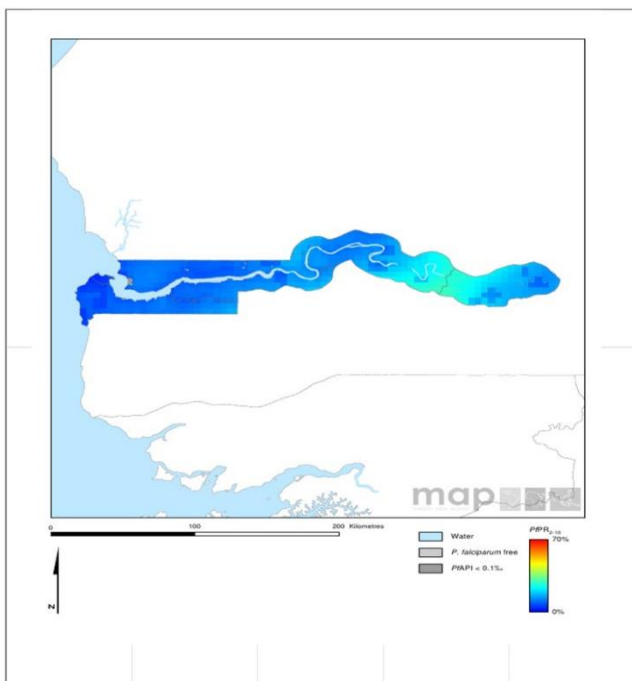


Relatório trimestral da ALMA da Gâmbia

1º trimestre de 2023



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 (EMA - 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		3
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)		41
Percentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)		41
Cobertura de vitamina A 2021(2 doses)		27
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)		82

Toda a população da Gâmbia está em alto risco de malária e a transmissão é intensa durante a maior parte do ano. O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 77.287 com 42 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 Gâmbia receberá US\$40,97 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 Gâmbia, 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 Gâmbia, este valor é calculado em US\$ 20,2 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 Gâmbia 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. O recente anúncio do financiamento do PMI dos EUA para o país também é um importante progresso e muito bem-vindo. 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 Gâmbia obteve recursos suficientes para financiar os produtos necessários para a malária para 2032. O país obteve REMILD suficientes e realizou a campanha da VRI para manter 100% da cobertura operacional da população-alvo em risco. O país enviou recentemente à OMS o resultado da monitorização da resistência a insecticidas e tem realizado testes de resistência a medicamentos desde 2018 e comunicado os resultados à OMS. O plano estratégico nacional inclui actividades direccionadas a refugiados. A Gâmbia diminuiu a taxa estimada de incidência da malária em mais de 40% desde 2015.

De acordo com a agenda legada do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Umaro Sissoco Embaló, a Gâmbia melhorou os mecanismos de monitoração e responsabilidade para a malária com a criação do Cartão de Pontuação de Controlo e Eliminação da Malária. No entanto este cartão não foi ainda partilhado com o Centro de conhecimento do cartão de pontuação da ALMA. O país deve considerar a criação dum Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária para melhorar a mobilização de recursos nacionais e a acção multissectorial.

Impacto

O número de casos de malária relatados em 2021 foi de 77.287 com 42 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.

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.

SRMNIA e DTN





Progresso

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) na Gâmbia é ilustrado utilizando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para esquistossomose, helmintos transmitidos pelo solo e tracoma. Em 2021, a cobertura de quimioterapia preventiva foi 100% para tracoma, 47% para helmintos transmitido pelo solo e 15% para esquistossomose. De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para a Gâmbia em 2021 foi de 41, o que representa um grande aumento em relação ao índice de 2020 (1).

Acções chave recomendadas prévias

A Gâmbia respondeu positivamente às acções recomendadas da SRMNIA relativas à baixa cobertura da vitamina A e continua a monitorar o progresso destas acções à medida que são implementadas.

Chave

	Objectivo alcançado
	Algum progresso
	Nenhum progresso
	Prazo não vencido