

平成 28 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 600 万円）

申請件数 44 件

採択件数 9 件

採択研究一覧

受付番号	申請者氏名	所属	指定研究名	研究テーマ	研究期間	助成額（円）
H28-A22	伊藤明良	京都大学大学院	⑩物理療法に関する研究	低出力超音波パルス療法による末梢神経再生促進効果 —実験動物を用いた基礎的研究—	H28	800,000
H28-A43	加藤俊宏	鈴鹿回生病院	③予防に関する理学療法のあり 方の検証	労働世代におけるロコモと転倒災害の関連 —実態調査と予防因子の探索—	H28	770,000
H28-A08	永井宏達	兵庫医療大学	⑫運動療法の効果検証と新たな 運動療法の技術開発	包括的運動支援システムの構築による新たな介護予防プログラムの開発	H28	760,000
H28-A23	堀本ゆかり	国際医療福祉大学	①実践能力の向上に資する理学 療法教育研究	理学療法士のコア・コンピテンシー標準化に関する基礎的研究	H28	750,000
H28-A03	粕山達也	健康科学大学	③予防に関する理学療法のあり 方の検証	学校保健分野における理学療法士による運動器検診支援モデルの確立	H28	700,000
H28-A15	藤沢千春	神鋼記念病院	⑤急性期理学療法の効果に関す る研究	人工呼吸器患者へのハイブリッド電気刺激治療が身体機能と医療費に与える効果	H28	400,000
H28-A21	森本信三	白浜はまゆう病院	③予防に関する理学療法のあり 方の検証	宿泊ドックにおける生活習慣病および運動器痛の調査および実践的介入研究	H28～H29	700,000
H28-A13	田村由馬	獨協医科大学 日光医療センター	③予防に関する理学療法のあり 方の検証	糖尿病透析予防における理学療法士の運動指導効果と活動量評価に基づく指導方法の 確立	H28	520,000
H28-A18	斎藤 貴	神戸大学大学院	⑬理学療法の新規分野開発に関 する萌芽的研究	外来ホルモン療法を受ける術後乳がん患者における骨密度低下に対する運動効果	H28	600,000

B：一般研究助成（助成総額 250 万円）

申請件数 67 件（申請総件数 68 件、1 件取下げ）

採択件数 8 件

採択研究一覧

受付番号	申請者氏名	所属	研究テーマ	研究期間	助成額（円）
H28-B16	高橋由依	愛全病院	背臥位と立位中腰位における膣内圧および下肢・体幹筋活動の違い	H28	300,000
H28-B32	中島裕貴	名古屋大学医学部附属病院	胆癌患者のプレハビリテーションの遂行状況の予測にセルフ・エフィカシーは有用か	H28	430,000
H28-B25	世古俊明	北海道千歳リハビリテーション学院	pull-type HHD を使用した等尺性脚伸展筋力測定の実用化に向けた研究	H28	200,000
H28-B36	吉田隆紀	関西医療大学	腰部脊柱管狭窄症における脳由来神経栄養因子と多面的評価の関連性について	H28～H29	520,000
H28-B57	光武誠吾	東京都健康長寿医療センター	大都市圏における後期高齢者の維持期リハビリテーションの状況	H28	200,000
H28-B15	小林 章	埼玉県立大学	リバーズ型人工肩関節置換術の理学療法指針の検討と介入のための運動解析	H28～H29	300,000
H28-B41	伊佐常紀	神戸大学大学院	学校保健領域への理学療法士進出に向けて -児童の健康増進に着目して-	H28	400,000
H28-B39	安部千秋	札幌医科大学大学院	痙直型脳性まひ者における下肢ペダリング運動が痙縮抑制に与える効果	H28	150,000