

# 山东省妇幼保健协会文件

鲁妇幼协发〔2023〕15号

---

## 关于公布山东省妇幼保健协会 2023 年度 科技创新科研项目立项的通知

各有关单位：

根据《山东省妇幼保健协会科研基金管理办法(试行)》规定(以下简称协会)，协会设立“山东省妇幼保健协会科技创新科研基金”。经过对申报单位的资料审核和协会专家委员会评审论证，山东省妇幼保健协会 2023 年度科技创新项目共申报 178 项，形式审查合格 169 项，经过专家组评审，评审委员会审核批准并公示无异议，决定本年度对 89 个科研项目进行立项(见附件)。请按照以下要求做好相关工作：

### 一、项目支持基金

除协会科研基金支持，各有关单位根据本单位财务自身情况，对立项课题匹配一定额度的经费予以支持。

## 二、项目周期

2024年1月1日-2025年12月31日

## 三、加强项目管理

科研项目承担单位要加强对项目的监督和管理，充分发挥科研项目在人才培养和能力提升方面的作用。要定期检查调度项目进展情况，督导项目组成员严格遵守医学伦理规范和科研诚信规则，按照项目立项任务书要求开展工作，及时协调解决项目实施过程中存在的困难和问题。项目完成后要及时申请结题、鉴定。

### 附件：

- 1、2023年度科研项目立项名单
- 2、2023年科研项目立项任务书
- 3、2023年科研项目立项资助合同书

山东省妇幼保健协会

2023年11月6日



## 附件：2023 年度科研项目立项名单

### 2023 年度科技创新计划项目——资助 5000 元项目

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023Y001	山东省妇幼保健院	高质量发展视角下出生缺陷一级预防工作现状、问题和体系构建	宓梦媛
SFYXH-2023Y002	山东省妇幼保健院	矩阵射频技术联合肌筋膜触发点灭活手法治疗产后盆底肌筋膜综合征的疗效评价分析	侯 晓
SFYXH-2023Y003	山东省妇幼保健院	复方黄柏液对骨髓增生性肿瘤治疗作用及分子机制探索	仕治达
SFYXH-2023Y004	山东省妇幼保健院	血根碱等中药活性成分在克服妇女儿童真菌感染中的应用	李秀云
SFYXH-2023Y005	济南市妇幼保健院	基于 mVOCs 分析早期识别微生物生长并鉴定新生儿败血症致病菌的研究	陈晓迪
SFYXH-2023Y006	青岛市妇女儿童医院	内生型子宫腺肌病的微创管理新模式——前瞻性研究：FUAS 联合宫腔镜治疗内生型子宫腺肌病的临床应用价值及适应症优化	赵淑萍
SFYXH-2023Y007	潍坊市妇幼保健院	脐带血单个核细胞(UCB-MNCs)辅助治疗不同分娩方式导致的创面不愈合的临床研究	郭 永

## 2023 年度科技创新计划项目——资助 3000 元项目

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023Y008	山东省妇幼保健院	人脐血单个核细胞治疗支气管肺发育不良小鼠的作用疗效及机制研究	陈 前
SFYXH-2023Y009	山东省妇幼保健院	幼儿孤独症快速互动筛查测试的临床应用研究	刘慧娟
SFYXH-2023Y010	山东省妇幼保健院	足月妊娠合并子宫肌瘤瘢痕子宫孕妇产时行子宫肌瘤切除术安全性及可行性分析	王丽凤
SFYXH-2023Y011	山东省妇幼保健院	外泌体在子宫内膜癌中早期诊断和治疗的价值的研究	吕树卿
SFYXH-2023Y012	山东省妇幼保健院	Circ-CTNNB1 及 DDX3 通过 Wnt/ $\beta$ -catenin 信号通路对子宫内膜癌的影响	郎芳芳
SFYXH-2023Y013	山东省妇幼保健院	公立医院智慧化财务管理体系构建的研究和探索	孙红梅
SFYXH-2023Y014	山东省妇幼保健院	盆底肌筋膜疼痛综合征中医证候要素分布规律及发病危险因素研究	郑春丽
SFYXH-2023Y015	青岛市妇女儿童医院	低风险孕妇自发性早产筛查策略研究	吕红娟
SFYXH-2023Y016	青岛市妇女儿童医院	唾液酸结合免疫球蛋白凝集素-10 (Siglec-10) 在人母胎界面的生物学功能及其在临床中的指导作用	林 慧
SFYXH-2023Y017	青岛市妇女儿童医院	吡仑帕奈治疗儿童癫痫的临床综合评价及基于群体药代动力学的个体化治疗研究	刘 畅
SFYXH-2023Y018	枣庄市妇幼保健院	延续性护理联动院内外母乳喂养支持的模式探索	邓玉玲
SFYXH-2023Y019	临沂市妇幼保健院	《出生医学证明》信息化平台构建及应用	李明慧
SFYXH-2023Y020	德州市妇幼保健院	脐带血单个核细胞 (MNC) 输注治疗儿童神经发育障碍性疾病临床研究	曾祥平

## 2023 年度科技创新计划项目——资助 2000 元项目

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023Y021	山东省妇幼保健院	CSF1 靶向 TEK 经 PI3K-Akt 信号通路在子痫前期发病中的作用研究	田家齐
SFYXH-2023Y022	山东省妇幼保健院	妊娠期恶心呕吐与肠道菌群紊乱的关系探索	高峰玉
SFYXH-2023Y023	山东省妇幼保健院	基于三维光学扫描技术婴幼儿体成分分析及应用研究	张 婷
SFYXH-2023Y024	山东省妇幼保健院	全面预算在医院精细化管理中的研究	陈 晓
SFYXH-2023Y025	济南市妇幼保健院	逆转 Palbociclib 耐药的 HDAC/CDK4 双靶点抑制剂的设计、合成与生物活性研究	杨竹青
SFYXH-2023Y026	济南市妇幼保健院	NICU 环境物表精细化清洁消毒方案探索与效果评价	杨士敏
SFYXH-2023Y027	济南市妇幼保健院	经皮穴位电刺激治疗经阴分娩后宫缩痛的临床观察	郭亚秋
SFYXH-2023Y028	济南市妇幼保健院	基于子宫内膜微量采集的多中心子宫内膜癌筛查探究	徐延华
SFYXH-2023Y029	青岛市妇女儿童医院	低强度超声促进早孕人工流产后子宫内膜修复的研究	付婷婷
SFYXH-2023Y030	青岛市妇女儿童医院	基于双重差分模型的儿童安全用药教育药学服务效果评价	任春玲
SFYXH-2023Y031	滕州市妇幼保健院	县域内基于 SWOT 分析的“互联网+”孕产妇护理服务模式探索与实践	王 霞

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023Y032	济宁医学院附属医院	自体富血小板血浆联合人绒毛膜促性腺激素激活的外周血单个核细胞宫腔灌注在薄型子宫内膜治疗中的应用	常洪劲
SFYXH-2023Y033	日照市妇幼保健院	基于宏基因组测序技术研究感染 HR-HPV58 女性下生殖道微生物群系对宫颈上皮内瘤变的影响	陈新骏
SFYXH-2023Y034	临沂市妇幼保健院	双胎妊娠宫颈剪切波弹性成像联合经阴道宫颈长度测量对自发性早产的预测价值	胡矩锋
SFYXH-2023Y035	临沂市妇幼保健院	智慧化医患关系管理平台构建与应用	王景明
SFYXH-2023Y036	德州市妇幼保健院	特制“健脾益气贴”联合揸针治疗儿童功能性便秘（脾虚气弱型）的临床研究	郝舒
SFYXH-2023Y037	东昌府区妇幼保健院	思维导图护理模式在产科责任制整体护理中的应用	陈娟
SFYXH-2023Y038	桓台县妇幼保健院	医孕通信息化管理系统对妊娠高危孕妇精准管理方面的研究	赵立华

## 2023 年度科技创新计划项目——无资金资助项目

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023W001	山东省妇幼保健院	孕妇伴侣低头行为与产前抑郁的关系：家庭支持和妊娠压力的中介作用	徐爽
SFYXH-2023W002	山东省妇幼保健院	胎儿环状胰腺产前超声诊断新征象的研究分析	盛璇
SFYXH-2023W003	山东省妇幼保健院	辛伐他汀通过调控 TGFβ/SPAG9/JNK/SREBP1 通路在子宫内膜癌脂代谢中的作用及机制	何鹏娟
SFYXH-2023W004	山东省妇幼保健院	妊娠期早期高糖对于子代心血管和生殖系统的影响及调控机制	曲江波
SFYXH-2023W005	山东省妇幼保健院	振幅整合脑电图联合血清 CRP、白蛋白及其比值对新生儿坏死性小肠结肠炎相关脑损伤的早期诊断与预后评估中的价值	毛青青
SFYXH-2023W006	山东省妇幼保健院	结肠镜检查前药物优化肠道准备的研究	赵文文
SFYXH-2023W007	山东省妇幼保健院	医院档案数字化与电子文件存档的挑战与策略研究	宋燕
SFYXH-2023W008	山东省妇幼保健院	山东省妇幼紧密型医联体的构建及实证研究	郝梦晴
SFYXH-2023W009	山东省妇幼保健院	基于数据挖掘探讨孔立教授辨治围绝经期女性焦虑抑郁障碍的用药规律	杨辉
SFYXH-2023W010	山东省妇幼保健院	中西医结合医疗保健管理模式在高危儿早期保健及干预中的应用研究	徐小娟

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023W011	山东省妇幼保健院	伴高雄激素血症多囊卵巢综合征患者卵泡液雄激素及雄激素受体水平对ART结局的影响	雷丽君
SFYXH-2023W012	山东省妇幼保健院	探讨瑞马唑仑用于麻醉维持对腹腔镜术后恶心呕吐 (PONV) 的影响	褚瑞超
SFYXH-2023W013	山东省妇幼保健院	基于 SWOT 分析的某公立三甲妇幼保健院学科建设策略研究	李莉
SFYXH-2023W014	济南市妇幼保健院	母血 CRP、NLR 联合羊水中 IL-6、LDH 在未足月胎膜早破合并胎儿炎症反应综合征的预测价值	黄秀艳
SFYXH-2023W015	济南市妇幼保健院	孕前优生整合诊疗模式对出生缺陷整体干预价值研究	靳进
SFYXH-2023W016	济南市妇幼保健院	中孕期羊膜腔絮状物的单胎孕妇妊娠结局分析	杨东霞
SFYXH-2023W017	济南市妇幼保健院	妊娠期糖尿病与剖宫产术腰麻后低血压关系的研究	杨璐瑶
SFYXH-2023W018	济南市妇幼保健院	用于 GBS 感染防治的乳酸杆菌的筛选及其机制研究	刘鹏
SFYXH-2023W019	济南市妇幼保健院	ADAMTS18 在子宫内膜癌及癌前病变患者中的差异性表达、生物学意义及临床价值的探究	郭欣
SFYXH-2023W020	济南市妇幼保健院	智能响应新型紫杉醇纳米递送药物的研发	王娟
SFYXH-2023W021	济南市中心医院	肠道微生物生态与新生儿缺氧缺血性脑病相关性的研究	张楠

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023W022	青岛市妇女儿童医院	产时发热孕妇的诊疗时机及母婴结局分析	范冬梅
SFYXH-2023W023	青岛市妇女儿童医院	聚焦超声消融手术联合桂枝茯苓胶囊治疗症状性子宫肌瘤的临床研究	桑昌美
SFYXH-2023W024	青岛市妇女儿童医院	血管介入治疗在盆腔静脉淤血综合征中创新应用	张涛
SFYXH-2023W025	青岛市妇女儿童医院	宫腔灌注 HCG 对反复种植失败患者子宫内膜容受性及妊娠结局的影响	杨晨曦
SFYXH-2023W026	青岛市妇女儿童医院	无药物卵巢组织体外激活和新鲜组织移植在卵巢储备功能减退患者中的临床应用	刘素琴
SFYXH-2023W027	青岛市妇女儿童医院	代谢组学在先天性甲状腺功能减低症诊断中的应用价值	刘畅
SFYXH-2023W028	青岛市妇女儿童医院	儿童脊髓性肌萎缩康复治疗联合疾病修正治疗的随访分析	苑爱云
SFYXH-2023W029	青岛市妇女儿童医院	抗真菌药物在儿童重症监护室预防和治理真菌感染的安全性、有效性研究	韩龙
SFYXH-2023W030	青岛市妇女儿童医院	水难溶性药品氢氯噻嗪片个体化精准剂量	刘娜
SFYXH-2023W031	青岛市妇女儿童医院	儿科门急诊输液安全风险研究	徐鲁杰
SFYXH-2023W032	青岛市妇女儿童医院	基于 CIPP 模型的儿科护士外周静脉穿刺质量管理体系的构建及实证研究	梅鹿

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023W033	青岛市妇女儿童医院	养阴清肺颗粒治疗小儿支原体肺炎痰热闭肺证的临床研究	李峻峰
SFYXH-2023W034	青岛市妇女儿童医院	基于“治未病”理念探讨中医“五行”外治技术防控儿童青少年近视	罗丹娜
SFYXH-2023W035	胶州市妇幼保健计划 生育服务中心	胶州市初中女生监护人 HPV 疫苗接种的知行现状调查及影响因素分析	邱会英
SFYXH-2023W036	李沧区妇幼保健计划 生育服务中心	区域性消除艾梅乙母婴传播服务体系建设	张振华
SFYXH-2023W037	淄博市妇幼保健院	利用遗传和生化的方法在有机酸血症产前诊断中的应用研究	董丽萍
SFYXH-2023W038	淄博市妇幼保健院	PCR 联合质谱技术在新生儿免疫缺陷病中的研究及应用	魏欣
SFYXH-2023W039	淄博市妇幼保健院	新媒体时代下基于 ITHBC 的护理干预在儿童哮喘中的应用效果评价及其机制研究	王超
SFYXH-2023W040	桓台县妇幼保健院	基层妇幼保健院乳腺专科发展模式研究	李乃刚
SFYXH-2023W041	枣庄市妇幼保健院	胚胎移植后 10 天、14 天早孕三项水平及翻倍对 IVF 周期妊娠结局预测价值的研究	张君探
SFYXH-2023W042	潍坊市妇幼保健院	自体脐带血-单个核细胞在支气管肺发育不良预防及治疗中的临床应用研究	李忠良
SFYXH-2023W043	高密市妇幼保健院	先天性甲状腺功能减退症致病基因筛查研究	单明亮

编号	实施单位	项目名称	负责人
SFYXH-2023W044	济宁市妇计中心	济宁市围生儿出生缺陷特征、影响因素及防治对策研究	史斐斐
SFYXH-2023W045	荣成市妇幼保健院	哮喘合并社交心理障碍患儿 DSRSC、SCAS、CARS 评分状况及相关影响因素研究	龙萍
SFYXH-2023W046	荣成市妇幼保健院	益肾通络活僵方治疗乳腺癌患者芳香化酶抑制剂相关骨关节症状的临床研究	杨丽
SFYXH-2023W047	临沂市妇幼保健院	人口变动趋势下临沂地区妇幼保健机构人力资源管理现状及对策研究	李师军
SFYXH-2023W048	德州市妇幼保健院	新生儿低血糖给予不同处理的升糖效果评价	李丽丽
SFYXH-2023W049	东昌府区妇幼保健院	三胎政策下基层医院高危人群流产后采取长效可逆避孕措施的临床研究	孟凡荣
SFYXH-2023W050	东昌府区妇幼保健院	基于叙事医学探讨耳穴压豆联合腹横肌平面神经阻滞对剖宫术后镇痛的治疗效果评估	李淑平
SFYXH-2023W051	芝罘区妇幼保健院	有意识的心理干预在人工流产术中的作用	杜娟