

TALLER 2
GENERALIDADES DE NEMATHELMINTOS.
ENTEROBIUS VERMICULARIS
TRICHIURIS TRICHIURA

1- De las siguientes afirmaciones de los nematodos responda verdadero V o falso F según corresponda:

- tienen cuerpo plano y tegumento blando.
- son parásitos de sexo separado.
- tienen aparato digestivo completo, sin ano.
- de acuerdo al modo de transmisión predominan los transmitidos a través de la tierra.
- la mayoría tiene ciclo indirecto.

2-Complete las siguientes frases:

- a) La puerta de entrada del Enterobius vermicularis es _____
- b) La forma infectantes del Trichiuris trichiura es _____
- c) La localización del Enterobius vermicularis en el hombre es _____

3- Marque con una cruz según corresponda SI o NO:

El Trichiuris trichiura:

- a) Su ciclo evolutivo es de tipo directo SI NO
- b) Entre sus mecanismos de acción esta el expoliador
SI NO
- c) Es un parásito de transmisión directa de persona a persona
SI NO
- d) Entre las enfermedades que ocasiona está la apendicitis SI NO
- e) La vía de transmisión es transplacentaria SI NO

4- Seleccione con una x según corresponda:

En cuanto al diagnostico del Enterobius vermicularis los siguientes enunciados son ciertos, excepto:

- La muestra de Heces Fecales y el raspado anal es útil para el diagnostico
- El raspado anal por el Método de Graham se utiliza en niños
- El examen macroscópico es para buscar el parásito adulto
- El suero es la muestra de elección
- El examen microscópico es para buscar los huevos

5- Señale con una x el enunciado falso en relación con la profilaxis del Enterobius vermicularis

- Las condiciones higiénicas eficientes
- Utilización de calzado
- Eficiente lavado de manos y uñas
- Cambio de ropa frecuentemente
- La limpieza ambiental

6- Cuál de las siguientes enfermedades no es característica del *Enterobius vermicularis*?

Vulvovaginitis

Prolapso rectal

Apendicitis

7 - Cual de las siguientes helmintos produce Meningoencefalitis eosinofílica?

Ascaris lumbricoides

Trichuris trichiura

Angiostrongylus cantonensis