



[www.dermatoscopia.aedv.es](http://www.dermatoscopia.aedv.es)

## CAMPUS RESIDENTES

# CURSO DE INICIACIÓN A LA DERMATOSCOPIA PARA RESIDENTES DE 2 AÑO

4<sup>º</sup> EDICIÓN

6 NOVIEMBRE 2023 - 31 MARZO 2024

Organiza:



ACADEMIA ESPAÑOLA  
DE DERMATOLOGÍA  
Y VENEREOLOGÍA



ACADEMIA ESPAÑOLA  
DE DERMATOLOGÍA  
Y VENEREOLOGÍA

PROGRAMA  
A DISTANCIA  
ON-LINE

## COORDINADOR DEL CURSO

- ▶ **Dr. Pablo Lázaro Ochaíta**  
Instituto Natividad Cano.  
Madrid

## PROFESORES Y TUTORES

- ▶ **Dr. José Antonio Avilés Izquierdo**  
Hospital General Universitario  
Gregorio Marañón. Madrid
- ▶ **Dr. Pablo Lázaro Ochaíta**  
Instituto Natividad Cano.  
Madrid

## DURACIÓN TOTAL DEL CURSO 6 NOVIEMBRE 2023 - 31 MARZO 2024

### 6 DE NOVIEMBRE A 9 DE NOVIEMBRE

**EXAMEN PREVIO** | Examen evaluación conocimientos previos de dermatoscopia

### 10 DE NOVIEMBRE A 31 DE MARZO

#### e-LECCIÓN I | PRINCIPIOS FÍSICOS E INSTRUMENTOS

- ▶ Unidad Didáctica 1.1 Principios físicos en Dermatoscopia
- ▶ Unidad Didáctica 1.2 Dermatoscopios para la consulta diaria

#### e-LECCIÓN II | SEMIOLOGÍA DERMATOSCÓPICA

- ▶ Unidad Didáctica 2.1 Principios generales en semiología dermatoscópica
- ▶ Unidad Didáctica 2.2 Estructuras dermatoscópicas de tumores melanocíticos
- ▶ Unidad Didáctica 2.3 Estructuras dermatoscópicas de tumores no melanocíticos
- ▶ Unidad Didáctica 2.4. Estructuras dermatoscópicas vasculares
- ▶ Unidad Didáctica 2.5. Otras estructuras dermatoscópicas
- ▶ Unidad Didáctica 2.6. Terminología descriptiva versus terminología metafórica
- ▶ Unidad Didáctica 2.7. Ejercicios de reconocimiento de estructuras 200 casos

### e-LECCIÓN III | MÉTODO DIAGNÓSTICO ANÁLISIS POR PATRONES EN 2 ETAPAS DE ARRIBA ABAJO (TOP-DOWN). Primera etapa: lesiones benignas

- ▶ Unidad Didáctica 3.1 Descripción del método diagnóstico análisis por patrones en dos etapas
- ▶ Unidad Didáctica 3.2 Primera etapa. Nivel 1: Nevus adquiridos y congénitos pequeños con patrones benignos
- ▶ Unidad Didáctica 3.3 Primera etapa. Nivel 2: Dermatofibroma y nevus intradérmicos
- ▶ Unidad Didáctica 3.4 Primera etapa. Nivel 3: Queratosis seborreica y lentigos solares
- ▶ Unidad Didáctica 3.5 Primera etapa. Nivel 4: Otros tumores benignos con patrones característicos

### e-LECCIÓN IV | MÉTODO DIAGNÓSTICO ANÁLISIS POR PATRONES EN 2 ETAPAS DE ARRIBA ABAJO (TOP-DOWN). Segunda etapa: lesiones equívocas

- ▶ Unidad Didáctica 4.1 Descripción de la segunda etapa: lesiones equívocas
- ▶ Unidad Didáctica 4.2 Lesiones desorganizadas. Carcinoma basocelular
- ▶ Unidad Didáctica 4.3 Lesiones desorganizadas. Carcinoma epidermoide
- ▶ Unidad Didáctica 4.4 Lesiones desorganizadas. Melanoma
- ▶ Unidad Didáctica 4.5 Lesiones organizadas. Nevus que necesitan una consideración especial
- ▶ Unidad Didáctica 4.6 Tumores en localizaciones especiales

### e-LECCIÓN V | EJERCICIOS CASOS CLÍNICOS DE LESIONES TUMORALES

- ▶ Unidad Didáctica 5.1 Ejercicios de casos clínicos: 300 casos

### e-LECCIÓN VI | DERMATOSCOPIA EN LESIONES NO TUMORALES

- ▶ Unidad didáctica 6.1 Dermatoscopia en enfermedades Inflamatorias: Infilamoscopia
- ▶ Unidad didáctica 6.2 Dermatoscopia en enfermedades Infecciosas: Entomodermoscopia
- ▶ Unidad didáctica 6.3 Dermatoscopia del cuero cabelludo: Tricoscopia

## PRESENCIAL EN MODALIDAD STREAMING (obligado para aprobar)

**SÁBADO 30 DE MARZO DE 2024**  
**DE 10 A 13 HORAS**

### CASOS CLÍNICOS SOBRE:

- ▶ Identificar estructuras
- ▶ Lesiones faciales
- ▶ Lesiones palmo-plantares
- ▶ Lesiones melanocíticas
- ▶ Lesiones no melanocíticas
- ▶ Presentación mejores casos de los alumnos y premio al mejor caso presentado

## EVALUACIONES

### FECHAS DE LOS EXAMENES PARCIALES

Examen 01 (e-Lección I y e-Lección II): Del 15 al 20 de diciembre

Examen 02 (e-Lección III): Del 20 al 25 de enero

Examen 03 (e-Lección IV): Del 20 al 25 de febrero

Examen 04 (e-Lección V Casos con Dermatoscopia): Del 15 al 20 de marzo

Examen 05 (e-Lección V Casos con Clínica+Dermatoscopia): Del 15 al 20 de marzo

Examen 06 (e-Lección VI): Del 25 al 30 de marzo

### FECHAS DEL EXAMEN FINAL (sólo para suspendidos por parciales)

Del 03 al 06 de abril

**Los exámenes parciales del 01 al 03 y el 06** constarán de 20 preguntas de tipo test con 5 respuestas posibles y sólo una verdadera. La puntuación será: cada pregunta correcta 5 puntos, las respuestas incorrectas -1 punto y las no contestadas 0 puntos.

**Los exámenes parciales del 04 al 05** constarán de 10 preguntas de tipo test con 10 respuestas posibles y sólo una verdadera. La puntuación será: cada pregunta correcta 10 puntos, las respuestas incorrectas -2 puntos y las no contestadas 0 puntos.

**NOTA FINAL** aprobado el 50% (300 puntos) de la suma total de la puntuación máxima (600 puntos).

El examen final (sólo para suspendidos por parciales) constará de 20 preguntas de tipo test con 5 respuestas posibles y sólo una verdadera. La puntuación será: cada pregunta correcta 5 puntos, las respuestas incorrectas -2 puntos y las no contestadas -1 punto. Aprobado con un mínimo de 60 puntos.

## MATERIAL DIDÁCTICO

En la plataforma docente ([www.dermatoscopia.aedv.es](http://www.dermatoscopia.aedv.es))

### UNIDADES DIDÁCTICAS, que incluirán:

- ▶ Presentación con audio del profesor
- ▶ Puntos clave: listado de los 4-5 contenidos más importantes de la lección
- ▶ Citas bibliográficas relevantes
- ▶ Ejercicios teóricos: 5 preguntas tipo test
- ▶ Ejercicios prácticos: 10 preguntas con fotos para reconocimiento de estructuras

### EJERCICIOS DE RECONOCIMIENTO DE ESTRUCTURAS DERMATOSCÓPICAS

- ▶ 200 casos de estructuras dermatoscópicas utilizando el visor de aumento especial que tiene la plataforma

### EJERCICIOS DE CASOS CLÍNICOS DE LESIONES TUMORALES

- ▶ 300 casos clínicos para llegar a un diagnóstico utilizando el visor de aumento especial que tiene la plataforma.

### EN LA .APP ESPECÍFICA DEL CURSO (DERMATOSCOPIA AEDV)

Se ha creado específicamente una .app para poder visualizar en el teléfono móvil o en la tablet toda la teoría y los ejercicios asociados a ella. Los exámenes de las evaluaciones solo son accesibles en la web.

## DOCUMENTACIÓN EN FORMATO LIBRO EN PAPEL

En el mes de enero se entregará a los alumnos inscritos el libro en papel: DERMATOSCOPIA, escrito por los profesores del Curso: Dres. José Antonio Avilés Izquierdo y Pablo Lázaro Ochaita publicado este mismo año 2023.

**Además, se crea un chat específico de los alumnos del Curso en Whatsapp para contacto continuo e interacción entre alumnos y docentes de forma multidireccional.**

## ITINERARIO DOCENTE

El Curso está organizado de forma abierta:

- ▶ Todo el material docente estará disponible para el alumno desde el principio del curso.
- ▶ Se recomienda seguir el orden de estudio de las e-Lecciones y sus Unidades Didácticas ya que los exámenes si tienen fechas concretas y estarán relacionados con esas Unidades Didácticas.
- ▶ Dentro de cada Unidad Didáctica es recomendable ver primero la presentación del profesor, después hacer los ejercicios teóricos y, finalmente, los prácticos.
- ▶ Muy importante, hay que recordar que para obtener el Diploma del Curso es imprescindible además de aprobar los exámenes haber estado en el Streaming del 30 de marzo de 2024.

## INFORMACIÓN Y CONTACTO

[www.dermatoscopia.aedv.es](http://www.dermatoscopia.aedv.es)

**Academia Española de  
Dermatología y Venereología**

C/ Ferraz, 100 1º izq • 28008 Madrid

Email: [proyectos3@equipo.aedv.es](mailto:proyectos3@equipo.aedv.es)

Tlf. AEDV.: (+34) 915 446 284

[www.aedv.es](http://www.aedv.es)

**Organiza:**



**Patrocina:**



**LA ROCHE POSAY**  
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE