

Curso de cirugía avanzada

Sao Paulo, 9 al 13 de junio de 2025



Descubre todas las alternativas de regeneración de tejidos duros y blandos



Introducción

Del 9 al 13 de junio, en FACOP, São Paulo, se llevará a cabo un curso intensivo enfocado en las últimas técnicas y conocimientos en el campo de la cirugía maxilofacial y la odontología regenerativa. Este programa está diseñado para proporcionar a los profesionales una comprensión profunda y habilidades prácticas en la regeneración de tejidos duros y blandos.

Contenido del curso

Manejo del Maxilar Atrófico: Se abordarán aspectos fundamentales de la regeneración ósea guiada (ROG), desde la biología subyacente hasta la aplicación de técnicas avanzadas como la «Sausage Technique» y la «Split Block Bone Technique».

Regeneración de Tejidos Blandos: Se explorarán diversas técnicas, incluyendo vestibuloplastias y el uso de injertos epiteliales libres, con especial énfasis en el aumento del volumen y la mejora de la calidad de los tejidos blandos.

A través de una combinación de enseñanza teórica y práctica clínica, el curso permitirá a los participantes aplicar los conocimientos adquiridos en situaciones reales, mejorando así su confianza y destreza en las técnicas menos dominadas.

Este curso representa una oportunidad única para que los profesionales expandan sus competencias y apliquen estos conocimientos en beneficio de sus pacientes, ofreciendo una experiencia educativa integral y práctica.

Objetivos de la formación

Comprender la Biología Subyacente en la Regeneración de Tejidos:

Adquirir un conocimiento profundo sobre la biología de la regeneración ósea guiada (ROG) y los principios básicos de la regeneración de tejidos blandos / Entender los factores biológicos y fisiológicos que influyen en la regeneración y curación de los tejidos.

Dominar el Uso de Biomateriales y Técnicas Avanzadas:

Familiarizarse con los diversos biomateriales disponibles para la regeneración de tejidos y aprender a seleccionar el más adecuado según el caso clínico / Dominar técnicas avanzadas como la «Sausage Technique», «Split Block Bone Technique», y diferentes formas de vestibuloplastia, entre otras.

Desarrollar Habilidades Prácticas en Procedimientos de Regeneración:

Aplicar las técnicas aprendidas en entornos clínicos reales, permitiendo a los participantes mejorar sus habilidades prácticas / Realizar procedimientos de regeneración de tejidos duros y blandos en pacientes, bajo supervisión experta, para ganar confianza y destreza en técnicas específicas.

Fomentar un Enfoque Integral en la Atención al Paciente:

Integrar conocimientos teóricos y habilidades prácticas para proporcionar un tratamiento completo y efectivo a los pacientes / Desarrollar un enfoque holístico que considere tanto las necesidades funcionales como estéticas de los pacientes.

Promover la Innovación y la Actualización Continua:

Estimular a los participantes a mantenerse actualizados con las últimas investigaciones y desarrollos en el campo de la regeneración de tejidos / Fomentar la innovación y el pensamiento crítico en la aplicación de técnicas de regeneración.

Programa

El contenido del curso abarca teoría y práctica en aspectos cruciales del manejo del maxilar atrófico y la regeneración de tejidos blandos.

Los temas teóricos incluyen:

Manejo del Maxilar Atrófico:

Biología de la regeneración ósea guiada (ROG).

Biomateriales de elección para la regeneración ósea.

Técnicas clásicas de ROG.

Sausage technique (técnica de salchicha) para la regeneración ósea.

Expansión ósea.

Split block bone technique (técnica de Kohury) para la regeneración ósea.

Manejo de Tejidos Blandos en Regeneración:

Vestibuloplastia y Vestibuloplastia de Kazarjian.

Injerto epitelial libre.

Técnicas de aumento de volumen de tejidos blandos.

La parte práctica del curso permite a los alumnos aplicar estas técnicas en pacientes, enfocándose en aquellas áreas donde necesiten más confianza o preparación, tanto en el manejo de tejido duro como blando.

Profesores

Dr. Sergio Cacciacane

Dr. Cristian Orlando

Dr. Frank Pérez



Galería de imágenes



Matriculación

Para inscribirse, por favor, escoge una de las siguientes opciones:

Correo Electrónico: Envía tu solicitud de inscripción al correo contacto@esiro.es. Nuestro equipo administrativo te proporcionará toda la información necesaria para completar tu matriculación.

Teléfono o WhatsApp: Si prefieres una comunicación más directa, puedes llamar o enviar un mensaje de WhatsApp al número +34 666 07 37 47 (Andrea Susarte). Estaremos disponibles para asistirte en el proceso de matriculación o para responder a cualquier consulta que puedas tener.

Formulario Online: También puedes inscribirte completando el formulario disponible en nuestra página web. Visita <https://esiro.es/course/curso-cirugia-avanzada-brasil/> para acceder al formulario y seguir las instrucciones para la inscripción.

Importe del curso: 7.000€

El importe corresponde al curso e incluye:

Traslado del aeropuerto de Sao Paulo a Bauru

Traslado del hotel a la universidad (cada día)

Traslado del hotel a Sao Paulo

Hotel con alojamiento y desayuno.

No incluye el desplazamiento a Sao Paulo (desde cada ciudad de origen) ni el retorno de Sao Paulo (a cada ciudad de destino).

Cuenta de ingreso:

Titular: ANASUS S.L

BBVA: ES5601820231210204050249