

Sepa.

Alargamiento coronario en el sector estético: manejo de la sonrisa gingival

28 MARZO 2020
TOLEDO

SEPA

FUNDACIÓN
SEPA DE
PERIODONCIA
E IMPLANTES
DENTALES



JUNTA PROVINCIAL DE ODONTÓLOGOS
Y ESTOMATÓLOGOS DE TOLEDO

Periodoncia
para todos

Tipo de curso:

Dirigido a:

Sesión.

Dentistas.

28 MARZO 2020

TOLEDO

Alargamiento coronario en el sector estético: manejo de la sonrisa gingival

Información práctica

MATRÍCULA:

Gratuita.

SEDE:

Hotel Beatriz Toledo Auditorium.
C/ Concilios de Toledo, s/n
Toledo.

INSCRIPCIONES:

Tlf.: 692 838 975
Sta. Gema

PLAZAS LIMITADAS:

Por orden de inscripción y limitadas hasta completar aforo.

HORARIO:

09.30 - 14.00 h.



LECTURAS

DR. JUAN FLORES

- Licenciado en Odontología. Universidad Europea de Madrid.
- Máster en Periodoncia e Implantes, UCM.
- Certificado en Periodoncia por la European Federation of Periodontology (EFP).
- Doctor en Ciencias Odontológicas, UCM.
- Profesor colaborador en los Departamentos de Periodoncia de la UCM y de la Universidad de Santiago de Compostela.
- Práctica exclusiva en periodoncia e implantes en Toledo.

PROGRAMA

- Generalidades y conceptos básicos en sonrisa gingival.
- Etiología de la sonrisa gingival.
- Diagnóstico de la sonrisa gingival.
- Planificación del tratamiento de la sonrisa gingival.
- Tratamiento interdisciplinar de la sonrisa gingival.
- Cirugía periodontal en el tratamiento de la sonrisa gingival: técnicas e indicaciones. Videos de cirugías.
- Alargamiento coronario: resultados, predictibilidad y factores críticos.
- Aspectos restauradores del alargamiento coronario.



DRA. SILVIA OTEO

- Licenciada en Odontología, Universidad Europea de Madrid.
- Máster en Ciencias Odontológicas, UCM.
- Curso de Experto en Clínica Periodontal, UCM.
- Máster en Periodoncia e Implantes, UCM.
- Board en Periodoncia por la European Federation of Periodontology, (EFP).
- Práctica exclusiva en periodoncia e implantes en Madrid.

Tipo de curso:

Dirigido a:

28 MARZO 2020

Sesión.

Dentistas.

TOLEDO

Alargamiento coronario en el sector estético: manejo de la sonrisa gingival

RESUMEN DEL CURSO

La sonrisa gingival es un problema de estética orofacial, no sólo de estética oral o dental. Su etiología multifactorial engloba causas de tipo dentario, esquelético y muscular. Por ello muchos casos requieren una solución interdisciplinar que puede implicar a diferentes especialistas, no sólo del ámbito odontológico sino también de los campos de la cirugía maxilofacial y la medicina estética. Durante la ponencia revisaremos en profundidad la etiología, el diagnóstico y el manejo de la sonrisa gingival.

Desgranaremos los factores etiológicos para alcanzar una comprensión integral del problema. Partiendo de esa comprensión integral aprenderemos a enfocar un diagnóstico completo, sencillo y sistemático, a plantear soluciones predecibles, a planificarlas en un contexto interdisciplinar y a ejecutarlas de forma adecuada y coordinada. Ilustraremos todos estos aspectos a través de casos ampliamente documentados.

Ahondaremos en las técnicas de alargamiento coronario y veremos videos de cirugía periodontal en casos de sonrisa gingival, facilitando así la comprensión de los detalles críticos para la obtención de resultados satisfactorios y predecibles.

OBJETIVOS GENERALES DEL CURSO

- Actualizar conocimientos acerca de la etiología, el diagnóstico y el tratamiento de la sonrisa gingival.
- Conocer una sistemática de diagnóstico etiológico y planificación interdisciplinar del tratamiento de la sonrisa gingival.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL CURSO

1. Aprender a diagnosticar la sonrisa gingival de forma integral y sistemática.
2. Conocer todas las alternativas de tratamiento de la sonrisa gingival.
3. Conocer un protocolo de planificación que nos oriente de forma sencilla hacia el tratamiento más adecuado en cada caso de sonrisa gingival.
4. Mejorar la comunicación con el paciente y facilitar su comprensión de las opciones de tratamiento.
5. Conocer los procedimientos de cirugía plástica periodontal empleados en el tratamiento de la sonrisa gingival, profundizando en los aspectos críticos para la obtención de resultados predecibles.