

Introduction à l'identification des PAMIs

Transcription du cours en ligne

MODULE 1

Que sont les PAMIs ?

Diapositive 1

Bienvenue au premier module du cours d'introduction du GTFCC sur l'identification des zones prioritaires pour les interventions multisectorielles aussi appelées les PAMIs.

Diapositive 2

Dans ce module, vous apprendrez ce que sont les PAMIs ainsi que l'objectif général de l'identification des PAMIs.

Diapositive 3

À l'issue de ce module, vous saurez :

- Ce que sont les PAMIs ;
- Comment l'identification des PAMIs augmente l'efficacité et l'efficience des stratégies contre le choléra à moyen et long terme ;
- Et quels sont les principaux avantages de l'utilisation des méthodes GTFCC pour identifier les PAMIs.

Diapositive 4

Commençons par voir quelles sont les stratégies à moyen et long terme pour lutter contre le choléra.

Diapositive 5

Pour rappel, le choléra est une maladie diarrhéique aiguë qui se propage par l'intermédiaire d'aliments et d'eau contaminés.

Le choléra peut se propager rapidement et provoquer des épidémies de grande ampleur.

Bien que le choléra soit évitable et traitable, la forme grave de la maladie peut entraîner la déshydratation et la mort en quelques heures - si elle n'est pas traitée.

Le choléra est un marqueur d'inégalité. Il touche de manière disproportionnée les populations les plus pauvres et les plus vulnérables qui n'ont qu'un accès limité à l'eau, à l'assainissement et à l'hygiène.

Diapositive 6

En 2017, le Groupe spécial mondial de lutte contre le choléra, le GTFCC, a lancé une feuille de route mondiale pour mettre fin au choléra. Cette feuille de route vise à réduire de 90 % le nombre de décès dus au choléra et à éliminer le choléra dans au moins 20 pays touchés.

Cette feuille de route recommande des stratégies nationales multisectorielles à moyen et long terme, ciblées sur des zones géographiques prioritaires.

Ces stratégies géographiquement ciblées contre le choléra sont définies dans les plans nationaux de lutte contre le choléra (PNC).

Diapositive 7

Tous les pays touchés par le choléra ou à risque pour le choléra sont vivement incités à élaborer un PNC.

Un PNC est un plan spécifique à un pays. Son élaboration et sa mise en œuvre sont menées par chaque pays.

Un PNC fixe l'objectif et les stratégies opérationnelles en matière de lutte contre le choléra pour une période de mise en œuvre d'environ 5 ans.

Dans les pays où la transmission du choléra est absente ou limitée, le PNC vise à éliminer le choléra.

Dans les pays où la transmission du choléra est modérée ou élevée, le PNC vise à contrôler le choléra.

Au fil du temps, à mesure que ces pays progressent dans le contrôle du choléra grâce à un PNC efficace, ils se rapprochent également de l'objectif d'élimination.

Diapositive 8

Pour être efficaces, les stratégies de lutte contre le choléra définies dans les PNC doivent être multisectorielles et inclure des interventions pour les différents piliers de la prévention et de la lutte contre le choléra. Il s'agit de la surveillance, de la prise en charge des cas, de la vaccination, de l'engagement communautaire et de l'eau, l'hygiène et l'assainissement.

Diapositive 9

Pour être efficaces, les stratégies multisectorielles de lutte contre le choléra définies dans les PNC doivent être ciblées sur les zones géographiques prioritaires.

Ceci vise à concentrer les efforts et les ressources dans les zones géographiques où il est attendu que les interventions multisectorielles contre le choléra aient le plus fort impact de santé publique.

Ces zones géographiques où sont concentrées les stratégies et les efforts de lutte contre le choléra sont les PAMIs, les zones prioritaires pour les interventions multisectorielles contre le choléra.

Par le passé, vous avez peut-être entendu parler des PAMIs comme des points chauds. Point chaud est une terminologie ancienne qui n'est plus usitée. Néanmoins, le concept sous-jacent est similaire à celui des PAMIs.

Diapositive 10

A présent, voyons quand et comment les pays doivent identifier les PAMIs.

Diapositive 11

L'identification des PAMIs est l'une des premières étapes lorsqu'un pays s'engage dans l'élaboration ou la mise à jour de son PNC.

Le processus du PNC se compose de quatre phases. Il y a d'abord la phase de lancement, puis la phase d'élaboration ou de mise à jour du PNC, suivie de la phase de mise en œuvre qui fait l'objet d'un suivi continu.

Lors de la phase de lancement, les parties prenantes du pays s'engagent à lutter contre le choléra ou à l'éliminer avec un PNC. Ceci nécessite un engagement politique, technique et financier de haut niveau. Une fois cet engagement obtenu, le pays identifie ses PAMIs.

Diapositive 12

En règle générale, l'identification des PAMIs doit être mise à jour tous les cinq ans.

En effet, la période de mise en œuvre d'un PNC est généralement d'environ cinq ans. Cela signifie qu'un PNC doit être mis à jour environ tous les cinq ans. Lorsque les pays mettent à jour leur PNC, ils mettent également à jour leur identification des PAMIs. Cela permet de s'assurer que les stratégies définies dans le PNC restent correctement ciblées, à mesure que la situation du choléra évolue dans le pays.

En outre, si, au cours de la période de mise en œuvre du PNC, la situation du choléra ou la vulnérabilité au choléra évoluent fortement, il est recommandé de mettre à jour l'identification des PAMIs de façon anticipée avant le terme de la période de mise en œuvre du PNC.

Diapositive 13

Pour identifier les PAMIs, les pays doivent utiliser les méthodes PAMI développées par le GTFCC.

Il existe deux méthodes GTFCC pour identifier les PAMIs. L'une est destinée aux pays qui souhaitent élaborer ou mettre à jour un PNC pour le contrôle du choléra. L'autre méthode est destinée aux pays qui souhaitent élaborer ou mettre à jour un PNC pour éliminer le choléra.

Les méthodes PAMI du GTFCC ont été publiées en 2023 et remplacent toutes les méthodes précédentes.

Il est important de noter qu'utiliser les méthodes du GTFCC pour identifier les PAMIs est une condition préalable pour que les pays puissent avoir accès au vaccin contre le choléra pour un usage préventif. C'est également une condition préalable pour que les pays puissent obtenir l'approbation de leur PNC par le GTFCC.

Diapositive 14

Les méthodes PAMIs du GTFCC ont valeur de normes internationales. L'utilisation de ces méthodes présente des avantages majeurs pour les pays.

Tout d'abord, les méthodes PAMIs du GTFCC sont des méthodes basées sur les données permettant ainsi une prise de décision éclairée.

En outre, les méthodes PAMI du GTFCC offrent de la flexibilité permettant à chaque pays de déterminer le meilleur équilibre entre la faisabilité de la mise en œuvre d'interventions multisectorielles dans les PAMIs et l'impact potentiel sur la santé publique du PNC.

La prise de décision sur les PAMIs à l'aide des méthodes du GTFCC favorise l'obtention d'un consensus entre les parties prenantes représentant de multiples secteurs.

Par conséquent, l'utilisation des méthodes PAMI du GTFCC maximise l'adhésion et l'engagement des parties prenantes dans le PNC.

En outre, les méthodes PAMI du GTFCC sont accompagnées de matériel support, rendant leur utilisation facile.

Les pays qui utilisent les méthodes PAMI du GTFCC peuvent également bénéficier sur demande d'une assistance technique par l'intermédiaire du réseau de partenaires du GTFCC.

Enfin, les méthodes PAMI du GTFCC sont des normes internationales reconnues.

Diapositive 15

En conclusion de ce module, voici les points importants à retenir.

Les pays peuvent contrôler ou éliminer le choléra grâce à des stratégies multisectorielles ciblées sur des zones géographiques prioritaires. Ces zones géographiques sont les PAMIs. Ces stratégies sont définies dans les PNC.

L'identification des PAMIs et les PNC doivent être périodiquement mis à jour. En règle générale, ils sont mis à jour tous les cinq ans.

Différentes méthodes s'appliquent pour identifier les PAMIs selon qu'un PNC vise à contrôler le choléra ou à l'éliminer.

Les pays doivent identifier les PAMIs en utilisant les méthodes PAMI du GTFCC. Les méthodes PAMI du GTFCC sont des normes internationales reconnues et leur utilisation est une condition préalable pour que les pays progressent aisément dans les étapes suivant l'élaboration et la mise en œuvre d'un PNC, par exemple l'accès au vaccin contre le choléra pour un usage préventif ou encore l'obtention de l'approbation de leur PNC par le GTFCC.

Diapositive 16

Avant de passer au module suivant, nous vous invitons à répondre à un quiz. Ce quiz comporte trois questions.

Diapositive 17

Question 1. Qu'est-ce qu'un plan national contre le choléra (PNC) ?

- a) Un plan d'urgence pour lutter contre les épidémies de choléra
- b) Un plan stratégique à long terme pour éradiquer le choléra
- c) Un plan d'action à moyen et long terme pour contrôler ou éliminer le choléra

Diapositive 18

La bonne réponse est c. Un PNC est un plan d'action à moyen et long terme pour contrôler ou éliminer le choléra.

Diapositive 19

Question 2. Que sont les PAMIs ?

- a) Des zones géographiques où il est attendu que les interventions multisectorielles contre le choléra aient le plus fort impact de santé publique.
- b) Des zones géographiques prioritaires pour l'intervention d'urgence contre le choléra.
- c) Des zones géographiques où le choléra a été récemment introduit.

Diapositive 20

La bonne réponse est a. Les PAMI sont les zones géographiques où il est attendu que les interventions multisectorielles contre le choléra aient le plus fort impact de santé publique.

Diapositive 21

Question 3. Il s'agit de la dernière question. Que signifie l'acronyme PAMI dans le contexte du contrôle et de l'élimination du choléra ?

- a) Zone principale de mise en œuvre des mesures
- b) Zone prioritaire pour les interventions multisectorielles
- c) Zone prioritaire pour une implication maximale

Diapositive 22

La bonne réponse est b. Les PAMIs sont des zones prioritaires pour les interventions multisectorielles.

Diapositive 23

Ce module est à présent terminé.