

REGENERACIÓN ÓSEA VERTICAL Y HORIZONTAL DE ALTA COMPLEJIDAD

Un análisis clínico de todas las opciones posibles:
Urban, Khoury, Tinti y barreras oclusivas

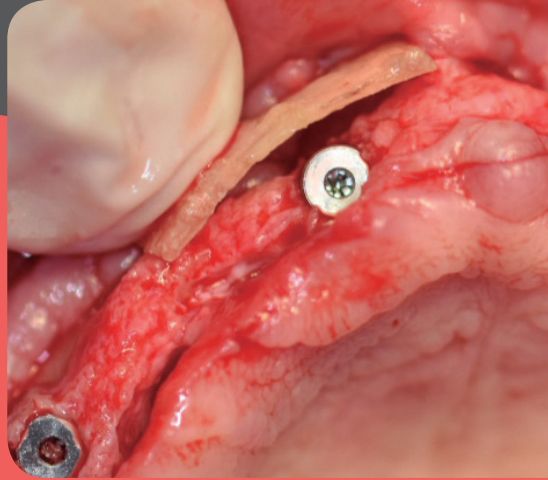
2020

BILBAO 07/02

GRANADA 27/03

MADRID 17/04

BARCELONA 22/05

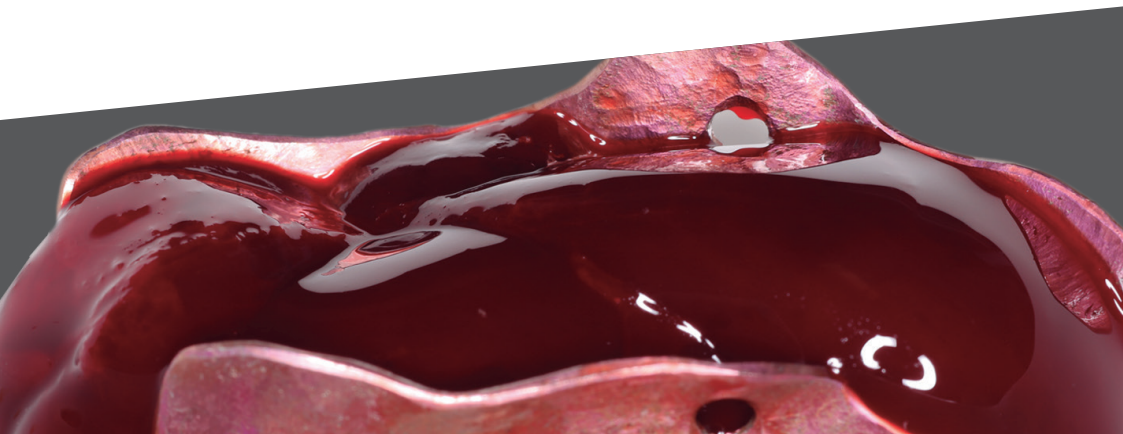


Luis
García Marí

“Cuándo, cómo y por qué usamos la técnica más apropiada en cada caso”

Objetivos

Revisar las distintas técnicas de regeneración a través de la literatura existente como punto de partida para identificar las mejores opciones de tratamiento para cada paciente. Examinar cada una de esas posibilidades existentes: regeneración guiada con membranas tipo Urban, técnicas de encofrado tipo Khoury, técnicas de tienda de campaña de Tinti y barreras oclusivas con coágulo; y exponer a través de la experiencia clínica la pertinencia de cada solución así como sus limitaciones para asegurar el éxito de cada caso. Ofrecer una visión de conjunto para trabajar en equipo dado lo primordial que es la sintonía entre cirujano y colaboradores.



Dictante

DR. LUIS GARCÍA MARÍ

- Licenciado en Odontología. Universidad de Murcia 2002.
- Especialista en Periodoncia. Universidad Maimónides de Buenos Aires 2006.
- Especialista en Cirugía y Rehabilitación Implantológica. Universidad de Sevilla 2014.
- Master en Periodoncia Universidad París V 2005.
- Experto en Implantes Zigomáticos. Universidad de Lérida 2015.
- Advanced Surgical Master Curriculum in Regenerative Implant Dentistry Istvan Urban Institute. University of Szeged (Hungary) 2018.
- Continuing Dental Education program in Implantology, cosmetic and Oral rehabilitation. New York University 2007.
- Dictante de numerosos cursos nacionales e internacionales de regeneración, uso de biomateriales y técnicas de elevación de seno.

Programa

MAÑANA

09.00h

Presentación del curso.

09.10h

Dr. Luis García Marí

Tipos de técnicas de regeneración vertical mas actuales:

- Técnicas de encofrado tipo Khoury.
- Técnicas de regeneración guiada con membrana tipo Urban.
- Técnicas de tienda de campaña de Tinti.
- Barreras oclusivas.

10.00h

Ventajas e inconvenientes de cada técnica. Limitaciones:

- Selección de cada técnica segun caso.
- Complicaciones de las técnicas. Como solucionarlas.

10.40h

Biología del proceso regenerativo, diferentes materiales y procesos.

11.10h

Pausa-Café.

11.30h

Planificación previa del caso, y uso de tecnologías Cad-Cam para mejores resultados.

12.30h

Manejo de los tejidos blandos.

TARDE

TALLERES PRÁCTICOS. Plazas limitadas a 20 personas.

15.30h

Práctica de regeneración:

Regeneración vertical con membranas en cabeza de animal.

Realización de un aumento en altura y de uno en anchura.

La importancia de un buen diseño de colgajo y cierre.

18.00h

Práctica para auxiliares:

Trabajo mano a mano con la auxiliar, preparación del campo, reconocimiento del instrumental y materiales y capacitación en los protocolos de estas técnicas.

19.00h

Fin del curso. Ruegos y preguntas. Entrega de diplomas.

Precio del curso

260€

50% del valor del curso deducible en la inscripción a la NY Microdent week.



NYU 2-5 Nov 2020



Información e inscripciones

Contactar con Sandra Guijarro al tel. 637 431 630 o por email a sandra@microdentsystem.com

Lugar de celebración

Consulte sedes en cada ciudad



MICRODENT
IMPLANT SYSTEM

Tel.: 93 844 76 50
info@microdentsystem.com
www.microdentsystem.com