

# 中华护理学会文件

护办发字〔2026〕1号

## 中华护理学会关于2025年度科研课题 评审结果的公示

2025年9月，中华护理学会启动了2025年度科研课题专项资助工作，在全国范围内下发了申报通知并同时在学会官网发布了通知。截至规定时间共收到课题申报书294份，经形式审查和专家评审，拟对57项课题给予资助，其中，一般项目29项，青年项目28项。现将评审结果予以公示。公示期自2026年1月6日至2026年1月12日。若对结果持有异议，请在公示期内以实名、书面形式提出，并附与异议相关的证明材料。匿名举报不予受理。

中华护理学会综合办公室

联系人：余馨

电话：010-53779547

电子信箱：keyanketicna2020@126.com

通信地址：北京市西城区西直门南大街2号成铭大厦C座  
28层

邮政编码：100035

附件：中华护理学会2025年度拟立项科研课题名单



附件

## 中华护理学会2025年度拟立项科研课题名单

(拟资助57个项目)

### 一、一般项目(共29项,按课题申报人姓氏笔画排序)

序号	课题名称	申报人	申报单位	资助金额(万)
1	“并联”式全管道灌流器在内镜清洗消毒全流程中的应用及效果评价	马久红	南昌大学 第一附属医院	2
2	膳食炎症水平对 COPD 患者肌肉状态的影响及其机制探究	王克芳	山东大学	2
3	老年缺血性脑卒中患者及照顾者二元出院准备干预方案的实施性研究	王秀红	贵州医科大学	2
4	基于自我决定理论的中青年糖尿病前期人群健康动机影响机制与共生管理模式研究	付阿丹	武汉市中心医院	2
5	基于社会网络传播视角的肥胖症患者饮食行为传染机制及干预策略研究	冯毕龙	武汉大学中南医院	2

6	视界先知：人工智能辅助社区筛查模型在糖尿病眼底病变风险 评估中的应用与验证	邢秋玲	天津医科大学 朱宪彝纪念医院	2
7	基于动态症状模型的口腔癌患者术后张口受限变化轨迹分析及康复指导策略研究	刘东玲	吉林大学口腔医院	2
8	基于机器学习模型的老年人口腔颌面部间隙感染风险识别与防控策略研究	刘蕊	中国人民解放军空军 军医大学第三附属医院	2
9	生成式人工智能赋能肺癌术后患者运动康复智慧生态构建及应用研究	李方	南京医科大学 第一附属医院	2
10	基于多模态数据融合的 ICU 患者疼痛评估系统构建及应用	李桃姿	安徽医科大学 第一附属医院	2
11	胃癌高风险人群胃镜筛查依从性的影响机制与智能化适配策略研究	李雪芹	南昌大学第二附属医院	2
12	基于知识图谱检索增强的社区老年慢性肌肉骨骼疼痛自我管理智能问答系统构建与应用研究	李漓	南方医科大学珠江医院	2
13	基于多源数据融合的前列腺癌术后患者核心症状识别与分层干预方案的构建	杨昕	南京医科大学第二附属医院	2

14	1型糖尿病青少年饮食行为紊乱高危人群筛查模型的构建与验证	吴利平	重庆医科大学附属儿童医院	2
15	首发缺血性脑卒中偏瘫患者早期下肢功能锻炼方案的构建及可行性研究	张丽华	河北医科大学第二医院	2
16	基于多模态数据乳腺癌内分泌治疗患者核心症状群智能轨迹分析与精准管理研究	张青	南京医科大学附属 淮安第一医院	2
17	基于多中心动态葡萄糖图谱 (AGP) 报告的 CGM 数据可视化教育在糖尿病管理中的应用	张明霞	北京大学人民医院	2
18	基于多模态测量鼻咽温探头置入深度与面部解剖标志的关联性研究	张静	徐州市中心医院	2
19	基于 Triangle 模型的青少年特发性脊柱侧弯患儿核心肌力训练方案构建与应用	周金苹	北京积水潭医院贵州医院	2
20	基于孕产妇体重自我管理用户画像的数字健康干预路径优化与验证研究	周临	杭州市第一人民医院	2
21	老年衰弱患者多模态步态监测及跌倒风险智能预警模型构建	骆金铠	首都医科大学附属 北京友谊医院	2

22	基于 IMB-TAM 整合模型的高危妊娠居家远程胎儿健康监测管理模式的构建及实证研究	顾春怡	复旦大学附属妇产科医院	2
23	时间使用共变视角下冠心病患者 24h 活动行为特征刻画研究	涂惠	南昌大学第二附属医院	2
24	情境适配的慢性气道疾病呼吸困难认知-情绪-行为交互机制及自适应智能驱动干预研究	韩燕霞	苏州大学附属第一医院	2
25	基于长短期记忆神经网络的围绝经期妇女骨质疏松预测模型及发展轨迹研究	游书秋	银川市第一人民医院	2
26	人工智能与症状网络双驱动的卒中患者核心症状群管理模式的构建研究	蔡卫新	首都医科大学附属 北京天坛医院	2
27	基于多模态大模型的抑郁障碍伴 NSSI 青少年数智化主动健康管理模式的构建及实证研究	蔡忠香	武汉大学人民医院	2
28	基于三元交互决定论的社区老年人睡眠质量影响因素及调节路径研究	颜萍	新疆医科大学	2
29	基于 HAPA 理论与机器学习的老年膝关节置换术后肿胀预防行为依从性预测模型构建及验证	薛慧琴	内蒙古医科大学 第二附属医院	2

二、青年项目（共28项，按课题申报人姓氏笔画排序）

序号	课题名称	申报人	申报单位	资助金额(万)
1	患者旅程地图在乳腺癌化疗患者关键触点管理中的应用研究	王娅	昆明医科大学 第二附属医院	1.5
2	基于多模态监测的侧卧位拔管对老年全麻患者脑氧稳态及苏醒质量的影响	王娜	海南省人民医院	1.5
3	艾灸通过调控“菌群-肠-肝轴”改善肥胖小鼠肝组织 Leptin 抵抗的机制研究	韦丽娟	柳州市中医医院 (柳州市壮医医院)	1.5
4	孕期 PFAS 暴露对 GDM 及子代早期发育的作用机制：基于母婴队列研究	方超	武汉大学中南医院	1.5
5	健康生态学视角下脑卒中高危人群主动健康双线行为助推干预策略的构建及实证研究	朱亚芳	苏州大学 附属第二医院	1.5
6	基于患者旅程地图的青少年炎症性肠病患者全程健康管理模式的构建及实证研究	孙智慧	天津市儿童医院	1.5

7	基于 LHS 框架的肿瘤患者中心静脉导管相关血栓临床决策支持系统构建与实证研究	李佳	中山大学 肿瘤防治中心	1.5
8	数字噪声下辅助生殖患者决策偏差形成、演化及引导策略设计	杨孟叶	苏州市立医院	1.5
9	AI 智能体驱动的老年脑健康数字鸿沟精准弥合干预研究	吴臣	山东大学	1.5
10	基于患者旅程地图的 PCI 术后患者健康促进行为驱动机制与“微服务”管理模式的构建及实证研究	吴际军	德阳市人民医院	1.5
11	ICU 体外循环心脏手术患者谵妄预防虚拟现实系统的开发及应用	吴婷婷	福建医科大学 附属第一医院	1.5
12	护士主导下社区老年人口腔衰弱预警与决策支持研究	余诗畦	四川大学 华西口腔医院	1.5
13	听力障碍老年人社会参与的分阶段组态分析及精准干预策略研究	况莉	中国科学技术大学 附属第一医院	1.5
14	基于患者偏好的术后镇痛智能决策支持系统开发及效果评价	张丰健	华中科技大学 同济医学院 附属协和医院	1.5

15	基于疼痛敏感预分型的高龄全膝关节置换患者术后运动恐惧预测及渐进式暴露干预研究	张文秀	中南大学湘雅三医院	1.5
16	新媒体环境下基于用户画像的中老年人网络失真健康信息鉴别能力提升策略研究	张亚楠	兰州大学	1.5
17	基于风险感知的老年共病患者激活作用机制及个性化健康风险沟通策略研究	陈红	玉溪市人民医院	1.5
18	基于患者画像的青壮年炎症性肠病患者失能轨迹分析及干预策略研究	陈带军	武汉市中心医院	1.5
19	基于行为改变轮理论的高血压前期人群健康促进行为驱动机制及干预研究	林铃钰	福建医科大学 附属协和医院	1.5
20	基于渥太华决策支持框架 ICU 终末期患者家属决策辅助工具研制及应用	周红芳	兰州大学第一医院	1.5
21	基于保护动机理论的数智驱动妊娠期体重管理模式构建与实证研究	赵聪聪	河南省人民医院	1.5
22	基于机器学习下重症护士疲劳轨迹的混合增长模型及影响因素研究	姜泽伟	嘉兴市第一医院	1.5

23	主动健康视角下老年心血管代谢性共病患者营养依从性驱动机制及助推策略研究	高晶	新疆医科大学 第一附属医院	1.5
24	基于临床护理分类系统的肝移植围术期加速康复护理路径构建研究	席双梅	首都医科大学附属 北京佑安医院	1.5
25	主动健康视角下农村 COPD 急性加重预测与精准自我管理预防模式研究	黄厚强	西南医科大学 附属医院	1.5
26	青少年癌症幸存者社会融入度测评与演化轨迹模型构建及实证研究	智晓旭	江苏省肿瘤医院	1.5
27	老年多重慢性病患者失动亚型识别及可穿戴设备辅助的多组分运动干预闭环管理	蔡英杰	大连医科大学 附属第一医院	1.5
28	基于核心驱动因子的视神经脊髓炎谱系疾病患者复发风险智适应管理模式构建研究	樊萍	中山大学 附属第三医院	1.5