

Boletim de Informação #20: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 2 de Junho de 2020

6.064.014 casos e 371.291 mortes

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

Actualização sobre o surto: Desde o último informe (26 de Maio de 2020), foram relatados ao nível mundial, 755.373 novos casos confirmados¹ da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 29.140 novas mortes. Neste momento, foram confirmados um total de 6.064.014 casos da COVID-19 e 371.291 mortes (CFR: 6.1%) e um total de 215 países e territórios com casos da COVID-19. Nenhum novo país ou território relatou casos pela primeira vez, mas um país com dois novos países (Ruanda) confirmaram mortes pela primeira vez nesta semana. A distribuição de casos cumulativos (proporção de% de casos globais) das regiões relatadas pela OMS (excluindo África) é a seguinte: Região do Mediterrâneo Oriental 475.756 (8%). Região Europeia 2.159.791 (36%). Região das Américas 2.817.232 (45%). Região do Sudeste Asiático 275.512 (4%) e Região do Pacífico Ocidental 183.939 (3%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários da situação da OMS.²

Em 2 de Junho de 2020 (09:00 EAT). Um total de 152.442 casos e 4.334 de mortes por COVID-19 (CFR: 3%) havia sido relatado em 54 países africanos. Desde o último relatório (26 de Maio de 2020), foram notificados 37.096 novos casos da COVID-19, o que representa um aumento de 32% nos novos casos relatados em comparação com o que foi relatado na semana anterior (19 a 26 de Maio de 2020). A proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região é a seguinte: região austral 31% (11.395), região norte 27% (10.179), região ocidental 17% (6.287), região oriental 13% (4.888) e região central 12% (4.347). Cinco países representam 66% dos novos casos COVID-19 registrados desde o último relatório: Camarões (4%), Egipto (23%), Gana (3%), Nigéria (7%) e África do Sul (29%). Quanto a população, Djibuti (361), São Tomé e Príncipe (219), Gabão (119), Guiné Equatorial (93) e Cabo Verde (82) relataram dos casos mais cumulativos da COVID-19 por 100.000 habitantes dentro do continente. Cinco países relataram taxas de mortalidade de casos comparáveis ou superiores à taxa global de mortalidade de 6,1%. Destes, as taxas de

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>

mortalidade de países com 100 casos ou mais são: Libéria (9%), Chade (8%), Argélia (7%) e Níger (6,7%).

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 África³ 26 de Maio - 2 de Junho de 2020. As 9 horas (Hora da África Oriental “EAT”)

País	Nº de casos ⁴ (novo)	Nº de mortes (novo)	Nº de recuperados	Fase epidémica ⁵
Região Central	16.514 (4.347)	401 (58)	5.847	
Burundi	63 (21)	1 (0)	33	2
Camarões	6.397 (1.507)	199 (34)	3.629	3
República Centro-Africana	1.011 (359)	2 (1)	23	2
Chade	790 (103)	66 (5)	539	3
Congo	618 (131)	20 (4)	179	2
RDC	3.195 (898)	72 (5)	454	3
Guiné Equatorial	1.306 (587)	12 (5)	200	3

³ Novos números relatados desde o último relatório semanal (26 de Maio de 2020)

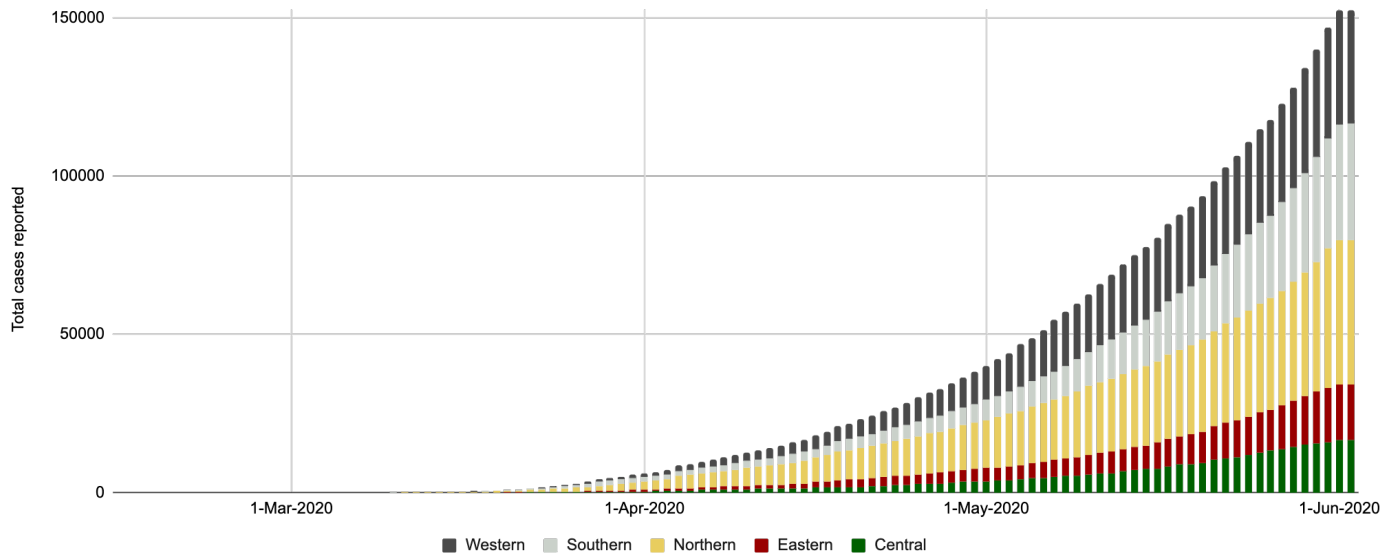
⁴ Inadvertidamente relatou-se 7.11824 novos casos para a África do Sul; 5.868 novos casos para o Senegal no último relatório.

⁵ Fases definidas de acordo com as Recomendações do CDC África para uma resposta gradual ao 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	2.655 (520)	17 (3)	722	3
São Tomé e Príncipe	479 (221)	12 (1)	68	1
Região Oriental	17.697 (4.888)	532 (183)	5.193	
Comores	106 (19)	2 (1)	26	1
Djibouti	3.569 (1,101)	24 (10)	1.521	2
Eritreia	39 (0)	-	39	2
Etiópia	1.257 (602)	12 (7)	217	3
Quênia	2.021 (735)	69 (17)	482	3
Madagáscar	826 (284)	6 (4)	174	2
Maurícias	335 (1)	10 (0)	322	3
Rwanda	377 (41)	1 (1)	262	2
Seicheles	11 (0)	-	11	2
Somália	2.023 (334)	79 (13)	361	2
Sudão do Sul	994 (339)	10 (2)	6	2
Sudão	5.173 (1.197)	298 (128)	1.522	2
Tanzânia	509 (0)	21 (0)	178	3
Uganda	457 (235)	-	72	3
Região do Norte	45.544 (10.179)	1.950 (301)	18.852	
Argélia	9.513 (1.010)	661 (52)	5.984	3
Egipto	26.384 (8.417)	1.005 (222)	6.447	2
Líbia	156 (81)	5 (2)	52	2
Mauritânia	588 (351)	26 (20)	36	2
Marrocos	7.819 (287)	205 (5)	5.459	2

Tunísia	1.084 (33)	48 (0)	964	3
Região Austral	36.680 (11.395)	730 (226)	18.618	
Angola	86 (16)	4 (0)	18	1
Botswana	35 (0)	1 (0)	20	2
Eswatini	293 (37)	3 (1)	194	2
Lesotho	2 (0)	-	1	1
Malawi	336 (235)	4 (0)	42	2
Moçambique	254 (45)	2 (1)	97	2
Namíbia	25 (4)	-	14	2
África do sul	34.357 (10.742)	705 (224)	17.291	3
Zâmbia	1.089 (169)	7 (0)	912	3
Zimbabué	203 (147)	4 (0)	29	2
Região Ocidental	36.007 (6.287)	731 (105)	15.151	
Benim	243 (52)	3 (0)	147	3
Burquina Faso	883 (42)	53 (1)	741	3
Cabo Verde	458 (68)	4 (1)	210	2
Côte d'Ivoire	2.951 (528)	33 (3)	1.467	3
Gambia	25 (0)	1 (0)	20	1
Gana	8.070 (1.262)	36 (4)	2.947	3
Guinea	3.844 (569)	23 (3)	2.135	3
Guiné-Bissau	1.339 (166)	8 (2)	67	3
Libéria	296 (31)	27 (1)	159	3
Mali	1.315 (256)	78 (11)	744	3

Níger	958 (7)	65 (3)	844	3
Nigéria	10.578 (2.510)	299 (66)	3.122	3
Senegal	3.739 (609)	42 (6)	1.858	3
Sierra Leoa	865 (130)	46 (4)	475	2
Togo	443 (57)	13 (0)	215	3
Total	152.442 (37.096)	4.344 (873)	63.661	



**Gráfico 1: Número acumulado de casos confirmados de COVID-19 comunicados por região. 17
Fev – 2 de Junho de 2020**

NOVAS actividades de resposta do África CDC:

Geral

1. A Comissão da União Africana anunciou o Programa do África CDC sobre a Liderança em Saúde Global Kofi Annan em 25 de Maio de 2020. O programa apoiará o desenvolvimento de capacidade de líderes emergentes e estabelecidos de saúde pública para se tornarem

líderes fervorosos e eficientes que podem apoiar e capacitar outras pessoas e fornecer liderança estratégica para a África alcançar os objectivos de saúde dos Objectivos de Desenvolvimento Sustentável pelos Estados Membros da União Africana.

2. O África CDC enviou 28 respondentes da linha de frente para Burkina Faso, Camarões, Mali e Níger através da activação da Capacidade Estratégica da União Africana.

Preparação para cuidados de saúde e contramedidas médicas:

Gestão de caso

3. Realizou-se em 28 de Maio de 2020 às 13H30 EAT, o décimo segundo webinar sobre Comunidade de Prática Clínica, intitulado “Insuficiência respiratória e controle respiratório da COVID-19, apresentações da COVID-19 em pacientes críticos e ventilação em decúbito ventral em pacientes da COVID-19” e contou com a participação de 228 médicos de todos os 55 Estados-membros.
4. O África CDC realizou o expediente no meio da semana na quarta-feira, 27 de Maio de 2020 e no final de semana no sábado, 30 de Maio de 2020, para a Comunidade de Prática Clínica (CCoP) e teve consultas clínicas abertas com 23 médicos de todo o continente.

Prevenção e Controle de Doenças

5. A primeira coorte de 2.802 trabalhadores da saúde de 49 Estados-membros foi treinada sobre o IPC especificamente para COVID-19, por meio de uma série de seminários em linha realizados em colaboração com a Infection Control Africa Network (ICAN) de 15 de abril a 29 de Maio de 2020.
6. O África CDC irá ministrar um treinamento sobre o IPC específico da COVID-19 para a segunda coorte numa série de seminários em linha de Junho a Julho de 2020. O primeiro seminário em linha será realizado no dia 3 de Junho às 13:00 EAT. A inscrição para este treino está disponível em: https://zoom.us/webinar/register/WN_FpIR3feAR9CGil92LG-Nnw
7. O África CDC facilitou o treino do IPC para trabalhadores da área da saúde em Zimbábue de 27 a 29 de Maio de 2020.
8. Fez a publicação do documento de orientação “Orientação da COVID-19 sobre o uso de equipamentos de proteção individual para diferentes configurações e actividades clínicas” esta semana. Disponível em <https://africacdc.org/download/covid-19-guidance-on-use-of-personal-protective-equipment-for-different-clinical-settings-and-ativivities/>

Laboratório:

9. O África CDC procedeu na distribuição de 625.000 testes para 50 Estados-membros e 1000 cartuchos GeneXpert para São Tomé.
10. Realizou um webinar intitulado “Máscara durante a COVID-19” na terça-feira, 26 de Maio de 2020 às 16h EAT para 464 participantes de 79 países.
11. O próximo webinar intitulado “Sistemas de referência de amostras para SARS-CoV-2” na terça-feira, 2 de Junho de 2020 às 16:00 EAT, em colaboração com a Sociedade Africana de Medicina Laboratorial (ASLM). Link de registo <https://us02web.zoom.us/j/kiScl3lzx>

Vigilância:

12. O África CDC realizou o seu 7º webinar de vigilância intitulado “Introduzindo a plataforma Go.Data para a vigilância da COVID-19” na quarta-feira, 27 de Maio de 2020, às 16:00 EAT. Realizou-se a versão em Francês na sexta-feira, 29 de Maio de 2020, às 16:00 EAT. Mais de 600 profissionais de saúde de 48 Estados-membros da UA participaram dessas sessões.
13. O África CDC realizará na quarta-feira, 3 de Junho de 2020, às 16:00 EAT o seu 8º webinar de vigilância intitulado “Capitalizando sobre o uso de Agentes Comunitários de Saúde (ACS) para apoiar a resposta da COVID-19: Uma iniciativa para atingir 1 milhão de ACS no continente africano” para a sessão em inglês e na sexta-feira, 5 de Junho de 2020 às 16:00 EAT para a versão em francês. Link de registo https://zoom.us/webinar/register/WN_RbXV0-NSRCSDgahWD7I30w.
14. O TWG de Vigilância da África CDC AFTCOR está desenvolvendo uma estratégia de implementação para atingir a meta de enviar um milhão de agentes comunitários de saúde no continente em colaboração com os Estados Membros e outros parceiros. Uma estrutura de monitoramento e avaliação para rastrear o número e o impacto dos ACSs no continente para o controle do COVID-19 está sendo desenvolvida pelo TWG.

Comunicação de Risco

15. Foi realizada a 13ª Conferência de imprensa continental de actualização da COVID-19 com o Diretor do África CDC e os jornalistas em 28 de Maio de 2020. A próxima conferência de imprensa será realizada na quinta-feira, 4 de Junho de 2020, às 10h EAT.

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.

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/

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/>

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>

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/>