



E
EXPERTO

Experto Universitario en Medicina Tropical y Enfermedades Infecciosas

25
ECTS

6
MESES

100%
ONLINE



www.medicapanamericana.com

PRESENTACIÓN.



Este curso proporciona las destrezas y competencias teórico-prácticas necesarias sobre enfermedades infecciosas tropicales para garantizar su correcto diagnóstico y tratamiento.

Las enfermedades tropicales son aquellas que predominan en climas calientes y húmedos. Se trata de enfermedades infecciosas que son provocadas por parásitos, bacterias, hongos y virus que se originan en la zona de los trópicos (América Central, gran parte de América del Sur, la mayor parte de África y el sur de Asia).

El turismo en selvas tropicales, la deforestación, la creciente inmigración o el tráfico aéreo internacional ha extendido su incidencia y, en la actualidad, se estima que un millardo – mil millones – de personas en el mundo sufren, al menos, una enfermedad tropical. La prevención y erradicación de este tipo de enfermedades forman parte de los retos de

la Cobertura de los Servicios de Salud 2020 y de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030.

Este curso está dividido en seis módulos en los que se aporta información actualizada y de calidad sobre las patologías infecciosas tropicales más prevalentes. De esta forma, el profesional adquirirá la formación necesaria para determinar, con seguridad, el diagnóstico y la aplicación de los tratamientos correspondientes para este tipo de enfermedades.

Con el fin de facilitar el aprendizaje del alumno, cada tema se acompaña de casos clínicos y videoclasses, debiendo superar las evaluaciones de cada módulo para obtener el título universitario de este programa formativo.

DIRECCIÓN.



Carlos Gabriel Torres Viera

- Doctor en Medicina.
- Experto en Enfermedades Infecciosas y Medicina Tropical.
- Máster en Salud Pública.
- Profesor Asistente de Medicina en Florida International University.
- Consultor en South Florida Infectious Diseases and Tropical Medicine Center.
- Infectious Diseases división Yale University.
- Associate Hospital Epidemiologist Yale New Haven Hospital.



Jorge Murillo

- Doctor en Medicina.
- Experto en Enfermedades Infecciosas y Medicina Tropical.
- Profesor Asociado de Medicina en Florida International University.
- Consultor en South Florida Infectious Diseases and Tropical Medicine Center.

COORDINACIÓN.



Ana María Rodríguez Elorza

- Licenciada en Medicina y Especialista en Anatomía patológica.
- Máster en Farmacoeconomía y Economía de Salud.
- Máster en Monitorización de Ensayos Clínicos y Medical Affairs.

OBJETIVOS.

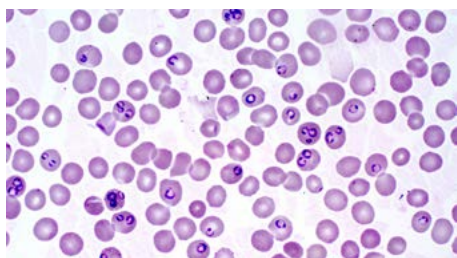
- Aportar una formación complementaria en patologías infecciosas, específicamente en enfermedades tropicales, con unificación de los conocimientos teóricos que permitan al médico abordar con seguridad el diagnóstico y aplicar la terapéutica correspondiente.
- Facilitar y garantizar la adquisición de conocimientos y herramientas teórico-prácticas en enfermedades infecciosas – medicina tropical.
- Ser capaces de realizar toma de decisiones oportunas y adecuadas para cada caso en particular.



CONTENIDOS.

Módulo 1. Introducción

- 1.1. Epidemiología e importancia de la medicina tropical.
- 1.2. Métodos diagnósticos básicos.



Módulo 2. Parasitología

- 2.1. Malaria.
- 2.2. Leishmaniasis.
- 2.3. Tripanosomiasis.
- 2.4. Filariasis y oncocercosis.
- 2.5. Geohelmintiasis.
- 2.6. Infecciones por cestodos.
- 2.7. Esquistosomiasis y otras infecciones por tremátodos.
- 2.8. Protozoosis intestinales.
- 2.9. Escabiosis y otros ectoparásitos.

Módulo 3. Virología

- 3.1. Dengue.
- 3.2. Infección por virus Chikungunya.
- 3.3. Infección por virus Zika.
- 3.4. Fiebres hemorrágicas.
- 3.5. Infecciones virales del sistema nervioso.
- 3.6. Rabia.
- 3.7. Virus de la inmunodeficiencia humana.

Módulo 4. Bacteriología

- 4.1. Lepra y otras microbacterias no tuberculosas.
- 4.2. Leptopirosis.
- 4.3. Brucelosis.
- 4.4. Fiebre entérica: fiebre tifoidea y fiebre paratifoidea.
- 4.5. Diarreas causada por bacterias: *Shigella*, *Salmonella*, *Campylobacter*, *Vibrio cholerae*.
- 4.6. Tuberculosis.
- 4.7. Rickettsiosis.

Módulo 5. Micología

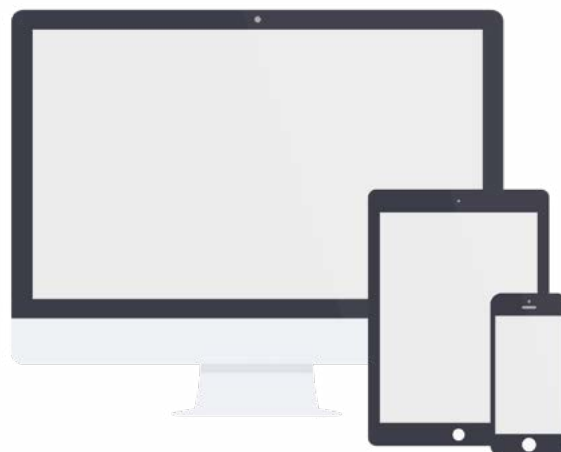
- 5.1. Características generales de los hongos e infecciones sistémicas y oportunistas de las micosis tropicales.
- 5.2. Infecciones cutáneas y subcutáneas de las micosis tropicales.

Módulo 6. Síndromes en medicina

- 6.1. Síndrome febril en medicina tropical.
- 6.2. Hepatoesplenomegalia febril.
- 6.3. Diarrea.
- 6.4. Eosinofilia.
- 6.5. Lesiones cutáneas.
- 6.6. Infecciones pulmonares en el trópico.
- 6.7. Problemas médicos por animales venenosos.

















Nuestra formación *online* se basa en una estrecha colaboración entre el equipo docente y el equipo pedagógico de la editorial. Años de experiencia y más de 150.000 alumnos, nos permiten identificar los recursos más efectivos de acuerdo con la temática y los objetivos docentes del curso.



METODOLOGÍA.

La metodología docente del *Experto Universitario en Medicina Tropical y Enfermedades Infecciosas* pone el foco en el estudio y en la actualización de los fundamentos teóricos, así como en el entrenamiento y en la simulación de la aplicación de dichos conocimientos a la práctica clínica. De esta forma, el alumno es capaz de realizar un análisis crítico de la materia y desarrollar las competencias necesarias para tener un criterio de calidad en la atención al paciente.

Con el fin de alcanzar los objetivos docentes, este curso se ha diseñado con diferentes recursos didácticos. A continuación se indica el tiempo estimado de dedicación del alumno en función de cada recurso.

	TEXTO DEL TEMA		Descripción de los contenidos teóricos que sirve de base para abordar otros más complejos.
	VIDEOCLASES		Para contenidos que requieren una explicación más personalizada del tema.
	ACTIVIDADES		Refuerzan el aprendizaje mediante la reflexión y la participación del alumno.
	CASOS CLÍNICOS		Integran los conceptos aprendidos y simulan los desafíos de la práctica clínica.
	LECTURAS COMPLEMENTARIAS		Una referencia a las últimas publicaciones o aquellas más relevantes del tema de estudio.
	EVALUACIÓN		Se define en función de los objetivos docentes del mismo. Preguntas tipo test sobre contenido teórico, imagen clínica, o casos clínicos.
	TUTORÍAS		El equipo docente estará disponible durante todo el curso para atender las dudas que puedan surgir durante el estudio.

Información válida salvo error tipográfico.



25
ECTS

6
MESES

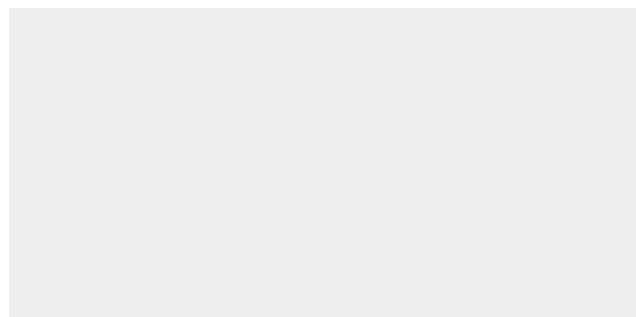
100%
ONLINE

Experto Universitario en Medicina Tropical y Enfermedades Infecciosas

El curso ha sido diseñado de acuerdo a las directrices del EEES (Espacio Europeo de Educación Superior) y la superación de los criterios de calificación supondrá la obtención de un **título propio de Experto Universitario** otorgado por la Universidad Católica de Murcia equivalente a **25 créditos ECTS** (European Credit Transfer System). Este título aporta méritos y conocimientos para el alumno de cara a su carrera profesional, oposiciones y bolsas de trabajo.

DIRIGIDO A:

- Médicos especialistas y residentes de Infectología, Medicina Interna, Medicina de Familia y Medicina General.



Empresa adherida al Código Ético de Fenin.