

2019年度 科研費 採択課題一覧

研究種目名	所属	研究者名	課題番号	課題名称	採択年度	終了年度
基盤研究(C)	看護学科	阿部 秀高	19K02487	医療専門職との連携によるインクルーシブ教育実践カリキュラム構想に関する研究	2019	2021
基盤研究(C)	鍼灸学科	仲村 正子	19K03019	超音波診断装置を用いた教材開発	2019	2021
基盤研究(C)	臨床検査学科	川畑 浩久	18K07485	廃用性関節拘縮におけるRA系の役割：高齢者ADL維持への新戦略	2018	2020
基盤研究(C)	鍼灸学科	佐野 加奈絵	18K10874	超スマート社会実現に向けた高齢者の骨格筋調整メカニクスの解明	2018	2020
基盤研究(C)	鍼灸学科	中原 英博	18K10912	最新トレーニング理論に基づく革新的運動プログラムのアスリートへの応用	2018	2020
基盤研究(C)	臨床検査学科	森 誠司	17K08775	癌の浸潤転移における F G F 受容体とインテグリンのクロスシグナリング	2017	2019
基盤研究(C)	鍼灸学科	山下 仁	17K08938	代替医療の臨床研究論文の質：システムティック・レビュー変法による評価	2017	2019
基盤研究(C)	看護学科	伊津美 孝子	17K12195	医療ビッグデータ時代における看護の「見える化」推進 e ラーニングシステムの開発	2017	2019
基盤研究(C)	看護学科	南部 登志江	16K04236	認知症高齢者と子どもの世代間交流に携わる施設職員への交流支援プログラムの開発	2016	2019 延長
若手研究	理学療法学科	澤田 優子	19K14186	ハイリスク出生コホートに基づく当事者主体の発達支援プログラムの開発評価	2019	2022
若手研究	理学療法学科	工藤 慎太郎	19K19815	ランニング障害を引き起こす足部typeの解明 -足部機能に基づく足部分類の開発-	2019	2022
若手研究	作業療法学科	横井 賀津志	18K17740	暮らしに溶け込んだ二重課題を用いた在宅型の認知機能低下予防プログラムの開発	2018	2021
若手研究(B)	看護学科	関口 敏彰	17K17553	地域在住高齢者の健康寿命延伸に資する腎機能保持を考慮した栄養摂取量の検討	2017	2019
若手研究(B)	理学療法学科	木内 隆裕	16K16488	上肢筋力のCross-educationに関わる神経基盤の解明	2016	2019 延長
研究活動スタート支援	臨床工学科	辻 義弘	19K21521	自律神経機能安定化による血液透析患者の身体的な機能改善およびQOLの向上	2018	2019
研究活動スタート支援	臨床工学科	西垣 孝行	19K21548	人工肺に対する客観的評価指標を用いたガス交換性能の維持管理ガイドラインの策定	2018	2019