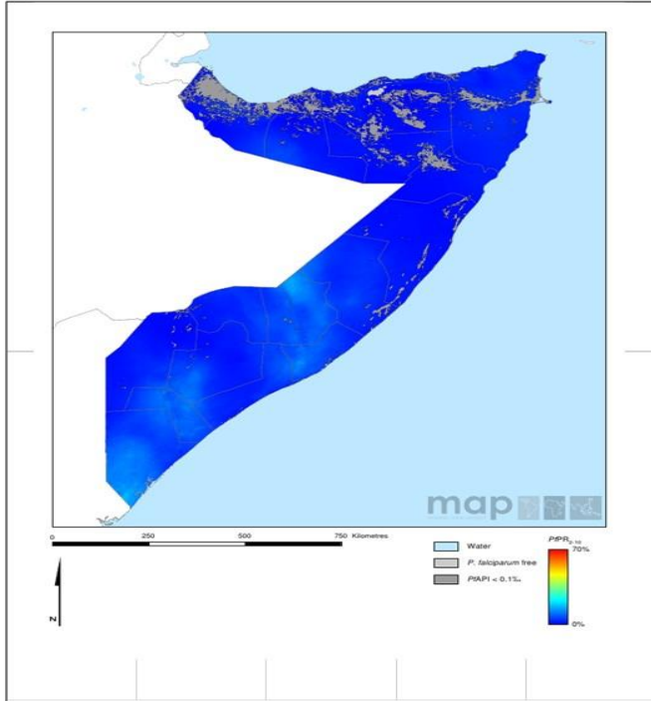


بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس

السلع الأساسية الممولة

التصور الموضوع لعام 2022 بشأن تمويل الناموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	42
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100

السياسة

التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأوبئة الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الإفريقي (AUC)	
أطلقت الملاريا التي تستهدف اللاجئين في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان النازحين داخليا في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
التقرير النظرية عن إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ به	

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأوبئة (2018-2020) وإبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	3
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2015 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
العلاج الثاني المراكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
حملة الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)/الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التغطية التشغيلية للناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/مضخات الرش الرسيبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	64
على المسار لخفض حالات الإصابة بمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقابل 2015)	

مؤشرات التنوع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (NTD) (2020)	90
النسبة الموفرة % من لأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2020)	15
تغطية فيتامين أ 2020 (جرعتان)	28
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي العفصيا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2020)	42
السكان الذين تم تلقيحهم بالكامل ضد كوفيد - 19 %	6

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو يجري العمل على المسار
يوجد تقدم، ولكن يحتاج الأمر للمزيد من الجهد
ليس على المسار
لا توجد بيانات
لا ينطبق

يتراوح انتقال مرض الملاريا من كونه غير مستقر ووبائي في بونتلاند وصومالي لاند إلى كونه متوسط في وسط الصومال ومرتفع في الجنوب. في عام 2020، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 27,333 حالة، مع 5 حالات وفاة.



استدامة الخدمات الصحية الأساسية أثناء جائحة كوفيد-19

تضع جائحة كوفيد-19 قيوداً هائلة على الأنظمة الصحية في جميع أنحاء أفريقيا. الأنظمة الصحية مطلوبة للحفاظ على خدمات صحية روتينية للأمراض الأخرى حتى عند التعامل مع العبء الإضافي. ولمنع انتشار المرض والوفيات، من الأهمية بمكان أيضاً أن نعمل من أجل الحفاظ على تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة خلال هذا الوقت العصيب بما في ذلك الصحة الإنجابية وصحة الأمهات والمواليد والأطفال والمراهقين، إلى جانب مكافحة الملاريا والأمراض الاستوائية المهملة.

وفي ظل أسوأ الظروف، والتي سيتم من خلالها تعليق حملات الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات (ITN) سيكون هناك خفض مقداره 75% في الوصول إلى الأدوية الفعالة المضادة للملاريا، وتُقدر منظمة الصحة العالمية بأنه قد يكون هناك زيادة قدرها 8.6% في حالات الإصابة بالملاريا، وزيادة قدرها 25.2% في حالات الوفيات بسبب الملاريا في الصومال. هذا السيناريو من شأنه تمثيل انعكاس تام في التقدم الكبير الذي تم تحقيقه في خفض معدلات الوفيات الذي تم تحقيقه خلال العقد الأخيرين.

قدرت منظمة الصحة العالمية أن هناك وفيات إضافية بسبب الملاريا تبلغ حوالي 47,000 حالة عالمياً في العام 2020 بسبب توقف الخدمة أثناء جائحة كوفيد-19، مما أدى إلى زيادة قدرها 7.5% في حالات الوفيات.

من الضروري التأكد من استمرار خدمات مكافحة الملاريا، وخدمات الصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل والمراهق (RMNCAH) وخدمات الأمراض الاستوائية المهملة (NTD) في العام 2022 مع استمرار تفشي جائحة كوفيد-19 وتأثيرها على قارتنا. قد يشمل ذلك تنفيذ أي أنشطة ضرورية والتأكد من التخطيط في الوقت المناسب مع احتساب التأخيرات المتوقعة في التوريد والتسليم. فيما يجب أن يضمن أي تدخل سلامة المجتمعات والعاملين الصحيين بالنظر إلى سهولة انتقال كوفيد-19.

نظراً للضغوطات في تأمين السلع الصحية الأساسية في إفريقيا خلال جائحة كوفيد-19، فمن الأهمية بمكان أن توقع البلدان وتصدق عليها وتودع أداة وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) لدى مفوضية الاتحاد الأفريقي من أجل تحسين الوصول إلى منتجات طبية فعالة وآمنة وذات جودة في أفريقيا. يتم تشجيع الدولة على القيام بذلك.

تأثرت البلاد بالقيود المفروضة على مستوى القارة للوصول إلى لقاحات كوفيد-19 وتمكنت فقط من تغطية 6% من سكانها بحلول أبريل 2022. وينبغي للبلد، من خلال العمل مع الشركاء، الاستثمار في التعليم والتواصل لتغيير السلوك إلى زيادة الإقبال على لقاحات وعلاجات فيروس كورونا.

الملاريا

التقدم

أمنت الصومال موارد كافية لشراء العلاج الثنائي المركب على مادة الأرتيميسينين (ACTs) واختبارات التشخيص السريع (RDTs) اللازمة في عام 2022. وقد نفذت الدولة رصد مقاومة الأدوية منذ عام 2018، ورصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج. تتضمن الخطة الاستراتيجية الوطنية أنشطة تستهدف اللاجئين والنازحين داخلياً.

التأثير

بلغ عدد الحالات التي تم الإبلاغ عنها لحالات الإصابة بالملاريا في العام 2020 إلى 27,333 حالة مع 5 حالات وفاة.

التحديات الرئيسية:

- ضعف الأنظمة الصحية وضعف عدد الشركاء نسبياً مما يحد من التدخلات الرئيسية لمكافحة الملاريا.
- استدامة تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة أثناء تفشي جائحة كوفيد-19 بما يشمل ما هو مخصص للصحة الإنجابية، وصحة الأمهات، والمواليد، والمراهقين، والأطفال، ومكافحة الملاريا والأمراض الاستوائية المهملة.

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
التأثير	التأكد من استدامة وتنفيذ خدمات الملاريا بما يشمل إدارة الحالات ومكافحة النواقل مع استخدام الإرشادات الحساسة تجاه كوفيد-19 أثناء الجائحة.	الربع الرابع من العام 2022		لم تبلغ الدولة عن أي نفاذ مخزون من مركبات الأرتيميسينين واختبارات التشخيص السريع RDTs على الرغم من التحديات اللوجستية بسبب جائحة كوفيد-19. جار تنفيذ وتوزيع 2,732,284 ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية خلال الربع الثالث من عام 2022. وتم استلام المبيدات الحشرية لحملة الرش الداخلي المتبقي للأماكن المغلقة في عام 2022 وسيتم تنفيذ الرش في الربع الأول في بوتلاندا وجنوب وسط الصومال. نظرًا لبعض التحديات التي تمت مواجهتها سابقًا، لم يتم الرش في صومالي لاند، وليس من المعروف ما إذا كانت الرش الموضوعي للأماكن المغلقة سيحدث هذا الربع

الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام
السياسة	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفاوضات الاتحاد الأفريقي	الربع الأول من العام 2023

مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs) في الصومال باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائية التي تم تحقيقها للبلهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة. في العام 2020، تم تقديم بيانات تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في الصومال حيث بلغت نسبتها للبلهارسيا (100%)، وبالنسبة للديدان المنقولة من خلال التربة عند (81%) ولم يتم الإبلاغ عن التراخوما. بصفة عامة، جاء مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في العام 2020 عند 90، الأمر الذي يمثل زيادة بالغة مقارنة بمؤشر العام 2019 والذي جاء عند قيمة (1).

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر العمل	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
تأثير مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH) ¹ :	التأكد من استدامة الخدمات الأساسية للصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل وتنفيذها أثناء استخدام إرشادات الحساسية تجاه انتشار كوفيد-19 أثناء الجائحة. تناول أي نفاذ في مخزون السلع الأساسية لمؤشر صحة الأم والوليد والطفل.	الربع الرابع من العام 2022		تواصلت الدولة تقديم الخدمات الصحية المنقذة للحياة للسكان المتضررين من حالات الطوارئ في الصومال. تعمل الدولة على الحفاظ على تغطية ANC وSBA والرعاية الروتينية للمرضى الخارجيين والتطعيم ضد الحصبة والخماسي.
الأمراض الاستوائية	ضمان استدامة تدخلات الأمراض الاستوائية المهمة بما يشمل إدارة	الربع الرابع من العام 2022		حققت الدولة تغطية مرتفعة من PC للبلهارسيا والديدان المنقولة من خلال التربة

¹مقاييس مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH)، الإجراءات الموصى بها ومتابعة الاستجابة من خلال وحدة الأمومة، والطفل والمراهقين (MCA) بمنظمة الصحة العالمية (WHO).

المهملة	الأدوية الجماعية، ومكافحة النواقل وإدارة نسبة انتشار الأمراض والوقاية من الإعاقة وتنفيذها أثناء استخدام الإرشادات الحساسة لكوفيد-19 أثناء الجائحة. يشمل ذلك تحديد الأولويات للأنشطة الضرورية الرئيسية للحاق بالركب.		في العام 2020.
---------	---	--	----------------

استجابت الصومال بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل RMNCAH والتي تتناول انخفاض تغطية وضعف بيانات عدد التدخلات الرئيسية بما يشمل قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الطبيعية الحصرية، ورعاية ما بعد الولادة وتستمر في متابعة التقدم أثناء تنفيذ هذه الإجراءات.

مفتاح الرسم

	تم إنجاز الإجراء
	تم تحقيق بعض التقدم
	لا يوجد تقدم
	لم يحن موعد تسليم النتائج بعد