

蚌埠医学院处室文件

院科字〔2023〕39号

关于2023年度蚌埠医学院校级科研项目结题验收结果的通知

各学院、各附属医院、各有关部门：

根据学校“关于印发《蚌埠医学院科研项目管理办法（试行）》的通知”（校字〔2020〕81号）有关规定，各二级学院经专家评审，科研处审核，2023年度到期的蚌埠医学院校级科研项目合计140项通过结题验收（其中人文社科类41项，自然科学类99项），84项申请延期（延期至2024年4月），1项申请中止。具体情况见附件。

申请中止的项目，剩余科研经费停止使用，项目负责人三年内（2023年4月至2026年4月）不得申报各级科研项目（非限额申报除外）。



2023 年度蚌埠医学院校级科研项目结题通过验收汇总表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	部门	项目负责人
1	面上项目攀登计划	2020bypd005	乳腺癌外泌体 lncRNA NEAT1 调控 miRNA/CXCL12 通路促进紫杉醇化疗耐药机制研究	检验医学院	杨清玲
2	面上项目攀登计划	2020bypd006	孕鼠接触 SEB 对子代鼠免疫器官中 T 细胞发育主要信号通路的影响及其机制	基础医学院	管俊昌
3	面上项目攀登计划	2020bypd007	rTs-cystatin 调控 PD-1/Tim-3 介导巨噬细胞极化改善心肌梗死及心室重构的作用研究	基础医学院	杨小迪
4	自然科学基金项目攀登计划	2020bypd009	蝙蝠冠状病毒 HKU5 潜在跨物种传播的结构基础及分子机制	检验医学院	韩雪
5	自然科学基金项目攀登计划	2020bypd010	基于肠上皮细胞屏障功能障碍探讨蛋白激酶 RIPK-4 在克罗恩病中的角色	一附院	宋雪
6	自然科学基金项目攀登计划	2020bypd011	基于肾小管上皮细胞焦亡探讨 S6K-mTOR-SGK1 对糖尿病肾纤维化的作用和机制	一附院	庄兰艮
7	自然科学重点项目	2020byzd012	钼靶影像组学在鉴别乳腺导管原位癌及乳腺导管原位癌局部浸润中的初步研究	医学影像学院	王玲玲
8	自然科学重点项目	2020byzd013	胃癌患者术前血清标记物与短时心率变异性的关联研究	医学影像学院	张赛

9	自然科学重点项目	2020byzd015	荷载罗格列酮的达沙替尼自组装嵌段复合胶束载药体系的构建及抗乳腺癌研究	药学院	李见春
10	自然科学重点项目	2020byzd019	肌腱干细胞干性特征及其移植修复肌腱损伤动物模型研究	体育艺术部	文河保
11	自然科学重点项目	2020byzd020	cir_0006137 通过 miR-27a-3p 靶向调节 ATP6VE1 表达影响内皮细胞高糖“代谢记忆”形成	临床医学院	徐二琴
12	自然科学重点项目	2020byzd021	甲基苯丙胺依赖复吸预警的心理指标研究	精神卫生学院	王立金
13	自然科学重点项目	2020byzd022	基于眼动追踪技术的 MA 依赖者执行功能与渴求的相关性研究	精神卫生学院	宋佩佩
14	自然科学重点项目	2020byzd023	PYCR1 在肝癌细胞中的表达及其生物学功能的研究	检验医学院	武文娟
15	自然科学重点项目	2020byzd024	急性肺损伤模型中 IL-6 影响肺泡巨噬细胞吞噬功能的分子机制	检验医学院	华梦晴
16	自然科学重点项目	2020byzd025	基于蛋白质组学及代谢组学技术探究天然虾青素的免疫调控机理	检验医学院	潘雪珊
17	自然科学重点项目	2020byzd026	小檗胺联合依鲁替尼治疗急性髓细胞白血病的疗效及分子机制研究	检验医学院	梅传忠
18	自然科学重点项目	2020byzd027	MiR-144-3p/CCBR1 途径介导人参皂苷新型单体抑制结肠炎发生机制研究	检验医学院	李瑶

19	自然科学重点项目	2020byzd028	探究 TFAM 缺失对肿瘤细胞自噬进程具体环节的影响	检验医学院	蒋旭
20	自然科学重点项目	2020byzd030	MMPs、CD151 联合 PD1/PDL1 调节三阴型乳腺癌侵袭转移的机制研究	基础医学院	李楠
21	自然科学重点项目	2020byzd031	SYK 在 LPS 乳腺炎中的作用机制研究	基础医学院	杨帆
22	自然科学重点项目	2020byzd033	基于 IRE1 /NLRP3 通路探讨 EGCG 对糖尿病大鼠肾脏炎症的改善作用	基础医学院	贾强
23	自然科学重点项目	2020byzd034	青蒿琥酯联合大环内酯类抗生素抗弓形虫作用的研究	基础医学院	崔洁
24	自然科学重点项目	2020byzd035	KAI1 在乳腺癌血管形成拟态中的作用及机制	基础医学院	赵云霞
25	自然科学重点项目	2020byzd036	P53 和多粘连细胞外基质蛋白 LAMC2 在食管鳞癌中的表达相关性研究	基础医学院	鲁陈陈
26	自然科学重点项目	2020byzd037	妊娠期孕鼠接触 SEB 对子代鼠胸腺 Hedgehog 信号通路的影响	基础医学院	周平
27	自然科学重点项目	2020byzd038	PRPS2 在宫颈癌形成中的影响及通路的初步探究	基础医学院	陈少华
28	自然科学重点项目	2020byzd039	青少年健康素养水平对饮食行为的影响及干预研究	护理学院	王茜

29	自然科学重点项目	2020byzd040	单壁碳纳米管致肺癌相关基因和表观遗传修饰的比较研究	公共卫生学院	余晓凡
30	自然科学重点项目	2020byzd041	基于 Nrf2/Bach1-ARE 信号通路研究亚麻木酚素减缓反式脂肪酸致小鼠子代脑部损伤的机制	公共卫生学院	赵文红
31	自然科学重点项目	2020byzd042	Beta-2 微球蛋白与急性缺血性脑卒中患者预后的队列研究	公共卫生学院	胡富勇
32	自然科学重点项目	2020byzd043	绿地植被对缺血性脑卒中后认知功能障碍的影响和机制研究	公共卫生学院	朋文佳
33	自然科学重点项目	2020byzd044	基于 E2-PSD95 通路探讨镉对小鼠神经发育的影响	公共卫生学院	张玉媛
34	自然科学重点项目	2020byzd045	一种邻羟甲基苯硼酸半酯水溶性共轭聚合物的合成及其抑菌缓释作用研究	公共基础学院	马廷春
35	自然科学重点项目	2020byzd046	可逆转 MDR 的肿瘤 pH 响应型纳米载药体系的构建及活性评价	公共基础学院	宗智慧
36	自然科学重点项目	2020byzd048	基于金属有机框架材料的环境响应型纳米给药系统的设计及抗肿瘤研究	公共基础学院	沈婧祎
37	自然科学重点项目	2020byzd051	lncRNA-MALAT1/miR-338-3p/PYCR2 信号轴加剧非小细胞肺癌的增殖、迁移和侵袭的机制研究	一附院	耿阳
38	自然科学重点项目	2020byzd054	二甲双胍调控 AMPK/SIRT1/NF-κB 通路促进 RA-FLS 凋亡的作用及机制研究	一附院	陈笑天

39	自然科学重点项目	2020byzd056	外周血单核细胞焦亡参与原发性高血压的发生机制探讨	一附院	朱建
40	自然科学重点项目	2020byzd057	肾素-血管紧张素系统对食管鳞癌免疫检查点阻断治疗抵抗的影响及其机制的研究	一附院	谢波
41	自然科学重点项目	2020byzd062	TAZ 调控宫颈癌侵袭转移的作用及机制研究	一附院	张庆松
42	自然科学重点项目	2020byzd063	RBMS3 表达及其启动子 CpG 岛甲基化水平对卵巢癌紫杉醇耐药的影响研究	一附院	杨波
43	自然科学重点项目	2020byzd067	不同抗凝方法在下肢深静脉血栓形成导管直接溶栓中的应用研究	一附院	王孝高
44	自然科学重点项目	2020byzd068	一个有效反应迷走神经功能的指标——心率变异性，在肺癌预后评估中的作用	一附院	周育夫
45	自然科学重点项目	2020byzd070	载 Ag@MSN-BMP-2 的 SilMA/PEGMA 光交联水凝胶修复骨缺损的研究	一附院	钱太保
46	自然科学重点项目	2020byzd072	Asprosin 与冠状动脉粥样硬化的关系研究	一附院	李辉
47	自然科学重点项目	2020byzd073	受体相互作用蛋白激酶 1 在宫颈癌细胞凋亡中的作用机制研究	一附院	郭苏阳
48	自然科学重点项目	2020byzd074	姜黄素介导 Notch 信号通路治疗溃疡性结肠炎大鼠的分子机制研究	一附院	薛永举

49	自然科学重点项目	2020byzd084	线上 GMs 评估在区域化高危儿随访管理中的应用研究	一附院	蔡荣兰
50	自然科学重点项目	2020byzd089	IAPs 抑制剂 WX20120108 联合 TRAIL 诱导乳腺癌细胞凋亡敏感性的机制研究	一附院	黄莹莹
51	自然科学重点项目	2020byzd090	可溶胀双涂层药物洗脱输尿管支架的制备及应用研究	一附院	梁心
52	自然科学重点项目	2020byzd091	槟榔碱在精原细胞增殖、凋亡中的作用及其机制	一附院	孙军培
53	自然科学重点项目	2020byzd092	红细胞分布宽度与淋巴细胞比值对乙型肝炎肝硬化食管静脉曲张程度及破裂出血的预测价值	一附院	汪强武
54	自然科学重点项目	2020byzd093	谷胱甘肽氧化物酶在乳腺癌细胞铁死亡中的作用机制研究	一附院	郭伟
55	自然科学重点项目	2020byzd094	miR-186 靶向调控 Twist1 介导乳腺癌细胞化疗耐药的机制研究	一附院	刘中
56	自然科学重点项目	2020byzd095	18F-PET/CT 代谢体积参数对复发性宫颈癌的预后预测及与外周血 NLR、PLR 的相关性研究	一附院	訾刚
57	自然科学重点项目	2020byzd096	丹酚酸 B 通过 OPG/RANK/RANKL 通路对去卵巢骨质疏松大鼠的生物学影响及机制研究	一附院	常文举
58	自然科学重点项目	2020byzd105	健脾化湿方联合“俞募配穴”埋线辨治慢性放射性肠炎脾虚夹湿证临床研究	一附院	姚诗清

59	自然科学重点项目	2020byzd107	LncRNA LUCAT1 在宫颈癌发生发展和顺铂耐药中的作用机制研究	一附院	魏丽
60	自然科学重点项目	2020byzd110	经心外膜左心耳闭合技术应用于行心内直视手术的高危房颤患者的临床疗效及短期内出血风险的研究	一附院	石宇
61	自然科学重点项目	2020byzd111	骨髓间充质干细胞对雪旺细胞的迁移、增殖能力的影响及其机制、应用的研究	一附院	王晓盼
62	自然科学重点项目	2020byzd116	肠道息肉与脂代谢异常相关性分析	一附院	王猛
63	自然科学重点项目	2020byzd117	乙肝肝硬化肠道菌群变化与肝功能 Child-Pugh 分级、LPS、血氨相关性研究	一附院	张良杰
64	自然科学重点项目	2020byzd118	miR-378 通过调控糖酵解和有丝分裂抑制结肠癌细胞肿瘤干性和能量代谢的机制	一附院	张太哲
65	自然科学重点项目	2020byzd119	术中导航配合 3D 打印导板在腓骨肌瓣截骨塑形的应用研究	一附院	高廷益
66	自然科学重点项目	2020byzd121	新冠疫情下过氧乙酸的时效对软式消化内镜消毒灭菌效果的研究	一附院	王丽
67	自然科学重点项目	2020byzd125	高龄结直肠癌性肠梗阻患者外科治疗策略及 T-cadherin 表达变化的研究	一附院	周硕
68	自然科学重点项目	2020byzd128	基于 MRI 影像组学构建鼻咽癌诱导化疗疗效预测模型的研究	一附院	赵灿灿

69	自然科学重点项目	2020byzd134	lncRNA PURPL 作为 ceRNA 调控 miR-137-Notch1 信号轴促进乳腺癌进程机制研究	一附院	张松
70	自然科学重点项目	2020byzd136	进展性脑梗死患者 CYP2C19 基因检测临床应用价值的研究	一附院	李理
71	自然科学重点项目	2020byzd141	高度近视白内障眼内炎性微环境状态对晶状体上皮细胞的影响及其机制研究	一附院	王剑锋
72	自然科学重点项目	2020byzd143	积极心理干预联合口服营养补充对口腔癌患者术前心理状态、营养状况及免疫功能的影响研究	一附院	袁冯
73	自然科学重点项目	2020byzd144	IL 17A 抑制剂在缓解免疫检查点阻滞剂治疗结肠癌的免疫相关不良反应的功能研究	一附院	周海荣
74	自然科学重点项目	2020byzd147	基于 256 排螺旋 CT 对慢性肾病患者心血管并发症一站式扫描方案的探索及影像诊断与评估的研究	一附院	梁啸寒
75	自然科学重点项目	2020byzd150	Mimics 数字化技术重建胫前动脉与胫骨中下段可视觉解剖学研究	一附院	卢红信
76	自然科学重点项目	2020byzd153	管型吻合器及其相关医用器械的改进及其在腹腔镜下食管空肠吻合中应用的安全性评价	一附院	郝博
77	自然科学重点项目	2020byzd155	沙利度胺联合化疗治疗 EGFR 野生型晚期非小细胞肺癌的临床观察及对血清 VEGF 水平影响研究	一附院	王娟

78	自然科学重点项目	2020byzd156	miR-629 对乳腺癌 MCF-7 细胞增殖和凋亡的影响研究	一附院	翟云芝
79	自然科学重点项目	2020byzd159	肺康复在慢性阻塞性肺疾病患者中的应用研究	一附院	王华东
80	自然科学重点项目	2020byzd162	T 细胞共刺激信号分子 CD28、4-1BB 与 SLE 病情相关性的研究	一附院	叶明
81	自然科学重点项目	2020byzd169	早产儿重力喂养方案构建与实证研究	一附院	杨丽娟
82	自然科学重点项目	2020byzd171	PD-1/PD-L1 联合 CD8 +Tils 在宫颈癌组织中的表达及临床相关性分析	一附院	李艳
83	自然科学重点项目	2020byzd173	血液分析仪联合骨髓铁染色在急慢性白血病诊断和预后评价中的价值研究	一附院	袁媛
84	自然科学重点项目	2020byzd177	发泡胶个体化体位固定技术在颈段及胸上段食管癌放疗中的应用价值研究	一附院	吴云来
85	自然科学重点项目	2020byzd179	miR-196b-5p 调控口腔鳞癌增殖迁移的作用及其分子机制研究	二附院	葛翔
86	自然科学重点项目	2020byzd181	人脐带血来源外泌体修复糖尿病小鼠皮肤缺损的作用及机制研究	二附院	王春
87	自然科学重点项目	2020byzd182	全息影像技术在腹腔镜保留肾单位手术治疗复杂肾肿瘤中的临床研究	二附院	程涛

88	自然科学重点项目	2020byzd183	蚌埠地区他汀药物安全性分析及家系基因研究	二附院	孙思雨
89	自然科学重点项目	2020byzd185	salubrinal 对 IL-18 诱导的新西兰兔椎间盘髓核细胞凋亡的影响及机制研究	二附院	邵晨
90	自然科学重点项目	2020byzd186	二甲双胍对 IL-1 β 诱导大鼠膝关节炎的保护作用及机制研究	二附院	韩俊柱
91	自然科学重点项目	2020byzd187	Erastin 通过泛素化 VDAC 诱导乳腺癌 MCF-7 细胞铁死亡的研究	二附院	宋文华
92	自然科学重点项目	2020byzd190	标准大骨瓣减压联合间接血运重建治疗急性大面积脑梗死的应用及临床研究	二附院	崔颖
93	自然科学重点项目	2020byzd192	脑出血 CT 平扫混合征的实质及其临床意义	二附院	赵彪
94	自然科学重点项目	2020byzd193	脂肪因子 Chemerin 调节结肠癌细胞系迁移及侵袭能力的机制研究	二附院	王彬
95	自然科学重点项目	2020byzd194	肺炎衣原体抗原致强直性脊柱炎关节滑膜的炎症通路研究	二附院	杨大伟
96	自然科学重点项目	2020byzd195	结合个性化 3D 打印设计研究髌骨脱位疾病的骨性解剖学异常	二附院	韩冠生
97	自然科学重点项目	2020byzd196	呼吸训练对脑卒中后抑郁患者自主神经功能及生活质量的影响	二附院	刘雪洁

98	自然科学重点项目	2020byzd198	阳和平喘汤联合穴位贴敷对寒饮伏肺型 CVA 患儿 Th1/Th2 影响的临床研究	二附院	宋国新
99	自然科学重点项目	2020byzd202	痛点关刺配合手法整复治疗急性踝关节扭伤的临床研究	二附院	岳建兴
100	社会科学基金项目 攀登计划	2020bypd204sk	城镇化的反思与前瞻——基于以人民为中心的视角	马克思主义学院	黄春
101	社会科学基金项目 攀登计划	2020bypd205sk	科技史学科资源融入高校思政课的路径研究及课例设计	马克思主义学院	张翻
102	社会科学基金项目 攀登计划	2020bypd206sk	疫情防控常态化下基层社区全科医生岗位吸引力提升机制研究	全科医学教育发展研究中心	杨秀木
103	人文社会科学重点项目	2020byzd207sk	高校财务制度改革背景下内部风险控制策略研究-以蚌埠医学院为例	财务处	孟雷
104	人文社会科学重点项目	2020byzd208sk	“互联网+”环境下高校财务管理模式优化探究——以蚌埠医学院为例	财务处	刘鑫
105	人文社会科学重点项目	2020byzd209sk	高校会计档案电子化的研究	财务处	鲍华
106	人文社会科学重点项目	2020byzd210sk	地方高校医学生创造力培养系统模型构建-以蚌埠医学院为例	创新创业学院	王建军
107	人文社会科学重点项目	2020byzd213sk	中医典籍《洗冤集录》在英语世界的译介与传播研究	公共基础学院	汪田田

108	人文社会科学重点项目	2020byzd214sk	“健康中国”背景下老年肿瘤患者衰弱风险预测及分级照护体系的构建	护理学院	蒋楠楠
109	人文社会科学重点项目	2020byzd215sk	基于情商培养的教学改革在护理学专业实践课中的应用研究	护理学院	孙翊
110	人文社会科学重点项目	2020byzd216sk	大学生社交网站使用与孤独感的关系：人格调节作用	精神卫生学院	周碧薇
111	人文社会科学重点项目	2020byzd217sk	基于“健康中国”的医生健康权保障研究	马克思主义学院	马语莲
112	人文社会科学重点项目	2020byzd218sk	医学院校学生体力活动水平、膳食营养结构与体质健康的相关研究	体育艺术部	赵效江
113	人文社会科学重点项目	2020byzd219sk	区块链技术在图书馆文献资源建设中的应用研究	图书馆	刘元超
114	人文社会科学重点项目	2020byzd220sk	“立德树人”视阈下医学高校图书馆育人功能拓展研究——以蚌埠医学院为例	图书馆	江婧
115	人文社会科学重点项目	2020byzd223sk	融合媒介环境下突发医疗纠纷事件的传播偏向与情感关系演化分析	卫生管理学院	王凯
116	人文社会科学重点项目	2020byzd224sk	“健康中国”战略背景下安徽省高校大学生口腔健康流行病学调查及 KAP 研究	一附院	廖圣恺
117	人文社会科学重点项目	2020byzd226sk	心脏康复对不稳定型心绞痛支架植入术后患者远期预后的影响	一附院	周彤

118	人文社会科学重点项目	2020byzd228sk	基于 Kaiser 模型的安徽省某三甲医院灾害脆弱性分析的应用研究	一附院	潘新祥
119	人文社会科学重点项目	2020byzd229sk	以护士为主导的早期目标导向镇静策略在血液净化患儿中的应用研究	一附院	夏艳
120	人文社会科学重点项目	2020byzd232sk	基于症状群干预提高食管癌放疗患者生活质量的纵向研究	一附院	沈永菊
121	人文社会科学重点项目	2020byzd238sk	疫情背景下肿瘤患儿社会适应能力影响因素分析及干预研究	一附院	刘继秀
122	人文社会科学重点项目	2020byzd240sk	新型传播媒介在新冠疫情时期对恶性肿瘤化疗 PICC 带管患者居家延续护理的影响	一附院	徐姗姗
123	人文社会科学重点项目	2020byzd241sk	标准化操作流程在预防乳腺癌术后淋巴水肿中的应用研究	一附院	李仪
124	人文社会科学重点项目	2020byzd242sk	健康中国视角下基于心流理论的现代医院管理制度设计研究	二附院	孙昕
125	人文社会科学重点项目	2020byzd243sk	基于护理结局为导向的多学科协作对帕金森患者围手术期的护理效果分析	二附院	辛玲
126	人文社会科学重点项目	2020byzd245sk	Teach-back 法在低健康素养 2 型糖尿病患者健康教育中的应用研究	二附院	陈玲玲
127	人文社会科学重点专项项目 (辅导员专项)	2020byzx246sk	留守经历医学生和谐交往能力现状及提升策略研究	生命科学学院	刘莲

128	人文社会科学重点 专项项目 (辅导员专项)	2020byzx247sk	新时代大学生劳动教育问题及对策研究	生命科学学院	张小娟
129	人文社会科学重点 专项项目 (辅导员专项)	2020byzx248sk	现代医学模式下医学生自我形象管理与未来职业发展关系的研究	临床医学院	胡伟
130	人文社会科学重点 专项项目 (辅导员专项)	2020byzx252sk	新时代基于思想教育的医学院校安全文化建设研究	创新创业学院	李雅洁
131	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx254sk	医学院校学生党建与“三全育人”协同实现路径	医学影像学院	刘静
132	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx255sk	依规治党视域下高校学生党员党性教育研究	学生处	郭琪
133	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx256sk	构建基于“三全育人”背景下医学院校大学生社团管理模式及评价体系	校团委	吴可佳
134	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx260sk	地方高校教师党支部书记“双带头人”队伍现状及建设路径研究	党委组织部	陈艳军
135	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx262sk	道德自觉视域下的当代大学生伦理道德失范研究	马克思主义学院	赵小彦

136	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx263sk	习近平青年观视域下医学生政治信仰培育路径研究	马克思主义学院	曹莎莎
137	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx264sk	中华优秀传统文化融入高校思想政治理论课教学的路径研究——以《中国近现代史纲要》为例	马克思主义学院	倪娜
138	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx265sk	“互联网+”时代背景下高校隐性思想政治教育模式建构研究	马克思主义学院	章波
139	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx266sk	青年政治引领的历史经验与现实路径研究	马克思主义学院	卓玥
140	人文社会科学重点 专项项目 (思政专项)	2020byzx267sk	校园环境文化建设的德育功能研究	马克思主义学院	李国宏

2023 年度蚌埠医学院校级科研项目结题延期汇总表

1	面上项目攀登计划	2020bypd008	外泌体源性 miR-217-5p 通过上调 PD-L1 诱导肿瘤相关巨噬细胞自噬在膀胱癌上皮间质样转化中的作用及机制	一附院	郭园园
2	自然科学重点项目	2020byzd014	基于自主神经年龄的衰老定量评估建模及应用	医学影像学院	李雷

3	自然科学重点项目	2020byzd016	EMT 在 miR-200b 调控乳腺癌"细胞挤出"及转移过程中的作用及机制研究	药学院	马琳艳
4	自然科学重点项目	2020byzd017	基于铁死亡通路探讨丁苯酞预处理对超时间窗溶栓所致缺血再灌注损伤的神经保护作用及机制	药学院	姜牧君
5	自然科学重点项目	2020byzd018	MIMIC-III 重症监护数据库智能数据挖掘可解释性研究	卫生管理学院	杨 枢
6	自然科学重点项目	2020byzd029	奥沙利铂对胰腺癌细胞侵袭迁移能力的抑制机制的初步研究	检验医学院	黄桦
7	自然科学重点项目	2020byzd032	肠道菌群损耗对小鼠小肠中 Th17 细胞分化的影响机制	基础医学院	李成喜
8	自然科学重点项目	2020byzd047	具诱导免疫原性细胞死亡 (ICD) 与靶向治疗双重作用的铈金属配合物的设计、合成及活性测试	公共基础学院	袁明
9	自然科学重点项目	2020byzd049	五味子挥发性成分的保肝作用及其机理的研究	公共基础学院	俞国伟
10	自然科学重点项目	2020byzd050	NAT10 调控 H2AX 乙酰化介导结直肠癌放疗抵抗的机制研究	一附院	胡乐林
11	自然科学重点项目	2020byzd052	腰椎融合术后患者胃肠功能障碍危险因素及风险预测模型研究	一附院	雷婷婷
12	自然科学重点项目	2020byzd055	5-羟色胺通过 TGF- β 1/Smads 通路激活 HSCs 参与免疫性肝纤维化的机制研究	一附院	王勇

13	自然科学重点项目	2020byzd058	基于代谢组学的精氨酸抑制变异链球菌生物膜形成的机制分析	一附院	张容秀
14	自然科学重点项目	2020byzd059	肝癌细胞外泌体对其细胞迁移、侵袭和上皮间质转化的影响及机制研究	一附院	高洁
15	自然科学重点项目	2020byzd060	CD147 在系统性红斑狼疮患者骨坏死中的作用研究	一附院	侯传云
16	自然科学重点项目	2020byzd064	miR-483-5P 通过调控 TIMP2 表达促进膀胱癌恶性生物学行为的研究	一附院	张甜甜
17	自然科学重点项目	2020byzd066	自噬相关基因 ATG7、LC3-II、P62 在溃疡性结肠炎中的表达及其与疾病活动性相关性研究	一附院	朱玉
18	自然科学重点项目	2020byzd069	PTPN12 调控肿瘤相关巨噬细胞促进三阴乳腺癌转移的分子机制	一附院	艾力江·卡德尔
19	自然科学重点项目	2020byzd071	15-LOX-1 对骨性关节炎软骨下骨病变的影响	一附院	万云鹏
20	自然科学重点项目	2020byzd075	线粒体 ALDH2 介导的 HIF1- α /NF- κ B/MMPs 信号通路在间歇性缺氧大鼠心肌损伤中的作用及机制研究	一附院	陈斌
21	自然科学重点项目	2020byzd076	外泌体 miR-130-3p 靶向 Smad4 调控肝癌索拉非尼耐药的机制研究	一附院	刘杨
22	自然科学重点项目	2020byzd077	蚌埠市三级综合医院手术室护士下腰痛的现状及其干预效果研究	一附院	李莉

23	自然科学重点项目	2020byzd083	肿瘤微环境起源的 VEGF、IL-6 通过介导 EphA1 途径调控胃癌血管新生以及影响其转移的作用机理	一附院	张晨嵩
24	自然科学重点项目	2020byzd086	急性胸痛远程医疗平台的架构研究	一附院	彭欣元
25	自然科学重点项目	2020byzd087	序贯性早期肠内营养对重症脑出血患者营养状况的影响	一附院	王姗
26	自然科学重点项目	2020byzd088	基质金属蛋白酶 (MMP-2) 过表达对小鼠损伤颈动脉再内皮化的影响	一附院	蔡瑶
27	自然科学重点项目	2020byzd097	应用 ^{99m} Tc-MIBI 纳米粒子 SPECT-CT 显像评价乳腺癌对新辅助化疗的耐药性试验研究初探	一附院	李卫鹏
28	自然科学重点项目	2020byzd098	CCNA1 在甲状腺癌组织中的表达及其与甲状腺癌预后的研究	一附院	马孝广
29	自然科学重点项目	2020byzd099	扫描式血糖监测联合胰岛素泵在围手术期糖尿病患者中的临床研究	一附院	胡红艳
30	自然科学重点项目	2020byzd101	胰岛素调控甲状腺细胞 IGF-1、IGF-1R 表达与甲状腺癌的关系及分子机制的研究	一附院	吴晨辰
31	自然科学重点项目	2020byzd102	中性粒细胞 CD64 和可溶性白细胞分化抗原 14 亚型在儿童细菌性脓毒症诊断价值中的研究	一附院	赵武
32	自然科学重点项目	2020byzd103	脂代谢相关因子对系统性红斑狼疮慢性血管损伤影响机制的研究	一附院	周瀛

33	自然科学重点项目	2020byzd104	LncRNATUG1 对甲状腺癌增殖、侵袭能力影响及机制研究	一附院	孙景秋
34	自然科学重点项目	2020byzd106	H2AFY 调控肝癌细胞 EMT 的相关机制研究	一附院	孙万亮
35	自然科学重点项目	2020byzd108	褪黑素通过抑制 CEBP 同源蛋白介导的途径缓解急性胰腺炎大鼠的溶酶体生物合成受损机制研究	一附院	杜杰
36	自然科学重点项目	2020byzd112	自体富血小板凝胶治疗 2 型糖尿病足的机制研究	一附院	吴道爱
37	自然科学重点项目	2020byzd113	CBCT 在慢性根尖周炎伴不同牙周袋深度的牙根纵裂患牙诊断中的应用及患牙根管内感染优势菌的研究分析	一附院	赵莉莉
38	自然科学重点项目	2020byzd114	半胱氨酸白三烯与早产儿支气管肺发育不良相关性的研究	一附院	陈云
39	自然科学重点项目	2020byzd120	ADAM17 对非小细胞肺癌细胞增殖、侵袭及凋亡的影响	一附院	刘佳慧
40	自然科学重点项目	2020byzd122	光学相干断层扫描血管成像和荧光素血管造影对比观察病理性近视并发脉络膜新生血管的一致性研究	一附院	许澈
41	自然科学重点项目	2020byzd124	LncRNAs 内源性竞争 miR-449 调控 Atg4b 介导自噬在甲状腺癌中作用机制研究	一附院	王岩岩

42	自然科学重点项目	2020byzd129	不同分子分型的三阴性乳腺癌临床病理特征与预后关系的研究	一附院	朱金海
43	自然科学重点项目	2020byzd130	透明帽辅助内镜下聚桂醇泡沫硬化剂治疗出血性内痔的临床研究	一附院	黄军
44	自然科学重点项目	2020byzd131	PKC δ 调控巨噬细胞功能在特发性肺纤维患者中作用机制研究	一附院	芮艳
45	自然科学重点项目	2020byzd133	Pax1 和 LMX1A 甲基化在宫颈上皮内瘤变及宫颈癌中的表达关系及临床意义的研究	一附院	刘静
46	自然科学重点项目	2020byzd137	SFRP1 蛋白对人皮肤鳞状细胞癌细胞的增殖、迁移和侵袭能力影响及其机制初步研究	一附院	李薇
47	自然科学重点项目	2020byzd140	目标导向血流动力学管理对冠脉旁路移植术中脑氧饱和度的影响	一附院	代文涛
48	自然科学重点项目	2020byzd142	连翘苷抑制鼻咽癌细胞增殖机制的研究	一附院	许亚佳
49	自然科学重点项目	2020byzd148	HOTAIR 通过 miR-148b-3p-ITGA5 轴促进乳腺癌进展的分子机制研究	一附院	张晖
50	自然科学重点项目	2020byzd151	术前人工泪液治疗对白内障合并干眼症患者手术疗效影响的随机对照研究	一附院	戴青
51	自然科学重点项目	2020byzd154	透析期运动疗法对维持性血液透析患者透析中低血压的影响研究	一附院	骆俊秀

52	自然科学重点项目	2020byzd157	miR-204-5p 调控自噬促进膀胱癌细胞迁移、侵袭的分子机制研究	一附院	李立强
53	自然科学重点项目	2020byzd160	基于机器学习实现宫颈癌调强自动计划的研究	一附院	吴先想
54	自然科学重点项目	2020byzd161	RNF213 基因对烟雾病相关致病因子的作用研究	一附院	徐德才
55	自然科学重点项目	2020byzd164	膜联蛋白 A3 在骨肉瘤细胞中的表达和意义	一附院	郑家雷
56	自然科学重点项目	2020byzd166	正念减压疗法在结直肠癌术后化疗患者癌因性疲乏、自我效能及睡眠质量管理中的应用与研究	一附院	苏巧针
57	自然科学重点项目	2020byzd168	老年慢性病共病患者住院特征分析及其与气象因素的关联研究	一附院	魏娜娜
58	自然科学重点项目	2020byzd170	miR-29c-3p 在肝癌中的表达及其与预后的关系	一附院	赵睿
59	自然科学重点项目	2020byzd174	间歇清洁导尿术联合凯格尔运动在宫颈癌术后早期膀胱功能障碍患者中的效果观察	一附院	刘庆
60	自然科学重点项目	2020byzd180	RNF138 通过 TP53 信号通路影响胶质瘤干细胞样细胞自我更新能力及致瘤的分子机制研究	二附院	巢青
61	自然科学重点项目	2020byzd184	年轻乳腺癌术后复发与转移风险模型的建立与分析	二附院	周飞

62	自然科学重点项目	2020byzd188	3.0T HRMR 快速黑血管壁成像在大脑中动脉粥样硬化性狭窄脑血流灌注的应用价值	二附院	仝贺
63	自然科学重点项目	2020byzd189	KAI1 在头颈部鳞癌侵袭转移中的作用及机制	二附院	孙本路
64	自然科学重点项目	2020byzd191	NOTCH 通路及姜黄素对骨肉瘤作用意义的研究	二附院	臧家兰
65	自然科学重点项目	2020byzd197	多学科协作护理模式对胫骨横断骨搬运术治疗糖尿病足病患者生存质量的影响研究	二附院	石秀峰
66	自然科学重点项目	2020byzd199	3D 打印辅助经皮微创 Tessys Isee 全可视化椎间孔镜治疗腰椎间盘突出症的应用研究	二附院	陈辉
67	自然科学重点项目	2020byzd200	CD4+CD25+Foxp3+调节性 T 细胞在多发性骨髓瘤患者中的表达研究	二附院	卞建军
68	自然科学重点项目	2020byzd201	3D 打印腰椎双钉（CBT 螺钉+PS 螺钉）固定一体式置钉导板的设计和实验研究	二附院	孙正
69	人文社会科学重点项目	2020byzd211sk	基于“课程思政”背景下的高校辅导员与专业教师协同育人实施路径研究	创新创业学院	柴丽红
70	人文社会科学重点项目	2020byzd212sk	长三角区域医学本科院校校友工作现状与推进路径研究	发展规划处	孙娜
71	人文社会科学重点项目	2020byzd221sk	安徽省农村老年慢性病患者家庭照顾者生活质量及影响因素研究	卫生管理学院	刘露

72	人文社会科学重点项目	2020byzd222sk	健康扶贫背景下蚌埠市贫困人口医疗救助研究	卫生管理学院	徐健
73	人文社会科学重点项目	2020byzd227sk	系统化家庭式护理干预对矮小症患者生存质量影响的临床研究	一附院	易倩文
74	人文社会科学重点项目	2020byzd231sk	混合团体认知行为疗法对心力衰竭康复期患者的心理、自我护理行为的影响	一附院	谢影
75	人文社会科学重点项目	2020byzd234sk	三阶梯俯卧位在预防早产儿呼吸暂停中的应用研究	一附院	赵盛楠
76	人文社会科学重点项目	2020byzd239sk	医学影像规培生压力源及其心理健康现状分析	一附院	陈岩
77	人文社会科学重点专项项目 (党建专项)	2020byzx261sk	党建引领提升公立医院应对重大突发公共卫生事件能力研究	一附院	丁夏夏
78	人文社会科学重点项目	2020byzd244sk	乳腺癌化疗患者 PICC 并发症预警模型的构建及运行效果评价	二附院	邵敏
79	人文社会科学重点专项项目 (辅导员专项)	2020byzx249sk	网络舆情视阈下高校思想政治教育实效性研究	精神卫生学院	潘梦蝶
80	人文社会科学重点专项项目 (辅导员专项)	2020byzx250sk	新时代医学生红色文化教育的探索与实践	创新创业学院	张云波

81	人文社会科学重点 专项项目 (辅导员专项)	2020byzx251sk	立德树人视域下的高校大学生爱国主义教育研究	创新创业学院	刘秀芳
82	人文社会科学重点 专项项目 (辅导员专项)	2020byzx253sk	三全育人视域下增强大学生对劳动教育认同研究	创新创业学院	崇殿龙
83	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx257sk	干部人事档案信息数字化管理研究	人事处	孙丽丽
84	人文社会科学重点 专项项目 (党建专项)	2020byzx258sk	中国共产党建党 100 周年背景下高校“党建+行政服务”双融合路径探究	人事处	程鹏

2023 年度蚌埠医学院校级科研项目结题中止汇总表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	部门	项目负责人
1	人文社会科学重点专 项项目 (党建专项)	2020byzx259sk	新时代加强高校高层次人才党建工作对策研究	人事处	高扬