



DIRECTORATE OF INFORMATION & COMMUNICATION

Press Release No: /2020 Date: 9 April 2020

Venue: Addis Ababa, Ethiopia

Déclaration des Centres africains de prévention et de contrôle des maladies sur l'essai clinique potentiel en Afrique d'un vaccin antituberculeux qui protège contre la COVID-19

Les Centres africains de prévention et de contrôle des maladies (Africa CDC) condamnent fermement les propos très dégoûtants tenus par les professeurs Jean-Paul Mira et Camille Lotch à la télévision française sur l'utilisation des Africains pour tester un vaccin antituberculeux dans les essais cliniques afin de voir s'il protège contre la COVID-19. Ces propos racistes et condescendants doivent être condamnés par tout être humain qui se respecte. En effet, la COVID-19 est une crise humanitaire mondiale qui nécessite des actions et une solidarité mondiales.

Africa CDC continuera de travailler en étroite collaboration avec l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) pour s'assurer que seuls les essais cliniques éthiques et scientifiquement rationnels de vaccins et de thérapies seront menés en Afrique, et ce, en utilisant exactement les mêmes normes et principes que ceux qu'on emploie ailleurs dans le monde. Ces principes seront guidés par le respect de la dignité des Africains, la bienfaisance et non-malfaisance, et la justice. À ce titre, Africa CDC veillera:

- Premièrement, à ce que seules les études qui ont une validité scientifique soient approuvées.
- Deuxièmement, à ce qu'il y ait un juste équilibre entre les risques et les bénéfices prévisibles, à condition que les intérêts des sujets ne passent pas après ceux de la science et de la société.
- Troisièmement, à ce que tous les essais cliniques soient menés avec le consentement préalable des personnes qui y participent; une décision qui doit être prise sans contrainte et seulement une fois que les détails de l'étude ont été fournis.
- Quatrièmement, au cas où des essais cliniques multinationaux sont menés en Afrique, Africa CDC veillera à ce qu'ils portent la promesse de bénéfices directs, tangibles et significatifs pour le continent.

Les professeurs Mira et Lotch n'ont aucune leçon à donner à l'Afrique sur la réalisation d'essais cliniques scientifiquement rationnels. L'Afrique a des scientifiques de renommée mondiale qui, grâce à leurs compétences remarquables, ont joué un rôle déterminant dans la réalisation d'essais cliniques qui ont profité au continent et au-delà. On peut notamment citer le leadership des scientifiques africains dans la réalisation d'un essai efficace de vaccination en anneau contre la maladie à virus Ebola en Afrique de l'Ouest en 2014, ce qui a changé la donne en

mettant fin à cette flambée. De même, l'année dernière, des experts de la République démocratique du Congo et des collaborateurs internationaux ont mené à bien un essai clinique de traitement par anticorps monoclonaux (Mab 114) contre la maladie à virus Ebola.

Comme nous l'avons également vu avec cette pandémie de COVID-19, seule une coopération internationale collective basée sur une approche collaborative et respectueuse peut réussir à réaliser des recherches solides qui profiteront à l'humanité entière.

Par l'intermédiaire d'Africa CDC, la Commission de l'Union africaine continuera de travailler avec tous les partenaires dans le cadre de la stratégie commune à l'échelle continentale et avec le Groupe de travail africain sur le nouveau coronavirus en vue d'appuyer les efforts de préparation et de riposte à la pandémie de la COVID-19 déployés par les États membres de l'Union africaine.

Dr John Nkengasong Directeur, Centres africains de prévention et de contrôle des maladies

For further information please contact:

Mrs. Wynne Musabayana, Head of Communication, Directorate of Information and Communication | African

Union Commission | E-mail: MUSABAYANAW@africa-union.org

Mr. James Ayodele, Africa CDC| E- mail: ayodelej@africa-union.org

Directorate of Information and Communication | African Union Commission | **E-mail:** DIC@africaunion.org | **Website:** www.au.int | Addis Ababa | Ethiopia Follow Us: Facebook | Twitter | YouTube