

# PROGRAMME DES MÉDICAMENTS, TECHNOLOGIES ET SERVICES PHARMACEUTIQUES (MTAPS) DE L'USAID

*Accès amélioré. Services améliorés. Meilleurs résultats de santé.*

Photo de Samy Rakotoniaina/MSH

## Les objectifs de MTaPS

1. Renforcement de la gouvernance du secteur pharmaceutique;
2. Accroissement des capacités en ressources humaines et institutionnelles pour la gestion et les services pharmaceutiques, y compris la réglementation des produits médicaux;
3. Disponibilité et utilisation accrues d'informations pharmaceutiques pour la prise de décisions et l'avancement du programme d'apprentissage mondial;
4. Optimisation du financement du secteur pharmaceutique, y compris l'affectation et l'emploi des ressources;
5. Amélioration des services pharmaceutiques, y compris la disponibilité de produits et soins centrés sur les patients pour atteindre les résultats de santé souhaités.

## Le Programme MTaPS est de la part du peuple américain par l'intermédiaire de l'USAID

S'appuyant sur des décennies de savoir-faire dans le renforcement des systèmes de santé afin de sauver des vies et d'améliorer la santé des personnes dans les pays à revenu faible et intermédiaire, l'USAID soutient une meilleure gouvernance et des stratégies intégrées, novatrices et durables pour renforcer les systèmes pharmaceutiques.

*Financé par l'USAID et mené par Management Sciences for Health et son consortium de partenaires, le Programme sur cinq ans (2018-2023) des médicaments, technologies et services pharmaceutiques (MTaPS) de l'USAID a pour objectif d'aider les pays à revenu faible et intermédiaire à renforcer leurs systèmes pharmaceutiques afin d'assurer un accès durable à des médicaments essentiels et à des services pharmaceutiques sûrs, efficaces, de qualité et abordables, ainsi qu'à leur utilisation appropriée.*



**USAID**  
DU PEUPLE AMÉRICAIN

## PERMETTRE D'AVOIR UN MONDE SANS PALUDISME

Un monde sans paludisme exige d'avoir des systèmes pharmaceutiques solides qui remplissent leur mission d'assurer un accès universel à des outils de diagnostic, de prévention et de traitement de qualité, sûrs et efficaces.

Les données du Rapport mondial sur le paludisme 2018 révèlent que bien qu'il y ait eu 20 millions de cas de paludisme en moins en 2017 par rapport à 2010, aucun progrès significatif n'a été réalisé dans la réduction des cas de paludisme dans le monde entre 2015 et 2017. La région Afrique de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) recensait 92 % des cas de paludisme en 2017.

Les interventions clés pour réduire le fardeau du paludisme sont l'utilisation d'un traitement préventif intermittent, la chimio-prévention du paludisme saisonnier et les moustiquaires imprégnées d'insecticide longue durée pour la prévention ; le diagnostic précoce avec des tests diagnostiques rapides ; et un traitement rapide avec des médicaments antipaludiques de qualité, sûrs, efficaces et abordables, en particulier les combinaisons thérapeutiques à base d'artémisinine.

La Stratégie technique mondiale de l'OMS de lutte contre le paludisme (GTS) 2016-2030 vise à réduire l'incidence et les décès dus au paludisme dans le monde d'au moins 90 % d'ici 2030. Pour atteindre ces objectifs, les pays lourdement touchés par le paludisme ont besoin de systèmes pharmaceutiques nationaux solides capables de soutenir la mise en œuvre efficace d'interventions clés contre le paludisme.

Selon le Rapport mondial sur le paludisme 2018, l'OMS, le Partenariat Roll Back Malaria (RBM) pour éradiquer le paludisme et d'autres partenaires soutiendront la nouvelle approche nationale visant à relancer les progrès dans la lutte contre le paludisme — d'un fardeau important à un impact important ou « *High burden to high impact* » en anglais — reposant sur quatre piliers :

- Galvaniser la volonté politique nationale et internationale de réduire la mortalité liée au paludisme ;
- Dynamiser l'impact au niveau de chaque pays par une utilisation stratégique des informations ;
- Établir les meilleures orientations, politiques et stratégies mondiales adaptées à tous les pays où le paludisme est endémique ;
- Mettre en œuvre une réponse nationale coordonnée.

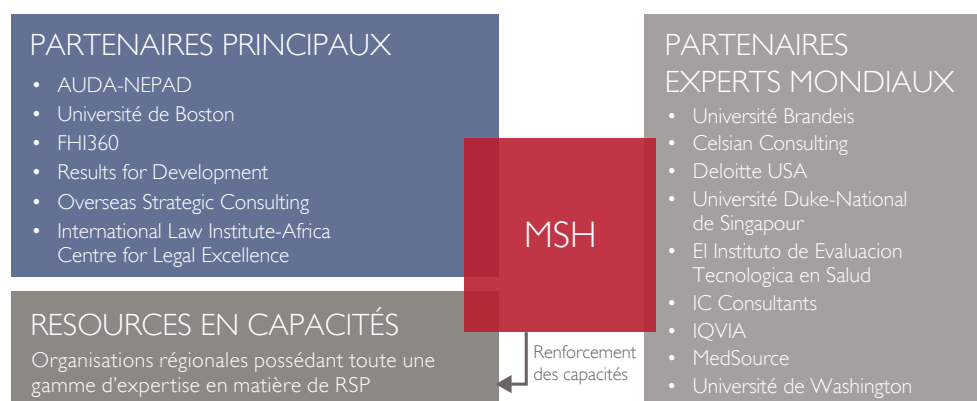
MTaPS aidera les pays qui cherchent à atteindre l'objectif du GTS en utilisant la méthode « *High burden to high impact* » en renforçant leurs secteurs pharmaceutiques.

MTaPS aide les pays à :

- Améliorer la gouvernance, la transparence et la responsabilité dans l'ensemble du secteur de gestion pharmaceutique pour le paludisme, y compris la mise en œuvre de mécanismes d'accès à l'information publique
  - Aider les parties prenantes à identifier et à mettre en œuvre les réformes nécessaires dans le secteur pharmaceutique pour lutter contre le paludisme et renforcer les capacités des groupes de parties prenantes à engager un dialogue politique, à plaider en faveur des réformes et à suivre les progrès des réformes
  - Soutenir la planification stratégique des autorités nationales de réglementation des médicaments pour les systèmes réglementaires globaux, en vue de renforcer et de promouvoir le plaidoyer en faveur d'un soutien politique et financier accru
  - Soutenir les programmes nationaux de lutte contre le paludisme afin d'identifier et d'explorer d'autres sources de financement pour accroître les interventions contre le paludisme dans le secteur pharmaceutique en vue d'atteindre les étapes du GTS
  - Identifier et développer des approches viables pour réduire les obstacles financiers à l'accès aux antipaludiques et aux produits antipaludiques et travailler avec les gouvernements des pays pour établir des systèmes durables d'évaluation des politiques de prix et d'autres facteurs qui peuvent avoir un impact négatif sur l'accessibilité financière des médicaments antipaludiques
- Introduire des pratiques modernes d'achat et de distribution des produits antipaludiques en soutenant la modernisation politique et institutionnelle des chaînes d'approvisionnement en médicaments des secteurs public et privé
  - Identifier les entités du secteur privé et accroître leur capacité à mener des opérations relatives aux systèmes pharmaceutiques dans le domaine du paludisme, comme l'approvisionnement, la gestion de la chaîne d'approvisionnement et la surveillance des plans de gestion de performance
  - Développer et déployer des solutions de systèmes d'information nouvelles et existantes pour répondre aux besoins spécifiques des systèmes pharmaceutiques nationaux de lutte contre le paludisme (comme l'enregistrement des produits, des systèmes de pharmacovigilance, la gestion et la distribution des produits antipaludiques)
  - Soutenir les échanges d'apprentissage de pays à pays sur l'amélioration de l'accès aux thérapies préventives et aux médicaments antipaludiques dans le cadre de programmes de couverture sanitaire universelle, la réduction des dépenses personnelles et le contrôle des coûts
  - Renforcer les systèmes nationaux pour promouvoir des services pharmaceutiques de qualité centrés sur le patient (y compris l'utilisation d'antimicrobiens dans la prévention du paludisme et le respect des directives de traitement du paludisme) dans les secteurs public et privé par le biais d'interventions telles que la mise en place de systèmes d'accréditation des pharmacies pour améliorer les normes d'exercice de la pharmacie

## Le Consortium USAID MTaPS

Mené par Management Sciences for Health (MSH), le consortium MTaPS regroupe des partenaires principaux, des experts mondiaux, et des partenaires pour le renforcement des capacités. Les principaux partenaires et les experts mondiaux sont listés ci-dessous. Les partenaires pour le renforcement des capacités réunissent des organisations locales disposant de connaissances, de savoir-faire et de réseaux techniques régionaux ou basés dans un pays (l'Association africaine d'économie et de politique de la santé, le Centre collaborateur pour la pharmacovigilance (Afrique), Ecumenical Pharmaceutical Network, la Faculté de pharmacie du Kilimanjaro, l'Université de Muhimbili, Pharmaceutical Systems Africa, U3 SystemsWork et l'Université d'Ibadan) ainsi que d'autres partenaires (Columbus Consulting, Empower Swiss et Softworks).



Pour plus d'informations, veuillez contacter :

*la conseillère technique principale, pharmacovigilance*

Comfort Ogar  
comfortogar@mtapsprogram.org

*L'équipe de l'USAID pour le programme*

Alexis Leonard  
aleonard@usaid.gov

Lisa Ludeman  
eludeman@usaid.gov

Tobey Busch  
tbusch@usaid.gov