

Frazão - Sánchez

SAVE
THE
DATE

Curso
Teórico-Práctico
Valor

1.800 €

Supported by Bionnovation

11-14
Mayo
2023

Madrid



Hard & Soft Tissues

Reconstrucción Ósea y Cirugía Mucogingival

El principal objetivo del curso es proporcionar a los participantes los recursos y conocimientos necesarios para poder realizar un correcto diagnóstico y un acertado plan de tratamiento. Se prestará especial atención al entendimiento y aplicación de la biología, siendo el diagnóstico la base para una adecuada lectura y manipulación de los tejidos, tanto en cirugía reconstructiva como mucogingival. Viajaremos a lo largo del procedimiento quirúrgico, analizando cada uno de los estadios siendo la predictibilidad nuestro objetivo final.

Info

Bionnovation Europe

Fernanda Feijó **+34 615 371 648**
fernanda.rs@bionnovation.com.br

Bionnovation
biomedical

DENTARIEL
INSTRUMENTAL Y PRESAS

biohorizons
camlog

mectron

SAVE
THE
DATE

Bionnovation
b i o m e d i c a l

■ Jueves 11 Mayo

9:00 > **Presentación del curso!** Profa. Vanessa Frazão
Prof. Juan Sánchez

9:15 > Entendiendo la biología tras la cirugía plástica periodontal y reconstructiva ósea Profa. Vanessa Frazão

11:30 *Coffee break*

11:45 > ¿Por qué es necesario formarse en técnicas reconstructivas?
Importancia del tejido blando en cirugía reconstructiva - **Factores a considerar** Prof. Juan Sánchez

14:00 *Lunch*

15:30 > Incisiones - Suturas - **Principios de microcirugía** -
> Injerto gingival libre Profa. Vanessa Frazão

17:15 *Coffee break*

17:30 > Diagnóstico del defecto óseo - **Horizontal / Vertical / Oronasal / Orosinusal** -
> Indicación de tratamiento según el tipo de defecto - **Técnicas & Materiales** -
> Membranas reabsorbibles & Membranas no reabsorbibles & Técnica de Khoury Prof. Juan Sánchez

19:00 **Ronda de preguntas**

■ Viernes 12 Mayo

9:15 > Injerto de tejido conectivo para recesiones unitarias & múltiples
> CAF & Técnica de Zucchelli Profa. Vanessa Frazão
> Áreas donantes

11:15 *Coffee break*

11:45 > Regeneración Ósea Guiada - Principios básicos - **Paso a Paso** -
> Diseño de incisiones y manejo de colgajos Prof. Juan Sánchez

14:00 *Lunch*

15:30 > **Hands On**
Injerto Libre & CAF Unitarios & CAF Múltiples & Técnica de Zucchelli

17:15 *Coffee break*

17:30 > **Hands On**
Injerto Libre & CAF Unitarios & CAF Múltiples & Técnica de Zucchelli

19:00 **Ronda de preguntas**

SAVE
THE
DATE

Bionnovation
b i o m e d i c a l

■ **Sábado** 13 Mayo

9:15 > Técnica de Khoury - **argumento de la técnica y paso a paso** -

Prof. Juan Sánchez

11:00 *Coffee break*

11:45 > **Hands On**
Khoury & Láminas Xenogénicas - Shell Technique -

14:00 *Lunch*

15:30 > Técnica de túnel con avance coronal

Profa. Vanessa Frazão

17:30 *Coffee break*

17:45 > **Hands On**
Técnica Túnel con avance coronal

19:00 **Ronda de preguntas**

■ **Domingo** 14 Mayo

9:15 > Complicaciones R.O.G. & Khoury - **Tratamiento de las complicaciones**

Prof. Juan Sánchez

10:30 > Técnica de túnel con cierre lateral

Profa. Vanessa Frazão

12:00 *Coffee break*

12:30 > **Hands On**
Técnica de túnel con cierre lateral

14:00 **Ronda de preguntas**