



COORDINADORAS:

- ▶ Loli RODRÍGUEZ
- ▶ Beatriz GIMÉNEZ



SEDE

- ▶ AUDITORIO MUTUA MADRILEÑA
P.º de la Castellana, 33
Entrada por C/ Eduardo Dato, 20



HORARIO

- ▶ VIERNES 5 DE ABRIL: 15:30 A 20:00 H.
- ▶ SÁBADO 6 DE ABRIL: 9:30 A 14:00 H.



TARIFAS

▶ HASTA EL 22 DE MARZO INCLUIDO:

- SOCIOS SEPES: 60 €
- SEPES JR*: 40 €
- TÉCNICOS DE LABORATORIO SOCIOS DE SEPES: 60 €
- AMIGOS SEPES**: 110 €
- NO SOCIOS: 150 €

▶ DESDE EL 23 DE MARZO:

- SOCIOS SEPES: 80 €
- SEPES JR*: 65 €
- TÉCNICOS DE LABORATORIO SOCIOS DE SEPES: 80 €
- AMIGOS SEPES**: 135 €
- NO SOCIOS: 200 €

(*) Se considera SEPES Jr. a los socios de SEPES menores de 30 años (**) Consulta entidades amigas en la web



CANCELACIONES

- ▶ ANTES DEL 22 DE MARZO SE COBRARÁ UN 10% DE LA CUOTA DE INSCRIPCIÓN POR GASTOS DE GESTIÓN
- ▶ DESPUÉS DEL 22 DE MARZO NO HABRÁ DERECHO A DEVOLUCIÓN



INSCRIPCIONES

- ▶ WWW.SEPES.ORG

Imprescindible enviar comprobante de pago a: inscripciones @sepes.org



SEPES PRIMAVERA

2019

SPONSORS SEPES



www.sepes.org

@SepesSociedad

[sepes.sociedad](https://www.facebook.com/sepes.sociedad)

[sepessociedad](https://www.instagram.com/sepessociedad)



c/ Rey Francisco, 14-5º Dcha. | 28008 Madrid | Tel.: 91 576 53 40 | sepes@sepes.org

SEPES PRIMAVERA

5-6 ABRIL
2019
MADRID



Ramón GÓMEZ MEDA



Juan ZUFÍA



Wael ATT



Wael ATT



CV

- Profesor y Presidente del Departamento de Prosthodontia de la Universidad Tufts. USA.
- Prosthodontista certificado por la Junta de la Sociedad Alemana de Prosthodontia y Biomateriales (DGPro) desde 2004.
- Presidente de la Academia Internacional de Medicina Dental Digital (IADDM).
- Presidente de la Academia Árabe de Odontología Estética (ARAED).
- Programa de Postgrado en Prosthodontia en Friburgo de 2007 a 2017.
- Tanto en la enseñanza como en la investigación y la práctica clínica, trabaja en la Odontología Estética y de Implantes, así como en la implementación de tecnologías digitales de vanguardia en Odontología Reconstructiva y Multidisciplinaria.

TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN PROSTODONCIA CONTEMPORÁNEA.

El principal objetivo de una rehabilitación dental integral es conseguir una armonía agradable entre la cara, la sonrisa y los dientes. Hoy, el cambio progresivo para implementar herramientas de ingeniería 3D digitalmente guiadas en Odontología Restauradora es evidente. Este curso te proporcionará conocimiento sobre las tecnologías emergentes en la Prosthodontia actual y se discutirán sus posibilidades y ventajas comparado con el abordaje convencional. El curso está dirigido tanto a dentistas como a técnicos de laboratorio. La información que se proporciona estará respaldada por numerosos ejemplos clínicos y se centrará en los métodos actuales aplicados al flujo de trabajo digital.

Curso con traducción simultánea



Juan ZUFÍA



CV

- Licenciado en Odontología por la Universidad Complutense de Madrid.
- Profesor colaborador del Máster de Implantología, Periodoncia y Prótesis de la Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid.
- Profesor colaborador del Máster de Periodoncia de la Universidad Europea de Madrid.
- Director de Instituto CEI de Implantología Dental de Madrid.
- Práctica privada en Madrid dedicada a la Odontología General, Estética, Periodoncia, Cirugía y Rehabilitación Oral.

OPCIONES PROSTODÓNCICAS PARA LA RESTAURACIÓN CON IMPLANTES DEL SECTOR ANTERIOR.

Existen en el mercado español más de 600 conexiones de implantes. Esta variabilidad hace que la restauración de los implantes del sector anterior sea un mundo lleno de posibilidades. En la ponencia se describirán los diferentes sistemas protéticos empleados para restaurar el sector anterior, tanto en casos unitarios como en tramos parciales. Se hará un repaso de los diferentes pilares disponibles, tipos de materiales a utilizar, variables como cementos, tornillos, prótesis cementada o atornillada. Se discutirá en qué situaciones emplear uno u otro sistema y qué ventajas e inconvenientes suponen. Además, se prestará atención al diseño tanto analógico como digital.



Ramón GÓMEZ MEDA



PLANIFICACIÓN Y TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINAR DE LA REHABILITACIÓN DE CASOS CLÍNICOS COMPLEJOS Y RETRATAMIENTOS.

En una sociedad donde la estética llega a todas partes, la estética de la sonrisa es cada día más relevante en la vida de nuestros pacientes. La rehabilitación de casos complejos supone un reto donde se combinan numerosas técnicas y disciplinas. Cada vez acuden a nuestras clínicas más pacientes con necesidad de retratamiento. En estos pacientes la planificación del tratamiento no es fácil y la implementación no siempre predecible.

En esta presentación mostraremos los principales factores de riesgo a tener en cuenta en la rehabilitación de casos complejos, cómo planificar la secuencia de tratamiento, así como el enfoque quirúrgico y prostodóntico del manejo clínico de estos pacientes.

CV

- Licenciado en Odontología por la Universidad de Santiago de Compostela.
- Máster en Oclusión y Disfunción Témpero-mandibular.
- Postgrado en Periodoncia e Implantología.
- Consulta privada en Ponferrada (León) desde 2001.
- Ponente internacional sobre Periodoncia, Implantología, Estética y tratamientos multidisciplinares.



PROGRAMA



VIERNES 5 DE ABRIL

- ▶ 15:30 A 17:30 H.: Juan ZUFÍA
- ▶ 17:30 A 18:00 H.: COFFEE BREAK
- ▶ 18:00 A 20:00 H.: Wael ATT

SÁBADO 6 DE ABRIL

- ▶ 9:30 A 11:30 H.: Ramón GÓMEZ MEDA
- ▶ 11:30 A 12:00 H.: COFFEE BREAK
- ▶ 12:00 A 14:00 H.: Wael ATT



**INSCRÍBETE
ANTES DEL 22 DE MARZO
CON TARIFA REDUCIDA**



Curso de Wael ATT con traducción simultánea

COLABORAN

