Curso Modular de Odontología Multidisciplinar

Módulo V. Regeneración Ósea Guiada. 4 días

Diagnóstico y planificación

Anatomía ósea asociada y tipos de defectos

Biomateriales: sustitutos óseos y membranas

Sistemas de fijación: tornillos, chinchetas, mallas, etc

Diseño del colgajo

Tratamiento de las dehiscencias

Tratamiento de las fenestraciones

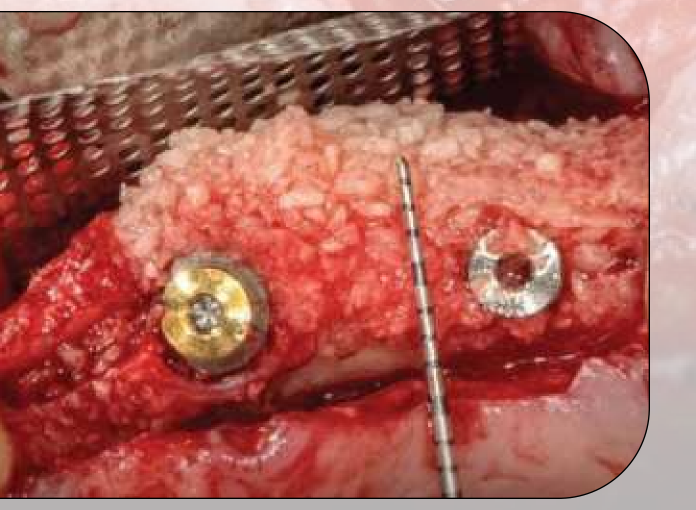
Técnicas de suturas

Elevación de seno: técnicas, indicaciones, consideraciones pre y postoperatorias

Tratamiento de las complicaciones

Periimplantitis: alternativas de tratamiento

Contenido teórico



Contenido práctico

Paciente en directo: regeneración ósea con biomateriales. Elevación de seno

Taller: regeneración de defectos horizontales y verticales en cabezas de cerdo. Elevación de seno en modelos





Módulo IV. Regeneración Ósea Guiada. 4 días

DÍA I

9:00 - 11:00 Biología ósea y clasificación de los tipos de defecto. Indicaciones y requisitos para la regeneración ósea. Biomateriales: Tipos de sustitutos óseos.

Tipos de membrana

11:00 - 11:30 Coffee break

11:30 - 14:00 Diseño de colgajos y técnicas de sutura para ROG. Instrumental necesario y sistemas de fijación.

Tratamiento de las complicaciones: dehiscencias y fenestraciones.

14:00 - 15:30 *Almuerzo*

15:30 - 18:00 PACIENTE EN DIRECTO: ROG horizontal

18:00 - 18:30 Coffee Break

18:30 - 20:00 PACIENTE EN DIRECTO: ROG horizontal (continuación)

DÍA 2

9:00 - 11:00 Elevación de seno: anatomía del área, indicaciones, contraindicaciones.

Descripción de la técnica pasos a paso: anestesia, incisiones, acceso, campo, elevación de la membrana, colocación de implantes, biomaterial, membrana y sutura.

Distintas alternativas: osteotomos, fresa, safe scraper, ultrasonidos,...

11:00 - 11:30 Coffee break

11:30 - 14:00 PACIENTE EN DIRECTO: elevación de seno

14:00 - 15:30 Almuerzo

15:30 - 18:00 Taller: Elevación de seno en modelo animal Técnicas de sutura

18:00 - 18:30 Coffee Break

Curso Modular de Odontología Multidisciplinar

Módulo V. Regeneración Ósea Guiada. 4 días

Manipulación de los tejidos blandos previa a ROG vertical

Manejo del colgajo de reposición coronal y obtención de pasividad

ROG Vertical: técnica paso a paso y videos

Sutura: materiales y técnicas

Reposición de la línea mucogingival tras ROG: distintos protocolos según la situación clínica

Resolución de complicaciones

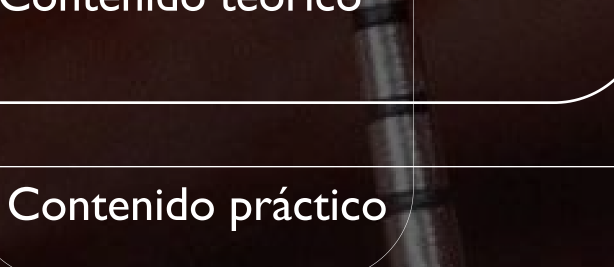
Injertos en bloque: descripción paso a paso. ventajas e inconvenientes:

Malla de titanio: paso a paso. ventajas e inconvenientes.

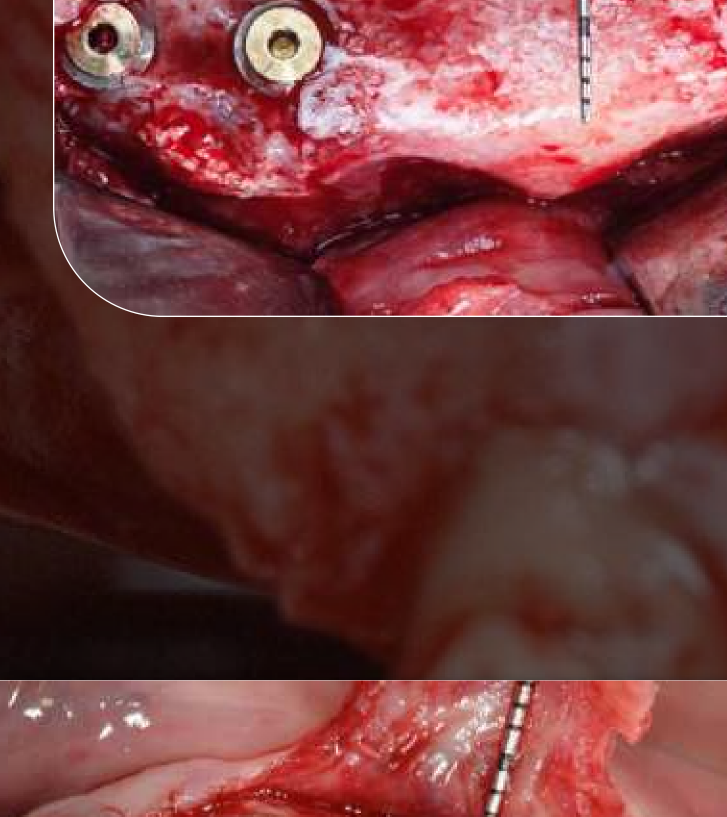
Membrana de tetrafluoruro de etileno: ventajas e inconvenientes.



Contenido teórico



Paciente en directo Elevación de seno





Módulo V. Regeneración Ósea Guiada. 4 días

DÍA 3

9:00 - 11:00 Injertos en bloque: descripción paso a paso. ventajas e inconvenientes:

Malla de titanio: paso a paso. ventajas e inconvenientes.

Membrana de tetrafluoruro de etileno: ventajas e inconvenientes.

11:00 - 11:30 Coffee break

11:30 - 14:00 Manipulación de los tejidos blandos previa a ROG vertical Manejo del colgajo de reposición coronal y obtención de pasividad ROG Vertical: técnica paso a paso y videos Sutura: materiales y técnicas

Reposición de la línea mucogingival tras ROG: distintos protocolos según la situación clínica

Resolución de complicaciones

14:00 - 15:30 *Almuerzo*

15:30 - 18:00 PACIENTE EN DIRECTO: ROG horizontal

18:00 - 18:30 Coffee Break

DÍA 4

9:00 - 11:00 ROG en área estética: diagnóstico, pronóstico y valoración de riesgos.

Cortical Split

Resolución de complicaciones

11:00 - 11:30 Coffee break

11:30 - 14:00 ROG.

14:00 a 15:30 Implantes cortos como alternativa a la regeneración. Complicaciones en ROG: prevención y tratamiento. Periimplantitis y su enfoque.

15:30 - 18:00 PRÁCTICA: Regeneración de defectos horizontales y verticales en cabeza de cerdo



Condiciones

Lugar de celebración del curso

Clínica MEDA. Avda Pérez Colino 22-24, local. 24402 PONFERRADA (León)

Contacto

medaformacion@gmail.com

Fechas provisionales

MÓDULO I. FOTOGRAFÍA, VÍDEO Y DIAGNÓSTICO. 30 enero -1 febrero 2020

MÓDULO II. CIRUGÍA MUCOGINGIVAL BÁSICA Y AVANZADA. 23 - 26 septiembre 2020

MÓDULO III. PRÓTESIS ESTÉTICA ADHESIVA. 28 - 31 octubre 2020

MÓDULO IV. PERIODONCIA. 26 - 28 noviembre 2020

MÓDULO V. REGENERACIÓN ÓSEA GUIADA. 13 -16 enero 2021

MÓDULO VI.REHABILITACIÓN PROSTODÓNTICA. TALLADO, PROVISIONALES Y REGISTROS. 17-20 marzo 2021

MÓDULO VII. IMPLANTES INMEDIATOS. 8 - 10 julio 2021

MÓDULO VIII. REHABILITACIÓN MULTIDISCIPLINAR COMPLEJA. REPASO Y PRESENTACIÓN DE CASOS. 2 - 4 septiembre 2021

Inscripción

Precio total del curso: 12.000€. Módulos independientes: consultar.

Reserva de matrícula: 2.400€ por transferencia bancaria o domiciliación bancaria antes del 30 de noviembre de 2019.

Resto de pagos: **2.400€ por domiciliación bancaria** en abril 2020, octubre 2020, abril 2021, julio 2021

Para cancelaciones realizadas antes de 30 días del comienzo del curso se reembolsará el 50 % del importe de la reserva.

Inscripción no reembolsable durante el mes anterior al comienzo del curso.

Máximo de inscripciones: **20 alumnos**. La reserva se realizará por orden de inscripción.

















