

بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل

المعايير

السلع المعولة والرقابة المالية

التصور الموضوع لعام 2019 بشأن تمويل النعوسيات الحضارة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	62
التصور الموضوع لعام 2019 بشأن قيام القطاع العام بتمويل المختبرات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2019 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100
تصنيف البنك الدولي الخاص ببلارة القطاع العام والمؤسسات لعام 2017 (سياسة الدولة والتقييم المؤسسي الكتلة د)	2.2

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر

أصداف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	4
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراجعتها منذ العام 2015 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية (2017)	
التغطية التشغيلية للنعوسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	87
تغير في تقييم الإصابات بالملاريا (2017-2010)	
تغير في تقييم معدلات الوفيات بالملاريا (2017-2010)	

مؤشرات النتائج لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2017) (NTD)	12
النسبة المئوية من إجمالي السكان المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2018)	15
النسبة المئوية من أطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2018)	15
نسبة الولادات التي تم بمساعدة قابلات التوليد من أصحاب المهارات العالية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	78
الغاية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	27
الرضاعة الطبيعية الحصرية (نسبة الأطفال من ذوي الأعمار من 6 أشهر)	55
تغطية فيتامين أ (جرعات)	20
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي البنتانيليسال الديكي المتكرر للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2017)	95



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 2017، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 1,368,585 حالة، مع 1,446 حالة وفاة.

## الملاريا

### التقدم

مولت السودان العلاج الثنائي المركب إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDT) المطلوبة لاستدامة التغطية الكاملة في عام 2019. ولقد تبنت الدولة أيضاً سياسة رصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ العام 2015 وأبلغت النتائج إلى منظمة الصحة العالمية. وقد أتمت السودان خطة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها. كما توسعت السودان من تغطية مكافحة النواقل، وقد زادت من تنفيذ وتطبيق إدارة الحالات المجتمعية iCCM. فيما عززت الدولة بشكل كبير من آليات المتابعة والمسائلة لمكافحة الملاريا مع تطوير بطاقة تقييم أداء مكافحة والقضاء على الملاريا.

### التأثير

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب الملاريا التي تم الإبلاغ عنها في عام 2017 إلى 1,368,585 حالة مع 1,446 حالة وفاة.

### التحديات الأساسية

- مقاومة الحشرات للمبيدات الحشرية مما يهدد فعالية مكافحة النواقل.
- الفجوات في التمويل لـ IRS
- زيادة حالات الوفيات التي تم ملاحظتها بين عامي 2010 و2017.

### الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الهدف
تم تسليم 934,000 من الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN) إلى الدولة في الربع الأول من عام 2019، كما أمنت الدولة أيضاً 17 مليون دولار لـ IRS من الصندوق الدولي.		الربع الرابع من العام 2019	متابعة انخفاض تغطية الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN).	مكافحة النواقل
أشارت السودان إلى أن بعض الأسباب الكامنة وراء الزيادة في الحالات المبلغ عنها تشمل التحسينات في مراقبة ومكافحة المرض من خلال DHIS2. بالإضافة لذلك، فتحول سلوكيات طلب الرعاية من المنشآت الصحية الخاصة إلى العامة بسبب التغيير في سياسة العلاج أيضاً قد أدى أيضاً إلى زيادة العبء على خدمات الرعاية الصحية العامة. كما حدثت تشخيصات أخرى للإصابة بالملاريا في مناطق توطن أمراض فيروسية بها. مع انخفاض مخزون أدوية مكافحة الملاريا ولكن تمت معالجة هذا الأمر عند ظهوره. فيما ظهر أيضاً مشكلة نفاذ مخزون الأدوية المضادة للملاريا ولكن تمت معالجة هذا النفاذ في المخزون. وقد عملت الدولة على تأمين موارد إضافية من الصندوق الدولي للمساعدة على تغطية الفجوات الرئيسية لمكافحة النواقل.		الربع الرابع من العام 2019	التحقيق في وتناول أسباب الزيادة في تقدير حالات الإصابة بالملاريا ومعدل الوفيات بسبب الملاريا بين عامي 2010 و2017.	التأثير

# مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

## التقدم

حققت السودان تغطية مرتفعة في متابعة مؤشر صحة الأم والوليد والطفل في إيجاد قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الطبيعية الحصرية، وDPT3. فيما حسنت الدولة من آليات المتابعة والمسائلة مع تطوير بطاقة تقييم أداء صحة الإنجاب، والأمومة، وحديثي الولادة، والأطفال، والمراهقين.

يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs) في السودان باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائية التي تم تحقيقها لداء الفيلاريات اللمفاوي، وداء كلابية الذنب، والبلهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة والتراخوما. تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في السودان مرتفعة لداء كلابية الذنب (92%)، وجيدة للتراخوما (60%)، ومنخفضة للبلهارسيا (34%)، وداء الفيلاريات اللمفاوي (15%). والتغطية منخفضة جداً للديدان المنقولة من خلال التربة (0%). بصفة عامة فمؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهملة للسودان في العام 2017 هو 12، والذي يمثل انخفاضاً مقارنة بمؤشر عام 2016 حيث كانت القيمة (19).

فيما حسنت السودان من آليات المتابعة والمسائلة مع تطوير بطاقة تقييم أداء الأمراض الاستوائية المهملة (NTD).

## الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

استجابت السودان بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها للأمراض الاستوائية المهملة والتي تعالج انخفاض تغطية العلاج الكيميائي للوقاية من الأمراض الاستوائية المهملة، وتستمر في متابعة التقدم أثناء تنفيذ هذا الإجراء. كما استجابت السودان بإيجابية للإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض تغطية رعاية ما بعد الولادة وتغطية أدوية ARTs والاستمرار في المتابعة أثناء تنفيذ هذا الإجراء.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإلتزام
مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH) <sup>1</sup> : تعزيز جودة الرعاية	التحقيق في وتناول أسباب انخفاض تغطية فيتامين أ.	الربع الثاني من العام 2020

## مفتاح الرسم

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

<sup>1</sup> مقاييس مؤشر صحة الأم والوليد والطفل ((MNCH، الإجراءات الموصى بها والاستجابة التي تم تتبعها من خلال منظمة الصحة العالمية (WHO)).