تقرير تفتيشي المرض رقم 89: جائحة فيروس كورونا 2019 (19-2021)
تاريخ الإصدار: 28 سبتمبر 2021

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفتيشي: منذ التقرير الأخير (21 سبتمبر 2021)، تم الإبلاغ عن 3,259,824 حالة مؤكدة جديدة بمرض فيروس الكورونا-2019 (COVID-19) و 56,683 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن، تم الإبلاغ عن إجمالي 231,661,257 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات HKI: 2.1%) من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكيك (نسبية الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا): منطقة شرق المتوسط (6%) و منطقة غرب المحيط الهادئ (4%) و منطقة جنوب شرق آسيا (19%) و منطقة غرب أفريقيا (39%) و منطقة أمريكا (30%) و منطقة المنطقة الأوروبية (30%) و منطقة الاتحاد الأفريقي (2.5%) و مناطق أخرى (3.6%).

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 28 سبتمبر 2021، تم الإبلاغ عن إجمالي 8,283,766 حالة مؤكدة و 210,435 حالة وفاة COVID-19 في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU)، والذي يمثل 3% من جميع الحالات و 4.4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت خمسة وعشرون (45%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إمالة أعلى من الإماتة العالمية. منذ بداية الوباء، شهدت 54 (98%) دولة على الأقل من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثانية، وشهدت 44 دولة (80%) موجة ثانية و سبع دول (الجزائر، و بنين، ومصر، وكينيا، وموريشيوس، والصومال، وتونس) موجة ثالثة من حالات COVID-19.


لمزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في إفريقيا، يرجى زيارة لوحة القيادة اليومية للمركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والوقاية منها ولوحة معلومات النقاط الساخنة.


اعتبارًا من 23 سبتمبر 2021، أبلغت 51 دولة عضو في الاتحاد الإفريقي عن وجود متغيرات جديدة: 44 دولة أبلغت عن ألفا، بينما 38 دولة أبلغت عن بيتا، 40 دولة أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت دولتين عن متغير جاما.

التاريخ كل أسبوعين؛ آخر موعد هو 28 سبتمبر 2021.
توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 2-SARS-COV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط Africa Pathogen Genomics Initiative page.

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثامن والثلاثين (20 سبتمبر - 26 سبتمبر 2021): تم الإبلاغ عن 105,361 حالة إصابة جديدة بـ19-COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 10% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسابيع الوبائي السابع والثلاثين. غالبية حالات الإصابة الجديدة يفريوش كورونا المستجد هذا الأسبوع من المنطقة الشرقية (42%)، تليها المناطق الشمالية (25%)، والجنوب (24%)، والغربية (6%) والأوسطى (3%). هذا الأسبوع، استحوذت ثمان دول على 76% من حالات الإصابة الجديدة بـ19-COVID-19 المبلغ عنها: أوروبا (أوروبا، أوروبا)، وجنوب إفريقيا (14%），المغرب (9%），إثيوبيا (8%），ليبيا (6%），مصر (4%）وتنزانيا (4%），ويسواتي (4%），البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (19-COVID) حالة جديدة لكل 100,000 من السكان هذا الأسبوع هي سيراليون (314），بوتسوانا (178），سايتو، ويرينسي (149），وإثيوبيا (85).


<table>
<thead>
<tr>
<th>الدولة</th>
<th>عدد الوفيات (حالات جديدة)</th>
<th>عدد الوفيات (حالات جديدة)</th>
<th>عدد الوفيات (حالات جديدة)</th>
<th>عدد الوفيات (حالات جديدة)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>الكاميرون</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>بوروندي</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
</tr>
<tr>
<td>تونس</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>بوتسوانا</td>
<td>1,411 (0)</td>
<td>1,411 (0)</td>
<td>1,411 (0)</td>
<td>1,411 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>بوروندي</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
<td>14 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>الكاميرون</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>بوروندي</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
</tr>
<tr>
<td>الكاميرون</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
<td>88,183 (0)</td>
</tr>
<tr>
<td>بوروندي</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
<td>17,505 (773)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بآخر رجع من الدول الأعضاء.
<table>
<thead>
<tr>
<th>الدولة</th>
<th>العدد النهائي (حالات جديدة)</th>
<th>عدد الوفيات (حالات جديدة)</th>
<th>معدل الوفيات (%)</th>
<th>العدد الرازحي (حالات جديدة)</th>
<th>معدل التغيير (%)</th>
<th>العدد النهائي (حالات جديدة)</th>
<th>معدل التغيير (%)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>تفاح الكونغو</td>
<td>5,033 (4)</td>
<td>14,244 (230)</td>
<td>-69%</td>
<td></td>
<td>33%</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>جمهورية الكونغو الديمقراطية</td>
<td>1,084 (11)</td>
<td>56,947 (416)</td>
<td>124%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>غينيا الإستوائية</td>
<td>142 (5)</td>
<td>11,806 (743)</td>
<td>32%</td>
<td></td>
<td></td>
<td>29,126 (1,483)</td>
<td>48%</td>
</tr>
<tr>
<td>الجابون</td>
<td>178 (3)</td>
<td>174 (0)</td>
<td>48%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ساو تومي وبرينسيبي</td>
<td>49 (6)</td>
<td>3,338 (298)</td>
<td>33%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>المنطقة الشرقية</td>
<td>21,144 (665)</td>
<td>248,461 (1,931)</td>
<td>71%</td>
<td>1,010,567 (43,763)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>جزر القمر</td>
<td>147 (0)</td>
<td>4,128 (22)</td>
<td>144%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>جيبوتي</td>
<td>162 (3)</td>
<td>12,253 (213)</td>
<td>18%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>إرترية</td>
<td>40 (0)</td>
<td>6,694 (23)</td>
<td>44%</td>
<td></td>
<td></td>
<td>341,714 (8,753)</td>
<td>-11%</td>
</tr>
<tr>
<td>أنغولا</td>
<td>5,401 (271)</td>
<td>6,694 (23)</td>
<td>44%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>كينيا</td>
<td>5,102 (113)</td>
<td>341,714 (8,753)</td>
<td>-31%</td>
<td></td>
<td></td>
<td>248,461 (1,931)</td>
<td>-31%</td>
</tr>
<tr>
<td>مدغشقر</td>
<td>958 (1)</td>
<td>43,570 (686)</td>
<td>NA*</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>موريشيوس</td>
<td>21 (0)</td>
<td>13,685 (505)</td>
<td>-33%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>رواندا</td>
<td>1,222 (37)</td>
<td>94,797 (1,449)</td>
<td>-28%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>سيفيل</td>
<td>115 (1)</td>
<td>21,257 (314)</td>
<td>-10%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>الصومال</td>
<td>1,103 (40)</td>
<td>19,723 (719)</td>
<td>14%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>جنوب السودان</td>
<td>128 (7)</td>
<td>11,948 (134)</td>
<td>600%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>السودان</td>
<td>2,899 (20)</td>
<td>38,201 (148)</td>
<td>400%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>تنزانيا</td>
<td>714 (0)</td>
<td>25,647 (0)</td>
<td>-100%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
## إPubMed

<table>
<thead>
<tr>
<th>الدولة</th>
<th>عدد الوفيات (جديدة)</th>
<th>تغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والثلاثين</th>
<th>العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)</th>
<th>الدولة</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>أغندا</td>
<td>NA* (172)</td>
<td>NA* (28,866)</td>
<td>128,489 (NA*)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-5%</td>
<td>-21%</td>
<td>2,514,673 (26,416)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-33%</td>
<td>-25%</td>
<td>202,772 (1,144)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>119%</td>
<td>18%</td>
<td>301,625 (4,696)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>32%</td>
<td>-14%</td>
<td>337,890 (5,864)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-83%</td>
<td>-32%</td>
<td>35,859 (397)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-29%</td>
<td>-36%</td>
<td>929,305 (9,624)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-14%</td>
<td>-14%</td>
<td>705,474 (4,667)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>No change</td>
<td>4%</td>
<td>1,748 (24)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-38%</td>
<td>-41%</td>
<td>3,872,098 (25,204)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>112%</td>
<td>36%</td>
<td>55,121 (2,698)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-24%</td>
<td>-48%</td>
<td>178,050 (4,262)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-26%</td>
<td>-25%</td>
<td>45,770 (390)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-99%</td>
<td>-91%</td>
<td>18,320 (335)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-35%</td>
<td>-42%</td>
<td>61,509 (146)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-45%</td>
<td>-37%</td>
<td>150,530 (512)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-34%</td>
<td>-15%</td>
<td>127,373 (473)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>-32%</td>
<td>-41%</td>
<td>2,896,943 (14,313)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14%</td>
<td>-27%</td>
<td>208,857 (388)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>28%</td>
<td>1%</td>
<td>129,625 (1,687)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>الدولة</td>
<td>العدد الإجمالي (حالات جديدة)</td>
<td>العدد المتغير في الحالات (حالات جديدة)</td>
<td>العدد المتغير في الوفيات (حالات جديدة)</td>
<td>الدولة</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------</td>
<td>-------------------------------</td>
<td>----------------------------------------</td>
<td>----------------------------------------</td>
<td>-------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>العربية الغربيّة</td>
<td>644,711 (6,019)</td>
<td>-34%</td>
<td>23,255 (297)</td>
<td>بنين</td>
</tr>
<tr>
<td>بوروندي</td>
<td>14,183 (131)</td>
<td>-37%</td>
<td>154 (0)</td>
<td>بوروندي</td>
</tr>
<tr>
<td>كابورديني</td>
<td>37,448 (340)</td>
<td>-35%</td>
<td>181 (9)</td>
<td>كابورديني</td>
</tr>
<tr>
<td>كوت ديفوار</td>
<td>59,879 (931)</td>
<td>-43%</td>
<td>334 (4)</td>
<td>كوت ديفوار</td>
</tr>
<tr>
<td>جامبيا</td>
<td>9,930 (42)</td>
<td>-50%</td>
<td>600 (34)</td>
<td>جامبيا</td>
</tr>
<tr>
<td>غانا</td>
<td>126,806 (660)</td>
<td>-62%</td>
<td>1,147 (8)</td>
<td>غانا</td>
</tr>
<tr>
<td>غينيا</td>
<td>30,364 (93)</td>
<td>-50%</td>
<td>669 (11)</td>
<td>غينيا</td>
</tr>
<tr>
<td>غينيا بيساو</td>
<td>6,102 (22)</td>
<td>-57%</td>
<td>135 (5)</td>
<td>غينيا بيساو</td>
</tr>
<tr>
<td>ليبريا</td>
<td>5,792 (15)</td>
<td>-57%</td>
<td>283 (0)</td>
<td>ليبريا</td>
</tr>
<tr>
<td>مالي</td>
<td>15,163 (95)</td>
<td>-12%</td>
<td>547 (2)</td>
<td>مالي</td>
</tr>
<tr>
<td>النيجيريا</td>
<td>5,980 (18)</td>
<td>-55%</td>
<td>201 (0)</td>
<td>النيجيريا</td>
</tr>
<tr>
<td>نيجيريا</td>
<td>204,456 (2,658)</td>
<td>0%</td>
<td>2,678 (23)</td>
<td>نيجيريا</td>
</tr>
<tr>
<td>السنغال</td>
<td>73,742 (97)</td>
<td>-42%</td>
<td>1,855 (10)</td>
<td>السنغال</td>
</tr>
<tr>
<td>سيراليون</td>
<td>6,393 (1)</td>
<td>-92%</td>
<td>121 (0)</td>
<td>سيراليون</td>
</tr>
<tr>
<td>توجو</td>
<td>25,218 (619)</td>
<td>-37%</td>
<td>226 (13)</td>
<td>توجو</td>
</tr>
<tr>
<td>إجمالي</td>
<td>8,279,602 (105,361)</td>
<td>-10%</td>
<td>210,088 (2,820)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*لم يتم الإبلاغ عن حالات/وفيات جديدة في الأسبوع السابق.*
تسلط الضوء على إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية

يسلط الجدول أدناه الضوء على التغييرات في إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية لبلدان مختارة بناءً على البيانات من 19-COVID Oxford Tracker. يشير السهم المتجه لأعلى إلى الإعلان عن PHSMs جديدة؛ يشير السهم الأفقى إلى أن إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية قد تم تمديده؛ يشير السهم المتجه للأمسى إلى أنه تم تخفيف / انتهاء صلاحية إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية. يتم تنظيم الدول الأعضاء حسب المستويات بناءً على البيانات الوبائية الحالية في الفترة من 18 إلى 24 سبتمبر 2021.


<table>
<thead>
<tr>
<th>الدولة</th>
<th>اتجاه الإجراءات</th>
<th>التغيير في الإجراءات الاجتماعية</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ليسوتو</td>
<td>↓</td>
<td>خفف وظائف كوفيد -19 على مستوى البلاد، وانتقل إلى المستوى الأرجوزا. في ظل هذا المستوى، تم تخفيض حظر التجول ليلًا، وازداد فيود السعة على التجمعات الاجتماعية. تم تنظيم الرياضة بدون متفرجين من بين تدابير أخرى.</td>
</tr>
<tr>
<td>الصومال</td>
<td>↑</td>
<td>وشدد القيود المفروضة على المسافرين، وضاعفت الحالة بيرن COVID -19 سبيًا تم إجراؤه في غضون 72 ساعة من المغادرة. يجب على المسافرين الذين يأتوا في دولة بتونس، أن تكون شرطها أن يكونوا في حالة صحية صحية مناسبة.</td>
</tr>
<tr>
<td>تونس</td>
<td>↓</td>
<td>رفع المسؤولين في تونس حظر التجول الليلي في جميع المناطق اعتبارًا من 25 سبتمبر.</td>
</tr>
<tr>
<td>غينيا الاستوائية</td>
<td>↑</td>
<td>تم تنفيذ عدة تدابير في غينيا الاستوائية بسبب ارتفاع عدد الحالات. تم إعلان حالة الإنذار، وتم تمديد حظر التجول على مستوى البلاد لمدة 6 ساعات، وتم تقيد السفر في المناطق، وتم حل أيضاً مراكز الحضانة في المناطق.</td>
</tr>
<tr>
<td>استوائن</td>
<td>↓</td>
<td>انقل استوائن إلى مستوى المخاطرة العلامة 2. بموجب التوجيه الجديد، تم تقصيب حظر التجول الليلي، وتم تقيد ساعات العمل.</td>
</tr>
<tr>
<td>كينيا</td>
<td>→</td>
<td>حافظت كينيا على بعض تدابير COVID -19 بسبب ارتفاع عدد الحالات. سيظل حظر التجول الليلي ساري المفعول حتى 19 أكتوبر، وسنظل التجمعات العامة مغلقة، ومراقبة المتجمعات العامة.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

المستوى 4 (تنبيه مرتفع): معدل الإصابة اليومي لكل مليون شخ / يوم > 80 و / أو معدل إيجابية > 12% | |

المستوى 3 (تنبيه متوسط): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخ / يوم هو 20 إلى 80 و / أو معدل الإيجابية هو 5% إلى 12% | |

المستوى 2 (تنبيه متوسط): معدل حالة اليومي لكل مليون شخ / يوم هو 1 إلى 20 و / أو معدل الإيجابية هو 1% إلى 5% | |

المستوى 1 (تنبيه متوسط): معدل حالة اليومي لكل مليون شخ / يوم هو 0.1 إلى 1 و / أو معدل الإيجابية هو 0.1% إلى 1% | |

المستوى 0 (النظام العادي): معدل حالة اليومي لكل مليون شخ / يوم هو 0 و / أو معدل الإيجابية هو 0% | |
# الإحصاءات العالمية

<table>
<thead>
<tr>
<th>مستوى</th>
<th>معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم</th>
<th>معدل الإيجابية</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>المستوى 2 (الاحتياطات القياسية)</td>
<td>3% إلى 5%</td>
<td>3% إلى 5%</td>
</tr>
<tr>
<td>المستوى 0 (لا توجد بيانات)</td>
<td>0%</td>
<td>0%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# الردود

- **رواندا**: أعلن المسؤولون في رواندا إعادة فتح الحانات بعد 18 شهرًا من الإغلاق المتعلقة بـCOVID-19. كما تم تخفيف حظر التجول في كل من كيغالي ونهر إفران، حيث كانت في حالة حظر التجول في المناطق التي يُشتبه فيها في تبادل الإصابة (بما في ذلك جيكومو ونفوودا).

- **زيمبابوي**: تم تمديد قفل المستوى 2 في زيمبابوي لمدة أسبوعين إضافيين. وتم تخفيف حظر التجول في المناطق التي يرتفع فيها معدل الإصابة (بما في ذلك جيكومو ونغوغا).

- **أوغندا**: تم تمديد قفل المستوى 2 في أوغندا لمدة أسبوعين إضافيين. وتم تخفيف حظر التجول في المناطق التي يرتفع فيها معدل الإصابة.

- **زامبيا**: تم تمديد قفل المستوى 2 في زامبيا لمدة أسبوعين إضافيين. وتم تخفيف حظر التجول في المناطق التي يرتفع فيها معدل الإصابة.

# الأنشطة العالمية


2. سيطلق مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا (Africa CDC) يوم الجمعة 1 أكتوبر 2021، وذلك في نيروبي، كينيا، بمثابة (EA-RCC)، باعتباره جزءًا من جهود مركز التعاون الإقليمي لشرق إفريقيا (East Africa Regional Collaboration Center، EA-RCC)، لتعزيز الجهود في مكافحة COVID-19 في جميع أنحاء القارة. يهدف ذلك إلى تعزيز التعاون والتنسيق بين الأطراف المختلفة في مجالات الصحة العامة.


4. أظهرت النتائج الأولية أن 53 (95%) من أصل 55 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي حصلت على إعداد لـ COVID-19، مما يوفر نقطة أساسية للتحرك نحو تحقيق المساواة في توزيع اللقاحات، مع التركيز على دعم الحافلات واحتياجات الإنتاج لـCOVID-19، وإعداد الرحلات المشتركة، وتعزيز التعاون لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتعزيز المساواة في توزيع اللقاحات.

5. أفاد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا (Africa CDC) يوم الخميس 23 سبتمبر 2021، أن 53 (95%) من أصل 55 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي حصلت على إعداد لـ COVID-19، مما يوفر نقطة أساسية للتحرك نحو تحقيق المساواة في توزيع اللقاحات، مع التركيز على دعم الحافلات واحتياجات الإنتاج لـCOVID-19، وإعداد الرحلات المشتركة، وتعزيز التعاون لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتعزيز المساواة في توزيع اللقاحات. يأمل المركز في تقديم المساعدة للمواطنين وتعزيز الوعي الصحي، بالإضافة إلى تعزيز التعاون في مجالات الصحة العامة، ودعم الجهود المشتركة في مكافحة COVID-19، وإعداد الرحلات المشتركة، وتعزيز التعاون لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتعزيز المساواة في توزيع اللقاحات.
الأنشطة العملية:

1. تم إجراء أكثر من 671 مليون اختبار لكوفيد-19 في إفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية 11.6% و 8.7% على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الثامن والثلاثين، تم إجراء ما مجموعه 1,248,895 اختبارًا нового، بنسبة نقص 19% مقارنة بالأسبوع الوبائي السابع والثلاثين حيث تم إجراء 1,389,281 اختبارًا.

2. سيعقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها سلسلة ندوات عبر الإنترنت لمعهد الجينوم الممرض (PGI) حول مراقبة الجينوم الممرض في إفريقيا بعنوان "تمكين مشاركة البيانات من أجل الصحة العامة: دروس من VirusSeq في كندا" يوم الأربعاء 29 سبتمبر 2021 الساعة 2 ظهرًا. بتوقيت شرق إفريقيا.

الاستعداد للرعاية الصحية والإجراءات الطبية المضادة:

1. سيعقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الأول من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها التاسعة عينل الإنتنى بعنوان "اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها لتوليد الهباء الجوي والإجراءات التداخلية الشديدة أثناء إدراك حالة COVID-19" يوم الأربعاء 22 سبتمبر 2021 في تمام الساعة الواحدة ظهرًا. حضر الندوة 532 مشاركًا. يمكن الوصول إلى التسجيل هنا.


4. ستعقد الجلسة الثالثة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها التاسعة عبر الإنترنت بعنوان "تأثير COVID-19 - إجراءات مكافحة العدوى والوقاية منها على فريق الطوارئ والحالات الحرجة والخدمات الأخرى" يوم الأربعاء 29 سبتمبر 2021 في تمام الساعة الثانية 2 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا لجلس اللغة الفرنسية سجل هنا.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. قم بالوصول إلى تحديث سياسة الصحة العامة والوقاية في COVID-19 كل أسبوعين هنا.

2. اشترك هنا لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة لـ (COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو تزيار موقع Africa CDC website و PERC.
توصيات للدول الأعضاء:

1. ينصح على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19 لتشمل:
   أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والالتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).
   ب. ترصد الوفيات السريعة الذي يشمل جمع وتلخيص واستخدام معلومات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تجعلها من خلال التحدث المركزي على المرافق الصحية أو المجتمع.
   ج. الجيتن لرصد وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.

2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع المتخصصين للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة البلد.

3. يجب على الدول الأعضاء إجراء تبعات الخطر، وتبادل البيانات بشكل روتيتن فيما يتعلق بحالات COVID-19 المكتشفة في مختلف البلدان، وتنشيط الجهود التشخيصية باستخدام اختبارات المستضدات الشائعة.

4. يجب على الدول الأعضاء إخطار وتبادل البيانات بشكل روتيتن فيما يتعلق بحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات، بالإضافة إلى التقارير، والتحذيرات، والبيانات الإحصائية، والمرتبطة بالأمراض، والوقاية من الوباء. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني AfricaCDC@afro-cdc.org.

5. يجب على الدول الأعضاء أن تضع أو تتعزز التدابير الصحية العامة والاجتماعية القائمة عندما تبدأ الحالات في الارتفاع.

مصادر لزيد من المعلومات:

المراكز الإفريقى لمكافحة الأمراض (ACDC):

- المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا: https://africacdc.org/COVID-19/
- المرآب وإرشادات السياسة والرسوم البيانية: منظمة الصحة العالمية. التوجه الفني.
- المشراقة من أجل الاستجابة القائمة على الأزمة (COVID-19 PERC)
- https://preventepidemics.org/covid19/perc/

 Nichtliche الصحة العالمية تعرف حالة 19