



**YOUNG
INVESTIGATORS
AWARDS**

INSTITUT MÉRIEUX

Institut Mérieux

**Association Africaine pour la Recherche et le contrôle de la Résistance aux Anti-Microbiens
« AARAM »**

Prix du Jeune Chercheur en RAM – 2020

La lutte contre les maladies infectieuses et plus particulièrement contre la résistance aux antimicrobiens (RAM) est un problème de santé publique mondial. L'Institut Mérieux et ses filiales sont impliqués depuis plusieurs années dans le contrôle et la lutte contre la résistance aux antimicrobiens.

Afin de récompenser les jeunes scientifiques prometteurs et talentueux travaillant dans le domaine des maladies infectieuses, l'Institut Mérieux a créé un prix mondial pour les jeunes chercheurs, biologistes et/ou médecins en début de carrière, afin de reconnaître les réalisations majeures et significatives dans la compréhension des mécanismes de l'infection et de la résistance aux antimicrobiens, l'épidémiologie des infections, le développement de nouvelles solutions diagnostiques pour mieux lutter contre la RAM, la mise en place du contrôle et de la prévention des infections en milieu hospitalier et l'amélioration de la gestion des antibiotiques. Pour maximiser la visibilité d'un tel prix et garantir la sélection appropriée des candidats dans chaque pays sélectionné, l'Institut Mérieux s'appuie sur l'expertise d'institutions locales reconnues dans le domaine de la RAM et des maladies infectieuses.

L'Institut Mérieux et l'AARAM ont décidé d'attribuer deux « Prix du Jeune Chercheur en RAM » (un prix francophone et un prix anglophone) d'une valeur de €10,000 chacun en 2020. Les prix seront remis aux gagnants lors d'un webinaire sur la résistance aux antimicrobiens, qui sera organisé par l'AARAM au cours du quatrième trimestre 2020. Les prix, qui seront administrés par l'intermédiaire de l'institution du bénéficiaire, seront utilisés pour la recherche sur la résistance aux antimicrobiens.

Critères d'éligibilité

- Être un chercheur membre de l'AARAM¹ et ressortissant d'un des pays Africains membres de l'AARAM²
- Occuper un poste à temps plein dans un hôpital ou un institut de recherche, médecin dans un service de maladies infectieuses, microbiologiste clinique ou moléculaire, épidémiologiste ou équivalent.
- Être un chercheur titulaire d'un doctorat (PhD, Médecine, Pharmacie) ou équivalent depuis moins de 10 ans³
- Participer ou avoir apporté une contribution significative à la recherche sur les maladies infectieuses, la RAM et/ou la prise en charge des patients avec un impact national. Les indicateurs d'impact pourraient

¹ Un candidat peut rejoindre l'AAAMR et postuler sur www.africaamr.org

² Liste des pays membres de l'AAAMR disponible sur www.africaamr.org

³ La date d'obtention du diplôme de MD / PhD / PharmD ou équivalent doit être clairement mentionnée



**YOUNG
INVESTIGATORS
AWARDS**

INSTITUT MÉRIEUX

être soit des publications dans des revues internationales renommées, soit l'établissement de lignes directrices/protocoles qui ont conduit à des améliorations significatives dans les domaines suivants

- Lutte contre la résistance aux antimicrobiens (compréhension moléculaire des mécanismes de résistance, épidémiologie des infections et de leur résistance, développement d'alternatives à l'antibiothérapie, etc.)
- Développement de nouveaux outils/approches pour la lutte contre la RAM
- Adopter une approche innovante de la prise en charge des patients pour maîtriser la RAM
- Toute action qui aura conduit à un meilleur contrôle/réduction du taux d'infections nosocomiales.

Processus de l'application

- Les demandes doivent être soumises à l'AARAM au plus tard le 15 Octobre 2020 à 17H GMT.
- Les demandes doivent être présentées en Français ou en Anglais. Aucun candidat ne peut postuler plus d'une fois.
- Les informations suivantes doivent être envoyées par courrier électronique à: africAARAM@gmail.com; amaiga@icermali.org
 - Nom complet et coordonnées du candidat (adresse électronique et numéro de téléphone portable)
 - Un CV de maximum 1 page comprenant une photo d'identité du candidat et une liste des publications
 - Une description d'une page des projets de recherche et/ou des projets cliniques menés par le jeune chercheur.
 - Une description de trois pages du projet de recherche à entreprendre par le candidat.
 - Une lettre de recommandation de l'établissement d'accueil où le candidat travaille

Processus de sélection

Le Comité scientifique de l'AARAM évaluera les candidatures et sélectionnera les 3 meilleures candidatures qui seront envoyées au Conseil scientifique de l'Institut Mérieux pour la sélection du lauréat. L'Institut Mérieux se réserve le droit de ne pas attribuer de prix si les candidatures présélectionnées sont jugées d'un niveau insuffisant.

L'Institut Mérieux confirmera le nom du lauréat 2020 à l'AARAM qui organisera la cérémonie de remise des prix lors d'un Webinar sur la RAM. En outre, l'AARAM décernera deux autres prix respectivement de €1,000 et €500.

Bamako, 12 septembre 2020
Le Président de l'AARAM



Prof. Abdoulaye DJIMDE