

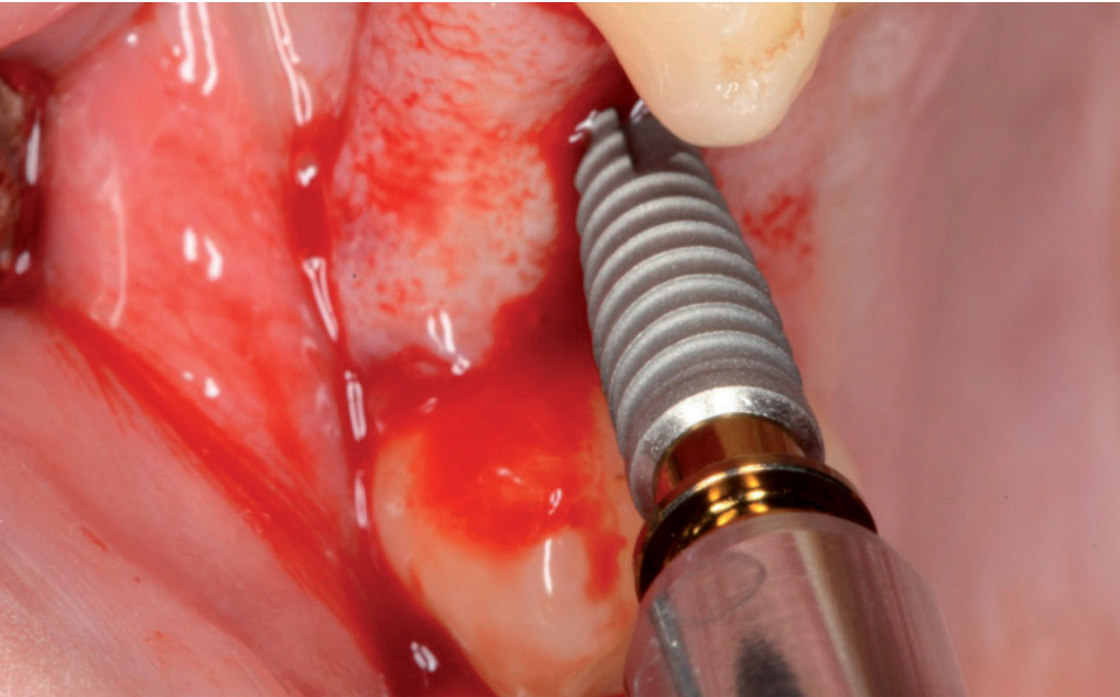
**LISBOA,**

**32ª EDICIÓN: 26 ENERO - 1 FEBRERO 2019**

# **CURSO INTENSIVO DE CIRUGÍA AVANZADA ORIENTADO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL**

**CIRUGÍAS CON PACIENTES**

**Dr. Holmes Ortega Mejía**



Patrocinador



**MICRODENT**  
FORMACIÓN

[WWW.FORMACION.MICRODENTSYSTEM.COM](http://WWW.FORMACION.MICRODENTSYSTEM.COM)



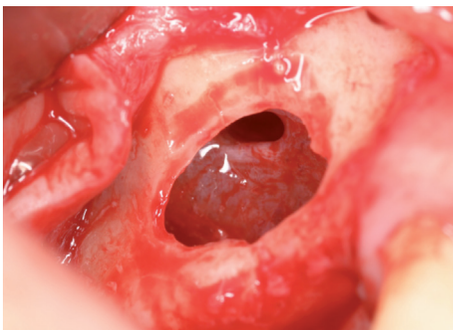
## OBJETIVOS

- Realizar un buen diagnóstico y tener una buena elección de la técnica.
- Sacar el máximo partido a la utilización de la anestesia para disminuir las posibilidades de daños colaterales en los dientes adyacentes y la cercanía de los nervios.
- Realizar un buen diseño de la incisión y desde el primer momento manejar los tejidos blandos como parte de la estética final del tratamiento.
- Manejo de tejidos blandos en la primera cirugía.
- Control de los paquetes vasculonerviosos como el nasopalatino de Scarpa o el nervio palatino posterior, solución de la complicación y manejo de la hemorragia.
- Elevaciones de seno utilizando dispositivos como Cortical-Fix.
- Elevación de seno externa con diferentes técnicas quirúrgicas y diferentes tipos de equipamiento: Fresas, piezoeléctrico, kits especializados etc. Resolución de complicaciones.
- Sacar el máximo provecho del hueso remanente utilizando arbotantes en el maxilar superior: Caninos, medial del seno y pterigoideos.
- Disminución del fresado para aumentar la condensación y la estabilidad primaria para la carga inmediata.
- Expansión en crestas transversalmente estrechas en hueso tipo D, manejando a su vez el tejido blando y las posibles reabsorciones.
- Colocación de implantes laterales al mentoniano.
- Colocación de implantes con carga inmediata manejando tejidos blandos.
- Colocación de sutura. Puntos de unión de tejidos, puntos de acercamiento y puntos para disminuir la inflamación.

## DICTANTE

### Dr. Holmes Ortega Mejía

- Título de Odontólogo.
- Cirugía Avanzada en la UNIVERSITÉ RENÉ DESCARTES V (París).
- Máster Internacional de Parodontología M.I.R.I.P. y UNIVERSITÉ RENÉ DESCARTES V (París-Madrid).
- Máster Internacional de Implantología y Parodontología M.I.R.I.P. y UNIVERSITÉ RENÉ DESCARTES V (París-Madrid).
- Director del Canal de Cirugía Bucal.
- Director del Curso de Cirugía e Implantología Avanzada sobre Cabeza de Cadáver en la U. Francisco de Vitoria (Madrid).
- Ponente en diversos cursos y congresos nacionales e internacionales.
- Director del Curso Intensivo de Cirugía Avanzada orientado a la Formación Profesional, Cascais (Portugal).
- Práctica privada en Toledo con especial dedicación a la Implantología, Cirugía Avanzada y Periodoncia.



## PROGRAMA

### PRÓXIMAS CONVOCATORIAS 2019

- 30 de Marzo al 5 de Abril
- 22 de Junio al 28 de Junio
- 28 de Septiembre al 4 de Octubre

#### Día 1

##### Tarde: Presentación y Teoría

- De 16.00h a 20.00h

#### Día 3

##### Mañana: Cirugía y planificación

- De 8.30h a 14.00h

##### Tarde: Cirugía y planificación

- De 15.00h a 20.00h

#### Día 5

##### Mañana: Cirugía

- De 8.00h a 13.00h

##### Tarde: Cirugía y planificación

- De 15.00h a 20.00h

#### Día 7

##### Mañana: Cirugía

- De 9.00h a 14.00h

#### Día 2

##### Mañana: Teoría

- De 8.00h a 13.00h

##### Tarde: Teoría

- De 15.00h a 20.00h

#### Día 4

##### Mañana: Cirugía

- De 8.30h a 14.00h

##### Tarde: Cirugía

- De 15.00h a 20.00h

#### Día 6

##### Mañana: Cirugía

- De 8.00h a 13.00h

##### Tarde: Cirugía y planificación

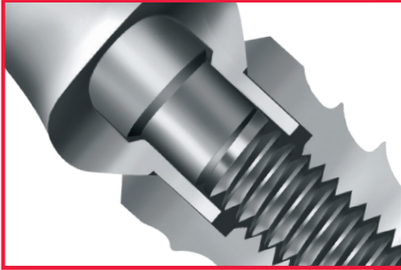
- De 15.00h a 20.00h

### EL CURSO INCLUYE

- Comidas de trabajo.
- Implantes.
- Material Quirúrgico y desechable.
- Material para prácticas.
- Durante el curso se dispondrá de kits de cirugía y expansión para la realización de las cirugías.

[\*] Importante descuento en biomateriales.

PLAZAS LIMITADAS A 4 ALUMNOS



## LUGAR DE CELEBRACIÓN

**Clinica Dental Alveodente**  
Avenida Eduardo Jorge 55, 4º -D  
2700-306 Amadora [Lisboa]

## INFORMACIÓN

Consultar con el Sr. Luis Ameneiros al  
Tel. **618 387 792** o por correo electrónico a  
[luiscomercial@microdentsystem.com](mailto:luiscomercial@microdentsystem.com)

  
**MICRODENT**  
IMPLANT SYSTEM

Tel.: **93 844 76 50**  
[info@microdentsystem.com](mailto:info@microdentsystem.com)  
[www.MICRODENTSYSTEM.com](http://www.MICRODENTSYSTEM.com)