# AMR OCEANO

# Curso de Especialización en Dermatología



MODALIDAD 100% ONLINE / ÁREA MEDICINA / DURACIÓN 350 HORAS

Programas de Formación y Especialización MEDICINA Y SALUD

www.oceanomedicina.es





www.oceanomedicina.com



# DESCRIPCIÓN

El **Curso de Especialización en Dermatología** dirigido a profesionales de la medicina ofrece un contenido elaborado, revisado y actualizado por médicos de reconocido prestigio, expertos en las diferentes áreas de conocimiento de la especialidad, así como por especialistas en la preparación de exámenes tipo test.

En este curso encontrará información actualizada sobre el abordaje de diversas enfermedades y los principios terapéuticos en **Dermatología**: dermatosis papuloescamosas y eccematosas; prurito, urticaria, eritemas y púrpuras; infecciones; dermatosis vesículoampollosas; conectivopatías; genodermatosis; enfermedades sistémicas y metabólicas; enfermedades de anejos y mucosas; discromías; trastornos de células de Langerhans y macrófagos; trastornos del tejido conjuntivo dérmico y grasa subcutánea; neoplasias cutáneas, y terapia dermatológica.

# CERTIFICACIÓN

El **Curso de Especialización en Dermatología** está reconocido por la Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA, España) con 30 créditos ECTS. El European Credit Transfer and Accumulation System es un sistema utilizado por las universidades europeas para convalidar asignaturas y, dentro del denominado proceso de Bolonia, cuantificar el trabajo relativo al estudiante que trabaja bajo los grados auspiciados por el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

El crédito ECTS es la unidad de medida del haber académico y representa la cantidad de trabajo del estudiante para cumplir los objetivos de la titulación. En esta asignación están comprendidas las horas correspondientes a las clases teóricas o prácticas, las horas de estudio y las exigidas para la preparación y realización de los exámenes y pruebas de evaluación.

Para obtener la certificación de UDIMA, el alumno debe haber cumplido con los requisitos establecidos y el pago de las tasas.

## OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Los objetivos específicos del curso están orientados a:

- Proporcionar la formación clínica en Dermatología a los participantes.
- Profundizar en el contenido científico de Dermatología.
- **Identificar**, realizar el diagnóstico diferencial e implementar el tratamiento adecuado de los trastornos más comunes de la piel, las mucosas y sus anejos.
- Disponer de los conocimientos precisos para el abordaje de los pacientes que presentan trastornos dermatológicos.
- **Comprender** los principios terapéuticos empleados en Dermatología: diferentes tipos de medicamentos y procedimientos utilizados, sus características, indicaciones y vías de administración.

www.oceanomedicina.com



# **► METODOLOGÍA**

El modelo académico del **Curso de Especialización en Dermatología** está centrado en las personas, considerándolas como alumnos individuales a los que ofrecer una experiencia formativa personalizada, donde cada uno decide cómo gestionar y administrar su proceso de aprendizaje adaptándonos a sus circunstancias personales para garantizar su éxito completo.

El curso está impartido por profesionales sanitarios en activo con una dilatada experiencia docente. La metodología de aprendizaje del **Curso de Especialización en Dermatología** se basa en recursos tecnológicos multiplataforma avanzados, con una cuidada elaboración de contenidos interactivos, simulacros y ejercicios prácticos para facilitar el aprendizaje.

El aprendizaje se basa en preguntas: cuenta con test formativos en cada tema y por bloques de conocimiento para reforzar al máximo el proceso de estudio. Este tipo de aprendizaje es imprescindible para integrar conceptos y resolver preguntas complejas. Además, en el caso de presentarse a exámenes oficiales, es la mejor forma de entrenar la técnica del examen. Los resultados obtenidos en los test y simulacros permiten comprobar el progreso en el aprendizaje y conocer la evolución para que el alumno pueda centrarse en los temas en los que necesita mayor trabajo de estudio.

El curso se organiza en tres fases:

### I. Fase de contacto

En la fase de contacto el alumno obtendrá un **conocimiento general de todo el temario**, con las más de 50 videoclases a su disposición. Así, el alumno tomará conciencia del contenido y podrá ver las videoclases tantas veces como quiera y en cualquier momento.

#### II. Fase de consolidación

Esta fase es probablemente la etapa más importante, en la que el alumno **leerá los materiales teóricos** y, además, **realizará los test formativos** para consolidar los conocimientos del temario.

#### III. Fase de sistematización

En esta fase el foco está en repasar los conceptos básicos ya estudiados a través de los **simulacros de examen**. Es también el momento de intentar relacionar los conceptos adquiridos en todas las materias, de visualizar el conjunto, ya que en muchas preguntas se deberán aplicar los conocimientos de diferentes áreas de conocimiento.

El curso, completamente *online*, permite al alumno establecer su propio ritmo de aprendizaje adaptándose a sus obligaciones diarias para que en todo momento puedan ser compatibles con diferentes horarios y circunstancias especiales de trabajo. Todos los contenidos están disponibles en el campus virtual permitiendo el estudio autónomo independientemente de dónde el alumno se conecte al campus.

www.oceanomedicina.com



## **CONTENIDOS**

### Módulo 1. Introducción. Principios básicos de Dermatología

- Biología y fisiopatología de la piel, mucosas y anejos cutáneos
- Semiología cutánea y lesiones elementales
- Inmunología cutánea
- Anatomía patológica básica y correlación clínico-patológica
- Técnicas diagnósticas dermatológicas

### Módulo 2. Dermatosis papuloescamosas y eccematosas

- Psoriasis y otros trastornos papuloescamosos
- · Liquen plano y dermatosis liquenoides
- Dermatitis atópica y otras erupciones eccematosas
- Dermatitis de contacto alérgica e irritativa.
  Dermatosis ocupacionales
- Eritrodermia

### Módulo 3. Prurito, urticaria, eritemas y púrpuras

- Prurito y disestesia
- Urticaria y angioedema
- Toxicodermias y erupciones medicamentosas
- Eritema multiforme, síndrome de Stevens-Johnson y necrólisis epidérmica tóxica
- Púrpuras y síndromes de oclusión microvascular
- Vasculitis cutáneas
- Dermatosis neutrofílicas y eosinofílicas
- Dermatosis asociadas al embarazo
- Dermatología neonatal y pediátrica
- Fotodermatosis

#### Módulo 4. Infecciones

- Infecciones bacterianas
- Tuberculosis cutánea, lepra y micobacteriosis atípicas
- Infecciones fúngicas superficiales y profundas
- Infecciones por virus. Manifestaciones cutáneas del VIH

- Enfermedades de transmisión sexual
- Rickettsiosis
- · Parasitosis, picaduras y mordeduras

### Módulo 5. Dermatosis vesículoampollosas

- Clasificación y etiología
- Pénfigo y penfigoide
- Epidermólisis ampollosas
- Otras enfermedades vesículoampollosas

### Módulo 6. Conectivopatías

- Lupus eritematoso
- Esclerodermia y otros síndromes esclerodermiformes. Morfea y liquen escleroso
- Dermatomiositis
- Otros trastornos reumatológicos

#### Módulo 7. Genodermatosis

- Ictiosis, eritroqueratodermias y enfermedades relacionadas
- Queratodermias palmoplantares
- Enfermedad de Darier y Hailey-Hailey
- Neurofibromatosis y esclerosis tuberosa

### Módulo 8. Enfermedades sistémicas y metabólicas

- · Dermatosis por depósito
- Mucinosis y amiloidosis
- Porfirias
- Enfermedades nutricionales y manifestaciones cutáneas de patología sistémica
- Enfermedad injerto contra huésped

### Módulo 9. Enfermedades de anejos v mucosas

- Acné v rosácea
- Foliculitis y otros trastornos foliculares
- Alteraciones de las glándulas sudoríparas ecrinas y apocrinas
- Alopecias
- Patología de pelo y uñas
- Enfermedades de la mucosa oral y genital

www.oceanomedicina.com



- Módulo 10. Discromías
  - Hipopigmentaciones
  - Hiperpigmentaciones
- Módulo 11. Trastornos de células de Langerhans y macrófagos
  - Histiocitosis y xantomas
  - Dermatosis granulomatosas no infecciosas
- Módulo 12. Trastornos del tejido conjuntivo dérmico y grasa subcutánea
  - Enfermedades perforantes
  - · Enfermedades hereditarias del tejido conectivo
  - Paniculitis y lipodistrofias
- Módulo 13. Neoplasias cutáneas
  - Tumores benignos epidérmicos, quistes y neoplasias anexiales

- Neoplasias melanocíticas benignas y hamartomas
- Precancerosis, carcinoma basocelular y carcinoma epidermoide
- Melanoma
- Neoplasias neurales y neuroendocrinas
- Neoplasias fibrosas y fibrohistiocíticas
- Neoplasias derivadas del músculo liso, tejido adiposo y cartílago
- · Linfomas cutáneos B y T. Pseudolinfomas
- Mastocitosis
- Hemangioma infantil y malformaciones vasculares
- Neoplasias y proliferaciones vasculares
- Metástasis cutáneas y síndromes paraneoplásicos
- Módulo 14. Terapia dermatológica
  - Terapia dermatológica

### **DOCENTES**

#### Coordinación docente

#### Gabriel Marrero Alemán

Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife

#### **Jaime Campos Pavón**

Hospital 12 de Octubre, Madrid

#### Sara Gallo Santacruz

Hospital Can Misses y Policlínica Nuestra Señora del Rosario, Ibiza

### El claustro de profesores está formado por:

#### Lidia Maroñas Jiménez

- Licenciada en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid y Facultativo especialista en Dermatología por el Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid (España).
- Dermatóloga adjunta del Servicio de Dermatología, Hospital Universitario 12 de Octubre. Miembro del Grupo de Investigación en Oncología Cutánea del Instituto de Investigación i+12, Universidad Complutense.

#### Pedro Rodríguez-Jiménez

 Médico especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología. Hospital Universitario La Princesa. Madrid (España).

#### Ane Lobato Izagirre

 Médico residente en Dermatología. Servicio de Dermatología del Hospital Universitario Basurto de Bilbao (Vizcaya, España).

#### Isabel Martínez Pallás

- Médico residente de Dermatología y Venereología.
- Graduada en Medicina y Máster en Iniciación de investigación en Medicina por la Universidad de Zaragoza (España).
- Residente de cuarto año en el Hospital Clínico Lozano Blesa, Zaragoza.

#### www.oceanomedicina.com



#### **Gustavo Guillermo Garriga Martina**

- Médico interno residente en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología en el Hospital Universitario Virgen de la Vitoria de Málaga (España).
- Graduado en Medicina por la Universidad de Granada (España).

#### Irene Latour Álvarez

- Médico especialista de Dermatología.
- Máster en Dermatología Clinica por la Universidad Cardenal Herrera (Valencia, España).
- Fellowship en Dermatología Pediátrica en el Hospital Infantil Niño Jesús, Madrid (España).
- Doctora en Medicina por la Universidad La Laguna (Santa Cruz de Tenerife, España).

#### José Luis Ramírez Bellver

- Médico especialista en Dermatología y Venereología Médico-Quirúrgica.
- Fellowship en Dermatología Estética en Clínica Dermatológica Internacional (Madrid, España).
- Dermatólogo en Clínica Dermatológica Internacional.

#### **Juncal Ruiz Rivero**

- Médico especialista en Dermatología y Venereología Médico-Quirúrgica. Hospital Universitario de Fuenlabrada (Madrid, España).
- Doctora Sobresaliente Cum Laude en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid (España).

#### Isabel Abadías Granado

- Licenciada en Medicina por la Universidad de Zaragoza (España).
- Facultativo especialista de Área en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología del Hospital Universitario Miguel Servet de Zaragoza.

#### Sebastián Podlipnik

- Médico especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica en el Hospital Clínic de Barcelona (España).
- Investigador asociado del Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS).

#### Luca Schneller-Pavelescu Apetrei

- Médico en Dermatología.
- Servicio de Dermatología del Hospital General Universitario de Alicante (España).

#### María Dorado Fernández

- Médico especialista en Dermatología.
- Facultativo especialista del Servicio de Dermatología del Hospital Severo Ochoa de Leganés (Madrid, España).

#### José Manuel Rueda Carnero

- Médico especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología.
- Médico adjunto del Servicio de Dermatología en el Hospital Nueve de Octubre de Valencia (España).

#### Virginia Velasco Tamariz

Médico especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología. Hospital Universitario 12 de Octubre (Madrid, España).

### **AUTORES**

Adeva Alfonso, Jorge

Aguado Casanova, Víctor

Aledo-Serrano, Ángel

Alonso Martínez, Ana Alonso Pereiro, Elena

Álvarez Andrés, Eva

Ammari Sánchez-Villanueva, Fadi

Antón Martin, María Del Pilar

Antón Santos, Juan Miguel

Aparicio Elizalde, Leire

Argüello De Tomás, Miguel

Arreo Del Val, Viviana

**Balbacid Domingo, Enrique J.** 

Balibrea Del Castillo, José María

Barrio Giménez, Pablo

Barros Tornay, Rubén

Bataller Torralba, Álex

Bea Serrano, Carlos

Benavent Núñez, Diego

Benítez Quintanilla, Leticia

Bernal Bello, David

**Burgos Gutiérrez, Cristina** 

**Buzón Martín, Luis** 

Cabrera Marante, Óscar

Camblor Valladares, Álvaro

Campos Pavón, Jaime

Cano-Valderrama, Óscar

Cardoso-López, Isabel

Carnero Alcázar, Manuel

**Corrales Benítez, Carlos** 

Cruz-Herranz, Andrés

Cuesta Hernández, Martín

Cuño Roldán, José Luis

Dávila González, Pablo

De Miguel-Campo, Borja.

Delgado Márquez, Ana María

Domínguez Muñoz, M.ª de Los Ángeles

Dueso Delgado, Víctor

Esteban-Sánchez, Jonathan

Fabuel Ortega, Pablo

Fernández Berdasco, Karina

Fernández Nieto, Diego

Ferre-Aracil, Carlos

Fortuny Frau, Elena

Franco Díez, Eduardo

### www.oceanomedicina.com

Gabaldón Pérez, Ana

Gallo Santacruz, Sara Gandía González, María Luisa García Carreras, Alejandro García-Escribano Martín, Florencio Gómez Gómez, Enrique Gómez Romero, María Gómez-Mayordomo, Víctor **González Rocafort, Álvaro** Gredilla-Zubiría, Íñigo Guijarro Valtueña, Ainhoa Ibáñez-Sanz, Gemma Igualada Blázquez, Cristina Izquierdo Ribas, Marc Jiménez Cauhé, Juan Lalueza Blanco. Antonio Lobato Izagirre, Ane López Garrido, Marta López-Serrano, Alberto Lostao Ferández, Cristina Loureiro Amigo, José Lozano Granero, Cristina Luengo Alonso, Gonzalo Malo De Molina Herrera, Alejandro Martín Guijarro, Diego **Martin Torres, Jose Miguel** 

Martínez Díez, José Manuel

Martínez Herrera, Miguel Martínez López, Isaac Martínez Ortega, Antonio Martos Gisbert, Natalia Melé-Ninot, Gemma Mogas Viñals, Eduard Molina Andreu, Oriol Molina Escudero, Roberto Monjo Henry, Irene **Moreno Herrer, Carmen** Muerte-Moreno, Iván Naranjo Bonilla, Pedro Ocaña Ledesma, Alejandro Ortiz Salvador, José María Otaola Arca, Hugo Padilla López, Mireia Padin Trigo, Ana Padullés Castelló, Bernat Parejo Cortés, Víctor Parrilla Linares, Rocío Pascual Guardia, Sergi Pascual Martínez, Adriana Peña Ortega, Pedro Pérez Argüelles, Daniel Pérez Feal, Patricia Pérez Sánchez, Ezequiel Jesús Pérez Trigo, Silvia

Pinilla Santos, Berta Pintos Pascual, Ilduara Piris Borregas, Salvador Plasencia Rodríguez, Chamaida Ramiro Millán, Patricia Ramos Jiménez, Javier Rodríguez-Batllori Arán, Beatriz Ruiz Mateos, Borja Ruiz Ortiz, Mariano Sánchez Pujol, María José Sánchez Vadillo, Irene Seguí Fernández, Ferran Seguí Solis, Elia Sesma Romero, Julio Sevilla-Ribota, Sergio Sígler Vilches, Inmaculada Suárez Barrientos, Aida Tabeayo Álvarez, Eloy Tajima Pozo, Kazuhiro Taramino Pintado, Noelia Teigell Muñoz, Francisco Javier Torres Fernández. David Touza Fernández, Alberto Trujillo López, Ana Valtueña Santamaría, Jara Vázquez Gómez, Felisa Villanueva Martínez, Javier