

Regeneración ósea guiada,

Claves del éxito, tips clínicos.

DR. SERGIO GARCÍA MORENO



4 y 5 de julio, Avilés.



Clínica Dental
Dr. Víctor Granda



Core
surgical Plan
Formativo
Sanhigia

INTRO

En el presente curso se realizará un análisis pormenorizado de todos los elementos clave a tener en cuenta en regeneración ósea guiada (ROG), manejo de tejidos blandos, que biomateriales utilizar, como utilizarlos, aspectos clave a tener en cuenta para seleccionar una técnica quirúrgica u otra, etc.

Así mismo se realiza una explicación detallada de como realizar la técnica quirúrgica de principio a fin, facilitando multitud de tips clínicos para poder simplificar la misma así como numerosos vídeos de los procedimientos para poder visualizar mejor la técnica.

Dr. Sergio García Moreno

Licenciatura en odontología en la Universidad Rey Juan Carlos.

Máster en cirugía bucal e implantología en el Hospital Virgen de la Paloma.

Labor docente asociada a universidades (URJC, UCM, UPC) y sociedades científicas nacionales (SECO, SECIB, SEPA).

Dictante en numerosos congresos nacionales e internacionales.

Profesor colaborador en los Máster de la Universidad de La Salle y la Universidad de Valencia.

Autor de artículos en revistas nacionales e internacionales.

Práctica privada en implantología y prostodoncia.



DÍA 1 / VIERNES 4

TEORÍA

- Principios biológicos en ROG.
- Principios y claves en la selección adecuada de biomateriales y membranas.
- Cómo obtener grandes cantidades de hueso autógeno de forma rápida y segura
- Regeneración ósea horizontal de lo sencillo a lo complejo.
- Como mantener la estabilidad del injerto de forma inicial y durante todo el proceso de cicatrización: ROG con laminas óseas, mallas, Tent pole ...
- Claves de la provisionalización en casos de regeneración ósea de casos edentulismo completo.
- Regeneración ósea Vertical con membranas de PTFE y claves en su manejo.
- Paso a paso en el manejo de los tejidos blandos para conseguir un cierre primario sin tensión.
- Herramientas digitales para simplificar procedimientos de regeneración osea vertical.
- Regeneración osea vertical mediante uso de láminas óseas.



DÍA 2 / SÁBADO 5

PRÁCTICA

Se practicarán las siguientes técnicas quirúrgicas en modelo animal:

- . Técnica de salchicha con membrana colágena y una regeneración ósea con membrana de PTFE.
- . Secuencia de fijación de membranas con chinchetas y tornillos.
- . Colocación e inmovilización de injerto paso a paso.
- . Correcto manejo de los tejidos para conseguir un cierre primario sin tensión.



INFO.

El curso incluye el material necesario para la realización de las prácticas.
Coffee-breaks y almuerzos incluidos.

FECHA

4 y 5 de julio 2025.

HORARIO

Viernes: de 9,00 a 19,00 h.
Sábado: de 9,00 a 14,00 h.

PLAZAS

12 alumnos, en riguroso orden de inscripción.

PRECIO

850 €

LUGAR



Clínica Dental
Dr. Víctor Granda

Clínica Dental Dr. Víctor Granda
C/ Palacio Valdés 2, Bajo izq,
33402. Avilés, Asturias

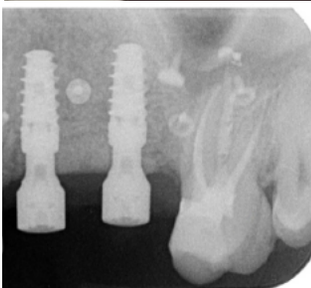
Regeneración ósea guiada,

Claves del éxito, tips clínicos.



DR. SERGIO GARCÍA MORENO

4 y 5 de julio 2025,
Avilés, Asturias



INFO E INSCRIPCIONES



680 27 22 02



www.coresurgical.es



Clínica Dental
Dr. Víctor Granda



**Core
surgical**

Plan
Formativo
Sanhigia