

Economic and Programmatic Implications for the Covid-19 Vaccine Roll Out in Africa

Texte en français ci-dessous

Thursday, October 28, 7:30 - 9:00am, Eastern Time (US and Canada)

12:30 - 2:00pm, British Summer Time

11:30 - 1:00pm, Greenwich Mean Time

2:30 - 4:00pm Eastern Africa Time

Find your local time [here](#).

**This event will be simultaneously broadcasted in English and French.*

Watch online [here](#).

OPENING REMARKS

- **John N. Nkengasong**, Director, Africa Centre for Disease Control and Prevention (Africa CDC)
- **Javier Guzman**, Director, Global Health Policy and a Senior Fellow, Center for Global Development (CGD)
- **John Ataguba**, Director, Health Economics Unit, University of Cape Town and Deputy Director, African Health Economics and Policy Association (AfHEA)

KEYNOTE ADDRESS

- **Donald Kaberuka**, African Union (AU) Special Envoy on COVID-19 and AU High Representative for Peace Fund, Financing the Union and Health Financing

PRESENTATIONS

- **Mark Jit**, Professor of Vaccine Epidemiology, London School of Hygiene & Tropical Medicine
- **Maddalena Ferranna**, Research Associate, Harvard T. Chan School of Public Health

PANELLISTS

- **To be announced*

MODERATOR

- **Ama Fenny**, Senior Research Fellow, University of Ghana, Africa Union COVID-19 Taskforce

CLOSING REMARKS

- **Ahmed E. Ogwel Ouma**, Deputy Director, Africa Centre for Disease Control (Africa CDC)

ABOUT THE EVENT

Curbing the pandemic while protecting access to [essential health services](#) requires an [ample supply of vaccine](#), a functioning, well-funded delivery system, and careful planning. With strained budgets and supply shortages, policymakers face new challenges to [set priorities](#) and allocate limited resources effectively amid the COVID-19 crisis. The Africa Centre for Disease Control (Africa CDC) have been instrumental to supporting African countries in their COVID-19 response.

The Health Economics Unit (HEU) at the Africa Centers for Disease Control and Prevention (Africa CDC) was launched in collaboration with the Center for Global Development (CGD) to facilitate evidence-based priority-setting during the pandemic and beyond. As COVID-19 cases on the African continent climb over 8.5 million and vaccination rates remain low (4.6 percent of the population), the HEU's flagship project will devise an equitable, efficient, and effective vaccine roll out.

Join the [Africa CDC](#), [CGD](#) and the [African Health Economics Association](#) for the first public event with the HEU – a virtual discussion on the role of modelling and economic evidence to inform COVID-19 vaccine procurement and distribution strategies. Policymakers and researchers will discuss methods for meeting the African Union's goal of vaccinating 60 percent of the continent's population, balancing economic and epidemiological priorities, and learning from Africa's COVID-19 response to date.

If you have questions for our panelists, please submit them to events@cgdev.org, tweet @CGDev #CGDTalks, or submit your comments via [YouTube](#).

REGISTER

This event will be streamed live. Register above to receive a reminder about the webcast before the event. The video will stream and remain available on the page linked above. **Close-captioned-enabled video** will be posted following the conclusion of the event.



Implications économiques et programmatisques pour le déploiement du vaccin Covid-19 en Afrique

[Read the English version above](#)

Jeudi 28 octobre, 7h30 - 9h00, heure de l'Est (États-Unis et Canada)
11h30 – 13:00, heure de Greenwich (GMT)
12h30 – 14:00, heure d'été britannique
14h30 – 16:00, heure de l'Afrique de l'Est

**Événement en ligne avec traduction simultanée anglais - français.*

Regardez en ligne [ici](#).

ALLOCUTIONS D'OUVERTURE

- **John N. Nkengasong**, Directeur du Centre Africain pour le Contrôle et la Prévention des maladies (Africa CDC)
- **Javier Guzman**, Directeur de la Politique de Santé Mondiale et Chercheur Principal au Center for Global Development (CGD)
- **John Ataguba**, Directeur de l'Unité d'économie de la Santé à l'Université de Cape Town et Directeur adjoint de l'Association Africaine d'Économie et Politique de la Santé (AfHEA)

INTRODUCTION

- **Donald Kaberuka**, Envoyé spécial de l'Union Africaine (UA) pour la COVID-19 et Haut représentant de l'UA pour le Fonds pour la paix, le financement de l'Union et le financement de la santé

PRÉSENTATIONS

- **Mark Jit**, Professeur d'épidémiologie des Vaccins, London School of Hygiene & Tropical Medicine
- **Maddalena Ferranna**, Associée de Recherche, Harvard T. Chan School of Public Health

MODERATEUR

- **Ama Fenny**, Chercheur Principal, Université de Ghana, Taskforce de l'Union Africaine pour la COVID-19

PANÉLISTES

- *À annoncer*

REMARQUES DE CLÔTURE

- **Ahmed E. Ogwel Ouma**, Directeur Adjoint de Centre Africain pour le Contrôle et la Prévention des maladies (Africa CDC)

L'ÉVÉNEMENT

Pour endiguer la pandémie tout en protégeant l'accès aux [services de santé essentiels](#), il faut disposer d'une [quantité suffisante de vaccins](#), d'un système de distribution opérationnel et bien financé, et d'une planification minutieuse. Avec des budgets serrés et des pénuries d'approvisionnement, les décideurs politiques sont confrontés à de nouveaux défis pour [fixer des priorités](#) et allouer efficacement des ressources limitées dans le cadre de la crise du COVID-19. Le Centre Africain de Contrôle des Maladies (Africa CDC) a contribué à soutenir les pays africains dans leur réponse à la crise du COVID-19.

L'Unité d'Économie de la Santé des Centres africains de contrôle et de prévention des maladies (Africa CDC) a été lancée en collaboration avec le Centre pour le Développement Mondial (CGD) afin de faciliter l'établissement de priorités basées sur des données probantes durant la pandémie et au-delà. Alors que les cas de COVID-19 sur le continent africain dépassent les 8,5 millions et que les taux de vaccination restent faibles (4,6 % de la population), le projet phare de l'Unité d'Économie de la Santé permettra de concevoir un déploiement équitable, efficient et efficace du vaccin.

Rejoignez [l'Africa CDC](#), le [CGD](#) et [l'Association Africaine d'Économie et Politique de la Santé](#) (AfHEA) pour le premier événement public avec l'Unité d'Économie de la Santé - une discussion virtuelle sur le rôle de la modélisation et des preuves économiques pour informer les stratégies d'achat et de distribution du vaccin COVID-19. Les décideurs politiques et les chercheurs discuteront des méthodes permettant d'atteindre l'objectif de l'Union africaine de vacciner 60 % de la population du continent, d'équilibrer les priorités économiques et épidémiologiques et de tirer les leçons de la réponse africaine au COVID-19 à ce jour.

Si vous avez des questions à poser à nos panélistes, veuillez les soumettre à events@cgdev.org, tweeter @CGDev #CGDTalks, ou soumettre vos commentaires via [YouTube](#).

[S'INSCRIRE](#)

Inscrivez-vous ci-dessus pour recevoir un rappel de la diffusion sur le web avant l'événement et accéder aux traductions. [La vidéo sera également diffusée en direct sur les réseaux sociaux](#) (sans traduction simultanée). Une vidéo avec sous-titrage sera mise en ligne après la clôture de l'événement.

[Partager #CGDTalks](#)



Still have questions? Email us at events@cgdev.org or visit www.cgdev.org.

No longer interested in receiving announcements about CGD events? We make it easy to [unsubscribe](#) or [manage your subscriptions](#).