

Nombre de la Presentación

Nombre del Alumno: Abigail Yamileth Ortiz Cabrera

Nombre del tema: Enfermedades

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Microbiología y parasitología

Nombre del profesor: Olga Carolina Montero Reyes

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2

Lugar y Fecha

Enfermedades

Tos ferina:

Bacteria

Importancia:
Un tipo de bacterias, llamadas «Bordetella pertussis», provoca la tos ferina. Cuando una persona infectada tose o estornuda, diminutas gotitas llenas de gérmenes

Síntomas

- Moqueo
- Congestión nasal
- Ojos enrojecidos, llorosos
- Fiebre
- Tos

Tratamiento

Los antibióticos, como eritromicina, pueden hacer desaparecer los síntomas más rápidamente si se inician a tiempo.

Ascariasis

Parásitos

La ascariasis no se contagia directamente de una persona a otra, sino que una persona tiene que entrar en contacto con tierra mezclada con heces humanas o de cerdo

Síntomas

- Dolor abdominal leve
- Náuseas y vómitos
- Diarrea o heces con sangre

Tratamiento

- Albendazol (Albenza)
- Ivermectina (Stromectol)
- Mebendazol.

Toxoplasmosis

Parásitos

Las personas contraen esta infección por comer carne poco cocida. También puedes contraerla por el contacto con heces de gato *Toxoplasma gondii*.

Síntomas

- Fiebre
- Hinchazón de los ganglios linfáticos que puede durar semanas
- Dolor de cabeza
- Dolores musculares
- Sarpullido en la piel

Pirimetamina (Daraprim). Se usa para combatir infecciones. La **leucovorina cálcica** ayuda a corregir los efectos de la pirimetamina. La **sulfadiazina** es un antibiótico que suele recetarse con pirimetamina.

Malaria

Parásitos

La malaria es causada por un parásito unicelular del género *Plasmodium*. se transmite a los seres humanos por las picaduras de mosquito.

Síntomas

- Fiebre
- Escalofríos
- Sensación general de malestar
- Dolor de cabeza
- Náuseas y vómitos
- Diarrea
- Dolor abdominal

El paludismo no complicado, producido por parásitos no *falciparum*, se trata habitualmente con cloroquina por vía oral, pudiendo utilizarse como alternativas la quinina o la pirimetamina-sulfadiazina.

Enfermedades

