



Prof. Dr. Luis Blanco

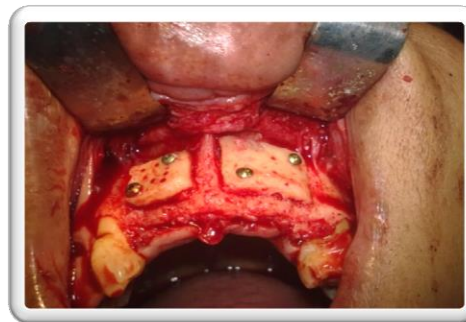
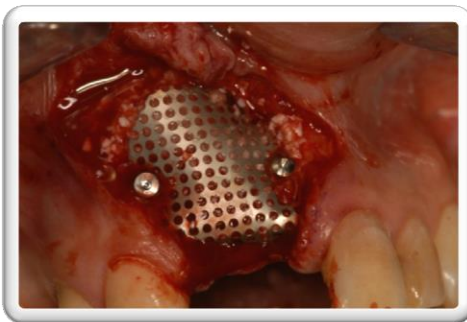


Prof. Dr. Juan López-Quiles

CIRUGÍA REGENERATIVA EN IMPLANTOLOGÍA

¿Qué te proponemos?

Puesta al día de los nuevos materiales y técnicas quirúrgicas que permitan la inserción de implantes endoóseos en situaciones que por su tejido de soporte de baja calidad o cantidad no permitirían una rehabilitación adecuada.





CIRUGÍA REGENERATIVA EN IMPLANTOLOGÍA

Cursos de Formación Continua

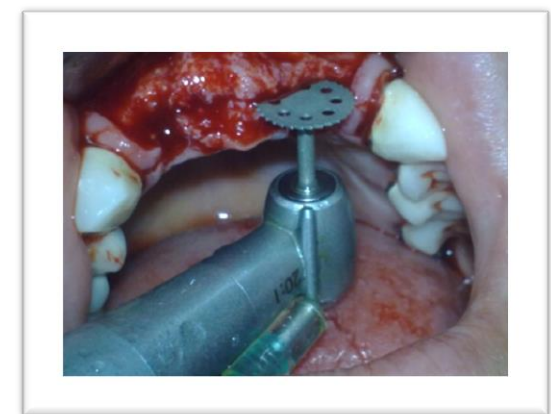
2017-2018

Facultad de Odontología
Universidad Complutense de Madrid

Objetivos del curso

Se realizará una puesta al día de los materiales y técnicas quirúrgicas que permitan al alumno:

- Decidir cuáles son las situaciones que necesitan modificar el soporte óseo o de tejido blando para realizar unas adecuadas restauraciones sobre implantes.
- Elegir el material más adecuado para conseguir regenerar el soporte óseo.
- Seleccionar las técnicas quirúrgicas que permitan aumentar el volumen óseo y de tejidos blandos.
- Conocer las nuevas técnicas de ingeniería tisular.
- Aplicar en casos prácticos el diseño y preparación de los métodos de cirugía transmucosa.

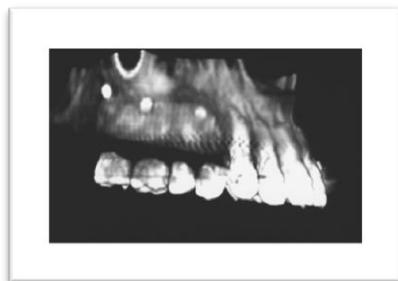
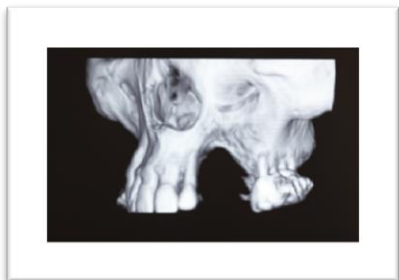


- En directo**
- ✓ Lecciones magistrales
 - ✓ Prácticas preclínicas
 - ✓ Demostraciones clínicas



CIRUGÍA REGENERATIVA EN IMPLANTOLOGÍA

Módulos		Fechas
Módulo 1	Biomateriales y membranas	2 y 3 de febrero de 2018
Módulo 2	La regeneración de los tejidos blandos	23 y 24 de febrero de 2018
Módulo 3	Injertos óseos	9 y 10 de marzo de 2018
Módulo 4	Cirugía regenerativa mínimamente invasiva. Cirugía guiada por ordenador	20 y 21 de abril de 2018
Módulo 5	Modificación sinusal	25 y 26 de mayo de 2018



Horario

Viernes de 9:00 a 14:00 horas y de 16:00 a 20:00 horas
Sábados de 9:00 a 14:00 horas



Diploma universitario



Cursos de Formación Continua
2017-2018
Facultad de Odontología
Universidad Complutense de Madrid

CIRUGÍA REGENERATIVA EN IMPLANTOLOGÍA

PROFESORADO

Luis Blanco Jerez

Juan López-Quiles Martínez

Isabel Fernández-Tresguerres Hernández-Gil

Sergio Trapote Mateo

Miguel Ángel Perea García

Nayra Escudero Castaño

Berta Hap de Pouplana



Diploma universitario



CIRUGÍA REGENERATIVA EN IMPLANTOLOGÍA

TASAS ACADÉMICAS

El importe total es de **3.500 €** e incluye todos los módulos del programa.