

研究者氏名	所属	研究種目	研究期間	研究課題名	課題番号
小川 誠二	感性福祉研究所	基盤研究(B)	2025年度～2027年度	超高分解度fast f MRI測定法の開発と脳機能ユニットの情報コンテンツ計測法の開発	25K03427
高木 源	総合福祉学部	若手研究	2025年度～2028年度	解決志向アプローチに基づくチャットボット型のセルフケア支援ツールの開発	25K20630
野路 慶明	健康科学部	若手研究	2025年度～2028年度	客観的な生活習慣評価にもとづく休日の寝だめと生活習慣病との関連解析	25K20789
横山 寛子	健康科学部	若手研究	2025年度～2028年度	足関節底屈筋・腓機能向上による膝前十字靭帯損傷リスク改善効果	25K21025
石塚 裕子	共生まちづくり学部	基盤研究(B)	2024年度～2027年度	広域周遊観光におけるアクセシビリティの連携に関する実証研究	24K03184
太田 晴美	健康科学部	基盤研究(C)	2024年度～2028年度	看護師と共に行う生命を守る備災活動ーペット共に生き抜くー	24K14204
二瓶 洋子	健康科学部	基盤研究(C)	2024年度～2026年度	看護師の内省の経験と内省から成長するプロセスに関する理論生成	24K13680
清水 冬樹	総合福祉学部	基盤研究(C)	2024年度～2026年度	地域コミュニティにおけるこども・若者のパーマネンシー保障に関する研究	24K05451
茂木 成友	教育学部	国際共同研究加速基金	2024年度～2026年度	人工内耳装用児の多様な実態に合わせた教育支援環境についての日独比較研究	23KK0234
庄司 知恵子	共生まちづくり学部	基盤研究(C)	2023年度～2026年度	縮小社会におけるコミュニティ再編についての研究ー地域運営組織形成を事例にー	23K01772
狩野 俊介	総合福祉学部	基盤研究(C)	2023年度～2025年度	精神医療における非自発的入院の防止に向けたクライシス・プランの効果に関する研究	23K01849
赤塚 俊治	総合福祉学部	基盤研究(C)	2023年度～2025年度	カンボジア社会を機軸とした高齢者施設職員の人材開発-ブロンベンモデルの実証的展開-	23K01820
塩野 悦子	健康科学部	基盤研究(C)	2023年度～2026年度	男性育休を取得する初産夫婦への看護支援プログラムの構築	23K10066
元村 智明	総合福祉学部	基盤研究(C)	2023年度～2026年度	東北地方の明治期と昭和戦前期の災害支援と農村社会事業の実践内容の歴史研究	23K01939
下山田 鮎美	健康科学部	基盤研究(C)	2023年度～2025年度	Withコロナ時代における思春期「サードプレイス」実践モデルの構築	23K10245
金井 徹	教育学部	基盤研究(C)	2023年度～2025年度	三項図式を手がかりとした戦後教育理念における思考枠組の問題構造の検討	23K02166
茂木 成友	教育学部	基盤研究 (B)	2022年度～2026年度	人工内耳装用児の学校適応を促進する教育的支援モデルの構築	23K22307
藪脇 健司	健康科学部	基盤研究(C)	2022年度～2025年度	フレイル高齢者の包括的環境支援を最適化するアルゴリズム開発と費用対効果分析	22K10391
石森 真由子	教育学部	基盤研究(C)	2022年度～2026年度	幼児期における戸外の遊びと生活を促す仕組みと仕掛けに関する研究	22K02425
五十嵐 守	健康科学部	若手研究	2021年度～2025年度	リズムカルな運動が自閉症児の上肢下肢運動に及ぼす影響の定量的評価に関する研究	21K17624
大瀧 亮二	健康科学部	研究活動スタート支援	2023年度～2025年度	脳卒中後上肢麻痺の回復過程における運動イメージと上肢活動量との関係の解明	23K19917
関川 伸哉	総合福祉学部	基盤研究(C)	2022年度～2025年度	姿勢推定モデルを用いたオンライン車椅子適合支援システムの開発と評価	22K12911
庭野 賀津子	教育学部	基盤研究(C)	2022年度～2025年度	顔表情認知時の脳反応に影響を及ぼす要因と個人差の解明	22K03057
山口 奈緒美	教育学部	若手研究	2022年度～2025年度	葛藤解決における寛容：第三者効果の文化最適化	22K13796
高木 源	総合福祉学部	若手研究	2022年度～2025年度	解決志向アプローチに基づく双方向型のセルフケア支援ツールの開発	22K17536
安部 葉子	健康科学部	研究活動スタート支援	2019年度～2025年度	特別養子縁組制度を選択した生みの親と養親の現状と支援に関する研究	19K24238