

令和元 年度（2019年度）理学療法にかかわる研究助成 採択研究一覧

A：指定研究助成（助成総額 700万円）

申請件数 67件

採択件数 9件

採択研究一覧

受付番号	申請者氏名	所属機関	指定研究名	研究テーマ	研究期間	決定助成額
19-A18	玉越 敬悟	新潟医療福祉大学医療技術学部理学療法学科	⑨理学療法の新たな技術開発に資する萌芽挑戦的研究	脳卒中超急性期理学療法の適切な介入方法の探索ーモデル動物を用いた検証ー	1年	455,000
19-A19	田中 貴士	金沢医科大学 医学部 解剖学Ⅱ	⑨理学療法の新たな技術開発に資する萌芽挑戦的研究	高齢期における脳損傷後の効果的な神経回路再編への挑戦	1年	820,000
19-A26	原田 和宏	吉備国際大学大学院	②国際的な視野に立った自立支援、および健康増進・予防に関する研究	東南アジア開発途上国の農村地域における脳卒中患者のADL自立要件と支援戦略	1年	900,000
19-A36	越智 亮介	広島大学大学院医系科学研究科	⑨理学療法の新たな技術開発に資する萌芽挑戦的研究	2型糖尿病の不安障害併発機序の解明と多様な運動療法が及ぼす影響の基礎的検証	1年	920,000
19-A37	福士 勇人	独立行政法人国立病院機構村山医療センター	⑨理学療法の新たな技術開発に資する萌芽挑戦的研究	低酸素換気応答におけるアストロサイトの役割：呼吸困難感知覚機序解明に向けた検討	1年	430,000
19-A50	中口 拓真	株式会社 豊通オールライフ	⑨理学療法の新たな技術開発に資する萌芽挑戦的研究	Deep Learningによる高齢者の理学療法価値法の開発	1年	450,000
19-A53	坂田 淳	トヨタ記念病院	②国際的な視野に立った自立支援、および健康増進・予防に関する研究	学童野球選手における上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の身体機能からみた危険因子	2年	773,000
19-A54	河江 敏広	東都大学	① 実践能力の向上に資する理学療法教育研究	理学療法士における一次救命処置実践能力向上を目的とした教育プログラムの構築	2年	825,400
19-A67	山本 純志郎	特定非営利活動法人 Rehab-Care for ASIA	②国際的な視野に立った自立支援、および健康増進・予防に関する研究	タイ国における高齢者の自立支援に関する実態調査と地域理学療法の推進に向けた検討	2年	731,500

令和元 年度（2019年度）理学療法にかかわる研究助成 採択研究一覧

B：一般研究助成（助成総額 300 万円）

申請件数 34件

採択件数 6件

採択研究一覧

受付番号	申請者氏名	所属機関	研究テーマ	研究期間	決定助成額
19-B03	阿部 紀之	社会医療法人社団さつき会 袖ヶ浦さつき台病院	生活期脳卒中後遺症者の装具管理状況や医療機関で受けた装具指導内容に関する実態調査	1年	330,000
19-B17	大路 駿介	東京医科歯科大学 スポーツ医歯学診療センター	前十字靭帯再建術後アスリートのスポーツ復帰の可否に影響する体組成特性	1年	421,750
19-B21	岡 優一郎	埼玉県立大学大学院	関節運動の正常化は軟骨の変性を予防するのか？－早期OAマウスモデルを用いた研究－	1年	750,000
19-B26	佐々木 遼	十善会病院リハビリテーション科	超音波フォノフォレーシスによる運動器慢性疼痛の予防効果に関する実験的研究	1年	553,000
19-B32	中島 勇樹	広島大学病院	経皮的胃電図を用いた運動療法の新たな評価法の確立－健康者、消化器癌患者での検討－	1年	718,500
19-B33	永井 公規	花はたりリハビリテーション病院	脳卒中片麻痺患者の廃用性筋萎縮に関連する因子の検討	1年	95,040