



Málaga, 20 al 26 de Junio de 2015

CURSO MICRODENT

“CURSO INTENSIVO DE CIRUGÍA AVANZADA ORIENTADO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL”



| www.MICRODENTSYSTEM.com



CURSO MICRODENT

“CURSO INTENSIVO DE CIRUGÍA AVANZADA ORIENTADO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL”

DICTANTES

Dr Lucas Bermudo Añino

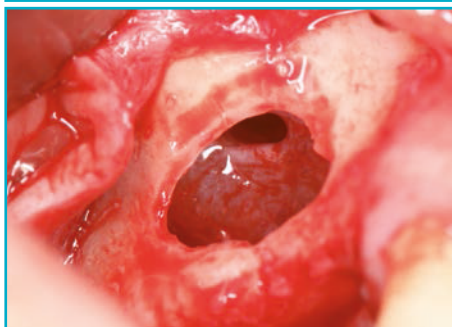
- Licenciado en Medicina y Cirugía. Facultad de Medicina . Universidad de Sevilla. 1980
- Grado de Licenciado en Medicina y Cirugía con calificación de Sobresaliente. 1980
- Doctor en Medicina y Cirugía con la calificación de Sobresaliente Cum Laude. Universidad de Sevilla. 1985.
- Médico Especialista en Estomatología. Facultad de Medicina. Universidad de Sevilla. 1983
- Médico Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial. Programa MIR. Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla. 1983-1987.
- Médico Especialista de Área de Cirugía Oral y Maxilofacial. Hospital Carlos Haya de Málaga. 1988-1995.
- Director Unidad de Gestión de Cirugía Oral y Maxilofacial. Hospital Regional Universitario Carlos Haya de Málaga.

Dr. Holmes Ortega Mejía

- Título de Odontólogo
- 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.
- Conferenciante en diversos cursos y congresos nacionales e internacionales.
- Director del Curso Intensivo de Cirugía Avanzada, Orientada a la Formación Profesional, Lisboa (Portugal).
- Práctica privada en Toledo con especial dedicación a la Implantología, Cirugía Avanzada y Periodoncia.

Dr. Jose Luis Fernández Bordes

- Licenciado en medicina por la UMA en 1983
- Licenciado en odontología por UTC en 1988
- Master en Implantología y Rehabilitación Oral en 1992. Por European School of Oral Rehabilitation implantology and Biomaterials, New York University College of Dentistry.
- Master en implantología Oral. Universidad de Sevilla. 2010.
- Diploma en Implantología Oral. Universidad de Sevilla. 2007-2008.
- Experto en Implantología Oral Avanzada. Universidad de Sevilla. 2009 – 2010.
- Conferenciante en diversos congresos nacionales e internacionales.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1.- Realizar un buen diagnóstico y tener una buena elección de la técnica.
- 2.- 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.
- 3.- Realizar un buen diseño de la incisión y desde el primer momento manejar los tejidos blandos como parte de la estética final del tratamiento.
- 4.- Manejo de tejidos blandos en la primera cirugía.
- 5.- Control de paquetes vasculonerviosos como el nasopalatino de scarpa o el nervio palatino posterior, solución de la complicación y manejo de la hemorragia.
- 6.- Elevaciones de seno utilizando dispositivos como Cortical-Fix.
- 7.- Elevación de seno externa con diferentes técnicas quirúrgicas y diferentes tipos de equipamiento: Fresas, piezoeléctrico, kits especializados etc. Resolución de complicaciones.
- 8.- Sacar el máximo provecho del hueso remanente utilizando arbotantes en el maxilar superior: Caninos, medial del seno y pterygoideos.
- 9.- Disminución del fresado para aumentar la condensación y la estabilidad primaria para la carga inmediata.
- 10.- Expansión en crestas transversalmente estrechas en hueso tipo D, utilizando la técnica ESBIPRO manejando a su vez el tejido blando y las posibles reabsorciones.
- 11.- Colocación de implantes laterales al mentoniano.
- 12.- Colocación de implantes con carga inmediata manejando tejidos blandos.
- 13.- Colocación de sutura. Puntos de unión de tejidos, puntos de acercamiento y puntos para disminuir la inflamación.

PROGRAMA

Sábado 20 de Junio

Llegada a Málaga y traslado al hotel.

Domingo 21 de Junio

Mañana: Práctica de manejo del instrumental, de suturas, de expansión, de protocolos quirúrgicos, etc, sobre cabeza de animal.

Tarde: Teoría y planificación de los casos que se realizarán durante estos días.

Lunes 22 de Junio

Cirugía por la mañana de 8,30h a 14,00h y por la tarde de 15:00 a 20:00 cirugía y planificación.

Martes 23 de Junio

Cirugía por la mañana de 8,30h a 14,00h y por la tarde de 15:00 a 20:00 cirugía y planificación.

Miércoles 24 de Junio

Cirugía por la mañana de 8,30h a 14,00h y por la tarde de 15:00 a 20:00 cirugía y planificación.

Jueves 25 de Junio

Cirugía en horario de mañana de 8,30h a 14,00h y por la tarde de 15:00 a 20:00 cirugía y planificación.

Viernes 26 de Junio

Mañana; Cirugía de 8,30h a 14,00h

Tarde; Mesa redonda de 15,30h a 19,00h.

Noche Cena fin de curso y entrega de diplomas.

SEDE DEL CURSO

Clínica dental Fernández & Corado
C/ Hilera 8, Edif Scala 2000 BQ 3-2B
Málaga



EL CURSO INCLUYE

- Comidas de trabajo.
- 15 Implantes.
- Kit Quirúrgico.
- Material Quirúrgico y desechable.
- Material para prácticas.
- Durante el curso también se dispondrá de Kits de expansión para la realización de las cirugías.

[*] Importante descuento en biomateriales.

Plazas limitadas a 10 alumnos.



MICRODENT
IMPLANT SYSTEM

Tel. **902 402 420**

info@microdentsystem.com

www.MICRODENTSYSTEM.com

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Consultar con Ana al tel.: 637 431 630

o por correo electrónico a: anacomercial@microdentsystem.com