



SOCIEDAD
ESPAÑOLA de
MEDICINA
ESTÉTICA



JORNADA MONOGRÁFICA SOBRE EFECTOS ADVERSOS DE LOS MATERIALES DE RELLENO

Fecha: 21/03/2015

Sede: Auditorio del Museo del Ejército C/ Unión, s/n - 45001 Toledo

- 08:15-08:45 **Inauguración de la jornada por la presidenta de la SEME**
Dra. Petra Vega
- 08:45-9:45 **Efectos adversos de los materiales de relleno vs alogénosis iatrogénica: situación actual.**
Dra. Blanca Miller
- 09:45-10:45 **Mesa de expertos 1. Inmunogenicidad, alergia, intolerancia...**
Conceptos que hay que entender.
Moderador: Dr. Ángel del Moral
- Reacción inflamatoria fisiológica de los materiales de relleno.
- Dra. Marta Serna**
- Diferencia entre reacción alérgica e intolerancia inmunológica.
- Dr. Álvaro Moreno**
- El poder inmunógeno de los materiales de relleno. ¿Todos son iguales, hay aditivos que pueden ser la causa de la reacción indeseable?
- Dra. Guadalupe Ercilla**
- Contraindicaciones absolutas y relativas: enfermedades autoinmunes, lo que debemos saber.
- Dr. José A. Carrasco**
- 10:45-11:45 **Mesa de expertos 2. Diagnóstico de efectos adversos.**
Moderador: Dr. Eduardo Gil
- Exploración clínica: Descripción de las lesiones, modo de inicio, posible diagnóstico diferencial, lesiones elementales y protocolo a seguir.
- Dr. Diego del Ojo**



SOCIEDAD
ESPAÑOLA de
MEDICINA
ESTÉTICA



- Diagnóstico por imagen.

Dra. Susana Bordegaray

- ¿Inflamación, nódulo o granuloma? Anatomía patológica. Técnica de obtención de biopsias.

Dr. Rufo Rodríguez

- Coloquio

11:45-12:15 PAUSA CAFÉ

12:15-14:00 Mesa de expertos 3. Prevención de efectos adversos.

Moderadora: Dra. Paloma Tejero

- Mecanismos de producción de los efectos adversos.

Dra. Paloma Tejero

- Biofilm: su papel en la producción de efectos adversos.

Dr. José Vicente Saz

- Complicaciones vasculares y oftálmicas.

Dra. Mónica Ulecia

- Efectos adversos de los materiales de relleno permanentes.

Dr. Rafael Gálvez

- **Debate** (con todos los ponentes de la mesa):
 - ¿Existen pacientes con características comunes que predispongan los efectos adversos?
 - ¿Se puede predecir su aparición por selección inadecuada del paciente, defectos de técnica (puntos calientes y otros errores frecuentes) y efectos adversos del producto?
- **Conclusiones**



SOCIEDAD
ESPAÑOLA de
MEDICINA
ESTÉTICA



14:00-15:30 ALMUERZO

15:30-17:00 **Mesa de expertos 4. Abordaje de un efecto adverso.**

Moderador: Dr. Eduardo de Frutos

- Efectos adversos de aparición precoz.

Dra. Mónica Ulecia

- Efectos adversos de aparición tardía. Abordaje de nódulos y granulomas

Dr. Daniel Arenas

- Efectos adversos del ácido hialurónico agudos o diferidos.

Dr. Fernando García

Coloquio

17:00-18:30 **Mesa de expertos 5: Posibilidades de tratamiento de los efectos adversos**

Moderador: Dr. Fernando García

- Uso de cortico terapia local y general en el abordaje de los efectos adversos.

Dra. Ana Fernández-Tresguerres

- Tratamiento de nódulos con láser ablativo o electroterapia.

Dr. Rafael Serena

- Hialuronidasa y celulasa.

Dr. Hernán Pinto

- Técnica de confluencia de vacuolas con diodo de baja potencia.

Dr. Alfonso Carvajal

- Tratamiento quirúrgico: cuál debe hacer un médico estético y qué casos debe derivar.

Dr. A. Fernández

- Tratamientos de casos crónicos: inmunosupresores, antibióticos, etc.

Dr. Diego del Ojo



SOCIEDAD
ESPAÑOLA de
MEDICINA
ESTÉTICA



18:30-19:00 PAUSA CAFÉ

19:00-20:00 **Mesa de expertos 6. Elegir tratamientos: presentación de casos clínicos con la colaboración de la Dra. Alba Fernández y el Dr. Alberto Candau**

Moderadoras: Dras. Marta Serna y Paloma Tejero

20:00-21:00 **Mesa de expertos 7. Conclusiones**

Moderador: Dr. Juan Antonio López

- Medidas de buenas prácticas.

Dra. Victoria Zamorano

- Abordaje legal.

Dña. Rosa Rodríguez

- Protocolos de Práctica Clínica de la SEME: los materiales de relleno y sus efectos adversos. Lo que todo médico estético debe saber resolver.

Dr. Juan Antonio López

21:00 **Clausura de la jornada
Dra. Petra Vega**

* EL PROGRAMA PUEDE ESTAR SOMETIDO A CAMBIOS DE ÚLTIMA HORA AJENOS A LA VOLUNTAD DE LOS ORGANIZADORES