公益財団法人 大山健康財団 令和6年度「第51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
うわみの よしふみ 上蓑 義典	慶應義塾大学医学部 臨床検査医学 専任講師	ステルス型新規 VRE 遺伝子 の耐性機序解明とその臨床リ スク評価	100万	細菌学
ま谷 俊紀	名古屋市立大学大学院医学 研究科腎·泌尿器科学分野 講師	腸内細菌叢の酪酸産生菌に着 目した尿路結石新規治療薬の 開発	100万	細 菌 学
こみね たけし 小峰 壮史	国立感染症研究所ハンセン 病研究センター感染制御部 研究員	熱帯と温帯におけるプルーリ 潰瘍の病原菌の特徴と治療戦 略の最適化	100万	細 菌 学
齊木 選射	東京慈恵会医科大学 実験動物研究施設 助教	低体温療法による新規マラリア 治療法確立のための基盤研究	100万	寄生虫学
*************************************	北海道大学人獣共通感染 症国際共同研究所 助教	ポータブル NGS を活用した インドネシア野生動物が保有 する寄生虫の保有状況調査お よび感染環の特定	100万	寄生虫学
たなか しんじ 田中 真司	東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科 助教	腎神経が急性腎盂腎炎に及ぼ す影響の検討	100万	細菌学
_{ひこね} ま ゅ 彦根 麻由	長崎大学熱帯医学研究所 ケニア拠点 助教	見過ごされる肺外結核の影響:結核高蔓延国ケニアにおける後遺症の実態と生活への影響を探る	100万	細菌学
まきうち たかし 牧内 貴志	東海大学医学部基礎医学 系生体防御学領域 講師	赤痢アメーバにおけるγ-セ クレターゼ複合体の全容解明 と情報発信機能の検証	100万	寄生虫学
*************************************	金沢大学 医薬保健研究域医学系 准教授	ボツリヌス菌の病原性における毒素関連機能未知タンパク 質群の役割	100万	細菌学
かじま たけあき 輪島 丈明	名城大学薬学部 臨床微生物学 准教授	インフルエンザ菌の特性を利 用した細菌性肺炎に対する新 規治療基盤の構築	100万	細菌学
			1,000万	