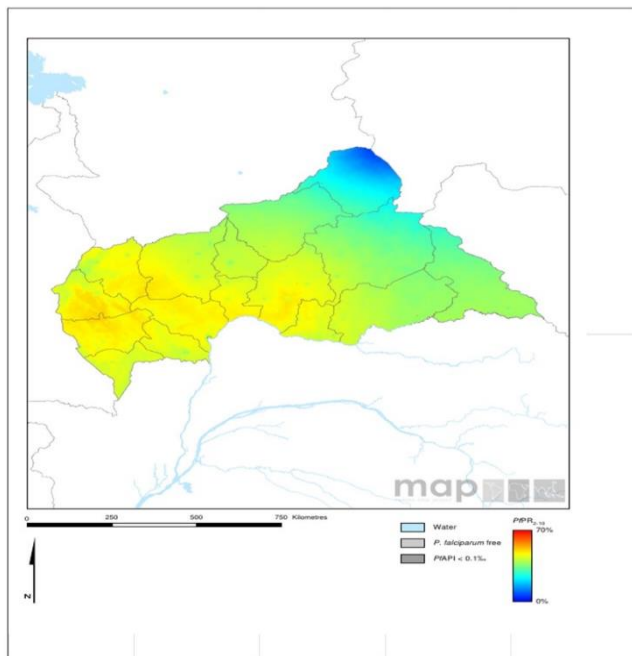


Cartão de pontuação referentes à responsabilidade e à acção



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 sentinelas 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)	43	
Percentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)	65	
Cobertura de vitamina A 2021(2 dosis)		
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)	42	

Há uma grande transmissão de malária durante todo o ano na República Centro Africana e toda a população do país está em alto risco. O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 2.223.562 com 2.412 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 a República Centro Africano receberá US\$140,2 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 o nível de renda da República Centro Africano, 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 a República Centro Africano, este valor é calculado em US\$ 66,6 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. A República Centro Africano 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 insecticidas 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, a República Centro Africano adquiriu quantidades de REMILD suficientes para alcançar uma cobertura universal operacional da população-alvo em risco. A República Centro Africano enviou recentemente os dados de monitorização da resistência aos insecticidas à OMS e está a realizar testes de resistência aos medicamentos desde 2018 e tem comunicado os resultados à OMS. Os TCA, TDR e REMILD necessários para 2023 são inteiramente financiados. O plano estratégico nacional inclui actividades direccionadas a pessoas deslocadas internamente (IDP).

De acordo com a agenda prioritária do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Umaro Sissoco Embaló, o país deve considerar a criação de um Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária para melhorar a mobilização de recursos nacionais e a acção multisectorial.

Impacto

O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 2.223.562 com 2.412 mortes.

Principais desafios

- O acesso limitado a algumas populações em risco está a dificultar a cobertura de intervenções de controlo da malária.
- Recursos limitados para novas intervenções de ampliação.

Acções chave recomendadas prévias

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Política	Assinar, ratificar e depositar o instrumento da AMA junto à CUA	1T 2023		Não foi relatado progresso.

A República Centro Africana respondeu positivamente à acção recomendada para a criação e implementação dum plano nacional de monitorização e gestão da resistência aos insecticidas e

para a apresentação de relatórios sobre o estado da monitorização da resistência aos insecticidas à OMS.

SRMNIA e DTN





O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) na República Centro Africano 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. A cobertura de quimioterapia preventiva na República Centro Africano é bastante baixa para esquistossomose (16%), baixa para helmintos transmitidos pelo solo (43%), oncocercose (61%) e tracoma (47%). É boa para filariose linfática (77%). De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para a República Centro Africano em 2021 foi 43, e isso representa um grande aumento em relação ao índice de 2020 (0).

Acções chave recomendadas prévias

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
DTN	Esforços para aumentar a cobertura para a quimioterapia preventiva para esquistossomose, helminto transmitido pelo solo, oncocercose e tracoma para atingir os objectivos da OMS. Garantir que as intervenções de DTN, incluindo a administração de medicamentos em massa, controlo de vectores e gestão da morbilidade e prevenção de incapacidades, sejam mantidas e implementadas. Isso inclui a priorização das actividades de actualização necessárias principais e a realização da reconciliação de estoque seguindo um rastreamento de contagem de inventário físico nacional e subnacional de estoques remanescentes a nível distrital e recuperar todos os medicamentos expirados após a MDA para serem incinerados e contabilizados	4T 2023		No quarto trimestre de 2022, o país não conseguiu implementar a MDA planeada. No primeiro trimestre de 2023, o país trabalhou para mobilizar fundos para a MDA e agora está a preparar a campanha. O país também está a implementar actividades rotineiras.

O país respondeu às acções recomendadas da SRMNIA relativas à falta de dados sobre a vitamina A e continua a monitorizar o progresso à medida que esta acção é implementada.

Chave

	Objectivo alcançado
	Algum progresso
	Nenhum progresso
	Prazo não vencido