

Organizado por



9ª EDICIÓN CURSO MODULAR ARMIJO & PAVÓN

Técnicas quirúrgicas en regeneración ósea y tejidos blandos
"Injertos autólogos y xenoinjertos"



**A PARTIR DE
FEBRERO
EN SEVILLA**

DE FEBRERO
A MAYO 2026

Con la colaboración de:

AVINENT

Sei
Sistema Espinal de España

mectron
Sistema de Instrumentación



ESTE CURSO ES PARA TI SI...

Quieres ampliar tus conocimientos sobre el manejo de los biomateriales y el diseño de los colgajos.

Quieres conocer y practicar las técnicas quirúrgicas básicas y avanzadas en regeneración ósea.

Quieres mejorar tu manejo de los tejidos blandos en preservaciones, implantes y cirugía mucogingival.



TÉCNICAS DE
REGENERACIÓN ÓSEA



TÉCNICAS DE MANEJO DE
TEJIDOS BLANDOS



PRÁCTICA SOBRE MODELO
ANIMAL Y ARTIFICIAL



PRÁCTICA SOBRE
CABEZA DE CADÁVER



CIRUGÍAS
EN DIRECTO

SEVILLA

MÓDULOS 1 Y 2 _ REGENERACIÓN ÓSEA: TEORÍA Y TALLER PRÁCTICO.

Con el Dr. Antonio Armijo

MÓDULOS 3 Y 4 _ TEJIDOS BLANDOS: TEORÍA Y TALLER PRÁCTICO.

Con el Dr. Pablo Paván

MÓDULO 5 _ PRÁCTICAS SOBRE CABEZA DE CADÁVER, TALLER PRÁCTICO Y CIRUGÍAS EN DIRECTO.

Con el Dr. Antonio Armijo y el Dr. Pablo Paván



DR. ANTONIO ARMIJO SALTO

Licenciado en Odontología por la Universidad de Granada.

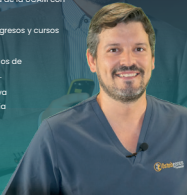
Máster en Cirugía Oral, Implantología y Periodoncia por la Universidad Rey Juan Carlos.

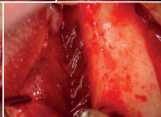
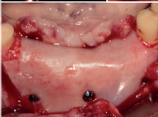
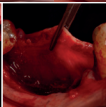
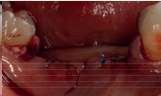
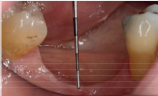
Coordinador clínico master de Cirugía Bucal, Implantología y Periodoncia de la UCAM con sede en Málaga.

Ponente en numerosas conferencias y cursos a nivel nacional.

Autor de numerosos capítulos de libros y artículos en revistas.

Práctica privada en exclusiva en Cirugía Oral y Periodoncia en Málaga.





MÓDULOS 1 Y 2 _ REGENERACIÓN ÓSEA

Con el Dr. Antonio Arrijo

MÓDULO 1

Bases fisiológicas de la regeneración.

Biomateriales, la importancia de su conocimiento para el éxito de la regeneración:

- Sustitutos óseos, membranas y barreras.

Complementos necesarios en R.O.G:

- Chinchetas, tornillos de osteosíntesis, recolector de hueso, suturas.

Diseño de colgajos simples.

Técnicas quirúrgicas:

- Elevación de seno: resolución de complicaciones.
- Split Crest.
- Alvéolos postextracción: tipos y manejo de los mismos.

- Preservación alveolar.
- Remodelación alveolar.

PRÁCTICAS TALLER PRECLÍNICO

Elevación de seno (crestal y lateral), Split Crest con colocación simultánea de implantes.

Remodelación y preservación alveolar.

Se hará uso de cinceles, expansores, plexo eléctrico, motores, implantes, MpiJ, GTQ, Derma, putty, raspadores y suturas.

MÓDULO 2

Liberación de colgajos.

- Colgajo vestibular.
- Colgajo lingual/anatomía aplicada a la zona lingual.

Diseño de colgajos en casos complejos.

Zonas anatómicas para recolección ósea.

Técnicas quirúrgicas:

- Fenestración y alveoloplastias.
- Aumento horizontal de cresta.
- Aumento vertical de cresta.

PRÁCTICAS TALLER PRECLÍNICO

Regeneración horizontal

Regeneración vertical

Se hará uso de tornillos de osteosíntesis, chinchetas, pinyect, láminas corticales, Apatos, Gen-Ce, Evolution y sutura monofilamento.

DR. PABLO PAVÓN FRAILE

Licenciado en Odontología por la Universidad de Sevilla.

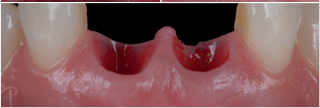
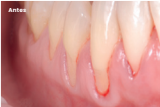
Postgrado de Implantología Oral y Prótesis Implantosoportada,
Forum Implantologica Europeo, Madrid.

Profesor colaborador en el Máster de Periodoncia e Implantes de
la Universidad de Sevilla.

Miembro activo de SEPEs, colaborando
en diversas revistas y congresos.

Práctica clínica exclusiva en
Prótesis e Implantes en Sevilla,
Valencia, y Palma de Mallorca.





MÓDULOS 3 Y 4 _ MANEJO DE TEJIDOS BLANDOS: DIENTES E IMPLANTES

Con el Dr. Pablo Pavón

MÓDULO 3

Clasificación de las recession:

- Diagnóstica.
- Técnica y tratamiento quirúrgico en recession: unitarias y múltiples.

Técnica bilaminar de tunelización:

- Injerto tejido conectivo.
- ¿Paladar ó tuberosidad? Cuándo y cómo.
- Injerto gingival libre.

Pánticos: conformación:

- Técnica paso a paso.

**Regeneración de tejidos proféticamente
guiados.**

PRÁCTICAS TALLER PRECLÍNICO

Extracción de injerto de tejido conectivo y
gingival libre.

Tratamiento de recession sobre diente.

Se hará uso de suturas monofilamento,
microbiturita, bisturí oftálmico,
membrana Zerma y esponjas
hemostáticas.

MÓDULO 4

**Manejo del tejido blando en la preservación
y/o sellado alveolar y en el implante
inmediato postextracción.**

**Manejo del tejido blando en la segunda
cirugía de implantes.**

**Manejo del tejido blando en implantes en
zona estética:**

- Técnicas quirúrgicas y protodénticas.

Cirugía mucogingival en implantes:

- Conformación y modelado del perfil de
emergencia.

Técnicas de aumento de tejido blando:

- Soluciones para casos complejos y
complicaciones en implantes.

PRÁCTICAS TALLER PRECLÍNICO

Colocación de implante inmediato.

Injerto de tejido conectivo.

Prótesis provisional sobre implante.

Se hará uso de todo el material necesario
para la realización de un provisional
sobre implante e implantes Avinent.

MÓDULOS 5 _ PRÁCTICAS SOBRE CABEZA DE CADÁVER, TALLER SOBRE CABEZA DE CERDO Y CIRUGÍAS EN DIRECTO

Con los Dres. Antonio Armijo y Pablo Pavón

Los alumnos realizarán sobre cabeza de cadáver y de cerdo las diferentes prácticas ya explicadas a lo largo de los anteriores módulos.



El Dr. Antonio Armijo realizará una cirugía en directo sobre paciente en la que tratará un defecto horizontal o vertical. El Dr. Pablo Pavón realizará una cirugía mucogingival relacionada con el tratamiento de los tejidos blandos.

¡Y MUCHO MÁS! ¿TE LO VAS A PERDER?



Talleres sobre cabeza de cerdo



Taller sobre cabeza de cadáver



2 Cirugías en directo

EDICIONES ANTERIORES EN SEVILLA, BARCELONA Y BILBAO



INFORMACIÓN DEL CURSO

El precio del curso es de 5.400€. La inscripción incluye material didáctico, talleres, materiales no estériles, coffee break, almuerzos, cirujas en directo, prácticas sobre cabeza de cadáver, 10 créditos SEI, así como todo lo necesario para el correcto desarrollo del curso.

INSCRIPCIONES

Departamento de Formación de Osteógenos.
formacion@osteogenos.com / 91 410 37 17 / 896 96 28 92

FECHAS Y HORARIOS

Venres de 10:00 a 20:00h y sábados de 09:00h a 14:00h.

Módulo 1 - 20 y 21 de febrero de 2026.

Módulo 2 - 20 y 21 de marzo de 2026.

Módulo 3 - 10 y 11 de abril de 2026.

Módulo 4 - 15 y 16 de mayo de 2026.

Módulo 5 - 29 y 30 de mayo de 2026.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

C. Avilana s/n, 41009 Sevilla

La práctica sobre cabeza de cadáver se realizará en la Facultad de Medicina.

FORMA DE PAGO

Transferencia o domiciliación bancaria

Realiza el primer pago de 850€ correspondiente a la prematrícula en el siguiente número de cuenta:
LA CAJA CSIB 2100 8674 0202 0007 5374

El pago restante deberá completarse un mes antes del inicio del curso.

Recuerda indicar tu nombre y apellidos en el concepto de la transferencia.

Una vez realizado el pago, envía el justificante a formacion@osteogenos.com.

- Pago a plazos

Ofrecemos facilidades de pago a plazos. Para más información sobre condiciones personalizadas, consúltanos.

- Pago con tarjeta

Puedes financiar el pago hasta en 12 meses a través de la página del curso en www.updental.com.

20% DESCUENTO
inscritos en
lista de espera:
4.392€

Descuentos para
grupos de 3 o más
alumnos

10 créditos SEI

Organizado por:



OFD
OFICINA DE FORMACIÓN
Y DESARROLLO

Patrocinado por:



Osteógenos
REGENERACIÓN

Con la colaboración de:



AVINENT

mectron

