Leishmaniasis: clínica, epidemiología, ecología de vectores y prevención



Dra. FIORELA ALVAREZ

Hospital Nacional Cayetano Heredia e Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboltd de la Universidad Cayetano Heredia.

"Aspectos clínicos de la leishmaniasis tegumentaria en el Perú."

19:00 - 19:40 h.



MSc. SERGIO MENDEZ - CARDONA

Florida Medical Entomology Laboratory, University of Florida, USA.

"Los vectores de la leishmaniasis en la selva: diversidad, ecología y prevención."

19:40 - 20:20 h.



19:00 a 21:30 h.

Hora GMT - 5 Perú

Charla Gratuita



PhD (c). ORLANDO SEVILLANO Universidad de Sao Paulo & Universidad Nacional Federico Villarreal

"Leishmaniasis, controlando el metabolismo y el sistema inmune del huésped."

20:20 - 21:00 h.

CONVERSATORIO

21:00 - 21:30 h.

Moderadores:

Blgo. Jorge Luis Mendoza Silva Field Projects International

Blgo. Alejandro Alarcon

Neotropical Primate Conservation Perú

Inscribete ingresando al formulario por el código QR



Fecha límite de inscripción: 07 de febrero















Leishmaniasis : clínica, epidemiología, ecología de vectores y prevención

09 Febrero

19:00 a 21:30 h.

Hora GMT - 5 Perú Charla Gratuita

"Aspectos clínicos de la leishmaniasis tegumentaria en el Perú."

19:00 - 19:40 h.

Dra. FIORELA ALVAREZ

Hospital Nacional Cayetano Heredia e Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboltd de la Universidad Cayetano Heredia.

Médica especialista en enfermedades infecciosas y tropicales con maestría en control de enfermedades infecciosas y tropicales, con énfasis en enfermedades metaxénicas, responsable del programa de enfermedades metaxénicas y zoonosis del Hospital Cayetano Heredia, investigadora de la Unidad de Leishmania y malaria del Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboldt.

Inscribete ingresando al formulario por el código QR







Instituto de MEDICINA TROPICAL ALEXANDER VON HUMBOLDT















Leishmaniasis en el Perú: clínica, epidemiología, ecología de vectores y prevención

09 Febrero

19:00 a 21:30 h.

Hora GMT - 5 Perú Charla Gratuita

"Los vectores de la leishmaniasis en la selva: diversidad, ecología y prevención."

19:40 - 20:20 h.

MSc. SERGIO MENDEZ -CARDONA

Florida Medical Entomology Laboratory, University of Florida, USA.

Biólogo y Microbiólogo de la Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia. Estudiante de la Maestría en Entomología en la University of Florida, USA. Especializado en enfermedades transmitidas por vectores. Como investigador se ha enfocado en la ecología de los vectores de la enfermedad de Chagas, leishmaniasis y dengue.

Inscribete ingresando al formulario por el código QR



















Leishmaniasis en el Perú: clínica, epidemiología, ecología de vectores y prevención

09 Febrero

19:00 a 21:30 h.

Hora GMT - 5 Perú Charla Gratuita

"Leishmaniasis, controlando el metabolismo y el sistema inmune del huésped."

20:20 - 21:00 h.



Universidad de Sao Paulo & Universidad Nacional Federico Villarreal

Biólogo con maestría y doctorado en Ciencias en Medicina Tropical y Salud Internacional. Colaborador en proyectos de investigación del Instituto Nacional de Salud (Perú), Instituto Adolfo Lutz (SP, Brasil) y el Instituto de Medicina Tropical de la Universidad de São Paulo (Brasil), en estudios de inmunobiología de factores inespecíficos de la inmunidad innata y desarrollo de métodos de diagnóstico para enfermedades infecciosas y negligenciadas (Gene Cloning y Producción de Proteínas Recombinantes).

Inscribete ingresando al formulario por el código QR

















