

## **Le prix Roux 2023 est décerné au professeur Ibrahim Abubakar**

**SEATTLE, Wash. le 10 août 2023** – Ibrahim Abubakar, personnalité éminente du secteur de la santé mondiale, est le lauréat du prix Roux 2023 en reconnaissance de ses efforts pour améliorer les résultats de l'action sanitaire durant ces trente dernières années.

Créé il y a dix ans, le prix Roux reconnaît les personnes qui, à travers le monde, mettent à profit des données sanitaires fondées sur des éléments probants pour améliorer la santé des populations. Le prix Roux est décerné par l'Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME) à l'University of Washington School of Medicine.

« Le professeur Abubakar s'est dévoué de façon inconditionnelle à la santé mondiale. Son expertise et son engagement ont eu un effet direct sur la mise en place de politiques et sur la vie de millions de personnes, » déclare le Dr Chris Murray, directeur de l'IHME. « Le professeur Abubakar incarne exactement ce que représente le prix Roux : l'innovation, l'ambition, la collaboration. Grâce à sa contribution constante et à son engagement en faveur du changement, le secteur de la santé publique mondiale se trouve renforcé. »

L'accomplissement le plus important du professeur Abubakar concerne ses récents travaux au sein de la commission *The Lancet* nigériane, qui ont débouché directement sur la promulgation au Nigeria d'une nouvelle loi rendant l'assurance maladie de base obligatoire et sur la création d'un fonds pour les populations vulnérables couvrant 83 millions de personnes défavorisées. À la tête d'une équipe multidisciplinaire internationale, il a mené à bien en mars 2022 une analyse exhaustive du système de santé du Nigeria s'appuyant sur les données de l'étude Global Burden of Disease (GBD). Ces recherches ont permis d'identifier d'importantes lacunes et de formuler des recommandations sur des domaines clés pour améliorer le recrutement du personnel de soins, les systèmes d'information et l'accès aux soins pour tous les Nigériens.

« Ma motivation quotidienne repose sur la conviction profonde que, face aux questions de santé, l'inégalité n'est pas une fatalité – mettre fin à l'injustice face à l'accès aux soins est à notre portée si nous unissons nos efforts pour améliorer les conditions de vie et l'existence des plus défavorisés d'entre nous, » affirme le professeur Abubakar, doyen de la Faculté des Sciences de la santé publique à l'University College London.

La détermination du professeur Abubakar à promouvoir l'équité lui vient de son père, né dans le nord du Nigeria, l'une de régions les plus pauvres au monde. Son père, qui avait vécu sous l'occupation britannique dans le dénuement le plus total, était néanmoins parvenu à faire des études et avait fait carrière comme fonctionnaire. À travers le travail de son père, le professeur Abubakar a été témoin des disparités socioéconomiques dans son pays d'origine, alors qu'il était enfant. Devenu adulte, le professeur Abubakar a décidé d'étudier la médecine dans le nord du Nigeria pour remédier aux inégalités dans le domaine de la santé.

« J'ai orienté ma carrière vers la santé publique après avoir été témoin de l'effet désastreux du VIH et d'autres infections sur mes patients. Je me souviens très bien, alors que j'étais encore jeune médecin, avoir vu mes patients arriver à mon service et décéder d'une forme de méningite qui aurait pu être évitée. La plupart de mes patients étaient pauvres et ne pouvaient pas compter sur le soutien de la société, » raconte le professeur Abubakar. « Je crois que mes accomplissements ultérieurs et mon engagement persistant dans le domaine de la médecine et de la santé publique s'expliquent en grande partie par le contraste dont j'ai été témoin toute ma vie : ce qui est possible avec des perspectives et des ressources et l'injustice des situations. »

Le professeur Abubakar a joué un rôle décisif dans le développement des initiatives sanitaires contre la tuberculose (TB) et la COVID-19. En tant que responsable de la lutte contre la TB en Angleterre en 2015, il a créé un programme de recherche visant à améliorer le dépistage. Le professeur Abubakar a également présidé des comités tels que le groupe consultatif stratégique de l'OMS pour la TB, qui a permis de mieux diagnostiquer et d'accroître l'accès aux traitements, contribuant ainsi à un recul annuel de 2 % des nouveaux cas de maladie dans le monde, entre 2015 et 2018.

En 2020, le professeur Abubakar a été nommé conseiller scientifique et technique auprès du groupe de travail présidentiel du Nigeria sur la COVID-19. Il a organisé une équipe pour répondre aux demandes quotidiennes d'éléments probants, contribué à l'élaboration et à la mise en place à l'échelle nationale des restrictions liées à la COVID-19, et rédigé plus de 40 documents politiques qui ont par la suite été utilisés comme politique nationale de vaccination. Il dirige également une étude internationale sur les variants de la COVID-19, incluant des cohortes en Europe, en Amérique du Sud, en Afrique et en Asie.

« J'estime avoir de la chance que ma carrière et mon rôle m'aient donné le privilège de travailler dans une université de premier plan au R.-U. et d'influencer les politiques de santé dans mon pays d'adoption, tout en contribuant à produire des éléments de preuve qui contribuent au secteur la santé mondiale et aux politiques sanitaires en Afrique, et plus particulièrement au Nigeria, » déclare le professeur Abubakar.

En tant que lauréat du prix Roux, le professeur Abubakar recevra une somme de 100 000 \$ afin de renforcer ses efforts pour soutenir les systèmes de santé au Nigeria et dans la région africaine du Sahel, et aider ainsi certains des pays les plus pauvres au monde, parmi d'autres importants programmes sanitaires mondiaux. Le prix lui sera remis lors d'une cérémonie qui se tiendra le 12 octobre à Londres.

L'IHME [acceptera les nominations](#) pour le prix Roux 2024 en septembre. Les nominations sont acceptées au niveau mondial et peuvent inclure, notamment, le personnel des organismes gouvernementaux, les chercheurs et établissements universitaires, les bénévoles des organismes de bienfaisance ou les prestataires de soins de santé œuvrant au sein de la communauté.

Pour les questions concernant le prix, contacter [info@rouxprize.org](mailto:info@rouxprize.org).

Pour les interviews avec les médias, contacter [media@healthdata.org](mailto:media@healthdata.org)

### **À propos du prix Roux**

Le prix Roux est parrainé par [David Roux](#), membre fondateur siégeant au conseil d'administration de l'IHME, et son épouse Barbara, en reconnaissance aux personnes qui, dans le monde, font un usage innovant et décisif des données de l'étude [Global Burden of Disease](#).

### **À propos de l'IHME**

L'Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME) est un organisme indépendant de recherche sur la santé mondiale basé à l'University of Washington School of Medicine. Il fournit des mesures rigoureuses et comparables des problèmes de santé les plus importants dans le monde et évalue les stratégies utilisées pour y faire face. L'IHME s'engage à faire preuve de transparence et à rendre ces informations largement disponibles afin que les responsables politiques aient accès aux données probantes dont ils ont besoin pour prendre des décisions

éclairées sur l'allocation des ressources en vue d'améliorer la santé publique. Pour de plus amples informations, consulter [healthdata.org](http://healthdata.org).