

Boletim de Informação #31: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 18 de Agosto de 2020

21.312.003 casos e 762.257 mortes

fontes de dados: Organização Mundial da Saúde e Estados Membros da União Africana

Actualização sobre o surto: Desde o último informe (11 de Agosto de 2020), foram relatados ao nível mundial, 1.584.886 novos casos confirmados¹ da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 33.917 novas mortes. Ao presente momento, foram relatados um total de 21.312.003 casos da COVID-19 e 762.257 (CFR: 4%) dos 215 países e territórios. Um novo país em África (República Democrática Árabe Sarawi) relatou casos e uma morte pela primeira vez nesta semana. A distribuição de casos cumulativos (proporção de% de casos globais) das regiões declarantes da Organização Mundial da Saúde (OMS) (excluindo África) é a seguinte: Região do Mediterrâneo Oriental 1.556.033 (7%). Região Europeia 3.754.649 (18%). Região das Américas 11.420.787 (54%), Região do Sudeste Asiático 3.040.165 (14%) e Região do Pacífico Ocidental 410.328 (2%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários da situação da OMS²

A 11 de Agosto de 2020 (09:00 EAT). Um total de 1.128.245 casos e 25.884 de mortes por COVID-19 (CFR: 2%) havia sido relatado em 55 países africanos. Isto representa cerca de 5% de todos os casos relatados globalmente. Desde o último relatório, foram notificados 87.944 novos casos da COVID-19, o que representa o aumento de 7% nos novos casos relatados em relação aos que foram relatados a 11 de Agosto de 2020. Eis a proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região: região austral 56% (31.922), região norte 17% (16.323), região oriental 9% (13.045), região ocidental 13% (7.457), região central 5% (1.423).

Seis países representam 80% dos novos casos registrados da COVID-19 desde o último relatório: África do Sul (53%), Egito (9%). Marrocos (4%), Quênia (3%) Etiópia (3%) Gana (4%), Argélia (4%). África do Sul (1.015), Djibuti (537), Cabo Verde (534), São Tomé e Príncipe (443), e Gabão (394) estão relatando os casos mais cumulativos da COVID-19 por 100.000 em África.

Doze países relataram as taxas de mortalidade de casos comparáveis ou superiores à taxa global de mortalidade de 4%. São eles: República Democrática Árabe do Saharai (11%), Chade (8%), Sudão (7%), Libéria (6%), Níger (6%), Egito (5%), Mali (5%), Angola (5%), Argélia (4%), Burquina Faso (4%),

¹Orientação de vigilância da OMS e definição de caso da COVID-19: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/surveillance-and-case-definitions>

²Relatórios da OMS sobre a situação da doença por coronavírus (COVID-19): <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

Sierra Leoa (4%) e Tanzânia (4%). Fora desses países, a taxa de casos fatalidades aumentou mais na Libéria, que aumentou de um CFR de 5% na semana passada.

A Tabela 1 destaca os casos relatados de mortes e recuperações da COVID-19 em todos os países da África. Além disso, a tabela relata a fase da epidemia em que cada país está actualmente.

O África CDC está a trabalhar com todos os países africanos afectados e está a mobilizar apoios para o laboratório, a vigilância e outros apoios para a resposta de acordo com a necessidade.

Tabela 1. Casos confirmados, mortes e recuperados da COVID-19 relatados em África³ ao 18 de Agosto de 2020, as 9 horas (Hora da África Oriental “EAT”)

| País | Nº de casos (novo) | Nº de mortes (novo) | Nº de recuperados | Fase epidémica ⁴ |
|---------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|
| Região Central | 51.941 (1.423) | 1009 (46) | 39.148 | |
| Burundi | 413 (5) | 1 (0) | 336 | 2 |
| Camarões | 18.389 (803) | 401 (8) | 16.459 | 3 |
| República Centro-Africana | 4.667 (26) | 61 (1) | 1.748 | 3 |
| Chade | 959 (14) | 76 (0) | 865 | 3 |
| Congo | 3.831 (86) | 76 (16) | 1.628 | 3 |
| RDC | 9.706 (218) | 243 (19) | 8.705 | 3 |
| Guiné Equatorial | 4.821 (0) | 83 (0) | 2.182 | 3 |

³ Novos números relatados desde o relatório da última semana (11 de Agosto 2020, 9 horas EAT)

RDC – República Democrática do Congo

⁴ Fases definidas de acordo com as Recomendações do África CDC para uma resposta gradual a COVID-19 - <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>: **Fase 0 (Nenhum caso da COVID-19)**: nenhum caso relatado no país; **Fase 1 (fase inicial do surto)**: um ou mais casos importados, transmissão local limitada relacionada a casos importados; **Fase 2 (Propagação do surto)**: número crescente de casos importados, aumento da disseminação local mas todos os casos relacionados a cadeias de transmissão conhecidas, aglomerados de surtos com uma exposição comum conhecida; **Fase 3 (Avanço de surto)**: surtos localizados começam a se fundir, um ou mais casos ou mortes ocorrem fora da transmissão conhecida, várias gerações em cadeias de transmissão, casos são detectados entre casos de infecção respiratória aguda grave (IRAG) sem exposição conhecida; **Fase 4 (Grande surto com transmissão nacional)**: transmissão comunitária sustentada generalizada; cadeias de transmissão de várias gerações podem ser identificadas mas a maioria dos casos ocorre fora das cadeias, transmissão em toda a comunidade em todo ou quase todo o país.

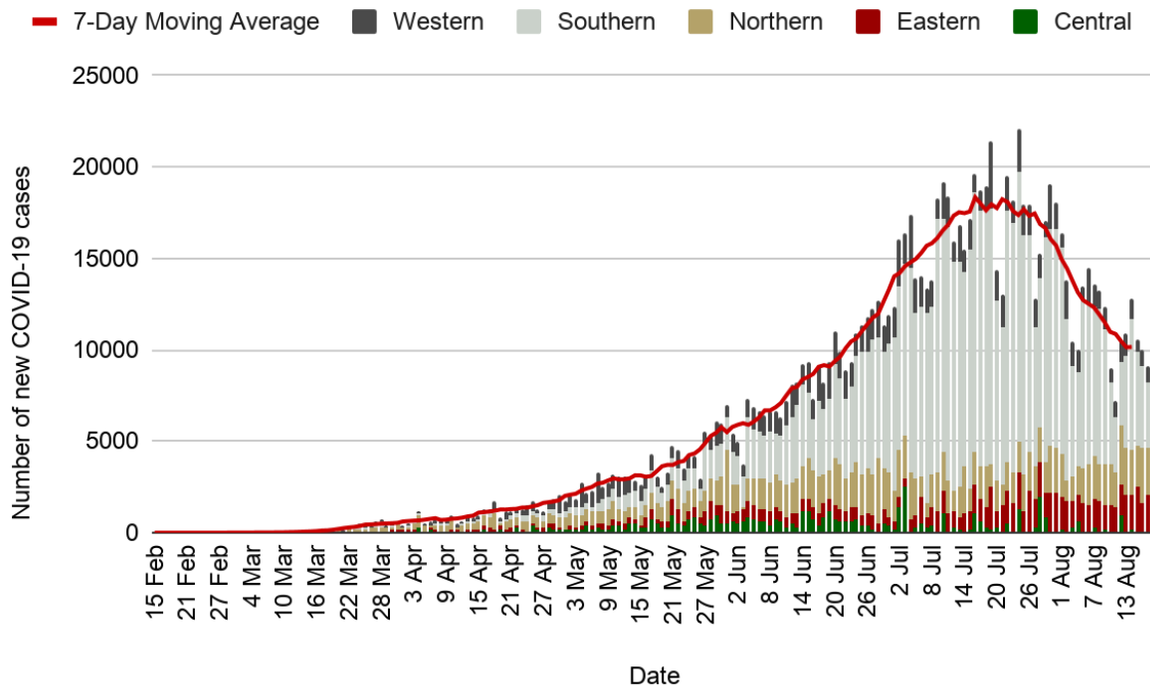
| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------|---------------|---|
| Gabão | 8.270 (264) | 53 (2) | 6.404 | 3 |
| São Tomé e Príncipe | 885 (7) | 15 (0) | 821 | 2 |
| Região Oriental | 104.878 (13.045) | 2.260 (232) | 61.636 | |
| Comores | 399 (0) | 7 (0) | 379 | 3 |
| Djibouti | 5.372 (25) | 59 (0) | 5.211 | 2 |
| Eritreia | 285 (3) | 0 | 248 | 1 |
| Etiópia | 31.336 (7.745) | 544 (124) | 12.524 | 3 |
| Quênia | 30.365 (3,437) | 482 (59) | 17.160 | 3 |
| Madagáscar | 13.886(684) | 171 (20) | 12.603 | 3 |
| Maurícias | 344 (0) | 10 (0) | 332 | 1 |
| Rwanda | 2.540 (388) | 8 (1) | 1.661 | 2 |
| Seicheles | 127 (1) | 0 | 126 | 1 |
| Somália | 3.257 (30) | 93 (0) | 2.374 | 1 |
| Sudão do Sul | 2.488 (18) | 47 (0) | 1.290 | 3 |
| Sudão | 12.410 (454) | 803 (22) | 6.385 | 3 |
| Tanzânia ⁵ | 509 (0) | 21 (0) | 178 | 3 |
| Uganda | 1.560 (263) | 15 (6) | 1.165 | 2 |
| Região do Norte | 104.878 (13.045) | 2.260 (232) | 61.636 | |
| Argélia | 399 (0) | 7 (0) | 379 | 3 |
| Egipto | 5.372 (25) | 59 (0) | 5.211 | 2 |
| Líbia | 285 (3) | 0 | 248 | 1 |

⁵ Sem dados actualizados - último relatório foi recebido a 7 de Maio de 2020.

| | | | | |
|---|------------------------|-----------------------|----------------|---|
| Mauritânia | 31.336 (7.745) | 544 (124) | 12.524 | 3 |
| Marrocos | 30.365 (3.437) | 482 (59) | 17.160 | 3 |
| Tunísia | 13.886(684) | 171 (20) | 12.603 | 3 |
| República Democrática Árabe do Saharaui | 344 (0) | 10 (0) | 332 | 1 |
| Região Austral | 621.935(28.358) | 12.637 (1.325) | 492.479 | |
| Angola | 1.935 (256) | 88 (10) | 632 | 2 |
| Botswana | 1.308 (242) | 3 (1) | 136 | 2 |
| Eswatini /Swazilândia | 3.894 (585) | 73 (12) | 2.371 | 3 |
| Lesotho | 946 (165) | 30 (6) | 423 | 2 |
| Malawi | 5.125 (451) | 162 (16) | 2.690 | 3 |
| Moçambique | 2.914 (503) | 19 (3) | 1.196 | 3 |
| Namíbia | 4.344 (1.243) | 36 (17) | 2.379 | 2 |
| África do sul | 589.886 (26.288) | 11.982 (1.361) | 477.671 | 3 |
| Zâmbia | 9.839 (1.629) | 264 (23) | 8.575 | 3 |
| Zimbabué | 5.308 (560) | 135 (31) | 3.848 | 2 |
| Região Ocidental | 148.826 (7.457) | 2.231 (132) | 119.357 | |
| Benim | 2.063 (149) | 39 (1) | 1.690 | 3 |

| | | | | |
|---------------|-------------------------------|-----------------------|----------------|---|
| Burquina Faso | 1.280 (69) | 55 (1) | 1.018 | 3 |
| Cabo Verde | 3.203 (320) | 36 (4) | 2.336 | 2 |
| Côte d'Ivoire | 17.102 (304) | 110 (5) | 13.990 | 3 |
| Gâmbia | 1.872 (637) | 63 (40) | 401 | 1 |
| Gana | 42.653 (1,441) | 239 (24) | 40.567 | 3 |
| Guinea | 8.620 (690) | 51 (1) | 7.472 | 3 |
| Guiné-Bissau | 2.117 (65) | 33 (4) | 1.089 | 3 |
| Libéria | 1.277 (37) | 82 (3) | 803 | 3 |
| Mali | 2.640 (67) | 125 (0) | 1.987 | 3 |
| Níger | 1.167 (9) | 69 (0) | 1.078 | 3 |
| Nigéria | 49.485 (2.618) | 977 (27) | 36.834 | 3 |
| Senegal | 12.237 (925) | 256 (20) | 7.728 | 3 |
| Sierra Leoa | 1.956(39) | 69 (0) | 1.506 | 3 |
| Togo | 1.154 (87) | 27 (2) | 858 | 3 |
| Total | 1.128.245 (72.281) | 25.884 (2.302) | 846.330 | |

Figura 1: Novos casos COVID-19 relatados por dia e por região da UA, 15 de Fevereiro - 18 de Agosto de 2020



NOVAS Actividades sobre a Resposta do África CDC:

Geral:

1. África CDC realizou um webinar especial sobre a África contra a Pandemia da COVID-19; “Campanha Salvar Vidas, Salvar Economias e modos de Vida” a 13 de Agosto de 2020, das 15h às 16h10 EAT. Link: <http://bit.ly/31wm4rO>
2. O África CDC e a Agência Africana sobre a Capacidade de Risco (ARC) lançaram duas ferramentas de modelagem da COVID-19 para a África: 1) A ferramenta de Cenários de Resultados Potenciais da COVID-19 e 2) A Ferramenta de Simulação de Propagação da COVID-19 para a África. Estas ferramentas ajudarão os Estados Membros da União Africana a avaliar a magnitude potencial da COVID-19 para os seus países e ajudá-los a tomar decisões de respostas adequadas para mitigar os riscos de pandemia. Link: <https://www.africanriskcapacity.org/product/outbreaks-and-epidemics/>
3. O África CDC enviou equipas de resposta para Burundi (10 peritos), Namíbia (5 epidemiologistas) e Zimbábue (10 peritos).
4. A Parceria para Resposta Baseada em Evidências para COVID-19 (PERC) divulgou o último relatório quinzenal a 14 de Agosto de 2020.

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

Preparação para a saúde e contramedidas médicas:

Gestão de Casos

1. África CDC realizou o seu 22º webinar da Comunidade Clínica de Prática na Quinta-feira, 13 de Agosto de 2020, às 13h00 EAT. Link: <http://bit.ly/2WTP9Lp>
2. África CDC realizou uma terceira reunião colaborativa com o Projecto da Educação Preventiva Orientada para a Saúde (HOPE) com vista a formar os Estados Membros de língua árabe na gestão de casos.

Prevenção e Controlo de Doenças

1. África CDC realizou uma série de webinars sobre Prevenção e Controlo de Doenças (IPC) sob o tema “Actualização sobre a transmissão e ventilação clínica - gotículas e aerotransportadas” na Quarta-feira, 12 de Agosto de 2020 para Inglês e Sexta-feira, 14 de Agosto de 2020 para sessões em Francês. Link: <https://t.co/JLubxbXyrP?amp=1>

Laboratório:

1. África CDC realizou uma série de webinars semanais sob o tema “Redes de diagnóstico optimizadas - chave para responder a COVID-19 - Fazer mais com menos confirmação” na Quinta-feira, 13 de Agosto de 2020, às 16h00 EAT.

Comunicação de Risco:

1. África CDC realizou as suas conferências de imprensa semanais regulares para actualizar o público sobre a tendência da COVID-19 no continente, actividades de resposta do África CDC e fornecer esclarecimentos aos jornalistas e partes interessadas relevantes na Quinta-feira, 13 de Agosto de 2020, às 11:00 EAT. O convidado da semana foi o Dr. Ilesh Jani, Director do Instituto de Saúde de Moçambique;
2. África CDC realizou uma reunião com o Serviço de Disseminação de Informação sobre VIH e SIDA da África Austral (SAfAIDS) para discutir os preparativos para uma actividade de envolvimento comunitário usando líderes;
3. África CDC realizou uma reunião com a Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) sobre a implementação do aplicativo móvel Viamo para a campanha da COVID-19 e o uso de programas de rádio;
4. África CDC realizou uma reunião sobre o programa Pathogen Genomic Institute com a equipa da Fundação Bill Gates;
5. África CDC realizou uma reunião com a Pandemic Action Network para discutir mais áreas de parceria com o África CDC;
6. Participou da World Mask Week postando imagens projectadas pelo África CDC em plataformas de comunicação social.

Vigilância:

1. Realizou o seu 16º webinar sobre vigilância sob o tema “Reinício das viagens e reabertura das fronteiras: Implicações para travessias terrestres e portos interiores” na Quarta-feira, 12 de Agosto de 2020, às 16h00 EAT. Link: <https://t.co/LIKIweyc6v?amp=1>
2. África CDC publicou um “protocolo genérico para estudos sero-inquéritos de base populacional” na semana passada. O documento está disponível no seguinte link: <https://africacdc.org/download/generic-protocol-for-a-population-based-age-and-gender-stratified-sero-survey-study-for-sars-cov-2/>

Ciências, Normas e Regulações:

1. Aceder a actualização quinzenal de políticas científicas e de saúde pública da COVID-19 em: <https://africacdc.org/covid-19/> ou no link da OMS AFRO: https://afrolib.afro.who.int/pmb/opac_css/doc_num.php?explnum_id=7728
2. África CDC publicou uma “Orientação sobre o reinício das viagens e vigilância transfronteiriça” na semana passada. O documento está disponível no seguinte link: <https://africacdc.org/download/guidance-on-resumption-of-travel-and-cross-border-surveillance/>

Recomendações aos Estados Membros:

1. Todos os Estados-membros devem reforçar a sua vigilância⁶ existente para incluir a COVID-19⁷ e casos de infecções respiratórias agudas graves (IRAG)⁸. Aqui estão alguns exemplos de vigilância a dar prioridade:
 - a. Acrescentar perguntas sobre viagens, histórico de contactos e testes de coronavírus aos sistemas de vigilância de gripe existentes;
 - b. Notificar as unidades sanitárias para informar imediatamente as autoridades locais de saúde pública sobre as pessoas que cumprem a definição de caso da COVID-19. IRAG e/ou a histórico de viagem recente a um país com transmissão local ou histórico de contacto com um caso confirmado.
2. Os Estados-membros devem realizar o rastreio de casos confirmados com base no tipo de transmissão e na capacidade do país.⁹
3. Os Estados-membros devem notificar e partilhar rotineiramente com a OMS e África CDC os dados relativos a casos suspeitos ou confirmados, mortes, recuperações, testes realizados e profissionais de saúde infectados da COVID-19, para informar continuamente estas e outras actualizações. Notificar o África CDC por e-mail: AfricaCDCEBS@africa-union.org.

⁶ Protocolo do África CDC para vigilância aprimorada da COVID-19 em África: <https://africacdc.org/download/protocol-for-enhanced-severe-acute-respiratory-illness-and-influenza-like-illness-surveillance-for-covid-19-in-africa/>

⁷ Orientação da OMS sobre a vigilância e definição de caso do COVID-19: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/surveillance-and-case-definitions>

⁸ Definição da OMS sobre caso SARI: qualquer pessoa com infecção respiratória aguda com história de febre (ou febre medida de ≥ 38 ° C) e tosse com início dos sintomas nos últimos 10 dias que requer hospitalização. https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/ili_sari_surveillance_case_definition/en/

⁹ Orientações do África CDC sobre rastreio de contactos para a pandemia da COVID-19: <https://africacdc.org/download/guidance-on-contact-tracing-for-covid-19-pandemic/>

4. Os Estados-membros devem continuar a fornecer orientação ao público em geral sobre a busca de cuidados médicos imediatos e a informar os profissionais de saúde sobre viagens recentes ou histórico de contacto em qualquer pessoa que desenvolver sintomas de doença respiratória grave.

Recursos para mais informações:

Recursos de África CDC

- Actualizações do África CDC COVID-19 <https://africacdc.org/covid-19/>
- Recursos, orientações políticas e infografia: <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>

Outros recursos

- Centro Europeu para o Controlo e Prevenção de Doenças. Visão geral de Novo Coronavírus(COVID-19). <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>
- Centro para o Controlo e a Prevenção de Doenças dos EUA. Novo Coronavírus (COVID-19). <https://www.cdc.gov/coronavirus/novel-coronavirus-2019.html>
- Orientações técnicas da OMS: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>