



## APERÇU TECHNIQUE

# SÉCURITÉ SANITAIRE MONDIALE

IMA World Health (IMA) soutient les pays et les communautés dans la prévention, la préparation, la détection et la réponse aux épidémies ou pandémies conformément à l'Agenda de la sécurité sanitaire mondiale. IMA collabore avec les gouvernements, les réseaux régionaux, les partenaires nationaux et le secteur privé pour atténuer les menaces et renforcer la sécurité sanitaire mondiale en garantissant des services de santé intégrés et de qualité pour les communautés aux derniers kilomètres et les personnes vivant dans des environnements fragiles. IMA travaille avec des acteurs étatiques et communautaires pour soutenir les activités de préparation et de résilience en matière de santé, le renforcement des systèmes pour une détection rapide des épidémies et des cas, ainsi que les activités de gestion des urgences pour une réponse immédiate.

## Prévenir et Préparer

**Renforcement des systèmes de santé :** IMA collabore avec des acteurs locaux pour évaluer et combler les lacunes au sein des six blocs constitutifs des systèmes de santé définis par l'OMS : prestation de services de santé, personnel de santé, systèmes d'information sanitaire, accès aux médicaments essentiels, financement des systèmes de santé et gouvernance. Ce faisant, IMA renforce à la fois la capacité à court et à long terme pour établir et consolider des systèmes de santé résilients, réduisant les vulnérabilités chroniques et promouvant un développement sanitaire plus inclusif en traitant les risques et les réponses aux chocs et aux tensions. À l'échelle mondiale, IMA dirige l'activité MOMENTUM Integrated Health Resilience de l'USAID (200 millions de dollars | 2020-2026) pour accélérer la réduction de la mortalité maternelle et infantile, y compris le renforcement de

la capacité des organisations et des gouvernements locaux à répondre aux défis de santé publique, maintenant et à l'avenir.

**Engagement communautaire :** Un engagement communautaire précoce et efficace est essentiel pour se préparer aux pandémies ou à d'autres urgences de santé publique. IMA travaille dans les communautés pour promouvoir la cohésion sociale, les changements de comportement positifs et l'équité entre les sexes en tant qu'éléments essentiels des efforts de prévention et de préparation.

**Vaccination :** IMA répond aux besoins en capital humain, financier, social et physique d'un système de santé pour améliorer la prestation de services de vaccination et l'accès universel à grande échelle en renforçant les capacités du personnel de santé d'un pays à acquérir, gérer et administrer les vaccins en toute sécurité grâce à la formation, au mentorat et à la fourniture d'équipements et d'autres ressources, y compris pour la chaîne du froid. IMA collabore avec les ministères de la santé, le personnel de santé, les leaders locaux et les partenaires pour effectuer une écoute sociale, promouvoir l'éducation, dissiper la désinformation, valoriser les champions locaux de la vaccination de confiance pour soutenir le plaidoyer et stimuler la demande, et développer et



**IMA WORLD HEALTH**

A Corus International organization

exécuter des plans de communication des risques et d'engagement communautaire (CREC).

**Prévention et contrôle des infections :** IMA se concentre sur la prévention et le contrôle des infections (PCI) en mettant en œuvre des projets de contrôle des maladies spécialisés adaptés aux besoins des communautés mal desservies. En renforçant les systèmes de santé et en améliorant la prestation des services, IMA garantit que des mesures efficaces de PCI sont intégrées aux pratiques de soins de santé, réduisant ainsi la charge des maladies parmi les populations à risque.

**Une Santé :** IMA reconnaît l'interconnexion entre la santé humaine, animale et environnementale à travers une approche One Health (Une seule Santé). IMA aborde des enjeux critiques tels que la résistance aux antimicrobiens, les maladies zoonotiques et à transmission vectorielle, la sécurité alimentaire et les impacts environnementaux qui menacent la santé et le bien-être. Grâce aux efforts pour améliorer les moyens de subsistance, aborder la santé animale et promouvoir une agriculture sûre en collaboration avec l'organisation sœur de Corus, Lutheran World Relief, les initiatives d'assainissement total piloté par les communautés (ATPC) et la formation d'agents de santé animale bénévoles ont favorisé le changement social et de comportement concernant les pratiques WASH à domicile et la gestion de la santé animale et des déchets. Ces stratégies réduisent l'incidence des maladies et la contamination environnementale, aidant à atténuer les crises potentielles de

santé publique.

## Détecter

**Collecte et rapport de données :** IMA collabore avec les gouvernements à tous les niveaux pour collecter, analyser et appliquer des données pour la planification et l'amélioration des programmes. IMA a joué un rôle clé dans le déploiement à grande échelle du District Health Information Software 2 (DHIS2), un système de gestion de données de santé open-source pour collecter des données sur les statistiques de santé publique nationale et d'autres données de collecte au niveau des installations dans des contextes difficiles tels que la République Démocratique du Congo, le Soudan du Sud et le Kenya.

**Surveillance communautaire :** IMA aide à former, équiper et mobiliser les agents de santé pour la surveillance communautaire, y compris les visites porte-à-porte. IMA prend également en charge l'identification et le signalement des risques potentiels pour la santé ou des événements inhabituels en temps réel via des systèmes mobiles ou d'autres méthodes de communication. Si la réponse du gouvernement est dépassée, l'IMA soutient ou complète les réponses du ministère de la Santé pour combler les lacunes dans des domaines de santé spécifiques et garantir que les communautés mal desservies soient atteintes.

**Traçage des contacts :** En réponse à la COVID-19 ou à Ebola, IMA collabore avec les équipes de traçage des contacts soutenues par l'OMS pour effectuer une surveillance



quotidienne et un suivi des cas. Les responsables rapportent ensuite ces résultats en utilisant des outils de collecte de données de traçage des contacts approuvés par l'OMS.

## Répondre

**Gestion de la chaîne d'approvisionnement :** IMA possède une vaste expérience en préservation et mobilisation des chaînes d'approvisionnement d'urgence, ayant réussi à le faire dans des contextes difficiles comme le Soudan du Sud pendant et après le conflit de 2013, dans l'est de la RDC, et pendant la pandémie de COVID-19.

**Formation du personnel de santé :** Aux côtés des acteurs locaux, IMA utilise l'expertise interne et externe pour former le personnel (formation des formateurs) et assurer la formation ultérieure du personnel de santé au niveau communautaire et des établissements de santé. IMA emploie un modèle d'apprentissage hybride innovant pour le personnel de santé dans des contextes à faibles ressources et en conflit, combinant des éléments clés de l'enseignement traditionnel en classe avec des adaptations de l'apprentissage virtuel pour relever les défis du renforcement des capacités du personnel de santé dans des contextes comprenant un personnel limité, un accès Internet peu fiable, et des contraintes logistiques liées aux déplacements.

**Réponse améliorée des installations :** IMA aide les établissements de santé à renforcer leur capacité à réduire la transmission et à protéger le personnel et les patients grâce à une meilleure compréhension des protocoles pertinents et des chaînes d'approvisionnement, à l'utilisation appropriée des équipements de protection individuelle (EPI), et à des améliorations de la gestion des déchets, des approvisionnements en eau potable, de la gestion des déchets solides et des systèmes de confinement pour les patients suspects.

**Réponse d'urgence sanitaire :** IMA répond rapidement aux urgences sanitaires en déployant des ressources médicales et en collaborant avec des acteurs locaux pour atténuer l'impact des crises telles que les inondations, les tremblements de terre et les épidémies. En développant et en maintenant une préparation opérationnelle, IMA s'engage dans des réponses efficaces aux catastrophes de santé publique comme le choléra en Haïti ou Ebola en RDC avec des mesures essentielles telles que les ressources matérielles, les interventions WASH, la prévention et le contrôle des infections. Les partenariats de longue date de IMA avec des réseaux locaux, tels que Africa Christian Health Associations Platform (ACHAP), renforcent la capacité à maintenir des services de santé essentiels pendant les urgences. En intégrant la réduction des risques de catastrophe dans le



travail de réponse d'urgence, IMA vise non seulement à répondre aux besoins immédiats, mais aussi à promouvoir la durabilité et la préparation à long terme.

## En pratique

Cohérente dans notre programmation, la réponse de IMA à la COVID-19 a été axée sur le contexte et dirigée localement. Comprendant que le temps est précieux face à une crise, IMA a agi rapidement pour s'assurer que le personnel de la santé disposait de l'EPI, de l'équipement et des ressources nécessaires pour atteindre les communautés à risque et, plus tard, s'est mobilisé rapidement pour soutenir les réseaux de soins de santé confessionnels à travers l'Afrique afin de promouvoir la sensibilisation au vaccin contre la COVID-19 et soutenir la distribution des vaccins. Grâce à nos partenariats locaux, IMA a :

- Fournit des informations, une assistance technique, de l'équipement et des fournitures pour mettre en œuvre la prévention et le contrôle des infections dans les établissements de santé, les communautés et les sites de projet ;
- Soutenu la surveillance communautaire et les efforts de recherche des contacts;
- Développé et diffusé des messages fondés sur des preuves sur le virus et les mesures de sécurité ;
- Renforcé la capacité et la résilience du système de santé et des communautés.

À partir d'avril 2022, IMA et son partenaire de longue date, la Plateforme des Associations Chrétiennes de Santé d'Afrique (ACHAP), ont lancé le projet Promotion de l'Équité Vaccinale Contre la COVID-19 à travers les Réseaux Basés sur la Foi en Afrique (CoV-FaB) avec le soutien de la Fondation Osprey et de l'Église Évangélique Luthérienne en Amérique (ELCA). Le projet a répondu au retard significatif des taux de vaccination

dans les pays d'Afrique de l'Est, de l'Ouest, du Centre et du Sud et a soutenu l'administration de 860 422 doses de vaccin contre la COVID-19 en Sierra Leone et au Zimbabwe seulement (août 2022-mars 2023). En Sierra Leone, ces efforts ont contribué à augmenter le taux de vaccination complète à 71,2 % de la population de 12 ans et plus en décembre 2022. IMA et ACHAP poursuivent leur engagement pour renforcer la préparation aux urgences sanitaires par le biais du Réseau Pharmaceutique Œcuménique (EPN), une organisation chrétienne à but non lucratif comprenant 136 organisations basées sur la foi, dont les pharmaciens, prestataires de soins de santé et professionnels de la chaîne d'approvisionnement fournissent des soins à plus de 300 millions de personnes.

IMA reconnaît que les systèmes d'alerte précoce (SAP) sont des composants essentiels de la gestion des risques de catastrophe et de la résilience des systèmes de santé. Ils fournissent aux parties prenantes locales — gouvernements, prestataires de services et communautés — les informations nécessaires et le temps pour se préparer et réagir rapidement aux catastrophes et autres événements dangereux. Grâce à USAID Momentum Integrated Health Resilience, dirigé par IMA, les SAP permettent aux personnels et établissements de santé de minimiser les perturbations dans la prestation des services et de continuer à atteindre les populations à risque avec des soins de santé essentiels et un soutien en temps de crise. IMA utilise un modèle basé sur la connaissance des risques de catastrophe ; détection, observation, suivi, analyse et prévision des dangers ; diffusion et communication des alertes ; et capacités de préparation et de réponse. Le modèle adopte une approche intégrée centrée sur les personnes pour protéger les populations affectées, en intégrant une gouvernance efficace et des dispositifs institutionnels, la participation communautaire et des stratégies sensibles au genre pour protéger les populations vulnérables.

IMA est également capable de tirer parti de la programmation multisectorielle de Corus International et de renforcer les groupes et réseaux existants en réponse aux flambées de maladies. Par exemple, Corus a mobilisé des groupes d'agriculteurs, des plateformes de sensibilisation numériques et des leaders communautaires à travers les secteurs pour diffuser des informations sur la COVID-19 en coordination avec les ministères de la santé nationaux dès les premiers mois de la pandémie. Au Mali, le projet Assainissement total piloté par la communauté avec inclusion des animaux (A-CLTS) soutenu par la Fondation Osprey de IMA a piloté un modèle WASH innovant qui intègre des stratégies pour

réduire la transmission des maladies entre les animaux et les humains et gérer les déchets animaux adapté aux réalités des ménages ruraux. IMA a collaboré avec l'Union des coopératives d'éleveurs de bétail (USCET), le Centre One Health de l'Institut International de Recherche sur l'Élevage (ILRI) et des partenaires académiques de recherche.

IMA et nos partenaires en République Démocratique du Congo ont facilité la prévention, la préparation et la réponse communautaires à Ebola et soutenu la continuité des services de santé depuis l'épidémie de 2018-2020. IMA a soutenu la livraison de près de 1 million de dollars en EPI aux personnels de la santé de première ligne, l'établissement de 78 unités de triage et d'isolement pour Ebola, l'installation de systèmes d'approvisionnement en eau et d'hygiène dans 164 cliniques de santé, et la formation sur la surveillance communautaire et la communication sur Ebola pour plus de 1 000 chefs religieux et communautaires.

## L'effet Corus

Fondée en 1960, IMA World Health est une organisation de santé publique de premier plan qui propose des solutions aux problèmes de santé dans les pays en développement. Nous travaillons avec des partenaires locaux et des gouvernements pour renforcer les systèmes de santé existants, prévenir et traiter les maladies, améliorer la santé maternelle et infantile, promouvoir la nutrition et l'EAH, répondre aux violences sexuelles et sexistes, et contribuer à la sécurité sanitaire mondiale.

IMA World Health dirige les programmes de santé mondiale chez Corus International, une organisation qui regroupe une série d'ONG et d'entreprises de classe mondiale, chacune avec une expertise spécialisée. Notre portée et nos capacités sont amplifiées par les autres leaders mondiaux de notre famille Corus International, y compris Lutheran World Relief, CGA Technologies et Ground Up Investing. Ensemble, nous apportons la dimension multi-dimensionnelle et holistique nécessaire pour véritablement atteindre un changement durable.



**IMA WORLD HEALTH**

A Corus International organization