

Boletim de Informação #21: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 9 de Junho de 2020

6.938.131 casos e 401.019 mortes

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

Actualização sobre o surto: Desde o último informe (2 de Junho de 2020), foram relatados ao nível mundial, 874.117 novos casos confirmados¹ da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 29.728 novas mortes. Neste momento, foram confirmados um total de 6.938.131 casos da COVID-19 e 401.019 mortes (CFR: 5.8%) e um total de 215 países e territórios com casos da COVID-19. Nesta semana nenhum país ou território novo relatou sobre primeiros casos ou mortes. A distribuição de casos cumulativos (proporção de% de casos globais) das regiões relatadas pela OMS (excluindo África) é a seguinte: Região do Mediterrâneo Oriental 585.159 (8%). Região Europeia 2.286.560 (33%). Região das Américas 3.311.387 (48%). Região do Sudeste Asiático 364.196 (5%) e Região do Pacífico Ocidental 192.016 (3%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários da situação da OMS.²

Em 9 de Junho de 2020 (09:00 EAT). Um total de 196.254 casos e 5.341 de mortes por COVID-19 (CFR: 2.7%) havia sido relatado em 54 países africanos. Desde o último relatório (2 de Junho de 2020), foram notificados 43.812 novos casos da COVID-19, o que representa um aumento de 29% nos novos casos relatados em comparação com o que foi relatado na semana anterior (26 de Maio a 2 Junho de 2020). Eis a proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região: região austral 39% (17.069), região norte 25% (10.771), região ocidental 15% (6.755), região oriental 12% (5.043) e região central 9% (4.174). Cinco países respondem por 72% dos novos casos COVID-19 registrados desde o último relatório: Camarões (4%), Egito (21%), Gana (4%), Nigéria (5%) e África do Sul (38%). Quando a população é levada em consideração, Djibuti (433), São Tomé e Príncipe (235), Gabão (146), Cabo Verde (102) e Guiné Equatorial (93), relatam os casos mais cumulativos da COVID-19 por 100.000 habitantes o continente. Sete países³ relataram taxas de mortalidade de casos comparáveis ou superiores à taxa global de mortalidade de 5.8%.

¹ 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>

² Relatórios da OMS sobre a situação da doença por coronavírus (COVID-19):

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

³ Libéria (8.7%), Chade (8.3%), Argélia (7.0%), Níger (6.7%), Burkina Faso (6.0%) Sudão (6.0%) e Mali (5.9%)

A Tabela 1 dá a lista completa dos países africanos que relataram casos de mortes e recuperações da COVID-19, além do tipo de transmissão. 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 África⁴ 2 - 9 de Junho de 2020. As 9 horas (Hora da África Oriental “EAT”)

País	Nº de casos (novo)	Nº de mortes (novo)	Nº de recuperados	Fase epidémica ⁵
Região Central	20.688 (4.174)	437 (36)	7.469	
Burundi	83 (20)	1 (0)	45	2
Camarões	8.060 (1.663)	206 (7)	4.748	3
República Centro-Africana	1.850 (839)	5 (3)	38	2
Chade	839 (49)	70 (4)	685	3
Congo	683 (65)	22 (2)	210	3
RDC	4.106 (911)	88 (16)	537	3
Guiné Equatorial	1.306 (0)	12 (0)	200	3
Gabão	3.247 (592)	21 (4)	938	3
São Tomé e Príncipe	514 (35)	12 (0)	68	2

⁴ Novos números relatados desde o último relatório semanal (2 de Junho de 2020)

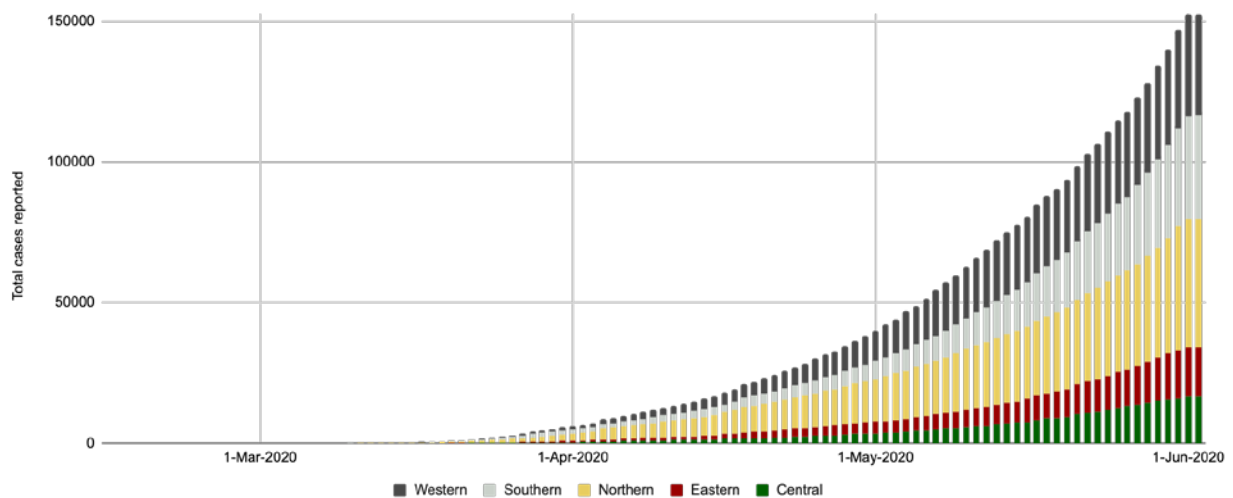
⁵ Fases definidas de acordo com as Recomendações do África CDC para uma resposta gradual a COVID-19 - <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>: **Fase 0 (Nenhum caso da COVID-19)**: nenhum caso relatado no país; **Fase 1 (fase inicial do surto)**: um ou mais 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.

Região Oriental	22.740 (5.043)	662 (130)	7.040	
Comores	141 (35)	2 (0)	67	3
Djibouti	4.278 (709)	31 (7)	2.013	2
Eritreia	41 (2)	-	39	2
Etiópia	2.156 (899)	27 (15)	361	3
Quênia	2.862 (841)	85 (16)	849	3
Madagáscar	1.094 (268)	9 (3)	254	2
Maurícias	337 (2)	10 (0)	324	3
Rwanda	451 (74)	2 (1)	297	2
Seicheles	11 (0)	-	11	2
Somália	2.368 (345)	84 (5)	470	2
Sudão do Sul	1.604 (610)	19 (9)	15	2
Sudão	6.242 (1.069)	372 (74)	2.059	3
Tanzânia	509 (0)	21 (0)	178	3
Uganda	646 (189)	-	103	3
Região do Norte	56.315 (10.771)	2.291 (341)	24.686	
Argélia	10.265 (752)	715 (54)	6.799	3
Egipto	35.444 (9.060)	1.271 (266)	9.375	2
Líbia	270 (114)	5 (0)	53	2
Mauritânia	947 (359)	43 (17)	69	2
Marrocos	8.302 (483)	208 (3)	7.408	2
Tunísia	1.087 (3)	49 (1)	982	3

Região Austral	53.749 (17.069)	1.108 (378)	27.613	
Angola	92 (6)	4 (0)	24	2
Botswana	40 (5)	1 (0)	23	2
Eswatini	340 (47)	3 (0)	229	2
Lesotho	4 (2)	-	2	1
Malawi	443 (107)	4 (0)	55	2
Moçambique	433 (179)	2 (0)	131	2
Namíbia	31 (6)	-	16	2
África do sul	50.879 (16.522)	1.080 (375)	26.099	3
Zâmbia	1.200 (111)	10 (3)	988	3
Zimbabué	287 (84)	4 (0)	46	2
Região Ocidental	42.762 (6.755)	843 (112)	19.260	
Benim	288 (45)	4 (1)	186	3
Burquina Faso	890 (7)	53 (0)	775	3
Cabo Verde	567 (109)	5 (1)	266	2
Côte d'Ivoire	3.881 (930)	38 (5)	1.869	3
Gambia	28 (3)	1 (0)	21	1
Gana	9.910 (1.840)	48 (12)	3.645	3
Guinea	4.221 (377)	23 (0)	2.857	3
Guiné-Bissau	1.389 (50)	12 (4)	153	3
Libéria	345 (49)	30 (3)	185	3

Mali	1.547 (232)	92 (14)	916	3
Níger	970 (12)	65 (0)	867	3
Nigéria	12.801 (2.223)	361 (62)	4.040	3
Senegal	4.427 (688)	49 (7)	2.699	3
Sierra Leoa	1.001 (136)	49 (3)	611	3
Togo	497 (54)	13 (0)	251	3
Total	196.254 (43.812)	5.341 (997)	86.068	

**Gráfico 1: Número acumulado de casos confirmados de COVID-19 comunicados por região. 17
Fev – 9 de Junho de 2020**



NOVAS Atividades da Resposta do África CDC:

Geral

1. Na Quinta-feira, 4 de Junho de 2020, o África CDC lançou a [Parceria para Acelerar o Teste da COVID-19 \(PACT\): Teste, Rastreamento, Tratamento em África](#). A PACT visa apoiar a estratégia continental a fim de ajudar os Estados Membros a travar a transmissão da

COVID-19 mobilizando peritos, agentes comunitários, suprimentos e outros recursos para testar, rastrear e tratar casos de COVID-19 em tempo hábil e minimizar assim o impacto da pandemia no continente africano.

2. No dia 5 de junho de 2020, o África CDC realizou um webinar conjunto com o Comitê Internacional da Cruz Vermelha (CICV) focado na COVID-19 nos centros de detenção.
3. Enfim, o [África CDC e a Fundação MasterCard](#) fizeram parceria para entregar um milhão de kits de teste, treinar e implantar 10.000 agentes comunitários de saúde e 80 respondedores rápidos de vigilância para a resposta COVID-19 no continente.

Preparação de Cuidados de Saúde e Contramedidas médicas:

Gestão de caso

4. Realizou-se o décimo terceiro webinar da Comunidade de Prática Clínica "Centros de Operações de Emergência em Saúde Pública (PHEOCs) e gestão da COVID-19" na Quinta-feira, 4 de Junho de 2020 e contou com a participação de mais de 100 pessoas dos XX Estados Membros.
5. O África CDC realizou o expediente no meio da semana na Quarta-feira, 3 de Junho de 2020 e no final de semana no Sábado, 6 de Junho de 2020 para a Comunidade de Prática Clínica (CCoP). Trinta e seis médicos no terreno e peritos técnicos de todo o continente participaram e discutiram sobre a gestão de casos pediátricos da COVID-19 e a epidemiologia da COVID-19 em África, bem como sobre as consultas clínicas abertas.
6. O décimo quarto webinar da Comunidade de Prática Clínica será realizado na Quinta-feira, 11 de Junho de 2020, ora bem, nas horas de expediente do meio e final de semana será realizado na Quarta-feira, 10 de Junho de 2020 e no Sábado, 13 de Junho de 2020, respectivamente. A participação das horas de expediente do meio e final de semana encontra-se em https://bit.ly/Office_Hour.

Prevenção e Controle de Infecções

7. O África CDC, em colaboração com a Infan Control Africa Network (ICAN), iniciou a segunda coorte da série de seminários on-line do IPC COVID-19, com mais de 400 participantes nos seminários on-line em Inglês e Francês.
8. A série de seminários on-line do IPC desta semana terá como foco a higiene ambiental e de equipamentos e a gestão de resíduos, realizar-se-á na Quarta-feira, 10 de Junho de 2020, 13:00 EAT. Registre-se para Inglês em https://zoom.us/webinar/register/WN_FpIR3feAR9CGil92LG-Nnw e Francês https://zoom.us/webinar/register/WN_r4KmA2bKRrmBsV11aH2Dwg

Laboratório:

9. O África CDC procedeu na distribuição de 625.000 testes de PCR para 51 Estados-membros e 6.600 cartuchos GeneXpert adicionais para três Estados-membros com capacidade limitada ou inexistente para o teste de PCR.

10. A distribuição de equipamentos e reagentes de genómica de patógenos foi concluída, excepto no Egito.

Vigilância:

11. O África CDC realizou em Inglês, na Quarta-feira, 3 de Junho de 2020, o seu 8º webinar de vigilância intitulado "Capitalizando sobre o uso de Agentes Comunitários de Saúde para apoiar a resposta da COVID-19: uma iniciativa para atingir 1 milhão de CHW no continente africano." E na Sexta-feira, 5 de Junho de 2020 realizou o mesmo em Francês e mais de 600 profissionais de saúde de 48 Estados-membros da UA participaram dessas sessões.
12. O África CDC realizará o seu 9º webinar de vigilância intitulado "Introdução à vigilância rápida da mortalidade para conscientização e resposta à epidemia da COVID-19" na Quarta-feira, 10 de Junho de 2020 às 16:00 EAT em Inglês e sexta-feira, 12 de Junho de 2020 às 16:00 EAT em Francês. Eis o Link de registo https://zoom.us/webinar/register/WN_RbXV0-NSRCSDgahWD7I30w.

Ciências, Normas e Regulações

13. Na Quinta-feira, 4 de Junho de 2020, o África CDC realizou a primeira série de seminários on-line sobre a Gestão do Conhecimento, analisando os efeitos dos confinamentos e estratégias para suspender as restrições no continente africano. Para os procedimentos completos das discussões no webinar, clique no seguinte link: <https://youtu.be/AWfPRf2HgA4>.
14. A actualização semanal de políticas científicas e de saúde pública da COVID-19 encontra-se no seguinte link: <https://africacdc.org/resources/>. Publica-se as actualizações todas Terças-feiras.

Comunicação de risco

15. A 14ª conferência de imprensa da actualização continental sobre a COVID-19 com o director do África CDC e os jornalistas foi realizada na Quinta-feira, 4 de Junho de 2020. A próxima conferência de imprensa será realizada na Quinta-feira, 11 de Junho de 2020, às 11h EAT.
16. O África CDC continua com campanhas nas plataformas de comunicação social em colaboração com o Facebook e o One by One, para aumentar a conscientização sobre higiene das mãos, higiene respiratória e testes, além de combater os mitos e boatos da COVID-19.

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 ou pneumonia. Eis alguns exemplos de vigilância a priorizar-se:
 - 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 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 priorizar a vigilância nas fronteiras para rastrear os viajantes que entram a fim de detectar 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 propagar 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.⁹
4. Notificar à OMS e o África CDC imediatamente se forem identificados casos suspeitos ou confirmados de infecção por SARS-CoV. O África CDC deve ser notificado por e-mail 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 contatos com qualquer pessoa que tenha desenvolvido sintomas de infecção respiratória aguda grave.

Recursos para mais informações:

Recursos de África CDC

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

⁶ Protocolo do África CDC para vigilância aprimorada do 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 $\geq 38^{\circ}\text{C}$) 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 Diretrizes 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/>

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>
- OMS. Orientações técnicas: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>