

MICRODENT IMPLANT SYSTEM

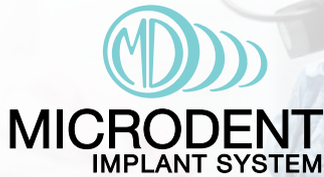
FORMACIÓN CONTINUADA

EDUCACIÓN A SU ALCANCE

CURSOS 2020

www.microdentsystem.com





MICRODENT IMPLANT SYSTEM

Programa Global de Educación Continuada

Aportando criterio odontológico

Microdent ha mostrado siempre una inquietud especial por la formación, organizando diversos cursos clínicos, seminarios y talleres prácticos de forma itinerante por la geografía nacional para acercar a los profesionales de la implantología el conocimiento y herramientas adecuados para conseguir el éxito en su labor con los pacientes.

Formación teórico-práctica de proximidad pensada para todos los niveles de destreza y amparada en un completo comité científico y profesorado colaborador que actúa de firme guía para profundizar en todas las ramas del sector.

Microdent abandera ahora un proyecto de Formación Continuada con el claro objetivo de orientar y acompañar al clínico en su proceso de aprendizaje y actualización, abordando todas las áreas de la implantología en su labor por consolidar un modelo basado en la excelencia.

Con esta premisa, se ha diseñado un programa académico que trata de resolver las distintas problemáticas que asaltan cada día a los profesionales en su práctica clínica. Un recorrido docente con el ánimo de aportar a los doctores criterio odontológico y un bagaje cualitativo para mejorar la toma de decisiones.



Dr. Luis García Marí

REGENERACIÓN ÓSEA VERTICAL Y HORIZONTAL DE ALTA COMPLEJIDAD

BILBAO 07/02 - GRANADA 27/03 - MADRID 17/04 - BARCELONA 22/05

Dr. Edgar Romero

MANEJO DE ÁCIDO HIALURÓNICO EN TRATAMIENTOS IMPLANTOLÓGICOS Y DE ESTÉTICA DENTAL

MÁLAGA 24/01-25/01 - SEVILLA 7/02-8/02 - MADRID 14/02-15/02 - TENERIFE 24/04-25/04 - BILBAO 15/05-16/05 - S.COMPOSTELA 29/05-30/05 - GRANADA 26/06-27/06 - ZARAGOZA 10/07-11/07 - VALENCIA 11/09-12/09

Dr. Holmes Ortega

CIRUGÍA DE RESCATE: ELEVACIÓN DE SENO MAXILAR Y EXPANSIÓN ÓSEA

VALENCIA 15/05 - TENERIFE 17/07 - BILBAO 18/09 - SEVILLA 16/10 - GRANADA 13/11

Dr. Armando Badet

CONTROVERSIAS EN LA PRÓTESIS SOBRE IMPLANTES: DE LO ANALÓGICO A LO DIGITAL

MÁLAGA 21/02 - BARCELONA 17/04 - MADRID 12/06

Dr. Fernando de la Iglesia

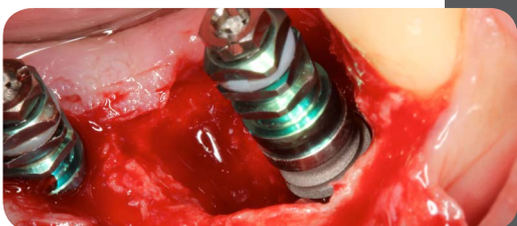
MICROIMPLANTES EN ORTODONCIA: NUEVAS ESTRATEGIAS DE TRATAMIENTO

MADRID 20/03 - MÁLAGA 02/10 - BARCELONA 23/10

Dr. Carlos Cruz

SELECCIÓN DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA PARA EL TRATAMIENTO DE RECESIONES GINGIVALES I, II, III Y IV

S.COMPOSTELA 28/02 - VALENCIA 05/06 - MADRID 02/10



Dr. Luis García Marí

Tenerife, España

CIRUGÍAS DE ALTA COMPLEJIDAD. MANEJO DE TEJIDOS DUROS Y BLANDOS EN TÉCNICAS DE REGENERACIÓN VERTICALES Y HORIZONTALES

Contacto: JOAQUÍN PORTELLA - tel. 636 95 33 90

- Introducir al alumno en las cirugías de alta complejidad en regeneración vertical y horizontal utilizando las técnicas más actuales y predecibles.
- Conocer los diferentes tipos de técnicas de regeneración vertical existentes.
- Seleccionar cada técnica según el paciente, saber cuándo elegirla y cómo evitar fallos.
- Implantes cortos e implantes de gran diámetro, excelente alternativa a los implantes convencionales.

CONSULTE FECHAS DISPONIBLES

Dr. Holmes Ortega

Aleandría, Egipto

CURSO CLÍNICO MICRODENT DE CIRUGÍA AVANZADA PARA EXPERTOS

Contacto: LUIS AMENEIROS - tel. 618 38 77 92

- Expansiones de crestas óseas en maxilares atróficos y en extremos libres. Cirugías realizadas con material de alta y baja velocidad, osciladores y cirugía piezoeléctrica.
- Elevaciones atraumáticas de seno, con alturas inferiores a 6 mm entre cresta y piso.
- Sinus lift, antrostomía de fenestración realizadas con pieza de mano, cirugía piezoeléctrica y últimas tecnologías.
- Implantes en arbotantes, caninos, medial del seno y pterygoideos. Condensación ósea.
- Lateralización del bucle mentoniano y dentario.
- Injertos óseos e injertos de conectivo.
- Entrevista previa con el director del curso.

CONSULTE FECHAS DISPONIBLES

Dr. Holmes Ortega

Lisboa, Portugal

CURSO INTENSIVO DE CIRUGÍA AVANZADA ORIENTADO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL

Contacto: LUIS AMENEIROS - tel. 618 38 77 92

- 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.
- Entrevista previa con el director del curso.

CONSULTE FECHAS DISPONIBLES



Dr. Pier Gallo

CURSO AVANZADO DE REGENERACIÓN ÓSEA VERTICAL CON CIRUGÍA DEMOSTRATIVA

MADRID 10/03-11/03-12/03

El objetivo general es que el profesional sepa diagnosticar los defectos verticales, a la vez que conocer el concepto de Regeneración Ósea Guiada, sus principios, sus biomateriales, así como recibir un protocolo de manejo de los postquirúrgicos. Diagnosticará, clasificará y tendrá un acertado protocolo en el manejo de las exposiciones para evitar fracasos en regeneración ósea vertical.

CONSULTAR NUEVAS EDICIONES 2020



TI&T Bioengineering

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE INGENIERÍA DE TEJIDOS GUIADA Y A MEDIDA

CONSULTAR DISPONIBILIDAD DE FECHAS

Contacto: MARTA GIMÉNEZ - tel. 647 898 871

El propósito del curso es conocer las últimas tecnologías en la medicina regenerativa e ingeniería de tejidos para mejorar la calidad de vida de los pacientes y ofrecer alternativas hasta ahora imposibles por medio de técnicas convencionales. Se realizará un riguroso análisis de las bases biológicas y evidencias científicas de las soluciones integrales en regeneración ósea a medida.

Desde esta doble perspectiva, tecnológica y biológica, se abordarán diferentes conceptos que nos dirigen hacia un cambio de paradigma en odontología.



NYU

NEW YORK MICRODENT WEEK LINHART CONTINUING DENTAL EDUCATION PROGRAM

NUEVA YORK 2/11-5/11

Con el fin de ofrecer criterio odontológico, la reunión se basará en la evidencia científica y la literatura clínica con un plantel de ponentes líderes a nivel mundial que suman más de 500 publicaciones en revistas de prestigio. Una extensa y variada agenda a cargo de expertos de reconocida autoridad en el sector dental como Edgar Romero, Paul Fletcher, Stephen Chu, Stephen Wallace, Dean Vafiadis, Richard Smith, Sang - Choon Cho, mantiene nuestro objetivo de orientar y acompañar al clínico en su proceso de aprendizaje y actualización.

