

## تقرير تفشي المرض رقم 84: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 24 أغسطس 2021

211,774,028 حالة و 4,431,497 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

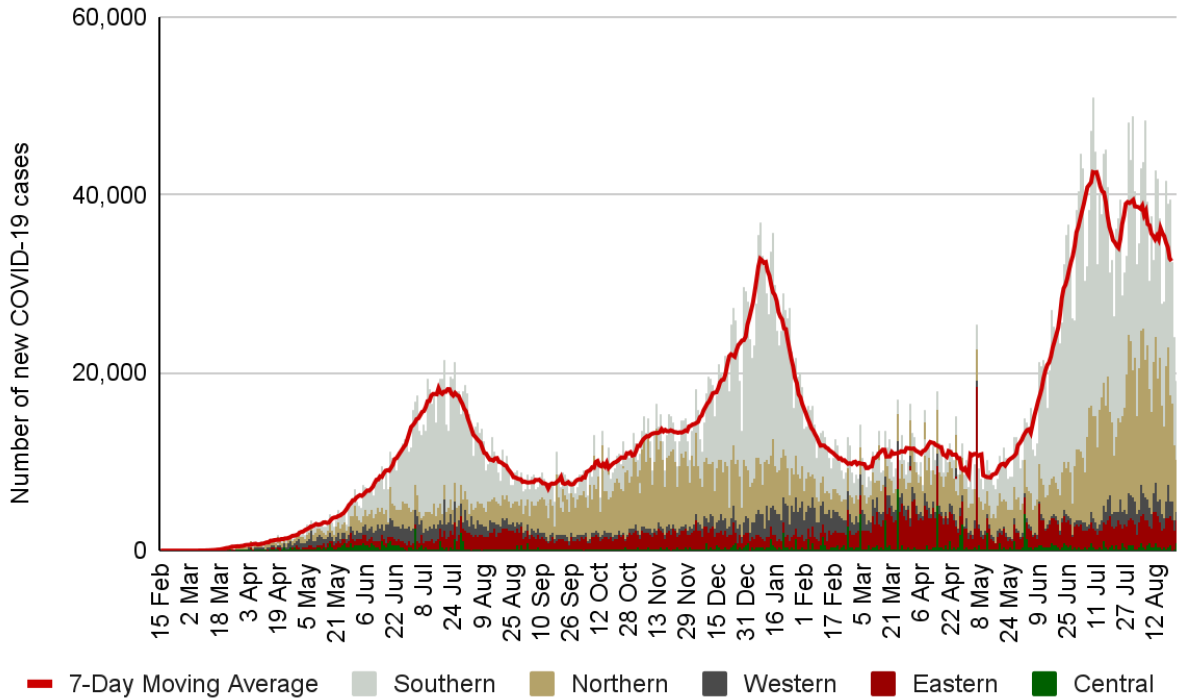
تحديث التفشي: منذ التقرير الأخير (17 أغسطس 2021)، تم الإبلاغ عن 4,555,465 حالة مؤكدة<sup>1</sup> جديدة بمرض فيروس الكورونا 2019 (COVID-19) و 68,529 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن، تم الإبلاغ عن إجمالي 211,774,028 حالة COVID-19 و 4,431,497 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 2.1% CFR) من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا: إقليم شرق المتوسط 12,013,429 (6%)، المنطقة الأوروبية 63,790,934 (30%)، منطقة الأمريكتين 81,824,784 (39%)، منطقة جنوب شرق آسيا 40,584,666 (19%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 5,918,998 (3%). في الأيام السبعة الماضية، كانت الدول الخمس التي أبلغت عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الولايات المتحدة (838,639)، وجمهورية إيران الإسلامية (251,293)، والمملكة المتحدة (225,469)، والهند (223,793) والبرازيل (206,345). لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج إفريقيا، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 24 أغسطس 2021، تم الإبلاغ عن إجمالي 7,574,781 حالة COVID-19 و 189,989 حالة وفاة (CFR: 2.5%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3.6% من جميع الحالات و 4.3% من جميع الوفيات المُبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أثنان وعشرون دولة (40%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإماتة العالمية. منذ بداية الجائحة شهدت 54 دولة (98%) على الأقل موجة ثانية بينما 38 دولة (68%) موجة ثالثة، وشهدت أربع دول (الجزائر، وكينيا، والصومال، وتونس) موجة رابعة من حالات COVID-19 منذ بداية الوباء. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 24 أغسطس 2021.

<sup>1</sup> إرشادات منظمة الصحة العالمية بشأن مراقبة COVID-19 وتعريف الحالة:

<https://www.who.int/publications/i/item/who-2019-nCoV-surveillanceguidance-2020.7>

بشكل عام ، هناك تقلبات مع اتجاه تنازلي في عدد الحالات الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها يوميًا للأسابيع القليلة الماضية. لمزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في إفريقيا على [لوحة القيادة اليومية](#) للمركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والوقاية منها [ولوحة معلومات النقاط الساخنة](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في إفريقيا من قبل منطقة الاتحاد

الأفريقي ، 15 فبراير 2020 حتى 14 أغسطس 2021 .<sup>2</sup>

اعتبارًا في 18 أغسطس 2021 ، أبلغت 51 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 42 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 37 دولة عضو أبلغت عن بيتا، و30 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت دولة واحدة عن متغير جاما .<sup>3</sup>

<sup>2</sup> التواريخ كل أسبوعين ؛ آخر موعد هو 24 أغسطس 2021  
<sup>3</sup> أبلغ السودان عن غير قصد عن وجود الفيروس المتغير المتحور جاما. الرقم الصحيح مدرج الآن.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-COV-2 تفصيلاً لأنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل SARS-COV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen](#)

[Genomics Initiative page](#)

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثالث والثلاثين (16 - 22 أغسطس 2021): تم الإبلاغ عن 238,727 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل ارتفاع بنسبة 2% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين. غالبية حالات الإصابة الجديدة بفيروس كورونا المستجد هذا الأسبوع من المنطقة الجنوبية (47%) من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المناطق الشمالية (37%) والشرقية (9%) والغربية (6%) والوسطى (1%). هذا الأسبوع، استحوذت سبع دول على 81% من حالات COVID-19 الجديدة المبلغ عنها: جنوب إفريقيا (36%)، المغرب (22%)، تونس (7%)، ليبيا (5%)، بوتسوانا (4%)، كينيا (4%) وإثيوبيا (3%). البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (COVID-19) حالة جديدة لكل 100,000 من السكان) هذا الأسبوع هي سيشيل (409) وإسواتيني (371) وبوتسوانا (353) وليبيا (178) وتونس (147) وجنوب إفريقيا (144) والمغرب (140) وموريشيوس (127). يلخص الجدول 2 حالات COVID-19 التراكمية والوفيات التي أبلغت عنها الدولة العضو والمنطقة في إفريقيا وحالات COVID-19 الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الوبائي الثالث والثلاثون.

الجدول 2. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات<sup>4</sup> المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي 33 (16 - 22 أغسطس 2021)

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	3,175 (0)	-44%	214,242 (1,673)	المنطقة الوسطى
NA*	10 (0)	-47%	10,791 (688)	بوروندي
NA*	1,338 (0)	NA*	82,454 (0)	الكاميرون
NA*	99 (0)	-78%	11,270 (8)	جمهورية إفريقيا الوسطى

<sup>4</sup> يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	174 (0)	-25%	4,985 (3)	تشاد
NA*	179 (0)	-33%	13,493 (95)	الكونغو
-100%	1,050 (0)	-51%	54,009 (663)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	123 (0)	267%	9,049 (77)	غينيا الإستوائية
-100%	165 (0)	1%	25,667 (103)	الجابون
-100%	37 (0)	100%	2,524 (36)	ساو تومي وبرينسيبي
<b>-39%</b>	<b>18,365 (404)</b>	<b>3%</b>	<b>880,978 (21,795)</b>	المنطقة الشرقية
-100%	147 (0)	71%	4,050 (12)	جزر القمر
-99%	157 (1)	-30%	11,696 (14)	جيبوتي
-100%	37 (0)	-16%	6,622 (21)	إريتريا
60%	4,561 (83)	26%	295,804 (6,530)	أثيوبيا
-18%	4,497 (157)	-7%	229,009 (8,282)	كينيا
NA*	955 (1)	-26%	42,847 (28)	مدغشقر
-100%	21 (0)	49%	7,816 (1,650)	موريشيوس
-10%	1,021 (62)	-9%	83,003 (3,311)	رواندا
-25%	101 (3)	3%	19,390 (409)	سيشيل
6%	918 (35)	3%	16,787 (468)	الصومال
NA*	120 (0)	92%	11,310 (138)	جنوب السودان
-30%	2,820 (7)	154%	37,627 (71)	السودان
-100%	50 (0)	NA*	16,970 (0)	تنزانيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-41%	2,960 (55)	-30%	98,047 (861)	أوغندا
<b>-10%</b>	<b>60,995 (1,908)</b>	<b>-11%</b>	<b>2,263,259 (88,238)</b>	المنطقة الشمالية
-14%	5,004 (210)	-26%	191,583 (4,325)	الجزائر
18%	16,671 (52)	52%	286,352 (994)	مصر
-22%	4,076 (143)	-17%	296,879 (12,261)	ليبيا
19%	673 (37)	-12%	31,822 (1,701)	موريتانيا
14%	11,792 (775)	-18%	810,949 (51,493)	المغرب
-26%	22,714 (689)	34%	644,072 (17,322)	تونس
-33%	65 (2)	1%	1,602 (142)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
<b>-5%</b>	<b>99,191 (2,969)</b>	<b>8%</b>	<b>3,595,914 (111,354)</b>	المنطقة الجنوبية
-7%	1,153 (53)	39%	45,945 (1,328)	أنجولا
-39%	2,171 (128)	-27%	150,842 (8,462)	بوتسوانا
-4%	1,004 (70)	-10%	40,455 (4,447)	إيسواتيني
-57%	400 (3)	-65%	14,382 (139)	ليسوتو
-24%	2,074 (106)	-36%	59,471 (1,388)	ملاوي
155%	1,800 (84)	789%	142,784 (4,035)	موزمبيق
88%	3,345 (60)	-70%	123,861 (1,316)	ناميبيا
-2%	79,421 (2,280)	18%	2,690,973 (85,387)	جنوب أفريقيا
No change	3,574 (45)	3%	204,549 (2,288)	زامبيا
-33%	4,249 (140)	-32%	122,652 (2,564)	زيمبابوي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-27%	7,891 (293)	-1%	583,942 (15,667)	المنطقة الغربية
-73%	125 (12)	547%	12,021 (2,956)	بنين
No change	171 (1)	-30%	13,713 (38)	بوركينافاسو
100%	304 (4)	-23%	34,738 (331)	كابوفيردي
100%	395 (36)	76%	53,645 (1,443)	كوت ديفوار
25%	296 (25)	-11%	9,439 (244)	جامبيا
-37%	974 (29)	-38%	115,102 (2,174)	غانا
-30%	314 (21)	-52%	28,802 (547)	غينيا
18%	103 (13)	18%	5,518 (395)	غينيا بيساو
-67%	245 (24)	57%	5,518 (36)	ليبيريا
No change	536 (1)	17%	14,757 (62)	مالي
NA*	196 (0)	24%	5,770 (46)	النيجر
53%	2,268 (49)	2%	187,023 (4,520)	نيجيريا
-40%	1,671 (71)	-60%	71,927 (1,248)	السنغال
NA*	121 (0)	-52%	6,355 (13)	سيراليون
17%	172 (7)	43%	19,614 (1,614)	توجو
-23%	189,617 (5,574)	-2%	7,538,335 (238,727)	إجمالي

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

#### تسليط الضوء على الصحة العامة والتدابير الاجتماعية:

يهدف هذا النظام إلى تسليط الضوء على الدول الأعضاء في الإتحاد الإفريقي التي تحتاج إلى الاهتمام بسبب تفشي المرض أو انتشاره. للحصول على تفاصيل حول حساب المؤشرات، راجع منهجية لوحة المعلومات. [methodology](#)

يسلط الجدول 3 أدناه الضوء على التغييرات في الصحة العامة والتدابير الاجتماعية حسب مستوى تحذير النقاط الساخنة استنادًا إلى بيانات من [Oxford COVID-19 Government Response Tracker](#)

يشير السهم المتجه لأعلى إلى الإعلان عن إجراءات اجتماعية جديدة ؛ يشير السهم الأفقي إلى أنه تم تمديد الإجراءات الاجتماعية بينما يشير السهم المتجه للأسفل إلى أنه تم تخفيف / انتهاء صلاحية الإجراءات الاجتماعية. يتم تنظيم الدول الأعضاء حسب المستويات بناءً على البيانات الوبائية الحالية في الفترة من 14 إلى 20 أغسطس 2021 .

الجدول 3: التغييرات في الصحة العامة والتدابير الاجتماعية في الدول المختارة 14 - 20 أغسطس 2021

الدولة	اتجاه الإجراءات	التغيير في الإجراءات الاجتماعية
المستوى 4 (تنبيه مرتفع): معدل الإصابة اليومي لكل مليون شخص / يوم $\geq 80$ و / أو معدل إيجابية $\geq 12\%$		
بوتسوانا	↑	تم <b>تشديد</b> إجراءات COVID-19 في بوتسوانا. تم تمديد حظر التجول الليلي لمدة ساعتين ، وتم تعليق جميع التجمعات العامة ، وفرضت قيود على السعة على الخدمات الدينية ، وتم حظر التنقل بين المناطق باستثناء السفر الضروري.
جمهورية الكونغو الديمقراطية	↓	<b>خففت</b> جمهورية الكونغو الديمقراطية بعض تدابير COVID-19 في العاصمة كينشاسا. تم تخفيض حظر التجول الليلي لمدة ساعتين، وسمح بإعادة فتح الحانات والنوادي الليلية مع وجود قيود على السعة، ويمكن للمؤسسات الدينية تقديم الخدمات بقدرة منخفضة مع مراعاة تدابير الحاجز.
كينيا	→	تم <b>تمديد</b> القيود في كينيا لمدة 60 يومًا إضافية، على الرغم من اندلاع احتجاجات واسعة النطاق في جميع أنحاء البلاد. وتشمل الإجراءات حظر التجول ليلا وحظر التجمعات العامة.
ليبيا	↓	بعد إغلاق الحدود مع تونس الشهر الماضي وسط ارتفاع حالات الإصابة بكوفيد-19 ، قرر المسؤولون في ليبيا <b>إعادة فتح</b> جميع الحدود البرية والجوية. كما تم <b>رفع</b> حظر التجول الجزئي في ليبيا، على الرغم من أن تدابير الحماية الفردية الأخرى مثل التباعد الاجتماعي وارتداء قناع الوجه لا تزال إلزامية.
موريشيوس	↓	أعلنت موريشيوس عن خطط <b>لإعادة فتح</b> حدودها بالكامل أمام المسافرين الذين تم تطعيمهم بحلول 1 أكتوبر 2021. لن يضطر المسافرون الذين تم تطعيمهم بالكامل إلى الحجر الصحي طالما أنهم يقدمون اختبار تفاعل البوليميراز المتسلسل السلبي في غضون 72 ساعة من السفر.
تونس	↓	<b>خفف</b> المسؤولون في تونس بعض إجراءات كوفيد-19. تم تخفيض حظر التجول الليلي لمدة ساعتين ، ويُسمح الآن للمقاهي بالبقاء مفتوحة حتى الساعة 22:00.

المستوى 3 (تنبيه متوسط): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم هو 20 إلى >80 و / أو معدل الإيجابية هو 5% إلى >12%		
أوغندا	↓	على الرغم من استمرار إغلاق المدارس والمؤسسات التعليمية الأخرى ، فقد <u>سمحت</u> أوغندا بإعادة فتح كليات الطب في محاولة لزيادة القوى العاملة في مجال الرعاية الصحية في البلاد.
زيمبابوي	↓	يستعد المسؤولون في زيمبابوي لإعادة الطلاب إلى الفصول الدراسية. على الرغم من عدم تحديد موعد مؤكد بعد، فقد تم تخصيص 500 مليون دولار أمريكي لدعم المدارس لإعادة فتح أبوابها بأمان.
المستوى 2 (تنبيه منخفض): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم هو من 5 إلى أقل من 20 و / أو معدل الإيجابية هو 3% إلى 5%		
كوت ديفوار	→	تم <u>تمديد</u> حظر التجول الليلي المرتبط بـ COVID-19 ليشمل 3 مقاطعات إضافية في الجزائر ، مما رفع العدد الإجمالي للمقاطعات بموجب هذا الإجراء إلى 40 من أصل 58.
المستوى 1 (الاحتياطات القياسية): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم أقل من 5 و / أو معدل الإيجابية أقل من 3%		
الجزائر	→	تم <u>تمديد</u> حظر التجول الليلي المرتبط بـ COVID-19 ليشمل 3 مقاطعات إضافية في الجزائر ، مما رفع العدد الإجمالي للمقاطعات بموجب هذا الإجراء إلى 40 من أصل 58.

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

1. التقى الدكتور جون نكينجاسونج مدير المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها، مع سعادة ناصر بوربيطة، وزير الشؤون الخارجية بالمغرب، وحاكم طنجة، في 17 أغسطس 2021. وناقشا الوضع الوبائي للكوفيد في المغرب وعبر القارة، فضلا عن خطط إنتاج اللقاحات. كما تمت مناقشة برنامج التطعيم المغربي الذي تبلغ تغطيته أكثر من 45 في المائة.
2. التقى الدكتور جون نكينجاسونج مدير المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها خلال زيارته للمغرب، في 17 أغسطس 2021 معالي خالد آيت طالب، وزير الصحة المغربي. وناقشوا حاجة إفريقيا إلى نظام جديد للصحة العامة في أفريقيا، بما في ذلك حاجة أفريقيا إلى تطوير قوتها العاملة، وتعزيز مؤسسات الصحة العامة والشراكة مع القطاع الخاص، وإنتاج وتطوير قوتها العاملة، وتحسين مؤسسات الصحة العامة، والتفاعل مع القطاع الخاص.
3. هذا الأسبوع، أصدر مدير المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها إطار عمل PHSM ، وهو مكون أساسي للتأهب الفعال لكوفيد والاستجابة والتواصل بشأن المخاطر. تهدف هذه الأداة إلى مساعدة Africa CDC والشركاء الإقليميين الآخرين في إظهار مستويات PHSM بناءً على مؤشرات انتشار المرض. طورت الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لكوفيد (PERC) لوحة معلومات على مستوى القارة لتوفير هذا الوعي بالموقف. سيتم إطلاق لوحة القيادة Africa CDC PHSM في المؤتمر الصحفي الأسبوعي لكوفيد يوم الخميس 26 أغسطس 2021 ، الساعة 12 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا. سجل هنا



4. تواصل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي تلقي أول مخصصات لها من لقاحات جونسون آند جونسون من خلال مبادرة AVAT. في الأسبوع الماضي ، تلقت موريتانيا (108,000) شحنة أولى من لقاح جونسون آند جونسون ذو الجرعة الواحدة. بشكل عام ، تم تسليم 1,598,900 جرعة لقاح في أحد عشر دولة.

5. اعتبارًا في 23 أغسطس 2021 ، بدأت 53 (95%) من أصل 55 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي حملات تطعيم ضد فيروس كورونا المستجد (COVID-19) التي تستهدف السكان ذوي الأولوية. بشكل تراكمي ، تم إعطاء أكثر من 90.6 مليون جرعة ، مما يوفر تغطية بنسبة 3.4 % من سكان القارة. ومن بين الجرعات التي تم تناولها، تلقى 63.6 مليون جرعة أولى، وتلقى 26.6 مليون جرعة ثانية. إريتريا وبوروندي هما الدولتان العضوان في الاتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 [على لوحة معلومات لقاح COVID-19 Africa CDC](#).

#### الأنشطة العملية:

1. تم إجراء أكثر من 64.8 مليون اختبار لكوفيد في إفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية<sup>5</sup> التراكمية ونسبة<sup>6</sup> الاختبار لكل حالة 12% و 8.6 على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الثالث والثلاثين، تم إجراء ما مجموعه 1,426,097 اختبارًا جديدًا، بنسبة نقص 9% مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين حيث تم إجراء 1,573,086 اختبارًا.

#### الاستعداد للرعاية الصحية والإجراءات الطبية المضادة:

##### مكافحة العدوى والسيطرة

1. عقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها بالتعاون مع شبكة مكافحة العدوى في إفريقيا (ICAN) سلسلة ندوات عبر الإنترنت حول مكافحة العدوى والوقاية منها بعنوان "ممارسات مكافحة العدوى للإدارة والعاملين في مجال الرعاية الصحية" يوم الخميس 19 أغسطس 2021. يمكن الوصول إلى تسجيل للندوة عبر الإنترنت [على صفحة Africa CDC على Facebook](#).
2. عقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الإنجليزية للدورة الخامسة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى الثامنة عبر الإنترنت بعنوان "مكافحة العدوى فيما يخص مياه الصرف الصحي والنظافة في مرافق الرعاية الصحية" وحضرها 868 مشاركًا يوم الأربعاء 18 أغسطس 2021. الوصول [للتسجيل](#).
3. عقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الفرنسية للدورة الخامسة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الثامنة على الإنترنت بعنوان "مكافحة العدوى فيما يخص مياه الصرف الصحي والنظافة في مرافق الرعاية الصحية" وحضرها 163 مشاركًا يوم الخميس 19 أغسطس 2021.
4. ستستمر الجلسة السادسة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الثامنة على الويب "معالجة كوفيد والحمى النزفية الفيروسيّة - اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الأربعاء 25 أغسطس 2021 في تمام الساعة الواحدة ظهرًا. كلوا للجلسة الإنجليزية الميسرة. [سجل هنا](#).
5. ستستمر الجلسة السادسة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها عبر الإنترنت الثمانية بعنوان "معالجة كوفيد والحمى النزفية الفيروسيّة - اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الخميس 26 أغسطس 2021 للجلسة الفرنسية سجل [هنا](#).

<sup>5</sup> [Public health criteria to adjust public health and social measures in the context of COVID-19](#)

<sup>6</sup> حددت منظمة الصحة العالمية 10-30 اختبارًا لكل حالة مؤكدة كميّار عام للاختبار المناسب.

## الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. قم بالوصول إلى تحديث سياسة الصحة العامة والعلمية لـ COVID-19 كل أسبوعين [هنا](#).
2. اشترك [هنا](#) لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لكوفيد (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 ترصدها لـ COVID-19 لتشمل:
  - أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).<sup>8</sup>
  - ب. ترصد الوفيات السريع الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.<sup>9</sup>
  - ج. الترصد الجيني<sup>10</sup> لمراقبة وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع<sup>11</sup> المخالطين للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة البلد وتعزيز جهود الفحص التشخيصي باستخدام اختبارات المستضدات السريعة.<sup>12</sup>
3. يجب على الدول الأعضاء إخطار وتبادل البيانات بشكل روتيني فيما يتعلق بحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات والتعافي والاختبارات التي أجريت والعاملين في مجال الرعاية الصحية المصابين بمنظمة الصحة العالمية ومركز مكافحة الأمراض في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديثات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: [AfricaCDCEBS@africa-union.org](mailto:AfricaCDCEBS@africa-union.org)
4. يجب أن تستمر الدول الأعضاء في إرشاد عامة الناس بشأن السعي للحصول على رعاية طبية فورية لأولئك الذين تظهر عليهم أعراض حادة (مثل صعوبة التنفس).
5. يجب على الدول الأعضاء أن تضع أو تعزز التدابير الصحية العامة والاجتماعية القائمة عندما تبدأ الحالات في الارتفاع.

## 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/COVID-19-resources/> الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية
- منظمة الصحة العالمية. التوجيه الفني.
- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لكوفيد (PERC) <https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

<sup>7</sup> منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

<sup>8</sup> بروتوكول المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها لتحسين المراقبة لـ COVID-19 في إفريقيا: بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي

الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>9</sup> الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

<sup>10</sup> التسلسل الجيني لـ SARS-CoV-2: دليل للتنفيذ لتحقيق أقصى تأثير على الصحة العامة

<sup>11</sup> إرشادات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا حول تتبع جهات الاتصال لوباء COVID-19

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

<sup>12</sup> إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا