

Llúcia Alós Hernández. Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínic, Barcelona

Giuseppe Argenziano. Servicio de Dermatología, Second University of Naples, Naples, Italia

Alicia Barreiro Capurro. Servicio de Dermatología, Unidad de Melanoma, Hospital Clínic, Barcelona

Cristina Carrera Álvarez. Servicio de Dermatología, Unidad de Melanoma, Hospital Clínic, Barcelona

Marion Chávez Bourgeois. Servicio de Dermatología, Hospital Clínic, Barcelona

M^a Teresa Fernández Figueras. Departamento de Patología Quirúrgica, Hospital Universitari General de Catalunya, Sant Cugat del Vallès, Barcelona

Lara Ferrándiz Pulido. Servicio de Dermatología, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla

Adriana García Herrera. Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínic, Barcelona

Priscila Giavedoni. Servicio de Dermatología, Hospital Clínic, Barcelona

Josep Malveyh Guilera. Servicio de Dermatología, Unidad de Melanoma, Hospital Clínic, Barcelona

David Moreno Ramírez. Servicio de Dermatología, Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Sevilla

M^a Javiera Pérez Anker. Servicio de Dermatología, Hospital Clínic, Barcelona

Susana Puig Sardà. Servicio de Dermatología, Unidad de Melanoma, Hospital Clínic, Barcelona

Simone Ribero. Universidad de Turin, Turin, Italia

José Luis Rodríguez Peralto. Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. Universidad Complutense

Luc Thomas. Servicio de Dermatología, Centro Hospitalario Universitario Lyon-Sud, Lyon, Francia

Pedro Zaballos Diego. Servicio de Dermatología, Hospital de Sant Pau i Santa Tecla, Tarragona

Iris Zalaudek. Servicio de Dermatología, Medical University, Graz, Austria

sbc

servicios básicos de congresos

Mont-roig 13, ático 2^a • 08006 Barcelona

Tel. 34+ 933 685 538 • Fax 34+ 933 685 829

sbc@sbc-congresos.com

www.sbc-congresos.com



Horario Jueves 28 y viernes 29 de 09:00 a 19:00 horas
Sábado 30 de 09:00 a 13:00 horas

Idioma. Las sesiones de los profesores **Giuseppe Argenziano, Luc Thomas e Iris Zalaudek** serán impartidas en **inglés**.

No habrá servicio de traducción simultánea.

Inscripciones

Formulario disponible en www.sbc-congresos.com

La inscripción al Curso **incluye** la asistencia a las sesiones, seminarios y casos prácticos contemplados en el programa, cafés y certificado de asistencia.

Alojamiento cercano recomendado: hoteles Evenia Roselló, Catalonia Diagonal Centro, América, Barcelona Center y Gallery.

Cancelaciones. Deberán notificarse por escrito a la Secretaría. Todas las devoluciones se gestionarán una vez finalizado el Curso.

El inscrito no tendrá derecho alguno a reclamar indemnización a la Organización si el Curso tuviera que ser cancelado o retrasado, por causas inesperadas o de fuerza mayor; así mismo no reclamará indemnización alguna si el programa sufriera algún cambio por la no asistencia de alguno de los ponentes invitados.

La Organización recomienda la contratación de una **póliza de seguro individual** que cubra los posibles daños personales, materiales o a terceros que pudieran acaecer durante su asistencia al Curso. Antes del **30 de Julio** se reintegrará el 50% del importe abonado. Con posterioridad a dicha fecha **NO** se realizará reembolso alguno.

Normas para la presentación de casos clínicos

Enviar el caso clínico en formato PowerPoint® utilizando el gestor de archivos www.wetransfer.com o similar a

inscripciones@sbc-congresos.com conteniendo:

1. Nombre del autor/es y hospital al que pertenecen.
2. Datos clínicos del paciente y lesión (sexo, localización, tiempo de evolución).
3. Un máximo de cuatro fotografías de las cuales, como mínimo, una será clínica y otra histopatológica (tamaño máximo por imagen 500 Kb).
4. Diagnóstico final y justificación del diagnóstico.
5. Cada participante presentará 2 casos máximo como primer firmante.

Fecha límite de recepción de casos ▶ 15 de Julio de 2017



Curso Avanzado de Dermatoscopia 6^a Edición

Curso Teórico-Práctico

28, 29 y 30 de Septiembre de 2017

Organizado por

**ASSOCIACIÓ PER LA FORMACIÓ
CONTINUADA EN DERMATOLOGIA**

Directores del Curso

Dr. Josep Malveyh

Dra. Susana Puig

Unidad de Melanoma
Servicio de Dermatología
Hospital Clínic de Barcelona

Sede del Curso

**Institut d'Educació Continuada
Barcelona**



Avalado por



PROGRAMA



Curso **Avanzado de Dermatoscopia**

6ª edición



Objetivos del Curso

La **dermatoscopia** o **microscopía de epiluminiscencia** es una técnica diagnóstica imprescindible en la práctica dermatológica.

Especialmente desarrollada para mejorar el diagnóstico del melanoma resulta útil en el diagnóstico de otros tumores y también en procesos cutáneos no tumorales.

Este curso avanzado está dirigido a aquellos especialistas familiarizados con sus principios y que han adquirido una cierta experiencia en la técnica.

La discusión de tumores, acompañada de su correlación histopatológica realizada por expertos dermatopatólogos, será el eje central del curso. En las sesiones prácticas se mostrará la interacción positiva entre la dermatoscopia e histopatología en el diagnóstico y tratamiento de los pacientes con cáncer cutáneo.

Este curso va dirigido a aquellos dermatólogos con experiencia en la técnica que participarán de forma activa en el propio curso.

Todos los asistentes podrán presentar casos, que serán integrados en las sesiones prácticas, y se ofrecerá un **premio al mejor caso**.

Los casos deberán remitirse, con treinta días de antelación a la celebración del curso, para poder ser incluidos en la página web, a la que tendrán acceso los participantes al curso.

Jueves 28 de Septiembre

08:30-09:00 Registro y recogida de la Documentación

09:00-09:30 Presentación y test de inicio.
Josep Malvehy y Susana Puig

09:30-09:50 Términos metafóricos o descriptivos.
¿Qué debemos usar? **Josep Malvehy**

LESIONES MELANOCÍTICAS

09:50-10:05 Las mil caras de los nevus de Spitz. **Pedro Zaballos**

10:05-10:20 *Clinico-dermoscopic features of Spitz nevi by age and anatomic site.* **Giuseppe Argenziano**

10:20-10:35 Melanomas en la infancia. **Cristina Carrera**

10:35-10:50 Diagnóstico clínico-patológico y aportación de las técnicas moleculares en los tumores spitzoides.
Llúcia Alós

10:50-11:00 Discusión

11:00-11:30 Pausa - Café

11:30-11:50 Dermatoscopia del melanoma, más allá del diagnóstico. **Susana Puig**

11:50-12:10 Regresión y mitosis en melanoma, qué aporta la dermatoscopia. **Simone Ribero**

12:10-12:30 Dificultades en el diagnóstico del melanoma.
José Luis Rodríguez Peralto

12:30-12:50 *Biology and dermoscopy of nevi.* **Iris Zalaudek**

12:50-13:30 Discusión

13:30-14:00 Visita Exposición

14:00-15:30 Comida - Descanso

15:30-19:00 SESIONES PRÁCTICAS I

Sesión A Casos interactivos.

Alicia Barreiro, Marion Chávez, David Moreno y Simone Ribero

Sesión B Casos de correlación clínica, dermatoscopia, confocal e histopatología.

Josep Malvehy, José Luis Rodríguez Peralto y Cristina Carrera

Sesión C Casos prácticos.

Susana Puig, Luc Thomas y Pedro Zaballos

Viernes 29 de Septiembre

LOCALIZACIONES Y SITUACIONES ESPECIALES

09:00-09:20 *New approach to facial lesions.*
Giuseppe Argenziano

09:20-09:40 Dermatoscopia de las lesiones mucosas.
Cristina Carrera

09:50-10:10 Dermatoscopia avanzada y algoritmos de tratamiento de los tumores acrales. **Josep Malvehy**

10:10-10:30 Localizaciones especiales, claves para un correcto diagnóstico. **Mª Teresa Fernández Figueras**

10:30-11:00 *Advanced Nail Dermoscopy I.* **Luc Thomas**

11:00-11:30 Pausa - Café

11:30-11:50 *Advanced Nail Dermoscopy II.* **Luc Thomas**

11:50-12:10 *Shining into the white: The spectrum of epithelial tumors from actinic keratosis to squamous cell carcinoma.*
Iris Zalaudek

12:10-12:30 "Los otros". **Pedro Zaballos**

12:30-12:50 Implementación de la dermatoscopia y la microscopía confocal in vivo en el diagnóstico y tratamiento del carcinoma basocelular.
Susana Puig

12:50-13:10 Microscopía confocal ex vivo. **Mª Javiera Pérez**

13:10-13:30 Discusión

14:00-15:30 Descanso - Comida libre

15:30-19:00 SESIONES PRÁCTICAS II

Sesión A Pósteres digitales.

Cristina Carrera, Lara Ferrándiz, Mª Javiera Pérez y Pedro Zaballos

Sesión B Casos prácticos.

Josep Malvehy, Giuseppe Argenziano y David Moreno

Sesión C Casos prácticos.

Susana Puig, Iris Zalaudek y Adriana García

Sábado 30 de Septiembre

09:00-09:20 Ecografía y dermatoscopia, ¿qué me aportan?
Priscila Giavedoni

09:20-09:40 Tricodermatoscopia. **Lara Ferrándiz**

09:40-10:00 Teledermatoscopia, presente y futuro.
David Moreno

10:00-10:20 Inflamoscopia. **Alicia Barreiro**

10:20-10:40 ¿Será el dermatólogo quien diagnosticará el melanoma? "Computer visión" y otros métodos.
Josep Malvehy

10:40-11:00 Discusión de pósteres digitales.
Selección de ponentes

11:00-11:30 Pausa - Café

11:30-11:50 Cómo seguir a los pacientes con alto riesgo a desarrollar melanoma. **Susana Puig**

11:50-12:10 Nuevas tecnologías en el seguimiento digital.
Josep Malvehy

12:10-12:30 Discusión y test final

12:30-13:00 Concurso Mejor Dermoscopista

13:00 Entrega de Premios y Clausura del Curso