



# Curso IMPLANTOLOGÍA AVANZADA Técnica de Socket Shield DTR All on Four Ice Cream Cone

Teoría y Práctica

Dirigido a Odontólogos

## Presentación

La técnica de Socket-Shield ha demostrado resultados clínicos que contribuyen al tratamiento con implantes estéticos. En diversos estudios se ha confirmado su capacidad para evitar la remodelación ósea desde el aspecto de la raíz y la preservación de la placa ósea bucal y los tejidos bucales/faciales circundantes y parece no interferir con la osteointegración del implante.

En este curso, el Dr. Darcio Fonseca pretende mostrar algunos casos en los que la Técnica de Socket-Shield ha sido fundamental para el mantenimiento estético.

ORGANIZA

DONNAY

COLABORADOR

BIOHORIZONS®

f/clinicadentaldonnay  
t/@clinicadonnay  
clinicadonnay.com

Fecha:

17 y 18 de Mayo de 2019

Imparte: Dr. Darcio Fonseca

## Viernes 17 / Técnica de Socket-Shield (SST) y Técnica de Drilling Through the Root (DTR)

09:30h - 11:00h	• Objetivos principales de la técnica de SST.
11:00h - 11:30h	COFFEE-BREAK
11:30h - 13:30h	• Principales indicaciones y contraindicaciones de la técnica. • Revisión bibliográfica. • Presentación de casos clínicos.
13:30h - 14:30h	ALMUERZO
14:30h - 17:00h	• Técnica de DTR: - Principales objetivos. - Base quirúrgica de la técnica. - Revisión bibliográfica.
17:00h - 17:30h	COFFEE-BREAK
17:30h - 19:00h	• Presentación de casos clínicos y práctica Hands-on.

## Sábado 18 / Técnica de All-on-four y Técnica de Ice Cream Cone

09:30h - 11:00h	• Técnica de All-on-four. Principales objetivos, consideraciones generales de la técnica y procedimiento quirúrgico.
11:00h - 11:30h	COFFEE-BREAK
11:30h - 13:30h	• Variantes de la técnica de All-on-Four. • Procedimientos restauradores. • Revisión bibliográfica.
13:30h - 14:30h	ALMUERZO
14:30h - 17:00h	• Técnica de regeneración "Ice Cream Cone". • Indicaciones clínicas y/o de la técnica.
17:00h - 17:30h	COFFEE-BREAK
17:30h - 19:00h	• Práctica de Hands-on (continuación).



## Material

A aportar por el cursillista.

Turbina  
Pijama

- Todas las cancelaciones o cambios de nombre deberán ser remitidas por escrito a [formacion@clinicadonnay.com](mailto:formacion@clinicadonnay.com).
- Es posible el cambio de nombre de la inscripción sin gastos de cancelación siempre y cuando se informe por escrito antes del 3 de mayo de 2019. Después de esa fecha, no será posible el cambio de nombre.
- Las cancelaciones recibidas hasta el 3 de mayo de 2019 tendrán derecho al reembolso del 75% del importe de la inscripción.
- Las cancelaciones recibidas a partir del 3 de mayo de 2019 no tendrán derecho a reembolso.
- El reembolso de los servicios anulados, si procede, será efectuado una vez finalice el curso.
- La organización se reserva el derecho de suprimir y/o modificar fechas y lugares en caso de no contar con un mínimo de participantes.



## Dr. Dácio Fonseca

- Licenciado en Odontología por el ISCS Sul, 1997.
- Fellow in Implant Dentistry, University of Miami.
- Post-graduado de Implantología Avanzada y Rehabilitación estética adhesiva mínimamente invasiva.
- Profesor invitado de varias Universidades:
  - Universidad Católica de Murcia / Knotgroup.
  - Facultad de Medicina y Odontología de Lisboa (Portugal).
  - Universidad de São Leopoldo Mandic, Rio de Janeiro (Brasil).
  - IUCS- Cespu, Gandra (Portugal).
  - Universidad de Granada (España).
  - Universidad de Córdoba (España).
- Profesor de cursos privados en Implantología y Rehabilitación .
- Autor de artículos de caso clínico en periódicos internacionales y portugueses.
- Dictante de numerosos cursos y conferencias internacionales.
- DentalXpert.

ORGANIZA

**DONNAY**

f /clinicadentaldonnay  
t @clinicadonnay  
clinicadonnay.com

COLABORADOR

**BIOHORIZONS**

Contacto:

**Iratxe Caldero**  
Coordinadora de Formación  
([formacion@clinicadonnay.com](mailto:formacion@clinicadonnay.com))  
**Teléfono: 945 25 22 99**

Lugar:

Donnay Clínica Dental  
Los Herrán, 7  
Vitoria-Gasteiz  
(España)

Precio por cursillista:

**450 €**  
Incluye coffee-breaks y almuerzos.  
Nº de Cuenta: LA CAIXA:  
2100 6220 96 0200008468