

科学研究費補助金・学術研究助成基金交付一覧

平成28年度採択

事業区分	研究種目	研究代表者			課題番号	研究課題名
		部門	職	氏名		
補助金	新学術領域研究 (研究領域提案型)	健康科学部	教授	森岡 周	15H01671	身体失認・失行症における身体性変容の解明とニューロリハビリテーション法の開発
補助金	基盤研究(B)	教育学部	教授	西端 律子	15H02941	重複障がい対象のデジタル教材マッチングシステムの開発及び地域・家庭との連携
補助金	研究活動スタート支援	健康科学部	研究員	植田 耕造	15H06784	Lateropulsionと前庭機能障害の関連性と直流前庭電気刺激の効果検証
基金	基盤研究(C)	健康科学部	准教授	高取 克彦	16K01783	住民主体の介護予防における「自助」と「互助」の客観的効果に関する研究
基金	基盤研究(C)	健康科学部	准教授	前岡 浩	16K01530	非特異的慢性腰痛の情動的側面に対する経頭蓋直流電気刺激の効果検証
基金	基盤研究(C)	健康科学部	教授	河野 由美	16K11973	質の高い終末期へのデス・エデュケーションのプログラム開発と効果に関する実験的研究
基金	基盤研究(C)	健康科学部	講師	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
基金	基盤研究(C)	健康科学部	教授	前原 佳代子	16K11120	ヒト胎盤由来細胞を利用したNLRP7の機能解析
基金	基盤研究(C)	教育学部	教授	西尾 正寛	16K04727	図画工作科におけるタブレットを活用した相互交流システムの開発と学習支援
基金	基盤研究(C)	教育学部	准教授	辰巳 智則	16K01687	負傷競技者における自己と他者との相互作用がスポーツ傷害受容に及ぼす影響過程の検討
基金	基盤研究(C)	教育学部	准教授	大久保 賢一	16K04855	エビデンスに基づく行動支援を促進するアプリケーションとSV研修プログラムの開発
基金	挑戦的萌芽研究	健康科学部	准教授	乾 富士男	16K15978	閉じこもりと精神症状に関する双生児研究 - 国際比較による環境要因の検討 -
基金	挑戦的萌芽研究	健康科学部	助手	島岡 昌代	16K15979	認知症の人とその家族とともに創る認知症カフェ実践モデルの開発
基金	若手研究(B)	健康科学部	助教	宮本 直美	16K16452	運動強度に対する呼吸循環応答の標準値開発と臨床応用
基金	若手研究(B)	健康科学部	助教	松本 大輔	16K21530	遺伝・環境要因を考慮した身体活動のエビデンス構築～双生児研究と国際比較から～
基金	若手研究(B)	健康科学部	准教授	文 鐘聲	16K20868	在日コリアン超高齢者・百寿者における民族的ソーシャル・キャピタルの開発と検証
基金	若手研究(B)	健康科学部	特任助教	信迫 悟志	16K16453	発達性協調運動障害の身体性・模倣能力の定量化とバーチャルリアリティ訓練の効果
基金	若手研究(B)	健康科学部	研究員	生野 公貴	16K16472	中枢神経損傷後の機能回復を最大化させる新たな機能的電気刺激方法の確立

(転入者・転出者を除く、部門・職は採択年度4月1日時点)