

Sepa.

Colutorios, cepillos de dientes y pastas dentífricas: ¿cómo, cuándo y por qué?

16 FEBRERO 2019
TARRAGONA

PATROCINA:



FUNDACIÓN
SEPA DE
PERIODONCIA
E IMPLANTES
DENTALES



Periodoncia
para todos

Tipo de curso:

Dirigido a:

Sesión.

Periodoncistas, Dentistas,
Higienistas y Auxiliares
Dentales.

16 FEBRERO 2019

TARRAGONA

Colutorios, cepillos de dientes y pastas dentífricas: ¿cómo, cuándo y por qué?

Patrocina:



Información práctica

MATRÍCULA:

Colegiados COEC Junta Provincial de Tarragona, resto de colegiados Cataluña y socios de SEPA:.....**GRATUITO**

Otros colegiados y no socios de SEPA:.....25 €

SEDE:

COEC

Junta Provincial de Tarragona

Av. Pau Casals, 11. 2º, 2ª

Tarragona

INSCRIPCIONES:

Col·legi d'Odontòlegs i Estomatòlegs de Catalunya

Junta Provincial de Tarragona

Tel: 977 24 55 18

coectarragona@coec.cat

PLAZAS LIMITADAS:

Por orden de inscripción y limitadas hasta completar aforo.

HORARIO:

09.30 - 14.00 h.

DICTANTES



DRA. MARTA GALOFRÉ

- Doctora en Odontología. Universitat Internacional de Catalunya (UIC).
- Máster de Periodoncia e Implantes. Universitat Internacional de Catalunya (UIC).
- Máster Oficial en Investigación Básica en Biomedicina y Odontología. UIC
- Postgrado de Periodoncia. Societat Catalana d'Odontostomatologia (SCOE).
- Licenciada en Odontología. Universitat Internacional de Catalunya (UIC).
- Profesora asociada del máster de Periodoncia de la UIC.



DRA. PILAR GOLMAYO

- Licenciatura en Odontología en la Universidad Complutense de Madrid, Madrid.
- Diploma en Implantes Osteointegrados en The Whalpole Street Practice Dental Surgery, Londres.
- Máster en Periodoncia e Implantes (EFP) en la Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona.
- Profesora adjunta del máster de periodoncia de la UIC.

PROGRAMA

Importancia del control del biofilm

- Métodos mecánicos para el control del biofilm:
 - dispositivos
 - evidencia de los distintos dispositivos
 - frecuencia
 - efectos secundarios
 - limitaciones
- Métodos químicos para el control del biofilm:
 - Porqué utilizar métodos químicos
 - Qué productos utilizar.