

平成28年9月30日

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 河合 忠

平成28年度「第52回小島三郎記念文化賞」の受賞者
並びに「第24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、このほど平成28年度の「第52回小島三郎記念文化賞」の受賞者1名、並びに「第24回研究助成金」の受贈者14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、贈呈式は平成28年10月28日（金）午前11時から銀行倶楽部（千代田区丸の内1-3-1東京銀行協会ビルディング内 電話03-5252-3791）で併せて執り行います。

記

◇ 平成28年度「第52回小島三郎記念文化賞」

(敬称略)

【受賞者】 ^{やまさき}山崎 ^{しょう}晶 九州大学生体防御医学研究所感染ネットワーク研究センター
免疫制御学分野 教授 農学博士
年齢：満47歳
連絡先 〒812-8582 福岡市東区馬出3-1-1
九州大学生体防御医学研究所感染ネットワーク研究センター
免疫制御学分野
電話 092-642-4614

【業績の題目】 結核菌受容体群の発見と宿主免疫賦活化機構の解明

【略歴】

1991年 3月 京都大学農学部食品工学科卒業
1993年 3月 京都大学大学院農学研究科食品工学専攻修士課程修了
1993年 4月 株式会社三菱化成総合研究所 入社
1999年 3月 博士（農学）学位取得（京都大学）
1999年 4月 千葉大学大学院医学研究科遺伝子制御学 助手
2004年 4月 独立行政法人理化学研究所横浜研究所 上級研究員
2009年 4月 国立大学法人九州大学生体防御医学研究所
感染ネットワーク研究センター 教授

◇ 平成28年度「第24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

かわの 河野 弥季	国際医療福祉大学 成田キャンパス 保健医療学部医学検査学科 助教	エタノールアミンリン酸の高感度測定法 開発とうつ病のスクリーニング検査への 応用	32歳
くらの 蔵野 信	東京大学医学部附属病院 検査部 助教 医学博士	ステロールー斉測定法の臨床検査医学へ の導入	37歳

分子生物学 (医学)

すえひろ 末廣 寛	山口大学大学院 医学系研究科 臨床検査・腫瘍学講座 准教授 医学博士	便潜血検査と組み合わせることにより大 腸腫瘍スクリーニング精度向上を実現す る便 DNA 検査法の開発	48歳
よしざわ 吉澤 明彦	京都大学医学部附属病院 病理診断科 講師 医学博士	ホルマリン固定パラフィン包埋材料 (FFPE 材料) を用いた RNA in situ hybridization 法による肺腺癌の稀少遺伝 子異常の検出	46歳

臨床微生物学

いけだ 池田 美恵	順天堂大学医学部 熱帯医学・寄生虫病学講座 博士研究員 生命科学博士	熱帯熱マラリア原虫アルテミシニン耐性 簡易迅速定量法の開発	32歳
こまつ 小松 方	天理医療大学医療学部 臨床検査学科 准教授 博士(保健学)	アフィニティークロマトグラフィーを用 いた臨床分離株からの IMP-1 型カルバペ ネマーゼの精製法およびマトリックス支 援レーザー脱離イオン化法を用いた IMP-1 の迅速同定法の開発	46歳
にしむら 西村 知泰	慶應義塾大学 保健管理センター 専任講師 医学博士	血清マイクロ RNA 定量による肺 <i>Mycobacterium avium complex</i> 症の疾患 活動性評価	41歳
ひねのや 日根野谷 淳	大阪府立大学大学院 生命環境科学研究科 獣医学専攻 助教 獣医学博士	新興病原体 <i>Escherichia albertii</i> の分子 疫学と簡便迅速検査法開発への展開	35歳
やすい 安井 善宏	愛知県衛生研究所 生物学部ウイルス研究室 室長 薬学博士	インフルエンザウイルス流行株のノイラ ミニダーゼ阻害剤耐性変異検出法の開発 と愛知県内流行株における解析	50歳

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

臨床免疫学

いしかわ たけし 石川 剛	京都府立医科大学 消化器内科学 講師 医学博士	食道がん患者における血中可溶性免疫調節因子の治療効果予測マーカーとしての意義	47歳
------------------	-------------------------------	--	-----

検査血液学

おおくぼ のりゆき 大久保 礼由	東北大学病院 診療技術部検査部門 臨床検査技師 医学博士	フローサイトメトリーを用いた B 前駆細胞リンパ芽球性白血病／リンパ腫と hematogones の鑑別法の確立	29歳
まつもと ともこ 松本 智子	奈良県立医科大学 血友病治療・病態解析学 講座 特任助教 医学博士	凝固波形解析を用いた包括的凝固線溶ダイナミクス評価法の創出	43歳

人体病理学

いのした なおこ 井下 尚子	冲中記念成人病研究所 研究員（兼務） 虎の門病院病理診断科 医長 医学博士	尿路上皮癌における Lynch 症候群の頻度とその臨床病理学的特徴の検討～150 例の上部尿路上皮癌組織標本の microsatellite instability(MSI)検査を含めた後向き検討と、尿検体を用いた MSI 検査への前向き検討と臨床応用	48歳
-------------------	--	--	-----

疫 学

わたなべ けんいち 渡邊 謙一	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 特任助教 獣医学博士	肝機能障害患者における E 型肝炎ウイルスの分子疫学調査とその診断的意義に関する研究	31歳
--------------------	---	--	-----

計 14 名 研究助成金総額 1,340 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

役員 25名 職員2名(非常勤1名)

正会員数

賛助会員数

個人 ___名 団体___団体

個人 1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 河野 均也
 〃 勝部 泰次
 〃 工藤 泰雄
 〃 芝 紀代子
 〃 下杉 彰男
 〃 田中 信男

評議員 中村 明子
 〃 水口 國雄
 〃 村上 純子
 〃 森 三樹雄
 〃 宮島 喜文
 〃 和田 守史

理事長 河合 忠
 副理事長 渡邊 治雄
 常務理事 黒住 忠夫
 理事 猪狩 淳
 〃 金田 良雅
 〃 北川 定謙
 〃 島田 馨

理事 寺本 哲也
 〃 豊島 久真男
 〃 三瀬 勝利
 〃 宮地 勇人
 監事 入澤 洋一
 〃 北村 昭二

事務局長 小澤 宏和