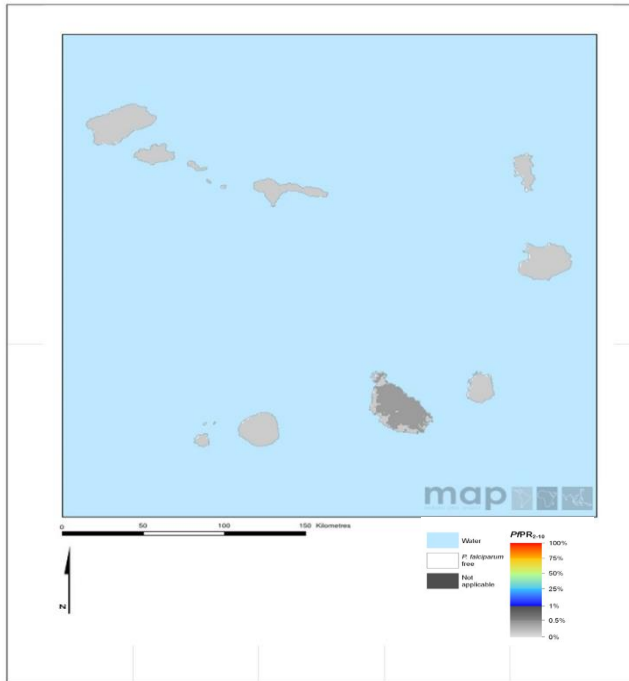


Cartão de pontuação referentes à responsabilidade e à acção








Métricas

Produtos financiados		
PIDOM financiamento 2022 (% da população em risco)		100
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		2
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 TLDs/PIDOM no caminho certo		
Cobertura operacional de PIDOM (%)		80
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)		55
Porcentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2021)		98
Cobertura de vitamina A 2020(2 doses)		
Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2021)		93
Porcentagem da população totalmente vacinada contra a COVID-19		55

Em Cabo Verde, 58% da população reside em áreas onde existe um baixo risco de malária; o resto do país está livre da malária. O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi de 10 casos e zero mortes.

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, mas conseguiu cobrir 55% da sua população até Julho 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 assegurou recursos suficientes para manter a cobertura universal das TACs, TRDs e VRI em 2022. O país concluiu o plano de gestão e implementação da resistência a inseticidas e submeteu os dados sobre resistência a inseticidas à OMS. Cabo Verde tem mais de seis meses de estoques de TCAs e TDRs. A OMS identificou Cabo Verde como um país que possui o potencial de eliminar a transmissão da malária até 2025.

De acordo com a agenda legada do presidente da ALMA, Sua Excelência o Presidente Uhuru Kenyatta, o país desenvolveu um Cartão de Pontuação de Eliminação da Malária. Entretanto, este não está actualizado nem foi publicado no Centro de Conhecimento da ALMA dos cartões de pontuação.

Impacto

O número anual relatado de casos de malária em 2020 foi de 10 casos e zero 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
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 durante a pandemia	4T de 2022		O país possui estoques adequados de TCAs e TDRs para 2022 e o plano da campanha está no caminho certo.
Política	Assinar, ratificar e depositar o instrumento da AMA junto à CUA	1T de 2023		Elemento a entregar que ainda não é exigível

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
Monitoramento	Garantir que o monitoramento da resistência aos medicamentos seja realizado e os dados relatados à OMS	1T de 2023		O país está na fase de eliminação e, como tal, não é capaz de monitorar a resistência aos medicamentos

SRMNIA e DTNs

Progresso

O país alcançou uma cobertura elevada na intervenção de rastreio da SRMNIA na cobertura da imunização DPT3.

O progresso no tratamento de doenças tropicais negligenciadas (NTDs) em Cabo Verde é medido com o uso da cobertura preventiva de quimioterapia alcançada para helmintos transmitidos pelo solo. A cobertura de quimioterapia preventiva para helmintos transmitidos pelo solo em Cabo Verde em 2020 ficou abaixo das metas da OMS. O índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de NTD para Cabo Verde é de 55 em 2020, o que representa uma diminuição em relação ao índice de 2019 (63).

Ações chave recomendadas prévias





Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
SRMNIA ¹ : 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 2022		Os serviços da SRMNIA foram afectados no início da pandemia, com uma redução na demanda de cuidados de saúde primários por parte da população devido ao medo de contrair a doença, coação financeira e falta de opções de transporte. A resposta do país foi mudar a tarefa dos técnicos de saúde para actividades relacionadas à COVID-19 e exigir marcação de consultas em horários separados para manter o distanciamento social. Os serviços essenciais da SRMNIA não foram negligenciados. O Ministério da Saúde divulgou um decreto oficial para as unidades de saúde a fim de garantir a continuidade dos cuidados prioritários nos serviços de saúde sexual e reprodutiva, saúde e vacinação infantil, atendimento pré e pós-natal, planeamento familiar e serviços para pacientes com doenças crónicas e emergências, e ao mesmo tempo aderindo aos protocolos de segurança da COVID-19. O espaço publicitário na televisão e no rádio foram amplificados, promovendo serviços de saúde reprodutiva de mães, recém-nascidos, crianças e adolescentes, respeitando as medidas individuais de prevenção e protecção. Foram criadas directrizes para cuidar dos casos confirmados de COVID em mulheres grávidas, durante o parto, crianças e adolescentes e vacinas contra a COVID-19 está em andamento com 55% de cobertura obtida até o momento

¹Métrica da SRMNIA, ações e respostas recomendadas acompanhadas através da OMS.

Objectivo	Medida a tomar	Calendário de conclusão sugerido	Progresso	Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral
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 sensíveis da Covid-19 durante a pandemia. Isso inclui priorizar as principais actividades de actualização necessárias	4T de 2022		O país está a realizar todas as intervenções da DTN planeadas respeitando as medidas para a COVID-19. O planeamento está em curso para as campanhas de MDA de 2022.

Cabo Verde respondeu positivamente às acções recomendadas da SRMNIA relativas à cobertura de ART em crianças e 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