



Nombre del Alumno:
Alan Yahir Ochoa Pérez

Nombre del tema:
infecciones gastrointestinales

Nombre de la Materia:
Pagologia del niño y adolescente

Parcial
2do

Nombre del profesor:
Lic Cecilia De la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura:
Enfermeria

Cuatrimestre:
5to

INFECCIONES GASTROINTESTINALES

Salmonelosis

La salmonelosis es una infección intestinal causada por la bacteria *Salmonella*, que afecta el revestimiento del intestino delgado. Es una intoxicación alimentaria que se transmite por los alimentos.

Síntomas

Diarrea, que puede ser leve o grave y a veces con sangre
Fiebre
Dolor abdominal o cólicos
Náuseas y vómitos
Escalofríos
Dolor de cabeza
Los síntomas de la salmonelosis aparecen entre 8 y 72 horas después de la exposición a la bacteria.

Tratamiento

El médico examina al niño
Se toma una muestra de heces para detectar la presencia de salmonela
• Si el niño tiene fiebre, se puede hacer un análisis de sangre para determinar si se debe a la salmonela
Trimetoprima-sulfametoxazol, Azitromicina, Ciprofloxacino, Ceftriaxona, Ampicilina, Fluoroquinolonas. El niño debe beber abundante cantidad de líquido para no deshidratarse

Etiología

- La salmonelosis en niños se debe a la bacteria *Salmonella*, que se transmite por el consumo de alimentos o bebidas contaminados, o por el contacto con animales infectados. Alimentos crudos o poco cocidos, como carne de pollo, res o cerdo, huevos, leche no pasteurizada, mayonesa, salsas, cremas y dulces
- Alimentos que han estado en contacto con superficies contaminadas, como cuchillos o tablas de cortar
- Agua contaminada

Diagnóstico

Cuidando de que los niños se laven con agua caliente y jabón las manos antes de comer y después de haber jugado con sus mascotas:

- perros, gatos, tortugas, patos, pollos,
- Cocinar de forma suficiente los mariscos comprados vivos.
- No consumir carnes insuficientemente cocinadas, especialmente las de aves.

Adenovirus

Los adenovirus son un grupo de virus que pueden causar infecciones en los niños, especialmente en los menores de 5 años. Son más comunes en los niños que asisten a guarderías y centros de desarrollo infantil.

Síntomas

Fiebre alta que puede durar varios días
Dolor de garganta
Secreción nasal o congestión
Dolor abdominal
Diarrea acuosa que comienza repentinamente
Vómitos
Dolor de cabeza
Inflamación de ganglios linfáticos

Tratamiento

Examen físico
:
Análisis de sangre
Análisis de orina
Reposo
Beber suficientes líquidos
: Analgésicos antifebriles de venta libre
Humidificador o gotas de solución salina para la congestión nasal
Medicamentos broncodilatadores

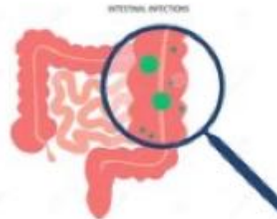
Etiología

A través de las secreciones respiratorias, como la tos o los estornudos
Al tocar objetos contaminados, como pomos de puertas, juguete
• encimeras
Por transmisión fecal-oral, si no se lavan las manos con frecuencia o correctamente
Al comer o beber agua o alimentos contaminados

Diagnóstico

Lavarte las manos con frecuencia y bien, especialmente antes de comer y después de usar el baño

- Limpiar y desinfectar los juguetes y otros objetos
- Evitar el contacto cercano con personas enfermas
- Enseñar a los niños a toser y estornudar en la manga de la camisa o en pañuelos de papel



INFECCIONES GASTROINTESTINALES

Diarrea crónica

es un problema que se caracteriza por deposiciones frecuentes o de consistencia líquida que se prolongan por más de 14 días.

Tipos de infecciones gastrointestinales

Sintomas

Dolor o calambres abdominales
Náuseas o vómitos
Fiebre
Escalofríos
Sangre en las heces
Mucosidad en las heces

Etiología

- Rotavirus, norovirus, adenovirus, y astrovirus, que son los virus más comunes en niños menores de 5 años
- Escherichia coli, Salmonella spp., Shigella spp., y Campylobacter spp., que son bacterias que pueden causar diarrea
- Cryptosporidium, Giardia, y Entamoeba spp., que son parásitos que pueden

Tratamiento

Ofrecer alimentos como carne, pescado, pollo, huevos, plátanos, compota de manzana, pan, arroz, y cereales
Evitar los zumos de frutas, especialmente los comerciales

- Evitar dietas restrictivas y/o pobres en grasa
- Consumir comidas pequeñas a lo largo del día.
- Diagnóstico: Historial clínica, análisis de heces

Diagnostico

Lavarse las manos con agua y jabón antes de preparar alimentos, después de usar el baño, y cambiar pañales
Lavar mamaderas
Desechar pañales en bolsas

- Lavar pañales de tela con agua y
- Evitar tocarse los ojos, la nariz, y la boca al preparar alimentos

Estreñimiento

tener heces duras o secas, o tener problemas para defecar. También se le conoce como constipación u obstipación.

Sintomas

Menos de tres deposiciones por semana
Heces duras, secas o grumosas
Dolor al defecar
Dolor estomacal
Sensación de que no se ha expulsado todo el contenido intestinal
Sensación de que el recto está obstruido
Necesidad de usar el dedo para defecar
Sangre en las heces

Etiología

la dieta, los medicamentos, las afecciones médicas y el estrés.

Tratamiento

Tratamiento/
Diagnostico
cambios en la dieta, laxantes, supositorios y enemas.
Diagnostico: Exploración física
Historia clínica, análisis de heces

Diagnostico

- Ofrecerles alimentos ricos en fibra, como frutas, verduras, frijoles, y cereales integrales
- Animarlos a beber mucha agua y otros
- líquidos
- Fomentar la actividad física, como caminar o correr
- Establecer una rutina para ir al baño

FUENTES BIBLIOGRÁFICAS

1 <https://www.ultralevura.com/blog/wp-content/uploads/2019/02/intestino-bacterias.png>

2

https://static.wixstatic.com/media/737f5c_cfa1d4a8e7bd412daf6dd7c3081b87cc~mv2.jpg/v1/fill/w_300,h_180,al_c,q_80,enc_avif,quality_auto/737f5c_cfa1d4a8e7bd412daf6dd7c3081b87cc~mv2.jpg

3 https://img.freepik.com/vector-gratis/ilustracion-enfermedades-sistema-digestivo_1284-6278.jpg

4

https://st2.depositphotos.com/6222352/10642/v/450/depositphotos_106421204-stock-illustration-stomach-with-bacterial-gastroenteritis.jpg