

Boletim de Informação #27: Pandemia da Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19)

Data de Publicação: 21 de Julho de 2020

14.363.960 casos e 603.943 mortes

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

Actualização sobre o surto: Desde o último informe (14 de Julho de 2020), foram relatados ao nível mundial, 1.577.909 novos casos confirmados¹ da doença do coronavírus 2019 (COVID-19) e 37.039 novas mortes. Ao presente momento, foram relatados um total de 14.363.960 casos da COVID-19 e 603.943 (CFR: 4.2%) dos 215 países e territórios. Nenhum novo país ou território relatou de casos ou mortes 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 1.259.922 (9%). Região Europeia 3.079.218 (21%). Região das Américas 7.584.675 (53%), Região do Sudeste Asiático 1.436.141 (10%) e Região do Pacífico Ocidental 264.306 (2%). Para informações mais detalhadas sobre casos e mortes relatados fora da África, consulte os relatórios diários da situação da OMS²

Em 21 de Julho de 2020 (09:00 EAT). Um total de 736.288 casos e 15.418 de mortes por COVID-19 (CFR: 2,1%) havia sido relatado em 54 países africanos. Isto representa cerca de 5% de todos casos relatados globalmente. Desde o último relatório, foram notificados 125.481 novos casos da COVID-19, o que representa o aumento de 21% nos novos casos relatados em relação aos que foram relatados a 14 de Julho de 2020. Eis a proporção de novos casos da COVID-19 relatados por região: região austral 72% (90.203), região norte 10% (12.020), região ocidental 9% (11.087), região oriental 8% (9,474) região central 2% (2.697).

Cinco países representam 82% dos novos casos registrados da COVID-19 desde o último relatório: África do Sul (68.4%), Egito (4.3%), Argélia (3,1%), Nigéria (3,2%) e Quênia (2,8%). África do Sul (643), Djibuti (502), São Tomé e Príncipe (373), Cabo Verde (345), e Gabão (306) estão relatando os casos mais cumulativos de COVID-19 por 100.000 em África.

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>

Oito países relataram as taxas de mortalidade de casos comparáveis ou superiores à taxa global de mortalidade de 4,2%. São eles: Chade (8,4%), Libéria (6,3%), Sudão (6,3%), Níger (6,2%), Burkina Faso (5,0%), Egito (4,9%), Mali (4,9%) e Argélia (4,7%). 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 África³ 14 de Julho - 21 de Julho 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	43.466 (2.697)	859 (23)	26.579	
Burundi	328 (59)	1 (0)	237	2
Camarões	16.157 (984)	373 (14)	13.728	3
República Centro-Africana	4.548 (227)	55 (2)	1.400	3
Chade	889 (9)	75 (0)	801	3
Congo	2.851 (629)	50 (3)	666	3
RDC	8.443 (368)	194 (4)	4.335	3

³ Novos números relatados desde o último relatório semanal (14 de Julho de 2020)

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.

Guiné Equatorial ⁵	3.071 (0)	51(0)	842	3
Gabão	6.433 (407)	46 (0)	4.034	3
São Tomé e Príncipe	746 (14)	14 (0)	536	2
Região Oriental	57.031 (9.474)	1.403 (152)	30.814	
Comores	334 (17)	7 (0)	313	3
Djibouti	5.020 (43)	56 (0)	4.868	2
Eritreia	251 (19)	0	155	1
Etiópia	10.511 (2.745)	173 (45)	5.290	3
Quênia	13.771 (3.477)	238 (41)	5.616	3
Madagáscar	7.153 (2.073)	62 (25)	3.788	3
Maurícias	343 (1)	10 (0)	332	1
Rwanda	1.629 (251)	5 (1)	838	3
Seicheles	108 (8)	0	11	1
Somália	3.130 (58)	93 (0)	1.462	1
Sudão do Sul	2.211 (66)	45 (4)	1.185	3
Sudão	10.992 (676)	693 (36)	5.707	3
Tanzânia ⁶	509 (0)	21 (0)	178	3
Uganda	1.069 (40)	0	1.071	3
Região do Norte	138.332 (12.020)	5.960 (522)	65.279	
Argélia	23.084 (3.878)	1.078 (67)	16.051	3

⁵ Último relatório recebido a 2 de Julho de 2020.

⁶ Último relatório foi recebido em 7 de Maio de 2020.

Egipto	88.402 (5.401)	4.352 (417)	28.924	2
Líbia	1.980 (468)	49 (9)	441	2
Mauritânia	5.923 (568)	155 (8)	3.632	3
Marrocos	17.562 (1.626)	276 (21)	15.132	2
Tunísia	1.381 (79)	50 (0)	1.099	1
Região Austral	388.019 (90.203)	5.465 (1.133)	199.872	
Angola	749 (224)	29 (3)	221	2
Botswana	522 (100)	1 (0)	48	2
Eswatini /Swazilândia	1.826 (437)	23 (3)	850	2
Lesotho	359 (114)	6 (3)	69	2
Malawi	3.045 (615)	64 (25)	1.180	2
Moçambique	1.507 (288)	11 (2)	505	3
Namíbia	1.344 (483)	4 (3)	42	2
África do sul	373.628 (85.832)	5.173 (1.001)	194.865	3
Zâmbia	3.326 (1.431)	128 (86)	1.620	3
Zimbabué	1,713 (679)	26 (7)	472	2
Região Ocidental	109.440 (11.087)	1.731 (132)	69.354	
Benim	1.602 (224)	31 (5)	782	3
Burquina Faso	1.065 (28)	53 (0)	913	3
Cabo Verde	2.071 (349)	21 (2)	1.063	2
Côte d'Ivoire	14.312 (1.440)	92 (8)	8.659	3

Gambia	112 (48)	4 (1)	57	1
Gana	28.430 (3.442)	153 (14)	24.901	3
Guinea	6.544 (403)	39 (2)	5.511	3
Guiné-Bissau	1.950 (48)	26 (0)	906	3
Libéria	1.107 (83)	70 (19)	547	3
Mali	2.475 (63)	121 (0)	1.851	3
Níger	1.105 (6)	69 (1)	1.014	3
Nigéria	37.225 (4.072)	801 (57)	15.333	3
Senegal	8.948 (750)	170 (20)	6.002	3
Sierra Leoa	1.711 (69)	66 (3)	1.261	3
Togo	783 (62)	15 (0)	554	3
Total	736.288 (125.481)	15.418 (1.962)	391.898	

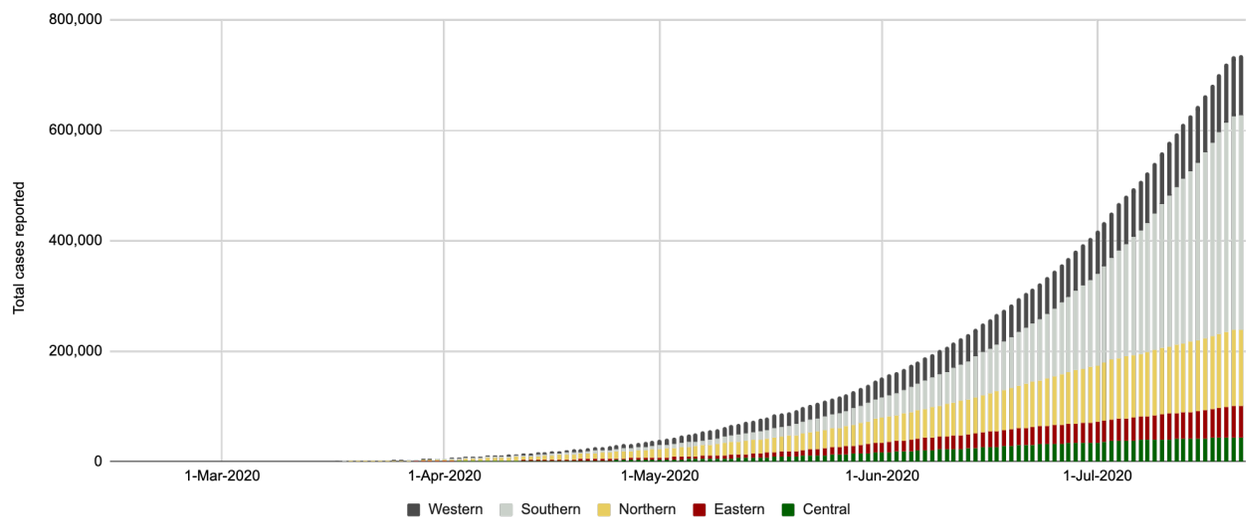


Gráfico 1: Número acumulado de casos confirmados de COVID-19 comunicados por região. 15 Fev – 21 de Julho de 2020

NOVAS actividades do África CDC sobre a resposta:

Geral:

1. A Missão Permanente do Japão junto da União Africana fez a doação de 1 milhão de \$EUA do Governo do Japão para os Centros de África para Controlo e Prevenção de Doenças (África CDC) para apoiar a implementação da Estratégia Continental Conjunta da África para a COVID-19. Será usado para reforçar a capacidade dos Centros Regionais de Colaboração do África CDC, para que eles possam apoiar a comunicação eficaz e eficiente e o intercâmbio de conhecimentos sobre a COVID-19 entre os Estados Membros, assim como apoiar actividades de prevenção e controlo de infecções e melhorar a gestão de casos clínicos da COVID-19.

Preparação para cuidados sanitários e contramedidas médicas:

Gestão de caso

1. O décimo nono webinar da Comunidade de Prática Clínica sobre o “Guia de Referência em Cuidados Domésticos para COVID-19” foi realizado na Quinta-feira, 16 de Julho de 2020. Contou com a participação de 500 pessoas. Os materiais deste webinar foram carregados no o Canvas Hub e podem ser acedidos após o [registo](#).
2. O África CDC realizou na Quarta-feira, 10 de Junho de 2020, uma sessão no meio da semana para discutir sobre “COVID-19 e doenças infecciosas”, bem como uma “experiência da linha de frente dos Camarões pidemiologia e gerenciamento de casos do COVID-19” em Quarta-feira, 15 de Julho de 2020. Contou a participação de mais de 100 médicos. A sessão do meio e do final de semana desta semana será realizado na Quarta-feira, 22 de Julho de 2020 e no Sábado, 25 de Julho de 2020, respectivamente. O registo está disponível em https://bit.ly/Office_Hour.
3. O vigésimo webinar sobre Comunidade de Prática Clínica, intitulado "Gestão, diagnóstico, tratamento e transmissão da COVID-19", será realizado na Quinta-feira, 23 de Julho de 2020 às 13:00 EAT.

Prevenção e Controlo de Doenças

1. A sexta sessão da série de webinars de Prevenção e Controlo de Doenças do África CDC, focada em "COVID-19 e o sector de transportes", contou com a participação de 975 pessoas nas sessões de Inglês e Francês.
2. Nesta semana, o África CDC e o Rede Africana de Controlo de Infecções (ICAN) realizarão um curso de actualização para peritos do IPC previamente treinados e voluntários de campo do África CDC entre Terça-feira 21 de Julho a Quinta-feira 23 de Julho de 2020.

Laboratório:

1. Um total de 7,1 milhões de testes de PCR para COVID-19 foram realizados até o momento, contra 6,3 milhões de testes relatados na semana passada, com uma taxa de positividade geral de 10,1%.
2. O África CDC distribuiu os cartuchos GeneXpert para testes SARS-CoV-2 o Chade (1.800), São Tomé (1.500) e Lesoto (1.800). O África CDC recebeu enzimas adequadas para 120.000 testes e as distribuirá aos Estados-membros nas próximas semanas.

3. O África CDC, em colaboração com os parceiros, organizou uma série de webinars sobre Vigilância Genómica da COVID-19 em África. O tópico desta semana é "Introdução ao SARS-CoV-2 e disseminação em África" e será realizado na Quarta-feira, 22 de Julho de 2020, às 14h EAT. O registo está disponível na [Plataforma de Comunicação de Vídeo Zoom](#).

Vigilância:

1. O África CDC realizou o seu 12º webinar de vigilância intitulado "Estudos de sero-survey e a sua contribuição na geração de evidências para orientar a resposta à COVID-19" na Quarta-feira, 15 de Julho de 2020 às 16:00 EAT para as sessões em Inglês e Francês. Contou com a participação de 130 pessoas.
2. O webinar de vigilância desta semana intitulado "Visualização e gestão de dados para resposta COVID-19 direccionada" será realizado na Quarta-feira, 22 de Julho de 2020 às 16:00 EAT. O registo está disponível na [Plataforma de Comunicação de Vídeo Zoom](#).
3. O África CDC está a trabalhar com as partes interessadas para desenvolver uma recomendação política de alto nível para orientar os Estados Membros da União Africana para a retomada das viagens. A política cobrirá as medidas de saúde pública necessárias para limitar a transmissão em todos os meios de transporte (terrestre, marítimo e aéreo).

Ciência, normas e regulações

1. A políticas científicas e de saúde pública da COVID-19 bimensal pode ser acedido no [website do CDC de África](#). A próxima edição da políticas científicas e de saúde pública da COVID-19 será publicada na Terça-feira 28 de Julho de 2020.

Comunicado de risco:

1. O África CDC realizou os seus comunicados de imprensa semanais regulares para actualizar o público sobre a tendência da COVID-19 no continente, as actividades de resposta do África CDC e fornecer esclarecimentos aos jornalistas e partes interessadas relevantes.
2. O África CDC realizou o nono webinar de comunicação de risco intitulado "Como a COVID-19 está a afectar a prestação de serviços de saúde para raparigas em África".

Recomendações aos Estados Membros:

1. Todos os Estados-membros devem reforçar a sua vigilância⁷ existente para incluir a COVID-19⁸ e casos de infecções respiratórias agudas graves (IRAG)⁹ ou pneumonia. Aqui estão alguns exemplos de vigilância a dar prioridade:

⁷ 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/>

⁸ 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>

⁹ 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/

- 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 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.¹⁰
 4. Notificar e partilhar 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.
 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>

¹⁰ 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/>