



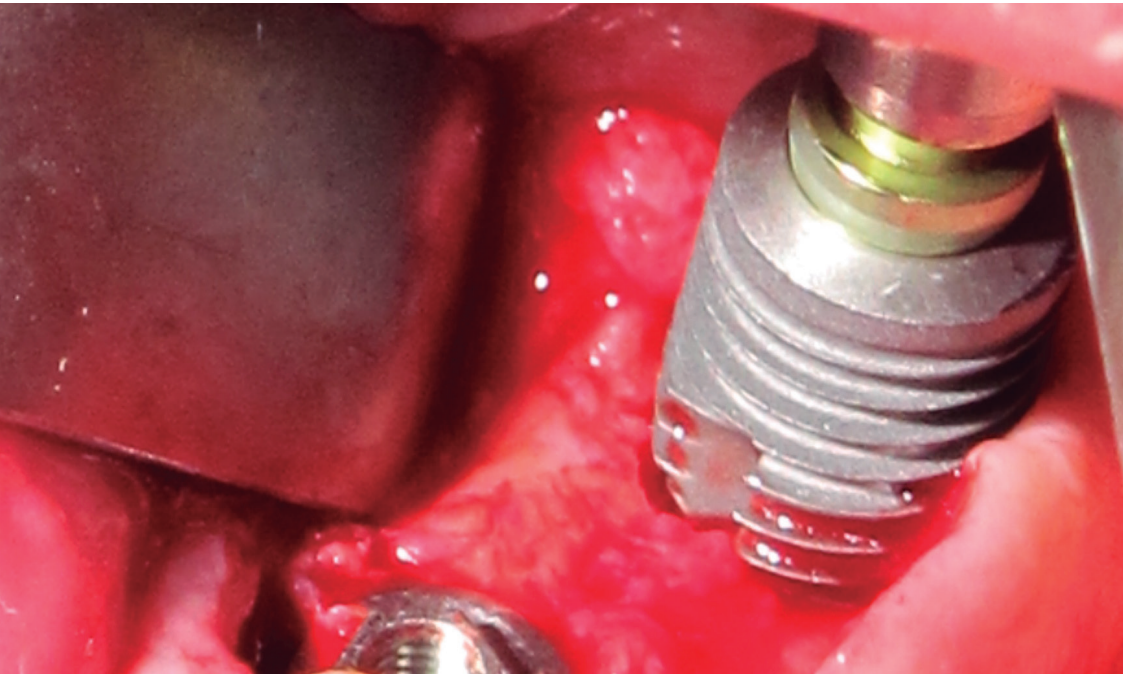
MICRODENT
FORMACIÓN

VALENCIA,

14 DE DICIEMBRE DE 2019

IMPLANTES CORTOS, DE MAYOR DIÁMETRO VS IMPLANTES ANGULADOS. PLANIFICACIÓN Y TRATAMIENTO

Dictante: Dr. Antoni Serra Masferrer



14 DE DICIEMBRE DE 2019

IMPLANTES CORTOS, DE MAYOR DIÁMETRO VS IMPLANTES ANGULADOS. PLANIFICACIÓN Y TRATAMIENTO

OBJETIVOS

Dar al cursillista las herramientas necesarias para solucionar casos de maxilares y mandíbulas atróficas mediante la planificación y la colocación de implantes cortos e implantes de grandes dimensiones post-extracción o en angulaciones.

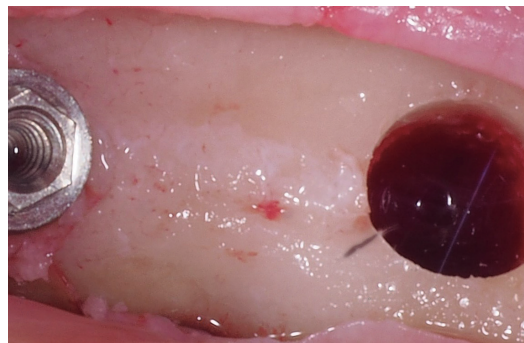
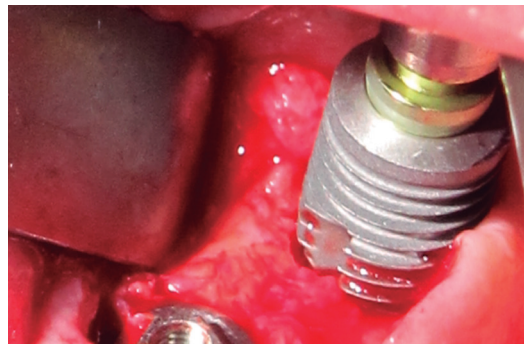
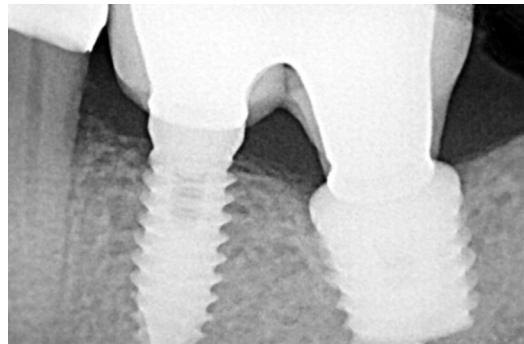
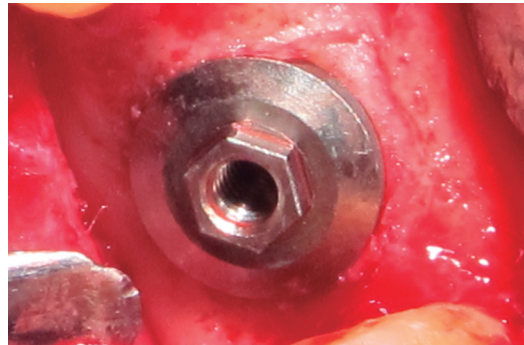
Practicar en los talleres los protocolos de colocación de este tipo de implantes mediante fresas, trefinas o la combinación de ambas.

Mostrar las indicaciones y las limitaciones de este tipo de implantes.

DICTANTE

Dr. Antoni Serra Masferrer

- Doctor en Odontología.
- Máster en Implantología y Rehabilitación Oral por: European School of Oral Rehabilitation Implantology and Biomaterials.
New York University College of Dentistry.
Handicap Research Göteborg University Sweden.
- Máster Internacional de Periodoncia por: L'Université de París V.
La Societé d'Anatomie et de Patologie Oro-Faciale (París).
- Autor de diversas comunicaciones y trabajos científicos, publicados en varios congresos y revistas sobre implantología.
- Práctica privada en Mataró (Barcelona) con especial dedicación a la Cirugía Guiada en implantes.
- Miembro del comité científico de Microdent.



PROGRAMA

Sábado 14 de Diciembre

09.00h

Sr. Miquel Joan Ballester (delegado comercial de Microdent)

- Presentación del curso.

09.15h

Dr. Antoni Serra Masferrer

- Tasas de supervivencia de los implantes cortos. Revisión de la literatura.
- Protocolo quirúrgico en implantes de gran diámetro. Cuándo utilizar fresas y cuándo trabajar con trefinas.
- Planificación en implantes.
- Indicaciones y limitaciones de los implantes cortos.
- Implantes angulados, pterigoideos, en apófisis palatina.
- Implantes por delante del seno y por delante del mentoniano.
- Implantes Ektos Pro Post-extracción. Qué diámetros debemos utilizar.

12.00h

Pausa-café

12.30h

TALLERES PRÁCTICOS

- Taller práctico de colocación de implantes post-extracción en modelos.

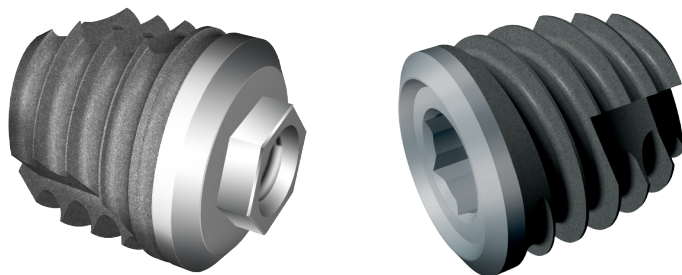
14.00h

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

SOLUCIONES AMPLIAS IMPLANTES CORTOS MICRODENT

Los implantes de conexión interna hexagonal EKpro conjuntamente con la serie MKpro de conexión externa, completa la gama de soluciones amplias Microdent.

Las series Pro de gran diámetro de Microdent permiten aprovechar el hueso residual del paciente evitando estructuras anatómicas sensibles sin la necesidad de cirugías adicionales, necesarias con una restauración mediante implantes convencionales.



Valoración clínica

«Su mayor diámetro permite una colocación en el mismo acto quirúrgico en la mayoría de los casos de extracción de molares, evitando el uso de técnicas más agresivas en las zonas posteriores al aprovechar el hueso existente.»

- Dr. Antoni Serra Masferrer

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Sede pendiente de confirmar

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

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

PRECIO DEL CURSO

150€ + 21% IVA


MICRODENT
IMPLANT SYSTEM

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