

令和元年度 長寿科学研究者支援事業 採択者名簿

No.	申請者	所属機関・部局・職名	研究課題	研究費助成額	継続・新規
1	ハシヅメ ジュン 橋詰 淳	名古屋大学医学部附属病院 病院助教	嚥下音分析に基づく嚥下評価機器の開発と高齢者の誤嚥性肺炎予測アルゴリズムの構築	¥2,000,000	継続
2	シノハラ ミツル 篠原 充	国立長寿医療研究センター 分子基盤研究部 標的治療薬開発研究室 室長	高齢者の脳領域間の疾患脆弱性の違いに着目した認知症の分子基盤の解明	¥1,499,744	継続
3	ヒラタ ユウスケ 平田 祐介	東北大学大学院 薬学研究科 衛生化学分野 助教	トランス脂肪酸による細胞老化の促進作用機構および加齢性疾患発症機序の解明	¥2,253,000	継続
4	サワオカ シノ 澤岡 詩野	ダイヤ高齢社会研究財団 主任研究員	ゆるやかなソーシャルキャピタルを醸成する介護予防事業の構築・継続要因に関する研究	¥1,132,000	継続
5	スズキ ケイスケ 鈴木 啓介	国立長寿医療研究センター 治験・臨床研究推進センター 治験・臨床研究推進部長	長寿科学への貢献に資する効率的かつ実用的な臨床研究のモニタリング体制の開発	¥2,000,000	継続
6	マツザキ キョウコ 松崎 京子	東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 助教	骨格筋組織幹細胞の加齢性機能低下の分子機構の解析と加齢性筋萎縮治療の分子標的の抽出	¥3,000,000	新規
7	シゲミズ ダイチ 重水 大智	国立長寿医療研究センター メディカルゲノムセンター 臨床ゲノム解析推進部 ユニット長	アルツハイマー病発症・移行リスク因子の同定と早期予測診断システムの開発	¥3,000,000	新規
8	モリワキ ムツコ 森脇 睦子	東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科東京都地域医療政策学講座 特任准教授	入院中の転倒転落発生と病棟アクティビティの関連 ～環境要因を探る1施設でのPilot Study～	¥700,960	新規
9	アンドウ カナエ 安藤 香奈絵	首都大学東京(現:東京都立大学) 理学部生命科学科 准教授	加齢による神経細胞内ATP低下に注目した新規抗脳老化戦略の開発	¥2,991,550	新規
10	タダ ヒロフミ 多田 敬典	国立長寿医療研究センター 統合加齢神経科学研究部 神経内分泌学研究室 室長	シナプスエイジング分子メカニズム解明による認知症治療薬開発基盤の構築	¥1,000,000	新規
11	ナガイ トシユキ 永井 利幸	北海道大学大学院医学研究院 循環病態内科学教室 講師	最先端技術を駆使した日本人高齢者心不全における新規高精度予後予測モデルの開発	¥262,020	新規
12	シタラ ヒロシ 設楽 仁	群馬大学大学院医学系研究科 助教	高齢者の頸椎・頸髄疾患における中枢神経代償メカニズムの解明	¥59,779	新規
13	オオシモ シンイチロウ 大下 慎一郎	広島大学大学院医系科学研究科 救急集中治療医学 准教授	呼吸音可視化・自動解析プログラムによる在宅高齢者の遠隔医療システム開発	¥2,000,000	新規
14	ムトウ コウ 武藤 剛	千葉大学 予防医学センター 特任助教	認知症・介護予防につながるIoT活用による行動変容促進サービスの創出に関する研究	¥2,000,000	新規
15	オオスガ ヨウスケ 大須賀 洋祐	東京都健康長寿医療センター研究所 自立促進と精神保健研究チーム 研究員	高齢者の就労現場で簡便に評価可能な労働安全指標の開発	¥888,403	新規
助成額 合計				¥24,787,456	継続:5名 新規:10名