



ALUMNA: Hellen Gissele Camposeco Pinto.

MAESTRO: Dr. Cristian Jonathan Aguilar Ocampo.

Infografía

PASIÓN POR EDUCAR

MATERIA: Enfermedades infecciosas.

GRADO: 6“A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de noviembre de 2024.

OTITIS MEDIA AGUDA



Inflamación en el oído medio

Signos y síntomas

- Fiebre
- Irritabilidad
- Anorexia
- Otalgia
- Vómito



+ Frec niños <2 años

Otitis media con derrame: Derrame o líq, membrana timpánica opaca o amarilla y disminución de movilidad.

Otitis media recurrente:

- 3 Epi de OMA en 6 meses
- 4 Epi de OMA en 1 año
- 2 Cuadros diferentes con un mes entre ellos

Epidemiología

- Niños <5 años-50-90%
- OMD causa + común de daño de audición
- Realizar vacunación de Neumococo, H influenzae.

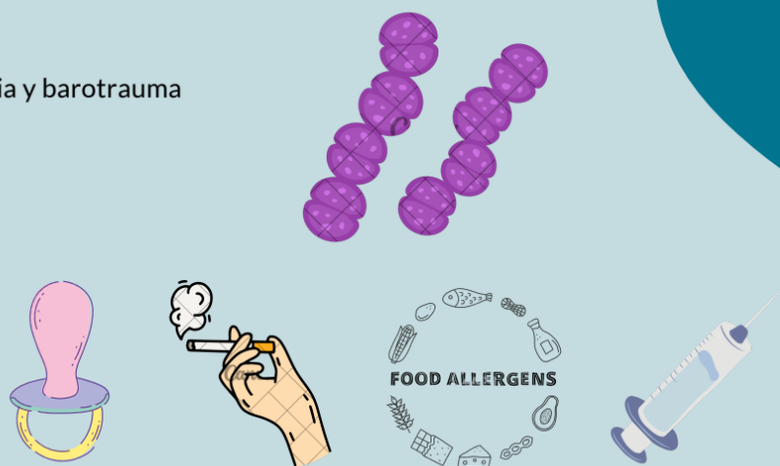


Etiología

- OMA-Alteran función de trompa de eustaquio: Infecciones, alergia y barotrauma
- Frec <2 años por trompa de eustaquio
- OMA origen bacteriano por infección viral-3-4 d antes
- Bacterianas-S.Pneumoniae

Factores de riesgo

- <2 años
- Uso de chupón
- Humo de cigarro
- Ausencia de vacuna
- Alérgenos



Clínica

- Inicio <48h
- Otalgia
- Fiebre
- Hipoacusia
- Signo de trago -
- Otitis asociada-Perforación timpánica



Exploración física

- Membrana timpánica abombada
- Disminución de movilidad de membrana timpánica
- Líq o derrame en oído medio



Síntomas inespecíficos

- Tos
- Rinitis
- Rinorrea
- Hipoxemia
- Vómitos



Diagnóstico

- Otoscopía neumática
- Infl de memb timpánica
- Movilidad timpánica limitada
- Nivel hidroaéreo detrás de membrana
- Otorrea



Timpanometría: Estudia resp del oído medio a cambios de presión

- Px intolerante a otoscopía neumática
- Dific para visualizar la MT por obstrucción

OMA con derrame

- Oído enrojecido
- Falta de resp a sonidos
- Alt de lenguaje



Tratamiento

- Tubos de ventilación para drenar el derrame

Tratamiento

- Dolor-Paracetamol 10-15mg/kg/dosis
- Amoxicilina 80-90mg/kg/d 3 dosis
- Amoxicilina+á. clavulanico 80-90mg/kg/d 3 dosis
- TX ALTERNATIVO-Clindamicina/azitromicina
- TX NO FUNCIONA-ceftriaxona



Complicaciones

- Intratemporales
- Intracraneales