



ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA - AHPA TALLER DIAGNÓSTICO MICROSCOPICO DE APICOMPLEXA INTESTINALES Y SU IMPORTANCIA CLINICA

- Dirigido a:** Personal de laboratorio clínico responsable del diagnóstico microscópico de parásitos intestinales
- Cupo:** 12 Personas
- Lugar:** Servicio de Parasitología, Departamento de Laboratorios Clínicos, Hospital Escuela Universitario (HEU), Tegucigalpa, Honduras
- Horario:** Viernes 03 Junio 1:30 pm – 5:00 pm y Sábado 04 de Junio 8:00 am – 5:00 pm, 2016
- Patrocinado:** Asociación Hondureña de Parasitología (AHPA); Servicio de Parasitología, Departamento de Laboratorio Clínico, HEU.

DESCRIPCION

Objetivos

Al final el participante será capaz de:

1. Preparar y utilizar correctamente los diferentes reactivos para ejecutar la concentración de heces por el método de Sheather y obtener resultados de la observación microscópica.
2. Preparar colorantes y reactivos utilizados en la coloración de un extendido fino de muestras de heces, esputo o aspirado duodenal y colorear por el método ácido resistente modificado (ARM).
3. Reconocer la importancia del diagnóstico y diferenciar los ooquistes de especies de apicomplexa intestinales.

El Taller consiste en:

- Diez (10) horas de trabajo teórico y práctico de laboratorio.
- Guía a través de instrucciones claras y precisas con ayudas visuales.
- Prácticas de laboratorio:
 - o Preparación de soluciones, reactivos y colorantes para la concentración de Sheather y la coloración ARM.
 - o Ejecución del método de Sheather.
 - o Preparación del extendido fino y coloración por el método ácido resistente modificado.
 - o Observación microscópica de preparados por ambos métodos y de preparaciones positivas de apicomplexa intestinales.
- Evaluación del aprendizaje (nota de aprobación 80%).

La inscripción incluye:

1. Material didáctico: ejemplar del Manual de Parasitología. Técnicas para Laboratorios de Atención Primaria de Salud y para el Diagnóstico de las Enfermedades Infecciosas Desatendidas. Tercera edición
2. Disco compacto (CD) con información bibliográfica sobre apicomplexa intestinales (español e inglés).
3. Láminas positivas por apicomplexa intestinales coloreadas con el método ARM.
4. Certificado. (Aprobación y/o Participación).

Costo de la Inscripción: L 1000.00

Mayor información: 2232-2322 ext. 311; 9704-4797
parasitologiahonduras@gmail.com