



平成 26 年度採択		
インフルエンザ制圧を目指した革新的治療・予防法の研究・開発		
研究開発代表者	河岡 義裕	東京大学医科学研究所 教授
プログラムマネージャー (PM)	山下 誠	東京大学医科学研究所 特任教授
平成 26 年度採択		
がん治療標的探索プロジェクト		
研究開発代表者	間野 博行	国立がん研究センター 研究所 細胞情報学分野 分野長
プログラムマネージャー (PM)	合川 勝二	国立がん研究センター東病院 臨床研究支援部門 トランスレーショナルリサーチ推進部 シーズ開発支援室 室長
平成 27 年度採択		
DOCK ファミリー分子の生体機能と動作原理の理解に基づく革新的医薬品の創出		
研究開発代表者	福井 宣規	九州大学生体防御医学研究所 主幹教授
プログラムマネージャー (PM)	小林 正和	九州大学生体防御医学研究所 プログラムマネージャー
平成 27 年度採択		
発生原理に基づく機能的立体臓器再生技術の開発		
研究開発代表者	中内 啓光	東京大学医科学研究所 東京大学特任教授部門 幹細胞治療部門 特任教授
プログラムマネージャー (PM)	渡部 素生	東京大学医科学研究所 東京大学特任教授部門 幹細胞治療部門 特任研究員
平成 28 年度採択		
腸内細菌株カクテルを用いた新規医薬品の創出		
研究開発代表者	本田 賢也	慶應義塾大学医学部 教授
プログラムマネージャー (PM)	塩田 淳	慶應義塾大学医学部 特任教授
平成 29 年度採択		
リゾリン脂質メディエーター研究の医療応用		
研究開発代表者	青木 淳賢	東京大学大学院薬学系研究科 教授
プログラムマネージャー (PM)	岸川 勝哉	東京大学大学院薬学系研究科 特任教授
平成 30 年度採択		
制御性 T 細胞を標的とした免疫応答制御技術に関する研究開発		
研究開発代表者	坂口 志文	大阪大学免疫学フロンティア研究センター 特任教授
プログラムマネージャー (PM)	三上 統久	大阪大学免疫学フロンティア 研究センター 招へい教員
令和元年度採択		
メチニコフ創薬: AIM による食細胞機構の医療応用実現化		
研究開発代表者	宮崎 徹	(一社) AIM 医学研究所 所長
プログラムマネージャー (PM)	黒川 清	(一社) AIM 医学研究所 名誉所長

※所属・役職は研究開発期間終了時