

徐州医科大学

关于下达 2023 年度徐州医科大学附属医院 发展基金项目立项资助的通知

各附属医院、临床学院及相关老师：

根据《徐州医科大学附属医院科技发展基金管理办法（试行）》（徐医大科字〔2019〕12号）的相关规定，为培养我校附属医院及临床学院职工的科研能力，规范和加强我校对自主研究课题的管理，营造良好环境，激励创新，凝聚和培养科技人才，推动附属医院科技事业的全面发展，我校科学技术处组织申报了 2023 年度徐州医科大学附属医院发展基金项目，项目评审遵循：“依靠专家、发扬民主，择优支持，公正合理”的原则，资助立项 111 项附院发展基金，包括创新团队项目 5 项、重点项目 6 项，面上项目 50 项，优秀人才基金项目 50 项（见附件）。

各附属医院、临床学院根据下达要求和项目合同，加强对项目的组织协调和实施管理，保证科研经费专款专用，确保项目按期完成，早出成果。

联系人：杜 颖

联系电话：0516-85748426

地点：徐州医科大学主校区行政楼 322 室

附件：2023 年度徐州医科大学附属医院发展基金立项资
助汇总表



2023年度徐州医科大学附属医院科技发展基金立项资助汇总表

项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFC202301	李飞	淮安临床学院	创新团队项目	肥胖相关代谢性疾病的机制研究	10
XYFC202302	许芳溢	淮安临床学院	创新团队项目	基于食管癌发生、发展机制及纳米药物载体应用的研究	10
XYFC202303	陆文斌	武进临床学院	创新团队项目	肿瘤转移标志物的筛查及重要功能机制研究	10
XYFC202304	谭玉林	武进临床学院	创新团队项目	消化道肿瘤的基础与临床研究	10
XYFC202305	翟敬芳	徐州市中心医院	创新团队项目	基于网络平台前瞻性队列研究建立高危孕妇产前筛查与诊断方案	10
XYFZ202301	李飞	淮北矿工总医院	重点项目	PPH+泡沫硬化剂注射治疗直肠粘膜内脱垂	5
XYFZ202302	邵国益	江阴临床学院	重点项目	血管新生在腔内负压辅助闭合技术(EVAC)治疗吻合口瘘的作用机制研究	5
XYFZ202303	冯万文	连云港市东方医院	重点项目	nHAC负载共培养的骨髓间充质干细胞和软骨细胞修复关节软骨全层缺损	5
XYFZ202304	胡蓉	附属连云港医院	重点项目	青蒿琥酯介导 Nrf2/HO-1/ROS及GSH/GPX4/ROS缓解非小细胞肺癌对奥希替尼耐药的机制研究	5
XYFZ202305	陈仁琼	附属连云港医院	重点项目	NETS在中性粒细胞抗马尔尼菲篮状菌感染的作用机制	5
XYFZ202306	张曙萱	附属徐州市立医院	重点项目	FTO介导m6A甲基化调控Pex10在卵巢储备功能下的机制研究	5
XYFM202301	祁峰	盐城临床学院	面上项目	ST3GAL3/4/6在VSV介导的基因转导中作用的研究	3
XYFM202302	陈小平	盐城临床学院	面上项目	外泌体介导的circIFNGR2通过miR-378/RAB10信号轴调控卵巢癌增殖迁移侵袭的机制研究	3
XYFM202303	李星汇	盐城临床学院	面上项目	单细胞RNA测序在黑色素瘤生物分子标记物识别中的应用研究	3
XYFM202304	姜中华	盐城临床学院	面上项目	FUT11通过GPX4信号通路调控铁死亡在胃癌机制中的实验研究	3

项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFM202305	薛秀青	盐城临床学院	面上项目	基于18F-FDG PET/CT卷积神经网络模型预测胃癌淋巴管侵犯的研究	3
XYFM202306	钱文杰	武进临床学院	面上项目	DEC1转录调控RUNX2信号通路促进成骨细胞增殖分化的机制研究	3
XYFM202307	丁蔚	武进临床学院	面上项目	Rac3调控HIF-1 α 诱导自噬促进HIRI的机制研究	3
XYFM202308	胡剑	淮安临床学院	面上项目	免疫细胞参与早产儿支气管肺发育不良的临床与机制研究	3
XYFM202309	朱蓉	淮安临床学院	面上项目	探究LCN2通过铁离子载体调节NETs释放诱导肺泡上皮细胞铁死亡促进COPD进展的机制	3
XYFM202310	袁琦	淮安临床学院	面上项目	1,25(OH)2D3-VDR通路靶向Sirt1调控胰岛 β 细胞分泌胰岛素的机制研究	3
XYFM202311	韩秋	淮安临床学院	面上项目	ABCA7遗传变异与阿尔兹海默病的易感性关联分析	3
XYFM202312	郑小莉	附属徐州市立医院	面上项目	荷载SPOCK2基因shRNA的溶瘤腺病毒治疗上皮性卵巢癌的研究	3
XYFM202313	朱冉	附属徐州市立医院	面上项目	人工智能在屈光术后视觉质量改变及角膜稳定性的应用研究	3
XYFM202314	徐杰	附属徐州市立医院	面上项目	基于“微生物-肠-脑轴”探讨厚朴酚调节肠道SCFAs对TBI小胶质细胞的作用	3
XYFM202315	武煜	附属徐州市立医院	面上项目	基于KDIGO分期启动血液净化对肾损伤自噬相关蛋白表达及预后的影响	3
XYFM202316	葛艳	附属徐州市立医院	面上项目	宫颈高级别病变术后复发的相关因素分析及临床应用研究	3
XYFM202317	李美丽	附属徐州市立医院	面上项目	中药单体白藜芦醇对RPE细胞增殖和迁移的影响及机制探索	3
XYFM202318	陈宠	附属徐州市立医院	面上项目	辣椒素导致肠损伤的机制研究	3
XYFM202319	王素常	附属徐州市立医院	面上项目	基于囊膜有限原模型的“阿根廷国旗征”发病机制的研究	3
XYFM202320	李维维	附属徐州妇幼保健院	面上项目	线粒体多肽SHLP1抑制AMPKmtorULK1通路减缓神经病理性疼痛的机制研究	3
XYFM202321	陈燕	附属徐州妇幼保健院	面上项目	基于泌乳数据的监测及反馈促进极低出生体重儿母亲泌乳持续时间以加强亲母乳喂养的临床研究	3
XYFM202322	朱艳艳	附属徐州妇幼保健院	面上项目	穴位按摩对母婴分离早产产妇产泌乳启动的影响研究	3
XYFM202323	温林春	附属宿迁医院	面上项目	TRIM44介导芝麻素抗食管癌细胞侵袭和转移的实验研究	3

项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFM202324	郑芳芳	附属宿迁医院	面上项目	罗沙司他调控TGF-β1/Smad3信号通路对肾间质纤维化的作用及机制研究	3
XYFM202325	李锦爽	附属宿迁医院	面上项目	钙调蛋白介导Alarin抑制氧化应激途径改善HFpEF机制研究	3
XYFM202326	蔡龙俊	附属宿迁医院	面上项目	VPS9D1-AS1靶向miR-766/E2F3轴调控膀胱癌细胞衰老及化学耐药的机制研究	3
XYFM202327	印建荣	附属邳州医院	面上项目	肠道菌群代谢产物对盐敏感性高血压相关性研究	3
XYFM202328	毛建平	附属连云港医院	面上项目	西达本胺通过下调TIGAR调节多发性骨髓瘤细胞自噬和诱导凋亡	3
XYFM202329	司亚萌	附属口腔医院	面上项目	PAK5小分子抑制剂在口腔癌免疫细胞浸润中的作用及其机制研究	3
XYFM202330	孔明健	第二附属医院	面上项目	无阿片多模式麻醉对老年患者全膝关节置换术后PND的影响	3
XYFM202331	刘海艳	第二附属医院	面上项目	α-细辛醇通过PPARγ促CSVD血管新生及白质损伤修复的机制探究	3
XYFM202332	李海泉	第二附属医院	面上项目	miR-203、miR-21启动子甲基化在非小细胞肺癌中的研究及临床特征分析	3
XYFM202333	陆利	第二附属医院	面上项目	“五师共管”健康管理模式在肿瘤患者中的应用及效果研究	3
XYFM202334	封安强	徐州市中心医院	面上项目	circ-133调控胃癌生长及肿瘤免疫的作用机制研究	3
XYFM202335	程慧	徐州市中心医院	面上项目	胡椒碱通过线粒体自噬途径抑制宫颈癌进展的研究	3
XYFM202336	刘倩	徐州市中心医院	面上项目	经食道超声心动图指导的液体治疗对胸科老年患者术后恢复质量的影响	3
XYFM202337	王涛	徐州市中心医院	面上项目	肩胛骨形态与肩袖损伤的相关性研究	3
XYFM202338	鲁慧	徐州市中心医院	面上项目	FIT在徐州地区人群结直肠癌筛查中的应用价值	3
XYFM202339	苏静	徐州市中心医院	面上项目	APE1通过调控CREB1/GPX4轴抑制铁死亡促进食管鳞癌进展的机制研究	3
XYFM202340	马美	徐州市中心医院	面上项目	FSTL1介导巨噬细胞代谢重编程诱导OSAHS血管内皮功能损伤研究	3
XYFM202341	郭露露	徐州市中心医院	面上项目	环泊酚用于心脏术后重症患者镇静的有效性及安全性	3
XYFM202342	王培	徐州市中心医院	面上项目	三阴性乳腺癌中三级淋巴结构与免疫治疗的关系研究	3

项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFM202343	路庆艳	徐州市中心医院	面上项目	FAP在结直肠癌分化和转移中作用及相关机制研究	3
XYFM202344	焦贵霞	滕州市中心人民医院	面上项目	少腹逐瘀汤联合地诺孕素治疗子宫内膜异位症的临床观察	3
XYFM202345	刘海燕	临沂市人民医院	面上项目	会话分析视角下心血管病患者风险沟通障碍源及策略研究	3
XYFM202346	陆玉成	临沂市人民医院	面上项目	基于胃癌类器官对黄酮类抗癌中药单体的筛选及机制研究	3
XYFM202347	赵向宇	临沂市人民医院	面上项目	全基因组光学图谱技术在疑难遗传病家系诊断中的应用研究	3
XYFM202348	韦志永	临沂市人民医院	面上项目	组蛋白H3K18la乳酸化修饰在结直肠癌中的作用机制研究	3
XYFM202349	吴鸿帅	江阴临床学院	面上项目	基于DNA损伤策略的可响应水凝胶用于TP53突变型胶质母细胞瘤的术后治疗及其机制研究	3
XYFM202350	马成龙	江阴临床学院	面上项目	DNAJA1/TBK1相互作用通过AMPK/mTOR/ULK1诱导自噬促进胰腺癌顺铂耐药的机制研究	3
XYFY202301	江明珠	扬州临床学院	优秀人才基金项目	AKIP1维持线粒体稳态在肾小管间质纤维化中的作用及机制研究	3
XYFY202302	王吟吟	盐城临床学院	优秀人才基金项目	盐城市区域一体化院前急救协同平台的研究	3
XYFY202303	张莲莲	盐城临床学院	优秀人才基金项目	CXCL2-CXCR2信号轴介导乳腺癌合并易损斑块的免疫微环境机制研究	3
XYFY202304	江建芹	盐城临床学院	优秀人才基金项目	基于CT及MR的影像组学在肺癌精准诊断及预后预测中的临床研究	3
XYFY202305	许姣	武进临床学院	优秀人才基金项目	ZNF263上调IL33促进非小细胞肺癌的机制研究	3
XYFY202306	沈忆芬	苏州湾临床学院	优秀人才基金项目	4Ig-B7-H3 通过CXCR1活化CD8+T细胞发挥抗胶质瘤作用的分子机制研究	3
XYFY202307	刘超	苏州湾临床学院	优秀人才基金项目	THBS1的糖基化修饰在小鼠出血性脑卒中后炎症反应中的作用	3
XYFY202308	谢守祥	淮安临床学院	优秀人才基金项目	小鼠虫螨毒中毒机制及亚甲蓝保护作用的研究	3
XYFY202309	张少红	淮安临床学院	优秀人才基金项目	基于甜味受体/TRPV1探讨苓桂术甘汤治疗肥胖2型糖尿病的作用机制	3
XYFY202310	李智	淮安临床学院	优秀人才基金项目	WDR5促进三阴性乳腺癌进展的机制研究	3



项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFY202311	董美娟	淮安临床学院	优秀人才基金项目	非布司他调控XOR/PPAR γ 通路抑制白色脂肪生成的研究	3
XYFY202312	茆飞	淮安临床学院	优秀人才基金项目	多组学分析探索鞘脂代谢在前列腺癌微环境中的意义	3
XYFY202313	龚咪	淮安临床学院	优秀人才基金项目	LINC00342在宫颈癌进展中的机制研究	3
XYFY202314	徐林艳	徐州医科大学附属医院	优秀人才基金项目	EBV潜伏基因RPMS1通过PI3K/AKT/mTOR信号调控NKTCL增殖的作用机制	3
XYFY202315	张沈阳	徐州医科大学附属医院	优秀人才基金项目	卒中后EIF1介导的NK细胞对小胶质细胞极化调控机制研究	3
XYFY202316	赵超	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	急性致残性TIA/轻型卒中的精准抗板和强化降脂的临床研究	3
XYFY202317	王小凯	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	诱导性多能干细胞分化中胚层干细胞对大动脉炎的治疗作用及机制研究	3
XYFY202318	李莉	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	医疗新技术临床应用伦理审查体系构建研究	3
XYFY202319	顾蔚	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	丹参酮IIA抗血小板功能及血栓形成的机制研究	3
XYFY202320	李岳	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	线粒体相关基因RETN通过IL-17介导的凋亡通路促进脓毒症急性肾损伤	3
XYFY202321	袁杰清	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	PIN-NOX2-ROS通路调控缺氧性肺动脉高压血管重构的分子机制研究	3
XYFY202322	仇影影	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	基于干细胞外泌体探讨玄丹散结汤抑制子宫腺肌病血管生成作用及机制研究	3
XYFY202323	刘雅文	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	微循环指导下的复苏对脓毒症休克患者短期预后的影响	3
XYFY202324	韩玉	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	探究氟西汀联合顺铂是否具有抗肺癌细胞的作用及其分子作用机制	3
XYFY202325	尹馨	附属徐州妇幼保健院	优秀人才基金项目	GUDCA-FXR下调下丘脑GnRH改善青春多囊卵巢综合征的机制研究	3
XYFY202326	葛唱	附属宿迁医院	优秀人才基金项目	iNKT细胞表达与鼻呼出气NO在AR诊疗中的作用与机制研究	3
XYFY202327	吕建军	附属沭阳医院	优秀人才基金项目	电针通过NMDA/Kalirin信号通路介导血管性痴呆大鼠认知功能	3
XYFY202328	程童	附属连云港医院	优秀人才基金项目	DHP1 调节 M2 巨噬细胞极化促进结肠癌进展	3
XYFY202329	周康杰	附属连云港医院	优秀人才基金项目	FMRP促进胶原沉积在免疫豁免型胃癌中的作用及其机制研究	3

项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFY202330	张森	第二附属医院	优秀人才基金项目	银质针联合PRF对盘源性腰痛患者椎旁肌肉 质与量的MRI研究	3
XYFY202331	孔申	第二附属医院	优秀人才基金项目	89Zr标记树突状细胞疫苗及在小鼠肿瘤模型体内的PET显像研究	3
XYFY202332	刘洁	第二附属医院	优秀人才基金项目	HIF-PHI联合人参北芪胶囊对腹膜透析患者心血管事件的影响	3
XYFY202333	朱文武	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	血小板膜“自驱动”的NO递送系统逆转心肌焦亡防治急性心肌梗死	3
XYFY202334	杨沛鸣	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	α -硫辛酸抑制巨噬细胞M1型极化缓解钛颗粒介导骨溶解的作用和机制 研究	3
XYFY202335	冯玉	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	基于lncRNA-NEAT1/miR-423-5p/GATA4轴探讨小檗碱对阿霉素引起心 肌损伤的机制	3
XYFY202336	杜为	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	缺氧诱导因子(HIF)修饰的骨髓间充质干细胞来源的外泌体抑制心梗 后恶性室性心律失常发生的机制研究	3
XYFY202337	张杨梅	徐州市康复医院	优秀人才基金项目	三联预康复对中晚期胃癌初治患者功能状态和生活质量的影响	3
XYFY202338	袁兆远	滕州市中心人民医院	优秀人才基金项目	预防性使用负压治疗对减少腹部切口感染率的临床研究	3
XYFY202339	龙厚隆	滕州市中心人民医院	优秀人才基金项目	肾源脱细胞衍生基质支架构建甲状腺癌3D肿瘤模型的研究	3
XYFY202340	刘恒林	滕州市中心人民医院	优秀人才基金项目	引导骨再生联合显微根尖手术在根尖囊肿治疗中的研究	3
XYFY202341	耿直	滕州市中心人民医院	优秀人才基金项目	筋膜配合功能训练改善青少年特发性脊柱侧弯的临床观察	3
XYFY202342	魏娜	滕州市中心人民医院	优秀人才基金项目	“从肌论治”膝关节关节炎的临床观察	3
XYFY202343	颜涛	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	胶质瘤微环境中低分子透明质酸依赖CD44/Nrf2稳定巨噬细胞内质网应 激促进免疫抑制	3
XYFY202344	谢晓丽	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	BATF通过染色质重塑调控B7-H7促进B-NHL增殖及耐药的机制研究	3
XYFY202345	张传敏	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	基于 α -2,3唾液酸的硼替佐米制剂抗多发性骨髓瘤的减毒机制	3
XYFY202346	吴传府	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	基于多参数MRI影像组学的急性缺血性脑卒中定量分析研究	3
XYFY202347	张肖	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	减重代谢手术个案管理护士核心能力指标体系构建	3
XYFY202348	韩枫	连云港市东方医院	优秀人才基金项目	线粒体代谢相关基因NAT8L在靶向调控胰腺癌发展中的作用机制研究	3



项目批号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称	批准经费 (万元)
XYFY202349	谷凌云	江阴临床学院	优秀人才基金项目	FGF21促进自噬减轻心肌I/R损伤的分子机制研究	3
XYFY202350	蒋迎娣	江阴临床学院	优秀人才基金项目	ZBTB10在胃癌中功能及作用机制研究	3