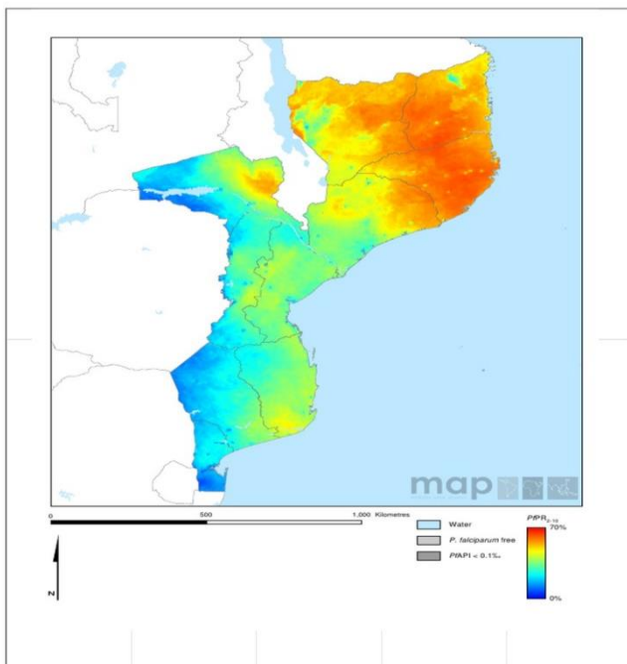


Cartão de pontuação referentes à responsabilidade e à acção



Métricas

Produtos financiados	
Projeção do financiamento de RMTILDs para 2023 (% da necessidade)	100
Projeção do financiamento de TDRs pelo setor público em 2023 (% da necessidade)	100
Projeção do financiamento de TCA pelo setor público em 2023 (% da necessidade)	100
Política	
Assinado, ratificado e depositado o instrumento da Agência Europeia de Medicamentos (AMA - Africa Medicines Agency) junto à CUA	
Actividades de combate à malária dirigidas aos refugiados no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
Actividades de combate à malária dirigidas às pessoas deslocadas internamente (IDPs) no âmbito do Plano Estratégico para a Malária	
Lançamento da campanha Zero Malária Começa Comigo	
Lançamento do Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária	
Monitorização da Resistência, Implementação e Impacto	
Realizado o monitoramento da resistência a medicamentos (2018-2020) e dados comunicados à OMS	
Classes de insecticidas com mosquitos resistentes em postos de sentinela representativos confirmados desde 2010	4
Resistência aos insecticidas monitorizada desde 2015 e dados reportados à OMS	
Plano Nacional de Monitorização e gestão de resistência aos insecticidas	
TDRs em estoque (estoque para >6 meses)	
ACTs em estoque (estoque para >6 meses)	
Cobertura operacional de PIDOM (%)	
Cobertura operacional de PIDOM (%)	
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, %) (2021)	8
Percentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)	
Cobertura de vitamina A 2021(2 dosis)	83
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)	61

A transmissão da malária é sazonal em quase todas as áreas de Moçambique. O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 10.106.592 com 408 mortes.

Chave

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

Malária

Alocação dos fundos mundiais

O Fundo Mundial anunciou que Moçambique receberá US\$770,5 milhões para HIV, tuberculose, malária e fortalecimento dos sistemas de saúde na forma de alocação do país para 2024-2026. O Fundo Mundial determinou o montante total de alocação com base na carga da doença e nível de renda de Moçambique, bem como vários outros factores. O componente da malária também inclui uma proporção específica do total, de acordo com uma fórmula desenvolvida pelo Fundo Mundial que considera vários factores, incluindo a carga da doença e desembolsos anteriores. Para Moçambique, este valor é calculado em US\$ 208 milhões. As alocações para os componentes da doença individual não são fixas, e podem ser ajustadas de acordo com as decisões tomadas a nível nacional. Moçambique deve assegurar que os recursos são alocados para o controlo da malária a partir da alocação global do país pelo Fundo Mundial, bem como de recursos internos, para acelerar o progresso. Os recursos do Fundo Mundial são especialmente importantes no ambiente de restrição de recursos actual. A crise económica actual, o aumento dos custos das actividades empresariais e a necessidade de introduzir novos produtos mais caros para lidar com a resistência a inseticidas e medicamentos significam que os países podem sofrer deficiências em manter os seus serviços essenciais para salvar vidas contra a malária.

Progresso

O país continua a trabalhar no fortalecimento e manutenção dos serviços de saúde após o impacto devastador da pandemia da COVID-19. A este respeito, Moçambique obteve recursos suficientes para financiar a cobertura universal de REMILD, TDR e TCA em 2023. O país assegurou e adquiriu VRI suficientes para obter uma cobertura operacional a 100% do controlo de vectores na população-alvo em risco. O país tem procedido à monitorização da resistência a inseticidas a partir de 2015 e tem relatado os resultados à OMS. Moçambique também concluiu o plano nacional de monitorização e gestão da resistência aos insecticidas e está a realizar testes de resistência aos medicamentos desde 2018 e comunicou os resultados à OMS. Moçambique aumentou igualmente a escala de implementação da gestão integrada de casos comunitários (iCCM). Moçambique lançou a sua campanha “Zero Malária Começa Comigo” O país também está mostrando liderança no controlo da malária através da sua participação na abordagem de Da Alta Carga ao Alto Impacto.

De acordo com a agenda legada do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Umaro Sissoco Embaló, o país melhorou enormemente 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. Além disso, Moçambique lançou o Fundos para a Eliminação da Malária no 3º trimestre de 2020.

Impacto

O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 10.106.592 com 408 mortes.

Principais desafios

- Existe uma necessidade de fortalecer a colaboração transfronteiriça com os países vizinhos.
- Recursos inadequados para implementar plenamente o plano estratégico nacional para a malária.

Acção chave recomendada prévia

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Abordar a cobertura do controlo de	Trabalhar para preencher as lacunas de financiamento para o controlo de	4T 2023		O país garantiu aproximadamente US\$4 milhões para o preenchimento de lacunas de REMILD

vectores	vectores			
----------	----------	--	--	--

SRMNIA e DTN

Progresso

Moçambique alcançou um nível elevado do indicador de rastreio da SRMNIA. Moçambique melhorou muito os mecanismos de rastreio e responsabilização com o desenvolvimento do Cartão de pontuação da saúde reprodutora, materna, de recém-nascidos, adolescentes e infantil.

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) em Moçambique é medido usando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para filariose linfática, oncocercose, esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e tracoma. Em 2021, a cobertura de quimioterapia preventiva foi 16% para tracoma, 13% para esquistossomose, 7% para helmintos transmitidos pelo solo e 3% para filariose linfática. De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para Moçambique em 2021 foi de 8, o que representa uma redução em relação ao índice de 2020 (13).

Acções chave recomendadas prévias

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
DTN	Trabalhar para implementar a quimioterapia preventiva para a DTN alvo, para filariose linfática, oncocercose, esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e tracomas para atingir os objectivos da OMS. Rastreamento dos estoques remanescentes nos distritos ou estados para recuperar todos os medicamentos vencidos após a MDA para serem incinerados e para fins de responsabilização.	4T 2023		No primeiro trimestre de 2023, o país realizou actividades de rotina para as DTN, incluindo reuniões de coordenação e a celebração do Dia Internacional das DTN. O país também está a preparar-se para as MDA para esquistossomose, tracoma e filariose linfática e para os inquéritos de impacto, todos planeados no segundo trimestre de 2023.
Optimizar a qualidade dos cuidados de saúde	Abordar a redução da cobertura de vitamina A	2T 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível

Chave

	Objectivo alcançado
	Algun progresso
	Nenhum progresso
	Prazo não vencido