

Sepa.

**Tratamiento
ortodóncico en
el paciente periodontal.
¿Agravamos la
enfermedad o
mejoramos la situación?
Repercusiones sobre
la higiene oral y la
rehabilitación posterior.
¿Brackets u ortodoncia
invisible?**

24 ABRIL 2020
ALMERÍA



FUNDACIÓN
SEPA DE
PERIODONCIA
E IMPLANTES
DENTALES



Colegio de
Dentistas
de Almería

**Periodoncia
para todos**

Tipo de curso:

Dirigido a:

Sesión.

Dentistas.

24 ABRIL 2020

ALMERÍA

Tratamiento ortodóncico en el paciente periodontal. ¿Agravamos la enfermedad o mejoramos la situación?.Repercusiones sobre la higiene oral y la rehabilitación posterior. ¿Brackets u ortodoncia invisible?

Información práctica

MATRÍCULA: Gratuita.

SEDE:

Colegio de Dentistas de Almería.
C/ Los Picos, 5, entreplanta 7
Almería.

INSCRIPCIONES:

Colegio de Dentistas de Almería.
Tel: 950 26 72 78
Fax: 950 24 49 57
E-mail: cristina@codeal.org

PLAZAS LIMITADAS:

Por orden de inscripción y limitadas hasta completar aforo.

HORARIO:

10.00-14.30 h

PROGRAMA

- Trabajo en equipo: Diagnóstico y planificación y secuencia de tratamiento.
- Importancia de la motivación y el mantenimiento periodontal durante el tratamiento de ortodoncia.
- Movimiento ortodóncico en dientes periodontales
- Tratamiento estético final en el paciente periodontal y su mantenimiento.

DICTANTES



DRA. PATRICIA SOLANO

- Licenciada en Odontología. UEM
- Máster en Ciencias Odontológicas UCM.
- Titulación de experto en Periodoncia. UCM.
- Máster en Periodoncia e Implantología UCM
- European Board EFP -UCM
- Experto en Implato prótesis. UCM.
- Profesor colaborador en el Máster de Ortodoncia .Universidad de Sevilla.



DRA. BEATRIZ SOLANO

- Licenciado en Odontología.
- Título de dirección de instalaciones de radiodiagnóstico dental. Facultad Europea de Madrid.
- Máster de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial y multidisciplinar.
- Curso de certificación de Invisalign y en Incognito.
- Profesora del Máster de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial .Universidad de Sevilla.
- Profesora del Máster de Odontopediatría. Universidad de Sevilla.
- Profesora del Máster of Science de la técnica Invisalign.