



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.

Nombre del tema: Tipos de Paracitos en Niños.

Parcial: Segundo.

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 18 de Febrero de 2023.

Giardiasis

Parasito que es muy pequeño que no se logra distinguir a simple vista, es causa de infecciones parasitarias mas frecuentes a un nivel mundial. Se da sobre todo en niños entre dos y seis años.

SNTOMAS

- Nauseas
- Vómitos
- Diarrea (acuosa y maloniletes)
- Gases
- Dolor abdominal
- Mala absorción de alimentos.

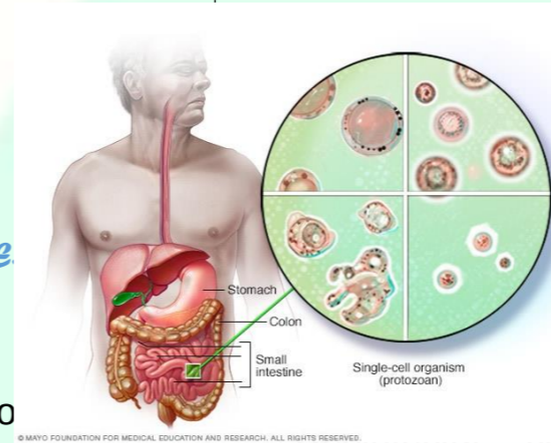


MECANISMO DE CONTAGIO

- Las heces de la persona o animal infectado se eliminan, pudiendo contaminar el agua y los alimentos.
- Transmisión entre personas donde no se practique correctamente el lavado de manos.

COMPLICACIONE

- Deshidratación
- Perdida de peso



PREVENCIÓN

• Buena higiene (personal, lavado de manos, lavado de frutas y verduras).
• Evitar agua o alimentos contaminada.
• Descontaminar correctamente los alimentos antes de consumirlos.

Oxiuriasis

Este parasito es muy común en la población infantil, llega afectar al 40-50% de niños en edad escolar. Las lombrices inmaduras se localizan en el intestino delgado, mientras que las adultas viven en el intestino grueso.

SNTOMAS

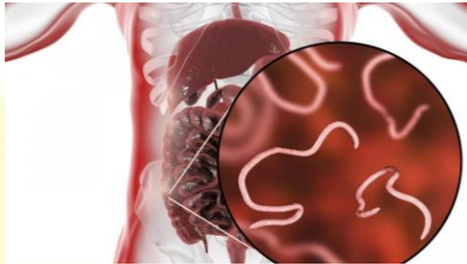
Su síntoma principal es:

- Picor anal y perineal (generalmente nocturno).
- El picor intenso produce molestia en el niño:
- Irritabilidad
 - Pesadillas
 - Sonambulismo



Tipos de Paracitos en Niños

Ascariosis



Mecanismo de Contagio

- Se diseminan directamente de una persona a otra.
- Por contacto con ropa de cama, alimentos u otras cosas que puedan contener huevos de oxiuros.

Complicaciones

- Infección de vías urinarias
- Pérdida de peso
- Infección en parte del abdomen

Medidas de Prevención

- Lavado de manos con agua tibia y jabón
- Cambiar pañales
- Desinfectar frecuentemente la ropa de cama y juguetes
- Bañarse todas las mañanas para eliminar huevos de la piel
- Aspirar el hogar para eliminar toda presencia de huevos

Es un gusanillo cilíndrico perteneciente a la familia de los nematodos que pueden llegar a medir hasta 40 cm, es uno de los parásitos más frecuentes en el mundo.

- Tienen un ciclo de vida complejo dentro del humano, pero pueden llegar a vivir dos años.

Síntomas

Síntomas respiratorios en su fase inicial

- Tos y expectoración.

Síntomas abdominales en su fase final

- Vómitos, diarreas y retraso en el crecimiento.

Complicaciones

- Puede obstruir una porción del intestino.
- La obstrucción puede perforar la pared intestinal, apéndice, lo que puede ocasionar una hemorragia o apendicitis.

Medidas de Prevención

- Lavado de manos correctamente.
- Desinfectar todo tipo de alimentos antes de cocinarlos y consumirlos.

Mecanismo de Contagio

- Ingerir huevos a través de tierra infectada.
- Ingerir alimentos contaminados.
- Ingerir aguas contaminadas.

Blastocystis Homínis

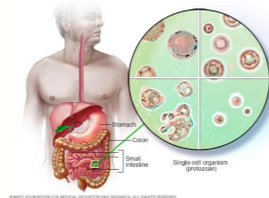
Este es un protozoo que con mayor frecuencia se encuentra en las heces humanas. Existen varios morfo tipos y sus síntomas pueden variar en función de ello.

SNTOMAS

- Cuadros asintomáticos.
- Cuadros gastrointestinales.
- Distensión abdominal.
- Diarrea prolongada.
- Dolor abdominal crónico.
- Falta de apetito.
- Picor en la zona anal y genital.

MecANJSMO DE cONTAGJO

- A través de alimentos infectados.
- Aguas infectadas.
- Contacto con heces humanas o de animales.
- Personas que trabajen con animales.



COMPLIcACIONES

- Deshidratación
- Pérdida de peso

MEDJDAS DE PREVENcION

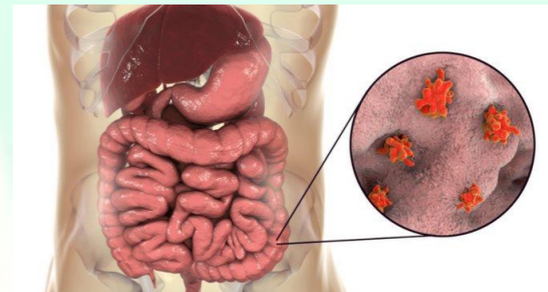
- Lavar los alimentos antes de consumirlos y cocinarlos.
- Mantener limpias las áreas del hogar.
- Lavarse las manos correctamente con frecuencia.

Amebiasis

Infección del intestino grueso y algunas veces del hígado y otros órganos. Causada por el parásito Entamoeba Histolytica.

SNTOMAS

- Diarrea (puede ser con sangre)
- Cólicos abdominales
- Pérdida de peso
- Fiebre



MecANJSMO DE cONTAGJO

- Alimentos contaminados
 - Agua contaminada
 - Contacto directo persona a persona
- En caso de que el parásito este en fase quística.

COMPLIcACIONES

- Diarrea (disentería).
- Deshidratación.
- Debilitamiento y anemia.
- Diseminación del parásito a través de la sangre hacia el hígado, los pulmones, el cerebro.

MEDJDAS DE PREVENcION

- Lavarse correctamente
- Lavarse los dientes correctamente
- Consumir comida bien cocida y no alimentos crudos
- Desinfectar las comidas como frutas y verduras.

<https://www.bebesymas.com/salud-infantil/parasitos-intestinales-niños-síntomas-medidas-preventivas-para-evitar-contagio-tratamiento>