

# PALUDISME

En 2020, 627 000 décès liés au paludisme et 241 millions de cas de paludisme ont été observés dans le monde. Les jeunes enfants et les femmes enceintes sont de loin les victimes les plus fréquentes du parasite transmis par les moustiques vecteurs du paludisme.

Unitaid identifie, finance et promeut les innovations qui présentent le meilleur potentiel pour réduire la charge mondiale du paludisme en prêtant une attention particulière aux personnes les plus vulnérables à l'infection. Avec plus de 330 millions de dollars actuellement investis, Unitaid agit pour développer et améliorer les outils et les stratégies indispensables pour mettre fin à l'épidémie d'ici 2030.



## PRINCIPALES AVANCÉES

### PROTECTION DES ENFANTS CONTRE L'INFECTION:

**Unitaid a introduit des formulations pédiatriques pour les médicaments antipaludiques clés.** L'organisation a aussi apporté la preuve indispensable que l'administration saisonnière de ces médicaments est extrêmement efficace pour éviter l'infection et qu'elle peut être déployée à grande échelle. La chimioprévention du paludisme saisonnier est désormais mise en œuvre dans 13 pays du Sahel en Afrique et a permis à plus de 33 millions d'enfants d'être protégés en 2020, soit plus de 33 fois plus qu'en 2013.

### LUTTE CONTRE LES MOUSTIQUES RÉSISTANTS AUX INSECTICIDES:

La pulvérisation intra-domiciliaire d'insecticides à effet rémanent de nouvelle génération, efficace contre les moustiques de plus en plus résistants, vient compléter l'arsenal des outils de lutte contre le paludisme grâce au financement d'Unitaid qui a rétabli cette intervention dont l'efficacité était en déclin. **Unitaid finance d'autres travaux pour promouvoir le développement de nouvelles moustiquaires apportant une protection supplémentaire contre les moustiques résistants.**

### LE PREMIER VACCIN AU MONDE CONTRE LE PALUDISME:

**La communauté mondiale de la santé a salué les recommandations de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) en 2021 en faveur du tout premier vaccin contre le paludisme. Celles-ci se sont appuyées sur des données probantes recueillies à travers des projets pilotes à grande échelle financés conjointement par Unitaid et ses partenaires.** Plus d'un million d'enfants ont pu bénéficier de cette nouvelle méthode de prévention lors de la phase pilote.

### AMÉLIORATION DE LA PRÉVENTION PENDANT LA GROSSESSE:

En s'appuyant sur des interventions communautaires permettant de dispenser des médicaments antipaludiques aux femmes enceintes là où elles vivent, **Unitaid a contribué à prouver l'efficacité d'un modèle qui améliore de 2,5 à 5 fois la couverture du traitement préventif du paludisme pendant la grossesse dans la plupart des régions.** La dispensation des médicaments au niveau communautaire a également joué un rôle essentiel pour atténuer les interruptions de services de soins néonataux liées à la pandémie de COVID-19.



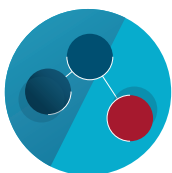
## NOS PROJETS

**Ces dernières années, l'impact des efforts mondiaux déployés en matière de lutte contre le paludisme a diminué. Ces difficultés ont été d'autant plus amplifiées par la pandémie de COVID-19, qui a contribué à une augmentation significative des cas de paludisme et des décès liés à cette maladie en 2020. Les travaux d'Unitaid au cours des 15 dernières années ont permis d'optimiser les approches et de redynamiser des outils dont l'efficacité était en diminution.**

### **Nos investissements actuels soutiennent des projets dont les objectifs sont les suivants:**

- Tester de nouvelles moustiquaires pilotes imprégnées d'une nouvelle classe d'insecticides efficaces contre les moustiques résistants aux produits utilisés depuis longtemps
- Évaluer une stratégie innovante de lutte antivectorielle visant à réduire la transmission du paludisme via la dispensation, aux humains et aux animaux, d'un médicament antiparasitaire permettant de tuer les moustiques
- Valider l'utilisation de nouveaux répulsifs, y compris les répulsifs à dispersion lente, faciles à utiliser et permettant d'éloigner les moustiques dans des contextes variés, notamment dans les camps de réfugiés
- Développer des formulations médicamenteuses à longue durée d'action pour prévenir le paludisme et empêcher sa transmission
- Optimiser les modèles d'approvisionnement des traitements préventifs contre le paludisme pour les enfants afin d'en faire bénéficier le plus grand nombre et de renforcer leur protection pendant les deux premières années de vie, lorsque le risque d'infection est le plus élevé
- Accroître l'offre et soutenir la production locale de médicaments de qualité contrôlée pour le traitement préventif des femmes enceintes, des nourrissons et des enfants
- Identifier plus rapidement et plus facilement des maladies infantiles menaçant le pronostic vital en améliorant l'accès aux oxymètres de pouls, des petits dispositifs portatifs qui peuvent détecter un faible taux d'oxygène dans le sang, signe d'une maladie grave
- Améliorer l'accès aux outils de dépistage et au traitement pour aider à l'élimination du paludisme à P. vivax, une espèce complexe et persistante, responsable des formes chroniques de paludisme
- Fournir des données probantes issues des projets financés par Unitaid et des évaluations essentielles à l'élaboration des recommandations de l'OMS et pour faire progresser la lutte contre le paludisme dans le monde

Les stratégies et les produits innovants développés grâce aux travaux d'Unitaid permettent à ses partenaires tels que le Fonds mondial et le U.S. President's Malaria Initiative (PMI) de déployer ces outils et ces approches à l'échelle mondiale.



## BÉNÉFICIAIRES ET PARTENAIRES

Ces travaux sont conduits en étroite collaboration avec nos partenaires et nos bénéficiaires, qui incluent : l'Alliance for International Medical Action (ALIMA), Gavi, l'Innovative Vector Control Consortium (IVCC), ISGlobal, Jhpiego, Medicines for Malaria Venture (MMV), MedinCell, PATH, Population Services International (PSI), le Fonds mondial, l'université de Notre-Dame, l'université de Liverpool, l'Organisation mondiale de la Santé et de nombreux autres partenaires qui soutiennent la mise en œuvre des projets.

Les bailleurs de fonds d'Unitaid sont le Brésil, le Chili, l'Espagne, la Fondation Bill & Melinda Gates, la France, le Japon, la Norvège, la République de Corée et le Royaume-Uni. Dans le cadre des activités d'Unitaid en réponse à la pandémie de COVID-19 et en qualité de partenaire leader au sein de l'Accélérateur ACT, l'organisation a reçu des financements supplémentaires de l'Allemagne, du Canada, de l'Italie, du Portugal et de la fondation Wellcome.

Unitaid est un partenariat hébergé par l'Organisation mondiale de la Santé.