



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.

Nombre del tema: Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS)

Parcial: Tercero.

Nombre de la Materia: Patología del Niño y Adolescente.

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Quinto



Pichucalco, Chiapas a 10 de Marzo de 2023.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS)

la infección respiratoria aguda (IRA) constituyen a 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.



Cuadro clínico

- Tos
- Dolor de cabeza
- Fiebre
- Irritabilidad
- Ronquera
- Dolor o secreción de oído
- Nariz tapada por secreción de moco
- Dificultad para respirar
- Dolor de garganta
- Secreción nasal
- Dolor de articulaciones



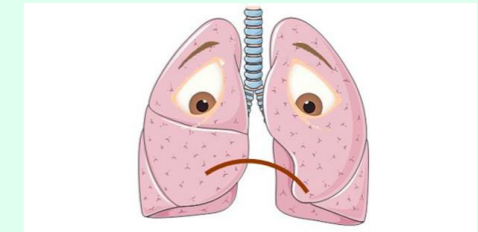
Etiología

Virus

- Parainfluenza
- Adenovirus
- Rinovirus
- Enterovirus
- Coronavirus
- **Bacterias**
- **Parásitos**

Transmisión

- Se transmite de persona a persona a través de gotitas de saliva que se expulsa al toser o estornudar.
- Por contacto con superficies contaminadas como son manijas de puertas, barandales de transporte público, mesas o escritorios.



Métodos de Diagnóstico

- Exploración física
- Radiografía de tórax y niveles de oxígeno
- Análisis de laboratorio
- Exudado faríngeo
- Muestra de esputo
- Hisopado faríngeo

Factores de Riesgo

- Bajo peso al nacer
- Lactancia materna ineficaz
- Hacinamiento
- Exposición al humo
- Desnutrición
- Esquemas de vacunación incompleto

Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS)

Complicaciones

- Neumonía
- Pérdida de la audición
- Fiebre reumática
- Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
- Muerte

Tratamiento

- Oxigenoterapia
- Medicación broncodilatadora
- Antibióticos
- Amoxicilina
- Levofloxacino
- Clindamicina

Vacunación

- Sarampión
- Difteria
- Tosferina
- Hemofilius influenza tipo b
- Neumococo
- Influenza

Prevención

- Lavarse las manos (después de toser o estornudar, de tocar algún tipo de lugar contaminado).
- Mantener limpio juguetes y objetos del hogar que puedan contaminarse.
- Mantener buena hidratación.
- Evitar hábitos de fumar cerca de niños y niñas.
- Evitar la quema de leña o el uso de braseros en habitaciones cerradas.
- Mantener los esquemas de vacunación al corriente. Protegerse de los cambios bruscos del clima.
- Evitar el contacto con personas que padezcan alguna enfermedad respiratoria.

REFERENCIAS

<https://www.minsalud.gov.com>

<https://www.mayoclinic.org>

<https://www.geosalud.com>