

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

Nº 10/2020|UBATÃ

Secretaria Municipal de Saúde
VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA



Ubatã, 24 de outubro de 2020

O que é COVID-19?

A COVID-19 é uma doença causada pelo corona-vírus SARS-CoV-2, que apresenta um quadro clínico que varia de infecções assintomáticas a quadros respiratórios graves. De acordo com a Organização Mundial de Saúde – OMS, a maioria dos pacientes com COVID-19 (cerca de 80%) podem ser assintomáticos e cerca de 20% dos casos podem requerer atendimento hospitalar e desses casos 5% podem necessitar de suporte para o tratamento de insuficiência respiratória (suporte ventilatório).

Quais são os sintomas?

Os sintomas da COVID-19 podem variar de um resfriado, a uma Síndrome Gripal-SG (presença de um quadro respiratório agudo, caracterizado por, pelo menos dois dos seguintes sintomas: sensação febril ou febre associada a dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza) até uma pneumonia severa. Sendo os sintomas mais comuns: tosse, febre, coriza, dor de garganta, dificuldade para respirar, perda de olfato (anosmia), alteração do paladar (ageusia), distúrbios gastrintestinais (náuseas/ vômitos/diarreia), cansaço (astenia), diminuição do apetite (hiporexia), dispnéia (falta de ar).

A pandemia do COVID-19 é uma emergência de saúde pública global. O novo coronavírus (SARS-CoV-2) já causou infecção em mais de 15 milhões de pessoas no mundo, com mais de 630 mil óbitos desde o seu início em dezembro de 2019.

O SARS-CoV-2 é um vírus identificado como a causa de um surto da doença COVID19, detectado pela primeira vez em Wuhan - China em dezembro de 2019. Desde o início dos casos, a Organização Mundial de Saúde (OMS) esteve acompanhando a evolução da doença e em 11/03/2020, foi declarado o estado de pandemia de COVID-19. Esse termo é usado para descrever uma situação infecciosa que ameaça muitas pessoas ao redor do mundo simultaneamente.

Como posso me proteger?

O que você precisa saber sobre o CORONAVÍRUS

Como ocorre a transmissão:

- toque ou aperto de mão
- tosse e espirro
- saliva
- secreção
- objetos contaminados

Quais são os cuidados necessários:

- Evitar contato com pessoas doentes
- cobrir nariz e boca ao espirrar
- evitar multidões e aglomerações
- lavar bem as mãos

Quais são os sintomas:

- febre
- tosse
- problemas respiratórios

Os sintomas podem aparecer de **2** a **14** dias

Ubatã SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

www.ubatã.ba.io.org.br pmuubatãbahia pmuubatã

Vigilância em saúde no combate ao coronavírus

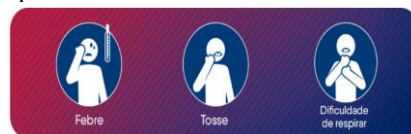
Diante do cenário da pandemia do COVID-19, em março de 2020 foi criado o plano de contingência do município, junto com fluxograma de atendimento para casos suspeitos de síndrome gripal (COVID-19/SRAG). As coordenações da Vigilância Epidemiológica, Atenção Básica e Hospital, realizaram capacitações com profissionais das equipes de saúde, fornecendo instrumentos e informes normativos, com isso, também foi iniciado o monitoramento de pacientes e contatos suspeitos, além de pessoas que chegam de viagem das áreas consideradas de risco. Junto com a Vigilância sanitária foi instalado a barreira sanitária e diversos decretos foram criados pela Prefeitura Municipal de Ubatã para conter o avanço da doença.

Como é transmitido?

A transmissão acontece de uma pessoa doente para outra ou por contato próximo por meio de tosse, saliva, espirro, beijo, aperto de mão, superfícies ou objetos que estejam infectados a exemplo de maçanetas, teclados de computador, talheres, copos etc.

Qual o período de incubação do vírus?

O período médio de incubação por coronavírus é de 5 dias, com intervalos que chegam a 12 dias, período em que os primeiros sintomas levam para aparecer desde a infecção. A transmissibilidade dos pacientes infectados por SARSCoV é, em média, de 7 dias após o início dos sintomas. No entanto, dados preliminares do coronavírus (SARS-CoV-2) sugerem que a transmissão possa ocorrer mesmo sem o aparecimento de sinais e sintomas.



Como é realizado o diagnóstico da doença?

O diagnóstico da COVID-19 pode ser realizado a partir de critérios como:

✓ **Diagnóstico clínico:** pacientes com a associação dos seguintes sinais e sintomas sugestivos para covid-19 como, febre, tosse, dispneia, coriza, dor de garganta, mialgias, diarreia, náuseas, vômitos, perda ou diminuição do olfato, perda ou diminuição do paladar.

✓ **Diagnóstico clínico-epidemiológico:** associação de sinais e sintomas clínicos mais histórico de contato próximo ou domiciliar, nos últimos 14 dias.


✓ **Diagnóstico clínico-imagem:** casos que apresente alterações de exames de imagens sugestivas para covid-19.

✓ **Diagnóstico laboratorial:** RT-PCR (preferencialmente do 3º até o 7º dia de início de sintomas), Imunológico, a exemplos do teste rápido e sorologia (preferencialmente a partir do 8º dia de início dos sintomas).


Ações desenvolvidas:


- Orientações de prevenção ao coronavírus para os estabelecimentos comerciais, funerárias, polícia militar, polícia civil, para servidores/trabalhadores e pessoas privadas de liberdade.
- Distribuição de máscaras de tecido para os feirantes e população em geral.
- Confeção de mascaras por costureiras do município.
- Campanha Educativa com carro de som nos bairros e em frente aos estabelecimentos de grande circulação para realizar orientações sobre a higienização das mãos, distanciamento social, evitar aglomerações e incentivo ao uso da máscara.
- Realização de Barreira Sanitária.
- Entrega de Kits de Equipamento de Proteção Individual, para os coveiros.
- Inspeção em Saúde do Trabalhador.
- Confeção dos POP's (Plano Operacional Padrão) para limpeza e desinfecção das unidades; descarte de resíduos nas unidades de saúde e dos resíduos gerados pelos pacientes em isolamento domiciliar.
- Demarcação dos lugares e orientação sobre as medidas preventivas na Casa Lotérica.
- Monitoramento dos casos suspeitos, confirmados, contatos de caso positivo ou suspeito e pessoas que vieram de área de risco.
- Vacinação contra a influenza para os grupos prioritários.
- Tele-atendimento para orientação, encaminhamento e recebimento de denúncias através do DISQUE-COVI-19.
- Implantação do Centro de Triagem para atendimento presencial dos sintomáticos respiratórios/suspeitos de covid-19.
- Transporte sanitário para pacientes suspeito de COVID-19.
- Apoio técnico às equipes das ESFs, UBS, HMU, Centro de Triagem.
- Capacitação e atualização das equipes de Saúde e dispensação de EPIs para os profissionais.
- Afastamento/remanejamento dos profissionais de saúde pertencentes ao grupo de risco.
- Triagem por meio de teste rápido para todos os profissionais de saúde e profissionais da segurança pública do município.
- Confeção de material informativo distribuído no comércio, farmácias, mercados, agências de viagens, igrejas, restaurantes e comunidade em geral.
- Parceria com a polícia militar para suporte na ocorrência de denúncias e descumprimento de isolamento.
- Entrevistas para rádios e publicação de informações em sites para manter a população atualizada sobre o coronavírus.
- Reorganização dos atendimentos de médicos e enfermeiros para evitar a aglomeração de pessoas nas unidades de saúde.
- Criação de formulários para triagem de pacientes sintomáticos respiratórios.
- Criação do fluxo de atendimento nos serviços de saúde.
- Formação da comissão técnica para enfrentamento do coronavírus.
- Criação do plano de contingência para enfrentamento do coronavírus.
- Desinfecção/pulverização dos estabelecimentos de saúde e das ruas com solução de hipoclorito.
- Planejamento das orientações e recomendações sobre os procedimentos de desinfecção em locais públicos, realizados durante a pandemia da COVID 19.
- Disponibilização de um leito de semi-UTI no Hospital Municipal de Ubatã Drº César Monteiro Pirajá.

Rede Social:

 @vigi.epidemiologica.ubata

Entre em contato:

 (73) 988011561 (Centro de Atendimento Coronavírus e Gripe)

 (73) 3245-1019 (SMS)



Referências:

- Nota Técnica gvims/ggtes/anvisa nº 07/2020 Orientações para Prevenção e Vigilância Epidemiológica das Infecções por SARS-COV-2 (covid-19) dentro dos serviços de saúde - 05/08/2020.
- <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca>.
- <http://www.saude.ba.gov.br/temasdesaude/coronavirus/informacoes-sobre-a-covid-19/>
- <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca#sintomas>.
- Boletim Epidemiológico da Bahia Nº 158 - 29/08/2020

Técnicos responsáveis:

- **Edaniele Lemos Vidal** (Coord. Vigilância Epidemiológica).
- **Emanuela Lemos Vidal** (Enfª Vigilância Epidemiológica).

Panorama geral Covid-19

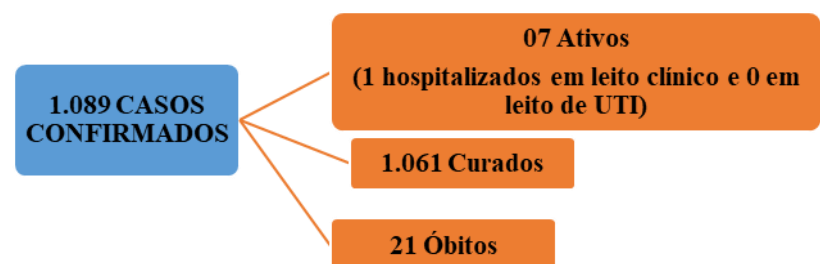
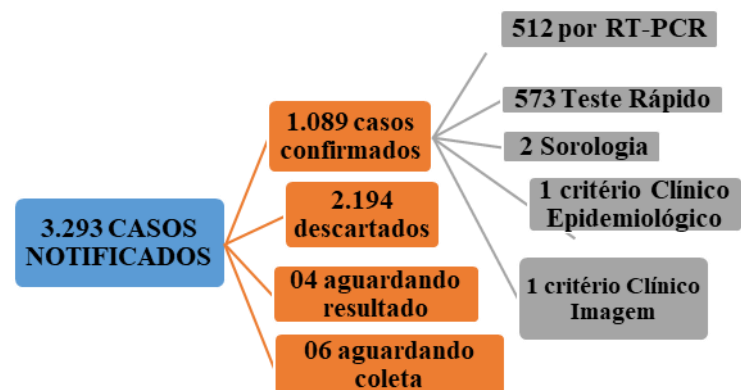
No Brasil, o primeiro caso de COVID-19, ocorreu em 26 de fevereiro de 2020. O primeiro caso na Bahia ocorreu em 6 de março de 2020, na cidade de Feira de Santana.

Dados do dia 17 de outubro, do boletim epidemiológico da Bahia, registram que dos 344.014 casos confirmados desde o início da pandemia, 329.383 já são considerados recuperados, 7.178 encontram-se ativos e 7.453 tiveram óbito confirmado. Foram considerados para os casos confirmados: critérios laboratoriais (RT-PCR, imunológicos e teste rápidos), critérios clínico-epidemiológico e clínico imagem.

Panorama de Ubatã

No município de Ubatã o 1º caso suspeito de COVID-19 foi notificado em 17 de março de 2020, tendo sido descartado laboratorialmente; os primeiros casos diagnosticados por laboratório ocorreram em 04 de abril de 2020 e se tratou de uma família composta de 4 membros, sendo um deles, profissional de saúde, todos com histórico de passagem em área de casos confirmados.

Distribuição dos casos de covid-19



Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

Até a data do dia 24 de outubro de 2020 foram notificados no município de Ubatã/BA, 3.293 pessoas com suspeitas de COVID-19, destes 1.089 (33,07%) casos foram confirmados, 2.194 (66,6%) foram descartados, 04 (0,12%) aguardavam resultado e 06 (0,18%) aguardavam coleta. Dos 1.089 confirmados, 07 (0,64%) casos são ativos, sendo que 1 encontram-se hospitalizados em leito clínico e nenhum caso em leito de UTI, 1.061 (97,4%) pacientes estão curados e 21 (1,92%) foram a óbito. Do total de testes realizados nos pacientes positivados, 512 foram confirmados por RT-PCR, 573 por Teste Rápido, 2 por Sorologia, 1 por critério clínico-epidemiológico e 1 por critério clínico-imagem.

Distribuição de Casos de COVID-19 por bairros



Gráfico 1. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

No Gráfico 1 está o perfil da distribuição de casos positivos por território, demonstrado um maior risco de transmissão no Bairro Centro com 325 (29,8%) casos confirmados, seguido de 129 (11,8%) casos no São Raimundo, 115 (10,5%) casos no Popular e 115 (10,5%) casos no Júlio Aderne. Os demais bairros seguem com, 93 (8,5%) casos no Glória, 85 (7,8%) no Marinalva, 86 (7,8%) casos no Relíquia, 46 (4,2%) casos no Esperança, 38 (3,4%) no 2 de Julho, 32 (2,9%) no Bela Vista e 13 (1,19%) no Londrina. Verifica-se que na Zona Rural encontra-se o menor número de casos, totalizando 12 (1,1%) confirmados para covid-19.

Número acumulado de casos de covid-19, distribuídos segundo Semana Epidemiológica

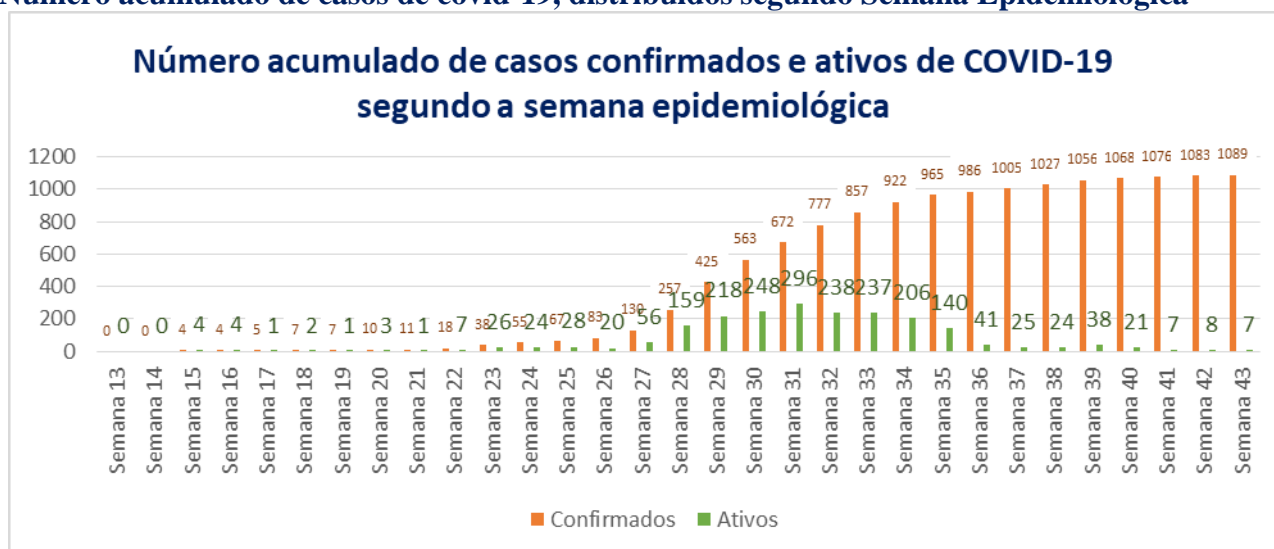


Gráfico 2. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

Conforme o gráfico 2, no município de Ubatã verifica-se que da 42ª a 43ª semana, foram confirmados 6 casos, indicando uma estabilidade na curva de crescimento de casos positivos para covid-19. Fazendo um comparativo entre as duas semanas citadas, nota-se também uma estabilidade no percentual total de ativos tendo sido 0,73% (semana 42ª) e 0,64% (semana 43ª), correspondendo a um total de 7 casos na última semana. O coeficiente de incidência neste período corresponde a 4028,11%.

Número acumulado de casos confirmados e ativos de COVID-19 segundo a semana epidemiológica

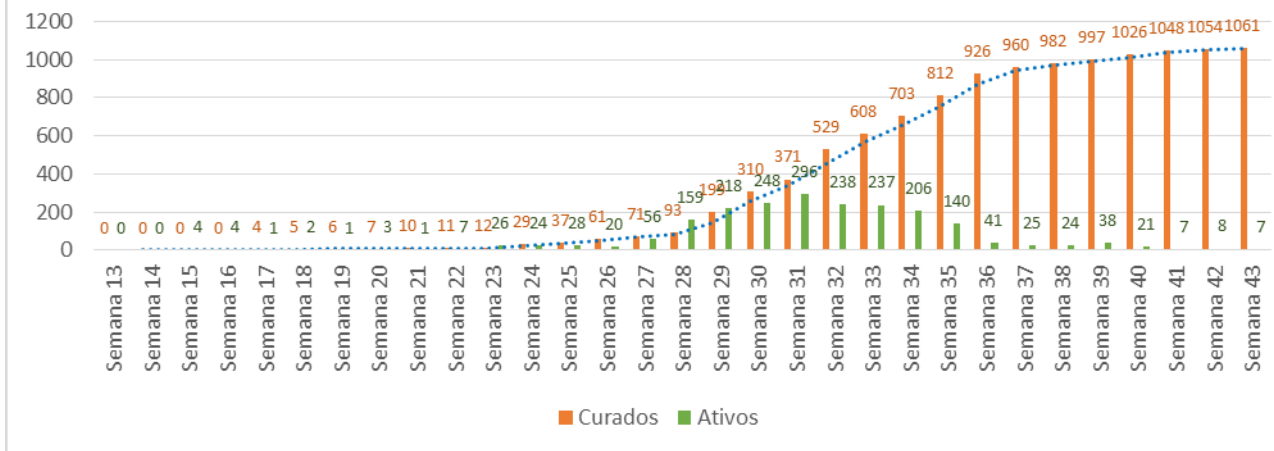


Gráfico 3. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

No gráfico 3, observa-se que há uma estabilidade em relação ao surgimento de casos novos, houve um aumento bastante discreto no percentual de curados, sendo que na semana 42ª eram 97,3% e na semana 43ª foi de 97,4%.

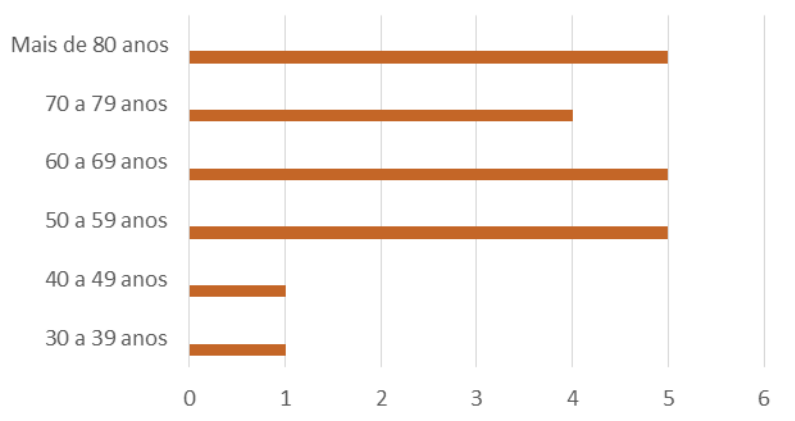
NÚMERO DE CASOS ATIVOS/CURADOS/ÓBITOS NA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 43ª



Gráfico 4. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

Na Semana epidemiológica 43ª haviam 1089 casos confirmados, destes 07 (0,64%) casos estavam ativos e 1.061 (97,4%) casos estavam curados. O coeficiente de letalidade foi de 1,92%, correspondendo ao total de 21 óbitos.

MORTALIDADE POR COVID-19 DE ACORDO A FAIXA ETÁRIA - Semana 43ª

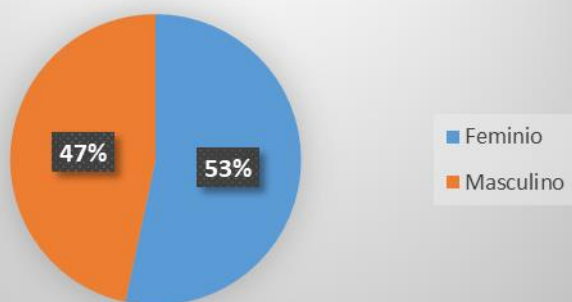


Conforme o gráfico 5, as maiores incidências de óbitos ocorreram nas faixas etárias de 50 a 59 anos, 60 a 69 anos e mais de 80 anos, com 5 casos (26,8%) cada uma, seguida das faixas etárias de 70 a 79 anos, com 4 casos (19%). Nas idades de 30 a 39 anos (1 caso) e 40 a 49 anos (1 caso), encontra-se o menor percentual, correspondendo a 4,7% cada.

Gráfico 5. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFORME O GÊNERO

DISTRIBUIÇÃO DE CASOS POSITIVOS POR GÊNERO NA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 43ª



Em relação ao número de contaminados por gênero, se evidencia uma incidência maior no sexo feminino com 581 casos (53%), enquanto o sexo masculino apresenta 508 casos (47%).

Gráfico 6. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS POR FAIXA ETÁRIA

Confirmados conforme faixa etária - Semana 43ª

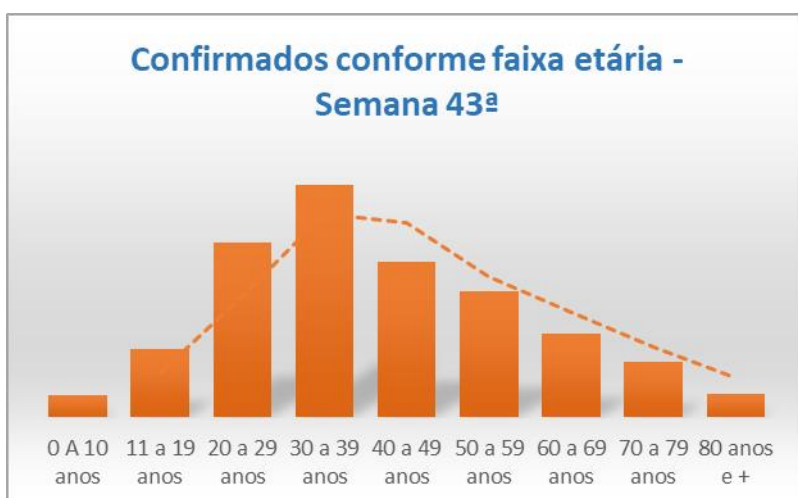


Gráfico 7. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. *Dados sujeitos a alterações.

De acordo com a faixa etária, no gráfico 7, observa-se que os casos positivados do município de Ubatã-Ba estão distribuídos da seguinte forma: 0 a 10 anos, 25 casos (2,2%); 11 a 19 anos, 78 casos (7,1%); 20 a 29 anos, 202 casos (18,5%); 30 a 39 anos, 270 casos (24,7%); 40 a 49 anos, 180 casos (16,5%); 50 a 59 anos, 146 casos (13,4%); 60 a 69 anos, 97 casos (8,9%); 70 a 79 anos, 64 casos (5,8%) e 80 e mais, 27 casos (2,4%). Diante o gráfico pode-se afirmar que a faixa etária com maior número de casos é de 30 a 39, seguida das faixas etárias de 20 a 29 anos e 40 a 49 anos. A incidência menor dos casos encontra-se nas faixas etárias de 0 a 10 anos e 80 anos e mais.