

平成26年度 厚生労働科学研究費補助金交付一覧

No.	学内管理番号	研究課題番号	配分元	制度名	採 択 情 報					交 付 決 定 額 (円)			
					区分	所 属	職 名	氏 名	研究課題名	直接経費	間接経費		
1	1	H25-精神-実用化(精神)一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	代表	大学院医学研究科	精神・行動医学	大学院教授	大久保 善朗	高齢者うつ病の病態診断と治療評価のためのイメージングバイオマーカーの開発と実用化	21,718,000	16,707,000	5,011,000
2	2	H24-循環器等(生習)一般-016	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	代表	呼吸ケアクリニック	呼吸ケアクリニック	特任教授	木田 厚徳	災害時及び災害に備えた慢性閉塞性肺疾患等の生活習慣病患者の災害脆弱性に関する研究	4,320,000	3,930,000	390,000
3	3	H25-心筋一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	代表	大学院医学研究科	救急医学	大学院教授	横田 裕行	脳卒中や心筋梗塞に関する医療連携構築に関する研究	9,500,000	7,310,000	2,190,000
4	4	H26-難治等(免)一般-104	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	代表	大学院医学研究科	救急医学	大学院教授	横田 裕行	脳死患者の家族に選択肢提示を行う際の対応のあり方に関する研究	6,472,000	4,979,000	1,493,000
研究代表分計(4件)											42,010,000	32,926,000	9,084,000
1	5	H26-難治等(難)一般-046	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	集中治療室	病院講師	坪 宏一	診断基準・診療指針の改良と普及を目指した大動脈疾患など遺伝性血管難病に関する調査研究	300,000	300,000	0
2	6	H26-難治等(難)一般-065	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	内科学(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	500,000	500,000	0
3	7	H26-難治等(難)一般-056	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	内科学(内分泌代謝内科学)	助教	稲垣 恭子	原発性高脂血症に関する調査研究	300,000	300,000	0
4	8	H23-免疫一般-006	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	日本医科大学	—	特任教授	及川 眞一	日本人2型糖尿病患者における生活習慣介入の長期予後効果並びに死亡率とその危険因子に関する前向き研究(JDCS)	400,000	400,000	0
5	9	H24-精神一般-013	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	精神・行動医学	大学院教授	大久保 善朗	リアルタイムfMRIを用いたバイオフィードバック法を用いた統合失調症の認知リハビリテーション	50,000	50,000	0
6	10	H24-難治等(難)一般-068	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	細胞生物学	大学院教授	太田 成男	ミトコンドリア筋筋症MELASの脳卒中様発作に対するタウリン療法の開発	2,500,000	2,500,000	0
7	11	H25-神経・筋一般-005	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	武蔵小杉病院	脳神経外科	病院教授	喜多村 孝幸	脳脊髄液減少症の診断・治療法の確立に関する研究	350,000	350,000	0
8	12	H25-創薬一般-011	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	内科学(呼吸器内科学)	病院教授	久保田 馨	高速シークエンサーを用いた包括的臨床遺伝子検査システムの構築	800,000	800,000	0
9	13	H25-神経・筋一般-005	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	呼吸器内科学	大学院教授	弦間 昭彦	高速シークエンサーを用いた包括的臨床遺伝子検査システムの構築	800,000	800,000	0
10	14	H26-難治等(難)一般-040	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	内科学(循環器内科学)	大学院教授	清水 渉	遺伝性不整脈疾患の診断基準・重症度分類・診療ガイドライン等の作成に関する研究	3,000,000	3,000,000	0
11	15	H24-創薬総合一般-008	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	基礎医学	形態解析共同研究施設	准教授	鈴木 英紀	人工血小板/H12(ADP)リポソーム;臨床研究への移行を目指した品質管理と薬物試験	1,500,000	1,500,000	0
12	16	H26-難治等(難)指定-002	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	武蔵小杉病院	脳神経外科	講師	太組 一朗	プリオン病のサーベイランスと感染予防に関する調査研究	1,000,000	1,000,000	0
13	17	H25-次世代一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	女性生殖発達病態学	大学院教授	竹下 俊行	生殖補助医療により出生した児の長期予後と技術の標準化に関する研究	2,000,000	2,000,000	0
14	18	H24-新興一般-002	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	麻酔科学	准教授	竹田 晋浩	重症のインフルエンザによる肺炎・脳症の病態解析・診断・治療に関する研究	3,000,000	3,000,000	0
15	19	H26-難治等(難)一般-034	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	脳神経外科学	講師	田原 重志	間脳下垂体機能障害における診療ガイドライン作成に関する研究	400,000	400,000	0
16	20	H25難治等(腎)一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	腎臓内科学	大学院教授	鶴岡 秀一	慢性腎臓病の進行を促進する薬剤等による腎障害の早期診断と治療法の開発	1,000,000	1,000,000	0
17	21	H24-次世代一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	多摩永山病院	産婦人科学	教授	中井 章人	人工妊娠中絶の地域格差に関する研究	1,000,000	1,000,000	0
18	22	H26-医療一般-005	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	多摩永山病院	産婦人科学	教授	中井 章人	地域格差是正を通じた周産期医療体制の将来ビジョン実現に向けた先行研究	800,000	800,000	0
19	23	H26-難治等(難)一般-029	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	内科学(血液内科学)	准教授	山口 博樹	先天性骨髄不全症の登録システムの構築と診断ガイドラインの作成に関する研究	500,000	500,000	0
20	24	H26-医療指定-021	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	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	130,000	130,000	0
21	25	H24-健危指定-002	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	救急医学	大学院教授	横田 裕行	効果的な熱中症予防のための医学的情報等の収集・評価体制構築に関する研究	1,000,000	1,000,000	0
22	26	H26-難治等(難)一般-055	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	基礎医学	生化学・分子生物学(分子遺伝学)	准教授	渡邊 淳	胎児・新生児骨系統疾患の診断と予後に関する研究	800,000	800,000	0
23	27	H26-難治等(難)一般-029	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	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・診療ガイドライン作成事業	500,000	500,000	0
24	28	H26-医療指定-021	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	アレルギー-膠原病内科学	大学院教授	桑名 正隆	パーチェット病に関する調査研究	400,000	400,000	0
25	29	H24-健危指定-002	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	アレルギー-膠原病内科学	大学院教授	桑名 正隆	免疫疾患におけるT細胞サブセットの機能異常とその修復法の開発	1,000,000	1,000,000	0
26	30	H26-難治等(難)一般-055	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	大学院医学研究科	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	1,000,000	1,000,000	0
研究分担分計(26件)											25,030,000	25,030,000	0
合 計 (30件)											67,040,000	57,956,000	9,084,000