

Congreso Anual Gorgas 2017

“Medicina en los Trópicos:
Más allá de las Enfermedades Transmisibles”

Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud

17 y 18 de Agosto, 2017

Hotel El Panamá - Ciudad de Panamá



COSTO DE INSCRIPCIÓN A TALLERES

Médicos, otros profesionales y
estudiantes universitarios:

Inscritos en el Congreso: B/. 20.00

No Inscritos: B/. 35.00

Información de Inscripción:

www.gorgas.gob.pa

mvasquez@gorgas.gob.pa

eechevers@gorgas.gob.pa

Teléfonos: 527- 4966
527- 4907

89

ANIVERSARIO

GORGAS

INSTITUTO CONMEMORATIVO GORGAS
DE ESTUDIOS DE LA SALUD

TALLERES

Taller 1. Análisis de publicaciones científicas:

-Diseño de estudios y estimaciones, prevalencia, caso-control, cohorte, revisión sistemática, meta-análisis. Facilitadores: Blas Armién e Ilaís Moreno

Taller 2. “Aspectos biológicos de las especies *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus* principales vectores urbanos”

Descripción:

El curso pretende demostrar la importancia de las especies de mosquitos *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus*, sus características, diferencias, aspectos biológicos y ecológicos, necesarios para entender la transmisión de las principales arbovirosis (Dengue, Zika y Chikungunya) en Panamá. El taller contará con una estación de estetoscopios donde los participantes tendrán la oportunidad de identificar ambas especies de vectores y se les facilitará material escrito, visual y audiovisual.

Facilitadores:

Susana Koo
Mileika Santos

Luisa Collado
Damaris Bernal

Coordinación:

Anayansi Valderrama

Taller 3. Accidente por contacto animal: serpientes, escorpiones y algo más.

Taller A: Serpientes y accidentes marinos.

1. Serpientes de importancia médica en Panamá:

Morfología, Biología y Ecología; Facilitador: Facilitador: Mario Urriola

2. Manejo Clínico de Accidente ofídico:

Epidemiología, Clínica y Tratamiento; Facilitador: José Suárez

3. Accidentes por peces y contacto en espacios reducidos. Facilitador: Reinaldo Arosemena

4. Herramientas prácticas para el manejo serpientes de Panamá, conozca nuestras especies y Práctica de reconocimiento con especímenes de importancia para Panamá. Facilitador: Mario Urriola y José Suárez

Taller B: Alacranes y arañas de importancia médica en Panamá.

1. Morfología; Biología; Ecología. Facilitador: Roberto Miranda

2. Manejo clínico de accidente con escorpiones y arañas: Clínica y tratamiento. Facilitador: José Suárez.

3. Epidemiología (eventos por contacto con alacranes y arañas. Ingrid Murgas

4. Herramienta Práctica: Alacranes de Panamá, conozca nuestras especies. Ingrid Murgas

5. Práctica de reconocimiento con especímenes de importancia para Panamá. Roberto Miranda

Taller 4. Taller de Bacteriología.

1. Actividades:

- Interpretación Microbiológica del antibiograma
- Microscopía por BAAR y por Gram