

Tenerife / 2021 www.uimp.es

→ Encuentro

ENFERMEDADES INFECCIOSAS EMERGENTES: EL CASO DE CANARIAS

Emma Carmelo Pascual

3 y 4 de noviembre de 2021

Este curso propone la revisión del conocimiento científico actual acerca de las enfermedades infecciosas emergentes, tanto víricas como bacterianas y parasitarias, detallando la situación de estas amenazas para la Salud Pública en Canarias.

En primer lugar, se analizarán las principales emergencias sanitarias de origen vírico que se están produciendo en el mundo. Centrados en el contexto canario, se abordará la presencia de vectores de enfermedades emergentes en Canarias, así como la abundancia de enfermedades emergentes zoonóticas en fauna salvaje de las Islas Canarias.

La segunda sesión estará centrada en el aspecto clínico de las enfermedades infecciosas y emergentes en Canarias.

Este curso va dirigido a profesionales sanitarios con interés en enfermedades infecciosas y emergentes. Asimismo, será de interés para estudiantes de programas de posgrado (Máster y Doctorado) de la rama de Ciencias de la Salud que están interesados en las enfermedades infecciosas y las posibles emergencias sanitarias derivadas de las mismas.

Dada la situación sanitaria, se contempla un formato semipresencial, en el que los ponentes que residen en Tenerife puedan impartir sus conferencias presencialmente en la sede de la UIMP y los ponentes que residen en otras localidades puedan intervenir por videoconferencia.

INFORMACIÓN Y MATRÍCULAS

→ Secretaría de Alumnos UIMP

Avda. 25 de Julio, 9 Santa Cruz de Tenerife Tel.- 922.231.133 Fax.- 922.232.288

→ Lugar de celebración UIMP Avda. 25 de Julio, 9 Santa Cruz de Tenerife → Apertura de matrícula Hasta el 1 de noviembre de 2021 (Plazas limitadas)

→ Horario de secretaría de 9:00 a 14:00 h

→ Matrícula on line

http://www.uimp.es/agenda-link.html? id_actividad=652Z&anyaca=2021-22

→ Tarifa única: 40 € con derecho a diploma | Código: 652z













Tenerife, 2021

ENFERMEDADES INFECCIOSAS
EMERGENTES: EL CASO DE CANARIAS

Dirección

Emma Carmelo Pascual

Profesora titular de Parasitología de la ULL. Directora del Máster Universitario en Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales de la Universidad de la Laguna.

3 y 4 de noviembre de 2021

Miércoles 3

16:00 h | El cambio global y las enfermedades infecciosas emergentes

Dr. Miguel Ángel Jiménez Clavero

Profesor de Investigación - Centro de Investigación en Sanidad Animal (INIA-CSIC)

17:00 h | Los animales como reservorios de patógenos zonóticos

Dra. Pilar Foronda Rodríguez

Profesora titular de Parasitología de la ULL

18:00 h Descanso

18:15 h | Papel de los artrópodos vectores en la emergencia y reemergencia de patologías infectocontagiosas

Dr. Basilio Valladares Hernández

Catedrático de Parasitología y Profesor Emérito de la Universidad de La Laguna

19:15 h | Mesa Redonda:

Aspectos ambientales de las enfermedades infecciosas emergentes en Canarias

Dr. Miguel Ángel Jiménez Clavero Dra. Pilar Foronda Rodríguez

Dr. Basilio Valladares Hernández

Moderación:

Dra. Emma Carmelo Pascual

Programa académico

Jueves 4

16:00 h | Infecciones emergentes en Canarias en el siglo XXI y repercusión en el ámbito hospitalario

Dr. Ignacio Marcelino Hayek Peraza

Jefe de la Unidad de Enfermedades Infecciosas – Complejo Hospitalario Universitario N/S La Candelaria

17:00 h | Fiebre de duración intermedia en Canarias Dña, Mónica Vélez Tobarias

Servicio de Medicina Interna, Hospital General de La Palma

18:00 h Descanso

18:15 h | Enfermedades Infecciosas Emergentes: el caso de Canarias

Dra. Emma Carmelo Pascual

Profesora titular de Parasitología de la ULL. Directora del Máster Universitario en Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales de la Universidad de la Laguna.

19:15 h | Mesa Redonda:

Aspectos clínicos de las enfermedades infecciosas emergentes en Caparias

Dr. Ignacio Marcelino Hayek Peraza

Dña, Mónica Vélez Tobarias

Dra. Emma Carmelo Pascual

Moderación:

Dra. Emma Carmelo Pascual