

Transmissão do Covid-19

Objetivo:

O objetivo deste estudo é analisar e verificar as possibilidades da transmissão durante o período da pandemia.

A maioria de nós já sabemos que estamos enfrentando uma doença que é 100% transmissível, e com isso vem o objetivo do estudo, que é conscientizar as pessoas sobre a transmissão, deixando claro que essa doença é muito perigosa, precisamos nos cuidar.

Nosso objetivo é informar algo que algumas pessoas ainda não **sabem** relacionado a transmissão, e também reconhecer que esse assunto é super importante para que possamos sair dessa sem prejudicar mais pessoas.

Justificativa:

É importante estudar esse tema devido a proporção de influência que ele causou e ainda causa em nossas vidas.

É preciso entender e compreender o que **ela é**. A COVID-19 é uma doença infecciosa causada pelo coronavírus, que afeta principalmente o sistema respiratório.

A necessidade de conscientizar-se e saber o perigo que ela causa, principalmente para o grupo de risco, que são os mais vulneráveis e aptos a sofrer danos mais graves.

Introdução:

O texto abaixo mostra formas de como se prevenir do vírus:

- Manter o distanciamento de um a dois metros.
- Usar máscara.
- Usar álcool em gel.
- Lavar as mãos.
- Quando tossir ou espirrar cobrir a boca ou o nariz com um pano ou a parte interna do cotovelo.
- Limpar com álcool seu celular, brinquedos, compras e outras coisas que são usadas com frequência no seu dia a dia.

- Não ficar perto de pessoas que estão contaminadas.
- Fica em casa sempre que puder enquanto estiver em pandemia.

Gráfico de contaminação no Brasil até o mês de Novembro



Nesse gráfico vemos que no mês de julho e agosto foram os meses com maior quantidade de pessoas infectadas pelo covid-19.

Alguns possíveis motivos das pessoas serem contaminadas:

A transmissão ocorre devido a necessidade de sair, e com isso acabam não tendo devidas proteções e distanciamento social. Mas tem pessoas que persistem em ir a lugares onde encontram-se muitas pessoas sem máscara e sem se preocuparem em manter o distanciamento, como em festas, encontros, bailes, bares e etc. Com isso acabam se contaminando, e transmitindo para outras pessoas, inclusive para as pessoas do grupo de risco, como resultado acabam sofrendo as consequências como mostra o gráfico acima.

Desenvolvimento:

A COVID-19 é transmitida por um vírus da família do coronavírus e provoca sintomas como febre, tosse e dificuldade respiratória. Os primeiros casos da doença surgiram no final do ano de 2019, na China. No primeiro semestre de 2020, a doença já havia atingido todos os continentes, sendo classificada como uma pandemia.

Pessoas infectadas expõem gotículas de saliva e secreções que contêm o vírus. Essas pequenas gotas podem contaminar superfícies e objetos e, posteriormente, infectar pessoas que tocarem nesses locais e levarem as mãos aos olhos, nariz e boca, áreas mucosas do corpo.

Conclusão:

Uma possível intervenção, além de seguir as recomendações da OMS (Organização Mundial da Saúde) que são a utilização da máscara, o uso do álcool em gel e a distância física de dois metros, seria informar as pessoas do real perigo desse vírus, alertando todas as possíveis formas de contágio, e mostrando que além da pessoa se contaminar ela põe em risco a vida de outras pessoas. Uma forma fácil e ao nosso alcance de conscientizar as pessoas é publicando informações verídicas em nossas redes sociais.

Conclui-se que o vírus pode ser transmitido facilmente, todo cuidado é pouco e é fundamental se prevenir. Seguindo essas recomendações a risca poderíamos conter os casos. Com a contribuição de todos, isso será possível.

Não podemos esquecer que a nossa colaboração é fundamental e com apoio de todos conseguiremos ter força contra esse vírus, por isso devemos agir com lucidez e prudência.

Bibliografia

Fontes: <https://g.co/kgs/LgknPX>
<https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca>
<https://saude.abril.com.br/medicina/como-o-coronavirus-e-transmitido-e-por-quanto-tempo-el-e-resiste-por-ai/>
<https://coronavirus.saude.gov.br/>
<http://www.saude.df.gov.br/prevencao-e-a-melhor-forma-de-evitar-a-transmissao-e-contagio-da-covid-19/>
<https://exame.com/ciencia/mascara-e-distanciamento-nao-sao-o-suficiente-contr-covid-19-di-z-estudo/>

Transmissão do Covid-19

Nomes:

Ana Júlia da Silva 9ºD

Giselly Meury 9ºC

Nicolý Emily 9ºD

Sabrina 9ºD

Gabriel Freitas 9ºD

Renato 9ºD

Escola:

EMEF. Maria Rita de Cássia Pinheiros Simões Braga

2020