

تقرير تفشي المرض رقم 54: جائحة فيروس كورونا 2019

تاريخ الإصدار: 26 يناير 2021 (COVID-19)

98,811,424 حالة و 2,124,799 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي : منذ التقرير الأخير (19 يناير 2021) ، تم الإبلاغ عالمياً عن 5,145,748 حالة مؤكدة¹ جديدة بمرض فيروس الكورونا COVID-19 و 101,239 حالة وفاة. حتى الآن تم الإبلاغ عن إجمالي 98,811,424 COVID-19 و 2,124,799 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 2.2%) من 221 دولة ومنطقة . فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا) : إقليم شرق المتوسط 4,552,061 (5%) ، المنطقة الأوروبية 32,980,237 (33%) ، منطقة الأمريكتين 43,763,906 (44%) ، منطقة جنوب شرق آسيا 12,683,853 (13%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 1,358,794 (1%). من بين المواقع الشديدة التأثير، أبلغت الولايات المتحدة عن أكثر من مليون حالة جديدة كل أسبوع على مدار الإحدى عشر أسبوع الماضية على التوالي. خلال الأيام السبعة الماضية، أبلغت المملكة المتحدة والبرازيل عن أكثر من 200,00 حالة جديدة. لمزيد من المعلومات عن الحالات والوفيات التي يتم الإبلاغ عنها خارج إفريقيا ، يرجى الرجوع إلى التقارير اليومية لمنظمة الصحة العالمية.²

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 26 يناير 2021 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 4,455,328 حالة COVID-19 و 85,833 حالة وفاة (CFR: 2.4%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3.5% من جميع الحالات المبلغ عنها على مستوى العالم. تواصل غالبية الدول الأعضاء (86%) الإبلاغ عن انتشار مجتمعي. من بين الدول التي أبلغت بيانات وبائية عن COVID-19 ، أبلغت إحدى وعشرون دولة عن معدلات وفاة أعلى من المعدل العالمي البالغ 2.2%. وتشمل الجمهورية الصحراوية العربية الديمقراطية (15.4%) ، السودان (6.2) ، مصر (5.5%) ، ليبيريا (4.4%) ، مالي (4.1%) ، تشاد (3.6%) ، النيجر (3.5%) ، إيسواتيني (3.4%) ، زيمبابوي (3.4%) ، غامبيا (3.2%) ، تونس (3.2%) ، جزر القمر (3.2%) ، جمهورية الكونغو الديمقراطية (3%) ، جنوب إفريقيا (2.9%) ، الصومال (2.7%) ، الجزائر (2.7%) ، سيراليون (2.6%) ، ملاوي (2.6%) ، موريتانيا (2.5%) ، أنغولا (2.4%) ، سيراليون (2.4%) والسنگال (2.3%).

¹ إرشادات منظمة الصحة العالمية بشأن مراقبة COVID-19 وتعريف الحالة: <https://www.who.int/publications/i/item/who-2019-nCoV-surveillanceguidance-2020.7>

² لوحة معلومات منظمة الصحة العالمية الخاصة بمرض فيروس كورونا: <https://covid19.who.int/>

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثالث (18 يناير 2021 - 24 يناير 2021)، تم الإبلاغ عن 173,556 حالة جديدة من COVID-19 ، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 17% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني لعام 2021، وقد عززت بعض الدول الأعضاء القيود المفروضة على التدابير الاجتماعية ، مما أثر على انخفاض الحالات المبلغ عنها هذا الأسبوع . غالبية حالات COVID-19 الجديدة تم الإبلاغ عنها لهذا الأسبوع هي من المنطقة الجنوبية (62%) تليها المنطقة الشمالية (20%) والغربية (12%) والشرقية (4%) ووسط إفريقيا (2%). تشمل البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل (حالة COVID-19 جديدة لكل 100,000 من السكان) هذا الأسبوع جنوب إفريقيا (129) وسيشيل (267) وتونس (142) وإسواتيني (110) والرأس الأخضر (83) وناميبيا (79) وبتسوانا (77) جزر القمر (75) وليبيا (68) ولسوتو (56). حتى الآن ، هناك ست دول أعضاء أبلغت عن وجود الفيروس المتحور الجديد 2Y.V501 وهي: بوتسوانا وجزر القمر وغانا وكينيا وجنوب إفريقيا وزامبيا.

الجدول 1 يلقي الضوء على الحالات المبلغ عنها والوفيات الناجمة عن COVID-19 في جميع الدول الإفريقية للأسبوع الوبائي 3. كما يوضح الجدول المرحلة الحالية من الوباء لكل دولة . ويوضح الشكل 1 نزعة حالات COVID-19 الجديدة التي تم الإبلاغ عنها حسب اليوم والمنطقة منذ 15 فبراير وحتى تاريخه. لا تزال جنوب إفريقيا تبلغ عن أكبر عدد من الحالات في الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ويستمر الفيروس المتحور الجديد (2SARS-COV-2 501Y.V) في الانتشار. في الأسبوعين الماضيين ، كانت الحالات المبلغ عنها تتحرك في اتجاه الهبوط، بينما زادت الوفيات المبلغ عنها بنسبة 2%. ونفسر هذا الانخفاض الملحوظ بسبب الانخفاض المستمر في الحالات المبلغ عنها في جنوب إفريقيا. هذا الأسبوع ، استأثرت خمس دول بحوالي 72% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها وهي: جنوب إفريقيا (43%) ، تونس (10%) ، نيجيريا (6%) ، زامبيا (5%) ، ملاوي (4%) والمغرب (4%).

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات³ المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي الأول (18 يناير 2021-24 يناير 2021)

مرحلة الوباء ⁴	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق (2)	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق (2)	عدد الحالات (جديدة)	الدولة
	5%	1,591 (41)	-9%	85,919 (3,605)	المنطقة الوسطى
3	NA*	2 (0)	-6%	1,472 (236)	بوروندي
3	75%	462 (7)	74%	29,617 (1,607)	الكاميرون
3	NA*	63 (0)	500%	4,980 (6)	جمهورية أفريقيا الوسطى
3	-50%	116 (3)	-20%	3,182 (263)	تشاد
3	-50%	117 (3)	-83%	7,794 (85)	الكونغو
3	17%	661 (27)	-45%	21,954 (894)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
3	NA*	86 (0)	29%	5,454 (89)	غينيا الإستوائية
3	NA*	67 (1)	85%	10,278 (379)	الجابون
3	NA*	17 (0)	-39%	1,188 (46)	ساو تومي وبرينسيبي
	-4%	6,651 (122)	-10%	352,642 (7,056)	المنطقة الشرقية
3	-4%	71 (26)	53%	2,268 (676)	جزر القمر
3	NA*	61 (0)	-59%	5,919 (14)	جيبوتي

³ يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء
⁴ المراحل المحددة وفقاً لتوصيات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا للاستجابة التدريجية ل

COVID-19 - <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>

المرحلة 0 (لا توجد حالة COVID-19): لا توجد حالة تم الإبلاغ عنها داخل البلد؛ المرحلة 1 (التفشي في مرحلة مبكرة): حالة واحدة أو أكثر مستوردة، انتقال محلي محدود يتعلق بالحالات المستوردة؛ المرحلة 2 (توسيع الفاشية): زيادة عدد الحالات المستوردة، وزيادة الانتشار المحلي ولكن جميع الحالات مرتبطة بسلاسل انتقال معروفة، وتجمعات الفاشية ذات التعرض المشترك المعروف؛ المرحلة 3 (التقدم في تفشي المرض): تبدأ الفاشيات الموضعية في الاندماج، وتحدث حالة أو أكثر أو وفيات خارج انتقال معروف، وأجيال متعددة في سلاسل الانتقال، وتم اكتشاف الحالات بين حالات مرض الجهاز التنفسي الحاد الوخيم (SARI) دون التعرض المعروف؛ المرحلة 4 (تفشي واسع النطاق مع انتقال على الصعيد الوطني): انتقال مجتمعي مستدام واسع النطاق، يمكن تحديد سلاسل انتقال متعددة الأجيال ولكن معظم الحالات تحدث خارج السلاسل، والانتقال على مستوى المجتمع في جميع أنحاء البلاد أو كلها تقريباً.

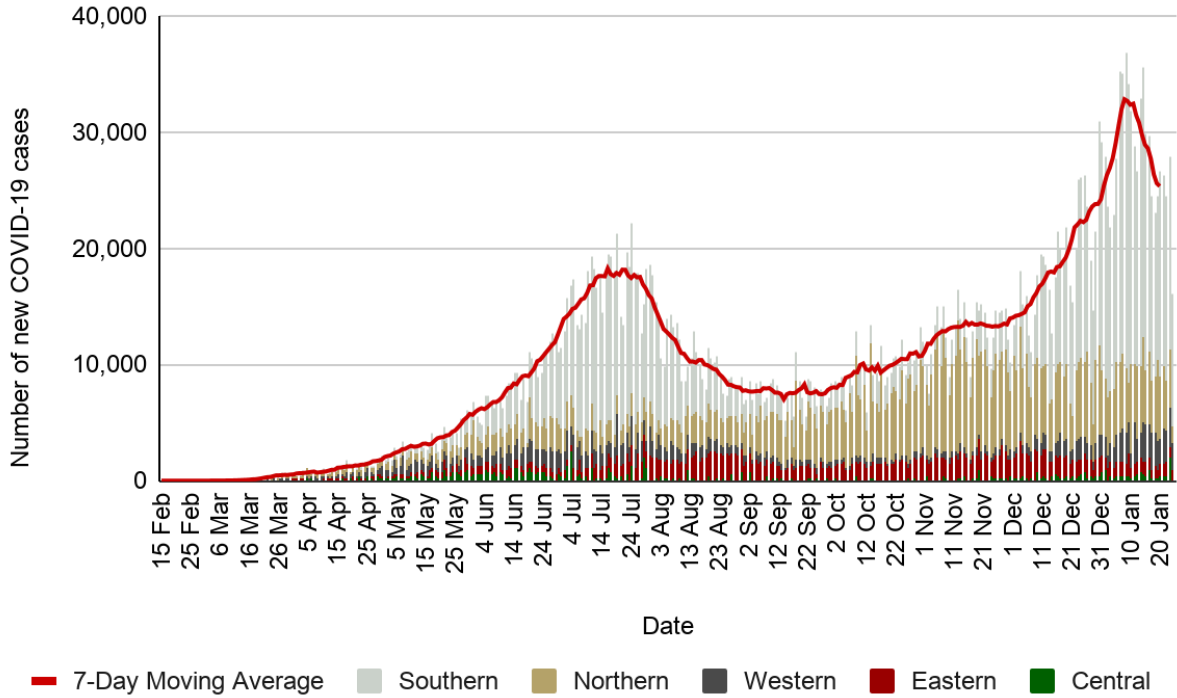
3	NA*	6 (0)	-80%	1,940 (63)	إريتريا
3	لا يوجد تغيير	2,066 (36)	-14%	133,676 (2,481)	أثيوبيا
3	-38%	1,744 (13)	-8%	99,983 (821)	كينيا
3	-100%	279 (0)	-100%	18,743 (0)	مدغشقر
3	NA*	10 (0)	13%	556 (9)	موريشيوس
3	45%	174 (32)	39%	12,975 (1,943)	رواندا
3	لا يوجد تغيير	3 (1)	53%	972 (267)	سيشيل
3	NA*	130 (0)	NA*	4,754 (10)	الصومال
3	NA*	64 (1)	1375%	3,788 (118)	جنوب السودان
3	NA*	1,704 (0)	NA*	27,371 (0)	السودان
3	NA*	21 (0)	NA*	509 (0)	تنزانيا ⁵
3	333%	318 (13)	-10%	39,188 (654)	أوغندا
	3%	28,463 (1,248)	-12%	1,063,100 (35,372)	المنطقة الشمالية
3	-7%	2,863 (27)	-2%	105,493 (1,660)	الجزائر
3	-3%	8,959 (376)	-18%	161,817 (5,420)	مصر
3	-23%	1,782 (84)	2%	114,429 (4,560)	ليبيا
3	-22%	416 (14)	-32%	16,397 (358)	موريتانيا
3	5%	8,150 (208)	-7%	466,289 (6,618)	المغرب
3	NA*	6,287 (537)	NA*	198,636 (16,751)	تونس
3	-100%	6 (2)	-100%	39 (5)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
	2%	44,835 (4,638)	-22%	1,636,078 (107,140)	المنطقة الجنوبية
3	15%	459 (23)	-23%	19,399 (524)	أنغولا
3	24%	124 (36)	9%	20,658 (2,028)	بوتسوانا
3	27%	479 (103)	2%	14,484 (1,540)	إيسواتيني
3	275%	123 (30)	196%	7,656 (1,285)	ليسوتو

⁵ آخر تقرير ورد في 7 مايو 2020

3	118%	508 (194)	78%	19,395 (6,925)	ملاوي
3	31%	305 (64)	27%	32,418 (5,867)	موزمبيق
3	10%	319 (34)	-2%	32,425 (2,062)	ناميبيا
3	-4%	40,874 (3,769)	-29%	1,412,986 (75,060)	جنوب أفريقيا
3	21%	639 (93)	-22%	45,337 (7,732)	زامبيا
3	42%	1,005 (292)	-28%	31,320 (4,117)	زمبابوي
	-7%	3,842 (189)	2%	305,382 (20,383)	المنطقة الغربية
3	لا يوجد تغيير	48 (2)	-66%	3,643 (86)	بنين
3	-23%	112 (10)	-23%	10,038 (850)	بوركينافاسو
3	100%	127 (8)	-11%	13,489 (496)	الرأس الأخضر
3	150%	146 (5)	8%	26,850 (1,609)	كوت ديفوار
3	-50%	128 (1)	17%	3,972 (62)	غامبيا
3	-22%	372 (14)	64%	62,135 (3,313)	غانا
2	NA*	82 (1)	16%	14,379 (214)	غينيا
2	NA*	45 (0)	-26%	2,532 (23)	غينيا بيساو
2	-100%	84 (0)	-81%	1,914 (18)	ليبيريا
2	8%	323 (13)	-40%	7,983 (144)	مالي
2	-21%	151 (11)	-29%	4,353 (197)	النيجر
1	-27%	1,497 (62)	-1%	121,566 (11,179)	نيجيريا
1	20%	575 (60)	-5%	24,727 (1,699)	السنغال
1	NA*	77 (0)	-23%	3,139 (133)	سيراليون
1	100%	75 (2)	4%	4,662 (360)	توجو
	2%	85,382 (6,238)	-17%	3,443,121 (173,556)	إجمالي

* لم يتم الإبلاغ عن حالات / وفيات جديدة في الأسبوع السابق.

الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المُبلَّغ عنها حسب اليوم ومنطقة الاتحاد الأفريقي ، 15 فبراير 2020-26
يناير 2021



أنشطة الاستجابة الجديدة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا (ACDC):

الأنشطة العامة:

1. في الأسبوع الماضي ، قامت ACDC بشراء 500 متر مكعب من معدات الحماية الشخصية (PPE) من خدمات المشتريات في اليونيسف. كاستجابة من القارة الأفريقية للكوفيد.
2. عقد مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا الموجز الصحفي الأسبوعي يوم الخميس 21 يناير 2021 الساعة 11 صباحًا بتوقيت شرق القارة الأفريقية. المتحدث لهذا الأسبوع كان الدكتور John Nkengasong ، مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا. تسجيل هذه الجلسة الإعلامية متاحة على صفحة Africa CDC على Facebook من خلال الرابط:

<https://web.facebook.com/watch/?v=757691255074767&extid=gyiQO5GcQdC8XNaY>

3. مراكز عمليات طوارئ الصحة العامة (PHEOCs) وإدارة ندوات الكوفيد تعقد سلسلة ندوات أسبوعية وتتناول هذا الأسبوع "الدروس المستفادة من طوارئ الصحة العامة - نظرة عامة تفاعلية على الكوفيد" يوم الخميس ، 28 يناير 2021 الساعة 3 مساءً EAT. رابط التسجيل: bit.ly/3jxGzv9.

الأنشطة المعملية:

1. حتى الآن ، تم إجراء أكثر من 30 مليون اختبار لـ COVID-19 في جميع أنحاء القارة بمعدل إيجابي 11.4٪ ونسبة اختبار لكل حالة 8.8 ، وهو ما يمثل زيادة قدرها 3.2٪ عن الأسبوع الماضي.

2. يتابع مختبر مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا (ACDC Laboratory TWG) باستمرار توزيع الاختبارات السريعة للمستضدات التي تم شراؤها من قبل الجمعية الأفريقية للطب المخبري (ASLM) من خلال دعم الشؤون العالمية الكندية. سيتم توزيع ما مجموعه 104,450 اختبار مستضد على خمس دول أعضاء (جمهورية الكونغو الديمقراطية والنيجر وبوركينا فاسو والكونغو وسيراليون).

الاستعداد للتعامل مع الحالات الصحية والإجراءات الطبية المضادة:

التعامل مع الحالات

إجراءات التعامل مع الحالات

1. في الأسبوع الماضي ، عقدت مجموعة العمل التنفيذية TWG لإدارة الحالات التابعة لـ ACDC ندوة سريرية عبر الإنترنت رقم 39 بعنوان "دعم عائلات مرضى COVID-19 في إفريقيا" يوم الخميس ، 21 يناير 2021 في الساعة 2 ظهرًا. كان هناك أكثر من 120 مشاركًا في الندوة عبر الويب وصفحة IWD على Facebook. يمكن الوصول إلى التسجيل هنا: <https://www.africacdc.training/courses/ccop>

مكافحة العدوى والوقاية منها

1. هذا الأسبوع ، ستعقد مجموعة العمل التنفيذية IPC TWG جلستها الثانية عبر الويب بعنوان "قيمة الملاحظة: كيفية استغلالها لدعم تغيير السلوك في نظافة اليدين" باللغة الإنجليزية يوم الأربعاء ، 27 يناير 2021 الساعة 1 ظهرًا EAT. ستعقد الجلسة الفرنسية بعنوان الندوة عبر الإنترنت "نظافة اليدين وتغيير السلوك" يوم الجمعة 29 يناير 2021 الساعة 1 مساءً بتوقيت شرق القارة الأفريقية. سجل هنا: https://zoom.us/webinar/register/WN_IIC9yfl9QDSyFQmvo61tOw

أنشطة الترصد:

1. يواصل المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC) دعم 17 دولة من الدول الأعضاء في تنفيذ عمليات مسح الانتشار المصلي للأجسام المستضادة ضد فيروس كورونا. وحاليًا تقوم زامبيا وزيمبابوي بجمع البيانات ، تم توقيع اتفاقية تبادل البيانات بين المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض و2 من الدول الأعضاء (أوغندا ونيجيريا).

2. يواصل المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC) دعم دولتين من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي (أوغندا وجنوب إفريقيا) بتنفيذ نظام ترصد الوفيات. هذا الأسبوع ، بدأ جمع البيانات في أوغندا.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. يمكن الوصول إلى تحديث السياسة العلمية والصحية العامة لـ COVID-19 الذي يتم نشره كل أسبوعين يوم الثلاثاء من خلال الرابط: <https://africacdc.org/resources/> أو رابط WHO AFRO :

https://afrolib.afro.who.int/pmb/opac_css/doc_num.php?explnum_id=7728

2. اشترك [here](#) لتتلقى التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ (COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع PERC و [Africa CDC website](#) .

توصيات للدول الأعضاء:

1. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها⁶ لتشمل COVID-19⁷ والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الشديدة (SARI)⁸. يتضمن تعزيز أنشطة الترصد الأمثلة التالية:
 - أ. إضافة أسئلة حول السفر وتاريخ الاتصال واختبار فيروسات كورونا إلى أنظمة ترصد الإنفلونزا الحالية؛
 - ب. إخطار مرافق الرعاية الصحية لإبلاغ مسؤولي الصحة العامة المحليين فورًا عن الأشخاص الذين يستوفون تعريف الحالة لـ COVID-19 و SARI و / أو سافروا مؤخرًا إلى دولة بها انتقال محلي أو سجل اتصال مع حالة.
 2. يتعين على الدول الأعضاء تتبع جهات الاتصال للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة الدولة.⁹
 3. يجب على الدول الأعضاء إخطار منظمة الصحة العالمية ومراكز السيطرة على الأمراض الإفريقية (ACDC) ومشاركتها بشكل روتيني فيما يتعلق بحالات COVID-19 المشتبه بها أو المؤكدة والوفيات والتعافي والاختبارات التي أجريت والعاملين في الرعاية الصحية المصابين لإبلاغ هذه التحديثات وغيرها باستمرار. ويمكن إبلاغ مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا (ACDC) عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org
 4. يجب أن تستمر الدول الأعضاء في توجيه عامة الناس حول السعي للحصول على رعاية طبية فورية وإبلاغ مقدمي الرعاية الصحية عن تاريخ السفر أو الاتصال الحديث في أي شخص تظهر عليه أعراض مرض تنفسي حاد.
 5. يجب على الدول الأعضاء أن تضع أو تعزز الإجراءات الصحية والاجتماعية الحالية حيث بدأت الحالات في الارتفاع خاصة خلال العطلة.
- مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/covid-19/> : المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا
- <https://africacdc.org/covid-19-multimedia/> : مصادر الإعلام المتعددة
- <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/> : الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية

مصادر أخرى

- المركز الأوروبي للوقاية من الأمراض ومكافحتها.
- <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>
- المراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض والوقاية منها. مرض فيروس كورونا 2019 (كوفيد-19).
- <https://www.cdc.gov/coronavirus/novel-coronavirus-2019.html>
- منظمة الصحة العالمية. التوجيه الفني.
- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC)
- <https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

⁶ بروتوكول المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض لتعزيز الترصد لـ COVID-19 في إفريقيا: <https://africacdc.org/download/protocol-for-enhanced-severe-acute-respiratory-illness-and-influenza-like-illness-surveillance-for-covid-19-in-africa/>

⁷ إرشادات منظمة الصحة العالمية لترصد COVID-19 وتعريف الحالة: <https://www.who.int/publications/i/item/who-2019-nCoV-surveillanceguidance-2020.7>

⁸ تعريف حالة العدوى التنفسية الحادة الوخيمة لمنظمة الصحة العالمية: أي شخص مصاب بعدوى الجهاز التنفسي الحادة مع تاريخ من الحمى (أو حمى مقاسة ≤ 38 درجة مئوية) وسعال مع ظهور الأعراض في غضون الأيام العشرة الماضية التي تتطلب دخول المستشفى

https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/ili_sari_surveillance_case_definition/en/

⁹ إرشادات مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا بشأن تتبع جهات الاتصال لوباء COVID-19:

<https://africacdc.org/download/guidance-on-contact-tracing-for-covid-19-pandemic/>