

Máster de Formación Permanente
en Dermatología
ONCOLÓGICA

Octubre 2024 - Marzo 2026
1500 horas - 60 ECTS

Formato *online*

DIRECTOR

Dr. Pablo Luis Ortiz Romero

SUBDIRECTORES

Dr. Rafael Botella Estrada
Dr. Onofre Sanmartín Jiménez



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



ACADEMIA ESPAÑOLA
DE DERMATOLOGÍA
Y VENEREOLÓGIA

PROGRAMA DEL MÁSTER

MÓDULO 1. GENERALIDADES DEL CÁNCER CUTÁNEO

Coordinadora: Celia Requena Caballero

TEMA 1. Epidemiología y biología molecular del cáncer cutáneo

Epidemiología del cáncer cutáneo. *Antonio Tejera Vaquerizo*

Biología molecular del cáncer cutáneo. *Onofre Sanmartín Jiménez*

Inmunología del cáncer cutáneo. *Rafael Botella Estrada*

Prevención primaria y secundaria del cáncer cutáneo. *Yolanda Gilaberte Calzada*

Fotoprotección. *Yolanda Gilaberte Calzada*

TEMA 2. Técnicas diagnósticas del cáncer cutáneo

Dermatoscopia. *Susana Puig Sardá*

Microscopía confocal. *Sonia Segura Tigell*

Técnicas radiológicas, incluyendo PET. *Marcelo Sánchez*

Técnicas de biología molecular en el diagnóstico de dermatología oncológica. *José Antonio López Guerrero y Zaida García Casado*

Ecografía cutánea en cáncer cutáneo. *Inés Fernández Canedo*

TEMA 3. Histopatología del cáncer cutáneo

Dermatopatología cáncer cutáneo no melanoma. *Carmen García Donoso*

Técnicas de inmunohistoquímica en cáncer cutáneo. *Carlos Monteagudo Castro*

Linfomas cutáneos. *Carlos Monteagudo Castro*

Tumores de partes blandas. *Carlos Monteagudo Castro*

Lesiones melanocíticas benignas. *José Luis Rodríguez Peralto*

Lesiones melanocíticas malignas. *José Luis Rodríguez Peralto*

Tumores anexiales. *Ángel Santos-Briz Terrón*

Lesiones spitzoides. *Celia Requena Caballero*

TEMA 4. Técnicas de tratamiento del cáncer cutáneo

Técnicas quirúrgicas básicas. Curetaje-electrocoagulación, crioterapia. *Esther de Eusebio Murillo*

Cirugía convencional del cáncer cutáneo. *Esther de Eusebio Murillo*

Técnicas de reconstrucción en cáncer cutáneo. *Pedro Redondo Bellón*

Radioterapia en cáncer cutáneo. *M^a Luisa Chust Vicente*

Tratamientos tópicos en cáncer y precáncer. *Carlos Serra Guillén*

Terapia fotodinámica. *Carlos Serra Guillén*

Cirugía de Mohs y variantes. *Joan Ramón Garcés*

MÓDULO 2. CÁNCER DE PIEL NO MELANOMA

Coordinador: Javier Cañueto Álvarez

Carcinoma escamoso cutáneo. Patogénesis. *Javier Cañueto Álvarez*

Carcinoma escamoso cutáneo. Clínica y tratamiento. *Javier Cañueto Álvarez*

Leucoplasia y tumores malignos en la cavidad oral: manifestaciones clínicas. *José Vicente Bagán*

Carcinoma escamoso de pene. *Carla Ferrándiz Pulido*

Carcinoma basocelular. Patogénesis. *Carmen García Donoso*

Carcinoma basocelular. Clínica y tratamiento. *Onofre Sanmartín Jiménez*

Carcinoma de Merkel. *Beatriz Llombart Cussac*

Enfermedad de Paget extramamaria. *Beatriz Llombart Cussac*

MÓDULO 3. MELANOMA

Coordinadora: Blanca de Unamuno Bustos

Etiología y factores pronósticos del melanoma. *Eduardo Nagore Enguídanos*

Patogenia y dianas moleculares del melanoma. *Blanca de Unamuno Bustos*

Estadificación actual del melanoma (8ª edición de la AJCC). *Rafael Botella Estrada*

Tratamiento quirúrgico del melanoma primario. Ganglio centinela. *Rafael Botella Estrada*

Estadificación del melanoma. Estudio de extensión y seguimiento. *David Moreno Ramírez*

Tratamiento quirúrgico del melanoma localmente avanzado. *David Moreno Ramírez*

Tratamiento del melanoma diseminado. *Alfonso Berrocal Jaime*

Tratamiento adyuvante del melanoma. *Alfonso Berrocal Jaime*

Melanoma. Inteligencia artificial en diagnóstico de melanoma. *María Concepción Garrido Ruiz*

MÓDULO 4. LINFOMAS

Coordinador: Pablo L. Ortiz Romero

Clasificación de los linfomas cutáneos. *Ramón M^a Pujol Vallverdú*

Técnicas diagnósticas en los linfomas cutáneos. *Fernando Gallardo Hernández*

Micosis fungoide/Síndrome de Sézary. *Cristina Muniesa Monserrat*

Tratamiento de la micosis fungoide/Síndrome de Sézary. *Pablo L. Ortiz Romero*

Proliferaciones cutáneas CD30+. *Ricardo Fernández de Misa Cabrera*

Otros linfomas. *Fernando Gallardo Hernández*

Linfomas cutáneos de células B indolentes. *Pablo L. Ortiz Romero*

LCCB de célula grande. *Cristina Muniesa Monserrat*

Linfoma cutáneo versus hiperplasia linfoide reactiva. *Ramón M^a Pujol Vallverdú*

Linfomas poco frecuentes de interés dermatológico. *María Concepción Postigo Llorente*

MÓDULO 5. NEOPLASIAS VASCULARES Y SARCOMAS CUTÁNEOS

Coordinadora: Beatriz Llombart Cussac

TEMA 1. Neoplasias vasculares

Juan Carlos López Gutiérrez

Clasificación ISSVA

Hemangiomas en la infancia

Hemangiomas congénitos

Angioma en penacho

Hemangioendotelioma Kaposiforme

Linfangioendoteliomatosis con trombocitopenia

Malformaciones vasculares

TEMA 2. Sarcomas cutáneos

Dermatofibrosarcoma protuberans. *Carlos Serra Guillén*

Angiosarcoma cutáneo y hemangioendoteliomas. *Celia Requena Caballero*

Sarcoma dérmico pleomórfico y fibroxantoma atípico. *Agustí Toll Abelló*

Leiomioma y sarcomas poco frecuentes (epitelioides, neurofibrosarcoma, etc.) *Beatriz Llombart Cussac*

Sarcoma de Kaposi. *Ander Paulo Mayor Ibarguren*

MÓDULO 6. CÁNCER CUTÁNEO EN SITUACIONES ESPECIALES Y PATOLOGÍA DERMATOLÓGICA EN EL PACIENTE ONCOLÓGICO

Coordinadora: Begoña Escutia Muñoz

TEMA 1. Cáncer cutáneo en situaciones especiales

Neoplasias asociadas a virus. *David Navarro Ortega*

Cáncer cutáneo en el paciente VIH. *Begoña Escutia Muñoz*

Fármacos que favorecen la aparición de cáncer cutáneo. *Conrad Pujol Marco*

Genodermatosis predisponentes a cáncer cutáneo. *Raúl de Lucas Laguna*

Cáncer cutáneo en el paciente trasplantado. *Begoña Escutia Muñoz*

TEMA 2. Patología dermatológica en el paciente oncológico

Lesiones cutáneas inducidas por QT antineoplásica convencional. *Oñofre Sanmartín Jiménez*

Lesiones cutáneas inducidas por tratamientos antidiarréicos. *Rafael Botella Estrada*

Dermatomiositis paraneoplásica. *Celia Requena Caballero*

Dermatosis neutrofilicas paraneoplásicas. *Vicente García-Patos Briones*

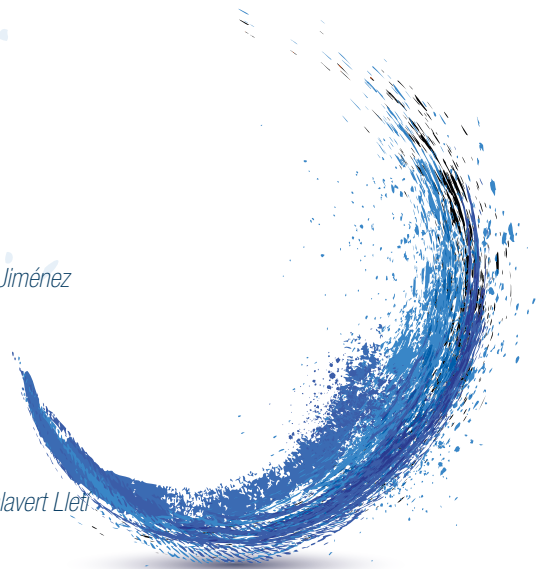
Enfermedad injerto contra huésped. *José Manuel Mascaró Galy*

Pénfigo paraneoplásico. *José Manuel Mascaró Galy*

Infecciones cutáneas de interés dermatológico en el paciente oncológico. *Miguel Salavert Llet*

Metástasis cutáneas de neoplasias sistémicas. *Oñofre Sanmartín Jiménez*

Otros síndromes paraneoplásicos. *Sara Isabel Palencia Pérez*



Denominación del título propio

Máster de Formación Permanente en Dermatología Oncológica

Directores

■ Dr. Pablo Luis Ortiz Romero

Codirectores

■ Dres. Rafael Botella Estrada
■ Dr. Onofre Sanmartín Jiménez

Rama del conocimiento

Medicina y Salud Pública

Modalidad

Formato Online

Horas

1.500. El máster constará de seis módulos y un trabajo de fin de máster.
Cada módulo contará con un test de evaluación.

Plazas

40

Importes

Matrícula: 4.000€ + IVA (21%) | Tasa de preinscripción: 40€ (IVA incluido) | Expedición título: 15€ (IVA incluido)

Presentación y justificación

Este máster se dirige a especialistas en Dermatología con interés y necesidad de formarse en Dermatología Oncológica. El aumento en la expectativa de vida de la población, los hábitos vacacionales, recreativos y sociales, que incluyen exposiciones solares prolongadas, y la existencia de un grupo poblacional sometido, por diferentes causas, a tratamientos inmunosupresores, han contribuido al gran aumento en la incidencia del cáncer cutáneo registrado en los últimos años. Un manejo adecuado de los tumores cutáneos supone el conocimiento correcto de las diferentes entidades neoplásicas, de los métodos de diagnóstico y de las formas de tratamiento disponibles. La anatomía patológica ocupa un papel relevante entre las formas de diagnóstico y merece un capítulo aparte. En cuanto al tratamiento, a la cirugía se han añadido en los últimos años los tratamientos tópicos inmunomoduladores. La biología molecular no solo ha permitido avanzar en el conocimiento de la etiopatogenia de las neoplasias cutáneas, sino también diseñar y poner en marcha fármacos frente a dianas moleculares que permiten estabilizar las vías moleculares alteradas en las células neoplásicas.

Con estas premisas se entiende la necesidad de una formación específica en este campo, de aquellos dermatólogos que, bien durante sus últimos años de residencia o al realizar ésta, quieran dedicarse en sus hospitales a esta faceta de la Dermatología, o simplemente pretendan mejorar sus conocimientos en este área.

De igual manera, el máster se dirige a dermatólogos con mayor experiencia que, en un determinado momento de su vida profesional, precisen ampliar sus conocimientos en Dermatología Oncológica.

Destinatarios (target objetivo)

Graduados en Medicina y Cirugía que dispongan del título de Especialista en Dermatología y Venereología.

Graduados en Medicina y Cirugía que se encuentren realizando la residencia en Dermatología (aconsejado para R3 y R4).

Calendario

Octubre 2024 - Marzo 2026

Matriculaciones

Se formalizarán directamente con la Universidad Complutense de Madrid.

El proceso de selección para la admisión al máster tendrá en cuenta si el alumno dispone ya del título de especialista o se encuentra en formación especializada.

En el caso de residentes en formación tendrán preferencia aquellos que se encuentren en el último año de formación especializada.

Secretaría Científica



Academia Española de Dermatología y Venereología
proyectos1@equipo.aedv.es | 91 389 85 84



ADIMYF
915 061 778 / adimyf@adimyf.com / www.adimyf.com

Secretaría Técnica



Loki & Dimas
Tfno: 915 061 778 / loki5@lokidimas.com / www.lokidimas.com