



REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE

MINISTÉRIO DA SAÚDE
DIREÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA



MOÇAMBIQUE: COVID-19 RELATÓRIO SITUACIONAL

23 de Abril de 2020

1

ANTECEDENTES

Desde o início da Pandemia do COVID-19 em Dezembro de 2019 na China, na Cidade de Wuhan, vários posicionamentos vem sendo feitos pela OMS para aconselhar ao países membros sobre procedimentos a seguir, sendo que recentemente a 10 de Março a OMS declarou a COVID-19, como uma pandemia.

Face a declaração da pandemia, a 01 de Abril de 2020 em Moçambique entrou em vigor o Decreto Presidencial nº 11/2020 de 30 de Março, proposto por Sua Excia. Presidente da República concernente ao Estado de Emergência para conter a pandemia do novo coronavírus. Face aos níveis de alerta tendo em conta a magnitude da pandemia, o país encontra-se no nível 3 de Alerta máximo contra a Pandemia do COVID-19.

O presente boletim sai as segundas e quintas-feiras.

1.1. Situação epidemiológica em Moçambique

A 22 de Março de 2020, foi diagnosticado o primeiro caso positivo para COVID-19 sendo este, o caso índice e importado.

Até ao dia 23/04/2020 foram testados 1,325 casos suspeitos dos quais 46(3%) foram positivos para COVID-19 (Tabela 1). Actualmente o país conta com 46 casos positivos, 38 de transmissão local e 08 importados. Os novos casos positivos (05) são provenientes das províncias de Cabo Delgado (Palma-Afungi) com 04 casos e Província do Maputo com 01 caso, sendo todos contactos de casos positivos.

Tabela 1. Ocorrências de casos de COVID-19 nas últimas 24 horas

| NOVOS ENTRADOS | | | | CUMULATIVO | | | | |
|----------------|----------|------------|-------|------------|----------|------------|-------|------------|
| Suspeito | Provável | Confirmado | Óbito | Suspeito | Provável | Confirmado | Óbito | Recuperado |
| 78 | 0 | 05 | 00 | 1,423 | 0 | 46 | 0 | 09 |



a) Novos casos, desde o último relatório

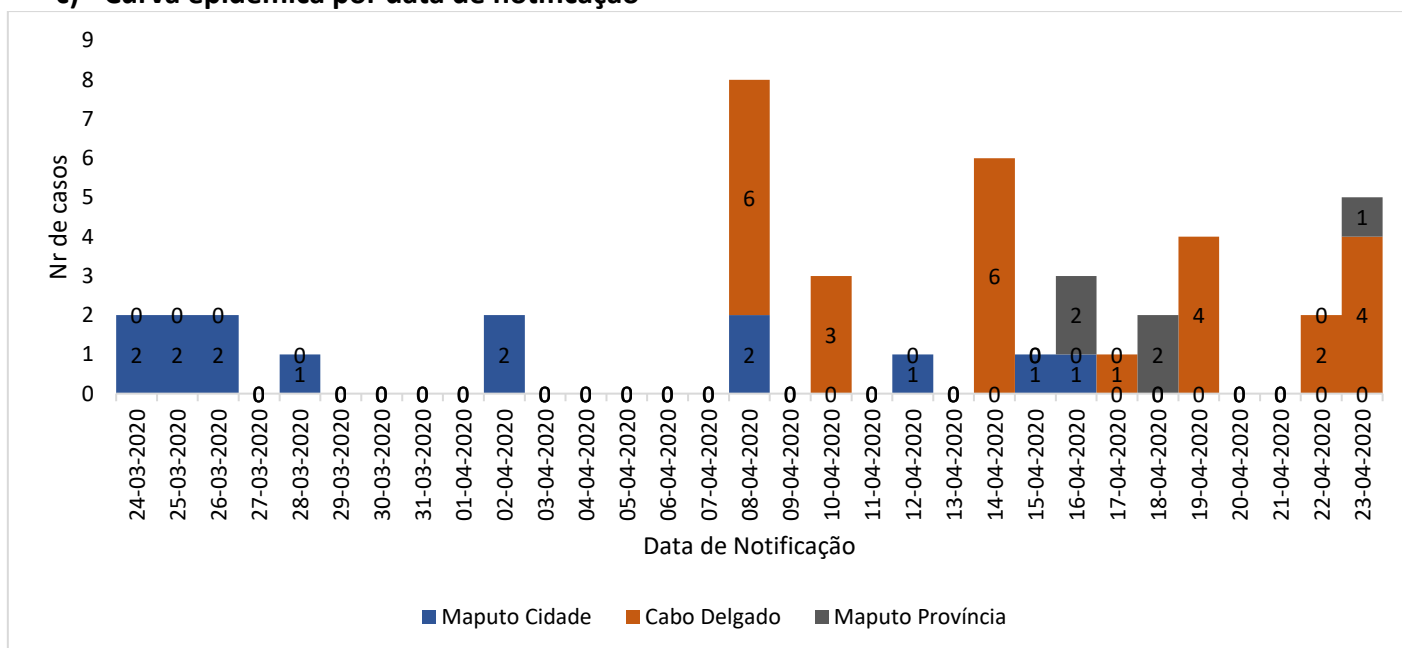
Actualmente o país conta com um total cumulativo de 46 casos. A tabela abaixo, descreve as características de casos notificados nas últimas 24 horas.

| Variáveis | Caso 42 | Caso 43 | Caso 44 | Caso 45 | Caso 46 |
|------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Data de notificação | 23/4 | 23/4 | 23/4 | 23/4 | 23/4 |
| Idade | 63 | 42 | 41 | 33 | 33 |
| Sexo | M | M | F | M | M |
| Nacionalidade | Reino Unido | Moçambicano | Italiana | Moçambicano | Moçambicano |
| História recente das viagens | Não | Não | Não | Não | Não |
| Último país visitado | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Data de regresso | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Sintomático | Não | Não | Não | Não | Não |
| Data de início | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Fonte do caso | Contacto | Contacto | Contacto | Contacto | Contacto |
| Número de contactos listados | Em investigação | Em investigação | Em investigação | Em investigação | Em investigação |

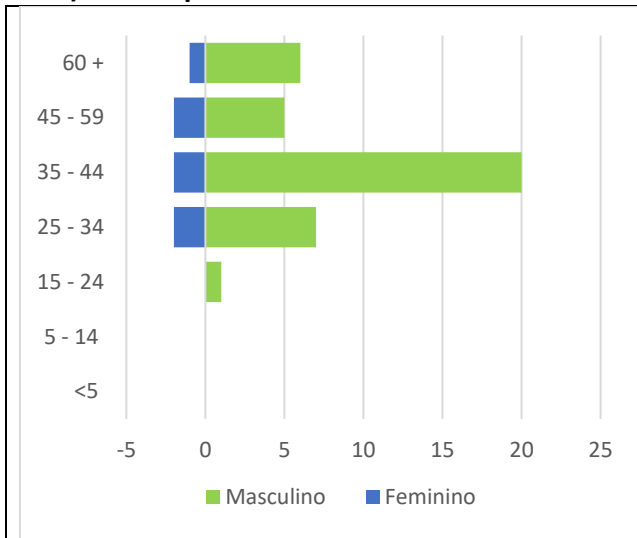
b) Casos cumulativos

| Província | Casos importados | Transmissão local | Total |
|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| Maputo Cidade | 08 | 07 | 15 |
| Cabo Delgado | 00 | 26 | 26 |
| Maputo Província | 00 | 05 | 05 |
| Total | 08 | 38 | 46 |

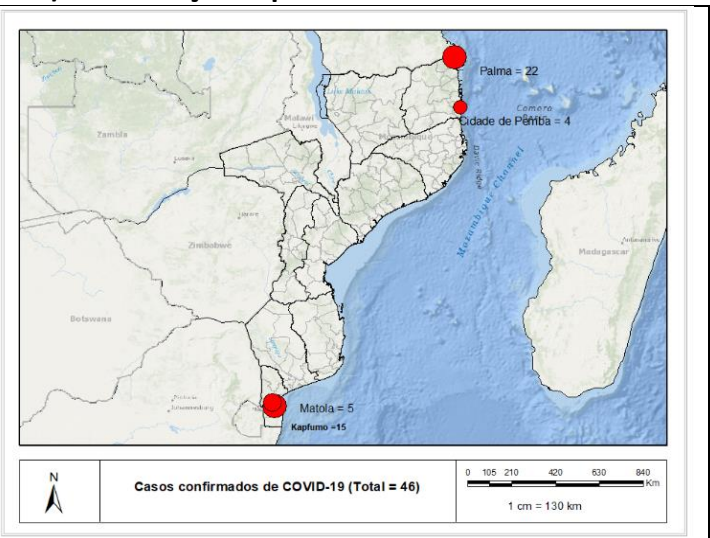
c) Curva epidémica por data de notificação



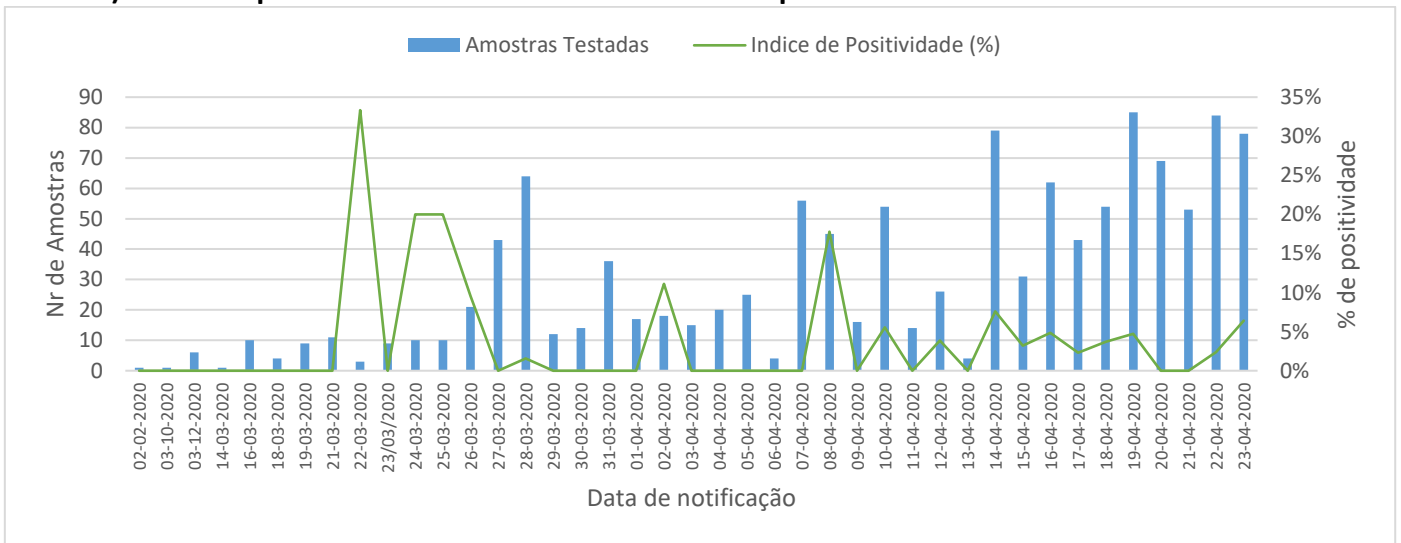
d) Casos por faixa etária



e) Distribuição espacial de casos



f) Índice de positividade entre amostras testadas e positivas



g) Rastreamento de contactos

| Variáveis | Dia 22/04/2020 | Dia 23/04/2020 |
|---|----------------|----------------|
| A Total de contactos em acompanhamento no dia d-1(A) | 371 | 312 |
| B Novos contactos registados (B) | 0 | 89 |
| C Total de contactos em acompanhamento (C=A+B) | 371 | 401 |
| D Contactos seguidos, sem sintomas (D) | 366 | 401 |
| E Contactos não seguidos (E) | - | - |
| F Contatos que se tornam sintomáticos (F) | 05 | 0 |
| G Contatos que completaram 14 dias (G) | 54 | 0 |
| H Contato em acompanhamento para o dia seguinte (H=C-F-G) | 312 | 401 |
| I % contacto seguido (I=(D+F)/C) | 100% | 100% |

2.2 Acções resposta

A preparação da resposta esta organizada em diferentes grupos de trabalho a saber:

Composição do grupo de reposta

- Coordenação;
- Vigilância Epidemiológica;
 - Pontos de Entrada;
 - Laboratório.
- Manejo de Casos;
- Prevenção e Controlo de Infecções;
- Envolvimento Comunitário, mobilização Social Comunicação de Risco;
- Logística.



COORDENAÇÃO

- Realização de encontros de coordenação multissetorial diários (obedecendo critérios de distanciamento social);
- Monitoria da implementação do Plano de Preparação e Resposta;
- Reunião do Comité Científico com vista a assessorar a implementação das acções de resposta;
- Realização de comunicados de imprensa diários e multissetoriais.



VIGILÂNCIA

As principais acções de saúde pública envolvem:

- Investigação epidemiológica e laboratorial de casos suspeitos;
- Notificação de casos suspeitos, confirmados, prováveis e negativos;
- Listagem e seguimento de todos os contactos de casos confirmados e viajantes provenientes de áreas afectadas;
- Investigação de rumores;
- Difusão de informação sobre a prevenção da doença;
- Produção de informes diários e semanais;
- Encontros Interministeriais de análise de dados;
- Elaboração de plano operacional de vigilância;
- Formação virtual com 174 técnicos de vigilância, laboratório e clínicos em matéria de normas e procedimentos de vigilância da COVID-19;
- Apoio técnico as províncias de Sofala e Cabo Delgado.

PONTOS DE ENTRADA (PDE)

- Até o dia 23 de Abril foram rastreados nos pontos de entrada, um total cumulativo de 506.167 passageiros, dos quais 187.821 provenientes de países de alto risco.
- Actualmente o cumulativo de passageiros em quarentena é de 11.315 e destes, 975 passageiros estão em quarentena e 10.340 terminaram a quarentena no país.



MANEJO DE CASOS

- Visita de apoio técnico a Província de Maputo, para apoiar no desenho do fluxo dos pacientes;
- Formação de 22 Activistas comunitários (Dom Bosco);
- Revisão da lista de verificação do PCI para os CICCOVID19, atinente a observância das normas do PCI.



ENVOLVIMENTO COMUNITÁRIO, MOBILIZAÇÃO SOCIAL E COMUNICAÇÃO DE RISCO

- Monitoria do cumprimento do Decreto Presidencial nº 11/2020 de 30 de Março, com o prazo de 30 dias;
- Produzidos 04 brochuras de apoio psicossocial e divulgadas, com os seguintes temas:
 - Ajudando crianças;
 - Prevenção do stress para profissionais de saúde;
 - Sinais de stress e como lidar com stress);
- Produzido e divulgado 01 spot audiovisual;
- Produzidos 05 *spot's* radiofónicos;
- Produzidos 24 *poster's* produzidos e disseminados nas redes sociais (*whatsapp* e *Facebook*);
- Produzidos 02 cartazes, 01 sobre Probabilidades de Contágio e outro sobre Riscos de Contágio;
- 1424 chamadas recebidas a partir do serviço Alô Vida pela plataforma PENSA e teve 366.954 visualizações (consultas) e destas visualizações 201.751 relacionadas as informações sobre o COVID-19.
- Dos 88.294 visitantes (utilizadores), 70.259 visitantes (utilizadores) requereram informação sobre o COVID-19.

3

PRINCIPAIS DESAFIOS/LACUNAS

- Necessidade de Equipamento de Protecção Individual (EPI);
- Necessidade de monitor com desfibrilhador, oxímetros de pulso e esfigmomanómetro;
- Necessidade em aspiradores, concentradores de oxigénio, garrafas de oxigénio, máscaras de oxigénio com reservatório, aparelho de gasometria arterial e ventiladores;
- Colocação de tendas a nível comunitário para triagem (APE's, activistas, Cruz Vermelha e voluntários);
- Alimentação dos doentes e profissionais de saúde no local de trabalho;
- Treino dos actores comunitários e meios de comunicação.

- A implementação de actividades coordenadas entre as diferentes instituições do governo, parceiros de cooperação tem mostrado avanços significativos nas acções de prevenção e controlo da pandemia.

CONTACTOS

| MISAU | INS | WHO |
|---|--|--|
| Dra Rosa Marlene Cuco Diretora Nacional de Saúde Pública marlene.cuco@gmail.com | Dr Eduardo Samugudo Director Geral Adjunto esamogudojr@gmail.com | Dr Djamila Cabral WR/Mozambique cabrald@who.int |
| Dra Benigna Matsinhe Diretora Nacional Adjunta de Saúde Publica Bmaia69@yahoo.com.br | Dr Sergio Chicumbe Director Nacional de Inquéritos e Observação de Saúde chicumbe@gmail.com | Israel T Gebresillassie Emergency Focal Point gebresillassie@who.int |



INFORMAÇÃO ADICIONAL

DEFINIÇÃO DE CASO

Caso suspeito: A. Um paciente com doença respiratória aguda (febre e pelo menos um sinal / sintoma de doença respiratória, por exemplo, tosse, falta de ar), E um histórico de viagens ou residências em local com evidência de transmissão local na comunidade da doença do COVID-19 durante os 14 dias anteriores ao início dos sintomas.

OU

B. Um paciente com qualquer doença respiratória aguda E esteve em contato com caso confirmado ou provável de COVID-19 (ver definição de contato) nos últimos 14 dias antes do início dos sintomas.

OU

C. Um paciente com infecção respiratória aguda grave (febre e pelo menos um sinal / sintoma de doença respiratória (por exemplo, tosse, falta de ar) E necessitando de hospitalização E sem outra etiologia que explique completamente a apresentação clínica.

Caso Provável

A. Caso suspeito para o qual o teste do vírus COVID-19 é inconclusivo pelo teste realizado no laboratório;

OU

B. Um caso suspeito para quem o teste não pode ser realizado por qualquer motivo.



DEFINIÇÃO DE CONTACTOS

Um contato é uma pessoa que foi exposta a qualquer uma das seguintes situações, durante os 2 dias anteriores e/ou 14 dias após o início dos sintomas de um caso provável ou confirmado;

- Contacto cara a cara com um caso provável ou confirmado, até 1 metro;
- Contato físico direto (aperto de mão, beijo, abraço) com um caso provável ou confirmado;
- Atendimento direto a um paciente com doença provável ou confirmada por COVID-19 sem o uso de equipamento de protecção.

- Para a maioria das pessoas, a infecção por COVID-19 evolui com um quadro de doença leve, no entanto, pode ser grave para algumas pessoas, chegando mesmo a ser fatal.
- As pessoas idosas e as que têm condições médicas pré-existentes (como doenças cardiovasculares, doenças respiratórias crônicas ou diabetes) correm risco de evoluir com doença grave.
- É importante procurar informação de fontes seguras para saber sobre o risco de contrair o COVID 19. Siga todas as medidas apropriadas de prevenção contra o COVID19 para proteger a si e sua família. Para o efeito consulte as nossas páginas web: www.misau.mz, www.covid19.gov.mz, <https://riscocovid19.misau.gov.mz>, <https://COVID19.INS.GOV.MZ>, <https://WWW.MISAU.GOV.MZ> ou profissionais de saúde qualificado.

Plataformas de comunicação



84146



82149 ou 1490



1490

