

FIBRIN SEALANT ACADEMY

USO DE ADHESIVOS TISULARES DE FIBRINA PARA LA REGENERACIÓN ÓSEA EN IMPLANTOLOGÍA



La evolución de las técnicas quirúrgicas conlleva la necesidad de una actualización constante de los conocimientos del cirujano, a través de la familiarización de nuevos procedimientos, para asegurar a los pacientes la mejor atención posible.

Después de cada cirugía, el cirujano se enfrenta a complejos mecanismos de curación de tejidos. La cicatrización óptima y rápida de los tejidos siempre ha sido uno de los retos más frecuentes para garantizar un resultado ideal clínico.

Este seminario virtual ofrece una lección en profundidad sobre los adhesivos tisulares de fibrina y sus características farmacológicas, seguido de un análisis de casos clínicos de regeneración ósea en cirugía oral.

Los ponentes mostrarán su técnica innovadora para solventar este reto a través de la utilización de estos adhesivos, y cómo pueden ser fundamentales para acelerar la regeneración tisular después de la cirugía.

La sesión será completamente digital [retransmitida en la plataforma Zoom].

25 de noviembre 2021
[19:00 – 20:45 horas]

AGENDA

- 19:00-19:10** Bienvenida online + Presentación de ponentes
Baxter
- 19:10-19:25** Adhesivos de fibrina, características farmacológicas, modalidad de conservación, gestión y preparación
Baxter
- 19:25-19:55** Adhesivo tisular de fibrina en Cirugía Regenerativa y casos
Dr. T. Beca
- 19:55-20:25** Utilización de adhesivos tisulares en la regeneración ósea y casos
Dr. J. Santillana Alía
- 20:25-20:45** Preguntas y cierre

PONENTES

Dr. Tomás Beca

Licenciado en odontología
Especialista en cirugía oral
Afilación: Clínica Doctores Beca, Madrid

Dr. Jesús Santillana Alía

Licenciado en odontología
Especialista en cirugía oral
Afilación: Clínica Dental Villarias

Haga click aquí para registrarse al evento:



INSCRIPCIÓN

Para información adicional, contacte a:

Camila Rios

Inside Sales, Advanced Surgery Spain
BAXTER, S.L.
Parque Empresarial San Fernando,
28830, San Fernando de Henares [Madrid]
M: +34 609 017 813
camila_rios@baxter.com