# PARA ENTENDER A PANDEWIA

SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS

**CORONAVIRUS.**SAUDE.MG.GOV.BR







GOVERNADOR Romeu Zema Neto

SECRETÁRIO DE ESTADO DE SAÚDE Carlos Eduardo Amaral Pereira da Silva

SECRETÁRIO-ADJUNTO Luiz Marcelo Cabral Tavares

CHEFIA DE GABINETE João Márcio Silva de Pinho

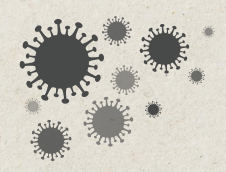
ASSESSORA-CHEFE DE COMUNICAÇÃO Virgínia Cornélio Silva

REDAÇÃO Raquel Ayres

DIAGRAMAÇÃO Deise Meireles

REVISÃO TÉCNICA Gabriella Yuka Shiomatsu Ricardo Tadeu de Carvalho





Para entender a pandemia da covid-19, a Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) desenvolveu o Dicionário da Pandemia.

Nele, estão reunidos 33 termos que passaram a integrar, além do noticiário, as conversas cotidianas do brasileiro, na mesma medida em que estão na boca de cientistas e profissionais de saúde mundo afora. A itenção da SES-MG é, também, oferecer à população mais uma ferramenta que possibilite ampliar a compreensão sobre a nova realidade que estamos vivendo - o chamado novo normal - e fortalecer a ideia de que a transparência da informação é meio de enfrentamento à pandemia. Afinal, também salva vidas.





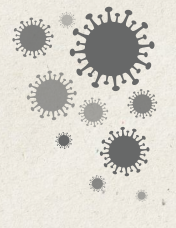
Reduzir a taxa de transmissão de um vírus para evitar acúmulo e concentração de casos – pico – em um mesmo período. Importante para que o sistema público de saúde possa atender ao maior número de pessoas possível.

# AGLOMERAÇÃO:

Grande quantidade de coisas ou pessoas em um espaço. Ajuntamento.

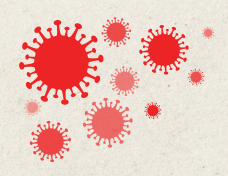
#### **ASSINTOMÁTICO:**

Indivíduo que tem uma doença mas não apresenta sintomas. Estudos científicos apontam que algumas pessoas com coronavírus não têm sintomas como tosse, febre ou perda de paladar e olfato, alguns dos mais característicos da covid-19.









# CIÊNCIA:

Visa a união entre o conhecimento teórico, a prática e a técnica. Não se utiliza de suposições, mas da comprovação após a aplicação do método científico.

# **CORONAVÍRUS:**

Família de vírus que causa infecções respiratórias em humanos e animais. Os primeiros coronavírus humanos foram isolados em 1937. O resfriado comum e a Influenza são exemplos de coronavírus.

#### COVID-19:

Doença causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, que afeta principalmente o sistema respiratório. Pode ter manifestação variada: de pessoas assintomáticas aos quadros respiratórios graves.







Medidas que buscam reduzir o convívio social para evitar a propagação de uma doença. Para exercer o distanciamento deve-se evitar aglomerações, preferir trabalhar em home-office - quando possível - e evitar o transporte coletivo em horários de pico.

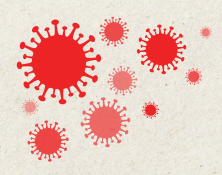
#### EPIDEMIA:

Crescimento de uma doença acima do esperado, espalhando-se rapidamente por diversas regiões.

#### IMUNIDADE DE REBANHO:

Proteção que surge em uma população quando uma parcela alta de pessoas é vacinada ou já se contaminou pela doença, desenvolvendo a devida imunidade.





# IMUNIZAÇÃO:

Aquisição de proteção contra doenças infecciosas.

A prática tem como objetivo aumentar a resistência de um indivíduo contra infecções. É administrada por meio de vacina, imunoglobulina ou soro de anticorpos.

#### **ISOLAMENTO SOCIAL:**

Ato de separar um indivíduo ou um grupo do convívio do restante da sociedade. Esse isolamento pode ser voluntário ou não.

#### **LEITO DE UTI:**

Cama de hospital destinada a pacientes em estado grave, equipadas com ventilador pulmonar, oxímetro e eletrocardiógrafo.







Medida que significa confinamento ou fechamento total de uma localidade de modo mais radical do que o distanciamento social.

#### OMS:

Organização Mundial da Saúde. Agência das Nações Unidas destinada à promoção da saúde de todos os povos. A OMS entende a saúde como um estado completo de bem-estar psicológico, físico, mental e social.

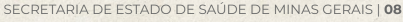
#### PANDEMIA:

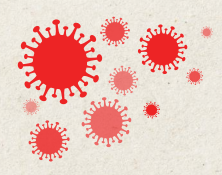
Disseminação mundial e simultânea de uma doença. Nem toda doença pode se tornar uma pandemia.

#### PICO:

Ponto mais alto na curva de uma infecção.







# PLATÔ:

Acontece quando há uma estabilidade de novos casos durante um longo período. Assim, em vez de uma curva bem inclinada, como a que forma o pico, ocorre um crescimento horizontal. Acontece quando o número de novos casos ou óbitos fica constante dentro de uma faixa de variação.

# PROTOCOLOS SANITÁRIOS:

Programação de ações de controle sanitário por meio de inspeção e monitoramento de qualidade de produtos e serviços.

#### **QUARENTENA:**

Procedimento de isolamento de pessoas expostas a uma doença contagiosa para impedir sua disseminação.











#### RESPIRADOR:

Aparelho que realiza a função da respiração em pacientes com dificuldades respiratórias graves por conta de falhas no pulmão.

#### **SARS-COV-2:**

Agente causador da pandemia de covid-19.

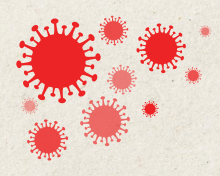
## SÍNDROME:

Conjunto de sinais e sintomas que define a manifestação clínica de uma ou várias doenças ou condições clínicas.

## **SÍNDROME GRIPAL:**

Conjunto de sintomas que incluem febre, tosse ou dor de garganta.





#### **SRAG:**

Síndrome Respiratória Aguda Grave.

## SINTOMAS:

Alteração da percepção habitual que uma pessoa tem de seu próprio corpo.

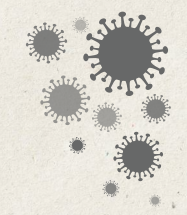
#### SIVEP-GRIP:

Sistema nacional utilizado pela vigilância epidemiológica estadual e municipal para inserção de informações sobre casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG).









# SUBNOTIFICAÇÃO:

Casos de doença que ficam de fora das estatísticas oficiais porque não foram submetidos a exames diagnósticos ou porque ainda não tiveram resultado de exames que confirmaram a doença.

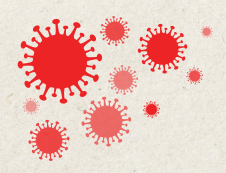
#### **SURTO:**

Aumento repentino de casos de uma doença em uma região ou local específicos.

## SUS-FÁCIL:

Software que funciona como ferramenta de regulação assistencial e permite a busca de leito hospitalar em caráter de urgência e emergência.





#### SWAB:

Tipo de cotonete estéril que serve para coleta de material para exames microbiológicos com finalidade de estudo clínico ou pesquisa.

#### **TESTE DE ANTICORPOS:**

Exame médico que mostra se uma pessoa apresenta anticorpos (células de defesa) para uma doença específica.

#### **VACINA:**

Preparação biológica que fornece imunidade adquirida ativa para uma doença em particular.

## **VÍRUS:**

Únicos organismos acelulares da Terra; são partículas proteicas capazes de infectar organismos vivos.









**CORONAVIRUS.**SAUDE.MG.GOV.BR







f @ g @saudemg

