

COORDINADORES



Prof. Dr.
Jaime A. Gil



Dra.
Ana Mellado

TARIFAS

Hasta el 4 de mayo incluido:

Socios SEPES: 60 €

SEPES Jr.*: 40 €

Técnicos de laboratorio
socios de SEPES: 60 €

Amigos SEPES**: 110 €

No socios: 150 €

Desde el 5 de mayo:

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 4 de mayo se cobrará un 10% de la cuota de inscripción por gastos de gestión.

Después del 4 de mayo no habrá derecho a devolución.

INSCRIPCIONES

www.sepes.org



✉ inscripciones@sepes.org

🌐 www.sepes.org

📌 sepes sociedad

☎ 91 576 53 40

SEDE

Auditorio de la Fundación Mutua Madrileña.

Dirección:

C/ Eduardo Dato, 20.
28046 Madrid.

Metros cercanos:

Rubén Darío **5**

Núñez de Balboa **5** **9**



Descárgate nuestra
APP SEPES SOCIEDAD
para estar al día de
nuestros cursos



c/ Rey Francisco, 14-5º Dcha.
28008 Madrid - España
Tel.: +34 91 576 53 40

www.sepes.org



SEPES

PRIMAVERA

19 MAYO

MADRID

Auditorio de la Fundación Mutua Madrileña
C/ Eduardo Dato, 20



DR. CARLO
POGGIO
(Prostodoncia)



PROF. DR. GIOVANNI
ZUCHELLI
(Periodoncia)





DR. CARLO POGGIO
(PROSTODONCIA)

La gestión del tratamiento interdisciplinario es una modalidad de tratamiento común en pacientes con denticiones severamente mutiladas, así como en aquellos con condiciones clínicas más limitadas pero con altas exigencias estéticas. Lamentablemente, con frecuencia, la interacción entre diferentes especialidades puede causar problemas adicionales en lugar de soluciones adicionales y la gestión del tratamiento puede ser frustrante: la exposición "confusa" incluso al tratamiento más avanzado en cada disciplina puede resultar lejos de resultados ideales. La gestión estratégica multidisciplinaria o interdisciplinaria debe maximizar los resultados del tratamiento mediante la sinergia de los conocimientos, habilidades y posibilidades de todas las diferentes disciplinas dentales. Un buen conocimiento de las prioridades biológicas, así como de las posibles interacciones entre las diferentes disciplinas, debería ser obligatorio para el clínico para incorporar un enfoque de tratamiento integral en el tratamiento diario.

CV.

Carlo E. Poggio DDS, MS Orth, PhD, miembro activo de la Academia Italiana de Odontología Prótesis (AIOP), de la Sociedad Italiana de Ortodoncia (SIDO) y de la Sociedad Italiana de Periodontología e Implantología (SIdP). Miembro asociado de la Academia de Prostodoncia. Profesor visitante en el Programa de Posgrado de Ortodoncia de la Universidad de Milán (Italia) y en los Departamentos de Prostodoncia de las universidades de Siena (Italia) y Rochester (NY). Presidente Electo de la Academia Italiana de Odontología Protética (AIOP) para 2019-2020 y miembro de la Junta Ejecutiva de la American Prosthodontic Society. Práctica privada en Milán pero mantiene actividad de investigación y publicación.



PROF. DR. GIOVANNI ZUCHELLI
(PERIODONCIA)

La recesión del margen de tejido blando bucal es una complicación frecuente en implantes dentales bien integrados. La aparición de la estructura metálica o incluso su transparencia a través de los tejidos blandos bucales delgados son razones comunes para las quejas estéticas del paciente. Además, la mala instalación del implante con frecuencia da como resultado una dislocación apical excesiva del margen de tejido blando bucal de la corona soportada por el implante. Los procedimientos quirúrgicos de plástico de tejidos blandos y las técnicas bilaminadas en particular, pueden utilizarse con éxito en combinación con enfoques prostéticos preoperatorios y posquirúrgicos para aumentar el volumen del tejido blando interdental, tratar la dehiscencia bucal de tejidos blandos alrededor de implantes dentales y proporcionar el nuevo implante soportado corona con un perfil estético transmucoso de emergencia. Se presentarán los enfoques de plástico de tejidos blandos aplicados a la implantación inmediata y tardía de implantes después de la extracción dental por razones dentales. Un enfoque de tejidos blandos para la instalación de implantes en el área estética de la extracción la razón periodontal también se describirá en detalle.

CV.

Doctor en Biotecnología Médica por la Universidad de Bolonia. Graduado en Odontología en la Universidad de Bolonia. Profesor de Periodontología e Implantología en la Universidad de Bolonia. Numerosos premios por la Investigación Clínica en Periodontología y Cirugía Plástica Oral. Miembro activo de EAED (Academia Europea de Odontología Estética), SIdP (Sociedad Italiana de Periodontología) e IAO (Academia Italiana de Osteointegración) y miembro de la Federación Europea de Periodoncia. Innovador de varias técnicas de cirugía plástica de tejidos blandos. El Prof. Zucchelli es autor del libro titulado "Mucogingival Esthetic Surgery" (Quintessence) y coautor de dos libros ilustrados sobre cirugía plástica periodontal (Ed. Martina) y del capítulo "Terapia Mucogingival: Cirugía Plástica Periodontal" en la Periodoncia Clínica y la Odontología de Implantes (Lindhe J, Lang NP, Karring T [eds], Wiley-Blackwel



PROGRAMA

9:30 – 11:30 h	Carlo Poggio
11:30 – 12:00 h	Coffee
12:00 – 14:00 h	Giovanni Zucchelli
14:00 – 15:30 h	Almuerzo libre
15:30 – 17:30 h	Carlo Poggio
17:30 – 18:00 h	Coffee
18:00 – 20:00 h	Giovanni Zucchelli

 **Curso con traducción simultánea**

INSCRÍBETE ANTES DEL 4 DE MAYO CON TARIFA REDUCIDA

