



Nombre del Alumno: Vázquez Gómez Zayra Yamilet

Nombre del tema: Cuadro sinóptico de infecciones agudas crónicas

Parcial: Tercero

Nombre de la Materia: Patología del niño y del adolescente.

Nombre del profesor: Cecilia De la Cruz Sánchez

Nombre de la licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto

Pichucalco, Chiapas A 8 de Marzo de 2023

# Infecciones respiratorias agudas

## ¿QUE SON?

constituyen un grupo de enfermedades que se producen en el aparato respiratorio, causadas por diferentes microorganismos como virus y bacterias, que comienzan de forma repentina y duran menos de 2 semanas.

## ETIOLOGÍA

Los agentes etiológicos relacionados con dichos cuadros son el Virus Sincial Respiratorio (VSR), Parainfluenza, Adenovirus, Rinovirus, Enterovirus, Coronavirus y los más recientemente identificados Metapneumovirus, Bocavirus y Mimivirus. En general cualquiera de estos virus puede comprometer distintos niveles del aparato respiratorio, pero existe cierta selectividad de asociación entre algunos virus y ciertos síndromes clínicos

## CUADRO CLINICO

- Tos
- Escurrecimiento nasal
- Obstrucción nasal
- Dolor de garganta
- Dolor en el oído y cambios en el tono de voz
- Respiración ruidosa o dificultad respiratoria, fiebre en algunos casos



## DIAGNOSTICO

No existe ninguna prueba específica para identificar el síndrome de dificultad respiratoria aguda. El diagnóstico se realiza sobre la base de una la exploración física, una radiografía de tórax y los niveles de oxígeno. También es importante descartar otras enfermedades y afecciones como, por ejemplo, algunos problemas del corazón, que pueden producir síntomas similares.

## TRATAMIENTO

**Oxígeno complementario.** Para síntomas más leves o como medida temporal, el oxígeno puede enviarse a través de una máscara que se ajusta herméticamente alrededor de la nariz y de la boca.  
**Ventilación mecánica.** La mayoría de las personas que tienen el síndrome de dificultad respiratoria aguda necesita la ayuda de una máquina para respirar.  
**Líquidos**  
El control cuidadoso de la cantidad de líquido intravenoso es fundamental. Una cantidad excesiva puede aumentar la acumulación de líquido en los pulmones.  
**Medicamentos** Las personas con el síndrome de dificultad respiratoria aguda, por lo general, reciben medicamentos

## MEDIDAS DE PREVENCIÓN



## CUIDADOS DE ENFERMERIA

- Vigilancia de la función respiratoria del paciente.
- Mantener el estoma limpio.
- Proporcionar aire caliente y húmedo. Aspiración de secreciones.
- Cambio y limpieza de la camisa interna
- (agua oxigenada diluida al 50%).

