

Boletim de Informação #24: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 30 de Junho de 2020

9.866.077 casos e 496.180 mortes

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

Actualização sobre o surto: Desde o último comunicado (23 de Junho de 2020), foram relatados globalmente, 995.418 novos casos confirmados¹ da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 30.184 novas mortes. Ao presente momento, um total de 9.866.077 casos da COVID-19 e 496.180 (CFR: 5%) mortes foram relatados em 215 países e territórios. Nenhum novo país ou território relatou casos ou mortes pela primeira vez nesta semana. A distribuição de casos cumulativos (proporção de casos globais%) das regiões declarantes da Organização Mundial da Saúde (OMS) (excluindo África) é a seguinte: Região do Mediterrâneo Oriental 945.808 (9%), Região Europeia 2.673.131 (27%), Região da Américas 5.042.486 (50%), Região do Sudeste Asiático 760.816 (8%) e Região do Pacífico Ocidental 214.847 (2%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários de situação da OMS².

Até as 9h do dia 30 de Junho de 2020, foram relatados um total de 393.305 casos e 9.879 mortes da COVID-19 (CFR: 2,5%) em 54 países africanos. Isso representa 3,9% de todos os casos relatados globalmente. Desde o último relatório (23 de Junho de 2020), foram notificados 77.895 novos casos da COVID-19, o que representa um aumento de 25% em comparação com o relatório de 23 de Junho de 2020. Eis a proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região: Região austral 56,4% (43.917), Região do norte 19,6% (15.254), Região ocidental 14,5% (11.284), Região oriental 5,6% (4.367) e Região central 3,9 % (3.073). O maior número de novos casos da COVID-19 relatados num único dia foi registrado em 28 de Junho de 2020, com 12.650 novos casos da COVID-19. A média diária de novos casos relatados nesta semana é de 11.128.

Os seguintes Cinco países representam 80% dos novos casos registrados da COVID-19 desde o último relatório: África do Sul (54,8%); Egipto (12,8%), Nigéria (5,4%), Gana (4,1%) e Marrocos (2,7%). Enquanto Djibuti (466), São Tomé e Príncipe (357), Gabão (257), África do Sul (248) e Cabo Verde (194) relataram os casos mais cumulativos da COVID-19 por 100.000 em África. E outros Sete países relataram sobre as taxas de mortalidade de casos comparáveis ou superiores à taxa global 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 5,3%. São eles: Chade (8,5%), Argélia (6,7%), Níger (6,2%), Sudão (6,2%), Burkina Faso (5,5%), Mali (5,3%) e Libéria (4,7%).

A Tabela 1 destaca os casos relatados, mortes e recuperações da COVID-19 em todos os países da África. Além disso, a tabela relata a fase actual da epidemia de cada país. O África CDC está a trabalhar com todos os países afectados ea mobilizar laboratório, vigilância e outros apoios de resposta, quando necessário.

Tabela 1. Casos confirmados relatados da COVID-19 em África³ 23 - 30 de Junho de 2020, 9h EAT

País	Nº de casos (novo)	Nº de mortes (novo)	Nº de recuperados	Fase epidémica ⁴
Região Central	33.533 (3.073)	729 (61)	16.472	
Burundi	170 (26)	1 (0)	125	2
Camarões	12.592 (551)	313 (5)	10.100	3
República Centro-Africana	3.613 (650)	47 (17)	773	2
Chade	866 (8)	74 (0)	781	3
Congo	1.245 (158)	40 (3)	473	3
RDC	6.939 (1,014)	167 (32)	1.050	3
Guiné Equatorial	2.001 (0)	32 (0)	515	3
Gabão	5.394 (655)	42 (3)	2.420	3

³ Novos números relatados desde o último relatório semanal (23 de Junho de 2020, 09:00 EAT)

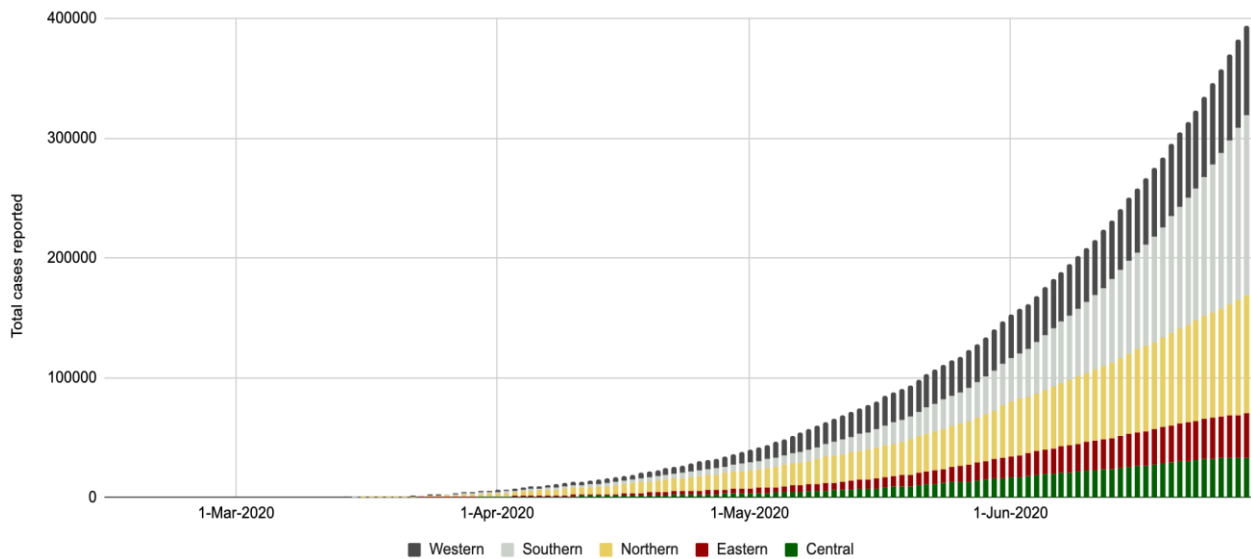
⁴ Fases definidas de acordo com as Recomendações do África CDC para uma resposta gradual à COVID-19 - <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>: **Fase 0 (Nenhum caso da COVID-19)**: nenhum caso relatado no país; **Fase 1 (Surto em fase inicial)**: um ou mais casos importados, transmissão local limitada relacionada a casos importados; **Fase 2 (expansão do surto)**: aumento do número 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 do 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 os casos de doença respiratória aguda grave (SARI) 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.

São Tomé e Príncipe	713 (11)	13 (1)	235	2
Região Oriental	36.279 (4,367)	1.059 (101)	17,021	
Comores	293 (46)	7 (2)	175	3
Djibouti	4.656 (57)	53 (5)	4.433	2
Eritrea	191 (48)	-	53	2
Etiópia	5.846 (1.183)	103 (28)	2.430	3
Quênia	6.190 (1.393)	144 (19)	2.013	3
Madagáscar	2.138 (498)	20 (5)	966	2
Maurícias	341 (1)	10 (0)	326	3
Ruanda	1.001 (214)	2 (0)	443	2
Seicheles	77 (66)	-	11	2
Somália	2.904 (92)	90 (0)	910	2
Sudão do Sul	2.006 (114)	37 (3)	261	2
Sudão	9.257 (559)	572 (39)	4.014	3
Tanzânia	509 (0)	21 (0)	178	3
Uganda	870 (96)	-	808	3
Região do Norte	98.698 (15.254)	4.199 (686)	39.102	
Argélia	13.571 (1.651)	905 (53)	9.674	3
Egipto	66.754 (9.945)	2.872 (594)	17.951	2
Líbia	762 (191)	21 (11)	196	2
Mauritânia	4.149 (1.336)	126 (17)	1.419	2

Marrocos	12.290 (2.118)	225 (11)	8.833	2
Tunísia	1.172(13)	50 (0)	1.029	3
Região Austral	149.982 (43.917)	2.601 (560)	73.092	
Angola	276 (90)	11 (1)	93	2
Botsuana	175 (86)	1 (0)	25	2
Eswatini	795 (152)	11 (5)	380	2
Lesotho	27 (15)	-	4	1
Malawi	1.224 (421)	14 (3)	260	2
Moçambique	883 (146)	6 (1)	229	2
Namíbia	196 (133)	-	24	2
África do Sul	144.264 (42.674)	2.529 (538)	70.614	3
Zâmbia	1.568 (138)	22 (11)	1.311	3
Zimbabué	574 (62)	7 (1)	152	2
Região Oriental	74.813 (11.284)	1.291 (137)	41.120	
Benim	1.187 (380)	19 (6)	323	3
Burquina Faso	962 (55)	53 (0)	838	3
Cabo Verde	1.165 (221)	12 (4)	608	2
Cote d'Ivoire	9.214 (1.537)	66 (10)	3.996	3
Gambia	47 (6)	2 (0)	26	1
Gana	17.351 (3,197)	112 (27)	12.994	3
Guinea	5.291 (303)	30 (3)	4.215	3
Guiné-Bissau	1.654 (98)	24 (5)	317	3

Libéria	770 (120)	36 (2)	312	3
Mali	2.173 (212)	115 (4)	1.447	3
Níger	1.075 (29)	67 (0)	939	3
Nigéria	25.133 (4.214)	573 (48)	9.402	3
Senegal	6.698 (728)	108 (22)	4.341	3
Sierra Leoa	1.450 (110)	60 (5)	961	3
Togo	643 (74)	14 (1)	401	3
Total	393.305 (77.895)	9.879 (1.545)	186.807	

Gráfico 1: Número acumulado de casos confirmados da COVID-19 notificados por região, 15 de Fevereiro a 30 de Junho de 2020



NOVAS Actividades do África CDC sobre a Resposta:

Geral

1. Na Segunda-feira, 29 de Junho de 2020, o África CDC realizou o primeiro título da série de seminários em linha One Health e COVID-19 “O que sabemos agora sobre a origem, ecologia e repercussão relacionada à COVID-19”.

2. A Comissão da União Africana e o África CDC realizaram uma conferência virtual de dois dias sobre "Liderança da Vacina de COVID em África: Desenvolvimento e Acesso", realizou-se na Quarta-feira, 24 de Junho e Quinta-feira, 25 de Junho de 2020. O comunicado desta conferência está disponível no [Africa CDC website](#).

Preparação para cuidados sanitários e contramedidas médicas:

Gestão de Casos

3. Foi realizado o Décimo-sexto webinar da Comunidade de Prática Clínica, intitulado “Aplicar os princípios de cuidados paliativos ao cuidado de pacientes com COVID-19”, na Quinta-feira, 25 de Junho de 2020 e contou com a participação de 300 pessoas.
4. O África CDC criou o Canvas Hub como uma plataforma para compartilhar todos os materiais e vídeos de aprendizagem compartilhados durante os seminários em linha ou outras iniciativas instrutivas.
5. Realizar-se-á na Quinta-feira, 2 de Julho de 2020, o décimo sétimo webinar da Comunidade de Prática Clínica, intitulado “Web CD Conjunto do África CDC - Comité Internacional da Cruz Vermelha (CICV) sobre a COVID-19 nos Centros de Detenção”.

Prevenção e Controlo da Doença

6. O IPC realizou um webinar intitulado "Equipamento de protecção pessoal para COVID-19", a experiência COVID-19 da Etiópia e PACT do África CDC "na Quarta-feira, 24 de Junho de 2020 às 13:00 EAT e Sexta-feira, 26 de Junho de 2020 para as versões em Inglês e Francês, respectivamente.

Laboratório:

7. Um total de 4,93 milhões de testes de PCR para COVID-19 foram realizados com uma taxa de positividade geral de 7,7%. Este é um aumento de 21% em relação à semana passada.
8. O África CDC organizou um treino em linha para os Estados Membros sobre o uso do GeneXpert para o teste da COVID-19. O África CDC continuará a apoiar os Estados Membros para garantir o fornecimento ininterrupto de kits de teste, reagentes e outros materiais de teste essenciais.
9. Conduziu orientação sobre sequenciamento genómico para 3 países, Instituto de Saúde Pública da Etiópia (EPI), Senegal - Instituto Pasteur de Dakar (IPD) e Centro Nigéria para o Controle de Doenças da Nigéria (NCDC).

Vigilância:

10. O África CDC realizou seu 11º webinar de vigilância intitulado “Análise e uso de dados de mortalidade para acções de resposta COVID-19” na Quarta-feira, 24 de junho de 2020 às 16h, para as versões em Inglês e Francês. Estiveram presentes 170 participantes de 31 Estados-membros.
11. O África CDC continuará com seu webinar semanal na Quarta-feira, 1 de Julho de 2020 às 16:00 EAT para Inglês e Francês.

Ciências, normas e regulações

12. A actualização semanal de políticas científicas e de saúde pública COVID-19 pode se aceder em <https://africacdc.org/resources/>. As atualizações são publicadas todas as semanas às Terças-feiras.

Comunicação de risco

13. O África CDC continuou com as campanhas [One by One](#) e [Facebook](#). Em 27 de Junho, as campanhas atingiram 132.841.315 usuários do Facebook em África, com 20.247.275 impressões e 271.316.503 pós-engajamento.
14. O África CDC realizou o briefing de imprensa semanal para fornecer atualizações aos jornalistas como parte da conferência de acesso e desenvolvimento da vacina COVID-19.
15. 4. O sexto seminário em linha de comunicação de risco, focado no papel de grupos religiosos na comunicação positiva sobre a COVID-19, foi realizado na Sexta-feira, 26 de Junho de 2020.

Recomendações para os Estados Membros:

1. Todos os Estados-membros devem melhorar a sua vigilância⁵ para incluir a COVID-19⁶ e para infecções respiratórias agudas graves (SARI)⁷. Exemplos de vigilância aprimorada incluem:
 - a. Adição de perguntas sobre viagens, histórico de contatos e testes de coronavírus aos sistemas de vigilância de influenza existentes;
 - b. Notificar as unidades de saúde para informar imediatamente as autoridades locais de saúde pública sobre as pessoas que atendem à definição de caso para COVID-19, SARI e/ou viajaram recentemente para um país com transmissão local ou histórico de contato com um caso.
2. Os Estados-membros devem continuar a dar prioridade à vigilância nas fronteiras, a fim de rastrear os viajantes que entrem a fim de identificar doenças respiratórias graves e um histórico de viagens recentes aos países ou territórios afectados que relatam transmissão local ou comunitária.
3. Os Estados-membros devem realizar o rastreio de casos confirmados com base no tipo de transmissão e na capacidade do país⁸.
4. Notificar e compartilhar rotineiramente com os dados da OMS e do África CDC sobre casos suspeitos ou confirmados mortes, recuperações, testes realizados e profissionais de saúde

⁵Protocolo do África CDC para vigilância melhorada 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/>

⁶Orientação 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>

⁷Definição 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/

⁸Diretrizes 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/>

infectados da COVID-19, para informar continuamente essas e outras actualizações. O África CDC deve ser notificado por e-mail: AfricaCDCEBS@africa-union.org.

5. Fornecer orientação ao público em geral sobre como procurar atendimento médico imediato e informar os profissionais de saúde sobre viagens recentes ou histórico de contacto em qualquer pessoa que desenvolva sintomas de doença respiratória grave.

Recursos para mais informações:

Recursos do África CDC

- Actualizações de África CDC sobre a COVID-19 : <https://africacdc.org/covid-19/>
- Multimídia: <https://africacdc.org/covid-19-multimedia/>
- 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. <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>
- Centro para o Controlo e a Prevenção de Doenças dos EUA. Doença de Coronavirus 2019 (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>