

附件

2021年贵州省卫生健康委科学技术基金项目立项表

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
1	gzwkj2021-001	基于心率变异性的分析探索脓毒症的免疫失衡及抗炎效应	李红兵	贵阳市第一人民医院	2
2	gzwkj2021-002	补充维生素D对桥本甲状腺炎患者自身抗体影响的研究	张思琴	贵州省人民医院	2
3	gzwkj2021-003	高血压合并阻塞性睡眠呼吸暂停综合征患者血液流变学的特征研究	司胜勇	贵州医科大学	2
4	gzwkj2021-004	ERK/STAT3/c-Myc 信号轴在青蒿琥酯诱导急性白血病细胞凋亡中的作用及机制研究	刘喜平	遵义医科大学附属医院	1
5	gzwkj2021-005	纳米-金属有机框架靶向红细胞膜抗淋巴瘤的作用机制	蔡静	紫云苗族布依族自治县人民医院	1
6	gzwkj2021-006	基于CT诊断肌少症与老年2型糖尿病伴骨质疏松的相关性研究	胡曼云	贵阳市第四人民医院	1
7	gzwkj2021-007	二甲双胍激活 AMPK 信号通路对百草枯致肺纤维化的作用及机制研究	吴潦章	遵义医科大学附属医院	1
8	gzwkj2021-008	黄蜂蛰伤致横纹肌溶解的 MPT 作用机制初探	张天喜	遵义医科大学附属医院	1
9	gzwkj2021-009	二甲双胍联合辛伐他汀对2型糖尿病合并非酒精性脂肪性肝病肝细胞损伤的分子机制研究	陈聪	贵州中医药大学	0
10	gzwkj2021-010	钠-葡萄糖协同转运蛋白2抑制剂通过调节线粒体途径减轻糖尿病大鼠心室重构的机制研究	魏婧	贵州医科大学附属白云医院	0
11	gzwkj2021-011	黄连浸出液对小鼠高脂血症性脂肪肝的影响	李向阳	遵义医科大学第五附属医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
12	gzwkj2021-012	腔隙性脑梗塞患者血清 γ 分泌酶水平与认知功能障碍的相关性	赵远琴	贵州省第二人民医院	0
13	gzwkj2021-013	将标准化 Heartsaver 课程引入大众培训的研究	郑蓓蓓	兴义市人民医院	0
14	gzwkj2021-014	基于大数据的高血压规范管理体系研究	朱媛	六盘水市人民医院	0
15	gzwkj2021-015	安顺地区大学生睡眠质量及其影响因素流行病学调查	张明静	安顺市人民医院	0
16	gzwkj2021-016	慢性阻塞性肺疾病肺功能分级与2型呼吸衰竭相关性分析	袁慧	黔南州人民医院	0
17	gzwkj2021-017	ENT1 介导 OLFM3 参与小鼠癫痫形成的机制研究	罗忠	遵义医科大学附属医院	2
18	gzwkj2021-018	阿尔茨海默病患者脑脊液血管内皮生长因子受体3及平足蛋白水平的研究	贺电	贵州医科大学附属医院	2
19	gzwkj2021-019	Nrf2 调控 AIM2 炎症小体在脑缺血再灌注损伤中作用	韩江全	遵义医科大学第五附属医院	2
20	gzwkj2021-020	EFA6C-ARF6 信号轴参与调控突触可塑性在癫痫中的作用及机制研究	杨娟	遵义医科大学附属医院	1
21	gzwkj2021-021	重组腺病毒缺氧诱导因子-1 α 对大鼠脑缺血损伤后 NLRP3 炎症小体信号通路和细胞焦亡的作用及机制研究	陶陶	贵州省人民医院	1
22	gzwkj2021-022	小胶质细胞异质性在新发癫痫持续状态发生发展中的作用研究	上官亚菲	贵阳市第一人民医院	1
23	gzwkj2021-023	F-STROKE 联合血清学指标指导醒后卒中静脉溶栓治疗的临床观察	王露	贵州省人民医院	1
24	gzwkj2021-024	热休克蛋白70调控线粒体自噬在帕金森病发病机制中的作用研究	郑乾	贵州医科大学附属医院	1
25	gzwkj2021-025	ATPIF1 介导线粒体损伤在脑缺血再灌注损伤中的作用及机制	魏志杰	遵义医科大学附属医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
26	gzwkj2021-026	癫痫伴焦虑、抑郁的脑电图功率谱及脑网络分析	张红卫	印江土家族苗族自治县人民医院	0
27	gzwkj2021-027	脑白质病变危险因素分析及与卒中相关性研究	党翠娇	首钢水钢总医院	0
28	gzwkj2021-028	PTEN 通路对大鼠缺血性脑损伤后海马神经干细胞分化调控研究	李玲	中国人民解放军联勤保障部队第九二五医院	0
29	gzwkj2021-029	细胞粘附分子 nectin-1 对癫痫认知功能及突触可塑性的影响及机制研究	于云莉	贵州医科大学附属医院	0
30	gzwkj2021-030	调控脑出血后 HIF-1 α /BNIP3 通路对小胶质细胞自噬的研究	穆琼	贵州医科大学附属医院	0
31	gzwkj2021-031	基于中枢敏化机制探究大黄素对神经病理性疼痛脊髓代谢的调节机制	宋翠文	贵州中医药大学	0
32	gzwkj2021-032	CYP2C19 基因检测指导下的贵州地区少数民族缺血性脑卒中患者抗血小板治疗的临床疗效研究	吴钦华	贵州医科大学第二附属医院	0
33	gzwkj2021-033	基于细胞模型研究 TDP-43 对 AD 的影响机制	李园园	遵义市第一人民医院	0
34	gzwkj2021-034	姜辣素对 ARDS 肺泡过度促凝的作用机制研究	沈锋	贵州医科大学附属医院	2
35	gzwkj2021-035	ROC 曲线评价 IL-6、IL-10 及联合检测在血流感染中的价值	刘璇	贵阳市第一人民医院	2
36	gzwkj2021-036	肠道菌群通过 NOD 通路增强高氧诱导的肠损伤的分子机制	陈华军	遵义医科大学附属医院	2
37	gzwkj2021-037	RhoA/ROCK 信号通路在蛛网膜下腔出血后脑基底动脉中的表达及药物干预效果研究	施贤清	贵州省人民医院	1
38	gzwkj2021-038	HSF1/ β -catenin 调控 NLLRP3 炎性小体激活保护脓毒症急性肺损伤的机制研究	刘洪	兴仁市人民医院	1
39	gzwkj2021-039	富氢水通过 MicroRNA-26a 调控 DAPK1 减轻脑缺血再灌注损伤的机制研究	刘颖	贵州医科大学附属医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
40	gzwkj2021-040	tmTNF- α 阳性的中性粒细胞来源的 lncRNA 用于脓毒症细胞因子风暴诊断及其预后的研究	杨鹏	贵州中医药大学第二附属医院	1
41	gzwkj2021-041	BMMSCs-exos 通过 NRF2 调控 HALI 的机制研究	刘国跃	遵义医科大学第二附属医院	1
42	gzwkj2021-042	MDM2/p53 调控高氧性急性肺损伤 AEC II 凋亡的机制研究	钱明江	遵义医科大学第二附属医院	0
43	gzwkj2021-043	粪便微生物移植通过调节 MBD2 影响巨噬细胞极化在肠缺血再灌注致急性肺损伤的分子机制探究	艾仕恩	兴仁市人民医院	0
44	gzwkj2021-044	罗格列酮抑制 PPAR γ /IGF-1 信号通路抗肺纤维化的机制研究	唐洪波	遵义市第一人民医院	0
45	gzwkj2021-045	AdipoRon 对小鼠肾脏衰老的影响及机制研究	张宗敏	遵义医科大学附属医院	0
46	gzwkj2021-046	探讨 Hedgehog 信号通路在体内破骨细胞中的调控作用及其对骨质疏松症的影响	黄华	贵州省骨科医院	0
47	gzwkj2021-047	老年围手术期综合评估对衰弱患者不良事件的预测能力	马文	贵州医科大学附属医院	0
48	gzwkj2021-048	贵州省城市地区老年人的乐观、悲观情绪解释形态及其 ERP 研究	刘友琴	贵州医科大学附属医院	0
49	gzwkj2021-049	3D-ASL、MRS 及 DTI 预测鼻咽癌放射性颞叶损伤及指导治疗的临床研究	贺前勇	贵州省肿瘤医院	2
50	gzwkj2021-050	生物钟基因 BMAL1 通过结合 BTN3A3 在鼻咽癌转移中的临床价值	赵朝芬	贵州省肿瘤医院	2
51	gzwkj2021-051	MYCN 通过糖酵解途径影响膀胱癌细胞增殖和侵袭迁移的分子机制	董语迪	遵义医科大学附属医院	2
52	gzwkj2021-052	m6A 甲基化 circ_0007380 介导 JAK1/STAT 信号通路调控胃癌发生发展的机制研究	陈唯唯	贵州省肿瘤医院	1
53	gzwkj2021-053	let-7b-5p 调控 ANKRD49 促进鼻咽癌转移的机制研究	苟小霞	遵义医科大学第二附属医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
54	gzwkj2021-054	探讨长效升白治疗在头颈部肿瘤 TPF 方案化疗后预防粒细胞减少症中应用及安全性的临床观察研究	龚修云	贵州省肿瘤医院	1
55	gzwkj2021-055	SCFAs 参与微生物-肠-免疫系统轴影响 MSI-H 肿瘤 ICI 疗效的机制	李宝秀	毕节市第三人民医院	1
56	gzwkj2021-056	基于 YAP/c-MYC 信号研究胸水肺癌糖酵解代谢的重塑	褚明亮	贵州中医药大学第一附属医院	1
57	gzwkj2021-057	声动力纳米颗粒治疗前列腺的实验研究	陈琨	贵州省人民医院	0
58	gzwkj2021-058	白蛋白紫杉醇联合免疫治疗在三阴性乳腺癌中的作用机制研究	罗代琴	贵州省肿瘤医院	0
59	gzwkj2021-059	初步探讨去甲基化作用 BORIS 蛋白对肺癌细胞耐药性的影响	叶萌	遵义市第一人民医院	0
60	gzwkj2021-060	关于核呼吸因子 1(NRF-1)对三阴性乳腺癌预后的关联性研究	李功卓	贵航 300 医院	0
61	gzwkj2021-061	CHEK2 基因突变影响化疗药对三阴性乳腺癌耐药机制研究	罗莉	贵航 300 医院	0
62	gzwkj2021-062	BNIP1 通过 mTOR 信号通路抑制宫颈癌增殖促进凋亡研究	李凤虎	贵州医科大学附属医院	0
63	gzwkj2021-063	R-CHOP 治疗初治 DLBCL 中期评估后 PR 患者联合同步 IMRT 的疗效及安全性的观察	胡云飞	贵州省肿瘤医院	0
64	gzwkj2021-064	基于无创粪便 DNA 多靶点评估贵州地区肠癌早期风险研究	周志华	贵州医科大学第二附属医院	0
65	gzwkj2021-065	NK 细胞注射液治疗复发/难治弥漫大 B 细胞淋巴瘤安全性及有效性的临床研究	黄韵红	贵州省肿瘤医院	0
66	gzwkj2021-066	老年局部晚期宫颈癌单药洛铂与单药顺铂同步放化疗的 II 期随机对照研究	胡丽丽	贵州省肿瘤医院	0
67	gzwkj2021-067	宫颈癌术后盆腔淋巴结阳性盆腔放疗与预防性延伸野放疗预后比较	杜燕军	贵州省肿瘤医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
68	gzwkj2021-068	贵阳市青少年特发性脊柱侧凸流行病学调查研究	丘云锋	贵州省骨科医院	2
69	gzwkj2021-069	矢车菊素-3-O-葡萄糖苷联合益生菌通过 miR-30b 调控自噬改善肝细胞脂肪变性的作用研究	祝娟娟	贵州医科大学附属医院	2
70	gzwkj2021-070	聚焦代谢重编程:FRNK 通过抑制 FAK 介导的肝星状细胞有氧糖酵解改善肝纤维化的作用机制研究	周明玉	贵州医科大学附属医院	2
71	gzwkj2021-071	肝细胞 c-Met 在肝损伤重症化中的作用及机制研究	陈娅	遵义医科大学附属医院	1
72	gzwkj2021-072	运动预处理调控 p53 介导的铁死亡诱导脑缺血耐受的作用机制	叶涛	贵州中医药大学第一附属医院	1
73	gzwkj2021-073	鼠李糖乳杆菌 GG 对 HIV 所致肠道上皮屏障损伤的修复作用及机制探索	龙训	毕节市第三人民医院	1
74	gzwkj2021-074	CXCR13/CXCR5 轴对原发性肝癌抗肿瘤免疫功能的影响	吴叶婷	贵州医科大学附属医院	1
75	gzwkj2021-075	基于近红外脑功能成像的康复机器人对脑卒中后上肢功能障碍的疗效和机制研究	陈彦	贵州医科大学附属医院	1
76	gzwkj2021-076	通过干预肝细胞内质网应激 PERK-eIF2 α -ATF4 通路促进急性肝衰竭小鼠肝再生的探讨	杨方万	遵义医科大学附属医院	0
77	gzwkj2021-077	单分子免疫检测用于结核性脑膜炎早期诊断的技术研究	阮树松	贵阳市公共卫生救治中心	0
78	gzwkj2021-078	局部枸橼酸抗凝在人工肝血浆置换治疗肝衰竭患者中的应用	钟朕	贵州医科大学附属医院	0
79	gzwkj2021-079	基层医院综合 ICU 医院感染目标监测分析及相关危险因素探究	李克彬	思南县人民医院	0
80	gzwkj2021-080	物理性神经阻滞联合康复训练对脑卒中偏瘫性肩痛疗效观察	张庆福	贵航 300 医院	0
81	gzwkj2021-081	贵州省血液透析患者合并结核临床流行病学及预后因素研究	杨水秀	贵阳市公共卫生救治中心	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
82	gzwkj2021-082	基于三位一体的老年痴呆患者康养模式可行性研究	黄山	贵州护理职业技术学院	0
83	gzwkj2021-083	毫火针联合肌肉体外冲击波治疗脑卒中后痉挛的临床研究	李文辉	遵义医科大学第五附属医院	0
84	gzwkj2021-084	改良五禽戏治疗脑卒中患者步态及平衡功能障碍的疗效及基于功能磁共振的脑机制研究	张凤林	遵义医科大学附属医院	0
85	gzwkj2021-085	手法刺激结合低频电刺激对脑卒中后吞咽障碍患者吞咽功能的疗效观察	邓富春	兴义市人民医院	0
86	gzwkj2021-086	毕节市 HIV 感染者/AIDS 患者甲状腺激素水平现况调查	吴传志	毕节市第三人民医院	0
87	gzwkj2021-087	nCD64 和 nCD35 在 AECOPD 血液及诱导痰中的变化及意义	符丹丹	遵义医科大学第二附属医院	2
88	gzwkj2021-088	铜绿假单胞菌在非囊性肺纤维化支气管扩张患者肺部感染中逃避宿主清除作用的机制研究	刘琳	贵州省人民医院	2
89	gzwkj2021-089	基于 H-FABP、Copeptin 及 PaO ₂ /FiO ₂ 急性肺栓塞危险分层及预后预警模型的构建	韩婧	贵州省人民医院	2
90	gzwkj2021-090	ERK/c-Fos 通路在机械应力诱导的肺部炎症反应中的作用及机制	张先明	贵州医科大学附属医院	1
91	gzwkj2021-091	Padua 评分联合 D-D 对内科住院患者 VTE 风险预测价值	余倩	贵州省人民医院	1
92	gzwkj2021-092	人脐带间充质干细胞源性外泌体调控 IPF 机制研究	罗瑞熙	贵州中医药大学	1
93	gzwkj2021-093	活化转录因子 3 在 ARDS 炎症反应调控中的评估价值	王红嫫	遵义医科大学第五附属医院	1
94	gzwkj2021-094	基于 TLR4/NF- κ B 信号通路探讨丹参酮 II-A 对急性肺血栓栓塞症的作用机制研究	胡琼	贵州省人民医院	1
95	gzwkj2021-095	下呼吸道感染肺炎克雷伯杆菌 CTX-M 型耐药基因表达差异的机制研究	吴瑶瑶	贵州省人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
96	gzwkj2021-096	SYT7/hnRNPC 通过调控 β -catenin mRNA 稳定性促进非小细胞肺癌侵袭转移的机制研究	李春雨	贵州医科大学附属医院	0
97	gzwkj2021-097	MyD88 稳定性在曲美他嗪介导的 ALI 肺泡巨噬细胞极化表型转换中的作用及分子机制研究	刘振峰	红花岗区人民医院	0
98	gzwkj2021-098	N6-甲基腺嘌呤甲基化介导 TLR7 调控 RSV 感染后免疫应答的分子机制	李竹	遵义市第一人民医院	0
99	gzwkj2021-099	LIGHT 激活 Wnt/ β -catenin 通路促进哮喘气道重塑的机制研究	王涛	遵义医科大学附属医院	0
100	gzwkj2021-100	PCDHGA9/Beclin1/ β -catenin 通路在肺纤维化中的调节作用及机制研究	邵松军	贵州省人民医院	0
101	gzwkj2021-101	pks12 基因敲除对结核分枝杆菌耐药的影响及机制研究	王鸿	遵义市第一人民医院	0
102	gzwkj2021-102	急性心肌梗死冠脉血栓外泌体源 lncRNA FENDRR 对心肌细胞铁自噬的研究	何尤夫	贵州省人民医院	2
103	gzwkj2021-103	METTL1-m7G 修饰介导 Nupr1 调控心脏内皮细胞铁死亡及血管新生	刘围围	遵义医科大学附属医院	2
104	gzwkj2021-104	《2 型心肌梗患者相关临床特点分析》	李拉拉	首钢水钢总医院	2
105	gzwkj2021-105	惠水县 20 岁及以上居民冠心病流行病学调查及相关因素的研究	田儒进	惠水县人民医院	1
106	gzwkj2021-106	基于 integrin α V-TGF- β 通路研究巨噬细胞诱导心肌梗死后纤维化机制	周海燕	贵州医科大学附属医院	1
107	gzwkj2021-107	同源框 C6(homeobox C6, HOXC6) 经由 NOTCH 途径调控心肌梗死后血管新生	黄晶	贵州省人民医院	1
108	gzwkj2021-108	基于 AMPK/SIRT1 通路调控巨噬细胞介导的炎症反应探讨绿原酸干预动脉粥样硬化机制研究	于红红	贵州中医药大学	1
109	gzwkj2021-109	贵州毛南族人群环状 RNA 表达与 H 型高血压的相关性研究	杨秀科	平塘县人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
110	gzwkj2021-110	探讨 miR-25 通过 HMGB1-TGFβ/Smad 途径缓解缺血再灌注损伤导致的心肌纤维化	刘启方	贵州省人民医院	0
111	gzwkj2021-111	Crim1 调控压力负荷诱导的心肌纤维化中内皮间充质转化的作用及其机制研究	夏桂玲	贵州省人民医院	0
112	gzwkj2021-112	PCSK9 对 PCI 患者冠状动脉微循环影响的研究	鲍海龙	贵黔国际总医院	0
113	gzwkj2021-113	冠心病患者外周血中同源框基因表达及其临床意义研究	龙向淑	贵州省人民医院	0
114	gzwkj2021-114	急性心肌梗死患者冠脉闭塞程度与冠脉内血栓类型的关系研究	李芝应	思南县人民医院	0
115	gzwkj2021-115	基于 NPs-Pgc-cGMP 通路研究不同剂量 ARNI 对 HF _r EF 患者血清 sST2 的影响	桑晓薇	普安县人民医院	0
116	gzwkj2021-116	基于 PI3K/AKT、AMPK 信号通路在葛根素介导 Sirt1 调节缺氧损伤 H9c2 心肌细胞的机制研究	刘武鹏	贵州医科大学附属白云医院	0
117	gzwkj2021-117	内镜下射频消融术在胃癌高危人群伴胃的肠化生中的研究	张远净	贵州省第三人民医院	2
118	gzwkj2021-118	CircHOMER1/ miR-942-5p/DLC1 在结直肠癌光动力疗法中的作用机制研究	陆滢雪	丹寨县人民医院	2
119	gzwkj2021-119	芒柄花素对肝星状细胞的作用及机制研究	王豫萍	贵州医科大学附属医院	2
120	gzwkj2021-120	多模态超声影像引导腹膜活检诊断不明原因腹水的临床研究	黄妍	贵州医科大学附属医院	1
121	gzwkj2021-121	葛根素通过抑制 AHR 减轻酮康唑肝毒性的研究	周云松	贵州中医药大学第二附属医院	1
122	gzwkj2021-122	维生素 D 对砷致肝细胞氧化应激损伤干预作用的机制研究	谷俊莹	贵州医科大学附属医院	1
123	gzwkj2021-123	基于 CT 的 Logistic 预测模型对肝硬化食管胃静脉曲张出血风险的预测	邹成	六盘水市人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
124	gzwkj2021-124	泮托拉唑抑制肝纤维化的作用及机制研究	朱加兴	遵义医科大学附属医院	1
125	gzwkj2021-125	粪菌移植对慢阻肺模型干预效果的观察研究	徐伟	贵州医科大学附属医院	0
126	gzwkj2021-126	基层医院新型高清胃镜下早期胃癌筛检策略初探	周杰	六盘水市人民医院	0
127	gzwkj2021-127	高脂血症性急性胰腺炎血液净化治疗的时机和适应症研究	雷静静	贵州医科大学附属白云医院	0
128	gzwkj2021-128	超声内镜弹性成像联合造影增强在消化系统占位性病变中的诊断价值研究	刘朋	贵州省肿瘤医院	0
129	gzwkj2021-129	白细胞介素 27 在脓毒症所致急性肾损伤中的作用及机制研究	许俊	贵州医科大学附属白云医院	2
130	gzwkj2021-130	CHI3L 与维持性血液透析患者动静脉内瘘失功的相关性研究	葛振华	盘州市人民医院	2
131	gzwkj2021-131	基于 Wnt/DKK1 信号通路研究 FSGS 大鼠肾损伤的机制	王叶	贵州中医药大学第二附属医院	2
132	gzwkj2021-132	miRNA-148b 通过 TGF- β 信号通路参与肾纤维化发生的机制研究	喻海燕	贵州医科大学附属医院	1
133	gzwkj2021-133	基于肠道菌群探讨 AhR/NLRP3 信号通路在 IgA 肾病中的作用机制	钟正霞	遵义医科大学附属医院	1
134	gzwkj2021-134	miR-195-5p 在类风湿关节炎中表达的意义及对滑膜巨噬细胞趋化因子的影响	曾家顺	贵州医科大学附属医院	1
135	gzwkj2021-135	基于 NLRP3 炎症途径研究 HMG1 在急性肾损伤的作用和分子机制	林鑫	贵州省人民医院	1
136	gzwkj2021-136	HMG1 通过靶向 TLR4 信号通路对糖尿病肾脏局部免疫微环境的调控作用和机制研究	俞佳丽	贵州省人民医院	1
137	gzwkj2021-137	AGEs 通过 HIF-1 α /PDK4 诱导巨噬细胞向 M1 型极化在糖尿病肾病中的作用研究	郭子维	贵州医科大学	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
138	gzwkj2021-138	基于神经网络对狼疮性肾炎肾脏病理图像的研究	白志勋	遵义医科大学第二附属医院	0
139	gzwkj2021-139	丹参酮IIA对血管紧张素II诱导的血管平滑肌细胞增殖及自噬相关机制研究	刘宗暘	贵州省肿瘤医院	0
140	gzwkj2021-140	HIF-1 α /Beclin1在RA-SF中的作用及来氟米特的调控机制研究	兰维娅	贵州中医药大学第二附属医院	0
141	gzwkj2021-141	基于HIF-1 α /miR-214信号轴研究桔梗皂苷D治疗RA-ILD的分子机制	李龙	贵州医科大学附属医院	0
142	gzwkj2021-142	托法替布对类风湿关节炎相关间质性肺炎实验研究	蒋总	贵州中医药大学第二附属医院	0
143	gzwkj2021-143	艾拉莫德通过调节口腔菌群及代谢物治疗干燥综合征的研究	陈昌明	贵州中医药大学第二附属医院	0
144	gzwkj2021-144	云克对类风湿关节炎患者骨代谢及Wnt/DKK1的相关性研究	唐芳	贵州中医药大学第二附属医院	0
145	gzwkj2021-145	慢性肾脏病防治管理的研究与应用	罗华荣	中国贵航集团三〇二医院	0
146	gzwkj2021-146	艾拉莫德调控AMPK/RANKL-OPG信号防治类风湿关节炎骨破坏的机制研究	岳馨	贵州中医药大学第二附属医院	0
147	gzwkj2021-147	贵州地区汉族人群维生素D受体基因多态性与类风湿关节炎关系研究	刘俊	贵州医科大学附属医院	0
148	gzwkj2021-148	市级综合医院心理健康服务建设研究	李琼	首钢水钢总医院	2
149	gzwkj2021-149	光照治疗用于抑郁障碍治疗的有效性及安全性研究	柴方娴	贵州医科大学附属医院	2
150	gzwkj2021-150	双靶点经颅磁刺激结合认知训练对酒精成瘾的疗效及机制	舒燕萍	贵州省第二人民医院	2
151	gzwkj2021-151	用组织工程皮肤模型研究laminin诱导人羊膜上皮细胞向表皮细胞分化及其机制	江蕾微	贵州省人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
152	gzwkj2021-152	端粒与急性髓系白血病患者移植后造血重建的相关性研究	赵鹏	贵州医科大学附属医院	1
153	gzwkj2021-153	lncRNA HOTAIR 在急性B淋巴细胞白血病发病中作用机制的研究	朱红倩	贵州省人民医院	1
154	gzwkj2021-154	B-ALL 化疗后完全缓解期微小残留病与多药耐药相关性的研究	陈涛	贵州中医药大学第二附属医院	1
155	gzwkj2021-155	LncRNA-RP11-356I2.4 调控 c-Fos 在慢性光化性皮炎通透屏障的作用机制研究	涂云华	贵阳市第二人民医院	1
156	gzwkj2021-156	神经妥乐平皮内注射对 PHN 患者血清 Ninjurin2 水平的影响	王海洪	贵阳市第一人民医院	0
157	gzwkj2021-157	特异性敲低 BCL11A 诱导 γ 珠蛋白表达治疗地中海贫血的实验研究	周艳华	贵州医科大学	0
158	gzwkj2021-158	ANXA1 介导急性淋巴细胞白血病细胞对糖皮质激素耐药的机制研究	刘萍	贵州医科大学附属医院	0
159	gzwkj2021-159	循环外泌体 microRNA-451 在多发骨髓瘤中的表达水平及其对多发骨髓瘤诊断和预后的价值研究	张俊	贵州医科大学第二附属医院	0
160	gzwkj2021-160	CREB1 转录调控 E4BP4 促进多发骨髓瘤侵袭转移的机制研究	李梦醒	贵州医科大学附属医院	0
161	gzwkj2021-161	急性髓系白血病阿扎胞苷维持治疗的临床研究	张小梅	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
162	gzwkj2021-162	基于 i-PRF 对毛囊干细胞增殖影响探讨治疗雄性秃发的机制	文昌晖	贵州中医药大学第一附属医院	0
163	gzwkj2021-163	全外显子测序分析淋巴瘤体细胞突变与患者临床特征关系	黄懿	贵州医科大学附属医院	0
164	gzwkj2021-164	紫草素对皮肤鳞状细胞癌 HSC-5 细胞系增殖与侵袭的影响及其作用机制	张仲昭	贵州中医药大学第一附属医院	0
165	gzwkj2021-165	DBT-ST 对改善青少年抑郁伴自伤行为的临床对照研究	方海燕	贵州省第二人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
166	gzwkj2021-166	CCDC58 与 CYCS 相互作用诱导乳腺癌细胞凋亡研究	刘蜀	贵州医科大学附属医院	2
167	gzwkj2021-167	FBXO22 靶向调控 MYH9 促进胰腺癌细胞增殖的机制研究	喻超	贵州医科大学附属医院	2
168	gzwkj2021-168	LACTB 及其可变剪接在胃癌中的意义	严芝强	贵州医科大学附属医院	2
169	gzwkj2021-169	缺氧微环境下 HIF-1 α 对肝癌细胞上皮间质转化及侵袭迁移的影响	刘延	贵州省人民医院	1
170	gzwkj2021-170	FOXP4 在甲状腺乳头状癌中的表达及其意义	周恬	贵州医科大学附属医院	1
171	gzwkj2021-171	E3 泛素化连接酶 TRIM31 抑制胰腺癌细胞铁死亡介导化疗耐受的功能及机制研究	何志伟	贵州医科大学附属医院	1
172	gzwkj2021-172	LncRNA-CRNDE 调控 HIF-1 α 通路抑制肝细胞癌侵袭转移的机制研究	唐聘	遵义医科大学第二附属医院	1
173	gzwkj2021-173	RACK1 调控 NF- κ B 信号通路在促进结肠癌发展中的作用及机制研究	金昌见	贵州医科大学附属白云医院	1
174	gzwkj2021-174	L-FABP 与梗阻性黄疸大鼠梗阻解除前后脂质代谢的关系研究	李福堂	贵州医科大学附属白云医院	1
175	gzwkj2021-175	芒柄花黄素调控 GSK3 β /Nrf2/GPX4 铁死亡通路对肝癌索拉非尼耐药的影响	范伟	贵州省人民医院	1
176	gzwkj2021-176	Bclaf1 对胆管癌细胞糖代谢的调控及其机制研究	韩民	贵州医科大学附属医院	0
177	gzwkj2021-177	NRF2/HO-1 通路 与结直肠癌生长转移的关联性研究	庄依泽	贵航 300 医院	0
178	gzwkj2021-178	一种新型可水溶壳聚糖作为高效止血剂的研究与开发	龙远铸	遵义医科大学	0
179	gzwkj2021-179	贵州苗族、仡佬族、汉族结直肠癌患者肠道菌群特征研究	尹朝晖	贵州茅台医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
180	gzwkj2021-180	Nrf2在大鼠急性胰腺炎中对铁死亡的影响及机制研究	蔡治方	遵义医科大学第二附属医院	0
181	gzwkj2021-181	3-溴丙酮酸联合 TACE 治疗肝癌对 NK 细胞杀伤能力的影响	刘红	贵州省肿瘤医院	0
182	gzwkj2021-182	NONHSAT136151 对结直肠癌恶性生物学特性的调控作用及其异常表达的上游机制研究	黄韩冬	遵义医科大学附属医院	0
183	gzwkj2021-183	AMPK-mTOR 信号通路对肝缺血再灌注损伤的影响及分子机制	敖宇	遵义医科大学第二附属医院	0
184	gzwkj2021-184	PRP 来源的外泌体诱导 Akt/Erk 信号治疗慢性难愈合创面机制的研究	杨芳	贵州中医药大学第二附属医院	0
185	gzwkj2021-185	原位开窗与平行支架技术腔内修复累及弓上分支主动脉夹层的前瞻性对照研究	曾彦彰	贵州省人民医院	0
186	gzwkj2021-186	miR-136-5p 调控 Smad3 介导的 EMT 在抑制肝癌发展中的临床意义	陈自力	贵州医科大学附属医院	0
187	gzwkj2021-187	MINDY2 在胰腺癌中的表达与临床病理及化疗敏感性的相关性研究	潘耀振	贵州省肿瘤医院	0
188	gzwkj2021-188	GATA3 在乳腺癌中的表达及其联合分子分型在预后预测中的作用研究	刘宇飞	铜仁市人民医院	0
189	gzwkj2021-189	腹腔镜下全系膜切除术治疗结直肠癌患者疗效影响的临床研究	夏铮	贵州水矿控股集团有限责任公司总医院	0
190	gzwkj2021-190	脑出血后内质网应激-自噬途径的调控作用及机制的研究	刘忠杰	石阡县人民医院	2
191	gzwkj2021-191	橙皮苷素抑制 NF-κB 通路减轻 HICH 后继发性炎性脑损伤的机制研究	刘潜	遵义医科大学第二附属医院	2
192	gzwkj2021-192	贵州脑血管病患者预后动态评估及其干预的临床研究	杨华	贵州医科大学附属医院	2
193	gzwkj2021-193	cAMP-PKA-ERK-ELK1 通路在 PDE4D 介导心肌梗死细胞焦亡中的作用机制研究	周涛	贵州省人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
194	gzwkj2021-194	学科融合模式下 AIS 患者院内急救优化效果分析	马四海	首钢水钢总医院	1
195	gzwkj2021-195	MSCs 源外泌体 miR-29a-3p 调控 Treg 细胞稳定对重症肌无力的治疗机制	唐忠本	贵州医科大学附属医院	1
196	gzwkj2021-196	体外膜肺氧合在治疗重度急性呼吸窘迫综合征的临床应用	田仁斌	遵义医科大学附属医院	1
197	gzwkj2021-197	miR-665 靶向 HOXB5 影响胶质瘤肿瘤进展及耐药的机制研究	申昊	遵义医科大学附属医院	1
198	gzwkj2021-198	脑出血精准外科治疗体系的建立和规范化临床应用	伊柯帆	红花岗区人民医院	0
199	gzwkj2021-199	黄芩苷拮抗止血带对大鼠肢体缺血再灌注损伤的作用研究	孙林	武警贵州总队医院	0
200	gzwkj2021-200	改良带蒂心包前脂肪垫预防高危患者肺叶切除术后支气管胸膜瘘的临床研究	宋永祥	遵义医科大学附属医院	0
201	gzwkj2021-201	循环肿瘤 DNA 在非小细胞肺癌术后中的应用	王涛	贵州医科大学附属医院	0
202	gzwkj2021-202	tsRNAs 在血管平滑肌细胞表型转化过程中作用研究	李新秋	仁怀市人民医院	0
203	gzwkj2021-203	镇痛优先的最小化镇静对 ICH 早期降压有效性和安全性研究	黎开谷	兴义市人民医院	0
204	gzwkj2021-204	Hypocretin 神经元调控星形胶质细胞活性参与胶质母细胞瘤进展的机制研究	兰金海	紫云苗族布依族自治县人民医院	0
205	gzwkj2021-205	阿司匹林联合阿托伐他汀对缺血性脑卒中患者肠道菌群代谢产物的影响及作用机制	徐卡娅	贵州医科大学附属医院	0
206	gzwkj2021-206	黔东南少数民族地区常见儿童先心病筛查及临床干预研究	杨勇灵	黔东南苗族侗族自治州人民医院	0
207	gzwkj2021-207	胸腔镜辅助低温热塑板外固定多发肋骨骨折的应用研究	侯明强	习水县人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
208	gzwkj2021-208	ACOX2 通过调节 PPAR α 刺激脂肪酸 β 氧化参与 前列腺癌进展的机制研究。	朱建国	贵州省人民医院	2
209	gzwkj2021-209	HapM-1 基因修饰的 ADSCs 对创面上皮化后瘢痕塑型期的影响研究	唐修俊	贵州省人民医院	2
210	gzwkj2021-210	基于 HPG 轴探讨褪黑素对热应激导致的精子发生障碍保护作用的机制研究	姜强	贵州中医药大学第二附属医院	2
211	gzwkj2021-211	腹腔镜下非阻断免缝合技术结合射频超声刀在肾肿瘤保留肾单位肾部分切除手术的应用研究	唐开发	贵州医科大学附属医院	1
212	gzwkj2021-212	依布硒啉促进肾小管上皮细胞自噬减轻肾缺血再灌注损伤的机制	徐述雄	贵州省人民医院	1
213	gzwkj2021-213	基于肠道肥大、嗜铬细胞及肠道菌群表达探讨曲美布汀联合美沙拉秦对 UC 模型的干预作用	肖天保	贵州中医药大学第一附属医院	1
214	gzwkj2021-214	二甲双胍联合表阿霉素对人膀胱癌 T24 细胞迁移及增殖作用机制的研究	申智勇	贵州省肿瘤医院	1
215	gzwkj2021-215	基于细胞凋亡理论探讨高血脂水平对不育症影响的机制研究	韦仕福	贵航 300 医院	1
216	gzwkj2021-216	uctDNA 检测在胃癌早期筛查中的应用	田儒松	铜仁市人民医院	0
217	gzwkj2021-217	经尿道前列腺摩西钦激光剝除术与经尿道前列腺等离子剝除术治疗前列腺增生随机对照研究	罗洪星	铜仁市人民医院	0
218	gzwkj2021-218	环状 RNA hsa_circ_0005939 促进结直肠癌细胞恶性生物学行为的机制研究	葛华	遵义市第一人民医院	0
219	gzwkj2021-219	天然海洋药物 Sandensolide 通过调节 CXCL12/CXCR4 通路对膀胱癌的作用	孙启迪	普安县人民医院	0
220	gzwkj2021-220	自噬在大鼠睾丸缺血再灌注损伤过程中对生精功能的作用及其机制	沈俊	贵州医科大学附属医院	0
221	gzwkj2021-221	息烽县磷矿车间工人肾结石发病率及结石特点分析	陈长健	息烽县人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
222	gzwkj2021-222	全息影像三维虚拟模型在经皮肾镜碎石术术前规划中的应用探索	周建方	首钢水钢总医院	0
223	gzwkj2021-223	普芦卡必利长期服用(2个月)对慢传输型便秘大鼠5-HT受体敏感性、肠道菌群的影响	何峰	贵州中医药大学第一附属医院	0
224	gzwkj2021-224	基于PTGIS为靶点的结直肠癌免疫治疗的机制研究	王泽军	贵州省肿瘤医院	0
225	gzwkj2021-225	基于脑肠菌轴探讨曲美布汀联合盐酸小檗碱干预PI-IBS大鼠的作用机制	苗大兴	贵州中医药大学第一附属医院	0
226	gzwkj2021-226	ADSC-Exos促进深II°烫伤创面愈合的实验研究	游兴	遵义医科大学第二附属医院	0
227	gzwkj2021-227	按压式止血装置在下肢手术中的作用与安全性研究	白贵春	贵阳市白志祥骨科医院	2
228	gzwkj2021-228	股骨距髓内增强垫块在不稳定性粗隆间骨折内固定中的力学分析	范士洁	贵州中医药大学第一附属医院	2
229	gzwkj2021-229	Lafosse I型肩胛下肌损伤的超声评估及关节镜下修复临床应用研究	叶茂	中国贵航集团三〇二医院	2
230	gzwkj2021-230	福泉市中老年人群骨质疏松患病率和治疗现状流行病学调查	胡赬	福泉市第一人民医院	1
231	gzwkj2021-231	人工关节表面Zn/TiO ₂ 微纳米仿生涂层促成骨/抗菌性能研究	赵全明	贵州省人民医院	1
232	gzwkj2021-232	缺氧诱导LncRNA Tmem235启动子区H3K27me ₃ 修饰促进BMSCs凋亡的作用机制	张飞	贵州医科大学附属医院	1
233	gzwkj2021-233	3D打印及电纺技术构建复合支架再生半月板研究	许顺恩	贵州医科大学附属医院	1
234	gzwkj2021-234	线粒体转移在骨髓间充质干细胞治疗早期股骨头坏死中的作用和机制	张健	贵州医科大学附属医院	0
235	gzwkj2021-235	多数据融合技术在下肢外骨骼机器人运动训练的应用研究	邱冰	贵州省骨科医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
236	gzwkj2021-236	载 GDF5 缓释微球梯度孔径 SF/CS/nHA 支架修复兔骨软骨缺损的机制研究	邓江	遵义市第一人民医院	0
237	gzwkj2021-237	混合现实技术在骨盆恶性骨肿瘤精准化治疗中的应用价值研究	高原	贵州省骨科医院	0
238	gzwkj2021-238	关节镜下缝线桥技术修复中小范围全层肩袖撕裂术后不同时间运动训练对患者临床预后的影响研究	甄东	贵州省骨科医院	0
239	gzwkj2021-239	自体软骨镶嵌成型术联合富血小板血浆治疗创伤性踝关节炎的临床疗效及机制研究	徐哲	贵航 300 医院	0
240	gzwkj2021-240	髂腰血管浅支髂骨瓣在距骨坏死中的应用研究	周丕育	遵义市播州区人民医院	0
241	gzwkj2021-241	3D 打印设计的髌臼导航导板在人工髌关节置换术中的应用	黄昆	贵阳市云岩区人民医院	0
242	gzwkj2021-242	平塘县少数民族中老年人骨质疏松性少肌性肥胖现状调查	沈启荣	平塘县人民医院	0
243	gzwkj2021-243	骨科机器人导航下皮质轨迹螺钉技术的生物力学研究及临床应用	龙浩	贵阳市第四人民医院	0
244	gzwkj2021-244	miR222-3p/ER α 靶控核心结合因子- β 影响 OA 疾病发展的研究	李光第	贵州医科大学附属医院	0
245	gzwkj2021-245	基于贵州小型猪的膝关节炎发病模型建立及评价研究	陆涛峰	贵州中医药大学	0
246	gzwkj2021-246	3D 打印纳米增强网络水凝胶复合体修复替代半月板的机制研究	郭涛	贵州省人民医院	2
247	gzwkj2021-247	基于人工智能的多维度人体工程学参数精准识别系统研究	王建吉	贵州医科大学附属医院	2
248	gzwkj2021-248	简易激光导航技术联合富血小板血浆注射在开放性胫骨高位截骨术中的临床疗效观察及机制研究	田广	贵航 300 医院	2
249	gzwkj2021-249	股骨头髓芯减压专用可调式精准定位导向器的研制及应用	袁代柱	贵州医科大学附属医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
250	gzwkj2021-250	具有血管化结构设计的骨组织工程支架的构建及用于骨修复研究	赵秀娟	遵义医科大学	1
251	gzwkj2021-251	尿源性干细胞联合玻璃酸钠治疗骨关节炎的机制研究	王远政	南明区人民医院	1
252	gzwkj2021-252	机械分离臂辅助下颈前安全穿刺区的建立及其可靠性和稳定性评估	杜迁	遵义医科大学第二附属医院	1
253	gzwkj2021-253	新型肘关节内稳定器的有限元模型建立及其在肘关节三联征中的有效性分析	张一	贵州省人民医院	0
254	gzwkj2021-254	半椎畸形患儿术中优化固定节段的生物力学研究及应用	赵国权	贵州省骨科医院	0
255	gzwkj2021-255	关节滑膜TNF- α 、IL-6含量及BME程度与退变性KOA的相关性研究	李冰	遵义医科大学第五附属医院	0
256	gzwkj2021-256	3D打印导板技术在中青年骨盆骨折微创化手术中的临床运用研究	黄海	铜仁市人民医院	0
257	gzwkj2021-257	LncRNA靶向FGF2通路在人羊膜间充质干细胞成韧带细胞分化中的作用机制研究	仲鹤鹤	遵义医科大学附属医院	0
258	gzwkj2021-258	胫骨高位截骨相关力学机制研究及截骨方式创新	吴展羽	贵州医科大学附属医院	0
259	gzwkj2021-259	DMOG诱导负载BMSCs的SF/HA三维支架修复兔膝关节软骨损伤的研究	阮世强	遵义市第一人民医院	0
260	gzwkj2021-260	基于网络药理学探究骨碎补成分协同抗强直性脊柱炎作用	沈茂	贵州医科大学附属医院	0
261	gzwkj2021-261	miR-92a/363簇协同调控Smad7介导的TGF/BMP通路在软骨细胞凋亡中的作用机制研究	杨华	贵州医科大学附属医院	0
262	gzwkj2021-262	神经肌肉电刺激对脊髓损伤后网状-脊髓谷氨酸能神经环路的重塑性研究	杨丹	贵州医科大学	0
263	gzwkj2021-263	老年股骨颈骨折患者行SuperPATH术与后外侧入路全髋关节置换术的临床效果比较	李志武	毕节市第二人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
264	gzwkj2021-264	自体过继性免疫细胞联合甲磺酸阿帕替尼用于骨肉瘤围手术期辅助治疗的前瞻性、开放标签 II 期临床研究	王东	贵州省肿瘤医院	0
265	gzwkj2021-265	胫骨平台后外侧骨折钢板螺钉内固定系统的设计及有限元生物力学研究	曹永飞	贵州省骨科医院	0
266	gzwkj2021-266	不同剂量氢吗啡酮超前镇痛对手术患者心室复极的影响	刘艳秋	贵阳市第四人民医院	2
267	gzwkj2021-267	间羟胺对剖宫产产妇围手术期核心体温的影响	黄健	贵州省第三人民医院	2
268	gzwkj2021-268	5-HT7 受体在右美托咪定介导的遗忘效应中的作用机制研究	李曦	贵州中医药大学第一附属医院	2
269	gzwkj2021-269	右美托咪定通过 m6A 甲基化修饰介导 circRNA-0008446 调控缺血性脑损伤的机制研究	方华	贵州省人民医院	1
270	gzwkj2021-270	miR-1 在七氟醚改善心肌低温缺血再灌注后电传导中的作用及其机制研究	高鸿	贵州医科大学第三附属医院	1
271	gzwkj2021-271	鞘内注射 BD1047 对神经痛大鼠背根节 P2X3 受体表达的影响	秦榜勇	遵义医科大学附属医院	1
272	gzwkj2021-272	全身麻醉药致意识消失过程中外侧苍白球的调控作用	余守洋	遵义医科大学	1
273	gzwkj2021-273	基于 TFEB/IKK/NF- κ B 通路探讨乌司他丁在心肌缺血再灌注无复流中抑制炎症反应的机制研究	胡柏龙	贵州医科大学附属医院	1
274	gzwkj2021-274	miR-15a/syntaxin-17 通路抑制自噬体的清除加重心肌缺血/再灌注损伤的机制研究	陈超	贵州医科大学附属医院	1
275	gzwkj2021-275	利多卡因抑制 c-Jun 磷酸化改善大鼠糖尿病神经病变的机制研究	王大寿	贵州省骨科医院	0
276	gzwkj2021-276	PPAR γ 激活通过抑制老年大鼠小胶质细胞神经炎症改善 POCD 的研究	黄淑花	贵州医科大学附属白云医院	0
277	gzwkj2021-277	紧张性头痛枕下肌治疗最佳阻滞靶点的研究	王捷	遵义医科大学附属医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
278	gzwkj2021-278	AS1842856 重塑七氟醚对 DN 小鼠模型肾脏缺血再灌注的保护效应及其机体研究	谭洪婧	遵义市第一人民医院	0
279	gzwkj2021-279	丙泊酚和右美托咪定单独或联合使用对肝癌 HepG2 细胞生物学行为的影响及机制研究	向梅	贵州省肿瘤医院	0
280	gzwkj2021-280	背根节 CB1 受体调节坐骨神经损伤大鼠 P2X3 受体功能参与神经病理性疼痛的机制研究	李雪	遵义医科大学附属口腔医院	0
281	gzwkj2021-281	右旋氯胺酮对非心脏围术期神经认知功能障碍患者血浆外泌体 circRNAs 表达的影响	曹莹	贵阳市第二人民医院	0
282	gzwkj2021-282	银质针导热治疗对膝骨性关节炎患者血清 lncRNA MALAT1 表达的影响及疗效研究	于子龙	贵州医科大学	0
283	gzwkj2021-283	选择性动脉灌注治疗早期非创伤性股骨头坏死的随机对照研究	吴德丹	贵州省骨科医院	0
284	gzwkj2021-284	TRPV1 通道在脉冲射频调节背根神经节治疗带状疱疹性神经痛的机制研究	孙青	贵州省人民医院	0
285	gzwkj2021-285	智能全流程环节控制技术保障手术安全的应用研究	周建国	清镇市第一人民医院	0
286	gzwkj2021-286	基因测序对性发育异常儿童的致病基因探索和临床诊断的应用研究	刘倩	贵州省人民医院	2
287	gzwkj2021-287	P38 MAPK 通路 & 孤独症突触发育的调控机制研究	艾戎	贵州医科大学附属医院	2
288	gzwkj2021-288	miR-193a-5p 靶向 DPEP1 基因通过 AKT/p53/pCREB 轴促 CML 细胞凋亡的机制研究	吴柳松	遵义医科大学附属医院	2
289	gzwkj2021-289	支气管镜及经支气管镜下肺介入在儿童气道异物的临床应用及安全性研究	王琦	贵阳市妇幼保健院	1
290	gzwkj2021-290	lncRNAFOXP4-AS1/FOXP4 调控 KEAP/NRF2 轴在骨肉瘤细胞铁死亡中作用及机制	陈后平	贵阳市妇幼保健院	1
291	gzwkj2021-291	重建尿道板分期手术应用于残废型尿道下裂的疗效研究	顾胜利	遵义市第一人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
292	gzwkj2021-292	胞浆型磷脂酶 A2(cPLA2)在 AML 中的作用及机制研究	毛星星	遵义医科大学附属医院	1
293	gzwkj2021-293	子代不同时期哮喘急性发作对小鼠认知和社交行为的影响及其机制初探	崔玉霞	贵州省人民医院	1
294	gzwkj2021-294	大鼠孕期维生素 D 缺乏对子代神经发育行为影响机制初探	周延	贵阳市白云区医院	0
295	gzwkj2021-295	细管肺表面活性物质注入技术治疗早产儿呼吸窘迫综合征	严文博	铜仁市妇幼保健院	0
296	gzwkj2021-296	家庭参与式护理在早产儿治疗中的效果研究	蹇琼	盘州市人民医院	0
297	gzwkj2021-297	脂溶性维生素水平对儿童重症肺炎疗效与转归及预后影响的相关性研究	赵欣黔	毕节市第一人民医院	0
298	gzwkj2021-298	胎儿出生体重产前超声评估方法探索多中心研究	唐瑶	贵州医科大学附属医院	2
299	gzwkj2021-299	HDAC6 通过调控原始卵泡激活速度进而延缓卵巢衰老的机制研究	张拓	贵州医科大学	2
300	gzwkj2021-300	贵州一家系 MAP3K1 基因突变导致性发育障碍的遗传学分析	王正蓉	贵州医科大学附属医院	2
301	gzwkj2021-301	子宫内膜容受性基因检测	黄永俐	贵州医科大学附属医院	1
302	gzwkj2021-302	子宫内膜间质细胞外泌体诱导“仿生羊膜”定向转化的实验研究	韩磊	遵义市妇幼保健院	1
303	gzwkj2021-303	MRA 三维重建手术导航系统在腹腔镜阴道骶骨固定术的临床应用	申平	贵州省人民医院	1
304	gzwkj2021-304	对比分析慢性疲劳综合症孕鼠与正常孕鼠胎盘形成围植入期的差异性及其分子机制	赵海	贵州中医药大学	1
305	gzwkj2021-305	围产期群体静脉血栓栓塞安全评价体系初探	赵舒	贵州省人民医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
306	gzwkj2021-306	膀胱游离+子宫渔网状修复重建术在凶险性前置胎盘合并胎盘植入剖宫产术中的应用	王红英	安顺市人民医院	1
307	gzwkj2021-307	EGFL6靶向结合TMEM174调控Wnt通路促进子宫肌瘤细胞增殖的机制研究	李丹青	贵州省肿瘤医院	1
308	gzwkj2021-308	Gli1靶向FoxM1调控EMT促进宫颈癌侵袭迁移的分子机制研究	赵玲	贵州医科大学第二附属医院	0
309	gzwkj2021-309	Kisspeptin-54对孕早期先兆流产妊娠结局的预测价值	李建	贵州医科大学附属医院	0
310	gzwkj2021-310	KLF1基因对孕检人群地中海贫血表型的遗传修饰作用及其与妊娠结局的相关性研究	邓东阳	贵州中医药大学第一附属医院	0
311	gzwkj2021-311	晚期上皮性卵巢癌患者术中淋巴结去留的价值探讨	何连利	遵义市第一人民医院	0
312	gzwkj2021-312	供精精液优化处理后孵育时间对临床妊娠率的影响研究	梁睿熙	贵州省妇幼保健院	0
313	gzwkj2021-313	围产期体重管理结合Kegel运动对改善产后盆底功能的效果观察	孙熙莲	黔西南州人民医院	0
314	gzwkj2021-314	孕妇血液糖化血红蛋白和D-二聚体水平与子痫前期的相关性研究	袁弘玉	习水县人民医院	0
315	gzwkj2021-315	铜仁市妊娠妇女贫血患病现状及影响因素调查研究	万雪超	铜仁市人民医院	0
316	gzwkj2021-316	镇痛分娩与阴道分娩中转剖宫产的相关性分析	张晓霞	息烽县人民医院	0
317	gzwkj2021-317	MiR-29c-3p靶向调节SPARC影响上皮-间充质转化对宫颈癌细胞的增殖、侵袭和转移机制研究	邹婷	贵州省人民医院	0
318	gzwkj2021-318	LINC00467作为竞争性内源性RNA调控宫颈癌生长转的机制研究	秦源坤	贵州医科大学附属医院	0
319	gzwkj2021-319	IL-6改善反复自然流产小鼠妊娠结局的机制研究	翁宇红	贵州医科大学附属医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
320	gzwkj2021-320	脂氧素 A4 对滋养细胞氧化应激模型中生物学行为的调控及可能机制研究	吴婧	贵州省人民医院	0
321	gzwkj2021-321	GnRHa 联合二陈汤治疗特发性中枢性性早熟的临床研究	杨宇箭	安顺市人民医院	0
322	gzwkj2021-322	腹腔镜下提拉法广泛子宫切除术的临床应用	陈观美	安顺市人民医院	0
323	gzwkj2021-323	YAP 介导的晶状体上皮细胞 EMT 在白内障形成中的作用及机制研究	李道远	贵州医科大学附属医院	2
324	gzwkj2021-324	TNF- α 单克隆抗体对小鼠变应性鼻炎 NLRP3/Caspase-1/IL-1 β 通路的影响	易烛光	贵州省人民医院	2
325	gzwkj2021-325	基于人工智能的眼底多模态影像组学的黄斑变性检测及评估	王鲜	贵州医科大学附属医院	2
326	gzwkj2021-326	sirt1 下调青光眼小梁网细胞中 ECM 的表达并促进其增殖和迁移的作用及机制探索	铁金军	贵州医科大学附属医院	1
327	gzwkj2021-327	TGF- β /HSP47/ I 型胶原轴在后发性白内障囊膜纤维化中的作用研究	令狐绍容	遵义医科大学附属医院	1
328	gzwkj2021-328	miR-139-3p 靶向调控 FBXO17 在抑制喉癌发展中的临床意义	马亦飞	贵州医科大学附属医院	1
329	gzwkj2021-329	生物钟基因 Per1 对喉癌的发生、发展机制研究	宋锴	贵州医科大学附属医院	1
330	gzwkj2021-330	ATF3 基因通过 cAMP/PKA 信号通路在青光眼中的作用及机制研究	王晓聪	遵义市第一人民医院	1
331	gzwkj2021-331	基于单细胞 RNA 测序技术在慢性鼻窦炎鼻息肉肉表型及基因分型中的应用研究	叶惠平	贵州省人民医院	0
332	gzwkj2021-332	整合互联网终端开展贵阳地区变应性鼻炎流行性病学调查及慢病管理模式的研究	杨莎莎	贵州中医药大学第一附属医院	0
333	gzwkj2021-333	喉癌血清特异 lncRNA 的筛选及其在早期诊断的应用研究	常傲霜	贵州医科大学	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
334	gzwkj2021-334	安顺地区(西秀区、开发区)6-12岁儿童近视检查现状、分析及干预	张艳	安顺市妇幼保健院	0
335	gzwkj2021-335	miR-34a 负向调控 SNAI1 表达诱导慢性鼻窦炎上皮间质转化的机制研究	杨浩	黔西南州人民医院	0
336	gzwkj2021-336	改良鼻泪道硅胶管植入术治疗泪道阻塞的临床观察	程太应	遵义医科大学第二附属医院	0
337	gzwkj2021-337	玻尿酸鼻甲注射治疗萎缩性鼻炎的实验研究	孙宇鹏	遵义医科大学第二附属医院	0
338	gzwkj2021-338	Er:YAG 激光对根管壁玷污层清除及临床治疗效果的研究	刘洪静	贵州医科大学附属口腔医院	2
339	gzwkj2021-339	CGF 联合 Bio-Oss 骨胶原在重度牙周炎拔牙位点保存中的应用研究	罗亮	贵州医科大学附属口腔医院	2
340	gzwkj2021-340	DLX 基因多态性与贵州省燃煤污染型氟斑牙的关系评价	陈黎明	贵阳市口腔医院	2
341	gzwkj2021-341	前脂肪细胞外泌体对牙周膜成纤维细胞成骨作用的研究	陈筑	贵阳市口腔医院	1
342	gzwkj2021-342	新型梯度超氧化锆在牙体缺损修复中的临床研究	毛岭	贵州医科大学附属口腔医院	1
343	gzwkj2021-343	Nrf2 介导的氧化应激调控 NLRP3 在 EGCG 抑制牙周炎中的机制研究	范芹	遵义医科大学附属口腔医院	1
344	gzwkj2021-344	N-hDFSC-Exo 递送 miRNA 激活 BMSC 内 MAPK 信号通路调控骨再生的机制研究	罗祥友	遵义医科大学附属口腔医院	1
345	gzwkj2021-345	外泌体 LncRNA-H19 参与调节骨微环境下牙槽骨改建的作用和机制	钟雯怡	遵义医科大学附属口腔医院	1
346	gzwkj2021-346	17β-雌二醇缓释膜联合牙周膜干细胞影响牙周炎成骨的研究	李萍	遵义医科大学附属口腔医院	0
347	gzwkj2021-347	高糖环境下 GLP-1R 激动剂与 SDF-1 联合应用对 PDLSCs 成骨分化的作用及机制	张睿	遵义医科大学附属口腔医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
348	gzwkj2021-348	肠内营养支持在口腔颌面部肿瘤患者围手术期的临床应用	周祥文	遵义医科大学附属口腔医院	0
349	gzwkj2021-349	白色念珠菌 ADH 激活中性粒细胞的信号通路机制	刘杨澜	贵州医科大学附属口腔医院	0
350	gzwkj2021-350	富血小板血浆治疗颞下颌关节骨关节炎的动物实验研究	满城	遵义医科大学附属口腔医院	0
351	gzwkj2021-351	一种新型靶向可控牙周炎 DNA 疫苗的研发及验证	陈彬	遵义医科大学	0
352	gzwkj2021-352	LuxS/AI-2 信号轴调控 gtfB 基因的表达在重症低龄儿童龋中的作用及机制研究	李杨	遵义医科大学附属口腔医院	0
353	gzwkj2021-353	miR-26b 调控 SHEDs 和 hUC-MSCs 干性的机制研究	袁媛园	贵州医科大学附属口腔医院	0
354	gzwkj2021-354	数字化 3D 打印导板引导埋伏牙拔除术的临床应用研究	蒋才丽	贵州医科大学附属口腔医院	0
355	gzwkj2021-355	渗透树脂联合 NovaMin 在磨损继发牙本质敏感的应用研究	谭旭	贵州医科大学附属口腔医院	0
356	gzwkj2021-356	MiR-142-5p 靶向 BDNF 参与小胶质细胞炎症调控的机制研究	何军	贵州省临床检验中心	2
357	gzwkj2021-357	基于基因编辑技术对近平滑念珠菌细胞周期相关基因的功能研究	罗振华	贵州省人民医院	2
358	gzwkj2021-358	贵州地区正常人群血液、尿液中砷(As)参考区间研究	李玲	贵州省第三人民医院	2
359	gzwkj2021-359	单采血小板献血者发生献血不良反应的调查研究	谭畅	贵州省血液中心	1
360	gzwkj2021-360	IRX5 调控 Wnt/ β -catenin 信号通路在肝癌侵袭转移中的作用机制及其临床应用研究	朱丽英	贵州医科大学附属医院	1
361	gzwkj2021-361	Fc γ R III A 介导的肿瘤相关巨噬细胞在结肠癌中的作用机制	李静	贵州医科大学附属医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
362	gzwkj2021-362	新冠抗体产生时间及影响因素的临床研究	张曼丽	盘州市人民医院	1
363	gzwkj2021-363	circRNA_100777/miR661在甲状腺乳头状癌中的作用研究	李翼	贵州医科大学附属医院	1
364	gzwkj2021-364	RecQ解旋酶表达量作为前列腺癌诊断标志物的探索研究	刘培贵	安顺市人民医院	0
365	gzwkj2021-365	抗菌肽MD-AMPs-17抑制铜绿假单胞菌的作用及机制研究	陶如玉	贵州医科大学第二附属医院	0
366	gzwkj2021-366	富血小板血浆促进难治性创面愈合的作用及机制研究	祝丽丽	贵州医科大学附属医院	0
367	gzwkj2021-367	临床耐碳青霉烯沙门氏菌耐药机制研究	熊林	遵义市第一人民医院	0
368	gzwkj2021-368	A20基因单核苷酸多态性及其蛋白表达与成人急性B淋巴细胞白血病相关性的研究	赵瑜	遵义市第一人民医院	0
369	gzwkj2021-369	贵州遗传性耳聋人群致聋基因突变谱鉴定和功能研究	涂茜	贵州医科大学附属医院	0
370	gzwkj2021-370	三都地区水族人群ALDH2 rs671基因多态性与HCY在2型糖尿病中的相关性研究	周春欢	贵航300医院	0
371	gzwkj2021-371	创建贵州0~16岁人群骨骼发育指数数据库	王勇朋	遵义医科大学第二附属医院	2
372	gzwkj2021-372	乳腺浸润性导管癌中分子标记物表达与病理诊断研究	李永琳	凤冈县人民医院	2
373	gzwkj2021-373	非对比剂增强冠脉磁共振联合磁共振组织追踪技术在冠心病中应用研究	刘新峰	贵州省人民医院	2
374	gzwkj2021-374	3D-APT评估宫颈癌放化疗疗效的价值研究	史天亮	铜仁市人民医院	1
375	gzwkj2021-375	基于MRI影像组学术前预测鼻窦脑膜瘤侵犯的研究	张婧	遵义医科大学第五附属医院	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
376	gzwkj2021-376	时间序列多模态人工智能预测模型在甲状腺结节合并桥本氏甲状腺炎转归中的研究与应用	文静	贵州医科大学附属医院	1
377	gzwkj2021-377	基于多模态影像组学的乳腺癌前哨淋巴结转移预测模型的研究	李晶	贵州医科大学附属医院	1
378	gzwkj2021-378	GNB1 在乳腺癌中的表达及其促进乳腺癌发生发展的分子机制	邹惠美	贵州医科大学	1
379	gzwkj2021-379	双源 CT 双能量扫描检测晚期非小细胞肺癌靶向治疗疗效变化及预后预测的应用研究	李信娟	遵义医科大学第二附属医院	1
380	gzwkj2021-380	急性主动脉夹层破裂的风险预测与机制研究	余洪	遵义医科大学附属医院	0
381	gzwkj2021-381	抑制 β -catenin 信号在甲状腺乳头状癌 vemurafenib 抗性细胞系耐药机制中的作用	邓超男	贵州医科大学附属医院	0
382	gzwkj2021-382	射频消融治疗肝癌后 IL-11 介导 PD-1 高表达促进巨噬细胞向 M2 型分化导致肿瘤快速发展相关机制研究	黄智	贵州医科大学附属医院	0
383	gzwkj2021-383	超声心动图参数预测 2 型糖尿病射血分数保留型心衰患者预后的研究	于绍梅	贵州医科大学附属医院	0
384	gzwkj2021-384	基于 miR-155 调控 NF- κ B 信号通路研究有氧运动与药物综合治疗对 CAP 大鼠康复作用的机制	李章春	黔南民族医学高等专科学校	0
385	gzwkj2021-385	DSS 诱导大鼠溃疡性结肠炎模型的多模态 MRI 研究	陈佳妮	贵州医科大学附属医院	0
386	gzwkj2021-386	Linc-MALAT1 与 PET/CT 在非小细胞肺癌顺铂耐药性形成机制中的相关研究	胡娜	贵州医科大学	0
387	gzwkj2021-387	基于机器学习 TACE 联合免疫检查点抑制剂及靶向药物治疗 HCC 疗效预测的影像组学标志物及预后模型研究	沈雅平	贵州医科大学附属白云医院	0
388	gzwkj2021-388	胰岛 β 细胞表达 TREM2 基因在 2 型糖尿病发病过程中的作用及机制探讨	李品浩	贵州医科大学附属医院	0
389	gzwkj2021-389	LCN2 表达在黏液表皮样癌中的临床意义的相关研究	冯玲	贵州医科大学附属口腔医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
390	gzwkj2021-390	基于宏基因组学和代谢组学探讨维生素 A 缺乏介导的肠道菌群在妊娠糖尿病患者中的作用	王旭芹	遵义市第一人民医院	2
391	gzwkj2021-391	职业性尘肺病诊断差异问题与对策研究	曾艳	贵州省第三人民医院	2
392	gzwkj2021-392	贵州省母乳喂养现状调查及影响因素研究	马黎婷	贵州省妇幼保健院	2
393	gzwkj2021-393	PI3K/Akt/mTOR/p70S6K 通路在环境雌激素 NP 诱发甲状腺病变中的机制研究	俞捷	遵义医科大学	1
394	gzwkj2021-394	贵阳市医务人员破伤风诊疗规范的知晓率及实施现状调查	罗翀	贵州省疾病预防控制中心	1
395	gzwkj2021-395	CRKP 感染的院内流行病学特征和传播机制及干预对策效果评价	杨雨齐	贵州中医药大学	1
396	gzwkj2021-396	全自动荧光免疫分析仪检测新生儿 CH、PKU 实验切值设定	尹亚茹	贵州省妇幼保健院	1
397	gzwkj2021-397	贵州省疾控系统继续医学教育项目质量评价指标体系构建的研究	曾怡	贵州省疾病预防控制中心	1
398	gzwkj2021-398	贵州省肺结核患者家庭经济负担现状及影响因素研究	黄爱菊	贵州省疾病预防控制中心	0
399	gzwkj2021-399	贵州省常住居民去死因期望寿命分析研究	余丽莎	贵州省疾病预防控制中心	0
400	gzwkj2021-400	贵州省育龄妇女叶酸缺乏基线调查与现状研究	刘冰	贵州省妇幼保健院	0
401	gzwkj2021-401	贵州省各级妇幼保健机构人力资源配置及公平性研究	陈莹	贵州省妇幼保健院	0
402	gzwkj2021-402	基于 PASS-KANO 模型的不育症家庭就医服务要素研究	杨艳	铜仁市妇幼保健院	0
403	gzwkj2021-403	贵州省公共场所新冠肺炎疫情防控能力调查研究	宿敏敏	贵州省疾病预防控制中心	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
404	gzwkj2021-404	贵州省精神卫生机构医疗服务现状差异性研究	李睿	贵州省第二人民医院	0
405	gzwkj2021-405	农村小学校学生视力监测与近视防控模式研究	朱焱	贵州医科大学	2
406	gzwkj2021-406	基于自校准荧光传感器的挥发性有机物检测在肿瘤诊断中的应用研究	欧沙	贵州医科大学	2
407	gzwkj2021-407	灵芝酸 A 对 α -鹅膏毒肽中毒药物干预机制研究	李磊	贵州省疾病预防控制中心	2
408	gzwkj2021-408	黔产密蒙花黄酮的提取及其对晶体上皮细胞凋亡影响研究	魏绍峰	贵州医科大学	1
409	gzwkj2021-409	己唑醇通过 P450arom 调控 mTOR 通路诱导脂质代谢紊乱的分子机制	孙大利	贵州医科大学	1
410	gzwkj2021-410	贵州地区老年流动人口心理健康水平及影响因素研究	黄列玉	贵州医科大学	1
411	gzwkj2021-411	复合益生菌辅助治疗肝源性糖尿病的随机对照试验	陶娜	遵义医科大学附属医院	1
412	gzwkj2021-412	贵州省低温消毒剂效果评价	安丽娜	贵州省疾病预防控制中心	1
413	gzwkj2021-413	饮用水中环氧氯丙烷的检测技术研究	林野	贵州省疾病预防控制中心	0
414	gzwkj2021-414	贵州省食源性疾病监测数据可视化研究	刘琳	贵州省疾病预防控制中心	0
415	gzwkj2021-415	基于代谢组学探究黄芪多糖对氟中毒致肝损伤的保护机理	肖媛媛	贵州中医药大学	0
416	gzwkj2021-416	贵州省儿童青少年近视患病现状及影响因素调查研究	张晓琴	贵州省疾病预防控制中心	0
417	gzwkj2021-417	基于 QuEChERS-色谱法快速测定遵义地区果蔬中常用农药残留的研究	赵浩然	遵义市疾病预防控制中心	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
418	gzwkj2021-418	贵州省居民营养素养调查及干预效果评价	贺林娟	贵州省疾病预防控制中心	0
419	gzwkj2021-419	一种人体尿液中氟含量快速检测方法研究	汤海明	贵州中医药大学	0
420	gzwkj2021-420	贵州省抗结核药物性肝损伤流行特征及疾病负担分析	杨光红	贵州省疾病预防控制中心	2
421	gzwkj2021-421	基于DNA甲基化探讨营养素蛋氨酸对氟骨症大鼠的干预作用	潘雪莉	贵州医科大学	2
422	gzwkj2021-422	贵阳市2010~2019年肺结核病例时空分布特点及预测模型建立	潘春柳	贵阳市疾病预防控制中心	2
423	gzwkj2021-423	贵州省城镇化水平与居民健康状况的相关性研究	赵否曦	贵州省疾病预防控制中心	1
424	gzwkj2021-424	贵阳市小学生接种流感疫苗保护效果的前瞻性队列研究及卫生经济学评价	余娜	贵州中医药大学第二附属医院	1
425	gzwkj2021-425	TST联合EC在学校结核密切接触者筛查中的应用研究	陈玮	贵州省疾病预防控制中心	1
426	gzwkj2021-426	基于蛋白质组学的砷致糖尿病早期预警生物标志物研究	梁冰	贵州医科大学	1
427	gzwkj2021-427	成人甲状腺结节与碘摄入量的相关性研究	周德梅	贵州省疾病预防控制中心	1
428	gzwkj2021-428	基于全基因组关联分析的新冠肺炎基因调控网络研究	殷莎	贵州省人民医院	0
429	gzwkj2021-429	贵州省旅店业新冠肺炎疫情防控消毒现况及对策研究	廖春	贵州省疾病预防控制中心	0
430	gzwkj2021-430	贵州省基层医疗机构布病诊断能力及影响因素调查研究	陶忠发	贵州省疾病预防控制中心	0
431	gzwkj2021-431	贵州省部分地区NTM耐药特征及分子流行病学研究	黄俊飞	贵州省疾病预防控制中心	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
432	gzwkj2021-432	CTSB 介导的小胶质细胞炎症反应在砷致神经损伤中的作用	孙宝飞	贵州医科大学	0
433	gzwkj2021-433	贵州省麻风分枝杆菌的 PCR 检测应用及耐药研究	童毅	贵州省疾病预防控制中心	0
434	gzwkj2021-434	ANACONDA 软件在提升死因监测数据质量中的运用和效果评价	曹家艳	遵义市疾病预防控制中心	0
435	gzwkj2021-435	应用分子传播网络探讨贵阳市新发 HIV/AIDS 病例 HIV1 基因分型及传播特征	马璐	贵阳市疾病预防控制中心	0
436	gzwkj2021-436	NF- κ B 信号通路调控细胞炎性因子在肺结核治疗过程中的机制研究	杨兴	仁怀市人民医院	0
437	gzwkj2021-437	基于病案大数据调查黔南布依族苗族地区蛇咬伤流行病学分析	李美洁	黔南州中医医院	0
438	gzwkj2021-438	慢病管理在骨质疏松症椎体压缩性骨折中的应用	高增杰	贵州省骨科医院	0
439	gzwkj2021-439	贵州省实施国家组织药品集中采购和使用情况分析研究	何蒙荟媛	贵州省公共资源交易中心	2
440	gzwkj2021-440	20-去氧巨大戟烷衍生物的设计合成及抗阿尔茨海默症的作用机制研究	张丽萍	安顺市人民医院	2
441	gzwkj2021-441	刺激响应性有序介孔碳用于斑蝥素抗肝癌的多靶点捕获	余明	遵义医科大学	2
442	gzwkj2021-442	Licochalcone A 衍生物的设计、合成及高通量筛选	胡楚娇	贵州医科大学	1
443	gzwkj2021-443	基于网络药理学技术的 Urolithin A 降尿酸作用机制研究	李朋飞	贵州省人民医院	1
444	gzwkj2021-444	蛇床子素衍生物的结构优化、抗 MRSA 活性与构效关系研究	杨家强	遵义医科大学	1
445	gzwkj2021-445	“一药多能”型抗肿瘤药物的构建及在肝癌应用中的初探	吕佳佳	遵义医科大学	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
446	gzwkj2021-446	生物碱衍生物 S-89 促进线粒体融合的构效关系与作用机制研究	晏晨	安顺市人民医院	1
447	gzwkj2021-447	基于肠肝循环器官芯片的降血脂药物有效性及安全性的快速评价研究	秦琳	遵义医科大学	0
448	gzwkj2021-448	灯盏乙素苷元-川芎嗪季药的肠吸收和肠道菌群代谢特征研究	董永喜	贵州医科大学	0
449	gzwkj2021-449	基于“化学成分-网络药理”探讨苗药头花蓼治疗泌尿系结石的物质基础及作用机制	林燕	贵州医科大学	0
450	gzwkj2021-450	基于糖代谢的艾迪注射液抗肝癌和抗心衰药效物质基础研究	陆苑	贵州医科大学	0
451	gzwkj2021-451	青蒿素-靛红杂合体的设计、合成与抗肿瘤活性研究	徐志	贵州中医药大学	0
452	gzwkj2021-452	基于网络药理学和蛋白组学研究大王马先蒿抗肝纤维化的作用机制	董莉	贵州医科大学	0
453	gzwkj2021-453	单胺氧化酶 A 激活的近红外荧光探针用于光热和光动力治疗肿瘤	杨政敏	黔南民族医学高等专科学校	0
454	gzwkj2021-454	刺梨对高血脂症大鼠肠道菌群的影响研究	张硕	贵州医科大学	0
455	gzwkj2021-455	比伐芦定对心肌缺血再灌注损伤患者血清 exosome 的影响及其作用机制	韦波	贵州医科大学附属医院	0
456	gzwkj2021-456	焦虑症患者的 CYP2C19 多态性与地西洋血清浓度的相关性分析	谭登航	贵航 300 医院	0
457	gzwkj2021-457	基于 TLRs/MyD88/NF- κ B 通路的甲巯咪唑改善甲亢模型大鼠作用机理研究	张宁	贵州中医药大学第一附属医院	0
458	gzwkj2021-458	临床药师慢性心衰患者管理标准模板及评价体系的建立	张渊	毕节市第一人民医院	0
459	gzwkj2021-459	基于循证评价的新生儿超说明书用药规范化管理研究	田维勤	六盘水市妇幼保健院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
460	gzwkj2021-460	高渗葡萄糖注射治疗在膝骨关节炎中的应用研究	韦忠娜	贵州省骨科医院	0
461	gzwkj2021-461	黄芩素对高糖诱导心肌细胞损伤的保护机制研究	陈琦	贵州省人民医院	2
462	gzwkj2021-462	脱氢卡维丁介导体内 WNT/ β -Catenin 抗结直肠癌的药理作用研究	罗君	贵州中医药大学第一附属医院	2
463	gzwkj2021-463	鱼腥草挥发油和芳香水抗人呼吸道合胞病毒的动物实验研究	张科	贵州医科大学	2
464	gzwkj2021-464	雌激素介导 ERs-HIF-VEGF 通路调控血管新生作用及甘草香豆素干预机制研究	李来来	贵州中医药大学	1
465	gzwkj2021-465	DRD3 通过 AMPK/mTOR 通路激活自噬导致血管性痴呆大鼠认知功能障碍的机制及天麻素的干预作用	李悦	贵阳市妇幼保健院	1
466	gzwkj2021-466	肿瘤来源 ANG-1 重塑骨髓微环境致慢性粒细胞白血病耐药的机制研究	马丹	贵州医科大学附属医院	1
467	gzwkj2021-467	穗花杉双黄酮对 Ox-LDL 诱导的巨噬细胞焦亡的作用及机制初探	朱蕾	遵义医科大学	1
468	gzwkj2021-468	Sirt1 在抑郁症中通过线粒体能量代谢途径增加西酞普兰敏感性的机制研究	周振	贵州医科大学附属白云医院	1
469	gzwkj2021-469	硫辛酸骨靶向纳米囊泡递送系统治疗骨质疏松的实验研究	朱月	贵州中医药大学	0
470	gzwkj2021-470	硒氰酸类 HDAC 抑制剂(N401)抗血小板作用及机制研究	刘刚	贵州医科大学	0
471	gzwkj2021-471	基于 ABC-X 模型的老年痴呆患者照护者自我效能及影响因素研究	张莉	遵义医科大学附属医院	2
472	gzwkj2021-472	ICU 后综合征早期症状特征与生存现状的纵向研究	江智霞	贵州护理职业技术学院	2
473	gzwkj2021-473	基于敏捷迭代模型的非内分泌科护士糖尿病护理培训方案的构建与应用研究	黄仕明	遵义医科大学附属医院	2

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
474	gzwkj2021-474	孤独症儿童家属赋能现状调查及其影响因素分析	范延欣	遵义市第一人民医院	1
475	gzwkj2021-475	ICU 护士呼吸机警报管理行为意向及影响因素研究	刘丹	贵州省人民医院	1
476	gzwkj2021-476	脑卒中吞咽障碍患者口腔健康现状分析及干预研究	李娟	贵州省人民医院	1
477	gzwkj2021-477	慢性阻塞性肺疾病急性加重早期预警及预后风险模型的构建与应用	蔡鹏	贵州医科大学附属医院	1
478	gzwkj2021-478	ERAS 理念下超早期拔除尿管对脊柱全麻患者术后康复的研究	耿贵敏	遵义市第一人民医院	0
479	gzwkj2021-479	以 TDABC 法为导向的重症肺炎特级护理项目成本核算研究	谢薇	贵州中医药大学第一附属医院	0
480	gzwkj2021-480	埋藏式心脏起搏器植入患者不同时期生存质量的纵向研究	柏晓玲	贵州护理职业技术学院	0
481	gzwkj2021-481	基于全程风险管理的数字化防控预警体系在儿科护理质量控制中的应用研究	王萍	遵义市第五人民医院	0
482	gzwkj2021-482	奥塔戈运动对老年肌少症患者的干预效果研究	陈婵	遵义医科大学第二附属医院	0
483	gzwkj2021-483	缩短脑卒中患者院前延迟健康教育方案的构建及应用研究	吴丹	贵州省人民医院	0
484	gzwkj2021-484	贵州省口腔癌患者就医特征回顾性分析及生存质量随访研究	石兴莲	遵义医科大学附属口腔医院	0
485	gzwkj2021-485	伞型护理专业人才培养体系的构建及临床实证研究	韩杉	贵州省骨科医院	0
486	gzwkj2021-486	ERAS 理念的妇科围术期管理对胃肠功能恢复的影响：一项回顾性队列研究	王顺芳	贵州医科大学附属白云医院	0
487	gzwkj2021-487	延续护理干预对慢性阻塞性肺部疾病患者再次入院时间和入院次数影响的调研	史洪丽	惠水县人民医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
488	gzwkj2021-488	基层医院基于微信平台开展“互联网+护理服务”的构建与探讨	孙彩	印江土家族苗族自治县人民医院	0
489	gzwkj2021-489	护士主导 Thinking Healthy 策略在产后抑郁初级预防中的应用及成效机制研究	李佳	遵义医科大学	2
490	gzwkj2021-490	基于 Roy 适应模式舒适护理在膀胱肿瘤患者围术期的应用	乔筠	贵州医科大学附属医院	2
491	gzwkj2021-491	基于 ASSET 模型护理人员灵性照护培训方案构建及应用效果研究	陈柳柳	遵义医科大学第五附属医院	2
492	gzwkj2021-492	老年慢病衰弱患者信息需求评价指标构建及调查研究	周静	遵义医科大学第二附属医院	1
493	gzwkj2021-493	基于深度神经网络的老年失能风险预测模型研究	袁晓丽	遵义医科大学附属医院	1
494	gzwkj2021-494	情景模拟训练对孤独症儿童社交障碍及生活能力的影响	董蓉娜	贵州省第二人民医院	1
495	gzwkj2021-495	尿源性脓毒血症早期预警评分及标准化输尿管软镜围手术期健康管理及护理服务模式构建	陈梅	贵阳市第二人民医院	1
496	gzwkj2021-496	立体 3D 视频结合回授法的盆底肌综合训练对低位直肠癌保肛术后患者 LARS 影响的研究	张咏梅	遵义医科大学附属医院	0
497	gzwkj2021-497	基于 HAPA 理论的 CHF 伴贫血患者认知功能干预方案构建及效果评价	陶明	遵义医科大学附属医院	0
498	gzwkj2021-498	精神科危机护理小组培训模式在基层培训中的应用研究	苏晓萍	贵州省第二人民医院	0
499	gzwkj2021-499	基于行为改变理论的黔北农村女性“两癌”防治认知干预模型的构建与实证研究	朱明兰	遵义医科大学附属医院	0
500	gzwkj2021-500	基于混合视角下各层级护理人员对护理缺失的认知状况调查及原因分析	朱婵	铜仁市人民医院	0
501	gzwkj2021-501	COPD 患者及家属出院准备度现状调查与影响因素研究	杨静	遵义医科大学附属医院	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
502	gzwkj2021-502	基于患教中心模式的群体抗癌对鼻咽癌患者希望水平影响的研究	何国平	遵义医科大学第二附属医院	0
503	gzwkj2021-503	骨科专科护士“联络员”模式在骨科病房老年骨折联络服务中的应用	王春琴	晴隆县人民医院	0
504	gzwkj2021-504	基于LC-MS/MS技术的AS时空指标生理活性物质探查研究	申莲花	遵义医科大学	2
505	gzwkj2021-505	甘氨酸-tRNA合成酶介导mTOR改善失神经肌萎缩的机制研究	王猛	遵义医科大学	2
506	gzwkj2021-506	抗菌肽的修饰及其抗多重耐药菌活性研究	杨愈丰	遵义医科大学	2
507	gzwkj2021-507	KGM/nanoHAP/Col/SH材料构建组织工程椎间盘的实验研究	庄颖	贵黔国际总医院	1
508	gzwkj2021-508	miR-320b通过PTEN/PI3K/AKT信号通路调节T2DM胰岛素抵抗的分子机制研究	王晋星一	贵州医科大学第二附属医院	1
509	gzwkj2021-509	BMSCs-miR34a移植对脊髓损伤修复的作用及其机制	余资江	贵州医科大学	1
510	gzwkj2021-510	高山芽胞杆菌JRH2菌株对白色念珠菌的抑制作用	刘红美	贵州医科大学	1
511	gzwkj2021-511	SIRT1去乙酰化HMGB1在海洛因成瘾小鼠中的作用及机制探讨	夏白娟	贵州医科大学	1
512	gzwkj2021-512	叉头框蛋白P1 (Fox P1)基因在氟诱导肝细胞衰老中的作用及分子机制研究	吴昌学	贵州医科大学	0
513	gzwkj2021-513	g-C3N4-hemin纳米片作为活性氧清除剂治疗帕金森病	雷莉	贵州医科大学	0
514	gzwkj2021-514	具有成骨诱导活性的弹性多孔水凝胶支架材料的研究	滕丽晶	贵州医科大学	0
515	gzwkj2021-515	α -硫辛酸介导HSF1-HSP70通路清除帕金森病异常聚集 α -synuclein的分子机制研究	翟素珍	贵州医科大学	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
516	gzwkj2021-516	NLRP3介导细胞焦亡参与脑缺血再灌注损伤的机制研究	王苏娜	贵州中医药大学	0
517	gzwkj2021-517	布雷非德菌素在顺铂诱导肺腺癌类器官凋亡中的协同作用	郑翔	遵义医科大学	0
518	gzwkj2021-518	海马PV+中间神经元在睡眠促进记忆巩固中的网络动力学研究	李容璐	贵州医科大学	0
519	gzwkj2021-519	基于GSK-3 β /PGC-1 α 信号通路调控氧化磷酸化的CAF _s 促进乳腺癌转移的作用机制研究	周雪	贵州医科大学	0
520	gzwkj2021-520	亚精胺调控自噬抑制NLRP3介导的炎症损伤在孤独症中的机制研究	陈运华	贵州医科大学	0
521	gzwkj2021-521	携Caspase-8慢病毒样颗粒对MCF-7乳腺癌细胞增殖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
522	gzwkj2021-522	TMEM71经IL-6-STAT3通路诱导脑胶质瘤的恶化	李玉美	贵州医科大学	0
523	gzwkj2021-523	基于大数据病种分值付费的医保基金支付方式改革研究	朱鸣	贵州航天医院	2
524	gzwkj2021-524	2015—2020年贵州省卫生人力资源配置现状及公平性研究	王丹	贵阳市第一人民医院	2
525	gzwkj2021-525	mini-HTA在本院医疗设备购置论证中的实用性研究	李航	遵义医科大学第二附属医院	2
526	gzwkj2021-526	不同类型SARS-CoV-2疫苗诱导RBD抗体水平、中和效应与BCR高频突变、CDR3组库的关系	马庆庆	贵州航天医院	1
527	gzwkj2021-527	Ash1L在小鼠原始卵泡形成和维持中的作用及机制	何美娜	贵州医科大学	1
528	gzwkj2021-528	PP2A调节的自噬进程在糖尿病心肌病发病中的作用及机制研究	丁菁	贵州医科大学	1
529	gzwkj2021-529	以SPEED模型为基础的医疗服务项目价格比价模型构建与实证研究	蒋芝月	贵州医科大学	1

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
530	gzwkj2021-530	ω -3 PUFAs 对树突状细胞成熟状态和迁移能力的影响研究	宋萍萍	贵州医科大学	1
531	gzwkj2021-531	KPNB1 促进 E2F1 核转移对高糖诱导的肾小管上皮细胞自噬影响的实验研究	石明隽	贵州医科大学	1
532	gzwkj2021-532	Hippo-YAP 通路参与神经细胞自噬机制的研究	潘际刚	贵州医科大学	0
533	gzwkj2021-533	贵州苗族 Y 遗传标记精细遗传结构及法医学应用研究	陈鹏宇	遵义医科大学附属医院	0
534	gzwkj2021-534	具有双靶向抗菌纳米颗粒治疗胞内金黄色葡萄球菌的实验研究	何洁	贵州省人民医院	0
535	gzwkj2021-535	硫酸化麦冬多糖对小鼠骨髓源树突状细胞免疫增强作用的机制研究	张靖	贵州中医药大学	0
536	gzwkj2021-536	NLRP3 炎症小体在壬基酚暴露致胃黏膜损伤中的作用及机制研究	许洁	遵义医科大学	0
537	gzwkj2021-537	RIG-I 信号通路介导非小细胞肺癌凋亡的分子机制研究	宋涛	遵义医科大学	0
538	gzwkj2021-538	基于 PI3K/Akt/CXCR3 信号通路研究溶瘤呼肠孤病毒对 NK 细胞迁移的影响	龙世棋	贵州医科大学	0
539	gzwkj2021-539	绞股蓝介导高脂血症大鼠 lncRNA 表达及调控机制研究	谢健	遵义医科大学	0
540	gzwkj2021-540	基于贵州省 2010—2020 年医疗纠纷的成因分析及解决机制研究	彭蕾	毕节市第一人民医院	0
541	gzwkj2021-541	基于人工智能的耗材控费管理研究	何红滨	铜仁市人民医院	0
542	gzwkj2021-542	医疗机构数据治理提升基层医院管理能力探索	马骏	德江县人民医院	0
543	gzwkj2021-543	基于 AMPK/mTOR 通路探究二苯乙烯苷抗骨质疏松的机制	朱璨	贵州中医药大学	0

编号	项目编号	项目名称	项目负责人	项目单位	资助金额 (万元)
544	gzwkj2021-544	基于 Spark 与超图理论的大规模人群中流行病传播问题的研究	赵斌	贵州医科大学	0
545	gzwkj2021-545	联合 CNV-seq 和染色体核型分析研究胎儿生长受限的遗传因素	赵靖	贵州医科大学附属医院	0
546	gzwkj2021-546	贵州省医学人才培养现状及对策研究	徐平	遵义医科大学附属医院	2
547	gzwkj2021-547	贵州省住院医师规范化培训能力提升策略研究	李栋栋	贵州医科大学附属医院	2
548	gzwkj2021-548	贵州省结核病定点医院医保报销情况及补偿政策探讨	李进岚	贵州省疾病预防控制中心	1
549	gzwkj2021-549	贵州省流感流行病学特征及疾病负担研究	雷明玉	贵州省疾病预防控制中心	1
550	gzwkj2021-550	贵州省县域医防融合改革新模式研究	赵否曦	贵州省疾病预防控制中心	1
551	gzwkj2021-551	贵阳市恶性肿瘤疾病负担及防控策略研究	蒲焱	贵阳市疾病预防控制中心	1
552	gzwkj2021-552	新型抗肿瘤基本药物曲妥珠单抗临床综合评价研究	李玲	贵州中医药大学第一附属医院	1
553	gzwkj2021-553	甘草酸二铵预防抗肿瘤药物相关性肝损伤的临床综合评价	张瑞	贵州省人民医院	1
554	gzwkj2021-554	氯雷他定制剂在儿科诊疗中的临床用药综合评价研究	周训蓉	贵州中医药大学第二附属医院	1
555	gzwkj2021-555	基于临床综合评价技术的奥美拉唑肠溶剂在儿童群体的应用研究	李晓菲	贵州医科大学附属医院	1
556	gzwkj2021-556	贵州省公立医院全面预算管理现状及提升对策	王清华	贵州省第二人民医院	2
557	gzwkj2021-557	贵州省紧密型县域医共体建设路径研究	王士然	贵州医科大学	2

说明:资助金额为“0万元”的表示委立项不资助,由所在单位按照不低于1万元进行资助。