

# 徐 州 医 科 大 学

---

## 关于下达 2020 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 2020 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 120 项附院发展基金，包括创新团队项目 5 项、重点项目 10 项，面上项目 50 项，优秀人才基金项目 55 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：2020 年度徐州医科大学附属医院发展基金立项资  
助汇总表

徐州医科大学科学技术处

2021 年 1 月 18 日

科学技术处

# 2020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

序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFC2020001	孙东	附属医院	创新团队	GDNF修饰的AMSCs外泌体靶向保护血管内皮损伤改善肾间质纤维化的机制研究
XYFC2020002	沈卫东	江阴市人民医院	创新团队	微生态与临床（放射性肠炎）
XYFC2020003	袁媛	徐州市中心医院	创新团队	消化道恶性肿瘤治疗敏感性的转化性研究
XYFC2020004	马文娅	附属徐州市立医院	创新团队	静力性训练联合分期麦肯基疗法在中青年神经根型颈椎病患者中应用
XYFC2020005	樊宽鲁	附属第二医院	创新团队	生物钟饮食对新发2型糖尿病逆转率及时钟基因表达影响
XYFZ2020001	方汝亮	附属沐阳医院	重点项目	TIPE3调控胰腺癌细胞恶性生物学行为的分子机制研究
XYFZ2020002	刘翔云	附属滕州医院	重点项目	双眼去遮蔽训练治疗儿童弱视的研究
XYFZ2020003	吴小进	附属徐州市立医院	重点项目	HMCB1通过受体依赖的方式上调XRCC4以及转录调控ZEB1-RAD50的双重模式调控肺癌放疗敏感性的机制研究
XYFZ2020004	黄新	江阴市人民医院	重点项目	脑膜中动脉扩张对慢性硬膜下血肿发病及预后影响的研究
XYFZ2020005	杜超	临沂市人民医院	重点项目	FBXW12下调介导Wnt/ $\beta$ -catenin异常活化在胰腺癌发生发展中的机制研究
XYFZ2020006	吕忠	武进临床学院	重点项目	circRNA UBAP2通过miR-143/TFAP2B调控EMT过程介导前列腺癌发生发展的机制研究
XYFZ2020007	徐伟	徐州市中心医院	重点项目	III型胶原介导胰岛内部星状细胞调控 $\beta$ 细胞胰岛素分泌的作用及机制研究
XYFZ2020008	陈浩	附属医院	重点项目	神经元核内包涵体疾病发病机制研究
XYFZ2020009	朱爱祥	附属宿迁医院	重点项目	载距突的载荷效应和精准置钉虚拟仿真技术
XYFZ2020010	高芳	附属医院	重点项目	不同补液策略对胃减容手术患者右心功能的影响
XYFM2020001	刘大闯	徐州市中心医院	面上项目	LEF1-AS1通过miR-361-5p/AR途径在前列腺癌去势抵抗性转化中的机制研究
XYFM2020002	陈强	徐州市中心医院	面上项目	食道Veillonella菌调控食管鳞癌增殖的机制研究
XYFM2020003	孙圣	附属滕州医院	面上项目	CBL教学法结合影像病理对照在影像医学教学中的研究



序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFM2020004	刘艳春	附属滕州医院	面上项目	全程优化早期发育支持护理对早产儿追赶生长的效果研究
XYFM2020005	王凯	徐州市中心医院	面上项目	骨髓间充质干细胞分泌体通过Tc2通路抑制ARDS后纤维化的作用机制
XYFM2020006	宋辉	附属徐州市立医院	面上项目	miR-140、MMP13在退变腰椎间盘软骨终板表达的研究
XYFM2020007	崔文洁	附属徐州市立医院	面上项目	促炎因子S100A12通过TLR4/MyD88/MAPK通路引起急性肺炎的机制研究
XYFM2020008	恽常军	武进临床学院	面上项目	PHILoS接骨板在Vancouver B1、B2型股骨假体周围骨折中的应用及生物力学研究
XYFM2020009	蔡高军	武进临床学院	面上项目	家族性高胆固醇血症患者血清分泌体miRNA表达谱分析
XYFM2020010	孙好杰	徐州市中心医院	面上项目	负压滴灌治疗通过Nrf2通路促进糖尿病足创面愈合
XYFM2020011	何晓光	徐州市中心医院	面上项目	蝙蝠葛碱-杯芳烴纳米粒抑制Nrf2/NF- $\kappa$ B介导的氧化应激治疗脑出血的机制研究
XYFM2020012	朱中蛟	附属滕州医院	面上项目	miR-200a/Lnc-ATB/BRD4/DKK1调控轴在乳腺癌骨转移和骨损伤中的机制研究
XYFM2020013	周云	徐州市中心医院	面上项目	局部晚期宫颈肿瘤体内注射过氧化氢溶液前同步瘤体加量放疗
XYFM2020014	翟敬芳	徐州市中心医院	面上项目	遗传学检测联合多学科评估在胎儿神经系统畸形中的应用
XYFM2020015	孟庆飞	徐州市中心医院	面上项目	皓齿美白联合渗透树脂治疗氟斑牙的基础及临床应用研究
XYFM2020016	王丽娟	临沂市人民医院	面上项目	IL-6通过JAK2/STAT3通路调控B7-H7在侵袭性B细胞非霍奇金淋巴瘤免疫逃逸中的作用和机制
XYFM2020017	朱苏月	附属宿迁医院	面上项目	基于Bhutani曲线研究高危区新生儿黄疸与肠道菌群的关联性
XYFM2020018	邱立	附属滕州医院	面上项目	MiR-100在小儿急性髓系白血病中调节细胞活力的研究
XYFM2020019	王涛	徐州市中心医院	面上项目	人工智能辅助肺结节低剂量CT穿刺活检的应用
XYFM2020020	马喜娟	徐州市中心医院	面上项目	基于MR1影像学预测ICC微血管侵犯的智能诊断
XYFM2020021	张静	徐州市妇幼保健院	面上项目	基于亚甲基四氢叶酸还原酶基因多态性异位妊娠患者甲氨蝶呤个体化给药研究
XYFM2020022	吕亚军	武进临床学院	面上项目	METT13/miR-126/PLK4轴在非小细胞肺癌中的作用和机制
XYFM2020023	杜盛阳	附属徐州市立医院	面上项目	基于PGK1-Nrf2通路拮抗地塞米松诱导的成骨细胞损伤

序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFM2020024	邵丽	附属徐州市立医院	面上项目	多模态磁共振在阿尔茨海默病与轻度认知障碍中的临床研究
XYFM2020025	陈红斗	附属宿迁医院	面上项目	帕拉米韦对不同亚型流感患儿的疗效差异及相关影响因素研究
XYFM2020026	黄正如	附属常熟医院	面上项目	上调PI3K/mTOR活性对再生视神经纤维DCC表达的影响
XYFM2020027	高民	徐州市中心医院	面上项目	心脏PCI术后运动康复评估技术的临床研究
XYFM2020028	李影	附属徐州市立医院	面上项目	不同近视控制方式下中心凹脉络膜厚度变化的研究
XYFM2020029	宋虎	附属医院	面上项目	环状RNA circPIP5K1A通过调控miR-671-5p/KRT80促进胃癌细胞干性的分子机制研究
XYFM2020030	王暖	附属徐州市立医院	面上项目	神经肽Y通过AMPA受体抑制缺血性脑卒中后癫痫发生的机制研究
XYFM2020031	张媛媛	临沂市人民医院	面上项目	HOTAIR靶向BMP1B调控BMP/SMAD 通路在急性髓细胞白血病中的机制研究
XYFM2020032	孙方浩	附属徐州市立医院	面上项目	靶向沉默LASP-1基因siRNA的溶瘤腺病毒联合NK细胞治疗肾癌研究
XYFM2020033	王苗	附属徐州市立医院	面上项目	HDAC6介导的MDH1乙酰化修饰在脑出血后氧化应激损伤中的作用
XYFM2020034	宋方强	附属滕州医院	面上项目	伊伐布雷定优化脓毒症心肌病心率控制和预后的临床研究
XYFM2020035	孙宇	附属宿迁医院	面上项目	gCD59在妊娠期糖尿病早期诊断中的应用研究
XYFM2020036	张列祥	附属宿迁医院	面上项目	BMSCs外泌体介导miR-506调控脑胶质瘤细胞凋亡的机制研究
XYFM2020037	牛文芝	附属口腔医院	面上项目	无牙颌患者数字化全口义齿修复术后咀嚼功能的评价研究
XYFM2020038	杨茂杰	附属滕州医院	面上项目	老年股骨粗隆间骨折深静脉血栓形成的微小RNA表达差异
XYFM2020039	王万虹	附属宿迁医院	面上项目	利用心音图诊断肺高压的临床价值研究
XYFM2020040	马杰	附属徐州市立医院	面上项目	无创诊断技术在损容性皮肤病中的应用研究
XYFM2020041	钱雷敏	江阴市人民医院	面上项目	肠造口术后腹泻型成年人群的肠道菌群结构分析和干预研究
XYFM2020042	王凯	附属医院	面上项目	金银花通过TGF- $\beta$ 1/Smad3/EMT调控放射性肠病以及肠组织纤维化
XYFM2020043	王斌	附属第二医院	面上项目	Lnc RNA NONHSAT097304在脊索瘤增殖侵袭的作用及机制研究



序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFM2020044	赵守华	附属滕州医院	面上项目	肺癌患者咽部与肺部微生物多样性及其关系研究
XYFM2020045	郑小莉	附属徐州市立医院	面上项目	改良的阿特金斯饮食治疗超重或肥胖PCOS患者的临床研究
XYFM2020046	陶宏	附属滕州医院	面上项目	艾司氯胺酮在骨科手术镇痛及对机体炎症反应影响的研究
XYFM2020047	刘双	徐州市妇幼保健院	面上项目	叙事护理在妇科恶性肿瘤患者中的应用研究
XYFM2020048	张世坤	附属医院	面上项目	CEUS及弹性成像评价乳腺癌NAC患者腋窝淋巴结
XYFM2020049	汪涛	附属沐阳医院	面上项目	老年髌骨骨折围手术期神经认知障碍预测模型构建及应用
XYFM2020050	贾彤	徐州市传染病医院	面上项目	经纤支镜不同取材检查方法对气管支气管结核的诊断价值
XYFY2020001	董苏伟	附属第二医院	优秀人才基金项目	二甲双胍抑制IGF-1R/STAT3/HDGF 环路调控骨肉瘤化疗敏感性的机制研究
XYFY2020002	李真	附属第二医院	优秀人才基金项目	索酸干预HIF-1 $\alpha$ /miR-210/ISCU间crossstalk介导线粒体代谢重编程诱导黑色素瘤细胞凋亡的机制研究
XYFY2020003	马兴对	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	罗哌卡因在调控乳腺癌细胞生长和转移中的作用
XYFY2020004	石林	附属第二医院	优秀人才基金项目	新型MEK抑制剂PD0325901促进PD-1抑制剂治疗HCC的作用与机制研究
XYFY2020005	刘世育	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	早期胃癌预防、筛查、诊治及随访系统关键技术的构建与推广
XYFY2020006	顾一航	江阴市人民医院	优秀人才基金项目	LINC02535影响肺腺癌细胞周期及增殖的机制研究
XYFY2020007	杭文璐	附属第二医院	优秀人才基金项目	矽肺大鼠气道表面微环境与肺部微生物群的相关性研究
XYFY2020008	杨建光	附属口腔医院	优秀人才基金项目	Kank1通过Wnt/ $\beta$ -catenin信号通路影响口腔鳞状细胞癌侵袭迁移的研究
XYFY2020009	张亮	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	基于倾向值匹配评估端角内陷式吻合在低位直肠癌重建中的应用及技术优化
XYFY2020010	王兴	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	口腔鳞癌治疗新靶点GBAS基因沉默结合ALA-PDT的协同效应研究
XYFY2020011	潘昭吉	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	胃癌间充质干细胞 (GC-MSC) 介导的Rab31 表达调控胃癌转移及相关机制研究
XYFY2020012	侯振扬	附属滕州医院	优秀人才基金项目	TFS调控成骨细胞骨生成在假体周围骨溶解中的作用及机制研究
XYFY2020013	王凯	附属第二医院	优秀人才基金项目	血压变异率联合心率变异率管控在缺血性卒中的临床研究

序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFY2020014	李美丽	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	ERH基因对年龄相关性黄斑变性发生发展的影响及分子机制研究
XYFY2020015	王增勇	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	苦杏仁苷靶向组胺受体通路抗哮喘作用机制研究
XYFY2020016	丁蔚	武进临床学院	优秀人才基金项目	长链非编码RNA ZNF710-AS1靶向miR-93-5p促进胃癌增殖的研究
XYFY2020017	王高明	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	转录因子HOXC13调节糖代谢重塑促进食管鳞癌进展的机制研究
XYFY2020018	徐晓宏	附属宿迁医院	优秀人才基金项目	TRIM29促进糖尿病肾病足细胞焦亡的机制研究
XYFY2020019	刘光普	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	脊柱疾患的术后曲度对疾病转归的影响
XYFY2020020	宋远征	附属滕州医院	优秀人才基金项目	基于微流控技术的载抗生素Ca-ALG微球和载抗生素骨水泥治疗骨创伤感染的体外药物释放对比研究
XYFY2020021	韩乐	江阴市人民医院	优秀人才基金项目	IL-27通过调节JAK/STAT3/ ROR $\gamma$ t/IL-17通路参与类风湿关节炎病理过程
XYFY2020022	杨海波	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	基于结构方程模型的医务人员突发传染病应急能力研究
XYFY2020023	薛仁余	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	PARP1调控弥漫大B细胞淋巴瘤发生发展的作用机制研究
XYFY2020024	许建兴	武进临床学院	优秀人才基金项目	MRI对合并阻塞性肺炎或肺不张肺癌边界勾画的价值
XYFY2020025	彭冲	徐州市妇幼保健院	优秀人才基金项目	椎管内麻醉缩短产妇产程的机制研究
XYFY2020026	庞昆	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	膀胱癌ERH基因特异抑制抑制药物的高通量筛选与活性研究
XYFY2020027	拾坤	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	吡非尼酮温敏凝胶预防椎板切除后硬膜外瘘粘连的研究
XYFY2020028	郑欣	附属医院	优秀人才基金项目	LINC00160作为ceRNA介导miR-149-5p靶向调控IL6/Stat3信号通路参与OA发病机制的研究
XYFY2020029	岳永彬	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	脂联素与激素性股骨头坏死的相关性研究
XYFY2020030	张洋	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	基于多模影像及临床特征构建预测急性缺血性脑卒中血管内治疗转归的评分系统
XYFY2020031	林浩	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	外泌体MiR-500a-3p促进顺铂耐药以及对胃癌干细胞的影响
XYFY2020032	马学良	附属滕州医院	优秀人才基金项目	司库奇尤单抗治疗银屑病的临床疗效及皮肤镜的动态观察
XYFY2020033	康海全	附属医院	优秀人才基金项目	儿童感染CRE分子流行病学和耐药机制研究



序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFY2020034	晏美娟	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	Cx43模拟肽在脑缺血再灌注损伤中的作用及机制研
XYFY2020035	李晓东	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	镁、锶纳米孔钛涂层的设计制备、生物特性及成骨机制研究
XYFY2020036	李伟	附属滕州医院	优秀人才基金项目	Bcl-2, OX40在变应性鼻炎发病机制中的作用及其免疫学治疗作用
XYFY2020037	王甜甜	附属滕州医院	优秀人才基金项目	第三代双源CT虚拟去钙技术在多发性骨髓瘤与红骨髓增生鉴别诊断中的应用价值
XYFY2020038	厉书林	附属医院	优秀人才基金项目	长链非编码RNA-TUG1通过绑定PRC2调控NOTCH1信号通路在肾间质纤维化中的作用研究
XYFY2020039	柴星宇	附属滕州医院	优秀人才基金项目	MiR-486及上调的lncRNA在椎间盘髓核细胞退变中的机制研究
XYFY2020040	伏瑶	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	基于分子对接和网络药理学研究重楼皂苷抗淋巴瘤的作用及机制
XYFY2020041	尹甲伟	临沂市人民医院	优秀人才基金项目	BCL11A调控上皮-间质转化参与胶质瘤侵袭和迁移的分子机制研究
XYFY2020042	毛伦林	武进临床学院	优秀人才基金项目	血清Irisin和BDNF水平与缺血性脑卒中后认知功能障碍的相关
XYFY2020043	郝琦	附属第二医院	优秀人才基金项目	Dectin-1介导小胶质质细胞在脑梗死后神经元凋亡中的作用
XYFY2020044	赵旋	附属第二医院	优秀人才基金项目	一种具有肿瘤富集、深度穿透、靶向线粒体的新型光敏剂
XYFY2020045	王云	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	精氨酸在调控自噬信号减轻肝缺血再灌注损伤的机制研究
XYFY2020046	王磊	附属滕州医院	优秀人才基金项目	MicroRNA-346在前列腺癌激素抵抗转换中的生物信息学分析及验证
XYFY2020047	裴颖	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	硫辛酸联合吡格列酮对多囊卵巢综合征代谢参数、氧化应激指标的的影响
XYFY2020048	曹斌	江阴市人民医院	优秀人才基金项目	Galectin-3在ICH后促进小胶质细胞/巨噬细胞血肿清除的机制研究
XYFY2020049	张伟军	附属徐州市立医院	优秀人才基金项目	常规器械下侧卧位前方入路微创人工髋关节置换
XYFY2020050	胡苗苗	附属滕州医院	优秀人才基金项目	同步加量调强放疗联合化疗治疗进展期胸段食管鳞癌
XYFY2020051	王琳	附属第二医院	优秀人才基金项目	肺癌中Jab1对多种细胞因子的调控及对免疫应答影响的研究
XYFY2020052	毛尊	徐州市中心医院	优秀人才基金项目	MiR-106a-5p靶向CSN6在宫颈癌转移中的作用及机制研究
XYFY2020053	柴守辉	附属滕州医院	优秀人才基金项目	Nectin-4在宫颈癌中的表达及对5-FU耐药的研究



序号	姓名	所在医院	申报类别	项目名称
XYFY2020054	刘东	附属第二医院	优秀人才基金项目	miR-34基因甲基化与HP感染在胃癌中的检测及其相关性研究
XYFY2020055	王稳	附属滕州医院	优秀人才基金项目	VEGF、HIF-1 $\alpha$ 与上皮性卵巢癌血管生成及生物学行为的关系