
平成 17 年度日本エイズ学会 ECC 山口メモリアルエイズ研究奨励賞候補者の募集

日本エイズ学会
理事長 岩本 愛吉

日本エイズ学会では平成 12 年度より、HIV 感染症に関する研究およびその他の活動を奨励するために、若手研究者を対象に表記奨励賞を設けました。これは、ECC 外語学院初代理事長故山口勇氏のエイズ撲滅のために学術助成をしたい、というご遺志に基づいて、ECC 外語学院から寄付された基金によって運営されている研究奨励賞です。候補者の選考は毎年 1 回、授賞式は毎年の総会時に行います。下記の応募要項に則り、奮って応募して下さるよう期待しております。

応募要項

1. 応募資格
 - (1) 日本エイズ学会会員であること。
 - (2) 年齢は当該年 12 月 1 日において 40 歳未満であること。
 - (3) 研究およびその他の活動について、領域は問いません。
2. 応募締切
平成 17 年 9 月 30 日（金）（必着）
3. 応募書類の提出先
日本エイズ学会研究奨励賞選考委員長 松下 修三
〒860-0811 熊本市本荘 2-2-1
熊本大学エイズ学研究センター病態制御分野
TEL : 096-373-6536 FAX : 096-373-6537
E-mail : shuzo@kaiju.medic.kumamoto-u.ac.jp
4. 応募書類の請求先
希望者は FAX にて、事務局あてに応募用紙（奨励賞）を請求してください。
〒113-0034 東京都文京区湯島 2-31-14 1st ジェネシスビル 5F (株)メディ・イシュ内
日本エイズ学会事務局 FAX : 03-5805-1092
5. 推薦書
応募に際しては、日本エイズ学会理事 1 名もしくは評議員 1 名の推薦書（様式自由）を添付してください。
6. 選考
理事会から委嘱された選考委員会（7 名）で、毎年 1~2 名の候補者を選考します。受賞者の決定は選考委員会の選考を経て、理事会で行います。
7. 賞状ならびに副賞（研究奨励費）
受賞者には賞状と副賞（研究奨励費）50 万円を授与します。

日本エイズ学会 ECC 山口メモリアルエイズ研究奨励賞の選考規程

- 1) 若手研究者の HIV 感染症に関する研究およびその他の活動を奨励する目的で、若手研究者から申請を募り、選考委員会の審査を経て理事会にて毎年 1~2 名の受賞者を決定し、総会時に研究奨励賞（合計 100 万円）を贈呈する。
- 2) 応募資格は、エイズ制圧に寄与する研究およびその他の活動を行い、将来の発展が期待できる日本エイズ学会員で、当該年 12 月 1 日において 40 歳未満の会員を対象とする。
- 3) 履歴書、研究成果の概要、業績目録またはそれに代わるものを様式にしたがって作成し、日本エイズ学会理事 1 名もしくは評議員 1 名からの推薦書（形式自由）を添付した形で申請する。
- 4) 選考委員会（7 名）
委員長：松下 修三
委員：池上千寿子，岡 慎一，岡本 尚，木原 正博，白阪 琢磨，原田 信志

日本エイズ学会 ECC 山口メモリアルエイズ研究奨励賞

※現在までの受賞者は次の通りです。

2005.7

年 度	受賞開催数	氏 名	所 属	業 績 の 題 目
平成 12 年度	第 1 回	杉浦 亙	国立感染症研究所	薬剤耐性 HIV-1 株の遺伝子解析と治療への還元
〃		松原 新	MASH 事務局	HIV 感染予防介入活動方法 (MASH) の確立
平成 13 年度	第 2 回	中山 英美	大阪大学微生物病研究所	ゲノム多型解析による HIV-1 感染とエイズ病態に関わる宿主因子の検索
〃		吉田 敦	東京大学医学部附属病院	CMV 感染症における real-timePCR 法を用いた CMV 遺伝子定量の有用性
平成 14 年度	第 3 回	渦永 博之	国立国際医療センター	薬剤耐性 HIV の in vivo および in vitro における研究
〃		米澤 昭仁	University of California San Francisco	1. ケモカインレセプターを介する HIV-1 の細胞侵入機構の解析 2. I 型インターフェロン産生細胞の HIV-1 感染性と免疫応答
平成 15 年度	第 4 回	松岡 佐織	国立国際医療センター	薬剤耐性 HIV における臨床研究
平成 16 年度	第 5 回	立川(川名) 愛	東京大学医科学研究所先端医療研究センター	HIV 感染における細胞性免疫応答についての解析
〃		前田 賢次	熊本大学大学院医学薬学研究部	ケモカインレセプターを介して抗 HIV 作用を発揮する新規抗 HIV 剤の研究

日本エイズ学会アルトマーク賞

※現在までの受賞者は次の通りです。

2005.7

年 度	受賞開催数	氏 名	所 属	業 績 の 題 目
平成 16 年度	第 1 回	日沼 頼夫	京都大学名誉教授	ヒトレトロウイルスの発見とその医科学研究の展開