

平成30年度 厚生労働科学研究費補助金／厚生労働行政推進調査事業費補助金採択課題一覧

No.	代表/分担	区分	研究事業名 研究課題番号	採 択 情 報				交付決定額(円)		
				分 野	職 名	氏 名	研 究 課 題 名	直接経費	間接経費	
1	代表	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (免疫アレルギー疾患等政策研究事業 (移植医療基盤整備研究分野)) H29-難治等(免)-一般-102	救急医学	大学院教授	横田 裕行	脳死下・心停止下における臓器・組織提供ドナー家族における満足度の向上及び効率的な提供体制構築に資する研究	10,539,000	8,108,000	2,431,000
2	代表	事業費	地域医療基盤開発推進研究事業 H30-医療-指定-005	救急医学	大学院教授	横田 裕行	2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会における救急・災害医療提供体制に関する研究	6,669,000	5,130,000	1,539,000
研究代表分 計 (2件)								17,208,000	13,238,000	3,970,000
3	分担	研究費	政策科学総合研究事業 (臨床研究等ICT基盤構築 ・人工知能実装研究事業) H28-ICT-一般-010	解析人体病理学	大学院教授	清水 章	Deep Learning技術を用いた腎生検病理画像の自動分類による病理診断の効率化と診断補助に関する研究	1,550,000	1,550,000	0
4	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-025	分子遺伝医学	准教授	渡邊 淳	先天異常症候群領域の指定難病等のQOLの向上を目指す包括的研究	800,000	800,000	0
5	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-055	循環器内科学	大学院教授	清水 渉	小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究	1,300,000	1,300,000	0
6	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-055	循環器内科学	講師	岩崎 雄樹	小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究	代表者 一括計上	0	0
7	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-055	循環器内科学	助教	村田 広茂	小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究	代表者 一括計上	0	0
8	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-045	アレルギー膠原病 内科学	大学院教授	桑名 正隆	強皮症・皮膚線維化疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインに関する研究	150,000	150,000	0
9	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-008	アレルギー膠原病 内科学	大学院教授	桑名 正隆	自己免疫疾患に関する調査研究	500,000	500,000	0
10	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H28-難治等(難)-一般-022	アレルギー膠原病 内科学	大学院教授	桑名 正隆	疾患予後と医療の質の改善を目的とした多領域横断的な難治性肺高血圧症例登録研究	300,000	300,000	0
11	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-012	アレルギー膠原病 内科学	大学院教授	桑名 正隆	血液凝固異常症等に関する研究	800,000	800,000	0
12	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-050	アレルギー膠原病 内科学	准教授	岳野 光洋	ペーチェット病に関する調査研究	400,000	400,000	0
13	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H28-難治等(難)-一般-015	血液内科学	准教授	山口 博樹	先天性骨髄不全症の診断基準・重症度分類・診療ガイドラインの確立に関する研究	400,000	400,000	0
14	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H30-難治等(難)-一般-003	内分泌糖尿病 代謝内科学	助教	稲垣 恭子	原発性高脂血症に関する調査研究	150,000	150,000	0
15	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-023	呼吸器内科学	教授	吾妻 安良太	びまん性肺疾患に関する調査研究	300,000	300,000	0
16	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-027	呼吸器内科学	寄附講座教授	木村 弘	難治性呼吸器疾患・肺高血圧症に関する調査研究	100,000	100,000	0
17	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-008	小児・思春期医学	大学院教授	伊藤 保彦	自己免疫疾患に関する調査研究	500,000	500,000	0
18	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (免疫アレルギー疾患等政策研究事業 (免疫アレルギー疾患政策研究分野)) H29-免疫-一般-002	小児・思春期医学	講師	五十嵐 徹	小児期および成人移行期小児リウマチ患者の全国調査データの解析と両者の異同性に基づいた全国的「シームレス」診療ネットワーク構築による標準的治療の均てん化	代表者 一括計上	0	0
19	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H29-難治等(難)-一般-052	脳神経外科学	准教授	田原 重志	間脳下垂体機能障害に関する調査研究	200,000	200,000	0
20	分担	研究費	地域医療基盤開発推進研究事業 H29-医療-一般-010	女性生殖発達病態学	教授	中井 章人	災害時小児・周産期医療体制の構築と認知向上についての研究	代表者 一括計上	0	0
21	分担	研究費	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業 (健やか次世代育成総合研究事業) H30-健やか-一般-003	女性生殖発達病態学	教授	中井 章人	社会的ハイリスク妊婦の把握と切れ目のない支援のための保健・医療連携システム構築に関する研究	代表者 一括計上	0	0
22	分担	事業費	難治性疾患等政策研究事業 (免疫アレルギー疾患等政策研究事業 (免疫アレルギー疾患政策研究分野)) H29-免疫-指定-003	頭頸部・感覚器科学	大学院教授	大久保 公裕	アレルギー疾患対策に必要とされる大規模疫学調査に関する研究	100,000	100,000	0
23	分担	研究費	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) H30-難治等(難)-一般-016	頭頸部・感覚器科学	教授	松根 彰志	好酸球性副鼻腔炎における治療指針作成とその普及に関する研究	代表者 一括計上	0	0

No.	代表 /分担	区分	研究事業名 研究課題番号	採 択 情 報				交付決定額(円)		
				分 野	職 名	氏 名	研 究 課 題 名	直接経費	間接経費	
24	分担	事業費	地域医療基盤開発推進研究事業 H28-医療-指定-027	救急医学	大学院教授	横田 裕行	救急医療体制の推進に関する研究	200,000	200,000	0
25	分担	研究費	循環器疾患・糖尿病等 生活習慣病対策総合研究事業 H29-循環器等一般-009	救急医学	大学院教授	横田 裕行	市民によるAEDのさらなる使用促進とAED関連情報の取扱いについての研究	代表者 一括計上	0	0
26	分担	事業費	厚生労働科学特別研究事業 H30-特別-指定-006	救急医学	大学院教授	横田 裕行	都市で行われる国際会議等における医療提供体制の構築に資する研究～2019年金融・世界経済に関する首脳会合(G20)における救急・災害医療体制～	代表者 一括計上	0	0
27	分担	研究費	地域医療基盤開発推進研究事業 H28-医療一般-007	救急医学	教授	松本 尚	首都直下型地震・南海トラフ地震等の大規模災害時に医療チームが効果的、効率的に活動するための今後の災害医療体制のあり方に関する研究	代表者 一括計上	0	0
28	分担	事業費	健康安全・危機管理対策総合研究事業 H28-健危-指定-001	救急医学	准教授	横堀 将司	2020年オリンピック・パラリンピック東京大会に向けた外国人・障害者等に対する熱中症対策に関する研究	300,000	300,000	0
研究分担分 計 (26件)								8,050,000	8,050,000	0
合 計 (28件)								25,258,000	21,288,000	3,970,000