

2022年度 科研費 採択課題一覧

研究種目	研究課題	所属	研究代表者	研究課題名
基盤研究(B)	☒H04095	リハビリテーション学部	青木 修	ノイズ電気刺激を用いた感覚入力変調による歩行能力の改善
基盤研究(C)	19K10867	看護学部	藤永 新子	中高年の生活習慣病予防に向けたヘルスリテラシー向上への取り組み
基盤研究(C)	19K10965	看護学部	三浦 藍	日本で働くベトナム人看護師、介護福祉士、その候補生に対する有効な認知症教育の検討
基盤研究(C)	19K10997	看護学部	森 瞳子	自閉症スペクトラム児の注視サポートプログラムを用いた療育の効果
基盤研究(C)	19K11140	看護学部	田中 久美子	在宅要介護高齢者のアセスメントに基づいた在宅排尿ケアプログラムの構築
基盤研究(C)	20K10594	看護学部	記村 聡子	看護系大学教員を対象としたコミュニティ研修プログラム開発
基盤研究(C)	20K11298	リハビリテーション学部	松木 明好	小脳と大脳の機能的連結を評価し強化するリハビリテーション手法開発に向けた基礎研究
基盤研究(C)	21K10647	看護学部	宇野 真由美	「新人看護師と患者のコンフリクト」に対する教育介入モデルの有用性の検証
基盤研究(C)	21K10930	看護学部	安藤 布紀子	特別支援学校に通う知的障がいの子どもと家族および教員への包括的性教育に関する研究
基盤研究(C)	22K10722	看護学部	井村 弥生	与薬における看護師のリスクテイキング行動の判定ツールの開発
基盤研究(C)	22K11050	看護学部	吉川 彰二	AYA世代移行準備性尺度（先天性心疾患用）の開発と実践的活用に関する研究
基盤研究(C)	22K11410	リハビリテーション学部	目片 幸二郎	医工連携による嚥下障害解明に向けた嚥下運動時の頸椎動態の解析
基盤研究(C)	21K11434	リハビリテーション学部	向井 公一	膝前十字靭帯損傷の予防に向けたElastomeric Strapの開発
若手研究	21K17418	リハビリテーション学部	田丸 佳希	MCI高齢者の早期発見を目的とした新たなスクリーニング評価法の有効性の検討
若手研究	22K13684	リハビリテーション学部	木下 和昭	活動性の高い子どもへの腰痛予防