

تقرير تفشي المرض رقم 123 : جائحة فيروس كورونا 2019(COVID-19)

تاريخ الإصدار : 24 مايو 2022

522,086,589 حالة وفاة 6,274,256

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

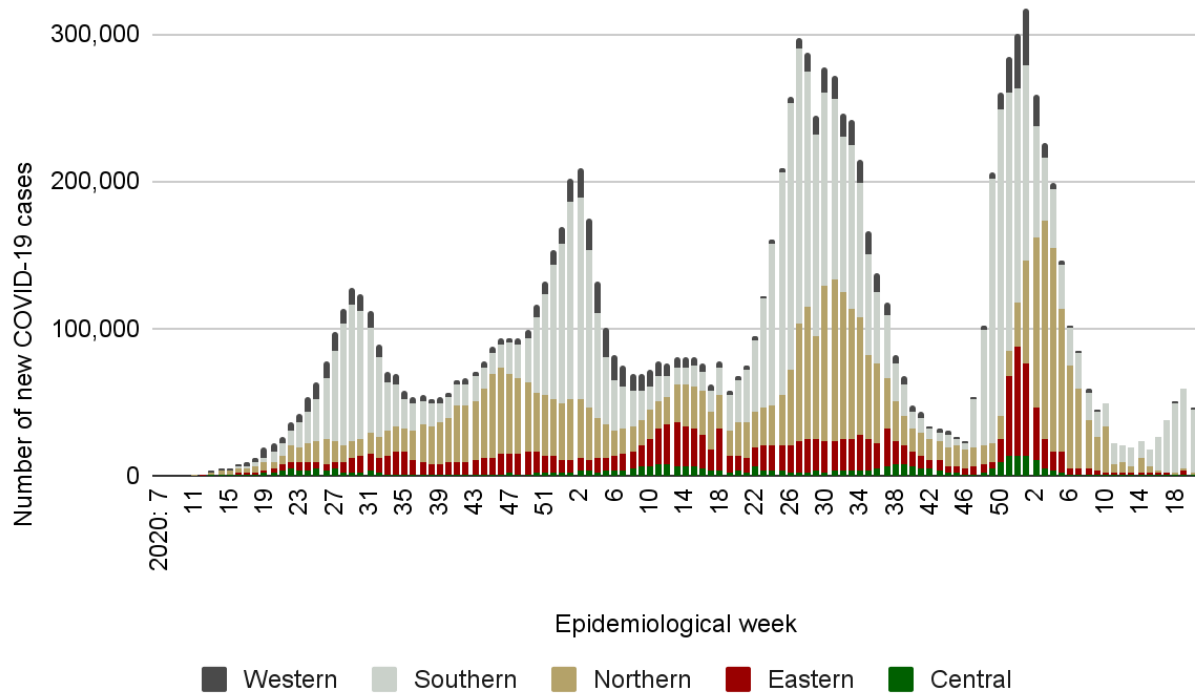
تحديث التفشي: اعتباراً في 22 مايو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 522,086,589 حالة COVID-19 و 6,274,256 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.2%) من 227 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا): منطقة شرق المتوسط (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا) 18,421,350 (4%)، المنطقة الأوروبيّة، 219,542,890 (42%) منطقة الأمريكتين 155,496,306 (30%) منطقة جنوب شرق آسيا 58,064,610 (11%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 58,505,594 (11%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الصين (554,065) الولايات المتحدة الأمريكية (597,113)، أستراليا (268,608)، ألمانيا (259,490) و اليابان (245,627). اعتباراً من 22 مايو 2022، أكثر من 4.6 مليار شخص (58% [العدد السكاني في العالم](#)) تلقى تطعيم بالكامل لمزيد من المعلومات التفصيلية [التابعة لمنظمة الصحة العالمية](#).

اعتباراً في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 23 مايو 2022 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,607,055 حالة COVID-19 و 252,915 حالة وفاة (CFR: 2.2%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2% من جميع الحالات و 4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت ستة و ثلاثون (65%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإمامة العالمية. منذ بداية الجائحة (فبراير 2020) ، شهدت 53 (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 47 (72%) دولة موجة رابعة، وشهدت أربع عشر دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت دولة واحدة وهي موريشيوس موجة سادسة.

أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 49 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 50 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلث دول عن متغير جاما وأبلغت 48 دولة عضو عن وجود متغير أوبيكون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 16 دولة عن المتغير أوبيكون BA.2 و دولتان من دول الأعضاء (جنوب أفريقيا وبوتسلوانا) أبلغت عن وجود المتغير أوبيكون BA.4 و BA.5.

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

أربع وخمسون (98%) من أصل 55 دولة عضواً في الاتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 563.5 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 307 مليون شخص جزئياً، وتم تطعيم 236.3 مليون شخص بالكامل، وتلقى 23.3 مليوناً جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 17.3% من سكان القارة بشكل كامل. إritريا هي الدولة الوحيدة في الاتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات [للقاح COVID-19 Africa CDC](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـCOVID-19 التي تم الإبلاغ عنها أسبوعياً في أفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 22 مايو 2022.



بالنسبة للأسبوع الوبائي العشرين (16 - 22 مايو 2022): تم الإبلاغ عن 45,835 حالة إصابة جديدة بـCOVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 23% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي التاسع عشر. استحوذت المنطقة الجنوبية على 94% من حالات الإصابة الجديدة بـCOVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشمالية (2%) والشرقية (2%) الغربية (1%) والوسطى (1%). كانت الزيادة في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها أسبوعياً مدفوعة بشكل أساسي بزيادة الحالات في جنوب إفريقيا. نامibia (105) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة

يومياً هذا الأسبوع ثم تليها جنوب إفريقيا (89) وإسواتيني (54).

فالأسبوع الماضي، تم الإبلاغ عن 212 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 31% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 94% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها الشرقية (2%) الشمالية (2%) والغربية(2%) في الأسبوع الماضي. لم يتم تسجيل أي حالات وفاة في المنطقة الوسطى.

الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع العشرون من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 1.5 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل زيادة¹ بنسبة 213% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد انخفاض من 12.2% إلى 2.9%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 108 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول الحالة الوبائية في إفريقيا على لوحة معلومات [تحديثات كورونا اليومية](#) [ولوحات النقاط الساخنة](#).

¹ أبلغت موريشيوس عن أكثر من 900,000 اختبار جديد في 18 مايو 2022.

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات² المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي العشرين (16-22 مايو 2022) المُبلغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة من الأسبوع التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	4,534 (0)	-88%	365,154 (272)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	NA*	41,606 (0)	بوروندي
-100%	1,930 (0)	-100%	119,924 (0)	الكاميرون
NA*	113 (0)	NA*	14,369 (0)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	-100%	7,415 (0)	تشاد
NA*	385 (0)	-98%	24,052 (11)	الكونغو
NA*	1,338 (0)	24600%	88,283 (247)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-100%	15,910 (0)	غينيا الإستوائية
NA*	304 (0)	NA*	47,622 (14)	الجابون
-100%	73 (0)	-100%	5,973 (0)	ساوتومي وبرينسيبي
-93%	27,344 (4)	-28%	1,405,563 (1,020)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	NA*	8,108 (0)	جزر القمر
-100%	189 (0)	-27%	15,655 (24)	جيبوتي
NA*	103 (0)	200%	9,754 (9)	إريتريا

² يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء

الإتحاد الأفريقي



أفريقيا مُمأ
مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
الحفاظ على صحة أفريقيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الninth عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	7,512 (2)	NA*	471,373 (424)	أثيوبيا
NA*	5,651 (2)	NA*	324,242 (216)	كينيا
NA*	1,393 (0)	-100%	64,196 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	37,955 (69)	موريسيوس
-100%	1,459 (0)	-82%	125,207 (70)	رواندا
NA*	167 (0)	-100%	43,235 (0)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	-100%	26,485 (0)	الصومال
NA*	138 (0)	500%	17,573 (48)	جنوب السودان
NA*	3,909 (0)	NA*	62,211 (94)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,354 (0)	تنزانيا
NA*	3,598 (0)	NA*	164,215 (66)	أوغندا
-98%	83,704 (4)	-98%	3,552,859 (916)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	82%	265,847 (31)	الجزائر
NA*	24,622 (0)	-100%	515,663 (0)	مصر
-100%	6,485 (0)	-100%	501,987 (0)	ليبيا
-100%	982 (0)	-75%	59,003 (150)	موريتانيا
100%	16,075 (4)	-30%	1,166,530 (735)	المغرب
-100%	28,575 (0)	-100%	1,041,789 (0)	تونس
NA*	90 (0)	-100%	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
4375%	125,959 (179)	1967%	5,434,554 (33,032)	المنطقة الجنوبية

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الninth عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	1,900 (0)	185%	99,527 (333)	أنجولا
NA*	2,692 (0)	-100%	263,950 (0)	بوتسوانا
No change	1,404 (1)	-16%	72,125 (420)	إيسواتيني
NA*	698 (0)	-7%	33,399 (67)	ليسوتو
NA*	2,638 (2)	356%	85,929 (41)	ملاوي
-100%	2,201 (0)	-16%	225,563 (65)	موزمبيق
100%	4,031 (2)	-33%	160,640 (367)	ناميبيا
NA*	100,916 (161)	NA*	3,921,633 (29,840)	جنوب أفريقيا
NA*	3,985 (2)	2783%	321,146 (519)	زامبيا
NA*	5,494 (11)	560%	250,642 (1,380)	زمبابوي
300%	11,353 (4)	-28%	838,634 (406)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (0)	بنين
NA*	384 (3)	-67%	20,899 (41)	بوركينا فاسو
NA*	401 (0)	-33%	56,167 (45)	كاوفيردي
NA*	799 (0)	20%	82,057 (65)	كوت ديفوار
-100%	365 (0)	-100%	11,999 (0)	جامبيا
NA*	1,445 (0)	53%	161,351 (26)	غانا
NA*	780 (0)	-100%	36,687 (0)	غينيا
NA*	171 (0)	-11%	8,246 (24)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	NA*	7,455 (4)	ليبيريا
NA*	734 (1)	NA*	31,054 (50)	مالي
NA*	310 (0)	-68%	9,031 (18)	النيجر
NA*	3,143 (0)	22%	255,937 (78)	نيجيريا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الninth عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	1,966 (0)	-61%	86,073 (34)	السنغال
NA*	125 (0)	-100%	7,682 (0)	سيراليون
NA*	273 (0)	NA*	37,044 (21)	توجو
-38%	252,894 (191)	-40%	11,596,764 (35,646)	إجمالي

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

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

أنشطة عام:

1. استضاف الدكتور أحمد أوجويل أوما، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 19 مايو 2022 الساعة 12 ظهراً. قدم تحدثاً عن حالة COVID-19 في جميع أنحاء القارة، بما في ذلك جهود الاستجابة والتقدم المحرز في زيادة تغطية التطعيم ضد COVID-19. التسجيل متاح على صفحة [Africa CDC Twitter](#).

2. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا حفل تخريج زمالة كوفي عنان في إطار برنامج قيادة الصحية العالمية (KAGHLP) يوم الخميس 19 مايو 2022. يدعم KAGHLP قادة الصحة العامة الطموحين من إفريقيا في اكتساب المهارات والكفاءات المتقدمة لوضع استراتيجيات وقيادة برامج الصحة العامة التي ستتحول الجمهور الصحة في إفريقيا.

[Africa CDC Twitter](#).

3. ألقى الدكتور أحمد إي أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، كلمة رئيسية حول تطور جائحة COVID-19 والتشغيل الكامل لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا نيابة عن سعادة السيد. أمب ميناتا ساماني ، مفهوم الصحة والشؤون الإنسانية والتنمية الاجتماعية بمفهومية الاتحاد الأفريقي خلال الاجتماع الوزاري الذي نظمته منظمة الصحة العالمية - إفريقيا الوسطى في 21 مايو 2022 في جنيف ، سويسرا.



4. على هامش الدورة الخامسة والسبعين لمنظمة الصحة العالمية ، التقى الدكتور أحمد أوجوويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز المكافحة للأمراض في إفريقيا ، مع سعادة د. عبد الرحمن بن بوزيد وزير الصحة الجزائري في 23 مايو 2022. ناقشا تصنيع اللقاحات والوصول إلى الأسواق.

5. قام مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالإشراف ، الدكتور أحمد أوغوويل أوما ، بزيارة مجاملة للدكتور نغوزي أوكونجو إيوبيالا ، المدير العام لمنظمة التجارة العالمية في 24 مايو 2022 في جنيف ، سويسرا. ناقشا تعزيز قدرة تصنيع اللقاحات في إفريقيا.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

- اشترك [هنا](#) لتلقي التحديث الأسبوعي للشركة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع [PERC Africa CDC website](#) .
- قم بالوصول إلى أحدث تقرير PERC حول "الاستجابة لـ COVID-19 في إفريقيا: ايجاد التوازن (الجزء الرابع والدعوات إلى العمل" [هنا](#) .

توصيات للدول الأعضاء:

- لتحقيق معدلات تغطية التطعيم العالمية البالغة 70٪ ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي الاستمرار في تنظيم وتنفيذ حملات التطعيم ضد فيروس كورونا COVID-19 ، مع التركيز على زيادة [الأهلية³](#) والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
- أن تتنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدا이ير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستنير بالوضع الحالي لـ COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع [نظام PHSM متدرج⁴](#) .
- ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19 لتشمل:
أ. [الترصد المجتمعي⁵](#) للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتنقلي انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام [اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز⁷](#) جهود الفحص التشخيصي.

³ الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁴ COVID-19 - إطار الصحة العامة المتدرج والتدايير الاجتماعية لأفريقيا

⁵ منظمة الصحة العالمية تعرّف حالة COVID-19

⁶ تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

⁷ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا



ب. الترصد السريع للوفيات⁸ الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي

تم جمعها من خلال الترصد المركز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁹

ج. المراقبة الجينومية¹⁰ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.

د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (AI) والتهابات الجهاز التنفسى الحادة الوخيمة (SARI).¹¹

4. تُشجع الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي على:

أ. استمر في تتبع جهات الاتصال حيثما كان ذلك ممكناً بناءً على الوضع الوبائي الحالي وقدرة الدولة.

ب. قم بتوجيه الجمهور حول طلب الرعاية الطبية الفورية للأفراد الذين تظهر عليهم أعراض حادة لـ COVID-19 (مثل صعوبة التنفس).

ج. إشراك علماء الاجتماع للمساعدة في إعلام وتعزيز حملات التطعيم وتنفيذ PHSM.

5. يجب على الدول الأعضاء إخبار 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 التحديات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني:

AfricaCDCEBS@africa-union.org

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- استراتيجية القارة الأفريقية المشتركة وباء الكورونا:

<https://africacdc.org/download/adapted-africa-joint-continental-strategy-for-covid-19-pandemic/>

الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>

لوحات التحكم النقاط الساخنة و الصحة العامة والتداير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا <https://africacdccovid.org>

لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا: <https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>

لوحة معلومات الجينوميات المسيبة للأمراض في إفريقيا:

<https://africacdc.org/institutes/africa-pathogen-genomics-initiative>

الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC)

⁸ توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع لـ COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا

⁹ الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

¹⁰ التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

¹¹ بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسى الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا



<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

• إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية-
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>