

附件 1：2024 年护理学院大学生创新实验项目立项结果

序号	项目编号	立项题目	小组负责人	指导老师	立项结果
1	BJMU-HL-202401D	HIV/AIDS 患者性伴侣进行 HIV 检测影响因素的范围综述	明金阳	韩舒羽	立项
2	BJMU-HL-202402D	整体健康的社会决定因素对中老年慢病人群抑郁状态动态演变的影响机制研究	魏丽萍	王翠丽	立项
3	BJMU-HL-202403D	养老机构老年人跌倒防控领域知识图谱的构建	张洪森	王志稳	立项
4	BJMU-HL-202404D	基于社区衰弱老年人家庭照护者需求匹配式智能支持体系的干预实证研究	张怡然	王翠丽	立项
5	BJMU-HL-202405D	养老机构老年人精神心理问题防控知识图谱的构建与可视化	晁嘉宁	王志稳	立项
6	BJMU-HL-202406D	Effectiveness of Web-based Interventions on Lymphedema in Individuals with Breast Cancer: A Systematic Review and Meta-Analysis	刘可垚	路潜	立项
7	BJMU-HL-202407D	主动音乐疗法对慢性阻塞性肺疾病患者生理和心理结局的影响：系统评价和 meta 分析	张思	李明子	立项
8	BJMU-HL-202408D	生命历程理论视角下骨骼肌加速衰老的影响因素研究	黄雨莉	万巧琴	立项
9	BJMU-HL-202409D	基于公开数据的护理人力资源发展趋势及预测	陈冰悦	吴雪	修改后立项
10	BJMU-HL-202410D	体重控制健康素养量表的构建与验证	刘思淼	孙静	修改后立项
11	BJMU-HL-202411D	基于中国传统丧葬民俗的儿童死亡教育课程的研究	周婷	陈华	修改后立项
12	BJMU-HL-202412D	大学生休息羞耻现状及影响因素的调查研究	汪玉平	于明明	修改后立项
13	BJMU-HL-202413D	人工智能聊天机器人对居家老人常见护理技术问题回答的精确性评价	顾怡薇	施月仙	修改后立项
14	BJMU-HL-202414D	大学生学习周期认知负荷的动态评估	黄力键	吴雪	修改后立项
15	BJMU-HL-202415D	我国肿瘤患者营养补充剂的使用现状及影响因素调查研究	田恩澍	杨萍	修改后立项
16	BJMU-HL	牙周炎预防相关知识图谱建设	彭思畅	孙静	修改后立项

	-202416D				
17	BJMU-HL -202417D	自媒体平台宫颈癌与 HPV 疫苗健康科普视频 现状及质量评价	李娜	侯淑肖	修改后 立项
18	BJMU-HL -202418D	大学生乳糖不耐受状况及其骨骼健康状况的 研究	饶思齐	杨萍	修改后 立项
19	BJMU-HL -202419D	肠造口周围皮肤并发症的证据总结	黄浩	张旭	修改后 立项
20	BJMU-HL -202420D	大腿骨骼肌衰老特征研究	陈鑫垚	万巧琴	修改后 立项
21	BJMU-HL -202421D	肺癌患者围手术期运动干预的最佳证据总结	薛泽雨	庞冬	修改后 立项
22	BJMU-HL -202422D	基于面部表情对影视剧中老年人厌倦情绪的 分析	祝迎莹	王艳	修改后 立项
23	BJMU-HL -202423D	农村老年人内在能力、家庭功能、社会支持的 调查及三者关联性分析	李升菊	施月仙	修改后 立项
24	BJMU-HL -202424D	生成式人工智能在护理本科学业中的应用 现状：一项混合性研究	张晓彦	杨园园	修改后 立项
25	BJMU-HL -202425D	医学部大一新生学校适应的现状分析及影响 因素	李焱	陈华	修改后 立项
26	BJMU-HL -202426D	基于循证的结直肠癌术后化疗患者多模式营 养健康教育资源开发	罗婷	路潜	修改后 立项
27	BJMU-HL -202427D	医学院校师生对生成式人工智能的应用以及 其他隐患的认识	唐渲	朱秀	修改后 立项
28	BJMU-HL -202428D	知识图谱赋能医学科普的效能评估与引入方 法研究	王翰仪	侯睿	修改后 立项
29	BJMU-HL -202429D	慢性心衰患者和照顾者症状管理方式的类型 和影响因素分析	杨欣	于明明	修改后 立项
30	BJMU-HL -202430D	基于 Apriori 算法的 HIV/AIDS 患者的心理症状 的关联分析：一项全国多中心调研	周佳云	韩舒羽	修改后 立项
31	BJMU-HL -202431D	基于视觉动作捕捉技术的老年人骨骼肌肉疾 病风险识别研究	李知微	吴俊慧	修改后 立项
32	BJMU-HL -202432D	高年级医学生叙事素养与专业认同、从业自信 心之间的关系	武宇轩	江华	修改后 立项
33	BJMU-HL -202433D	身体活动水平与结直肠癌的相关性分析：一项 结合横断面调查与孟德尔随机化研究	张素鑫	张旭	修改后 立项

34	BJMU-HL -202434D	3D 机器识别技术对养老机构肌少症老年人跌倒风险的预测	王紫艺	江华	修改后 立项
35	BJMU-HL -202435D	社区老年人口腔健康风险防控健康教育干预模式构建研究	蒲诗雨	韩凤萍	修改后 立项