

Dr **Pier**
Gallo

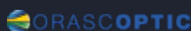
REGENERACIÓN

ÓSEA

VERTICAL

23-25 MAYO 2024

Pionero en el desarrollo de cursos de regeneración ósea guiada verticales y horizontales en Latinoamérica.



SOBRE PIER GALLO

- Odontología. Universidad Metropolitana de Barranquilla. Colombia. 1998 - 2002
- Periodoncia. Universidad Latinoamericana de México. 2003 - 2005
- Fellowship en Implantología Oral. Universidad de Miami Miller School of Medicine. Bogotá, Colombia. 2012
- Entrenamiento en Regeneración Ósea Vertical / Manejo de Tejidos Blandos, Periodontales y Peri-implantares. Instituto gIDE. Los Angeles, California. 2013 y 2014.
- Diplomado virtual en medicina basada en evidencia (MBE). Universidad Nacional de Colombia. 2018
- Doctorado en Ciencias Odontológicas con énfasis en Implantología Oral. Universidad de São Leopoldo Mandic. Campinas, Brasil. 2020
- Docente Invitado del Programa de Postgrado de Periodoncia. Universidad Metropolitana de Barranquilla. Colombia. 2006 - 2007
- Docente Pregrado del Programa de Odontología. Universidad Metropolitana de Barranquilla. Colombia. 2006 - 2007
- Docente del Programa de Postgrado de Periodoncia. Universidad San Martín de Barranquilla. Colombia. 2008 - 2010
- Instructor Internacional de Cirugía Avanzada en Implantología Oral en el Centro de Entrenamiento Quirúrgico. Bogotá - Colombia. 2010 - 2013
- Docente del Diplomado de Integración Oseo. Pontificia Universidad Javeriana. Bogotá, Colombia. 2016
- Director científico del Instituto de Formación y Desarrollo en Implantología Oral. (IFDIO). San Andrés Islas - Colombia. 2015 - 2017
- Director científico del Simposio de Regeneración Ósea. Bogotá - Colombia. 2017 - actualmente

PROGRAMA 23-24-25 MAYO

DÍA 1

TEORÍA

- Anatomía del defecto.
- Diagnostico y plan de tratamiento.
- Selección del paciente Ideal.
- Preparación Prequirúrgica.
- Principios de regeneración vertical y horizontal.
- Injertos óseos.
- Diseño de colgajos.
- Manipulación y liberación de los tejidos blandos en regeneraciones óseas verticales.
- Tiempos de Cicatrización Ósea para colocación de implantes oseointegrados.
- Membranas Reabsorbibles versus no reabsorbibles.
- Diferentes tipos de fijación de membranas.
- Técnica de suturas y tipos de suturas en regeneraciones ósea.
- Diagnóstico y manejo de las complicaciones con membranas no reabsorbibles.

HANDS ON

- Practica sobre modelos de mandíbulas de cerdo.
- Colocación de membrana no reabsorbibles.
- Colocación de tornillos de fijación.
- Practica de colgajos, manipulación de los colgajos.
- Técnica de suturas y suturas de nuestro modelo.

PROGRAMA 23-24-25 MAYO

DÍA 2

TEORÍA

- Manejo de tejidos blandos en Implantología avanzada
- Biología de las corticotomías
- Preparación del paciente para regeneración ósea vertical
- Diferencias en el tamaño de la partícula en regeneración ósea
- Plan de tratamiento ideal en Regeneración ósea vertical
- Peri-implantitis y Regeneración ósea vertical
- Diferentes alternativas para queratinización de vestíbulo

HANDS ON

- Practica sobre modelos de maxilar superior de cerdo
- Profundización de vestíbulo
- Obtención de injerto gingival libre
- Obtención de injerto de tejido conectivo subepitelial
- Técnica de suturas, y suturas de los diferentes tipos de injerto

La modalidad de la teoría es conferencia magistral y revisión de literatura, videos de cirugías, y seguimiento de casos clínicos.

PROGRAMA 23-24-25 MAYO

DÍA 3

TEORÍA

- Clasificación de las diferentes complicaciones en regeneración vertical
- Diagnostico de las complicaciones
- Selección del tratamiento ideal para cada complicación
- Tiempos de protocolos en manejo de complicaciones
- Como evitar las complicaciones
- Infección y antibioticoterapia
- Esquema preventivo y manejo farmacológico de las complicaciones

CIRUGÍA EN VIVO

(Con transmisión simultánea)

- Regeneración ósea Vertical con biomaterial asociado a injerto autólogo y membrana no reabsorbible con fijación de tornillos autorroscantes.



REGENERACIÓN ÓSEA VERTICAL

PIER GALLO

HORARIO

Día 24, 25 y 26 de Mayo de 2024
de 9:00 a 18:00 horas.

Plazas limitadas

PRECIO

Precio del curso: 1.580€.
Incluye todo lo necesario
para la realización de las prácticas,
coffe break, almuerzos y diploma.

Transferencia bancaria
al número de cuenta
ES34 0182 4919 7802 0158 3228
Envío Justificante de transferencia
a la dirección de email:
info@masterclassdentistry.com

En Masterclass Dentistry
C/ Cristobal Bordiú 35
Madrid
T. 91 442 06 26 / 626 711 818

 ORASCOPTIC

 salugraft

 MICRODENT
IMPLANT SYSTEM

 DENTARIEL
INSTRUMENTAL Y PREPAR


MASTERCLASS
DENTISTRY