

2020



1º PLANO MUNICIPAL DE ENFRENTAMENTO AO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Secretaria Municipal de

Saúde do Orobó-PE.
Ações e serviços
Programados para o ano de
2020

16/03/2020

ELABORAÇÃO

Cléber José

Prefeito

Fátima Gabrielle de Oliveira Silva

Secretária de Saúde

Colaboradores

Conselho Municipal de Saúde

Servidores Municipais de Saúde

Sociedade Cível Organizada

ELABORAÇÃO TÉCNICA:

Assistência Técnica Contábil do FMS

NAB – Núcleo da Atenção Básica

Gerência de Epidemiologia/VISA

Gerência de Serviços Hospitalares

APRESENTAÇÃO

O Plano de Contingência para Enfrentamento ao Coronavírus (COVID-19) no município de Orobó, constitui uma etapa de preparação da Secretaria de Saúde e da Sociedade Civil Organizada para resposta a Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (ESPII) para o COVID-19, decretada pela Organização Mundial de Saúde (OMS) em 31 de dezembro de 2019 e do Decreto nº.48.809, de 14 de março de 2020.

A atual situação epidemiológica para COVID-19 no Estado de Pernambuco, constitui uma situação preocupante para os municípios por apresentar um risco de propagação da doença e por requerer uma resposta coordenada e decidida com os órgãos competentes. Pelo exposto, este plano objetiva apresentar recomendações e procedimentos técnicos mínimos que devem ser seguidos pelos profissionais, instituições públicas, estabelecimentos de saúde, entre outros no município de Orobó.

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE PERNAMBUCO

Tabela 4. Distribuição dos casos notificados para COVID-19, segundo município de residência e situação epidemiológica. Pernambuco, 2020.

Município de Residência	Em investigação	Prováveis	Confirmados	Descartados	Total
Barreiros	1	0	0	0	1
Belo Jardim	1	0	0	0	1
Caruaru	0	0	0	3	3
Jaboatão dos Guararapes	8	0	0	4	12
Jatobá	1	0	0	0	1
Olinda	3	0	0	2	5
Passira	1	0	0	0	1
Paulista	0	5	0	0	5
Petrolina	2	0	0	0	2
Recife	40	5	7	33	85
Vitória de Santo Antão	0	0	0	1	1
Outro país	5	1	1	3	10
Total	62	11	8	46	127

Fonte: CIEVS/NUVRESP/SEVS/SES. Dados atualizados até 15/03/2020 às 12h.

DESCRIÇÃO

Os coronavírus causam infecções respiratórias e intestinais em humanos e animais, são altamente patogênicos (SARS e MERS). Na infecção humana pelo novo coronavírus (COVID-19), o espectro

clínico não está descrito completamente, bem como não se sabe o padrão de letalidade, mortalidade, infectividade e transmissibilidade. Não há vacina ou medicamento específico disponível. O tratamento é de suporte e inespecífico.

AGENTE ETIOLÓGICO

São vírus RNA da ordem dos Nidovirales da família Coronaviridae. A Subfamília é composta por quatro gêneros Alfacoronavírus, Betacoronavírus, Gammacoronavírus e Deltacoronavírus. Sendo que os Alfacoronavírus e Betacoronavírus somente infectam mamíferos, no entanto os Gammacoronavírus e Deltacoronavírus infectam aves e podem infectar mamíferos. Os vírus da SARS-CoV, MERS-CoV e COVID-19 são Betacoronavírus e altamente patogênicos e responsáveis por causa síndrome respiratória e gastrointestinal.

RESERVATÓRIO

Os coronavírus são uma grande família de vírus comuns em muitas espécies diferentes de animais, incluindo camelos, gado, gatos e morcegos. Raramente, os coronavírus animais podem infectar pessoas e depois se espalhar entre pessoas como MERS-CoV e SARS-CoV.

MODO DE TRANSMISSÃO

No início, muitos dos pacientes com surtos de doenças respiratórias causados por COVID-19 em Wuhan, na China, tinham alguma ligação com um grande mercado do mar e animais vivos, sugerindo a disseminação de animais para pessoas. No entanto, um número crescente de pacientes, supostamente, não teve exposição ao mercado de animais, indicando a ocorrência de disseminação de pessoa a pessoa. No momento, não está claro o quão fácil ou sustentável esse vírus está se disseminando entre as pessoas. As autoridades chinesas relatam que a disseminação sustentada de pessoa para pessoa está ocorrendo na China. Casos em instituições de saúde, como hospitais também podem ocorrer. Quando a disseminação de pessoa para pessoa que ocorreu com MERS-CoV e SARS-CoV, acredita-se que tenha ocorrido principalmente por meio de gotículas respiratórias produzidas quando uma pessoa infectada tosse ou espirra, semelhante à maneira como a influenza e outros patógenos respiratórios se espalham. A disseminação de MERS-CoV e SARS-CoV entre pessoas geralmente ocorre entre contatos próximos. É importante observar que a facilidade com que um vírus se espalha de pessoa para pessoa pode variar. Alguns vírus são altamente transmissíveis (como sarampo), enquanto outros são menos. É importante saber isso para melhor entender o risco.

PERÍODO DE INCUBAÇÃO

O período médio de incubação da infecção por coronavírus é de 5.2 dias, com intervalo que pode chegar até 12.5 dias.

TRANSMISSIBILIDADE

A transmissibilidade dos pacientes infectados por SARS-CoV é em média de 7 dias após o início dos sintomas. No entanto, dados preliminares do COVID-19 sugerem que a transmissão possa ocorrer mesmo sem o aparecimento de sinais e sintomas. Até o momento, não há informação suficiente de quantos dias anteriores ao início dos sinais e sintomas uma pessoa infectada passa a transmitir o vírus.

MANIFESTAÇÕES CLÍNICAS E COMPLICAÇÕES

O espectro clínico da infecção por coronavírus é muito amplo, podendo variar de um simples resfriado até uma pneumonia severa. No entanto, neste novo coronavírus não está estabelecido completamente o espectro, necessitando de mais investigações e tempo para a caracterização da doença. Segundo os dados mais atuais, os sinais e sintomas clínicos referidos são principalmente respiratórios. O paciente pode apresentar febre, tosse e dificuldade para respirar. Em uma avaliação recente de 99 pacientes com pneumonia confirmada por laboratório como 2019 n-CoV internados no hospital de Wuhan, a média de idade era de 55 anos e a maioria dos pacientes era do sexo masculino (68%). Os principais sintomas eram febre (83%), tosse (82%), falta de ar (31%), dor muscular (11%), confusão (9%), dor de cabeça (8%), dor de garganta (5%), ronorréia (4%), dor no peito (2%), diarreia (2%) e náusea e vômito (1%). De acordo com o exame de imagem, 74 (75%) pacientes apresentaram pneumonia bilateral, 14 (14%) pacientes apresentaram manchas múltiplas e opacidade e vidro fosco e um (1%) paciente apresentou pneumotórax. Em outro estudo de 2 de janeiro, envolvendo 41 pacientes confirmados por laboratório como COVID-19 internados no hospital de Wuhan, 63% dos pacientes apresentaram linfopenia.

As complicações mais comuns são Síndrome Respiratória Aguda Grave – SRAG (17-29%), lesão cardíaca aguda (12%) e infecção secundária (10%). A letalidade entre os pacientes hospitalizados variou de 11% a 15%. Destaque-se que pessoas com 60 anos ou mais, os indivíduos com doenças crônicas não transmissíveis ou condições clínicas especiais possuem uma maior probabilidade de agravamento pela infecção humana pelo COVID-19.

PLANO DE ENFRENTAMENTO MUNICIPAL AO CORONAVIRUS (COVID-19)

Ano: 2020.

Município: Orobó – PE.

Identificação da Gestão: Plena da Gestão em Saúde.

Objetivo do Plano de Saúde (PS): Realizar ações e serviços na Rede Municipal no que diz respeito a Vigilância em Saúde na prevenção e controle ao CORONAVIRUS (COVID-19)

1-PLANO DE AÇÕES

AÇÕES E METAS		PRAZO	ORIGEM DOS RECURSOS	ÁREA RESPONSÁVEL
AÇÕES	METAS			
Fornecer Alcool em Gel para as Instituições públicas de Saúde de Saúde e orientar os estabelecimentos privados sobre a importância do uso do mesmo	100%	15 dias	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Saúde
Realizar encontro com os gestores das unidades escolares sobre CORONAVIRUS	100%	Imediato	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Educação
Realizar palestras nas escolas sobre a importância nas lavagens das mãos	100%	15 dias	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Educação Secretaria de Saúde
Realizar reunião com a equipe de vigilância sobre a importância dos cuidados com o CORONAVIRUS	01 reunião	Imediato	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Saúde
Realizar palestras com os internos do Abrigo São Francisco sobre as medidas de prevenção sobre o CORONAVIRUS.	Imediato	08 dias	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Saúde

Realizar através dos Agentes de Saúde a importância da higiene pessoal, enfatizando a lavagem das mãos.	49 ACS	05 dias	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Saúde
Orientar os encontros de idosos vinculados a Secretaria de Assistência Social sobre a importância das medidas de prevenções contra o COVID-19	Todos	Imediato	Secretaria de Assistência Social	Secretaria de Assistência Social
Transferir a Semana DOWN para o Mês de setembro/2020	01 semana	Imediato	Secretaria de Educação	Secretaria de Educação
Realizar parceria com o Hospital Severino Távora sobre a importância de realizar diariamente roda de conversa sobre a importância das lavagens das mãos	01 unidade	Imediato	Fundo Municipal de Saúde	Secretaria de Saúde e Hospital Severino Távora
Orientar a Substituição de toalhas de tecido por papel toalha nas escolas PÚBLICAS E PRIVADAS do município.	Unidades escolares	08 dias	Diversos	Diversos Setores da Sociedade Civil Organizada.
Utilizar as mídias locais (rádios, redes sociais, etc) para “CONVERSAR SOBRE CORONAVIRUS”	Rádios locais e demais mídias	Imediato	Gestão Municipal	Secretaria de Saúde e Diversos setores da Sociedade Civil Organizada

FINALIZAÇÃO

Por fim, esse Plano de Enfretamento ao Corona Vírus (COVID-19) foi discutido e formulado por representantes da Sociedade Civil Organizada, contando com a presença do Promotor de Justiça Dr. Tiago Meira e da Assistente Ministerial Gilvanda; da Secretária de Saúde Dra. Fátima Gabrielle Oliveira; da Secretária de Educação Santana Aguiar; da Coordenadora de Ensino Soledade Barbosa; do Secretário de Assistência Social Breno Barbosa; das Representações do Hospital Severino Távora no ato representado pelo Diretor Rafael Rodrigo e da Coordenadora de Enfermagem Maria Isabelle Brito.

Na ocasião também estiveram presentes a Sra. Inês Cabral - Representando a Paróquia Nossa Senhora da Conceição; a Enfermeira Paula Albuquerque; a Gerente de Vigilância em Saúde Ana Flávia; o Coordenador da Atenção Primária Izaldo Andrade de Lima; e o representante do Abrigo dos idosos de Orobó - PE.

O plano visa adotar metas de prevenção para o Coronavírus no âmbito local, sendo discutidas as ações a serem adotadas no município no período da Pandemia.

Orobó, 16 de março de 2020.



Fátima Gabrielle de O. Silva
Secretaria de Saúde
Prefeitura Municipal de Orobó

Fátima Gabrielle de Oliveira Silva
Secretária de Saúde
Orobó-PE