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
207	gzwkj2025-207	ORM1 调控 NF- $\kappa$ B 信号通路促进 ARDS 肺泡纤维蛋白沉积的实验研究	陈先俊	贵州医科大学附属医院	0
208	gzwkj2025-208	circHIPK3 通过 microRNA-106a-5p/ROCK2 轴参与念珠菌所致 SAKI 的机制研究	康凌垓	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	0
209	gzwkj2025-209	基于大数据+深度学习的重症患者谵妄早期预测与识别的研究	龙江超	贵州省大方县人民医院	0
210	gzwkj2025-210	腺苷通过 A2AR 调控脓毒症肺微血管内皮细胞功能的机制研究	邱宇阳	贵阳市第二人民医院	0
211	gzwkj2025-211	PD-1 通过糖酵解途径介导脓毒症 CD8+T 淋巴细胞衰竭的作用和机制研究	王静妮	六盘水市人民医院	0
212	gzwkj2025-212	FGF21 抑制 HO-1 介导的肺泡 II 型上皮细胞铁死亡改善脓毒症急性肺损伤的机制研究	李 康	遵义医科大学附属医院	0
213	gzwkj2025-213	Nrf2/HO-1/GPx4 通路抑制 LPS 干预的 HK-2 细胞铁死亡的研究	蒋世荣	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	0
214	gzwkj2025-214	体外膈肌起搏器联合经鼻高流量氧疗治疗 AECOPD 并呼吸衰竭患者的研究	谢佩宏	安顺市人民医院	0
215	gzwkj2025-215	雷帕霉素抑制 STAT3/NLRP4 信号通路对脓毒症心肌损伤的影响	蒋大军	贵阳市第二人民医院	0
216	gzwkj2025-216	膜铁转运蛋白介导铁死亡调控脓毒症大鼠心肌损伤的机制研究	江四华	贵州中医药大学第二附属医院	0
217	gzwkj2025-217	铜死亡相关因子与脓毒症所致心肌损伤的相关性研究	刘晓娟	贵州医科大学附属医院	0
218	gzwkj2025-218	Th17/CD4+CD25+Foxp3+ 调节性 T 细胞稳态在脓毒症中的表达机制研究	文明祥	贵州省人民医院	0
219	gzwkj2025-219	阿根廷蟾毒精通过调控 CPT1B 抑制肝癌细胞侵袭与转移的研究	余春波	遵义医科大学	0
220	gzwkj2025-220	不可手术局限期小细胞肺癌放疗后联合替雷利珠单抗治疗的临床应用	张廷友	遵义医科大学第二附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
221	gzwkj2025-221	远华蟾蜍精通过 STING 介导肺癌顺铂耐药 A549/DDP 细胞增殖的研究	喻昌燕	遵义医科大学	0
222	gzwkj2025-222	IDO1 在鼻咽癌中的表达及其与预后的研究	徐 晖	遵义医科大学第二附属医院	0
223	gzwkj2025-223	基于胆碱转运体分型的胶质瘤生存预测模型构建及验证	惠 景	遵义医科大学	0
224	gzwkj2025-224	基于组学原发性肺癌患者免疫治疗效果预测的敏感生物学标志物研究	罗朝朗	黔南州人民医院	0
225	gzwkj2025-225	免疫-抗炎时序调控神经胶质成熟因子 $\beta$ 对 VTE 的作用	敖 磊	遵义医药高等专科学校	0
226	gzwkj2025-226	KMT2D 对晚期胃癌免疫联合治疗的影响及机制研究	刘 霄	遵义医科大学第二附属医院	0
227	gzwkj2025-227	AAPR 联合 CD4+/CD8+ 值在预测 TACE 术联合靶向和免疫治疗的原发性肝癌患者预后的价值	杨跃坤	独山县人民医院	0
228	gzwkj2025-228	慢阻肺、肺癌和肺癌合并慢阻肺患者血清细胞因子差异表达分析	吴杰	遵义市第一人民医院	0
229	gzwkj2025-229	黎平县高发肺癌种及高危因素探究	张道兰	黎平县人民医院	0
230	gzwkj2025-230	CD01 通过 E2F 信号通路调控肝癌生长及转移的机制研究	严小凯	遵义医科大学第二附属医院	0
231	gzwkj2025-231	歧杆菌对肺癌合并癌痛患者阿片类药物加免疫治疗的疗效观察	黄玉敏	习水县人民医院	0
232	gzwkj2025-232	探讨 FANCI 基因与子宫内膜癌预后相关性	王振华	黔东南苗族侗族自治州 人民医院	0
233	gzwkj2025-233	桑色素通过 USP38 介导的泛素化途径调控糖酵解抑制细胞干性改善结肠直肠癌 5-Fu 耐药的机制研究	李 蕊	北京积水潭医院贵州 医院	0
234	gzwkj2025-234	干预丙酮酸脱氢酶对急性肝衰竭小鼠肝细胞能量代谢及肝组织损伤的影响	李 滢	遵义医科大学第二附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
235	gzwkj2025-235	tNGS在HIV/AIDS合并肺部混和感染病原学诊断中的临床应用	肖寒	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	0
236	gzwkj2025-236	刺梨三萜上调巨噬细胞PPAR- $\gamma$ 在抗细菌性肺炎中的作用及机制研究	杨俊林	贵州医科大学附属医院	0
237	gzwkj2025-237	经颅直流电刺激联合三叉神经电刺激治疗慢性意识障碍患者的疗效评价	汪希勇	贵州医科大学附属医院	0
238	gzwkj2025-238	中国人群标准剂量对比双剂量多替拉韦联合利福平治疗艾滋病合并结核病的研究	秦大为	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
239	gzwkj2025-239	血压变异性、夜间血压水平与老年高血压患者认知功能障碍的相关性研究	袁露	贵州省人民医院	0
240	gzwkj2025-240	Galectin-3介导血小板活化中的作用对心肌梗死的影响。	李鹏	贵阳市公共卫生救治中心	0
241	gzwkj2025-241	Notch调控巨噬细胞极化介导ARDS后肺纤维化机制的研究	王红嫒	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	0
242	gzwkj2025-242	基于微生物组学共代谢组学的慢性间歇性低氧条件下线粒体细胞凋亡及其机制的研究	赵丹	贵州省人民医院	0
243	gzwkj2025-243	间歇低氧通过ROS/HIF-1 $\alpha$ /VEGF通路调控血管内皮细胞活化参与肿瘤血管生成的机制研究	梁茂丽	贵州省人民医院	0
244	gzwkj2025-244	BDNF-TrkB在MRSA肺炎宿主防御中神经免疫调节研究	丁婷	遵义医科大学附属医院	0
245	gzwkj2025-245	FBLN5通过调控ERK/GSK3 $\beta$ 信号通路抑制肺纤维化形成的机制研究	程义局	贵阳市第四人民医院	0
246	gzwkj2025-246	基于机器学习构建COPD并发心力衰竭风险预测模型	吴显立	纳雍县人民医院	0
247	gzwkj2025-247	HNRNPC依赖m6A甲基化方式维持TFAP2A mRNA稳定性促进NSCLC进展机制研究	廖明花	清镇市第一人民医院	0
248	gzwkj2025-248	经支气管和/或经皮一站式冷冻消融在肺结节治疗中的应用与示范	杨芳	贵州航天医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
249	gzwkj2025-249	高迁移率族蛋白1在慢性阻塞性肺疾病急性加重期中的作用及机制研究	刘强	印江土家族苗族自治县人民医院	0
250	gzwkj2025-250	免疫检查点抑制剂相关动脉硬化的临床研究	梅丽	六盘水市人民医院	0
251	gzwkj2025-251	盐酸伊伐布雷定治疗射血分数中间值心力衰竭伴窦性心动过速的疗效观察	秦杨	惠水县人民医院	0
252	gzwkj2025-252	基于AMPK/SIRT1/PGC-1 $\alpha$ -线粒体自噬-NLRP3炎症小体途径探究小檗碱预防AS作用机制	王敏	贵州中医药大学第一附属医院	0
253	gzwkj2025-253	ACS患者定量血流分数与基于IVUS的斑块特征的相关性及其预后意义研究	黄修平	石阡县人民医院	0
254	gzwkj2025-254	鞣花酸自组装体抑制铁死亡减轻阿霉素心脏毒性的作用及机制研究	曹娅麟	贵州省人民医院	0
255	gzwkj2025-255	生物可降解封堵器在卵圆孔未闭介入治疗中的临床应用价值及房性心律失常的因素分析	张苡榕	六盘水市人民医院	0
256	gzwkj2025-256	冠心病PCI术后发生主要心脏不良事件的综合预测模型研究	姚新越	遵义市第一人民医院	0
257	gzwkj2025-257	基于左房功能、心肌能量代谢的达格列净联合沙库巴曲缬沙坦治疗射血分数保留型心衰的临床疗效及预后分析	李婧	黔南州中医医院	0
258	gzwkj2025-258	依洛尤单抗改善高危ASCVD患者血管功能的临床研究	李奕斐	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
259	gzwkj2025-259	Calumenin调控离子通道抑制/房颤发生的机制研究	王羽	遵义医科大学	0
260	gzwkj2025-260	基于线粒体低毒兴奋效应探讨高盐导致动脉粥样硬化机制	梅杰	贵州中医药大学	0
261	gzwkj2025-261	人工酶武装长双歧杆菌益生菌抑制肠黏膜细胞泛凋亡并缓解肠炎的人工机制	袁文强	贵州省人民医院	0
262	gzwkj2025-262	基于大数据预测联合多元组学技术揭示酒精性肝损伤发病机制研究	郭斌	贵州中医药大学	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
263	gzwkj2025-263	基于 IRE1 $\alpha$ -Xbp1-Fkbp11 信号通路探讨酒精性肝病脂肪变性的发生机制	吴雪莉	贵州中医药大学第二附属医院	0
264	gzwkj2025-264	AC021078.1 竞争性结合 miR-20a-5p 靶向 HIF-1 $\alpha$ 调控结肠癌细胞分子机制的研究	李仕宇	遵义市第一人民医院	0
265	gzwkj2025-265	粪菌移植改善肠道菌群-色氨酸代谢途径调节溃疡性结肠炎的分子机制研究	孙凯	贵州中医药大学第一附属医院	0
266	gzwkj2025-266	基于卷积神经网络的血管内腔 OCT 图像病灶分割关键技术研究	常永虎	遵义医科大学	0
267	gzwkj2025-267	2 型糖尿病幽门螺杆菌感染及非感染状态胃内菌群分析	朱键	贵阳市第二人民医院	0
268	gzwkj2025-268	桃叶珊瑚苷对小鼠结肠炎的保护作用及机制	晏芳	贵州省人民医院	0
269	gzwkj2025-269	基于大数据分析构建结肠癌患者预后模型的研究	李大欢	贵州医科大学附属医院	0
270	gzwkj2025-270	醋酸染色在提高右半结肠无蒂锯齿状病变检出率的作用	王玉	仁怀市人民医院	0
271	gzwkj2025-271	贲门缩窄术联合改良抗反流粘膜切除术在食管反流病治疗中的研究	周正秀	兴义市人民医院	0
272	gzwkj2025-272	基于“内镜在消化道疾病的应用基础”做“上消化道早癌筛查的临床应用与分析”	王宇	普定县中医医院	0
273	gzwkj2025-273	评估气体信号分子一氧化碳在结肠癌中的早期筛查及预后价值	陈永兴	贵州医科大学第二附属医院	0
274	gzwkj2025-274	基于 NOS3/CALM/PKC 介导的钙信号通路探讨柠檬烯对自体动静脉内皮血管内膜增生的影响	谢娟	贵州中医药大学第二附属医院	0
275	gzwkj2025-275	基于 TGF- $\beta$ 1 信号通路探讨药涂球囊在动静脉内皮狭窄中的作用及机制	冯志鹏	贵州医科大学附属医院	0
276	gzwkj2025-276	痛风性关节炎血清 TNF- $\alpha$ 、IL-1 $\beta$ 水平检测及其相关性研究	代青	贵阳市第二人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
277	gzwkj2025-277	六盘水地区超声引导下经皮肾穿刺活检病理分析研究	罗敏	六盘水市人民医院	0
278	gzwkj2025-278	Metml 与细胞膜蛋白 Itgβ1 结合促进急性肾损伤肾脏修复的机制研究	周宇霞	贵州医科大学	0
279	gzwkj2025-279	sPRR 诱导巨噬细胞 M2 极化在肾脏纤维化中的作用及机制研究	谢诗素	遵义医科大学第五附属(珠海)医院	0
280	gzwkj2025-280	基于 TP53/KLF15-NFAT2 通路探讨谷甾醇对微小病变性肾病的作用机制研究	徐蔓君	贵州中医药大学第二附属医院	0
281	gzwkj2025-281	双去甲基姜黄素通过调节 TLR4/MYD88/NF-κB 途抑制 RA-FLS 炎症反应并改善氧化应激研究	陈昌明	贵州中医药大学第二附属医院	0
282	gzwkj2025-282	马兜铃酸肾病中 Wnt 激活线粒体自噬的分子机制研究	向微	贵州中医药大学	0
283	gzwkj2025-283	托法替布通过 JAK/STAT 通路对 MSU 诱导的大鼠急性痛风性关节炎抗炎作用及机制的实验研究	杨蕾	贵州医科大学附属医院	0
284	gzwkj2025-284	缺氧诱导因子 1α 通过 PI3K/AKT/mTOR 通路保护缺氧复氧肾小管上皮细胞的研究	张雄峰	贵州中医药大学第二附属医院	0
285	gzwkj2025-285	基于生活方式和检查指标预测痛风预后模型的建立及应用	邵司名	北京积水潭医院贵州医院	0
286	gzwkj2025-286	基于循证的高尿酸痛风全周期智能管理平台的队列研究	陈振光	中山大学附属第一医院贵州医院	0
287	gzwkj2025-287	贵州地区儿童 UVB 最小红斑量正常范围的建立	万朋杰	上海儿童医学中心贵州医院	0
288	gzwkj2025-288	青少年非自杀性自伤与冲动性关系的链式中介及正念养育干预研究	向慧	贵州省人民医院	0
289	gzwkj2025-289	中性粒细胞胞外诱捕网形成在维生素 D 抑制银屑病小鼠皮损微血管增生中的机制研究	管连城	贵州中医药大学第二附属医院	0
290	gzwkj2025-290	合并症对氟马替尼治疗慢性髓系白血病患者预后研究	杨远兰	黔西南布依族苗族自治州人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
291	gzwkj2025-291	基于高通量测序技术分析神经性皮炎患者皮肤微生物菌群的多样性	贾淦淦	贵州医科大学附属医院	0
292	gzwkj2025-292	SGK1在FLT3-ITD/DNMT3A R882共突变急性髓系白血病中的作用及机制研究	王萍	贵州医科大学附属医院	0
293	gzwkj2025-293	基于fNIRS技术的虚拟现实训练对ADHD患者认知功能影响研究	柏海丽	贵州省第二人民医院	0
294	gzwkj2025-294	强脉冲光联合噻吗洛尔治疗面部毛细血管扩张症的临床应用研究	张艾丽	浙江省人民医院毕节医院	0
295	gzwkj2025-295	基于C-KIT突变联合移植前MRD再分层策略优化HSCT方案对CBF-AML预后影响临床研究	高陆	遵义医科大学附属医院	0
296	gzwkj2025-296	基于NLRP3/Caspase-1信号通路探索大黄素对大鼠痤疮模型疗效及机制研究	陈荡	清镇市第一人民医院	0
297	gzwkj2025-297	富血小板纤维蛋白治疗凹陷性瘢痕随机单盲半脸对照研究	黄微	盘州市人民医院	0
298	gzwkj2025-298	新型甲壳素多功能纳米复合水凝胶的构建及其应用研究	邹永康	贵州省人民医院	0
299	gzwkj2025-299	抑制SHMT2表达诱导乳腺癌细胞铁死亡增敏紫杉醇化疗的机制研究	丁华	贵州医科大学附属医院	0
300	gzwkj2025-300	环状RNA circ1895在非酒精性脂肪肝炎中的作用及机制研究	李嘉鑫	贵州省大方县人民医院	0
301	gzwkj2025-301	TRUB1激活KRAS/PI3K/AKT通路促进胰腺癌发生发展的机制研究	梅永	贵州医科大学附属医院	0
302	gzwkj2025-302	质谱分析磷脂类物质再判定甲状腺乳头状癌肿瘤边界的实验研究	张建勇	贵州省人民医院	0
303	gzwkj2025-303	双硫死亡相关基因PRELP作为结肠癌早期筛查指标的研究	耿兴隆	贵州省人民医院	0
304	gzwkj2025-304	eEF1A2通过调控LDHA介导的有氧糖酵解促进甲状腺乳头状癌进展	马宁	贵州省人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
305	gzwkj2025-305	槲皮素对桥本甲状腺炎模型大鼠甲状腺功能的影响及调控机制研究	彭欢	贵州省人民医院	0
306	gzwkj2025-306	MDT 诊治模式在胆道结石围术期全程管理中的应用研究	王建华	印江土家族苗族自治县人民医院	0
307	gzwkj2025-307	TTK 通过调节 Akt/mTOR 轴促进 HER2+ 性乳腺癌细胞迁移、凋亡和靶向治疗耐药	张绍林	德江县人民医院	0
308	gzwkj2025-308	Hippo/YAP 信号通路调控 TFRC 介导血管内皮细胞铁死亡在动脉粥样硬化中的作用机制研究	李始亮	贵州医科大学附属医院	0
309	gzwkj2025-309	肿瘤源性外泌体 circRNA 调控结肠直肠癌免疫逃逸的分子机制研究	李梁和	贵州医科大学附属肿瘤医院	0
310	gzwkj2025-310	智能决策系统在甲状腺癌术后随访期中的应用	霍金龙	遵义市第一人民医院	0
311	gzwkj2025-311	肿瘤相关巨噬细胞外泌体对三阴性乳腺癌进展的影响	方延曼	贵阳市妇幼保健院	0
312	gzwkj2025-312	RIPK3 调节线粒体自噬在肾缺血再灌注损伤中的作用和机制研究	张涛	贵州医科大学附属医院	0
313	gzwkj2025-313	IL-37 通过炎症微环境 IL-6/STAT3 信号通路介导胃癌细胞侵袭转移的机制研究	杨维敏	北京积水潭医院贵州医院	0
314	gzwkj2025-314	靶向树突状细胞的新型纳米颗粒的构建及其增强肿瘤免疫治疗的研究	李铨	毕节市妇幼保健院	0
315	gzwkj2025-315	基于达芬奇机器人辅助直结肠癌精准根治在团队配合与学习曲线优化中的研究	徐伟	贵州医科大学附属医院	0
316	gzwkj2025-316	线粒体转录因子 A 在三阴性乳腺癌细胞顺铂耐药的作用研究	何聃	贵航平坝医院	0
317	gzwkj2025-317	多模态脑神经功能监测在 SaSAH 患者的应用	岑武	兴义市人民医院	0
318	gzwkj2025-318	IB-III A 期非小细胞肺癌患者术前 shedding 及 non-shedding 肿瘤 ctDNA 释放通路	张世新	贵黔国际医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
319	gzwkj2025-319	基于人工智能的动态预测主动脉夹层不良事件辅助决策模型研究	张正刚	贵州医科大学附属医院	0
320	gzwkj2025-320	非小细胞肺癌患者免疫性肺炎(CIP)肺组织损伤程度血液评价指标探索	魏巍	贵黔国际医院	0
321	gzwkj2025-321	脑出血围手术期脑水肿监测技术精细化管理体系及应用	郑立春	六盘水市人民医院	0
322	gzwkj2025-322	基于大数据心脏MRI影像学特征对左心室功能、运动及结构的定量分析与评估	卢绍华	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
323	gzwkj2025-323	黄曲霉素纳米酶检测关键技术研究	张燕	贵州中医药大学第二附属医院	0
324	gzwkj2025-324	电磁扰动技术预警出血性脑卒中病情变化的临床应用研究	陈江建	贵州省职工医院	0
325	gzwkj2025-325	LHX2通过NF- $\kappa$ B/IL-6轴重塑肿瘤免疫微环境促进肾透明细胞癌免疫治疗抵抗的机制研究	王腾达	贵州省人民医院	0
326	gzwkj2025-326	MitoQ与线粒体双加载的微囊泡治疗海绵体神经损伤性大鼠勃起功能障碍及机制研究	翟建成	贵州中医药大学第一附属医院	0
327	gzwkj2025-327	circCACNA2D1在雌激素诱导的前列腺纤维化中的功能及机制研究	李媛媛	贵州省人民医院	0
328	gzwkj2025-328	输尿管软镜碎石术后结石残余预测模型的构建及评价：一项回顾性、多中心研究	石官宇	凤冈县人民医院	0
329	gzwkj2025-329	靶向抑制AhR通过激活Stat1-IRF1增强膀胱癌抗PD-1免疫治疗机制研究	陈小龙	贵州省人民医院	0
330	gzwkj2025-330	二甲双胍通过ROS/JNK信号通路诱导人膀胱癌T24、5637细胞发生自噬作用机制研究	申智勇	贵州医科大学附属肿瘤医院	0
331	gzwkj2025-331	基于Keap1-Nrf2-GPx4信号通路探讨铁死亡在肾脏缺血再灌注损伤的作用研究	林海星	铜仁市人民医院	0
332	gzwkj2025-332	新技术“腹腔镜下前列腺Madigan术”与不同术式治疗良性前列腺增生疗效性及安全性前瞻性研究	岑康铭	贵州中医药大学第一附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
333	gzwkj2025-333	TRPV4介导PI3K/AKT通路在睾丸缺血再灌注损伤中对生精功能的影响	伍骏锋	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
334	gzwkj2025-334	下调ENTPD5通过磷酸化p38有丝分裂原活化蛋白激酶(MAPK)表达调节前列腺癌细胞EMT的机制研究	吕佳	浙江省人民医院毕节医院	0
335	gzwkj2025-335	褪皮素调控铁死亡通路对肾结石近端小管上皮细胞的影响	李源	广东省中医院贵州医院	0
336	gzwkj2025-336	含铜胺氧化酶AOC1调控STAT1诱导FAK激活促进前列腺癌侵袭的分子机制	何俊	贵州医科大学附属医院	0
337	gzwkj2025-337	紫杉醇药物球囊通过TGF-β1/Smad3和AKT/GSK-3β通路抑制输尿管狭窄的机制研究	赵伟	遵义市第一人民医院	0
338	gzwkj2025-338	超声造影在前列腺癌穿刺活检中应用价值	郑超	瓮安县人民医院	0
339	gzwkj2025-339	可注射自组装抗菌肽复合水凝胶用于感染伤口修复的研究	李勇	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
340	gzwkj2025-340	血浆ctDNA中FBXW7/TP53共存突变对III/IV期结肠癌肿瘤的预测价值研究	李国胜	贵州医科大学附属医院	0
341	gzwkj2025-341	Rho激酶在糖尿病足创面愈合中的作用及机制的研究	杨成兰	遵义医科大学附属医院	0
342	gzwkj2025-342	中性粒细胞胞外诱捕网通过Wnt/β-Catenin信号通路促进乳腺癌细胞增殖、侵袭及迁移的作用及机制	彭厚坤	黔南州人民医院	0
343	gzwkj2025-343	脂肪萃取液辅助血管化淋巴结游离移植治疗淋巴水肿的研究	李海	遵义医科大学附属医院	0
344	gzwkj2025-344	基于蛋白组学技术探讨肛瘘术后创面愈合机制	冷羽	贵州中医药大学第一附属医院	0
345	gzwkj2025-345	医共体下严重创伤患者协同救治模式探索性研究	张弓	遵义医科大学第五附属医院 (珠海)医院	0
346	gzwkj2025-346	基于结肠亚位点探讨不同结肠段结肠息肉的临床病理学特征	赵阶峰	贵州中医药大学第一附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
347	gzwkj2025-347	慢病毒介导 Gag-Caspase-8 对三阴性人源乳腺癌小鼠异种移植模型瘤体抑制作用的机制研究	李习平	贵州中医药大学第一附属医院	0
348	gzwkj2025-348	机器人导航下空心加压螺钉内固定治疗成人股骨颈骨折的研究	陈涛	贵阳市第四人民医院	0
349	gzwkj2025-349	有限切开结合机器人导航在 Tile B/C 型骨盆骨折治疗中的应用研究	冯万强	兴义市人民医院	0
350	gzwkj2025-350	基于力-振双模态反馈的机器人智能钻骨穿透停机方法研究	林廉洋	北京积水潭医院贵州医院	0
351	gzwkj2025-351	EGFR 通过 PERK 途径改善内质网应激水平减缓软骨细胞铁死亡在骨关节炎软骨退变中的作用及机制研究	马维邦	贵航贵阳医院	0
352	gzwkj2025-352	PLK2 调控应激性衰老在 SONFH 发生与修复中的作用与机制研究	王涛	贵州医科大学附属医院	0
353	gzwkj2025-353	巨噬细胞外泌体促进滑膜淋巴管生成的作用及机制研究	宋雄波	贵州省人民医院	0
354	gzwkj2025-354	基于三维有限元模型分析外科脱位打压植骨支撑术治疗股骨头坏死的生物力学影响	李增	毕节市中医医院	0
355	gzwkj2025-355	副舟骨综合征 kinder 手术与融合手术的疗效对比：一项基于三维 CT 扫描后对骨折“地图化”技术的研究	刘备	贵阳市第四人民医院	0
356	gzwkj2025-356	丙三醇在开放性骨折创面中的临床运用及疗效观察	龙宪军	三穗县人民医院	0
357	gzwkj2025-357	SHH 信号通路通过调控椎间盘氧化应激水平影响高原地区低氧环境椎间盘退行性疾病的机制研究	庄勇	贵州医科大学附属医院	0
358	gzwkj2025-358	半揭露椎板原位成形回植在胸椎黄韧带骨化中的应用研究	覃建朴	遵义医科大学附属医院	0
359	gzwkj2025-359	舒适化医疗模式下儿童桡骨远端骨折整复及固定技术体系的研究及建立	周开亮	北京积水潭医院贵州医院	0
360	gzwkj2025-360	膝关节置换术中内侧副韧带协同后稳定型假体立柱—滚轮机制产生内轴运动的机制研究	吴坚	北京积水潭医院贵州医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
361	gzwkj2025-361	髌部骨折后脓毒血症的风险因素分析及预测模型的建立	徐哲	贵航贵阳医院	0
362	gzwkj2025-362	糖皮质激素抑制 SRSF1 表达促进成骨细胞凋亡的作用及机制	罗鸿	贵州医科大学附属乌当医院	0
363	gzwkj2025-363	BMP-2 和唑来膦酸的水凝胶治疗激素性股骨头坏死的机制研究	申智敏	贵州医科大学附属医院	0
364	gzwkj2025-364	骨质疏松症与焦虑因果关系的孟德尔随机化研究及实验验证	高增杰	北京积水潭医院贵州医院	0
365	gzwkj2025-365	不同运动方式对 STR/ort 小鼠自发性骨性关节炎发展的影响	李昌欣	遵义医科大学附属医院	0
366	gzwkj2025-366	基于 PI3K/AKT 信号通路探究白芍总苷提取物对颈椎病模型大鼠的影响	杨英想	贵航贵阳医院	0
367	gzwkj2025-367	髌骨轨迹对复发性髌骨脱位患者髌股关节软骨损伤的影响	李旭	北京积水潭医院贵州医院	0
368	gzwkj2025-368	呼吸神经肌肉电刺激在肺癌术后短期疗效的应用研究	谢青	中山大学附属第一医院贵州医院	0
369	gzwkj2025-369	体医融合下诊疗康一体化模式在关节镜辅助治疗肘关节疾病的临床应用	王明俊	兴义市人民医院	0
370	gzwkj2025-370	保留原生止点髓质激发技术在急性肩袖撕裂中的应用研究	柏帆	遵义市第一人民医院	0
371	gzwkj2025-371	非终末期不对称性踝关节炎的保踝治疗及解剖学研究	方舟	贵州医科大学附属医院	0
372	gzwkj2025-372	肘关节镜下带线锚钉缝合固定联合 PRP 治疗肱骨外上髁炎的临床研究	田发宝	兴义市人民医院	0
373	gzwkj2025-373	Mutch I 型、II 型肱骨大结节骨折全关节镜下修复临床应用研究	张均泉	中国贵航集团三〇二医院	0
374	gzwkj2025-374	基于多组学、多模态和人工智能的强直性脊柱炎免疫微环境解析及异位骨化机制研究	张斌	北京积水潭医院贵州医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
375	gzwkj2025-375	采用腕部神经阻滞联合罗哌卡因与右美托咪定用于术后镇痛的应用研究	王子田	中国人民解放军联勤保障部队第九二五医院	0
376	gzwkj2025-376	地氟烷对老年非心脏手术患者心脏电生理影响及安全性评价	柏雪	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
377	gzwkj2025-377	天麻素调控自噬改善神经炎症致认知功能障碍作用的研究	龚涛武	遵义医科大学附属医院	0
378	gzwkj2025-378	铁死亡在天麻素改善神经炎症致认知障碍中的机制研究	郑雪	遵义市妇幼保健院	0
379	gzwkj2025-379	以氧供需平衡为基础的高危心血管疾病患者围术期输血策略研究	袁天志	贵州省大方县人民医院	0
380	gzwkj2025-380	经皮穿刺椎体强化术治疗椎体压缩性骨折的近期疗效疾病模型及远期疗效预测模型	朱玉平	北京积水潭医院贵州 医院	0
381	gzwkj2025-381	肠道菌群结构与代谢介导围术期神经认知功能障碍的机制研究	余婉秋	遵义医科大学附属医院	0
382	gzwkj2025-382	心肌低温缺血再灌注后基质金属蛋白酶2过度降解细胞外基质对再灌注心律失常影响及机制研究	高鸿	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
383	gzwkj2025-383	急性疼痛服务模式(APS)在基层医院的实践	吴德宇	黎平县人民医院	0
384	gzwkj2025-384	CT引导下脉冲射频联合富血小板血浆(PRP)注射治疗带状疱疹后遗神经痛疗效研究	周婷婷	安顺市人民医院	0
385	gzwkj2025-385	远端缺血预处理对体外循环手术患者再灌注心律失常的影响及外泌体机制研究	胡廷菊	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
386	gzwkj2025-386	基于fNIRS模式研究重复经颅磁刺激在神经病理性疼痛的临床应用	席风云	龙里县人民医院	0
387	gzwkj2025-387	基于Narcotrend指导麻醉深度调节的瑞马唑仑对老年骨科手术患者术后谵妄的影响研究	许凌懿	贵州中医药大学第一附 属医院	0
388	gzwkj2025-388	微创针刀镜下滑膜清理联合臭氧治疗膝关节骨性关节炎的临床研究	吴文强	贵州医科大学附属白云 医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
389	gzwkj2025-389	转录因子c-Jun调控miR-1在全心低温缺血再灌注中对心肌缝隙连接蛋白的影响及机制研究	易菁	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
390	gzwkj2025-390	环泊酚抑制术前焦虑患者全麻气管插管反应的临床研究	陈绿绿	黔南州人民医院	0
391	gzwkj2025-391	七氟烷联合持续输注低剂量右美托咪定对合并陈旧性脑梗死患者脑损伤及认知功能的影响研究	王波	遵义市第一人民医院	0
392	gzwkj2025-392	伊马替尼在儿童白血病治疗中特定耐药机制的研究	孙琮杰	贵阳市妇幼保健院	0
393	gzwkj2025-393	NAC基于ROS-NLRP3调控肺血管内皮细胞焦亡在高氧肺损伤中的作用	莫连芹	上海儿童医学中心贵州 医院	0
394	gzwkj2025-394	肾母细胞瘤促进BCL2A1+组织驻留巨噬细胞M2极化机制研究	朱致晖	贵阳市妇幼保健院	0
395	gzwkj2025-395	嗅觉基因多态性与儿童孤独症食物选择性的关联研究	周浩	上海儿童医学中心贵州 医院	0
396	gzwkj2025-396	肠道菌群与儿童牛奶蛋白过敏(CMPA)相关性的关键物种探索及作用机制研究	杨丽娟	浙江省人民医院毕节 医院	0
397	gzwkj2025-397	应用超声心肌应变力检查对左西孟旦在先心病术后心功能不全患儿的疗效分析	喻玢	上海儿童医学中心贵州 医院	0
398	gzwkj2025-398	多区域组织氧饱和度对婴儿低心排监测价值的探索研究	潘蕴	上海儿童医学中心贵州 医院	0
399	gzwkj2025-399	Wnt/ $\beta$ -catenin信号通路在ZC4H2调控神经发育中的作用及机制研究	王丹	上海儿童医学中心贵州 医院	0
400	gzwkj2025-400	ASPM通过Hedgehog信号通路促进肝母细胞瘤恶性进展的机制研究	罗希	贵州医科大学附属医院	0
401	gzwkj2025-401	遵义市0-6岁儿童神经发育预警筛查及影响因素分析	陆韦	遵义医科大学附属医院	0
402	gzwkj2025-402	基于Notch通路探讨幼龄哮喘大鼠气道黏液高分泌的机制	刘志伟	贵州中医药大学第二附 属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
403	gzwkj2025-403	GDF7在先天性肺囊性腺瘤样畸形变中的差异性表达及其致病机制的研究	李飞	上海儿童医学中心贵州医院	0
404	gzwkj2025-404	监护人健康素养与儿童抑郁状态相关性研究	童汝雁	贵州省第二人民医院	0
405	gzwkj2025-405	千金藤素通过抑制NF-κB通路对小鼠实验性免疫性脑脊髓炎的影响	杨再兰	上海儿童医学中心贵州医院	0
406	gzwkj2025-406	高氧致未成熟大鼠脑白质损伤中YAP通路对肺脑交互的影响及EPO干预研究	陈蓉	上海儿童医学中心贵州医院	0
407	gzwkj2025-407	NT-proBNP在川崎病早期诊断及心脏损害的预警作用研究	胡芸	纳雍县人民医院	0
408	gzwkj2025-408	AI模型预测儿童急性血源性骨髓炎远期不良预后的研究	彭岗	上海儿童医学中心贵州医院	0
409	gzwkj2025-409	BTX-A注射治疗儿童口面部肌源性疼痛最佳靶点的定位研究	陈仁	遵义市妇幼保健院	0
410	gzwkj2025-410	肺泡灌洗液靶向高通量测序技术在儿童重症肺炎中的应用	王昌群	桐梓县人民医院	0
411	gzwkj2025-411	RS3型芭蕉芋抗性淀粉对单纯性肥胖儿童能量代谢和肠道菌群失调的影响	杜丽	贵州中医药大学第二附属医院	0
412	gzwkj2025-412	利用荧光显微断层扫描技术构筑子宫内神经三维分布的临床应用研究	邓永兰	六盘水市人民医院	0
413	gzwkj2025-413	薯蓣皂苷通过靶向抑制TIGAR促进宫颈癌细胞铁死亡的分子机制研究	侯丽	贵州医科大学附属医院	0
414	gzwkj2025-414	生育间隔的影响因素及对妊娠结局和子代生长发育的影响	王艳	罗甸县妇幼保健院	0
415	gzwkj2025-415	子宫肌内神经密集区为宫缩素注射最佳靶点研究	余杰	六盘水市人民医院	0
416	gzwkj2025-416	母胎界面SPATA2/CYLD通路通过促进细胞焦亡诱导早产的机制研究	张小蕾	贵州省人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
417	gzwkj2025-417	miR-9-5p 靶向 DRD2 介导 c-Fos/STAT3 通路调控催乳素腺瘤耐药的机制研究	文晓敏	贵州中医药大学第一附属医院	0
418	gzwkj2025-418	基于母体因素与 MAP、sFlt-1/PLGF、UtA-PI 多参数联合在子痫前期预测中的应用价值研究	王 兰	贵州航天医院	0
419	gzwkj2025-419	MUC16(CA125)在滋养层细胞中的作用及其与早期先兆流产的关联	张毅娟	黔南州人民医院	0
420	gzwkj2025-420	METTL14通过 m6A 修饰 OLFM2 调控妊娠期糖尿病的机制研究	董 琳	六盘水市妇幼保健院	0
421	gzwkj2025-421	妊娠期糖尿病综合干预效果与相关代谢组学分析	余万洪	兴义市人民医院	0
422	gzwkj2025-422	宫腔镜技术在日间手术模式下的质控效果	陈 祎	首钢水钢医院	0
423	gzwkj2025-423	基于健康信念模式的流产后关爱服务对未生育重复人工流产女性落实避孕措施的干预效果研究	罗 宥	贵州中医药大学第二附属医院	0
424	gzwkj2025-424	平塘县汉族与布依族、毛南族育龄女性同型半胱氨酸水平及其亚甲基四氢叶酸还原酶基因多态性研究	韦作风	平塘县人民医院	0
425	gzwkj2025-425	足月新生儿宫内感染早期识别预警模型构建及干预研究	金 爽	贵州省人民医院	0
426	gzwkj2025-426	基于多模态磁共振成像技术对次全/全子宫切除术后女性盆底功能影响比较的研究	申 平	贵州省人民医院	0
427	gzwkj2025-427	贵州三都县水族妇女阴道微生态环境与年龄关系的研究	余秋平	三都水族自治县人民医院	0
428	gzwkj2025-428	贵州省苗族孕妇抑郁倾向分析及对早产风险相关性研究	廖 缘	贵州省人民医院	0
429	gzwkj2025-429	基于症状体验模型的多囊卵巢综合征患者症状群及其影响因素的探究	晁 晶	遵义医科大学第五附属医院(珠海)医院	0
430	gzwkj2025-430	miRNA-433-3p 介导 MAPK8 调控小鼠卵巢颗粒细胞功能的机制研究	杜旭园	贵州省人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
431	gzwkj2025-431	$\alpha$ -MSH 用于治疗角膜内皮急性慢性损伤的作用及机制研究	庞鵬鹏	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
432	gzwkj2025-432	巨噬细胞浸润相关的头颈鳞癌预后模型构建及其作用研究	何盛梅	贵州医科大学附属医院	0
433	gzwkj2025-433	富马酸二甲酯对干眼的治疗作用及机制研究	欧阳维杰	贵州医科大学附属医院	0
434	gzwkj2025-434	成纤维生长因子5(FGF5)通过PI3K/AKT信号通路调控角膜上皮稳态的机制研究	龙秋蓉	贵州医科大学附属医院	0
435	gzwkj2025-435	喉癌泛素化相关基因生物学意义研究及潜在治疗靶点探索	陈秋	贵州医科大学附属医院	0
436	gzwkj2025-436	3D打印睑板及眼睑重建的研究	周玉桂	贵州医科大学附属医院	0
437	gzwkj2025-437	Schlemm管前路切开在PACG中的临床疗效	张睿	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
438	gzwkj2025-438	医用透明质酸钠凝胶作为角膜保护剂在翼状胬肉手术中的临床应用研究	刘淑卿	惠水县人民医院	0
439	gzwkj2025-439	肠道菌群代谢物丁酸改善早产儿视网膜病变的机制研究	崔元玥	上海儿童医学中心贵州医院	0
440	gzwkj2025-440	突发性耳聋患者肠道菌群及代谢物变化研究	胡松勤	贵州医科大学附属医院白云医院	0
441	gzwkj2025-441	日间手术医师素质模型构建及应用研究	叶青	遵义医科大学第五附属医院(珠海)医院	0
442	gzwkj2025-442	慢性睡眠剥夺对牙槽骨再生的影响:探索大鼠HPA轴、低度炎症状态与骨重塑关联作用的机制研究	王斯玮	遵义医科大学附属医院口腔医院	0
443	gzwkj2025-443	ROS通过HMCGB1/RAGE信号轴增强自噬在口腔黏膜下纤维性变进程中的作用及机制研究	付丽丽	遵义医科大学附属医院口腔医院	0
444	gzwkj2025-444	改性明胶/纳米粘土微针调控免疫微环境治疗口腔溃疡研究	邓凌	贵州医科大学附属医院口腔医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
445	gzwkj2025-445	牙周炎DNA疫苗免疫水牛制备功能性乳制品及其应用性分析	王苗	遵义医科大学附属口腔医院	0
446	gzwkj2025-446	ZIF-8@nHA 修饰热塑性聚氨酯(TPU)牙套防治牙釉质白垩斑的体外研究	贾莹	贵州省人民医院	0
447	gzwkj2025-447	基于深度学习的全景片牙齿自动分割识别研究	谢冰洁	贵阳市口腔医院	0
448	gzwkj2025-448	ZNF711通过调控RBM39促进唾液腺腺样囊性癌恶性进展的机制研究	田旭东	贵州医科大学附属口腔医院	0
449	gzwkj2025-449	圣草酚通过RANKL通路对牙周炎抗炎抗破骨作用的体外研究	王亚静	贵州医科大学附属口腔医院	0
450	gzwkj2025-450	儿童口腔健康综合管理模式县域推广的可行性研究	戴泰鸣	贵阳市口腔医院	0
451	gzwkj2025-451	scRNA-seq分析人牙根发育初末期根尖牙乳头干细胞异质性的研究	陶文静	遵义医科大学附属口腔医院	0
452	gzwkj2025-452	iRoot BP活髓保存对轻度牙髓炎患者巨噬细胞趋化的影响	李慧兰	贵州医科大学附属口腔医院	0
453	gzwkj2025-453	基于巨噬细胞促炎症消退作用探讨SrBG对慢性牙周炎转归和牙周组织修复的影响及机制研究	丁林	遵义医科大学第五附属医院(珠海)医院	0
454	gzwkj2025-454	hAMSCs源性外泌体促进放射性损伤涎腺上皮细胞功能修复的研究	唐建宏	遵义医科大学附属口腔医院	0
455	gzwkj2025-455	槐耳清膏改善牙周炎的作用机制及临床应用探究	罗亮	贵州医科大学附属口腔医院	0
456	gzwkj2025-456	腭中缝及颈椎骨龄分期下Hyrax矫治器的扩弓效应	彭菊香	贵阳市口腔医院	0
457	gzwkj2025-457	H2S通过PGC1 $\alpha$ /NRF1/2调节能量代谢介导口腔白斑衍进的机制研究	刘云坤	遵义医科大学附属口腔医院	0
458	gzwkj2025-458	载羟氯喹的介孔二氧化硅靶向MHC I治疗胶质瘤的作用和机制研究	程晓菊	遵义市第一人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
459	gzwkj2025-459	Wnt5a 介导 PCP 信号通路调控幽门螺杆菌相关性胃炎细胞连接的分子机制	温丽娜	贵州中医药大学第二附属医院	0
460	gzwkj2025-460	绞股蓝皂苷通过 Hippo 通路调节糖代谢抑制胃癌增殖的机制研究	潘莉	贵阳市南明区人民医院	0
461	gzwkj2025-461	基于代谢标记和共价适配体 LYTAC 策略用于 PD-L1 棕榈酰化原位成像和特异性降解	付怡欣	贵州中医药大学第一附属医院	0
462	gzwkj2025-462	NIPT-plus 在不同年龄孕妇中的临床应用研究	张禾璇	贵阳市妇幼保健院	0
463	gzwkj2025-463	INPP4B 介导细胞自噬促进人急性髓系白血病进程的作用研究	金红君	贵州省人民医院	0
464	gzwkj2025-464	基于代谢组学探索老年胆汁淤积型药物性肝损伤生物标志物	何艳梅	遵义医科大学	0
465	gzwkj2025-465	布鲁美汀 B 阻遏 PRTN3 调控 NETs 缓解多类型急性胰腺炎的研究	王成	贵州省人民医院	0
466	gzwkj2025-466	基于 RPA-CRISPR/Cas12a 技术开发一种 HCV 基因分型的快速检测方法	查何	遵义市第一人民医院	0
467	gzwkj2025-467	黔东南苗族侗族自治州新生儿地中海贫血型别的筛查与研究	张莎莎	贵州省妇幼保健院	0
468	gzwkj2025-468	全自动化学发光免疫系统与超高效率液相串联质谱系统检测人血清中 25-羟维生素 D 的一致性评价	王怡萌	贵州省人民医院	0
469	gzwkj2025-469	LncRNA MEG3 与转录因子 FOXO1 在狼疮性肾炎足细胞自噬中的相互作用及其机制研究	廖颖	贵州省人民医院	0
470	gzwkj2025-470	胆固醇转运子 ABCA1 在胃癌中的作用研究	金泳	贵州省第二人民医院	0
471	gzwkj2025-471	自噬调节在脓毒症 CD4+ T 细胞凋亡中的关键作用: 基于 PIK3C3 的细胞分析和实验验证	肖然	贵州航天医院	0
472	gzwkj2025-472	唾液皮质醇磁控适体传感即时检测技术研究	刘冰倩	贵州大学	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
473	gzwkj2025-473	基于多组学数据分析揭示系统性红斑狼疮的免疫异质性	刘浩	贵州航天医院	0
474	gzwkj2025-474	基于生物信息学探究 NSCLC-TKI 耐药药的分子标志物及其功能研究	李托弟	黔西南布依族苗族自治州人民医院	0
475	gzwkj2025-475	Aβ1-42、sCD22、Hcy 在阿尔茨海默症中诊断价值的研究	韩小娟	贵州省第二人民医院	0
476	gzwkj2025-476	基于多模态病理数据的远程教培与辅助诊断应用研究	于丽丽	浙江省人民医院毕节医院	0
477	gzwkj2025-477	westgard $\sigma$ 规则在常规生化项目质量管理中的运用研究	孙建超	贵州省临床检验中心	0
478	gzwkj2025-478	基于 Krylov 子空间算法的 CT 图像重建研究	余洋	贵州医科大学	0
479	gzwkj2025-479	胸部 CT 影像组学预测局限期小细胞肺癌预防性脑照射后脑转移风险的研究	王梦凡	遵义医科大学第二附属医院	0
480	gzwkj2025-480	双靶向肿瘤示踪剂 18F-FAPI-RGD 的合成及 PET 显像研究	胡显文	遵义医科大学附属医院	0
481	gzwkj2025-481	基于影像-临床-病理多尺度模型智能识别乳腺癌新辅助化疗无效患者的研究	杨真露	贵州省人民医院	0
482	gzwkj2025-482	老年性聋患者类淋巴系统与认知障碍的相关性研究	杨槿	铜仁市人民医院	0
483	gzwkj2025-483	CAB 抗 NAFLD 的机制及超声激励微泡空化对 CAB 增效作用研究	施丽英	贵州医科大学附属医院	0
484	gzwkj2025-484	PET/CT 影像组学和深度学习模型对子宫内膜癌 MSI 的预测价值	王竞	贵州医科大学附属医院	0
485	gzwkj2025-485	IDEAL-IQ 技术成像预测艾滋病免疫重建不全者发生慢性肝炎不良预后的研究价值	李雪莹	贵阳市公共卫生救治中心	0
486	gzwkj2025-486	磁共振脑结构、静息状态脑功能及 3D-ASL 研究在系统性红斑狼疮中的应用	姚凯源	黔南州人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
487	gzwkj2025-487	基于 DCE-MRI 的 delta 影像组学预测乳腺癌新辅助治疗疗效的研究	汤子建	遵义医科大学附属医院	0
488	gzwkj2025-488	女性快感缺失抑郁症神经结构特征与血清铁水平的相关性研究	丁辉	贵州省第二人民医院	0
489	gzwkj2025-489	3D 打印多通道对比单通道柱状施源器对宫颈癌含阴道中下 1/3 病变患者近距离放疗剂量学、疗效及安全性研究	李杰慧	贵州医科大学附属肿瘤医院	0
490	gzwkj2025-490	抗抑郁药治疗对青少年抑郁障碍脑奖励神经网络静息态功能磁共振研究	刘吉刚	贵州中医药大学第二附属医院	0
491	gzwkj2025-491	基于胸部 CT 预测椎体脆性骨折风险的深度学习模型构建	吴寅波	浙江省人民医院毕节医院	0
492	gzwkj2025-492	影像组学纤维束学评估老年性聋患者认知障碍的机制研究	黄超	铜仁市人民医院	0
493	gzwkj2025-493	前庭康复对前庭性偏头痛患者的脑功能网络研究	杨琪放	中国人民解放军联勤保障部队第九二五医院	0
494	gzwkj2025-494	基于 MRI 影像组学机器学习在不典型子宫内膜癌中的价值	杨昌义	铜仁市人民医院	0
495	gzwkj2025-495	重复经颅磁刺激对广泛性焦虑障碍临床疗效的研究	邹晓丽	贵州省第二人民医院	0
496	gzwkj2025-496	超声造影引导小剂量尿酸酶注射治疗复杂胸腔积液的研究	杨波	安顺市人民医院	0
497	gzwkj2025-497	基于共价有机框架的电化学传感器检测矽肺生物标志物研究	陶丹	贵州医科大学	0
498	gzwkj2025-498	互动式健康教育对小学生含糖饮料摄入的示范性干预研究	徐国红	贵州省疾病预防控制中心	0
499	gzwkj2025-499	赤水金钗石斛放射性物质水平及食入内照射剂量估算研究	吴正强	贵州省疾病预防控制中心	0
500	gzwkj2025-500	煤工尘肺 NPM1、TXN、IGF1 基因多态性筛选及早期诊断价值评估	邓豪	贵阳市公共卫生救治中心	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
501	gzwkj2025-501	贵州省燃煤发电企业职业病危害现状调查及健康企业创建对策研究	兰培	贵州省第三人民医院	0
502	gzwkj2025-502	贵州省有毒植物中毒暴发事件时空分布特征及代谢组学研究	周倩倩	贵州省疾病预防控制中心	0
503	gzwkj2025-503	水环境中抗生素耐药基因的分布特征及传播风险研究	郭浩冉	贵州医科大学	0
504	gzwkj2025-504	登革热媒介白纹伊蚊对拟除虫菊酯类杀虫剂的抗性机制研究	王丹	贵州省疾病预防控制中心	0
505	gzwkj2025-505	贵州省地方卫生健康标准实施效果评价指标体系构建与应用研究	蒋昔希	贵州省疾病预防控制中心	0
506	gzwkj2025-506	贵州省信息监测系统干预下门诊血液透析患者透析感染事件的防控效果研究：一项单中心试验	曾妮	贵州医科大学附属医院	0
507	gzwkj2025-507	基于大数据挖掘的2型糖尿病风险预测与关联因素分析	李雪妍	贵州医科大学	0
508	gzwkj2025-508	贵州省百日咳疾病负担研究	唐旭	贵州省疾病预防控制中心	0
509	gzwkj2025-509	贵州南明河抗生素抗性基因分布特征和风险评估研究	郑春利	贵州医科大学	0
510	gzwkj2025-510	原花青素和番茄红素联合对非酒精性脂肪肝的效应及机制研究	杨娜	贵州医科大学	0
511	gzwkj2025-511	贵州省市售水产品中镇静剂类药物残留筛查方法研究及应用	毕珊	贵州省疾病预防控制中心	0
512	gzwkj2025-512	茶多酚及其主要成分通过小肠功能的降血糖机制研究	刘敏	遵义医科大学	0
513	gzwkj2025-513	贵州省食源肺炎克雷伯菌毒力及耐药情况研究	罗信旭	贵州省疾病预防控制中心	0
514	gzwkj2025-514	基于非靶向代谢组学的晶粒小鬼伞菌自溶产毒机制研究	瞿广胜	安顺市疾病预防控制中心	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
515	gzwkj2025-515	贵阳市中学生家庭教育方式与非自杀性自伤关联中的多重中介效应探讨	李秀玲	贵阳市云岩区疾病预防控制中心	0
516	gzwkj2025-516	重复经颅磁刺激、音乐干预联合综合康复训练对自闭症谱系障碍儿童的影响：一项基于功能性近红外光谱的研究	骆艳	贵阳市妇幼保健院	0
517	gzwkj2025-517	贵州省居民营养不良双重负担状况及变化趋势	龙泓江	贵州省疾病预防控制中心	0
518	gzwkj2025-518	基于机器学习的骨质疏松性椎体压缩骨折患者经皮椎体成形术治疗的预后模型构建与评价	田宇淑	贵阳市第四人民医院	0
519	gzwkj2025-519	轻度碘缺乏地区孕妇膳食碘评价方法和尿碘下限值研究	武文	贵州医科大学附属医院	0
520	gzwkj2025-520	贵州苗画在健康科普中的应用研究——以黔南州龙里县洗马镇“平坡苗画”为例	楼煜	黔南布依族苗族自治州疾病预防控制中心	0
521	gzwkj2025-521	辣椒素对老年肌少症合并糖尿病患者疗效分析及经济学评价	袁丽佳	中国人民解放军联勤保障部队第九二五医院	0
522	gzwkj2025-522	数字化康养背景下社区健康教育与健康促进创新性模式探讨	曲婉莹	贵州中医药大学	0
523	gzwkj2025-523	基于“MPOWER”策略下贵州省控烟实践及防控策略研究	王娅娟	贵州省疾病预防控制中心	0
524	gzwkj2025-524	艰难梭菌感染分子流行病学、耐药性和危险因素的研究	李启玉	贵州中医药大学第二附属医院	0
525	gzwkj2025-525	贵州省消化系统恶性肿瘤流行特征及变化趋势研究	张骥	贵州省疾病预防控制中心	0
526	gzwkj2025-526	社区老年人人群TyG-BMI轨迹变化与心脑血管疾病结局关联的研究	吴萍	贵阳市疾病预防控制中心	0
527	gzwkj2025-527	贵州省恙虫病高发地区人群、宿主和媒介流行病学特征及影响因素研究	胡灿	贵州省疾病预防控制中心	0
528	gzwkj2025-528	“接力种”模式对促进慢性病患者流感疫苗接种行为的实证研究	余娜	贵州中医药大学第二附属医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
529	gzwkj2025-529	遵义地区鼠及鼠传肾综合征出血热病原生态学	郑德阳	遵义市疾病预防控制中心	0
530	gzwkj2025-530	RhoA 泛素化修饰在氟致神经元突触损伤中的作用及阻断剂的干预研究	张凯琳	贵州医科大学	0
531	gzwkj2025-531	DNA 链置换探针辅助 LAMP 系统 (TP-LAMP) 的布鲁氏菌检测技术研究	陈凤鸣	贵州省疾病预防控制中心	0
532	gzwkj2025-532	贵州省住院严重呼吸道感染病例疾病负担及病原学特征研究	黄焦	贵州省疾病预防控制中心	0
533	gzwkj2025-533	基于肠道菌群、脂肪酸代谢及神经递质探讨茶寿山森林康养多维度干预对阈下抑郁人群影响的研究	陶荣珊	贵州医科大学	0
534	gzwkj2025-534	基于真实世界数据 SSRIs 在儿童青少年抑郁患者中应用的临床观察研究	张乾	贵州省第二人民医院	0
535	gzwkj2025-535	3-氨基四取代二氧化碳氧化吡啉优势骨架构生物不对称催化合成新策略与抗肿瘤活性研究	张敏	贵州中医药大学第二附属医院	0
536	gzwkj2025-536	基于氧化应激探讨 VitC 联合普瑞巴林对 DNP 的镇痛效应及机制	王羿	广东省中医院贵州医院	0
537	gzwkj2025-537	基于马尔科夫模型探索药物经济学评价在 HER2 阳性晚期乳腺癌患者临床决策中的应用与示范	朱艳	遵义医科大学附属医院	0
538	gzwkj2025-538	基于 TLR4/NF- $\kappa$ B 信号通路探讨苦参黄酮类成分抗肝纤维化的活性及其作用机制	林燕	贵州医科大学	0
539	gzwkj2025-539	基于 CYP2C9 介导的华法林与佛手柑素的药物-药物相互作用研究	刘英	贵州中医药大学第一附属医院	0
540	gzwkj2025-540	儿童重症感染万古霉素个体化用药策略探索的应用研究	胡勋秀	浙江省人民医院毕节医院	0
541	gzwkj2025-541	吗替麦考酚酯对移植术后患者早期移植植物功能障碍影响的回顾性队列研究	孔晶	遵义医科大学附属医院	0
542	gzwkj2025-542	基于 FAERS 药物相关急性肾衰竭的临床药师主导型药物警戒工作平台建设	黎丹	浙江省人民医院毕节医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
543	gzwkj2025-543	松油稀-4-醇通过 SIRT1 抑制心肌细胞线粒体功能障碍改善糖尿病心病的实验研究	何 丽	黔西市人民医院	0
544	gzwkj2025-544	紧密型县域医共体处方集中点评促进基层合理用药效果研究	周 进	思南县人民医院	0
545	gzwkj2025-545	汉黄芩素治疗皮肤光老化机制的网络药理学分析及验证	陈晓兰	贵州中医药大学	0
546	gzwkj2025-546	药学科普在县域稳定期慢阻肺患者居家用药的实践研究	巩迎新	黔西市人民医院	0
547	gzwkj2025-547	carpscermolides E 抗前列腺癌的有效性及其作用机制研究	张卫青	安顺市人民医院	0
548	gzwkj2025-548	第二批国家重点监控药品量化指标体系研究：一项多中心横断面研究	何 勇	遵义医科大学第二附属医院	0
549	gzwkj2025-549	基于非靶向和靶向代谢组学的薏苡仁油抗类风湿性关节炎的作用机制研究	杨 勇	贵州中医药大学	0
550	gzwkj2025-550	LGMIN 调控溶酶体信号促进胶质母细胞瘤恶性进展的机制研究	姜金颖	浙江省人民医院毕节医院	0
551	gzwkj2025-551	异绿原酸 B 调节肠道屏障和菌群代谢干预急性肺损伤的作用机制研究	刘 畅	贵州中医药大学	0
552	gzwkj2025-552	3,3',4'-O-三甲基鞣花酸靶向抑制 COX-2 调控炎症微环境抗类风湿性关节炎的作用机制研究	肖 婷	贵州医科大学	0
553	gzwkj2025-553	月见草素 B 通过 Fas 抑制胰腺癌增殖的机制研究	何 娅	北京积水潭医院贵州医院	0
554	gzwkj2025-554	基于多粘菌素 B 的 pH 敏感电 荷翻转纳米体系用于耐碳青霉烯铜绿假单胞杆菌的靶向、安全治疗	曹 勇	贵州医科大学附属医院	0
555	gzwkj2025-555	肿瘤代谢激活型生物正交前药用于脑胶质瘤的精准诊疗	雷 莉	贵州医科大学	0
556	gzwkj2025-556	I 型阳离子光敏剂分子的设计合成与光动力治疗研究	沈凌屹	贵州医科大学	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
557	gzwkj2025-557	齐墩果酸肝保护作用靶点及机制研究	何彬	贵州医科大学	0
558	gzwkj2025-558	基于PPAR $\gamma$ -UGT1A1轴治疗新生儿高胆红素血症的药物筛选及应用研究	朱雅迪	贵州医科大学	0
559	gzwkj2025-559	基于本土化的CAP抗菌治疗临床药径构建及实证研究	卢熙奎	罗甸县人民医院	0
560	gzwkj2025-560	基于胆汁酸变化研究朱砂在安宫牛黄丸抗缺血性脑卒中中的作用及其机制	马红红	贵州医科大学	0
561	gzwkj2025-561	靶向青霉素结合蛋白2a的新型蓝萆甲素拮抗环衍生物的设计合成及其抗MRSA活性研究	张丽萍	安顺市人民医院	0
562	gzwkj2025-562	营养干预联合PRT对老年RA合并肌少症患者的临床研究	韩珊	贵州中医药大学第二附属医院	0
563	gzwkj2025-563	基于共同设计理念的ICU电子日记平台构建及应用研究	高绘明	遵义医科大学附属医院	0
564	gzwkj2025-564	住院患者院外带入压力性损伤发生现状及其共病模式研究	严卫平	遵义市第一人民医院	0
565	gzwkj2025-565	ECMO幸存者健康相关生活质量现状及影响因素研究	杨朝金	遵义医科大学附属医院	0
566	gzwkj2025-566	基于时机理论的癌症患者死亡教育偏好管理方案构建与实证研究	黄润勤	遵义医科大学附属医院	0
567	gzwkj2025-567	口腔多学科诊疗门诊护士岗位胜任力的培养方案研究与实践	吴珊	贵州医科大学附属医院口腔科 医院	0
568	gzwkj2025-568	基于同伴教育模式对老年脑卒中患者抑郁的影响研究	魏艳	遵义医药高等专科学校	0
569	gzwkj2025-569	老年创伤患者衰弱风险预测模型的构建与验证	周加智	遵义医科大学第五附属 (珠海)医院	0
570	gzwkj2025-570	老年慢性牙周炎患者口腔健康知信行、疾病感知与生活质量的相关性研究	姜健红	遵义医科大学附属医院口腔科 医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
571	gzwkj2025-571	心脏外科术后获得性吞咽障碍患者营养现状调查及营养宣教方案构建与实施	张永春	贵州省人民医院	0
572	gzwkj2025-572	口腔癌症状群信息管理平台的构建及应用研究	郭庆娇	遵义医科大学附属口腔医院	0
573	gzwkj2025-573	基于机器学习的糖尿病肾病MHD患者低血糖风险预测模型构建	王庚新	贵州医科大学附属医院	0
574	gzwkj2025-574	ICU患者替代决策者决策遗憾现状及决策辅助支持方案的应用研究	何利燕	遵义医科大学附属医院	0
575	gzwkj2025-575	养老机构护理人员照顾全失能老人身心压力的现象学研究	王天兰	贵州中医药大学	0
576	gzwkj2025-576	基层医院信息化血糖管理方案的构建与实证研究	张富艳	金沙县人民医院	0
577	gzwkj2025-577	糖尿病患者足溃疡患者出院准备度现状调查及量表编制	张瑶瑶	贵州中医药大学第二附属医院	0
578	gzwkj2025-578	原发性肝癌TACE治疗患者围手术期症状群与护理依赖的纵向研究	代美	遵义医科大学第二附属医院	0
579	gzwkj2025-579	机械通气患者胸部物理治疗的证据总结及实证研究	曾慧	遵义医科大学第二附属医院	0
580	gzwkj2025-580	ICU转出患者睡眠障碍影响因素及发展轨迹的潜在类别分析	谢婷	贵州省人民医院	0
581	gzwkj2025-581	宫颈癌患者形象外形受损对与配偶亲密关系影响的研究	罗亚丽	贵州医科大学附属肿瘤医院	0
582	gzwkj2025-582	维持性血液透析患者中心静脉管路维护管理方案构建及临床实践转化研究	余洁	中山大学附属第一医院 贵州医院	0
583	gzwkj2025-583	早期胃癌ESD术后患者心理症状的同期网络分析	龙春云	贵州医科大学第二附属医院	0
584	gzwkj2025-584	基于OBE-BOPPPS的教学模式在护理实习生临床带教中的应用研究	王燕	浙江省人民医院毕节医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额(万元)
585	gzwkj2025-585	养老机构老年人社会衰弱的现状调查及干预研究	张霞	遵义市红花岗区人民医院	0
586	gzwkj2025-586	基于社会生态系统理论的孤独症患者家庭管理方案的构建及效果评价	欧文	上海儿童医学中心贵州医院	0
587	gzwkj2025-587	伤口专科门诊下肢静脉溃疡患者创面管理的循证护理实践	付红英	贵州省人民医院	0
588	gzwkj2025-588	全膝关节置换术后运动恐惧变化轨迹及精准干预策略研究	宋凌霄	遵义医科大学附属医院	0
589	gzwkj2025-589	基于二元应对理论的中青年DR患者及配偶疾病进展恐惧干预方案构建及应用	殷瑜霞	遵义市第一人民医院	0
590	gzwkj2025-590	ICU经口气管插管患者口腔黏膜压力性损伤预防及管理的循证实践	万薇薇	遵义医科大学第五附属医院(珠海)医院	0
591	gzwkj2025-591	基于真实不良事件的患者安全文化培训软件开发与应用研究	陶明	遵义医科大学附属医院	0
592	gzwkj2025-592	基于离散选择实验的重症患者随访需求偏好研究	游琳琳	遵义医科大学第二附属医院	0
593	gzwkj2025-593	基于BCW理论的健康干预在少数民族地区孕产妇体重管理中的应用研究	周莉	印江土家族苗族自治县人民医院	0
594	gzwkj2025-594	基于PRECEDE-PROCEED模式的恢复期脑卒中患者服药依从性管理策略的设计研究	陈凌云	遵义医科大学附属医院	0
595	gzwkj2025-595	复杂动态视角下护士工作投入的影响机制和策略构建研究	张慧	贵州省人民医院	0
596	gzwkj2025-596	肺癌术后患者重返工作岗位现状调查及影响因素分析	李金	遵义医科大学附属医院	0
597	gzwkj2025-597	老年人口腔衰弱及其口腔健康生活质量的纵向研究	张春雨	遵义医科大学附属口腔医院	0
598	gzwkj2025-598	基于ITHBC的老年慢性心力衰竭患者运动康复依从性的干预研究	杨曾桢	贵州省人民医院	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
599	gzwkj2025-599	老年冠心病患者PCI术后出院准备度现状及基于IHBC理论的护理策略构建与应用	段露婷	黔南州人民医院	0
600	gzwkj2025-600	产妇产程中经口摄入量安全管理质量评价指标体系的构建及实证研究	李义稳	贵州护理职业技术学院	0
601	gzwkj2025-601	疾病感知与髋关节置换患者恐惧症:应对方式的中介效应	潘炯	贵州医科大学第二附属医院	0
602	gzwkj2025-602	基于GCC模式的孕前超重肥胖孕妇体重管理与临床结局研究	孙敏	遵义医科大学第五附属医院 (珠海)医院	0
603	gzwkj2025-603	介入诊疗医务人员辐射防护规范的实施性研究	韦清	贵州省人民医院	0
604	gzwkj2025-604	“互联网+”HFMEA模式在手术患者接送中的应用	何茂芝	遵义医药高等专科学校	0
605	gzwkj2025-605	抑郁障碍患者健康教育棋盘游戏的设计及应用研究	黄婧靓	贵州省第二人民医院	0
606	gzwkj2025-606	少数民族地区老年骨折患者术后抑郁程度的调查及影响因素分析	程炜	贵定县中医医院	0
607	gzwkj2025-607	先天性心脏病患儿父母出院准备度现状及其影响因素研究	周佳丽	上海儿童医学中心贵州 医院	0
608	gzwkj2025-608	基于痰液图像的深度学习预测多重耐药菌感染的研究	邹丹	贵州医科大学第二附属医院 医院	0
609	gzwkj2025-609	患者参与研究量表的汉化及应用研究	江雪	普定县人民医院	0
610	gzwkj2025-610	基于计划行为理论的助产士主导的健康教育对初产妇选择性剖宫产分娩意向及行为的影响	吕岩岩	遵义医科大学	0
611	gzwkj2025-611	交联顺序对水凝胶组织工程支架及干细胞分化的影响	张俊标	贵阳市口腔医院	0
612	gzwkj2025-612	tRF5a-LeuCAG靶向抑制Foxo1调控成肌细胞分化的分子机制研究	申晓旭	遵义医科大学	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
613	gzwkj2025-613	茈基希夫碱类荧光探针的合成及其在细胞铁死亡研究中的应用	杨先炯	贵州医科大学	0
614	gzwkj2025-614	MBL在急性肝损伤cGAS-STING信号通路活化过程中的调控作用与机制研究	郭锦锦	遵义医科大学	0
615	gzwkj2025-615	快速血管化的模块组织工程骨治疗大段骨缺损	罗四维	贵阳市第一人民医院	0
616	gzwkj2025-616	DNA损伤反应调节基因REDD1依赖Hippo通路在肝纤维化中的机制研究	赵学军	贵州省人民医院	0
617	gzwkj2025-617	PGA/DPL同轴纤维仿生凝胶的构建及其促血管再生加速慢性伤口愈合的研究	周从来	贵阳市南明区人民医院	0
618	gzwkj2025-618	树突状细胞疫苗在三阴性乳腺癌免疫治疗中的作用	罗代琴	贵州医科大学附属肿瘤医院	0
619	gzwkj2025-619	TBX15新发突变导致Cousin综合征的机制研究	欧阳燕	贵州医科大学	0
620	gzwkj2025-620	遗传性FVII缺乏症家系致病突变的鉴定及致病机制研究	魏琳丹	遵义医科大学附属医院	0
621	gzwkj2025-621	hTERT调控急性髓系白血病细胞端粒稳定性的分子机制研究	骆梅	贵州医科大学	0
622	gzwkj2025-622	黄连去甲衢州乌药碱合成酶的结构解析及定向改造	李学会	贵州医科大学附属医院	0
623	gzwkj2025-623	Endostalin促进CAF <sub>s</sub> 分泌IL-8诱导NSCLC化学药物抵抗的机制研究	刘歆蕾	贵州医科大学附属医院	0
624	gzwkj2025-624	LINGO2基因多态性和基因-环境交互作用与妊娠期糖尿病易感性的关联研究	王欣	遵义医科大学	0
625	gzwkj2025-625	抗氧化剂辅酶Q10和β-胡萝卜素对比维莫非尼对人瘢痕疙瘩成纤维细胞侵袭、增殖的抑制作用及机制研究	刘中静	贵州医科大学附属医院	0
626	gzwkj2025-626	新型短肽环化酶MppK的催化机制和底物谱研究	刘鑫洋	遵义医科大学	0

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
627	gzwkj2025-627	新型纳米佐剂在Ⅱ型登革病毒中和抗体产生中的作用和机制研究	秦 菲	贵州医科大学	0
628	gzwkj2025-628	维生素B6通过胎盘屏障对胎鼠毛囊生长周期的调控机制研究	杨名慧	遵义医科大学附属医院	0
629	gzwkj2025-629	高原地区布依族结核易感基因 mRNA 表达和遗传变异研究	孙 广	安顺市人民医院	0
630	gzwkj2025-630	面向可信任人工智能的心电图诊断增量学习方法研究	王自强	遵义医科大学	0
631	gzwkj2025-631	贵州省医疗机构特殊医学用途配方食品应用风险点及其防控策略研究	韦 琪	贵州省人民医院	0
632	gzwkj2025-632	基于可穿戴多参数检测设备的 ECG 情绪识别系统研究与应用	潘桃桃	遵义医科大学	0
633	gzwkj2025-633	智慧化多点触发系统在贵州省传染病监测预警中的应用	杨 诚	浙江省人民医院毕节 医院	0
634	gzwkj2025-634	贵州省 DRG 和 DIP 改革实施效果评价研究	湛业维	遵义医科大学	0
635	gzwkj2025-635	提高贵州省口腔专业住培结业技能考核结果的对策研究	张 婷	贵州医科大学附属口腔 医院	0
636	gzwkj2025-636	眼科住培基地构建分层递进教学培养模式的应用研究	王 芬	贵州医科大学第二附属 医院	0
637	gzwkj2025-637	基于“互联网+”的**医院继续医学教育创新模式研究	车崇武	松桃苗族自治县民族中 医院	0
638	gzwkj2025-638	5E 理论视角下 H 医院医疗设备绩效审计与资源配置研究	吴小琼	浙江省人民医院毕节 医院	0
639	gzwkj2025-639	基于内涵建设背景下的贵州省住院医师规范化培训质量提升的建议和思考	代佑罡	贵阳市第一人民医院	0