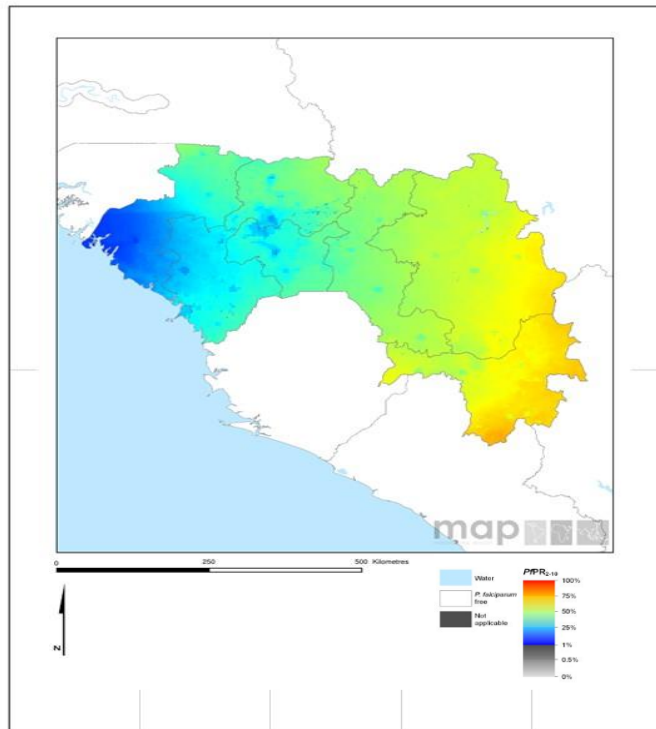


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action








La population entière de la Guinée court un risque de contraction du paludisme. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 143 225 cas de paludisme en 2019 et 1 881 décès.

Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire		
Prévisions de 2020 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)		100
Prévisions de 2020 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)		100
Prévisions de 2020 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)		
Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2019 (CPIA groupe D)		2.9
Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact		
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010		3
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS		
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides		
TDR en stock (stock >9 mois)		
CTA en stock (stock >9 mois)		
Campagne MILD/PID en bonne voie		
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "		
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C		
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)		100
En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)		
En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)		
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN		
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2019)		0
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019)		57
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019)		55
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente		55
Soins postnataux (dans les 48 heures)		49
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)		34
Couverture Vitamine A 2018(2 doses)		82
Vaccins DTC3 2019 parmi les bébés de 0-11 mois		47

Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais effort supplémentaire requis
	Pas en bonne voie
	Sans données
	Non applicable

Paludisme

Maintenir les services de santé essentiels pendant la pandémie de COVID-19

Partout en Afrique, la pandémie de COVID-19 met les systèmes de santé à rude épreuve. Sous le fardeau additionnel qu'elle leur impose, ils doivent maintenir leurs services ordinaires contre les autres maladies. Afin de prévenir une morbidité et une mortalité étendues, il est indispensable de continuer à assurer la prestation d'interventions essentielles et vitales durant cette période difficile, comme celles de santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente, contre les maladies tropicales négligées et contre le paludisme.

Le pays est encouragé à maintenir ses services de santé essentiels, y compris la prise en charge des cas de paludisme, ainsi que la chimioprévention du paludisme saisonnier prévue, pendant la pandémie de COVID-19. Le continent tout entier tire les leçons de l'expérience de votre pays pendant l'épidémie d'Ebola. Le pays peut se féliciter d'avoir accompli la CPS. Il y aura sinon recrudescence des cas et de la mortalité associée au paludisme. Dans le pire des cas, où l'on aurait une réduction de 75 % de l'accès aux médicaments antipaludiques efficaces, l'OMS estime qu'il pourrait y avoir une recrudescence de 6,2 % des cas de paludisme et de 30,9 % des décès imputables à la maladie en Guinée. Il s'agirait là d'un renversement complet des progrès considérables de réduction de la mortalité enregistrés ces 20 dernières années dans la lutte contre le paludisme.

Il est essentiel d'assurer la continuité des services de lutte contre le paludisme, pour la SRMNIA et contre les MTN en 2021, tandis que la pandémie de COVID-19 continue d'impacter notre continent. L'approche pourra requérir la mise en œuvre de toutes les activités de rattrapage nécessaires et l'assurance d'une planification rapide pour parer aux éventuels retards d'approvisionnement et de livraison. Toute intervention doit assurer la sécurité des communautés et des travailleurs de la santé, étant donné la contagiosité de la COVID-19.

Progrès

La Guinée s'est assurée des ressources suffisantes au financement de la majorité des TDR et MILD requis en 2020. Le pays a établi son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides, surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. La Guinée s'est procurée suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée. Le pays a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une Carte de score pour le contrôle et l'élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 143 225 cas de paludisme en 2019 et 1 881 décès.

Problème principal

- Maintien des interventions essentielles et vitales pendant la pandémie de COVID-19, notamment de santé reproductive, maternelle, néonatale, adolescente et infantile, contre le paludisme et contre les maladies tropicales négligées.

Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Déla d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services contre le paludisme, y compris la prise en charge des cas et le contrôle des vecteurs, conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19.	T4 2020		La Guinée cherche à protéger les agents de santé de tous niveaux et a élaboré un plan d'atténuation en cours d'exécution. Une moindre fréquentation des structures de santé est parfois signalée du fait de la COVID-19, affectant la recherche de traitement dans la capitale. Le pays a déployé sa campagne de CPS et accompli quatre séries en 2020, comme prévu, avec expansion de la couverture. Le pays a mis en œuvre sa campagne de CPS avec succès, dans le respect de la distanciation sociale dictée par la COVID-19, tout en assurant la disponibilité de la CPS. La formation du personnel de santé à la prise en charge du diagnostic de la COVID-19 et à celui du paludisme se poursuit. Le programme a aussi amélioré la coordination avec tous les partenaires.

SRMNIA et MTN

Progrès

La Guinée a atteint une haute couverture de la vitamine A et accru récemment celle de l'allaitement maternel exclusif.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en Guinée se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. La couverture de la chimiothérapie préventive en Guinée est faible pour les géohelminthiases (38 %) ; elle est de 0 % pour le trachome, l'onchocercose, la schistosomiase et la filariose lymphatique. Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en Guinée en 2019 est de 0, en très nette baisse par rapport à la valeur d'indice 2018 (65).

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Déla d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SRMNIA ¹ : Optimiser la qualité des soins.	a) Résoudre le problème de la couverture en baisse de l'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié.	T1 2021		Résultat non encore échu.
	b) Résoudre le problème de la couverture en baisse des soins postnatals.	T1 2021		Résultat non encore échu.
	c) Assurer le maintien et la mise en œuvre des services SRMNIA	T4 2020		Sans rapport d'avancement.

	essentiels conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Résoudre les ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.		
--	---	--	--





¹Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l’OMS.

La Guinée a répondu aux mesures recommandées concernant la faible couverture des thérapies antirétrovirales. Les données récentes révèlent une couverture en hausse de cette intervention.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
MTN	Mettre en œuvre la chimiothérapie préventive contre la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase, le trachome et chercher à en accroître la couverture contre les géohelminthiases.	T4 2021

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.