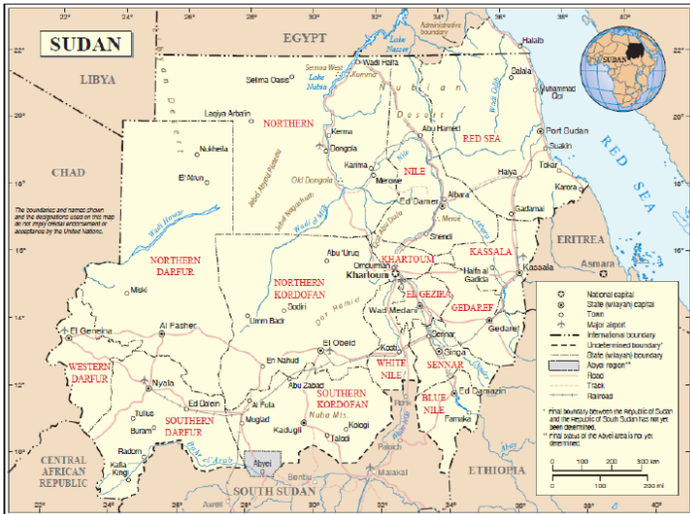




بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس

المنع الأساسية الممولة	
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن تمويل التأموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجماع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	

السياسة

التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	
أنشطة الملاريا التي تستهدف اللاجئين في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان الترحيل داخلياً في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي	
إطلاق حملة مجالس وصناديق القضاء على الملاريا	

مراقبة مقاومة الحشرات والتلقيح والأثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأوبئة (2020-2018) وإبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	4
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 الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
حملة التأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)/ الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التغطية التشغيلية للتأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسبي المكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	80
على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقابل 2015)	

مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2021) (NTD)	0
النسبة المقدرة % من لأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2022)	14
تغطية فيتامين أ 2022 (جرعات)	1
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الطفري/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2022)	84

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو هي على المسار
يوجد بعض التقدم، ولكن يحتاج الأمر للمزيد من الجهد
ليس على المسار
لا توجد بيانات
لا ينطبق

يتراوح معدل انتقال الملاريا في السودان من المنخفض إلى المتوسط وأحياناً يصل إلى حد الوباء. ففي عام 2021، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 3,960,655 حالة، مع 1,679 حالة وفاة.

الملاريا

التقدم

تواصل الدولة العمل على تعزيز الخدمات الصحية والحفاظ عليها في أعقاب الأثر المدمر لوباء كوفيد-19. وفي هذا الصدد، أمنت السودان ما يكفي من الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات لتحقيق تغطية تشغيلية لمكافحة ناقلات الأمراض للسكان المستهدفين المعرضين للخطر. وقد نفذت الدولة رصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج وأكملت خطة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها. أجرى السودان أيضًا اختبارات مقاومة الأدوية منذ عام 2018 وتم إبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية. البلد. قام السودان أيضًا بتوسيع نطاق تنفيذ إدارة الحالات المجتمعية المتكاملة (iCCM).

بما يتماشى مع جدول أعمال توصيات رئيس اتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا، فخامة الرئيس أومارو سيسوكو إيمبالو، حسنت السودان من آليات المتابعة والمساءلة للملاريا وتطوير بطاقة أداء الملاريا، بالرغم من أن بطاقة الأداء لم يتم مشاركتها بعد على مركز معرفة بطاقات الأداء لاتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا. ينبغي أن ينظر البلد في إنشاء مجلس وصندوق للقضاء على الملاريا لتعزيز تعبئة الموارد المحلية والعمل متعدد القطاعات.

التأثير

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب الملاريا التي تم الإبلاغ عنها في عام 2021 إلى 3,960,655 حالة مع 1,679 حالة وفاة.

التحديات الأساسية

- مقاومة الحشرات للمبيدات الحشرية مما يهدد فعالية مكافحة النواقل.
- الفجوات في التمويل للرش الداخلي المتبقي في الأماكن المغلقة (IRS)
- يؤثر انعدام الأمن الحالي بشدة على الملاريا والبرامج الصحية

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الأهداف
لم يتم الإبلاغ عن تحقيق تقدم بعد		الربع الأول من العام 2023	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفوضية الاتحاد الأفريقي	السياسة

وقد استجابت الدولة بشكل إيجابي للإجراءات السابقة الموصى بها لمعالجة وفيات الملاريا وحدوثها، وتواصل الدولة تتبع التقدم أثناء تنفيذ هذه الإجراءات.

الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الهدف
الربع الرابع من العام 2024	العمل على معالجة انخفاض تغطية مكافحة النواقل	التأثير

مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهمة

التقدم

عززت الدولة آليات التتبع والمساءلة من خلال تطوير بطاقة أداء الصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل والمراهق. يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهمة (NTDs) في السودان باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائي التي تم تحقيقها لداء الفيلاريات للمفاوي، وداء كلابية الذنب، والبلهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة والتراخوما. في العام 2021، بلغت تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في السودان 3% للتراخوما، و0% للبلهارسيا. وقد تم رفع تقرير البيانات لداء الفيلاريات للمفي وداء كلابية الذنب وداء البلهارسيات والديدان الطفيلية المنقولة بالتربة. بصفة عامة فمؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهمة للسودان في العام 2021 كان صفر وهو الذي يمثل انخفاضاً مقارنة بقيمة مؤشر العام 2020 (3).

الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الأهداف
لم يحن موعد تسليم النتائج بعد		الربع الرابع من العام 2023	العمل على زيادة تغطية العلاج الكيميائي الوقائي لجميع الأمراض المدارية المهمة وداء الفيلاريات للمفاوي وداء كلابية الذنب وداء البلهارسيات والديدان الطفيلية التي تنتقل عن طريق التربة والتراخوما للوصول إلى أهداف منظمة الصحة العالمية	الأمراض الاستوائية المهمة (NTDs)

استجابت السودان بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض تغطية رعاية ما بعد الولادة وتغطية الأدوية التي تركز على مادة الأرتيميسين ARTs والاستمرار في المتابعة أثناء تنفيذ هذا الإجراء.

مفتاح الرسم

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