



Réunion virtuelle des chefs d'État africains et des experts de la santé pour la Première Conférence Internationale sur la Santé Publique en Afrique

Cette conférence historique abordera les dernières recherches et les enseignements tirés de la pandémie de la COVID-19, alors que le monde observe l'émergence du variant Omicron.

14 décembre 2021 | Addis-Abeba - L'Union africaine (UA) et les Centres africains de contrôle et de prévention des maladies (Africa CDC) inaugure aujourd'hui la [Première Conférence Internationale sur la Santé Publique en Afrique](#) (CPHIA 2021), avec plus de 10 000 participants attendus de 140 pays du monde entier. Pendant trois jours, du 14 au 16 décembre 2021, la conférence comprendra des présentations de chefs d'État et de gouvernement africains, de dignitaires et d'éminents experts de la santé, qui discuteront leurs visions pour l'accélération des innovations contre le COVID-19 et de tracer une nouvelle voie pour la santé publique dans le continent.

CPHIA 2021 s'organise à un moment critique pour l'Afrique et le monde. La COVID-19 a mis à rude épreuve les systèmes de santé du monde entier et, de plus l'accès limité aux vaccins en Afrique, a mis à nu les profondes inégalités dans l'accès aux soins de santé et aux innovations scientifiques. Moins de 20 pays africains ont atteint l'objectif mondial de vacciner au moins 10 % de la population adulte d'ici au 30 septembre 2021, alors que près de 90 % des pays à revenu élevé ont atteint cet objectif. Au 3 décembre 2021, [seuls 7 % de la population africaine ont été entièrement vaccinés](#), alors que de nombreux pays sont confrontés à une recrudescence des nouvelles infections et à l'émergence du variant préoccupant du SRAS-CoV-2 Omicron.

"CPHIA 2021 nous permettra d'inaugurer une nouvelle ère pour la science, le partenariat et l'innovation sur le continent", a déclaré le professeur Senait Fisseha, co-président de CPHIA 2021 et directeur des programmes mondiaux de la Fondation Susan Thompson Buffett. "Nous espérons que cet événement deviendra le principal rassemblement annuel sur la santé en Afrique, où les décideurs politiques, les chercheurs, les militants, les organisations communautaires et bien d'autres se réunissent pour apprendre, relever les défis et tracer ensemble la voie à suivre. Des changements majeurs sont à venir pour la santé sur le continent, et ce n'est que le début."

"L'Afrique possède des institutions de recherche les plus sophistiquées et des scientifiques les plus talentueux au monde, qui ont suivi de près la COVID-19 et ont partagé rapidement leurs connaissances", a déclaré la coprésidente de CPHIA 2021 et vice-chancelière de l'Université de l'équité en santé mondiale, le professeur Agnes Binagwaho. "CPHIA 2021 fournira la plateforme permettant à la fois de souligner leurs incroyables contributions et de permettre une collaboration renforcée entre les secteurs afin que nous puissions mieux répondre aux crises sanitaires actuelles et futures et atteindre l'équité en matière de santé."

CPHIA 2021 est un événement virtuel et gratuit pour tous les participants. Il comprendra sept plénières scientifiques et huit sessions parallèles, ainsi que plus de 40 événements parallèles axés sur les principaux piliers du nouvel ordre de santé publique de l'Union africaine pour répondre aux aspirations de l'Agenda 2063 - l'Afrique que nous voulons, avec :

- L'expansion et le renforcement de la production africaine de vaccins, des produits diagnostiques et thérapeutiques ;
- Le Renforcement des institutions de santé publique pour des soins centrés sur la personne ;
- La Renforcement des capacités du personnel de santé publique ;
- Des partenariats respectueux et centrés sur l'action ; et
- L'engagement avec le secteur privé.

Le programme comprendra des présentations d'experts sud-africains de la santé qui ont mené des recherches sur la variante Omicron, notamment le professeur Tulio de Oliveira (directeur du Centre for Epidemic Response and Innovation en Afrique du Sud), le professeur Penny Moore (virologue, Université de Witwatersrand) et le professeur Salim Abdool Karim (directeur du Centre pour le programme de recherche sur le sida en Afrique du Sud).

Dans le cadre de la conférence, il y aura également 98 présentations orales et de posters, présentant des recherches sur l'épidémiologie du COVID-19 en Afrique, l'efficacité des mesures de santé publique sur le continent et les dernières avancées en matière de modélisation de la maladie. Les présentations comprennent :

- Long COVID en Afrique du Sud : Symptômes persistants chez les patients hospitalisés pour SRAS-CoV-2 (présentations des résumés de la session 1, 17h30-19h EAT, 14 décembre)
- Mise en place d'un système de suivi des rumeurs à l'échelle de l'Afrique pour le COVID-19 (session 5, présentations de résumés, 1-2h30 EAT, 15 décembre).
- Une approche de visualisation des données pour atténuer les impacts de la pandémie mondiale de COVID-19 (session 6 présentations de résumés, 1-2:30 pm EAT, 15 décembre).

En outre, CPHIA 2021 compte [39 événements parallèles officiels](#) qui se dérouleront du 13 au 17 décembre 2021. Il s'agit notamment d'une réunion conjointe visant à accélérer la vaccination mondiale contre la pandémie du COVID-19, à laquelle participeront plus de 50 responsables techniques du monde entier, afin de mettre en évidence les goulets d'étranglement rencontrés dans le déploiement des vaccins et d'établir des priorités pour atteindre les objectifs de vaccination de 40 % au niveau national. Une session spéciale le deuxième jour mettra également en lumière les avancées récentes dans le développement des médicaments oraux pour la COVID-19, et présentera les données les plus récentes sur ces médicaments, tout en abordant les questions de financement, de modèles d'accès, de tests et de livraison.

Parmi les dirigeants régionaux qui participeront à CPHIA 2021 figurent S.E. le Président Félix Antoine Tshisekedi Tshilombo de la République démocratique du Congo et président de l'Union africaine, S.E. le président Cyril Ramaphosa de la République d'Afrique du Sud, S.E. le président Paul Kagame du Rwanda et le président de la Commission de l'Union africaine, S.E. Moussa Faki Mahamat. Parmi les autres intervenants figurent le Dr Matshidiso Moeti, directeur du Bureau régional de l'Organisation mondiale de la santé pour l'Afrique, le Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus, directeur général de l'Organisation mondiale

de la santé, le Dr Vera Songwe, secrétaire exécutive de la Commission économique des Nations unies pour l'Afrique, Mme Winnie Byanyima, directrice exécutive d'ONUSIDA, le Dr John Nkengasong, directeur du CDC Afrique, et les coprésidents de CPHIA 2021, les professeurs Binagwaho et Fisseha.

" Si le leadership africain dans la lutte contre le COVID-19 a été extraordinaire, la pandémie a également mis en évidence ce que nous savions depuis longtemps être vrai : nous devons de toute urgence réimaginer l'approche de la santé publique en Afrique ", a déclaré John Nkengasong, directeur du CDC Afrique. "La première conférence internationale sur la santé publique en Afrique sera révolutionnaire. En réunissant les esprits les plus brillants du continent pour partager les nouvelles idées et les leçons apprises, nous capitaliserons sur cet élan sans précédent et créerons un nouvel ordre de santé publique pour l'Afrique. Nous ne pouvons plus attendre."

La conférence CPHIA 2021 a été organisée par un comité composé de plus de [70 leader experts](#) dans le domaine de la santé. Pour plus d'informations sur la conférence ou pour vous inscrire, veuillez consulter le site www.cphia2021.com.

##

Contacts médias:

Nekerwon Gweh
Communication et engagement des médias, CDC Afrique
GwehN@africa-union.org

Dr. Chrys P. Kaniki
Engagement des médias, CDC Afrique
KanikiC@africa-union.org

Dr. Nicaise Ndembi
Conseiller scientifique principal auprès du directeur du CDC Afrique
NicaiseN@africa-union.org

Ouma Onyango
Associé principal de programme
Stratégies de santé mondiale
oonyango@globalhealthstrategies.com

À propos d'Africa CDC

Africa CDC est une institution technique spécialisée de l'Union africaine qui soutient les États membres dans leurs efforts pour renforcer les systèmes de santé et améliorer la surveillance, la réponse aux urgences, la prévention et le contrôle des maladies. Pour en savoir plus : <http://www.africacdc.org>

- FIN -