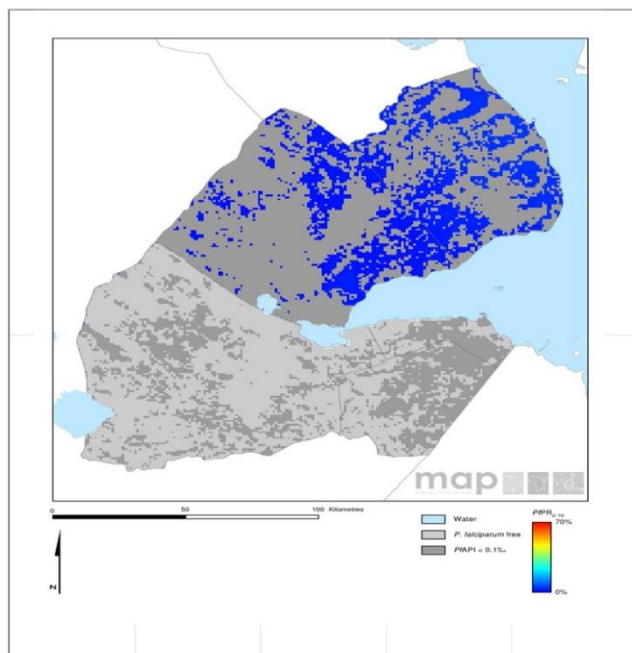


Cartão de pontuação referentes à responsabilidade e à acção



Métricas

Produtos financiados	
Projeção do financiamento de RM TILDs para 2022 (% da necessidade)	45
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	
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	
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 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)	
Campanha de RM TILDs/PIDOM no caminho certo	
Cobertura RM TILD/PIDOM operacional (% de população em risco)	100
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)	0
Porcentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)	32
Cobertura de vitamina A 2020(2 doses)	
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)	59
Porcentagem da população totalmente vacinada contra a COVID-19	▲ 22

Quase 50% da população do Djibuti está em baixo risco de malária e o restante da população que vive no deserto está livre de malária. O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi de 73.535.

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 fazer isso. 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 22% 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 país tem fundos suficientes para adquirir TCAs, TDRs e possui estoques satisfatórios. O país tem realizado a monitorização da resistência ao insecticida desde 2015 e relatou os resultados à OMS e completou o plano de gestão e monitorização da resistência ao insecticida. O plano estratégico nacional inclui actividades direccionadas a refugiados.

### **Impacto**

O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi de 73.535.

### **Principais desafios**

- O país tem apresentado aumento nos casos de malária desde 2015.
- 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**

<b>Objectivo</b>	<b>Medida a tomar</b>	<b>Calendário de conclusão sugerido</b>	<b>Progresso</b>	<b>Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral</b>
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	4T de 2022		O Djibuti continuou a comunicar nenhuma falta de estoque de TCAs e TDRs devido ao apoio contínuo da OMS. Embora o plano fosse distribuir redes PBO no terceiro trimestre em todas as áreas-alvo, o país não recebeu todas as redes necessárias, o que forçou o país a também distribuir

	durante a pandemia			REMILDs padrão durante a campanha em massa.
Política	Assinar, ratificar e depositar o instrumento da AMA junto à CUA	1T de 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível
Monitoramento	Garantir que o monitoramento da resistência aos medicamentos seja realizado e os dados relatados à OMS	1T de 2023		Djibouti solicitou assistência técnica para criar o monitoramento da resistência a medicamentos
Abordar a cobertura do controlo de vectores	Trabalhar para preencher as lacunas de financiamento para o controlo de vectores	4T de 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível

O país respondeu às acções recomendadas para a finalização do plano de gestão e monitorização da resistência a inseticida e continua a monitorar o progresso destas acções à medida que são implementadas.

## SRMNIA e DTNs

### Progresso

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) no Djibouti é medido utilizando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para helmintos transmitidos pelo solo. A cobertura preventiva de quimioterapia em Djibouti em 2020 foi baixa para os helmintos transmitidos pelo solo (0%). De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para o Djibouti em 2020 foi 0, semelhante ao índice de 2019 (0).

### 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 2020		Não foi relatado progresso.
DTNs	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 utilizando as directrizes	4T de 2022		O Djibuti não realizou nenhuma administração de medicamentos em massa (MDA) entre 2015 e 2022. O país ainda aguarda a chegada dum consultor para apoiar no mapeamento de DTNs endémicas e enviou um pedido à OMS. As MDAs serão realizadas assim que for feito o mapeamento e com base na prevalência do país.

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

	sensíveis da COVID-19 durante a pandemia. Isso inclui priorizar as principais actividades de actualização necessárias			O país está a realizar a gestão de casos de leishmaníase e hanseníase (lepra) e está a mobilizar recursos para intervenções de DTNs, incluindo para mapeamento
--	---	--	--	--

O Djibuti também respondeu positivamente às acções recomendadas para SRMNIA que abordam a falta de dados sobre a cobertura de vitamina A e a baixa cobertura de ARTs em crianças, com aumentos recentes na cobertura, e continua a acompanhar o progresso à medida que essas acções são implementadas.

### Chave

	Action achieved
	Some progress
	No progress
	Deliverable not yet due