



III Curso de Terapia Fotodinámica

Madrid

4 Marzo 2022

www.tfd.aedv.es

Patrocina



Organiza





Información

La Academia Española de Dermatología y Venereología, con el apoyo del Grupo Español de Dermato-Oncología y Cirugía (GEDOC) y del Grupo Español de Fotobiología (GEF) de la AEDV, organizan la tercera edición del Curso de Terapia Fotodinámica (TFD) en el constante compromiso de la formación continuada de todos los académicos.

La Terapia Fotodinámica (TFD) se utiliza para tratar enfermedades de la piel y de otros órganos susceptibles de ser alcanzados por la luz.

Constituye una alternativa no agresiva para el tratamiento de determinados cánceres y para el tratamiento de otras enfermedades no tumorales de la piel: psoriasis, angiomas, verrugas víricas, procesos inflamatorios como el liquen, alopecia areata y también en el acné y el fotorrejuvenecimiento, en los que se obtiene buenos resultados cosméticos.

Esta tercera edición, pretende dar a conocer todos los campos útiles en los que esta técnica puede aportar soluciones a la clínica diaria y tratará la necesidad de actualización en la TFD en cuanto a indicaciones, protocolos y fuentes de luz, así como la elevada prevalencia de las queratosis actínicas en la población general y el desarrollo de protocolos de prevención de cáncer cutáneo.

La parte práctica del curso estará focalizada en casos interactivos y en la experiencia del profesorado.

Este proyecto formativo estará Coordinado por el Dr. Carlos Guillén Barona, Jefe de Servicio de Dermatología del Instituto Valenciano de Oncología (IVO), y cuenta con el patrocinio del Laboratorio Biofrontera Pharma.

Curso dirigido a médicos adjuntos de dermatología, y médicos residentes de 3º y 4º año interesados en la Terapia Fotodinámica (TFD).

Formato presencial.



Responsables de formación de la AEDV



Dra. Yolanda Gilaberte Calzada
Hospital Universitario Miguel Servet



Dra. Beatriz Llombart Cussac
Instituto Valenciano de Oncología (IVO)

Coordinador Científico



Dr. Carlos Guillén Barona
Instituto Valenciano de Oncología (IVO)

Ponentes

Dr. Alberto Andamoyo Castañeda
[Hosp. Univ. Virgen de la Victoria. Málaga](#)

Dr. Javier Domínguez Cruz
[Hosp. Univ. Virgen del Rocío. Sevilla](#)

Dr. Diego Fernández Nieto
[Hosp. Univ. Ramón y Cajal. Madrid](#)

Prof.^a Ángeles Juarraz de la Fuente
[Universidad Autónoma de Madrid](#)

Dra. Maider Pretel Irazabal
[Hosp. Univ. de Galdakao. Vizcaya](#)

Dr. Onofre Sanmartín
[Instituto Valenciano de Oncología \(IVO\)](#)

Dr. Carlos Serra Guillén
[Instituto Valenciano de Oncología \(IVO\)](#)

Dra. Lucía Turrión Merino
[Hosp. Univ. Puerta de Hierro. Madrid](#)

Prof. Pablo Umbert Millet
[Hospital Univ. Sagrado Corazón. Barcelona](#)

Dra. Eva Vilarrasa Rull
[Hosp. Univ. Sant Pau. Barcelona](#)

Dra. Inés Zarzoso Muñoz
[Hosp. Univ. Mutua de Terrassa. Barcelona](#)



Programa Científico

09:30 - 10:00 **Registro y entrega de documentación.**

10:00 - 10:10 **Bienvenida y acto inaugural.**

Dr. Carlos Guillén Barona. Coordinador científico

10:10 - 10:30 **Bloque 1.**

Conceptos básicos: Qué, Cómo y Cuándo de la TFD.

Prof.^a Ángeles Juarraz de la Fuente

10:30 - 11:30 **Bloque 2.**

Queratosis actínicas y campo de canceración.

Tratamiento mediante luz de día.

Dr. Javier Domínguez Cruz

Tratamiento Combinado.

Dr. Alberto Andamoyo Castañeda

Autoaplicación.

Dr. Javier Domínguez Cruz

11:30 - 12:00 **Pausa Café**

12:00 - 12:20 **Bloque 3.**

Enfermedad De Bowen: Posicionamiento de la TDF frente a otras terapias.

Dr. Carlos Serra Guillén

12:20 - 12:40 **Bloque 4.**

Carcinoma basocelular.

Dr. Carlos Serra Guillén



12:40 - 14:00 Bloque 5.

Miscelánea de casos clínicos off label.

Acné.

Dr. Onofre Sanmartín Jiménez

Tratamiento de la leucoplasia intraoral con TFD.

Dra. Inés Zarzoso Muñoz

Patología Inflamatoria (Hidradenitis Supurativa con TFD).

Dra. Eva Vilarrasa Rull

Queilitis Actínica

Dra. Maider Pretel Irazabal

14:00 - 15:00 Pausa Comida

15:00 - 15:20 Bloque 6.

TFD y Cirugía.

Dr. Pablo Umbert Millet

15:20 - 15:40 Bloque 7.

Diagnóstico y seguimiento ecográfico de CBC en TDF.

Dra. Lucía Turrión Merino

15:40 - 16:00 Bloque 8.

Efectos sobre la respuesta inmunológica sistémica de la TFD.

Dr. Diego Fernández Nieto

16:00 - 16:20 Bloque 9.

Debate-coloquio entre coordinador científico, ponentes y asistentes.

16:20 - 16:40 Preguntas y respuestas.

Clausura.

Dr. Carlos Guillén Barona



Sede del Curso

Hotel Petit Palace Savoy Alfonso XII
C/ Alfonso XII 18
28014, Madrid
www.petitpalacesavoyalfonsoxii.com/es

+34 91 522 19 20 - Hotel

+34 91 800 49 94 - Reservas

+34 606 97 96 29 whatsapp

Certificado

Los certificados de asistencia se entregarán presencialmente tras la finalización del evento.

También puedes descargar tu certificado desde la web del curso o escaneando el código QR desde tu dispositivo.

Para la descarga automática, será necesario completar una encuesta de satisfacción.

Restricciones

No está permitida la utilización de móviles en las salas.

No está permitido realizar fotografías en todo el recinto.

No está permitido realizar grabaciones en todo el recinto.

Durante la celebración, se podrán realizar grabaciones aleatorias por parte de la AEDV.

Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación y cancelación, contactando por correo electrónico a: secretaria@equipo.aedv.es



Organiza



ACADEMIA ESPAÑOLA
DE DERMATOLOGÍA
Y VENEREOLOGÍA



Patrocina



www.tfd.aedv.es

#aedvtfd

Secretaria Técnica AEDV

Diana Salcedo

Tlf. directo: (+34) 914 882 969

Tlf. móvil: (+34) 618 322 624

Email: proyectos@equipo.aedv.es

Julia Soriano

Email:

proyectos2@equipo.aedv.es

Secretaria Viajes

VIAJES *El Corte Inglés*

CONGRESOS CIENTÍFICO-MÉDICOS

Viajes El Corte Inglés
M.I.C.E. Madrid Congresos y Farma
Tamara Ocaña
Tlf. (+34) 91 330 07 57
Email: aedv@viajeseci.es