



ALERTA EPIDEMIOLOGICA

A Organização Mundial da Saúde – OMS, emitiu comunicado sobre nova subvariante do SARS-COV-2 CEPA Ômicron EG.5, já evidente em 51 países a qual apresenta mutações com maior capacidade de transmissão, contribuindo com maior capacidade de transmissão, contribuindo com o aumento do número de casos mundialmente tornando-se a cepa predominante.

O Ministério da Saúde, confirma no estado de São Paulo um caso da paciente do sexo feminino, com 71 anos de idade, apresentando os primeiros sintomas: de febre, tosse, fadiga e dor de cabeça, sendo realizado exame com resultado positivo, o qual confirma a nova variante.

A Secretaria de Estado da Saúde /CIEVS, encaminhou aos Grupos: Regionais de Saúde, Núcleos Hospitalares de Epidemiologia –NHE, Coordenação Regional de Atenção Primária a Saúde- APS, Coordenação Estadual de Imunização –CEI, FIOCRUZ, -nota Informativa expedida pelo Ministério da Saúde com o objetivo de alertar aos serviços sobre a nova variante. Outro fato evidente é a continuidade da higienização das mãos, o uso de mascaras em locais fechados com baixa ventilação e aglomeração, vez que o fluxo migratório entre estados, muito contribui no disseminar das Síndromes Gripais, como da ocorrência dessa nova variante.

Recomendamos às autoridades de saúde nos âmbitos federal, estadual e municipal adoção de medidas para aumentar a coleta de testes diagnósticos e a vigilância genômica dos casos sintomáticos de covid-19 para detecção precoce de mudança no cenário epidemiológico, manter o calendário vacinal para COVID 19 atualizados com atenção aos grupos de risco(pessoas com 60 anos ou mais, imunossuprimidos, gestantes, população indígenas e profissionais de saúde).

MANTER A VIGILANCIA : através da Notificação e Investigação:

- iniciar a investigação epidemiológica do caso, verificando se realizou viagem internacional ou teve contato com alguém que retornou do exterior, avaliar sinais e sintomas de gravidade, hospitalização, histórico vacinal e desfecho;

avaliar sinais e sintomas de gravidade, hospitalização, histórico vacinal e desfecho;

verificar se o caso foi notificado no e-SUS Notifica ou SIVEP-Gripe;



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ
SUPERINTENDÊNCIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE E MUNICÍPIOS
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA E ATENÇÃO A SAÚDE
GERÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
COORDENAÇÃO ESTADUAL DE EPIDEMIOLOGIA

SECRETARIA
DA SAÚDE - SESAPI



LABORATÓRIO

Notificação:

- ✓ Coleta de Material : inserir o resultado no GAL e notificar ao LACEN.

Investigação:

- ✓ Buscar amostras armazenadas de casos e ou contatos , informados pela equipe de vigilância; Intensificar o sequenciamento genômico local, com o objetivo de monitorar a circulação da linhagem detectada.

Referencia:

ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE. EG.5 Initial Risk Evaluation, 9 August 2023. Disponível em: https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/09082023eg.5_ire_final.pdf?sfvrsn=2aa2daee_3. Acesso em: 17/08/2023.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente. Departamento de Imunização e Doenças Imunopreveníveis. Guia de vigilância genômica do SARS-CoV-2: uma abordagem epidemiológica e laboratorial [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente, Departamento de Imunização e Doenças Imunopreveníveis. – Brasília : Ministério da Saúde, 2023. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/comunicacao/guia-de-vigilancia-genomica-dosars-cov-2-uma-abordagem-epidemiologica-e-laboratorial/view> Acesso em: 18/08/2023.

Avenida Pedro Freitas S/N, Bloco A,
Centro Administrativo • CEP: 64018-900
Teresina • Piauí • Brasil
+55 (86) 3216.1583

www.saude.pi.gov.br