

平成25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 扱 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	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 厚瑞	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	4,800,000	4,364,000	436,000
2	2	H25-難治等(免)一般-007	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	頭頸部・感覚器科学	大学院教授	大久保 公裕	アレルギー疾患におけるダニ抗原標準化の研究	8,000,000	6,667,000	1,333,000
3	3	H24-難治等(難)一般-033	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	循環器内科学	大学院教授	清水 渉	遺伝性不整脈疾患の遺伝子基盤に基づいた病態解明と診断・治療法の開発に関する研究	65,000,000	50,000,000	15,000,000
4	4	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	10,000,000	7,693,000	2,307,000
5	35	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	31,000,000	23,900,000	7,100,000
6	36	H25-特別-指定-024	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	代表	付属病院	集中治療室	准教授	竹田 晋浩	新型インフルエンザ等を起因とする急性呼吸窮迫症候群(ARDS)に対する体外式膜型人工肺(ECMO)療法の治療成績向上のためのシステム構築	9,000,000	9,000,000	0
7	33	-	公益財団法人日本対がん協会	厚生労働科学研究費補助金	代表	大学院医学研究科	呼吸器内科学	大学院教授	弦間 昭彦	肺癌個別化治療の均てん化を目指して	231,980	231,980	0
8	34	CCT-C-2504	社団法人日本医師会 治験促進センター	厚生労働科学研究費補助金	代表	大学院医学研究科	内科学(循環器内科学)	准教授	浅井 邦也	治療の実施に関する研究 [エビレノン]	1,000,000	1,000,000	0
研究代表分計(8件)											129,031,980	102,855,980	26,176,000
1	5	H23-難治一般-023	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
2	6	H23-難治一般-011	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	内分泌糖尿病代謝内科学	大学院教授代行	及川 真一	原発性高脂血症に関する調査研究	800,000	800,000	0
3	7	H22-循環器等(生習)一般-011	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	内分泌糖尿病代謝内科学	大学院教授代行	及川 真一	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)	500,000	500,000	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	大学院医学研究科	頭頸部・感覚器科学	大学院教授	大久保 公裕	免疫療法による花粉症予防と免疫療法のガイドライン作成に向けた研究	4,000,000	4,000,000	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による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	100,000	100,000	0
6	10	H23-難治一般-016	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	ミトコンドリア病の診断と治療に関する調査研究	1,000,000	1,000,000	0
7	11	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	ミトコンドリア脳筋症MELASの脳卒中様発作に対するタウリン療法の開発	3,000,000	3,000,000	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	呼吸器内科学	大学院教授	弦間 昭彦	高速シーケンサーを用いた包括的臨床遺伝子検査システムの構築	1,500,000	1,500,000	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	武蔵小杉病院	脳神経外科学	准教授	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	250,000	250,000	0
10	14	H24-医薬-指定-012	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	薬剤性肺障害に関する包括的研究	300,000	300,000	0
11	15	H25-精神一般-001	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	精神医学	准教授	齊藤 卓弥	自殺総合対策大綱に関する自殺の要因分析や支援方法に関する研究	2,000,000	2,000,000	0
12	16	H22-難治一般-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	分子遺伝医学	大学院教授	島田 隆	ライゾノーム病(ファブリ病含む)に関する調査研究	2,800,000	2,800,000	0
13	17	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)リボソーム: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
14	18	H25-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
15	19	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
16	20	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	集中治療室	准教授	竹田 晋浩	重症のインフルエンザによる肺炎・脳症の病態解明・診断・治療に関する研究	2,000,000	2,000,000	0
17	21	H23-難治一般-008	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	病院講師	田原 重志	間脳下垂体機能障害に関する調査研究	1,500,000	1,500,000	0
18	22	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
19	23	H23-難治一般-010	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	基礎医学	生理学(生体統御学)	准教授	根本 崇宏	中枢性摂食異常症に関する調査研究	830,000	830,000	0
20	24	H25-がん臨床一般-003	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	小児科学	教授	前田 美穂	小児がん経験者の晩期合併症及び二次がんに関するフォローアップシステムの整備に関する研究	450,000	450,000	0
21	25	H22-3次がん一般-019	厚生労働省	厚生労働科学研究費補助金	分担	付属病院	放射線医学	助教	町田 幹	診断用機器及び診断方法の開発に基づいたがん診断能向上に関する研究	3,000,000	3,000,000	0
22	26	H22-3次がん一般-020	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)	講師	峯岸 裕司	低線量らせんCTを用いた革新的な肺がん検診手法の確立に関する研究	800,000	800,000	0
23	27	H24-難治等(難)一般-024	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)	講師	山口 博樹	血液免疫系細胞分化障害による疾患の診断と治療に関する調査研究	3,500,000	3,500,000	0
24	28	H24-医療-指定-035	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	120,000	120,000	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	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	800,000	800,000	0
26	30	H23-難治一般-026	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	消化器外科・乳癌外科・一般外科	病院教授	吉田 寛	門脈血行異常症に関する調査研究	350,000	350,000	0
27	31	H24-難治等(難)一般-033	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(循環器内科学)	准教授	宮内 靖史	遺伝性不整脈疾患の遺伝子基盤に基づいた病態解明と診断・治療法の開発に関する研究	1,500,000	1,500,000	0
28	32	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	高速シーケンサーを用いた包括的臨床遺伝子検査システムの構築	1,500,000	1,500,000	0
研究分担分計(28件)											38,600,000	38,600,000	0
合 計(36件)											167,631,980	141,455,980	26,176,000