

Alumna: Lourdes del Carmen

Arcos Calvo

Trabajo: infografía

Parcial: cuarto parcial

Materia: pediatría

catedrático: Dr. Cristian

Jonathan Aguilar Ocampo

Licenciatura: Medicina humana

Grado: 6to semestre

Grupo: C

Comitán de Domínguez, Chiapas,

24 de junio del 2024

introducción

El reflujo gastroesofágico (RGE) es una condición en la que el contenido del estómago (ácido, bilis, alimentos) retrocede o refluye hacia el esófago, causando síntomas y/o complicaciones.

El RGE ocurre cuando el esfínter esofágico inferior (EEI), que es el músculo que separa el estómago del esófago, no funciona adecuadamente y permite que el contenido gástrico fluya hacia arriba.

Si no se trata adecuadamente, el RGE puede llevar a complicaciones como esofagitis, estenosis esofágica, metaplasia de Barrett e incluso cáncer de esófago.

ENFERMERDAD DE REFLUJO GASTROESOFAGICO



EPIDEMIOLOGIA

La incidencia de 1/300.
Comienzo neonatal y mejoría con la edad, existe una mayor incidencia en niños con parálisis cerebral y síndrome de Down

¿QUÉ ES?

Se define como el paso retrogrado y sin esfuerzo del contenido gastrico hacia el esofago

TIPOS

RGE fisiológico o madurativo. Afecta a niños pequeños, generalmente menores de 12 meses.

RGE patológico o enfermedad por RGE (ERGE).

Si los síntomas se inician a partir de los 6 meses o si persisten mas allá de los 12 meses de edad.

PATOGENIA

·El mecanismo principalmente implicado en la aparición de RGE es la relajación transitoria del esfinteresofagico inferior por inmadurez.

DIAGNOSTICO

- ·En el caso del RGE fisiológico o madurativo:
- ·Es suficiente para el diagnostico una historia clínica sugerente y una exploración física completa, por lo que no son necesarias pruebas complementarias.

·pHmetría: Técnica más sensible y específica que cuantifica el RGE.
Esofagografía con bario bajo control radioscópico

CLINICA

- El síntoma mas frecuente del RGE fisiológico es el vomito atónico o regurgitación
- Escasa ganancia ponderal
- Clínica respiratoria.



TRATAMIENTO

- Tratamiento quirúrgico (funduplicatura de Nissen)
- Metoclopramida: Estimulael vaciamiento gástrico y la motilidad esofágica.



Bibliografía: GPC

En conclusión, el reflujo gastroesofágico es una condición frecuente y potencialmente grave si no se maneja adecuadamente.

Un diagnóstico y tratamiento oportunos son fundamentales para prevenir complicaciones y mejorar la calidad de vida de los pacientes afectados por esta enfermedad.