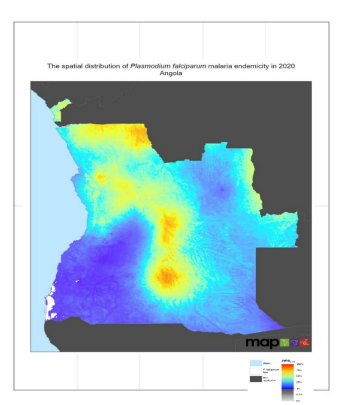
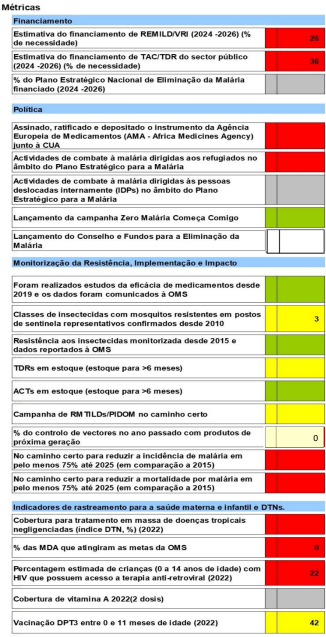
# Relatório trimestral da ALMA de Angola 1º trimestre de 2024



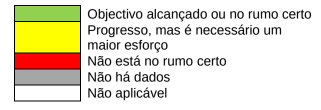
### Cartão de pontuação referente à responsabilidade e à acção





Toda a população em Angola corre o risco de contrair malária. O número de casos suspeitos de malária reportados anualmente em 2022 foi de 9 221 410, com 12 474 mortes.

#### Chave



# Relatório trimestral da ALMA de Angola 1º trimestre de 2024



### Malária

"A África está no centro duma "tempestade perfeita" que ameaça interromper os serviços de saúde, o que leva a surtos de casos e mortes por malária e anula décadas de progresso. Devemos agir com urgência para mitigar os efeitos adversos da actual crise financeira mundial, do aumento das ameaças biológicas, das mudanças climáticas e das crises humanitárias. Essas ameaças representam a emergência mais grave enfrentada pela malária em 20 anos e se não forem abordadas levarão a surtos de malária e epidemias. Os Estadosmembros da UA enfrentam um défice de US\$ 1,5 mil milhões apenas para manter os níveis existentes, porém inadequados, dos serviços relacionados com a malária de agora até 2026. Para voltar aos trilhos e eliminar a malária, precisaremos mobilizar mais US\$ 5,2 mil milhões por ano para financiar integralmente os nossos planos nacionais de malária. As mudanças climáticas são uma ameaca ao progresso que já fizemos. A África está de forma desproporcional exposta aos riscos das alterações climáticas e, na década de 2030, mais 150 milhões de pessoas estarão em risco de contrair a malária devido a temperaturas mais quentes e ao aumento das chuvas. Desastres climáticos deslocam milhões e destroem estradas e instalações de saúde, o que reduz o acesso aos serviços de saúde. Há urgência em descarbonizar e reduzir a nossa pegada de carbono. Devemos implementar soluções integradas e multissectoriais e adaptar os nossos sistemas de saúde às ameaças tanto das mudanças climáticas como das pandemias. Também devemos tomar medidas para enfrentar as ameaças relacionadas à resistência a inseticidas e medicamentos, a baixa eficácia dos testes de diagnóstico rápido e o mosquito Anopheles stephensi, que espalha a malária nas áreas urbanas e rurais. A boa notícia é que o kit de ferramentas contra a malária continua a expandir-se. A OMS aprovou a utilização de redes mosquiteiras de dois insecticidas que são 43% mais eficazes do que as tradicionais e abordará o impacto da resistência a inseticidas. Também já foram aprovados novos medicamentos para o tratamento da malária e duas vacinas contra a malária para crianças, e um número cada vez maior de países estão a implantar essas novas ferramentas. A ampliação dessas intervenções ajudar-nos-á a alcancar o nosso objectivo de eliminar a malária. Isso exigirá abordagens integradas com a malária como um percussor para a preparação para pandemias, mudanças climáticas e saúde, cobertura para cuidados básicos de saúde e cobertura universal de saúde. Devemos trabalhar para manter e aumentar os compromissos de recursos internos, inclusive por meio de Conselhos e Fundos para a Eliminação da Malária e DTN que arrecadaram mais de US\$ 50 milhões.

#### **Progresso**

A Angola lançou com sucesso a campanha "Zero Malária Começa Comigo" O país apresentou dados de resistência a medicamentos e inseticidas à OMS. A grande maioria dos produtos utilizados para o controlo de vectores são insecticidas e redes de próxima geração. De acordo com a agenda prioritária da Sua Excelência, o Presidente Umaro Sissoco Embaló, a Angola melhorou muito os mecanismos de monitoração e responsabilidade para a malária com o desenvolvimento da ferramenta do Cartão de Pontuação do Controlo da Malária. Esse foi actualizado recentemente e novos indicadores foram adicionados. O país deve criar um Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária.

#### **Impacto**

O número de casos suspeitos de malária reportados anualmente em 2022 foi de 9 221 410, com 12 474 mortes.

#### Principais desafios

- Existe uma necessidade de fortalecer a colaboração transfronteiriça com os países vizinhos.
- Grande falta de recursos para manter os serviços essenciais

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 de 2023		Não foi relatado progresso.
Impacto	Esforçar-se para abordar a baixa cobertura do controlo de vectores	4T de 2024		O Governo de Angola adquiriu 2 milhões de redes mosquiteiras que foram distribuídas em unidades de saúde destinadas a mulheres grávidas e crianças menores de 5 anos. A aquisição de cerca de 10 milhões de redes mosquiteiras para campanhas em massa em 10 províncias não cobertas foi autorizada pelo Governo e o processo de compra está em curso.

O país respondeu positivamente à finalização da política sobre Gestão Comunitária de casos de malária e pneumonia e continua a monitorizar o progresso destas acções à medida que são implementadas.

## Saúde reprodutiva, materna, neonatal, infantil e adolescente

### Acções chave recomendadas prévias

O país tomou as principais medidas recomendadas sobre a baixa cobertura de ART em crianças e a falta de dados sobre vitamina A e está a trabalhar para abordar o desempenho nessas áreas.

# Doenças Tropicais Negligenciadas Progresso

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) em Angola é medido usando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para filariose linfática, oncocercose, esquistossomose e helmintos transmitidos pelo solo. A cobertura de quimioterapia preventiva para tracoma, filariose linfática e oncocercose é zero; e é baixa para helmintos transmitidos pelo solo (29%) e esquistossomose (31%). De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para a Angola em 2022 é baixo (1), e isso representa uma redução em relação ao índice de 2021 (2). O país não atingiu a meta da OMS para todas as MDA. Melhorou muito os mecanismos de rastreamento e responsabilidade com a criação da ferramenta do cartão de pontuação.

Acção chave recomendada prévia

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Optimizar a qualidade dos cuidados de saúde	Trabalhar para implementar a quimioterapia preventiva de filariose linfática e oncocercose e aumentar a cobertura da quimioterapia preventiva de todas as DTN para atingir as metas da OMS	3T de 2024		Em 2023, o país organizou uma MDA com a ajuda do Fundo END em 6 províncias, que incluíram Bengo, Bié, Cuando Cubango, Cuanza Norte, Cuanza Sul e Huíla para esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e filariose linfática. A MDA para oncocercose foi realizada em duas províncias maias (1 município) e no Uíge (5 municípios). O plano é continuar nas mesmas áreas-alvo onde a ajuda financeira está disponível, em 2024.

