



Academy



Dr. Peri Colino



Dr. Samuel Oliván

Ponentes



AlphaBio^{REC}
Iberia

Curso Modular Cirugía oral, Implantes y Planificación Digital

MOD. 1: 19 – 21 MAR

MOD. 2: 23–25 ABR

Málaga

MOD. 3: 21–23 MAY

MOD. 4: 11–13 JUN

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Este curso modular va dirigido a odontólogos que **deseen aprender y perfeccionar sus conocimientos** habilidades en el campo de la cirugía bucal y la implantología.

El programa **combina módulos teórico-prácticos** en los que se abordarán los temas de: **Implantología, Cirugía Bucal, Exodoncia de Cordales, Sonrisa Gingival, Flujo Digital, Técnicas de Regeneración Ósea y el uso de Microtornillos.**

Los alumnos tendrán la oportunidad de realizar **prácticas clínicas**, llevando a cabo cirugías en pacientes reales y aplicando de forma directa los conocimientos adquiridos.

LOS PONENTES



Dr. Peri Colino



Dr. Samuel Oliván



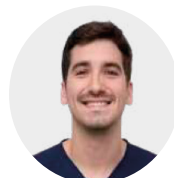
Dr. Carlos Serruya



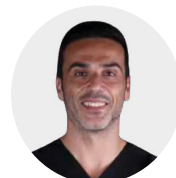
Dr. Pedro López



Dr. Carlos Escuer



Dr. Pablo Grau



Dr. Héctor Ramos



Clínica Áncora | Avda. de Sor Teresa Prat, 57 | Málaga (Zona Pacífico)



Hands-on



Prácticas sobre pacientes



PROGRAMA

MÓDULO 1 | 19-21 MAR | 2026

IMPLANTES

- Introducción y Cirugía Básica. Principios básicos en cirugía.
- Diagnóstico y Planificación de Implantes. Plan de tratamiento en Implantología.
- Fase quirúrgica: Diseño de incisiones. Colocación de implantes. Técnicas de sutura.
- Prácticas en modelos. Técnicas quirúrgicas, colocación de implantes.

PLANIFICACIÓN DIGITAL

- Introducción a la Cirugía Guiada. Planificación Digital y Flujo Digital.
- Herramientas de planificación. Softwares de Planificación y férulas guiadas.
- Implantes unitarios y grandes rehabilitaciones en flujo digital.
- Prácticas con softwares de planificación. Diseño de guías quirúrgicas.

MÓDULO 2 | 23-25-12 ABR | 2026

CIRUGÍA ORAL. EXTRACCIÓN DE CORDALES.

- Evaluación clínica y radiográfica.
- Indicaciones y contraindicaciones quirúrgicas.
- Diseño de colgajos y técnicas avanzadas de exodoncia.
- Prevención y manejo de complicaciones intra y postoperatorias.

CIRUGÍA ORAL. SONRISA GINGIVAL. ALARGAMIENTO CORONARIO

- Diagnosticar y planificar tratamientos para la corrección de la sonrisa gingival y el alargamiento coronario.
- Dominar técnicas de Alargamiento Estético de Corona.
- Diagnosticar y manejar la Erupción Pasiva Alterada y su impacto en la sonrisa gingival.
- Aprender las técnicas de sutura para alargamientos estéticos de corona.

TÉCNICAS AVANZADAS: REGENERACIÓN ÓSEA.

- Comprender los principios biológicos fundamentales en la regeneración ósea.
- Diagnosticar y planificar el tratamiento de los defectos óseos más habituales.
- Dominar técnicas clave de regeneración ósea, enfocadas en resultados predecibles.
- Perfeccionar el manejo de tejidos blandos para optimizar los resultados en regeneración.
- Práctica Preclínica: Taller hands-on en cabezas de cerdo.

TÉCNICAS AVANZADAS: IMPLANTES INMEDIATOS

- Comprender los principios fundamentales del implante inmediato.
- Analizar los factores clave para un resultado predecible.
- Aprender a realizar extracciones dentales mínimamente traumáticas.
- Dominar los conceptos de colocación 3D del implante.
- Identificar las indicaciones y técnicas para injertos óseos y de tejido conectivo.
- Reconocer la importancia de las restauraciones provisionales y definitivas en el tratamiento.
- Prácticas en modelos.

TÉCNICAS AVANZADAS: MICROTORNILLOS

- Indicaciones y beneficios del uso de microtornillos en ortodoncia.
- Selección y planificación del sitio de colocación.
- Técnicas quirúrgicas para la inserción y retirada de microtornillos.
- Manejo de complicaciones y cuidados postoperatorios.
- Prácticas con microtornillos sobre base de madera.

MÓDULO 3 | 21-23 MAY | 2026

PRÁCTICAS CLÍNICAS

MÓDULO 4 | 21-23 MAY | 2026

PRÁCTICAS CLÍNICAS

Las prácticas clínicas del curso están diseñadas para que los participantes **apliquen los conocimientos adquiridos** durante las sesiones teóricas y preclínicas en un entorno real con pacientes. Estas sesiones permiten consolidar habilidades bajo la supervisión de los profesores del curso.