

AS PRINCIPAIS DOENÇAS RESPIRATÓRIAS



SRAG

A **Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG)** abrange casos de síndrome gripal que evoluem com comprometimento da função respiratória que, na maioria dos casos, leva à hospitalização, sem outra causa específica.

INFLUENZA

A **Influenza (Gripe)** é uma infecção aguda do sistema respiratório, provocado pelo vírus da influenza, com grande potencial de transmissão. **Existem quatro tipos de vírus influenza/gripe:** A, B, C e D. O vírus influenza A e B são responsáveis por epidemias sazonais, sendo o vírus influenza A responsável pela pandemia de 2009.

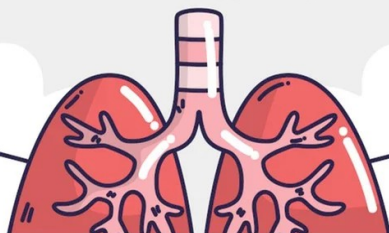


COVID-19

Conforme o Ministério da Saúde, a **Covid-19** é uma infecção respiratória aguda causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, potencialmente grave, de elevada transmissibilidade e de distribuição global.

VSR

O **vírus sincicial respiratório (VSR)** é uma das principais causas de infecções das vias respiratórias e pulmões em recém-nascidos e crianças pequenas, que podem causar bronquiolite e pneumonia. O período de sazonalidade do vírus normalmente tem início em maio e se estende até o mês de setembro, podendo se alongar em algumas regiões.



ARTE:
LEANDRO
MACIEL

AS PRINCIPAIS DOENÇAS RESPIRATÓRIAS



SRAG

A **Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG)** abrange casos de síndrome gripal que evoluem com comprometimento da função respiratória que, na maioria dos casos, leva à hospitalização, sem outra causa específica.

INFLUENZA

A **Influenza (Gripe)** é uma infecção aguda do sistema respiratório, provocado pelo vírus da influenza, com grande potencial de transmissão. **Existem quatro tipos de vírus influenza/gripe:** A, B, C e D. O vírus influenza A e B são responsáveis por epidemias sazonais, sendo o vírus influenza A responsável pela pandemia de 2009.

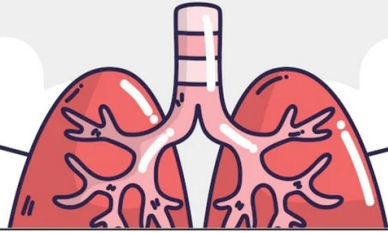


COVID-19

Conforme o Ministério da Saúde, a **Covid-19** é uma infecção respiratória aguda causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, potencialmente grave, de elevada transmissibilidade e de distribuição global.

VSR

O **vírus sincicial respiratório (VSR)** é uma das principais causas de infecções das vias respiratórias e pulmões em recém-nascidos e crianças pequenas, que podem causar bronquiolite e pneumonia. O período de sazonalidade do vírus normalmente tem início em maio e se estende até o mês de setembro, podendo se alongar em algumas regiões.



ARTE:
LEANDRO
MACIEL

AS PRINCIPAIS DOENÇAS RESPIRATÓRIAS



SRAG

A **Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG)** abrange casos de síndrome gripal que evoluem com comprometimento da função respiratória que, na maioria dos casos, leva à hospitalização, sem outra causa específica.

INFLUENZA

A **Influenza (Gripe)** é uma infecção aguda do sistema respiratório, provocado pelo vírus da influenza, com grande potencial de transmissão. **Existem quatro tipos de vírus influenza/gripe:** A, B, C e D. O vírus influenza A e B são responsáveis por epidemias sazonais, sendo o vírus influenza A responsável pela pandemia de 2009.

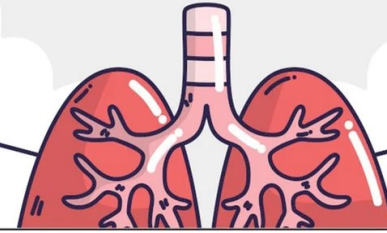


COVID-19

Conforme o Ministério da Saúde, a **Covid-19** é uma infecção respiratória aguda causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, potencialmente grave, de elevada transmissibilidade e de distribuição global.

VSR

O **vírus sincicial respiratório (VSR)** é uma das principais causas de infecções das vias respiratórias e pulmões em recém-nascidos e crianças pequenas, que podem causar bronquiolite e pneumonia. O período de sazonalidade do vírus normalmente tem início em maio e se estende até o mês de setembro, podendo se alongar em algumas regiões.



ARTE:
LEANDRO
MACIEL