

医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業

事業内通番	事業名	研究者	フリガナ	所属機関名	職名	研究課題名	交付決定額（円）
1	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	池田 浩治	イケダ コウジ	国立大学法人東北大学	副センター長	医療機器の適正使用指針作成及び見直しの最適化に関する研究	3,720,000
2	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	船田 正彦	フナダ マサヒコ	湘南医療大学	教授	精神活性物質の化学構造に基づく乱用危険性予測に関する研究	8,100,000
3	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	荒川 憲昭	アラカワ ノリアキ	国立医薬品食品衛生研究所	室長	AIを用いた医療情報の医薬品安全への活用に向けた諸要件の調査研究	6,021,000
4	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	石井 孝司	イシイ コウジ	国立健康危機管理研究機構	センター長	ワクチン等の品質確保を目的とした国家検定の最適化と国際整合化のための研究	6,064,000
5	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	花尻 瑠理	ハナジリ ルリ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	危険ドラッグ等の乱用薬物に関する最新の分析情報の収集及び危害影響予測のための研究	7,026,000
6	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	水上 拓郎	ミスカミ タクオ	国立健康危機管理研究機構	センター長	新興・再興感染症流行時の血液製剤の安全性確保のための研究	5,875,000
7	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	田中 純子	タナカ ジュンコ	広島大学	特任教授/理事・副学長	若年層に対する献血推進方策と血液製剤の需要予測に資する研究	6,021,000
8	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	入江 徹美	イリエ テツミ	国立大学法人 熊本大学	特任教授	地域共生社会における調剤業務の効率化に係る方策の有用性・安全性の評価・検討のための研究	3,970,000
9	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	益山 光一	マサヤマ コウイチ	東京薬科大学	教授	専門薬剤師が医療の質に与える効果とその評価に関する研究	1,926,000
10	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	田口 真穂	タグチ マホ	横浜薬科大学	准教授	薬局薬剤師の対人業務の質評価指標の開発	3,970,000
11	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	成川 衛	ナルカワ マモル	学校法人北里研究所 北里大学	教授	リアルワールドデータの活用に向けた製造販売後調査の手法の確立に向けた研究	3,261,000
12	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	鈴木 匡	スズキ タダシ	名古屋市立大学	特任教授	要指導医薬品及び一般用医薬品の販売における薬剤師等の資質向上に関する研究	2,405,000
13	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	緒方 潤	オガタ ジュン	国立医薬品食品衛生研究所	室長	法規制薬物の分析と鑑別等の手法の開発に向けた研究	4,800,000
14	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	鈴木 勉	スズキ ツトム	湘南医療大学	教授/学部長	指定薬物の指定に係る試験法の妥当性評価に資する研究	3,600,000
15	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	安田 智	ヤスタ サトシ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	ヒト細胞加工製品の不均質性に関する課題の整理のための研究	4,500,000
16	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	山本 栄一	ヤマモト エイチ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	災害・緊急時における医療機器の薬事承認に係る考え方の整理のための研究	4,000,000
17	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	野村 祐介	ノムラ ユウスケ	国立医薬品食品衛生研究所	室長	SUD 再製造体制構築に資する社会への影響評価のための研究	4,255,000
18	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	内山 奈穂子	ウチヤマ ナホコ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	化粧品基準における規制物質の試験法の確立及び標準化のための研究	2,308,000
19	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	堀 里子	ホリ サトコ	農應義塾大学	教授	薬局におけるPHR活用方法とその推進に関する実証的研究	2,730,000
20	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	溝神 文博	ミゾカミ フミヒロ	国立長寿医療研究センター	薬物治療管理主任	在宅医療における薬剤師の多職種連携によるポリファーマシーへの介入研究	2,730,000
21	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	横井 英人	ヨコイ ヒデト	国立大学法人香川大学	教授	適切な医薬品安全性評価のための国際整合化を考慮した医療情報データベースの品質管理・標準化に関する研究	17,100,000
22	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	後藤 美賀子	ゴトウ ミカコ	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター	医師	妊婦・授乳婦における医薬品の安全性に関する情報収集及び情報提供の在り方に関する研究	6,800,000

23	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	加藤 元博	カトウ モトヒロ	国立大学法人東京大学	教授	医薬品の副作用等報告症例の評価手法の調査研究	5,000,000
24	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	石井 伊都子	イシイ イツコ	国立大学法人千葉大学	教授/部長	添付文書における腎機能指標の統一に係る研究	6,400,000
25	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	鈴木 勉	スズキ ツトム	公益財団法人麻薬・覚せい剤乱用防止センター	理事	大麻をはじめとする薬物の効果的な予防啓発活動の実施及び効果検証に向けた調査研究	7,600,000
26	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	吉田 直子	ヨシダ ナオコ	金沢大学	准教授	国際流通する偽造医薬品等の実態と対策に関する研究	2,250,000
27	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	蛭田 修	ヒルタ オサム	学校法人 銀杏学園 熊本保健科学大学	特命教授	医薬品製造業者等における品質問題事象の発生予防及び品質の継続的な維持向上に向けた調査研究	1,800,000
28	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	松本 雅則	マツモト マサノリ	公立大学法人 奈良県立医科大学・医学部	教授	科学的エビデンス等に基づき医療環境に応じた適切な輸血療法実施についての研究	7,300,000
29	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	中村 秀文	ナカムラ ヒデフミ	国立成育医療研究センター	開発企画主幹	小児がんおよび小児希少難治性疾患の医薬品の早期実用化を目指した新たな審査基準提言のための研究	2,100,000
30	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	中塚 幹也	ナカツカ ミキヤ	岡山大学	教授	性同一性障害（性別不適合）に対するホルモン剤の使用実態及び臨床評価手法に関する研究	1,400,000
31	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	中村 健一	ナカムラ ケンイチ	国立がん研究センター中央病院	国際開発部門長/臨床研究支援責任者	ICH-GCP改定における日本からのステークホルダー参画のための研究	3,500,000
32	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	小川 久美子	オガワ クミコ	星薬科大学	教授	非ヒト霊長類の動物実験代替法等の薬事上の取り扱いに関する研究	3,100,000
33	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	花尻 瑠理	ハナジリ ルリ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	アジア地域における国際共同試験の推進に向けた環境整備に関する研究	9,070,000
34	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	田辺 晶代	タナベ アキヨ	国立健康危機管理研究機構	診療科長	サリドマイド胎芽症患者の健康、生活実態の把握及び支援基盤の構築	20,000,000
35	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	中野 社陸	ナカノ ショウヘイ	公益財団法人医療機器センター	専務理事	医療DXを見据えた医療機器の市販後安全対策に関する研究	3,800,000
36	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	澤田 留美	サワダ ルミ	国立医薬品食品衛生研究所	室長	再生医療等製品の市販後安全対策におけるRMPの活用に関する研究	3,500,000
37	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	内山 奈穂子	ウチヤマ ナホコ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	化粧品等に含まれる香料アレルギー成分等への対応に資する研究	5,400,000
38	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	渡邊 幸子	ワタナベ サチコ	医療法人社団哺育会白岡中央総合病院	課長/医療安全管理者	医療用医薬品の販売名・包装等に係る医療安全に関する研究	3,300,000
39	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	嶋根 卓也	シマネ タクヤ	国立精神・神経医療研究センター	室長	濫用等のおそれのある医薬品の成分指定に係る研究	4,500,000
40	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	伊藤 美千穂	イトウ ミチホ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	「専ら医薬品」たる成分本質の判断のための調査・分析及び食薬区分リストの整備に関する研究	5,450,000
41	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	山口 照英	ヤマグチ テルヒデ	日本薬科大学	客員教授	C型肝炎特措法に基づく薬害C型肝炎患者救済を推進するための実態調査研究	3,600,000
42	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	内山 奈穂子	ウチヤマ ナホコ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	医薬部外品原料規格の整備に関する試験法の開発研究	3,800,000
43	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	中井 章人	ナカイ アキヒト	公益社団法人日本産婦人科医会	副会長	経口妊娠中絶薬の適切な使用体制のあり方等に関する研究	2,000,000
44	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	廣瀬 誠	ヒロセ マコト	明治薬科大学	教授	要指導医薬品及び一般用医薬品の安全性情報の効果的な提供に関する研究	5,050,000
45	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	池田 和之	イケダ カズユキ	奈良県立医科大学附属病院	薬剤部長	医療機関等における医療用医薬品バーコードの利活用均てん化に関する研究	8,000,000
46	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	元木 葉子	モトキ ヨウコ	医薬品医療機器総合機構	主任専門員	陣痛誘発を目的として使用されるPGF2α製剤の使用実態の調査及び用法及び用量の有効性と安全性の検証に関する研究	2,500,000

47	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	渡邊 伸一	ワタナベ シンイチ	帝京平成大学	教授	医薬品及び医療機器の広告規制に係る現状調査と合理化に関する研究	3,278,000
48	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	嶋根 卓也	シマネ タクヤ	国立精神・神経医療研究センター	室長	薬物乱用・依存状況の実態把握のための全国調査と近年の動向を踏まえた大麻等の乱用に関する研究	16,000,000
49	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	太組 一朗	タクミ イチロウ	聖マリアンナ医科大学	教授	カンナビノイドの実態把握に資する研究	3,250,000
50	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	塩崎 英司	シオザキ エイジ	一般社団法人 国立大学病院長会議	理事/事務局長	サイバーセキュリティ対策が未策定の医療機器におけるサイバーセキュリティ確保のための研究	5,000,000
51	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	谷城 博幸	タニシロ ヒロユキ	大阪歯科大学 医療イノベーション研究推進機構	教授	医療機器及び体外診断用医薬品の一般的名称の策定・選定に係る環境整備に向けた考究	5,224,000
52	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	松岡 佐保子	マツオカ サホコ	国立健康危機管理研究機構	客員研究員	輸血医療のトレーサビリティ向上のための体制構築研究	3,000,000
53	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	大隈 和	オオクマ カズ	関西医科大学	教授	血液製剤の安定供給に資する採血事業体制の構築のための研究	6,000,000
54	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	内山 奈穂子	ウチヤマ ナホコ	国立医薬品食品衛生研究所	部長	医薬品等に使用するタール色素の規格整備に関する研究	5,330,000
55	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	齋藤 嘉朗	サイトウ ヨシロウ	国立医薬品食品衛生研究所	副所長	日本薬局方の原案作成要領見直しに向けた調査研究	1,800,000
56	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	益山 光一	マサヤマ コウイチ	東京薬科大学	教授	PPI等を想定した要指導医薬品の適正使用及び一般用医薬品のリスク区分の判断基準の見直しに係る調査研究	2,850,000
57	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	小澤 孝一郎	オザワ コウイチロウ	広島大学大学院	教授	電子化を含めた薬剤師国家試験のあり方に関する研究	1,900,000
58	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	本郷 正武	ホンゴウ マサタケ	桃山学院大学	准教授	薬書資料データ・アーカイブズの基盤構築・活用に関する実践的研究	8,200,000