



MICRODENT
FORMACIÓN

SANTIAGO DE COMPOSTELA,

17 DE MAYO DE 2017

CUBRIMIENTO DE RECESIONES TIPO I Y II EN DIENTES Y TRATAMIENTO DE DEFECTOS EN IMPLANTES POST-EXTRACCIÓN

Curso para los alumnos del Máster de Cirugía Oral e Implantología de la Universidad de Santiago, dirigido por el Dr. José M^a Suárez Quintanilla



| WWW.FORMACION.MICRODENTSYSTEM.COM



17 DE MAYO DE 2017

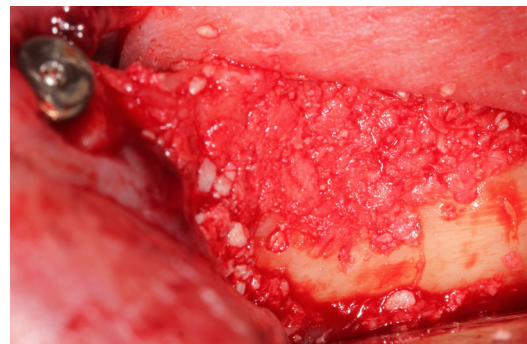
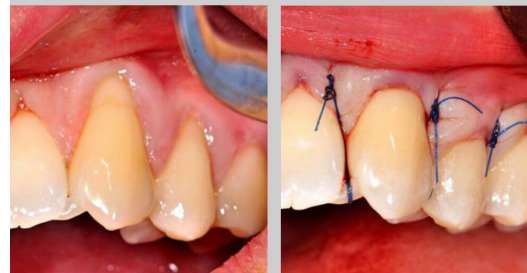
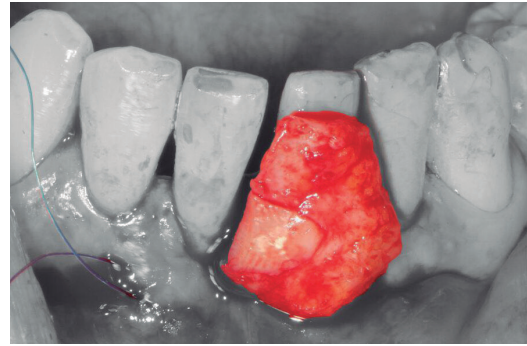
CUBRIMIENTO DE RECESIONES TIPO I Y II EN DIENTES Y TRATAMIENTO DE DEFECTOS EN IMPLANTES POST-EXTRACCIÓN

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Los objetivos del curso son que los doctores conozcan las técnicas básicas de la cirugía mucogingival para cubrir recesiones tipo I y II, y sean capaces de solucionar con éxito la complicación existente tras la colocación de implantes en defectos óseos.

DR. CARLOS CRUZ RODRÍGUEZ

- Odontólogo general y Especialista en Periodoncia e Implantes.
- Profesor colaborador del Máster de Cirugía Bucal de la Universidad de Salamanca.
- Profesor colaborador del Diploma de Especialización en Cirugía Dentoalveolar de la Universidad de Salamanca.
- Profesor colaborador del Diploma de Especialización en Cirugía Bucal e Implantología de la Universidad de Salamanca.
- Conferencista colaborador del Curso Auxiliar en Implantología Quirúrgico-Protésica, otorgado por la Sociedad Española de Cuidados Bucales (SECUB) en colaboración con la Universidad Complutense de Madrid.
- Colaborador del Canal Cirugía Bucal.



PROGRAMA

Miércoles 17 de Mayo

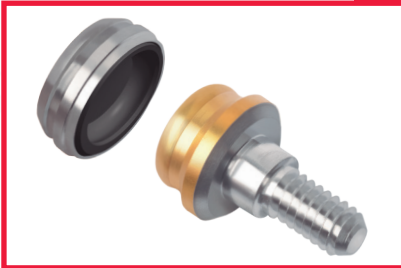
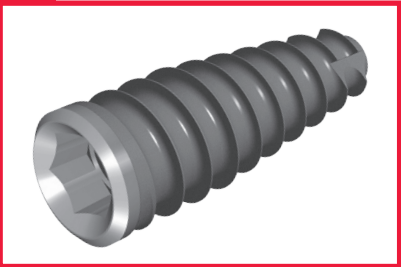
Mañana

- 09.30h** Sra. Cristina Blanco (delegada comercial de Microdent).
- Presentación del curso.
- 09.40h** Dr. Carlos Cruz Rodríguez.
- Periodoncia y estructuras anatómicas.
- 10.15h**
- Cubrimiento de recesiones tipo I y II con injertos de tejido conectivo y membranas dérmicas.
- 11.30h** Pausa-café.
- 12.00h**
- Continuación: Cubrimiento de recesiones tipo I y II con injertos de tejido conectivo y membranas dérmicas.
- 12.45h**
- Defectos óseos en implantes post-extracción.
- 13.40h** Mesa redonda: ruegos y preguntas.
- 14.00h** Comida libre.

Tarde

Talleres prácticos

- 16.00h**
- Taller práctico: Colocación de implantes en defectos óseos con injerto de hueso, membrana y tejido conectivo. Colocación de chinchetas y tornillos de osteosíntesis.
- 19.00h** Fin del curso, entrega de diplomas.



MICRODENT
IMPLANT SYSTEM

Tel. 902 402 420

info@microdentsystem.com

WWW.MICRODENTSYSTEM.COM