

各 位

公益財団法人 黒住医学研究振興財団
代表理事・理事長 渡邊 治雄

2019年度「第55回小島三郎記念文化賞」の受賞者
並びに「第27回研究助成金」の受贈者決定についてのお知らせ

黒住医学研究振興財団は、このほど2019年度の「第55回小島三郎記念文化賞」の受賞者1名、並びに「第27回研究助成金」の受贈者16名を下記の通り決定しました。

「小島三郎記念文化賞」は病原微生物学、感染症学、公衆衛生学、その他これらに関連した領域において、学問的に顕著な業績をあげられた方に、賞状、記念トロフィーおよび副賞を贈呈するものであります。

また、「研究助成金」は医学関連の大学等教育機関、研究所および医療機関等において、臨床検査、衛生検査およびこれらに係わる基礎医学に関する調査・研究に従事している方の中から選考された方に、助成金を贈呈するものであります。

なお、贈呈式は2019年10月25日（金）午前11時から東京會館（千代田区丸の内3-2-17階 電話03-3215-2111）で併せて執り行います。

記

◇ 2019年度「第55回小島三郎記念文化賞」

（敬称略）

【受賞者】 竹田 誠 国立感染症研究所ウイルス第三部
部長 医学博士
年齢：満51歳
連絡先 〒208-0011 東京都武蔵村山市学園4-7-1
国立感染症研究所
電話 042-561-0711

【業績の題目】 急性呼吸器感染症ウイルスの病原性発現ならびに制御に関する研究

【略 歴】

1992年 3月 信州大学医学部医学科卒業
1992年 6月 信州大学医学部附属病院医員（研修医）（小児科）
1993年 10月 岡谷市立岡谷病院 医師（小児科）
1995年 4月 信州大学大学院医学研究科入学（1997年3月退学）
1996年 4月 東京大学医科学研究所研究生
1998年 4月 国立感染症研究所エイズ研究センター研究員
2000年 9月 米国ノースウェスタン大学ハワードヒューズ医学研究所ポスドク研究員
2003年 9月 九州大学大学院医学研究院（ウイルス学）助手
2004年 4月 九州大学大学院医学研究院（ウイルス学）講師
2006年 4月 九州大学大学院医学研究院（ウイルス学）助教授
2007年 4月 九州大学大学院医学研究院（ウイルス学）准教授
2009年 7月 国立感染症研究所第三部部长

◇ 2019年度「第27回研究助成金」の受贈者

(敬称略)

氏名	所属	研究課題	年齢
----	----	------	----

臨床化学

きくち りょうすけ 菊地 良介	名古屋大学医学部附属病院 医療技術部臨床検査部門 主任臨床検査技師 医学博士	呼吸器悪性腫瘍における血管新生阻害治療の効果予測法の確立	38歳
--------------------	--	------------------------------	-----

分子生物学

むたい ひでき 務台 英樹	国立病院機構東京医療センター 一臨床研究(感覚器)センター 研究員 獣医学博士	難聴遺伝子に対するコピー数変化およびミトコンドリア遺伝子変異検出を含む包括的検査法の開発	48歳
よしの ゆうき 吉野 優樹	東北大学 加齢医学研究所 腫瘍生物学分野 助教 医学博士	DNA 損傷修復活性の新規測定法を用いた遺伝性乳がんの非侵襲的診断法の開発	34歳

臨床微生物学

あいざわ ゆうた 相澤 悠太	新潟大学医歯学総合病院 小児科 医員 医学博士	早期乳児のウイルス感染症原因微生物検出 PCR セットの確立	37歳
あおき こうたろう 青木 弘太郎	東邦大学医学部 微生物・感染症学講座 助教 医学博士	微生物検査室での運用を目指した細菌全ゲノム解析による薬剤感受性予測に資する研究	30歳
くろさき ようへい 黒崎 陽平	長崎大学 熱帯医学研究所 助教 薬学博士	ナノポアシーケンサーによるアウトブレイクウイルスのゲノム監視システムの開発	42歳
ごとう やすひろ 後藤 恭宏	九州大学大学院医学研究院 応用幹細胞医科学部門 助教 農学博士	糞便メタゲノミクスを活用した新興感染症菌 <i>Helicobacter cinaedi</i> の疫学的・細菌学的研究	37歳
さかぐち よしひこ 阪口 義彦	北里大学医学部 微生物学 講師 医学博士	バクテリオファージの尾部吸着分子を利用したディフィシル菌株の新規迅速検出法の開発	46歳
まつむら やすふみ 松村 康史	京都大学医学部附属病院 検査部・感染制御部 講師 医学博士	ニューモシスチス・イロベチイに対する菌数定量・薬剤耐性検出全自動遺伝子検査法の開発	40歳

臨床免疫学

しばた けんすけ 柴田 健輔	山口大学大学院医学系研究科 ゲノム・機能分子解析学講座 講師 医学博士	IgG4 関連疾患に対する新規バイオマーカーの開発	43歳
ほしな ときお 保科 斉生	東京慈恵会医科大学 感染制御科 助教	トランスジェニックトキソプラズマ虫体を用いた新規血清学的診断法の開発	40歳

氏 名	所 属	研 究 課 題	年 齢
-----	-----	---------	-----

検査血液学

にしかわ まさこ 西川 真子	東京大学医学部附属病院 検査部 助教 医学博士	血小板受容体の検査血液学への導入	36歳
ふじわら とおる 藤原 亨	東北大学病院 検査部 副部長・講師 医学博士	5-アミノレブリン酸を用いた多発性骨髄腫 微小残存病変の光線力学診断	45歳

人体病理学

とよなが やすひろ 豊永 安洋	帝京大学ちば総合医療 センター 病院病理部 臨床検査技師	尿検体を用いた尿路上皮癌に高頻度な遺 伝子変異を検出し得る変異特異的 PCR 法 の確立	37歳
--------------------	------------------------------------	--	-----

疫 学

たいら まさかつ 平良 雅克	千葉県衛生研究所 ウイルス・昆虫医科学研究室 研究員 獣医学博士	千葉県で2008年から2018年に日本紅斑熱、 つつが虫病陰性と診断された患者における、 ダニ媒介性感染症に対する血清疫学および分 子疫学調査とその診断意義に関する研究	42歳
-------------------	--	---	-----

一般・生理学

うすく ひろき 宇宿 弘輝	熊本大学病院 中央検査部 助教 医学博士	熊本県における心血管エコー図検査標準 化の試み	42歳
------------------	----------------------------	----------------------------	-----

計16名 研究助成金総額 1,520万円

問合せ先： 公益財団法人 黒住医学研究振興財団
東京都台東区台東4-19-9 栄研化学株式会社内
電話 03-5846-3504

以 上

公益財団法人 黒住医学研究振興財団

〒110-8408 東京都台東区台東4-19-9 栄研化学株式会社内

TEL 03-5846-3504 FAX 03-5846-3514 URL <http://www.kmf.or.jp>

設立年月日 平成5年6月10日	正会員数	個人 ___名 団体 ___団体
役員 23名 職員2名(非常勤1名)	賛助会員数	個人 ___名 団体 1 団体

目的 本財団は、臨床検査、衛生検査及びこれらに係る基礎医学に関する調査研究に対する助成及び研究業績に関する顕彰等の公益活動事業を推進し、もって国民の健康と福祉の向上に寄与することを目的とする

事業

- ① 臨床検査、衛生検査及びこれらに係る基礎医学に関する調査研究に対する助成
- ② 臨床検査、衛生検査及びこれらに係る基礎医学に関する優れた研究成果に対する顕彰
- ③ 臨床検査技師及び衛生検査技師の人材の育成に優れた成果を収めた者に対する顕彰
- ④ 臨床検査、衛生検査及びこれらに係る基礎医学に関する学術講演会の開催
- ⑤ その他、本財団の目的を達成するために必要な事業

評議員 森 三樹雄
 〃 小崎 繁昭
 〃 工藤 泰雄
 〃 芝 紀代子
 〃 田中 信男

評議員 中村 明子
 〃 水口 國雄
 〃 村上 純子
 〃 横地 常広
 〃 和田 守史

理事長 渡邊 治雄
 常務理事 寺本 哲也
 理事 猪狩 淳
 〃 遠藤 弘良
 〃 金田 良雅
 〃 北川 定謙
 〃 黒住 忠夫

理事 島田 馨
 〃 下杉 彰男
 〃 光山 正雄
 〃 宮地 勇人
 監事 入澤 武久
 〃 塩田 勝

事務局長 小澤 宏和