

Produits d'importance vitale – Santé de l'enfant

Produits : amoxicilline (comprimés dispersibles), sels de réhydratation orale, zinc

Contexte

La Commission des Nations Unies sur les produits d'importance vitale pour les femmes et les enfants (la Commission) a été créée en 2012 par le Secrétaire général des Nations Unies dans le cadre du mouvement international Toutes les femmes, tous les enfants (www.everywomaneverychild.org).

La Commission a invité la communauté internationale à renforcer l'accès et améliorer l'utilisation des médicaments, dispositifs et produits d'importance vitale, de manière à traiter efficacement les principales causes évitables de mortalité pendant la grossesse, l'accouchement et l'enfance.

Sous l'égide de nombreux dirigeants de haut niveau du monde entier, la Commission a émis dix recommandations visant à augmenter rapidement la disponibilité et l'utilisation de 13 produits prioritaires pour la santé reproductive, maternelle, néonatale et de l'enfant, en vue d'atteindre l'objectif de sauver six millions de femmes et d'enfants d'ici à 2017.

Huit groupes d'experts¹ spécialisés dans un type de produit ou un obstacle empêchant leur utilisation à plus grande échelle, aussi appelés Équipes de ressources techniques (TRT), mettent en œuvre les recommandations de la Commission en aidant les pays à améliorer l'accessibilité et l'utilisation de ces produits essentiels et en répondant aux défis internationaux et régionaux en termes de santé reproductive, maternelle, néonatale et de l'enfant.

Mise en commun des compétences sur la santé de l'enfant

La TRT Santé de l'enfant se concentre sur les trois produits d'importance vitale identifiés par la Commission comme pouvant répondre aux causes principales de mortalité chez les enfants de moins de 5 ans : les sels de réhydratation orale (SRO), une solution de sodium et de glucose largement éprouvée, permettent de prévenir la déshydratation mortelle chez les enfants atteints de diarrhée aiguë. Le zinc est un micronutriment vital qui aide à atténuer les effets et la



© UNICEF / Bindra

Bouchara Akdariss, technicienne sanitaire, examine un patient à l'hôpital de district de Ouellesebougou (Mali) soutenu par l'UNICEF (novembre 2012).

Durée de la diarrhée et peut aider à prévenir de futurs épisodes.

L'amoxicilline est un antibiotique efficace, bon marché, largement utilisé, qui permet de guérir les enfants atteints de pneumonie.

Dans le cadre d'une bonne gestion du cas clinique, les comprimés dispersibles d'amoxicilline peuvent réduire de 70 % le taux de mortalité due à la pneumonie. Utilisés conjointement, les sels de réhydratation orale et le zinc peuvent prévenir plus de 90 % des décès infantiles provoqués par la diarrhée.

Progrès enregistrés à ce jour

- Augmenter la disponibilité de zinc, de sels de réhydratation orale et d'amoxicilline (comprimés dispersibles) bon marché et de qualité : les partenaires de la TRT Santé de l'enfant mobilisé directement des fabricants locaux en Afrique et ont ainsi rendu possible l'introduction de plus de dix nouveaux produits à base de zinc et de sels de réhydratation orale. Cinq fabricants d'amoxicilline (comprimés dispersibles) ont été recommandés par un panel d'experts de l'OMS. La TRT

¹ Les autres TRT ont axé leurs efforts sur la planification familiale ; la santé maternelle ; la santé néonatale ; la demande, l'accès et la performance ; les marchés mondiaux, la qualité et la réglementation ; la chaîne d'approvisionnement et les marchés locaux ; et le plaidoyer. Les TRT sont coordonnées par une Équipe de coordination et de stratégie en faveur de la RMNCH composée de plusieurs organismes. Cette équipe bénéficie du soutien de l'UNICEF, de UNFPA et de l'OMS, et est hébergée dans les locaux de l'UNICEF.

a développé des ressources supplémentaires telles qu'une évaluation du marché en Afrique orientale et australe et une prévision de la demande pour l'amoxicilline (comprimés dispersibles), le rapport de l'UNICEF *Pneumonia Diagnostics* et une liste remise à jour des fabricants de zinc.

- Générer la demande des professionnels de la santé et des fournisseurs : la TRT a créé un kit de plaidoyer complet en faveur de l'amoxicilline (comprimés dispersibles), incluant les nouvelles recommandations internationales et un guide pratique de prise en charge de la pneumonie infantile. Des outils gratuits personnalisables relatifs au zinc et aux SRO ont été conçus pour le personnel soignant. Ils sont disponibles sur le site Internet www.zinc-ors.com et ont été adaptés pour l'Ouganda et le Nigéria.
- Des partenaires ont été chargés, au sein des dix pays dans lesquels travaille la TRT, de soutenir le déploiement, la mobilisation des ressources et la coordination entre partenaires. La TRT a participé au plaidoyer qui a débouché sur une modification des politiques nationales en faveur de l'amoxicilline (comprimés dispersibles) comme traitement de première intention dans six pays. Le plaidoyer a également résulté sur une politique autorisant l'utilisation de l'amoxicilline (comprimés dispersibles) par des fournisseurs locaux dans trois pays. Un document de plaidoyer sur ce traitement a également été largement distribué auprès d'ONG, de parties prenantes et de ministères.

Membres

La TRT Santé infantile (ou le Groupe de travail « diarrhée et pneumonie ») est co-présidée par l'UNICEF et la Clinton Health Access Initiative (CHAI), et rassemble des experts des organisations suivantes : Abt Associates, Agence américaine pour le développement international (USAID), FHI 360, Fondation Bill & Melinda Gates, Initiative Micronutriments, John Snow Inc., Management Sciences for Health, McCann Health, MDG Health Alliance, Ministère du développement international du Royaume-Uni (DFID), Organisation mondiale de la Santé (OMS), PATH, Population Services International, Programme intégré de santé maternelle et infantile, RESULTS, Save the Children et World Vision.

- Établir un mécanisme pour suivre les progrès réalisés. La TRT, sur la base de recherches récentes et après consultation avec des experts, a compilé une liste de d'indicateurs de performance. Ces indicateurs permettent de suivre les progrès réalisés dans la mise à l'échelle du traitement de la diarrhée et de la pneumonie et servent à la récolte de données.

Ressources

La TRT Santé de l'enfant a mis au point une variété de ressources. Veuillez visiter la section « Ressources » du site Internet du Groupe de travail « diarrhée et pneumonie » : <http://ccmcentral.com/related-links/diarrhea-pneumonia-working-group>

- Une banque de données des fournisseurs de zinc
- Un cadre fondé sur des preuves sur la recherche relative aux consommateurs et aux fournisseurs
- Une boîte à outils destinée aux prestataires de soins de santé (<http://zinc-ors.org>) contenant des supports personnalisables

Collaborer avec la TRT Santé de l'enfant

La TRT Santé de l'enfant peut :

- Fournir une assistance technique
- Mobiliser des ressources, aider les organisations et gouvernements qui œuvrent en faveur d'une amélioration de l'accès aux SRO, au zinc et à l'amoxicilline à réaliser le suivi et l'évaluation.
- Encourager l'échange d'expériences, de leçons et de résultats de recherche entre pays et entre partenaires.

Contact

Pour de plus amples informations ou pour solliciter des outils ou une assistance technique, nous vous invitons à contacter Nancy Goh (ngoh@clintonhealthaccess.org) ou Bessie Tarekegn (htarekegn@unicef.org).

