

BULLETIN HEBDOMADAIRE | 10 - 16 Novembre 2025



Marburg confirmé dans la région sud de l'Éthiopie

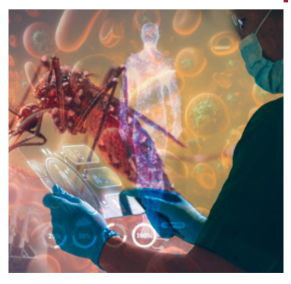
L'Éthiopie a confirmé que l'épidémie suspectée dans sa région méridionale est bien la maladie à virus Marburg. Le Dr Jean Kaseya a salué la réponse rapide et transparente du Ministère fédéral de la Santé et de l'Institut éthiopien de santé publique (EPHI).

Il a souligné que l'équipe d'Africa CDC présente dans le pays travaille en étroite collaboration avec les autorités nationales, fournissant un appui technique et assurant le suivi de la situation. « Nous sommes aux côtés de l'Éthiopie pour contenir rapidement cette flambée et protéger les communautés », a-t-il affirmé. Africa CDC entretient un partenariat de longue date avec l'EPHI afin de renforcer les capacités de diagnostic moléculaire et de surveillance génomique du pays - des compétences essentielles immédiatement mobilisées face à cette flambée.

Dans ce cadre, Africa CDC a fourni des équipements de séquençage du génome, des réactifs, des kits PCR (y compris des tests spécifiques à Marburg), ainsi qu'une formation approfondie en séquençage, bio-informatique, biosécurité, utilisation des EPI et manipulation sécurisée des échantillons.

Lire la suite...

Étude sur le paludisme pour soutenir les efforts d'élimination en Afrique australe



Africa CDC a lancé un projet de recherche opérationnelle sur le paludisme au Lesotho, en Namibie et au Zimbabwe, financé par une subvention de 150 000 USD de la Banque mondiale. Prévue du 14 novembre au 12 décembre 2025, cette initiative vise à renforcer les efforts de lutte et d'élimination du paludisme

dans une région où les flambées demeurent un défi maieur.

L'étude examinera les options de larvicides, les stratégies de lutte antivectorielle intégrée et les mécanismes de réponse rapide. Les chercheurs d'Africa CDC, des ministères de la santé et du milieu universitaire utiliseront des outils avancés tels que la bionomie des vecteurs et la modélisation mathématique pour comprendre les dynamiques de transmission et identifier les lacunes dans la prestation des services de santé en période épidémique.

Ces trois pays ont été sélectionnés en raison de leur forte vulnérabilité et de leurs protocoles de recherche existants. Les récentes flambées soulignent l'urgence : la Namibie a enregistré près de 6 000 cas et 28 décès début 2025, tandis que le Zimbabwe a connu une hausse de 180 % des cas et de 218 % des décès. Les résultats guideront les mises à jour des politiques, optimiseront les interventions et renforceront les capacités régionales en matière d'élimination du paludisme.

Lire la suite..



La santé publique en Afrique évolue - et la conversation aussi. La première saison du podcast "Africa Public Health Podcast", soutenu par Africa CDC, a rassemblé des experts de tout le continent pour aborder les défis de santé les plus pressants et les solutions africaines.

Tous les épisodes sont disponibles sur YouTube, Spotify, Apple Podcasts et le site web d'Africa CDC

Écouter

L'appel de l'Africa CDC sur le financement de la santé

Pour en savoir plus, consultez la note conceptuelle du Africa CDC intitulée « Repenser le financement de la santé en Afrique dans une nouvelle ère : vers des systèmes de santé durables, résilients et autonomes ».



Lire la suite...

Gérer la variole simienne à domicile : les lecons de la COVID-19

Les leçons de la COVID-19 façonnent la réponse de l'Afrique à la variole simienne. Dans plusieurs États membres de l'Union africaine, la prise en charge à domicile des cas bénins se révèle efficace, allégeant la pression sur les centres de santé tout en protégeant les communautés. Cette approche, fondée sur la prévention des infections, l'engagement communautaire et des directives claires, aide les pays à s'adapter, à répondre et à sauver des vies.



Lire la suite.

ENGAGEMENTS DU **DIRECTEUR GÉNÉRAL**



Africa CDC s'associe au Nigeria pour renforcer les systèmes de santé

En visite à Abuja, au Nigeria, à l'invitation du Prof Muhammad Ali Patel, Ministre coordonnateur de la Santé, le Dr Jean Kaseya a participé à l'Examen Annuel Conjoint 2025. Il a salué l'adoption ambitieuse par le Nigeria de l'approche sectorielle (SWAp), qui renforce déjà la coordination, améliore la gouvernance et accélère l'impact -- une

démonstration impressionnante de leadership et d'engagement. Il a annoncé qu'en 2026, Africa CDC réunira d'autres États membres de l'Union africaine pour s'inspirer de l'expérience nigériane et renforcer collectivement les systèmes de santé du continent.

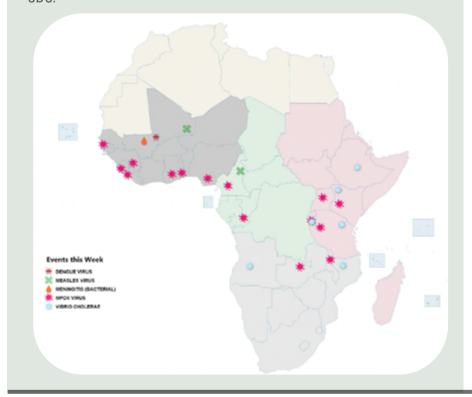
Lire la suite..

Rapport hebdomadaire de renseignement épidémique d'Africa CDC : 6 Novembre 2025 Aperçu en temps réel des menaces sanitaires sur le continent

Le Rapport hebdomadaire de renseignement épidémique d'Africa CDC fournit des mises à jour en temps réel sur les événements de santé publique prioritaires sur le continent. Chaque édition met en lumière la situation épidémiologique, les évaluations de risque et les interventions de santé publique par les États membres affectés, les partenaires et Africa CDC.

Se concentrant sur les événements à risque modéré à très élevé, le rapport couvre une gamme de menaces -des maladies infectieuses émergentes aux catastrophes naturelles -selon une approche multisectorielle One Health.

Lire la suite.



Au Chatham House, Africa CDC défend une sécurité sanitaire dirigée par l'Afrique

Le Dr Kaseya a remercié Chatham House et les panélistes pour un échange opportun. Il a réaffirmé que l'Afrique avance avec un message clair : la sécurité sanitaire doit reposer sur des systèmes solides, un financement fiable et une action dirigée par les Africains.

Il a souligné que les partenariats sont précieux, mais doivent renforcer - et non remplacer - les priorités nationales. Africa CDC continuera à travailler avec les États membres pour promouvoir une vision unifiée d'un continent plus résilient et en meilleure santé.



Lire la suite..

Rencontre avec la baronne Chapman pour faire avancer la sécurité sanitaire

À Londres, le Dr Jean Kaseya a rencontré la très honorable Baronne Chapman de Darlington, Ministre britannique du Développement international et de l'Afrique. Leur échange a mis en avant le partenariat solide entre Africa CDC et le Royaume-Uni en matière de sécurité sanitaire.

Il l'a félicitée pour le rôle du Royaume-Uni dans la mobilisation de fonds pour alimenter Gavi, l'Alliance du Vaccin, le Fonds mondial et le Fonds pour les pandémies. Il a réaffirmé l'engagement d'Africa CDC à poursuivre l'objectif commun : renforcer la sécurité sanitaire et la souveraineté du continent.



Lire la suite..

Recherche sur la variole simienne en RDC : vers des données réelles sur les vaccins



Face à la flambée actuelle, la République démocratique du Congo lancera une étude pour évaluer l'efficacité et la sécurité du vaccin LC16m8 dans les populations africaines. Le LC16m8, un vaccin antivariolique de longue date également utilisé contre la variole simienne, bénéficie d'une inscription sur la liste d'utilisation d'urgence de l'OMS. Le Japon fait don de trois millions de doses pour protéger les groupes à haut risque.

Soutenue jusqu'à 10,4 millions USD par CEPI, cette première étude du genre en Afrique renforcera la réponse aux flambées, améliorera la sécurité sanitaire et informera la préparation mondiale. Africa CDC, l'OMS et le Ministère de la Santé de la RDC soulignent que ces résultats seront essentiels pour protéger les populations vulnérables et guider les futures politiques de vaccination.

Lire la suite.