

## Boletim de Informação #30: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 11 de agosto ho de 2020

**19.727.117 casos e 728.340 mortes**

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

**Actualização sobre o surto:** Desde o último informe (4 de agosto ho de 2020), foram relatados ao nível mundial, 1.798.419 novos casos confirmados<sup>1</sup> da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 41.329 novas mortes. Ao presente momento, foram relatados um total de 19.727.117 casos da COVID-19 e 728.340 (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 1.489.423 (8%). Região Europeia 3.582.911 (18%). Região das Américas 10.590.929 (54%), Região do Sudeste Asiático 2.632.773 (13%) e Região do Pacífico Ocidental 371.362 (2%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários da situação da OMS<sup>2</sup>

**Em 4 de agosto de 2020 (09:00 EAT).** Um total de 1.055.964 casos e 23.582 de mortes por COVID-19 (CFR: 2%) havia sido relatado em 55 países africanos. Isto representa cerca de 5% de todos casos relatados globalmente. Desde o último relatório, foram notificados 87.944 novos casos da COVID-19, o que representa o aumento de 9% nos novos casos relatados em relação aos que foram relatados a 4 agosto ho de 2020. Eis a proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região: região austral 59% (51.768), região norte 16% (14.459), região oriental 12% (10.730) região ocidental 11% (9.689), região central 2% (1.298).

seis países representam 80% dos novos casos registrados da COVID-19 desde o último relatório: África do Sul (53%), Marrocos (5%), Quênia (5%) Etiópia (5%) Gana (4 %), Argélia (4%),. África do Sul (970), Djibuti (535), Cabo Verde (481), São Tomé e Príncipe (439), e Gabão (381) estão relatando os casos mais cumulativos da COVID-19 por 100.000 em África.

<sup>1</sup>Orientação 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>

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

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 (14%), Tchad (8%), Sudão (7%), Libéria (6%), Níger (6%), Egipto (5%), Mali (5%), Burquina Faso (5%), Angola (5%), Argélia (4%) Sierra Leona (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 relatados da COVID-19 em África<sup>3</sup> 4 - 11 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 <sup>4</sup>
<b>Região Central</b>	<b>50.518 (1.298)</b>	<b>963 (19)</b>	<b>37.732</b>	
Burundi	408 (13)	1 (0)	315	2
Camarões	17.586 (331)	393 (6)	16.060	3
República Centro-Africana	4.641 (27)	60 (1)	1.721	3
Chade	945 (9)	76 (1)	843	3
Congo	3.745 (199)	60 (2)	1.625	3
RDC	9.488 (355)	224 (9)	8.363	3

<sup>3</sup> Novos números relatados desde o último relatório semanal (4 agosto ho de 2020)

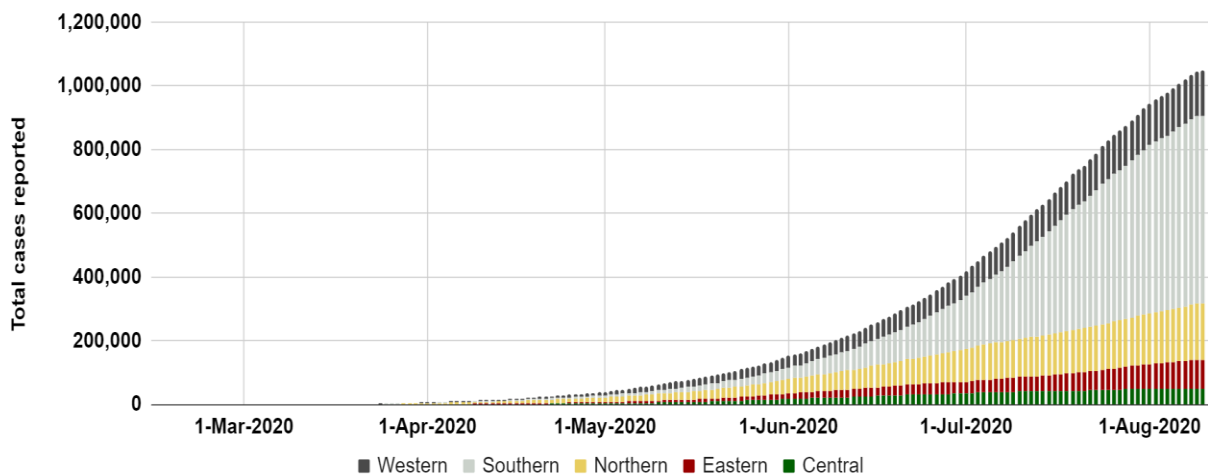
<sup>4</sup> Fases definidas de acordo com as Recomendações do África CDC para uma resposta gradual a COVID-19 - <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>: **Fase 0 (Nenhum caso da COVID-19)**: nenhum caso relatado no país; **Fase 1 (fase inicial do surto)**: 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.

Guiné Equatorial	4.821 (0)	83 (0)	2,182	3
Gabão	8.006 (360)	51 (0)	5.823	3
São Tomé e Príncipe	878 (4)	15 (0)	800	2
<b>Região Oriental</b>	<b>91.833 (10.730)</b>	<b>2.028 (193)</b>	<b>53.064</b>	
Comores	399 (13)	7 (0)	369	3
Djibouti	5.347 (107)	59 (0)	5.120	2
Eritreia	285 (3)	0	248	1
Etiópia	23.591 (4.302)	420 (84)	10.411	3
Quênia	26.928 (4,331)	423 (41)	13.495	3
Madagáscar	13.202 (1.542)	151 (33)	11.011	3
Maurícias	344 (0)	10 (0)	332	1
Rwanda	2.152 (60)	7 (2)	1.392	3
Seicheles	126 (12)	0	125	1
Somália	3.227 (7)	93 (0)	1.728	1
Sudão do Sul	2.470 (33)	47 (0)	1.252	3
Sudão	11.956 (218)	781 (29)	6.266	3
Tanzânia <sup>5</sup>	509 (0)	21 (0)	178	3
Uganda	1.297 (102)	9 (4)	1.137	3
<b>Região do Norte</b>	<b>178.667 (14.459)</b>	<b>7.180 (363)</b>	<b>110.377</b>	
Argélia	35.156 (3.740)	1.299 (73)	24.920	3

<sup>5</sup> Último relatório foi recebido em 7 de Maio de 2020.

Egipto	95.666 (1.026)	5.035 (147)	53.779	2
Líbia	5.541 (1.478)	120 (27)	710	2
Mauritânia	6.510 (187)	157 (0)	5.174	3
Marrocos	34.063 (7.867)	516 (115)	24.524	2
Tunísia	1.717 (152)	51 (0)	1.265	1
República Democrática Árabe do Saharaui	14 (9)	2 (1)	5	1
<b>Região Austral</b>	<b>593.577 (51.768)</b>	<b>11.312 (2.249)</b>	<b>432.003</b>	
Angola	1.679 (399)	78 (20)	569	2
Botswana	1.066 (262)	2 (0)	80	2
Eswatini /Swazilândia	3.309 (471)	61 (16)	1.634	2
Lesotho	781 (63)	24 (5)	189	2
Malawi	4.674 (401)	146 (23)	2.430	2
Moçambique	2.411 (438)	16 (2)	860	3
Namíbia	3.101 (695)	19 (7)	715	2
África do sul	563.598 (46.736)	10.621 (2.082)	417.200	3
Zâmbia	8.210 (1.630)	241 (70)	6.802	3
Zimbabué	4.748 (673)	104 (24)	1.524	2
<b>Região Ocidental</b>	<b>141.369 (9.689)</b>	<b>2.099 (146)</b>	<b>111.262</b>	
Benim	1,914 (144)	38 (3)	1.600	3
Burquina Faso	1.211 (58)	54 (0)	990	3

Cabo Verde	2.883 (300)	32 (7)	2.128	2
Côte d'Ivoire	16.798 (578)	105 (3)	13.052	3
Gâmbia	1.235 (737)	23 (14)	221	1
Gana	41.212 (3.400)	215 (24)	38.727	3
Guinea	7.930 (566)	50 (4)	6.898	3
Guiné-Bissau	2.052 (20)	29 (2)	978	3
Libéria	1.240 (26)	79 (1)	725	3
Mali	2.573 (30)	125 (1)	1.969	3
Níger	1.158 (6)	69 (0)	1.062	3
Nigéria	46.867 (2.738)	950 (54)	33.346	3
Senegal	11.312 (926)	236 (25)	7.390	3
Sierra Leoa	1.917 (69)	69 (2)	1.447	3
Togo	1.067 (91)	25 (6)	729	3
<b>Total</b>	<b>1.055.964 (87.944)</b>	<b>23.582 (2.970)</b>	<b>744.438</b>	



**Gráfico 1: Número acumulado de casos confirmados de COVID-19 comunicados por região. 15 Fev – 11 agosto de 2020**

**NOVAS actividades do África CDC sobre a resposta:**

**Geral:**

1. África CDC realizou um webinar intitulado Centros de Operações de Emergência de Saúde Pública (PHEOCs) e “logística e gestão da cadeia de abastecimento nas emergências e troca da experiência da África do Sul” será na Quinta-feira, 6 de Agosto, das 15h00 às 4.10h EAT.

**Preparação para cuidados sanitários e contramedidas médicas:**

*Gestão de caso*

1. África CDC realizou o seu 22º webinar sobre Comunidade de Prática Clínica intitulado “Eficiência da vacina da COVID-19” na Quinta-feira, 8 de Agosto de 2020, 13:00 EAT. Link: <http://bit.ly/2WTP9Lp>.
2. África CDC concluiu a aquisição de concentradores de oxigênio e ventiladores e será distribuído a dez EM que são identificados como de maior risco.
3. África CDC realizará o seu 22º webinar sobre Comunidade de Prática Clínica na Quinta-feira, 13 de Agosto de 2020. Link para o webinar: <http://bit.ly/2WTP9Lp>.

*Prevenção e Controlo de Doenças*

1. África CDC realizou a sua série III de sessão I webinar sobre a Prevenção e o Controlo de Doenças com foco na transmissão de SARS-COV-2 e ventilação clínica, onde; 354 participantes compareceram na sessão em Francês.
2. África CDC realizou uma série de webinars sobre a Prevenção e o Controlo de Doenças (IPC) na Quarta-feira, 5 de Agosto de 2020, para Inglês, e na Sexta-feira, 7 de Agosto de 2020, para as sessões em Francês. O próximo webinar da série será realizado em 12 de Agosto de 2020 às 13h00 EAT para Inglês e 14 de Agosto de 2020 às 14h00 EAT para sessões em Francês. Link: Inglês [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_97hF6iqdQHOP3ieF7xQT4Q](https://zoom.us/webinar/register/WN_97hF6iqdQHOP3ieF7xQT4Q) e Francês [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_r4KmA2bKRrmBsV11aH2Dwg](https://zoom.us/webinar/register/WN_r4KmA2bKRrmBsV11aH2Dwg)

**Laboratório:**

1. África CDC realizou o seu 15º webinar sobre vigilância intitulado “Retomada das viagens e reabertura das fronteiras: Implicações para a vigilância transfronteiriça” na Quarta-feira, 5 de Agosto de 2020, às 16:00 EAT. Participaram do webinar 373 peritos provenientes de 40 Estados Membros da União Africana (EM da UA) e 10 EM não pertencentes à UA. O webinar desta semana será realizado na Quarta-feira, 12 de Agosto de 2020 às 16h00 EAT.

2. África CDC publicou dois documentos: recomendação de política de alto nível para o reinício da viagem e protocolo genérico para estudos sero-inquéritos baseados na comunidade

#### **Vigilância:**

1. Africa CDC held its 15th surveillance webinar titled “Resumption of travel and reopening of borders: Implication for cross border surveillance” on Wednesday 5 August 2020 at 4:00 PM EAT. Three and seventy three participants from 40 African Union Member States (AU MS), and 10 non-AU MS attended the webinar. This week’s webinar will be held on Wednesday, 12 August 2020 at 4:00 PM EAT.
2. Africa CDC has published two documents: high level policy recommendation for the resumption of travel and Generic protocol for community based sero-survey studies.

#### **Ciência, normas e regulações**

1. A actualização quinzenal das políticas científicas e de saúde pública da COVID-19 pode se encontrar em <https://africacdc.org/resources/>.

#### **Comunicado de risco:**

1. África CDC realizou o seu comunicado 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, 6 de Agosto de 2020, às 11:00 EAT. O Instituto de Pasteur do Reino de Marrocos partilhou as suas actualizações e experiências sobre as actividades de resposta da COVID-19.
2. África CDC realizou uma formação especializada para jornalistas com o tema “Fundamentos de prevenção de doenças para jornalistas” na Quinta-feira, 6 de Agosto de 2020, das 18h00 às 20h00 EAT. Um total de 112 participantes da África e de fora participaram da formação.

#### **Recomendações aos Estados Membros:**

1. Todos os Estados-membros devem reforçar a sua vigilância<sup>6</sup> existente para incluir a COVID-19<sup>7</sup> e casos de infecções respiratórias agudas graves (IRAG)<sup>8</sup> ou pneumonia. 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;

<sup>6</sup> 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/>

<sup>7</sup> 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>

<sup>8</sup> Definição da OMS sobre caso SARI: qualquer pessoa com infecção respiratória aguda com história de febre (ou febre medida de  $\geq 38$  ° 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/](https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/ili_sari_surveillance_case_definition/en/)



- 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 continuar a dar a prioridade na vigilância das fronteiras para rastrear os viajantes que entram a fim de identificar doenças respiratórias graves e um histórico de viagens recentes para os países ou territórios afectados que relatam transmissão local ou comunitária. Os Estados-membros devem estar preparados para disseminar perguntas sobre viagens recentes a fim de incluir outros países à medida que o surto evolui.
3. Os Estados-membros devem realizar o rastreio de casos confirmados com base no tipo de transmissão e na capacidade do país.<sup>9</sup>
4. Notificar e compartilhar rotineiramente os dados com África CDC e OMS sobre casos suspeitos ou confirmados, mortes, recuperações, testes realizados e profissionais de saúde infectados de COVID-19 para informar continuamente essas e outras actualizações. O África CDC deve ser notificado por e-mail [AfricaCDCEBS@africa-union.org](mailto:AfricaCDCEBS@africa-union.org).
5. Fornecer orientações ao público em geral sobre como procurar atendimento médico imediato e informar os profissionais de saúde sobre histórico recente de viagens ou contactos com qualquer pessoa que tenha desenvolvido sintomas de infecção respiratória aguda 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. <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>
- Centro para o Controlo e a Prevenção de Doenças dos EUA. 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>

---

<sup>9</sup> 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/>