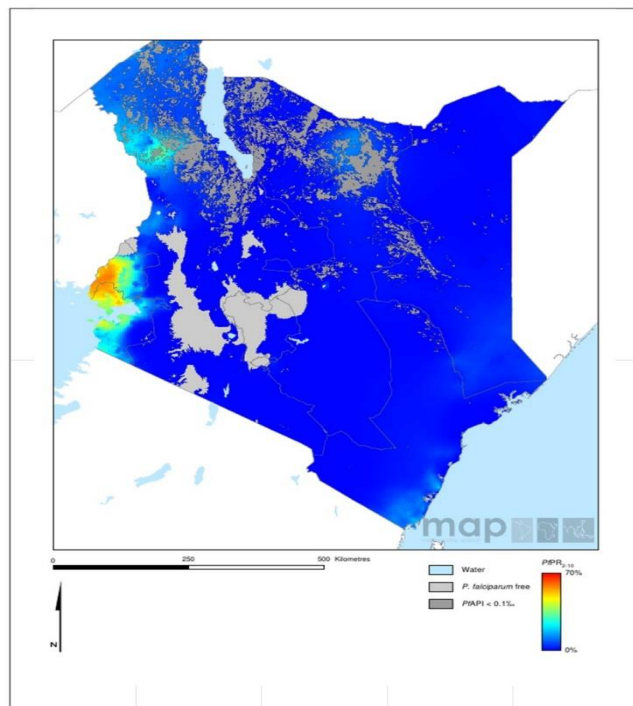


Cartão de pontuação referentes à responsabilidade e à acção



Métricas

Produtos financiados	
Projeção do financiamento de RTILDs para 2022 (% da necessidade)	100
Projeção do financiamento de TDRs pelo setor público em 2022 (% da necessidade)	100
Projeção do financiamento de TCA pelo setor público em 2022 (% da necessidade)	100
Política	
Assinado, ratificado e depositado o instrumento da Agência Europeia de Medicamentos (AMA - Africa Medicines Agency) junto à CUA	
Atividades de combate à malária dirigidas aos refugiados no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
Atividades de combate à malária dirigidas às pessoas deslocadas internamente (IDPs) no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
O país informa o lançamento da sua campanha "Zero Malária Começa Comigo"	
Monitorização da Resistência, Implementação e Impacto	
Realizado o monitoramento da resistência a medicamentos (2018-2020) e dados comunicados à OMS	
Classes de insectecidas com mosquitos resistentes em postos de sentinela representativos confirmados desde 2010	4
Resistência aos insectecidas monitorizada desde 2015 e dados reportados à OMS	
Plano Nacional de Monitorização e gestão de resistência aos insectecidas	
TDRs em estoque (estoque para >6 meses)	▲
ACTs em estoque (estoque para >6 meses)	▲
Campanha de RM TILDs/PIDOM no caminho certo	
Cobertura RM TILD/PIDOM operacional (% de população em risco)	89
No caminho certo para reduzir a incidência de malária em >40% até 2020 (em comparação a 2015)	
No caminho certo para reduzir a taxa de mortalidade em >40% até 2020 (em comparação a 2015)	
Indicadores de rastreamento para a saúde materna e infantil e DTNs.	
Escala de implementação da ICCM (Gestão integrada de casos na comunidade)	
Cobertura para tratamento em massa de doenças tropicais negligenciadas (índice DTN, %) (2020)	29
Porcentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)	59
Cobertura de vitamina A 2020(2 dosis)	82
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)	91
Porcentagem da população totalmente vacinada contra a COVID-19	18

A transmissão da malária no Quênia varia de intensa em regiões de planície a instável e propensa a epidemias nas terras altas. O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi 6.875.369 casos e 742 mortes.

Chave

	Objectivo alcançado ou no rumo certo
	Progresso, mas é necessário um maior esforço
	Não está encaminhado
	Não há dados
	Não aplicável

## **Manutenção de serviços essenciais de saúde durante a pandemia da COVID-19**

A pandemia da COVID-19 interrompeu muito os serviços da saúde de rotina e os impactos económicos continuam a dificultar a recuperação dos sistemas de saúde. É de vital importância que nos concentremos em recuperar o tempo perdido na prestação de intervenções essenciais para salvar vidas durante este período difícil, mantendo o progresso em direcção às metas dos ODS (Objectivos de Desenvolvimento Sustentável) para malária, doenças tropicais negligenciadas e saúde reprodutiva, materna, neonatal, infantil e adolescente.

Dadas as dificuldades em garantir o fornecimento de produtos essenciais de saúde em África durante a pandemia da COVID-19, é muito importante que os países assinem, ratifiquem e depositem o instrumento da Agência Africana de Medicamentos (AMA) junto da CUA, a fim de melhorar o acesso a produtos médicos de qualidade, seguros e eficazes em África. O país é encorajado a finalizar o processo de deposição que já está em andamento. A aquisição antecipada de produtos essenciais de saúde também é altamente recomendada enquanto persistirem os longos prazos de entrega.

O país tem sido afectado pela restrição do acesso às vacinas para a COVID-19 em todo o continente, e só conseguiu cobrir 18% da sua população até Outubro de 2022. O país, juntamente com os parceiros, deve investir na educação e na comunicação da mudança de comportamento para melhorar a adopção de vacinas e tratamentos contra a COVID.

## **Malária**

### **Progresso**

O Quênia obteve recursos suficientes para manter a cobertura universal das intervenções essenciais para o controlo da malária em 2022. O país tem procedido à monitorização da resistência a inseticidas a partir de 2015 e tem relatado os resultados à OMS. O Quênia finalizou o plano nacional de monitorização e gestão da resistência a inseticidas. O Quênia lançou com sucesso a campanha “Zero Malária Começa Comigo” O país está a implementar o iCCM.

De acordo com a agenda legada do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Umaro Sissoco Embaló, o Quênia melhorou muito os mecanismos de monitoração e responsabilidade para a malária com o desenvolvimento de um Cartão de Pontuação de Eliminação da Malária, o qual foi publicado no Centro de comunicação do cartão de pontuação da ALMA. O país também lançou a campanha “Zero Malária Começa Comigo” no 1º T de 2021. O Quênia criou o Exército da Juventude da malária.

### **Impacto**

O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi 6.875.369 casos e 742 mortes.

### **Principais desafios**

- Manter o fornecimento de intervenções essenciais para salvar vidas durante a pandemia da COVID-19, incluindo saúde reprodutiva, materna, neonatal, adolescente, malária e doenças tropicais negligenciada.

## Acção chave recomendada prévia

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Impacto	Garantir que os serviços referentes à malária, incluindo gestão de casos e controlo de vectores, sejam mantidos e implementados ao utilizar directrizes sensíveis à COVID-19 durante a pandemia	4T de 2022		Os serviços de malária prestados nas unidades e da comunidades foram retomados, sem interrupções previstas na prestação de serviços esperadas para o resto de 2022. As actividades do programa, incluindo compromissos presenciais voltaram a ser realizadas e não se espera nenhuma interrupção. A aquisição de mercadorias de base foi realizada com antecedência para garantir cronogramas de entregas atempadas. Uma das principais preocupações é o aumento dos preços dos produtos de base e também o prolongamento dos prazos de entrega. A fim de abordar o financiamento inadequado para implementar plenamente o plano estratégico nacional, o programa, juntamente com os intervenientes, está a tentar obter financiamento adicional com foco na mobilização de recursos nacionais a nível nacional e municipal

## SRMNIA e DTNs

### Progresso

O Quénia alcançou um nível elevado de cobertura na intervenção de rastreio da SRMNIA da vitamina A e imunização DPT3. O país melhorou muito os mecanismos de rastreio e responsabilização com o desenvolvimento do Cartão de pontuação da Saúde Reprodutora, Materna, de Recém-nascidos, Infantil e Adolescentes e partilhou o cartão no Centro de comunicação do cartão de pontuação da ALMA.

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) no Quénia é medido utilizando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para filariose linfática, oncocercose, esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e tracoma. Em 2020, a cobertura de quimioterapia preventiva foi 25% para tracoma. Não foram comunicados dados para filariose linfática, helmintos transmitidos pelo solo e esquistossomose. De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para o Quénia em 2020 é de 0, o que representa uma grande redução em relação ao índice de 39 em 2019. O país lançou o cartão de pontuação para a responsabilidade e a acção das DTNs.





## Acções chave recomendadas prévias

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
SRMNIA <sup>1</sup> : Impacto	Garantir que os serviços essenciais da SRMNIA sejam mantidos e implementados ao utilizar directrizes sensíveis à COVID-19 durante a pandemia Lidar com a falta de produtos essenciais da SRMNIA	4T de 2022		O Ministério da Saúde elaborou e divulgou orientações sobre a continuidade da prestação de serviços a todos os condados. O comparecimento às instalações de saúde melhorou após a flexibilização das restrições da COVID-19. Os voluntários comunitários de saúde (CHV) prestaram mais serviços do que no período pré-COVID-19. O Quênia foi afectado pela ruptura das cadeias de suprimento internacionais que levou à interrupção do fornecimento de produtos de base, incluindo o EPI, mas a situação normalizou-se. O Quênia melhorou a vigilância da COVID-19 através de testes, rastreamento de contactos e relatórios de casos de COVID-19 em todos os condados. O país também iniciou a vacinação contra a COVID-19. Todos os condados receberam apoio do governo nacional para fortalecer a sua preparação de emergência para a COVID-19, incluindo a expansão dos serviços de UCI, capacidade de leitos hospitalares e produção de oxigénio. O governo intensificou os esforços para melhorar a cobertura da imunização, suplementação da vitamina A e desparasitação para crianças; garantiu que o equipamento de rede de frio fosse mantido adequadamente; e estoque de doses adequadas das vacinas do EPI (Programa Expandido de Imunização) e vitamina A nos condados
DTNs	Reconhecendo o impacto negativo da COVID-19 na cobertura da MDA de 2020, é preciso garantir que as intervenções de DTN sejam mantidas e implementadas ao mesmo tempo que as directrizes sensíveis da COVID-19. Isso inclui priorizar as principais actividades de actualização necessárias, incluindo	4T de 2022		O país está a realizar actividades de prevenção e controlo das DTN respeitando as medidas preventivas para a COVID-19. A a ser elaborado o novo plano mestre de DTN e o país está a preparar-se para o início da administração do Praziquantel Pediátrico em Nyanza (Baía de Homa) e na Região Costeira (em Kwale). O país iniciou a avaliação da transmissão da filariose linfática. As MDAs para esquistossomose e helmintíase transmitida pelo solo estão a ser realizadas nas unidades de implementação direccionadas

<sup>1</sup> Métrica da SRMNIA, acções e respostas recomendadas acompanhadas através da OMS

	obter uma alta cobertura de todas as MDAs			
Optimizar a qualidade dos cuidados de saúde	Esforça-se para acelerar a cobertura dos ARTs na população total e nas crianças com menos de 14 anos de idade	2T de 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível

### Chave

	Objectivo alcançado
	Algun progresso
	Nenhum progresso
	Prazo não vencido