

競争的研究資金等の獲得状況

科研費								
研究代表者名	研究状況	課題番号	事業区分	採択年度	研究種目	応募区分	分野	研究課題名（和文）
田口 めぐみ	研究中	26K13383	基金	2026	基盤研究(C)	一般	基礎看護学関連	看護系大学生の道徳的勇気に着目した倫理的ジレンマ対応能力向上の教育プログラム開発
角山 裕美子	研究中	26K13917	基金	2026	基盤研究(C)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	看護師と家族介護者を対象としたVR活用型認知症ケア教育プログラムの開発
平澤 則子	研究中	26K13939	基金	2026	基盤研究(C)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	豪雪地域における心理的苦痛を抱えやすい人々への対話的希望感向上モデルの開発と実証
佐藤 初美	研究中	26K15459	基金	2026	基盤研究(C)	一般	ジェンダー関連	男子少年院での多職種協働による社会復帰に向けた性教育のプログラム開発と評価
板山 稔	研究中	25K14286	基金	2025	基盤研究(C)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	訪問看護ステーションに従事する看護師のヤングケアラー支援マニュアルの作成
川崎 眞理子	研究中	24K04143	基金	2024	基盤研究(C)	一般	外国語教育関連	日本語識字力を有する英語学習者の正書法知識の実態と多読が発達に及ぼす影響の解明
大平 富美	研究中	24K13583	基金	2024	基盤研究(C)	一般	基礎看護学関連	睡眠覚醒のスクリーニングと腋窩温のリズムに関する基礎的研究
菅原 京子	研究完了	23K24675	基金	2024	基盤研究(B)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	リモート時代の「地元創成」推進と看護人材教育－「ザ・山形プロジェクト」の挑戦－
小川 久貴子	研究中	22K11042	基金	2022	基盤研究(C)	一般	生涯発達看護学関連	若年母の年齢に応じたICT活用とモデル地区における実践的総合支援プログラム
伊藤 文子	研究中	22K11046	基金	2022	基盤研究(C)	一般	生涯発達看護学関連	思春期ASD児と養育家族のレジリエンス活性化を図る多職種連携支援システムの構築
平澤 則子	研究完了	21K11086	基金	2021	基盤研究(C)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	難病患者が生活困窮に陥らないための伴走型就労・孤立予防チームの構築に関する研究
近藤 ふさえ	研究完了	21K10698	基金	2021	基盤研究(C)	一般	臨床看護学関連	LCIG療法を受ける進行期パーキンソン病患者の在宅療養を支える看護の構築
角山 裕美子	研究完了	20K19290	基金	2020	若手研究		高齢者看護学および地域看護学関連	在宅終末期高齢者が望む最期を迎えるための意思決定支援モデルの開発
沼野 博子	研究完了	19K24272	基金	2019	研究活動スタート支援		社会医学、看護学およびその関連分野	小児診療所におけるプレパレーション定着に向けたアクションリサーチ
川崎 眞理子	研究完了	18K00855	基金	2018	基盤研究(C)	一般	外国語教育関連	日本語識字力を有する英語学習者の英語綴り力の実態と効果的な学習方法の解明
飯吉 令枝	研究完了	18K10610	基金	2018	基盤研究(C)	一般	高齢者看護学および地域看護学関連	豪雪地域高齢者の運転免許返納後の健康・生活行動の維持とその要因に関する縦断的研究
田邊 要補	研究完了	17K12482	基金	2017	基盤研究(C)	一般	高齢看護学	日本語版ISMI-10尺度の信頼性・妥当性：地域で支えるためのアセスメントツール

助成金						
研究代表者名	研究状況	事業区分	採択年度	助成団体	事業対象	研究課題名（和文）
田辺 生子	研究中	研究助成	2026	古泉財団	社会科学系助成	農村部在住超高齢者の食行動の現状と影響を及ぼす内容について
田崎 裕子	研究中	研究助成	2026	日本産業看護学会	産業看護研究	育児期男性就業者の両立支援における産業看護職と企業の実践に関する横断研究
大崎 美奈子	研究完了	研究助成	2025	古泉財団	社会科学系助成	摂食障害の子どもをもつ母親が、症状に影響されている子どもを受け入れていくプロセス
船岡 未恵	研究中	公募助成	2025	勇美記念財団	在宅医療助成	医療的ケア児に携わる保育者が抱く保育における困難感と保育者が求める支援
田崎 裕子	研究完了	研究助成	2024	日本私立看護系大学協会	若手研究者研究助成	祖父母世代を中心とした近隣住民が行う子育て支援活動が養育者へ与える影響
熊倉 良太	研究完了	研究助成	2024	日本看護科学学会	挑戦的課題研究助成	日本語版Dialysis patient-perceived Exercise Benefits and Barriers Scaleの信頼性・妥当性の検証
熊倉 良太	研究完了	研究助成	2022	日本私立看護系大学協会	若手研究者研究助成	血液透析患者の運動実施能力尺度の信頼性・妥当性の検証