

公益財団法人 大山健康財団
令和元年度「第46回学術研究助成金」受贈者名簿

(敬称略)

氏名	所属・役職	研究課題	助成額 (円)	選考分野
いずみだ まい 泉田 真生	長崎大学熱帯医学研究所 臨床感染症学分野／医歯薬 学総合大学院 生命医科学 領域 助教	フィリピンの呼吸器ジフテリア 感染症における重症化関連 因子の包括的探索～菌体側、 宿主側、臨床側の観点から～	100万	細菌学
こばやし のぶひで 小林 伸英	金沢大学医薬保健研究域 医学系 助教	ボツリヌス菌が産生する膜小 胞の病態生理学的意義の解明	100万	細菌学
すがぬま けいすけ 菅沼 啓輔	帯広畜産大学 グローバルアグロメディ シン研究センター 原虫病研究センター 助教	ニトロフラントイン誘導体の アフリカトリパノソーマ症新 規治療薬としての薬効評価及 び作用機序の解析	100万	寄生虫学
たかぎ ゆうこ 高木 悠友子	国立研究開発法人 産業技術総合研究所バイ オメディカル研究部門 研究員	ドロップレットの微小環境を 利用したクルーズトリパノゾ ーマの培養手法ならびにアッ セイ系の開発	100万	寄生虫学
つじ げんいちろう 辻 厳一郎	国立医薬品食品衛生研究所 有機化学部 主任研究官	アミン骨格を有する CDN 誘導 体を利用した新規バイオフィ ルム形成阻害剤の開発	100万	細菌学
とのむら しゅういち 殿村 修一	国立研究開発法人 国立循環器病研究センター 脳神経内科 医師	ケニア・ナイジェリアにおけ る蝕原性細菌と生体防御機構 の解明による脳卒中低減の取 り組み	100万	細菌学
はら ひでき 原 英樹	慶應義塾大学医学部 微生物学免疫学 特任准教授	発展途上国で流行する細胞内 寄生菌の炎症応答を利用した 生体内増殖機序の解明	100万	細菌学
みなと ゆうすけ 港 雄介	藤田医科大学医学部 微生物学講座 講師	難治性非結核性抗酸菌症に対 する抗菌薬効果増強剤の開発	100万	細菌学
もり みほこ 森 美穂子	北里大学北里生命科学研 究所大学院 感染制御科学府 微生物応用化学研究室 助教	アカントアメーバ角膜炎治療 薬シーズの探索～安心してコ ンタクトレンズを使用でき るように～	100万	寄生虫学
よしだ みつのり 吉田 光範	国立感染症研究所ハンセ ン病研究センター 感染制御部 主任研究官	コートジボワール共和国にお けるシングルセル・ゲノミク スを駆使したブルーリ潰瘍の 伝播・感染経路推定	100万	細菌学
			1,000万	

以上