

MEΦI / MEPHI

Microbes, Evolution, Phylogeny and Infection

Lettre de Recommandation

Sujet : Lettre de Recommandation pour Abdoulaye Oury BARRY

A qui de droit

En tant que Directeur de l'Unité de Recherche sur les Maladies Infectieuses Transmissibles et Emergentes (URMITE), d'Aix-Marseille Université, j'ai eu l'occasion d'accueillir Abdoulaye Oury BARRY au sein de mon unité en 2007. Lors de ses mémoires de master 1 pathologie humaine et de master 2 maladies infectieuses et pathologie tropicale, ses travaux de qualité ainsi que ses talents d'orateur m'ont fait forte impression. C'est tout naturellement que je lui ai attribué, une bourse pour une thèse de doctorat au sein de mon unité, en 2009. La thématique de ses travaux portait sur les mécanismes de survie des bactéries intracellulaires dans les cellules immunitaires.

J'ai ainsi eu le plaisir de suivre son évolution durant ses 3 années de thèse de doctorat. J'ai apprécié ses larges connaissances théoriques, la pertinence de sa recherche, et son excellente capacité de travail. Abdoulaye a également su faire preuve de grandes capacités d'adaptation et d'autonomie dans son travail. Il a ainsi toute la maturité nécessaire pour faire un bon chercheur. Je ne doute donc pas qu'Abdoulaye obtiendra de très bonnes avancées dans ses travaux futurs, poursuivant les excellents résultats qu'il a produits durant son doctorat (9 publications scientifiques).

Abdoulaye a également effectué plusieurs exposés de ses résultats. Sa présentation orale à Nice en 2011, lors de la journée Infectiopôle Sud, a beaucoup attiré mon attention. Cette présentation a démontré ses larges connaissances scientifiques, la qualité et la diversité de son travail de recherche en biologie cellulaire/immunologie appliquée aux maladies infectieuses. Le jury a été unanime et lui a décerné la médaille d'argent pour la bonne qualité de ses travaux.

MEΦI / MEPHI**Microbes, Evolution, Phylogeny and Infection**

En plus de ses activités de recherche, Abdoulaye gérait aussi la plateforme de microscopie confocale dans mon unité. Il avait pour responsabilité de former les utilisateurs du microscope confocal et de veiller à la bonne utilisation de la plateforme.

Abdoulaye a terminé sa thèse en 2012 avec la mention très honorable et le prix de la meilleure thèse que j'ai eu le plaisir de lui remettre en main propre.

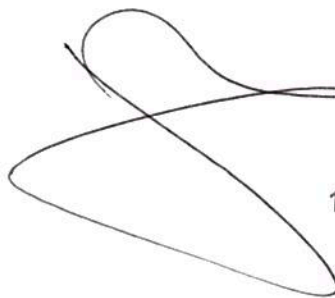
Abdoulaye n'est pas seulement un bon chercheur, il est aussi un entrepreneur. Il a initié un projet de création d'un laboratoire visant à renforcer les capacités de l'enseignement, de la recherche et de la santé en Guinée. Après avoir demandé mon soutien, il a aussi obtenu le soutien du ministre de l'enseignement et de la recherche en Guinée. Il a organisé une conférence téléphonique durant laquelle je me suis entretenu avec Monsieur le ministre. A travers la fondation IHU, j'ai apporté une aide en matériel de laboratoire d'une valeur de 10.000 euros.

Ce jeune chercheur scientifique prometteur mérite tous les soutiens lui permettant de mettre à la disposition de la Guinée toute son expérience.

Pour toutes ces raisons, je n'ai aucune hésitation à vous recommander Abdoulaye Oury BARRY.

Fait à Marseille, le 28/01/2019

Professeur Didier Raoult



Professeur Didier RAOULT
Directeur
IHU Méditerranée-infection
19-21 Bd Jean Moulin
13385 MARSEILLE Cedex 05
Tél. : 04 13 73 24 01
Fax : 04 13 72 24 02
FINES : 13078604-9