Synthèse des données sur les changements sociaux et comportementaux (CSC)

**Gestion des cas de paludisme**

****

**Comment utiliser cette synthèse de données**

Cette synthèse de données sur la gestion des cas de paludisme fait partie de la boîte à outils pour le développement de la stratégie du Partenariat RBM pour mettre fin au paludisme. Cette synthèse de données doit être utilisée pour éclairer l’élaboration de la stratégie de CSC d’un pays en matière de paludisme. Plus précisément, ces données doivent être utilisées pour alimenter la section prospective de la stratégie (voir le [guide](https://endmalaria.org/sites/default/files/National-Malaria-SBC-Strategy-Guidance-2020-EN_0.pdf) et le [modèle](https://endmalaria.org/sites/default/files/National-Malaria-SBC-Strategy-Template-2020-EN.doc) d’élaboration de la stratégie de changement social et comportemental du Partenariat RBM pour mettre fin au paludisme) et les plans d’intervention spécifiques (qui comprennent des analyses de situation, des analyses comportementales, des analyses d’audience et des approches de communication stratégique). Les données disponibles doivent être collectées et synthétisées ici avant l’atelier des parties prenantes sur l’élaboration de la stratégie, et bien avant la séance de rédaction de la stratégie qui suivra. Tous les partenaires seront ainsi familiarisés avec les données disponibles, ce qui permettra de garantir que la stratégie de CSC contre le paludisme qui en résultera sera fondée sur des données probantes.

*Remarque : le tableau d’indicateurs suivant n’est pas une liste exhaustive. Les pays doivent supprimer les indicateurs qui ne sont pas disponibles/pertinents et ajouter ceux qui peuvent être disponibles/pertinents selon les besoins.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CSC en bref : comportements de gestion des cas de paludisme** |  |  |
| indicateur | année-mics  | année-mis | année-dhs  | année-mbs |
| **Comportements** (insérer ces indicateurs dans les polygones d’analyse de la situation dans le [récit de la gestion des cas de paludisme avec les fiches de données](https://docs.google.com/presentation/d/1WNA6uwfKf565WSVXo4i9lQzZcVAICk32gndHnjli3XE/edit?usp=sharing) - diapositive 4) |
| Parmi les enfants de moins de cinq ans ayant de la fièvre, proportion de ceux qui ont demandé un traitement à un établissement ou à un prestataire le jour même ou le lendemain |  |  |  |  |
| Proportion d’enfants de moins de cinq ans ayant eu de la fièvre au cours des deux dernières semaines et ayant reçu des antipaludéens  |  |  |  |  |
| Proportion d’enfants de moins de cinq ans ayant eu de la fièvre (au cours des deux dernières semaines) qui ont fait l’objet d’une prise de sang au doigt ou au talon en vue d’un test |  |  |  |  |
| Proportion d’enfants de moins de cinq ans ayant eu de la fièvre (au cours des deux dernières semaines) qui ont été traités avec un ACT |  |  |  |  |
| Liste d’indicateurs comportementaux supplémentaires |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Déterminants du comportement** (insérer ces indicateurs dans les polygones d’analyse du comportement dans le [récit de la gestion des cas de paludisme avec la feuille de travail des données -](https://docs.google.com/presentation/d/1WNA6uwfKf565WSVXo4i9lQzZcVAICk32gndHnjli3XE/edit?usp=sharing) diapositives 15 et 16) |
| indicateur | kapdatelieu  | kapdatelieu | kapdatelieu  | mbsannéelieu |
| **Accès** |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui pensent que les établissements de santé de leur communauté disposent la plupart du temps de médicaments pour traiter le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion des personnes interrogées qui vivent à plus de 5 kilomètres de l’établissement de santé le plus proche |  |  |  |  |
| **Exposition** |  |  |  |  |
| Proportion de personnes interrogées ayant déjà entendu des messages sur les signes et les symptômes du paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de personnes interrogées ayant déjà entendu des messages sur les dangers du paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de femmes qui, au cours des six derniers mois, ont vu ou entendu une publicité sur l’utilisation des ACT ou des médicaments contre la malaria |  |  |  |  |
| Proportion de femmes exposées à la télévision, à la radio, aux journaux/magazines, aux affiches/brochures, aux panneaux d’affichage, autres (utiliser une ligne pour chaque ligne disponible) |  |  |  |  |
| **Connaissances** |  |  |  |  |
| Proportion des personnes interrogées qui savaient que les moustiques propagent le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion des personnes s’occupant d’enfants de moins de cinq ans qui savent que les ACT sont un traitement efficace contre le paludisme simple |  |  |  |  |
| Proportion des personnes qui s’occupent d’enfants de moins de cinq ans et qui cherchent d’abord à faire soigner la fièvre dans un établissement du secteur public |  |  |  |  |
| Proportion de personnes qui s’occupent d’enfants de moins de cinq ans et qui consultent d’abord les guérisseurs ou les herboristes traditionnels pour soigner la fièvre |  |  |  |  |
| Liste des autres sources de traitement |  |  |  |  |
| **Attitudes de recherche de soins** |
| Proportion de soignants ayant une attitude positive à l’égard du traitement du paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de personnes s’occupant d’enfants qui pensent qu’un agent de santé est toujours la meilleure personne à qui parler lorsqu’un enfant a (ou est suspecté d’avoir) le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de personnes s’occupant d’un enfant qui pensent qu’il faut l’emmener chez un agent de santé le jour même où la fièvre commence |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui estiment qu’un test sanguin est nécessaire pour confirmer que la maladie est causée par le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui estiment que tous les comprimés antipaludiques prescrits par l’agent de la santé doivent être pris |  |  |  |  |
| Proportion de personnes qui pensent qu’il est préférable de commencer à donner à leur enfant des médicaments contre le paludisme à domicile |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui pensent que les médicaments contre le paludisme ne doivent être pris que si un agent de santé dit que leur fièvre est causée par le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui estiment qu’il est important de prendre tous les médicaments antipaludiques prescrits pour garantir un traitement complet du patient |  |  |  |  |
| Énumérer les autres attitudes de recherche de soins |  |  |  |  |
| **Essais et efficacité de la réponse au traitement** |
| Proportion de soignants qui pensent que les tests de diagnostic sont efficaces |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui pensent qu’un test sanguin pour confirmer le paludisme est le seul moyen de savoir si une personne est réellement atteinte de paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui pensent que les médicaments contre le paludisme doivent être pris même si les résultats du test de diagnostic indiquent que la fièvre n’est pas causée par le paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui pensent que les médicaments antipaludiques ne sont pas nécessaires si le test est négatif |  |  |  |  |
| Énumérer d’autres attitudes relatives à l’efficacité de la réponse |  |  |  |  |
| **Auto-efficacité pour rechercher des soins, tester et traiter** |
| Proportion de personnes qui sont sûres de pouvoir emmener leur enfant de moins de cinq ans dans un établissement de santé dès les premiers signes de paludisme |  |  |  |  |
| Proportion de personnes qui sont convaincues de pouvoir trouver l’argent nécessaire pour emmener leur enfant de moins de cinq ans dans un établissement de santé dès les premiers signes de fièvre |  |  |  |  |
| Proportion de personnes qui sont sûres de pouvoir trouver l’argent nécessaire pour payer les médicaments que le prestataire de soins recommande pour traiter le paludisme |  |  |  |  |
| Énumérer d’autres attitudes d’auto-efficacité  |  |  |  |  |
| **Normes sociales concernant la recherche de soins, le dépistage et le traitement** |
| Proportion de personnes qui pensent que la plupart des enfants de moins de cinq ans de leur communauté sont emmenés dans un établissement de santé pour y subir un test de dépistage de la fièvre |  |  |  |  |
| Proportion de personnes qui pensent que la plupart des membres de leur communauté emmènent leurs enfants de moins de cinq ans chez un professionnel de la santé le jour même ou le lendemain après qu’ils ont fait de la fièvre |  |  |  |  |
| Énumérer d’autres attitudes de normes sociales |  |  |  |  |
| **Prise de décision concernant la recherche de soins, le dépistage et le traitement** |
| Proportion de soignants qui prennent la décision de se rendre dans un établissement de santé  |  |  |  |  |
| Proportion des personnes s’occupant d’enfants qui décident d’acheter des médicaments lorsque leur enfant de moins de cinq ans est malade et a de la fièvre |  |  |  |  |
| Proportion de soignants qui prennent généralement des décisions sur ce qu’il faut faire lorsqu’un enfant de moins de cinq ans a de la fièvre |  |  |  |  |
| Liste d’indicateurs décisionnels supplémentaires |  |  |  |  |

Cette ressource fait partie de la [boîte à outils pour le développement de la stratégie de CSC en matière de paludisme](https://drive.google.com/drive/folders/1paJiNjmiHdVtfI25BZSCfpk1HV61ygcL?usp=sharing)