

Curso teórico-práctico

Regeneración al alcance de todos: Técnica L-Shape para reconstruir crestas óseas simultánea a la colocación de implantes

24 de Febrero de 2024. 9:00h - 14:20h



Dr. Alfonso Gil

Odontólogo por la Universidad del País Vasco (UPV) 2008-2013
Especialista en Periodoncia Avanzada por la Universidad del Sur de California (USC) 2013-2016
Especialista en Implantología por la Universidad de California Los Ángeles (UCLA) 2016-2017
Diplomado de la American Board of Periodontology 2017
Doctorado por la Universidad Internacional de Cataluña (UIC) 2019
Especialista en Estética y Rehabilitación Oral por la Universidad de Zurich (UZH) 2017-2022

Introducción:

La colocación de implantes en crestas atróficas o en el frente anterior es un desafío clínico para todo cirujano. La regeneración ósea primaria está asociada a mucha morbilidad y largos tiempos de cicatrización. Mediante la técnica L-Shape se pueden colocar implantes de forma temprana o diferida en cualquier cresta límite y regenerar el hueso necesario para un resultado estético y biológico ideal. Prácticamente cualquier implante puede ser reconstruido siguiendo tres pasos de diseño de colgajo, customización del injerto de hueso y estabilización de la membrana.

Programa: 9:00-10:00 - Desafíos de la regeneración ósea.
10:00-11:00 - Protocolos clínicos de diferentes abordajes de reconstrucción de crestas
11:00-12:00 - Técnica L-Shape: pasos quirúrgicos y presentación de casos
12:00-12:30 - Pausa café
12:30-14:20 - Workshop en modelo de reconstrucción de cresta L-Shape con colocación de implante

Ubicación:

Advanced Esthetic Seminars Bilbao
c/ San Vicente 8 - Edificio Albia I - Planta 13 - 48001 Bilbao

Inscripciones:

Contactar con Srta. Mónica:
944231600 - m.murguia@cdalbia.com

Precio: 390€

Colaboran:

