

**" Rellenos faciales: luces y sombras"**  
"Farciments facials: Llums i Ombres"

09:00-09:10	<b>Bienvenida. Dr. José Manuel Fernández</b>
09:10-09:50	<b>Parlamentos invitados</b>
09:50-12:05	<b>Mesa redonda de introducción:</b> Moderadores: Dra. Liza Mkhitarian, Dr. Jaume Tufet  09:50-10:35 <b>Anatomía facial.</b> <b>Dr. David Romero.</b> Especialista MIR en Dermatología y Cirugía Plástica. "EPIDERMOS" Barcelona Cambios óseos Modificaciones de los compartimentos grasos Peligros vasculares  10:35 -11:15 <b>Breve historia de los rellenos faciales. Patrones ecográficos.</b> <b>Dr. Carlos Zito.</b> Especialista Universitario en Medicina Estética. Universidad Islas Baleares. Clínica Dr. Carlos Zito Grasa, ácido hialurónico, policaprolactona, hidroxiapatita cálcica, ácido poliláctico, permanentes (silicona, polimetilmetacrilato, polialquilimida)  11:15 -12:05 <b>Asesoramiento facial.</b> <b>Arantza Mulas.</b> Escuela de Maquillaje Profesional Colors- Up (sesión no acreditada ). Tipos de cara y su abordaje desde el visagismo El mito de las redes sociales.
12:05-12:45	<b>Coffe break</b>
12:45-13:45	<b>Mesa redonda sobre abordaje panfacial con inductores de colágeno:</b> Moderadores: Dra. Esther Mayol. Dr. Justo Alcolea  12:45-13:00 <b>Abordaje genérico de una cara con hidroxiapatita cálcica.</b> <b>Dr. Daniel Arenas.</b> Especialista en Cirugía Plástica. Jefe de Sección del Servicio de Cirugia Plastica del Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela de Madrid Características y ventajas  13:00 -13:15 <b>Abordaje genérico de una cara con policaprolactona.</b> <b>Dr. Carlos Gómez.</b> Postgrado en Medicina Estética y Antienvjecimiento, Universidad de Alcalá de Henares. CEO Clínicas Carlos Gómez Medicina Estética y Láser. Características y ventajas  13:15-13:30 <b>Abordaje genérico de una cara con ácido poliláctico.</b> <b>Dra. Anna Molina.</b> Especialista en Endocrinología y Nutrición por la UB. Clínica Esthetic BCN Características y ventajas  13:30-13:45 <b>Debate</b>
13:45-15:00	<b>Comida</b>

15:00-16:20

### Mesa redonda sobre abordaje facial voluminizador

Moderadores: [Dra. Leticia Troyano](#). [Dr. Enrique Lorente](#)

15:00-15:20 **Especificidad del tercio superior.**

[Dr. David Romero](#). Especialista MIR en Dermatología y Cirugía Plástica. "EPIDERMOS" Barcelona

Abordaje neuromodulador de las arrugas de expresión

Abordaje con ácido hialurónico.

Zona frontal.

Zona ciliar.

Zona temporal.

Productos a emplear

15:20-15:40 **Tratamiento del tercio medio.**

[Dr. Alberto Marina](#). Especialista en Cirugía Plástica. Clínica propia en Valencia

Características específicas de género en esta área

Tercio medio masculino.

Tercio medio femenino.

Características específicas de raza en esta área

Caucásica, africana o asiática.

Productos a emplear

**Tratamiento de la ojera.** [Dr. Alberto Marina](#)

Anatomía del área

Técnicas y puntos de abordaje.

Características reológicas del producto utilizado

15:40-16:00 **Tratamiento del tercio inferior.**

[Dra. Cristina Villanueva](#). Especialista en Cirugía Plástica. Directora de la Clínica Dra. Villanueva

Línea mandibular y mentón

Soporte labial

Características específicas de género

Puntos de abordaje y material empleado

**Remodelación labial.** [Dra. Cristina Villanueva](#)

Tipos de labios según raza

Técnicas posibles

Características reológicas de los productos empleados

16:00-16:20 **Debate**

16:20-18:20

### Mesa redonda sobre efectos adversos:

Moderadores: [Dra. Petra Vega](#). [Dr. Francisco Rubianes](#)

16:20-16:50 **Efectos adversos. Diagnóstico clínico.**

[Dr. Josevi Lajo](#). European Masters in Aesthetic & Anti-aging Medicine. CEO Aesthetic HCP Lajo-Plaza Medical Centre

16:50-17:10 **Efectos adversos. Diagnóstico por imagen.**

[Dra. Marjorie Garcerán](#). Doctora en Medicina y Cirugía. Directora médica de BEX CLINIC Madrid

17:10-17:30 **Que hacer y que no hacer después de un EA.** [Dr. Josevi Lajo](#).

Interacciones con el Ácido Hialurónico

17:30-17:50 **Antidotos y su utilización.**

[Dra. Paloma Tejero](#). Doctora en Medicina y Cirugía. Universidad Complutense de Madrid. Directora médico de Tclinic

Hialuronidasas, colagenasas, tiosulfito cálcico.

Consentimientos

Circuito catalán de gestión de un EA

15:50-18:20 **Debate**

18:20-18:30

### Evaluación de conocimientos y clausura

[Dr. José M. Fernández Rodríguez](#) - Presidente de la SMEC