



**CURSO MODULAR.
TÍTULO DE EXPERTO UNIVERSITARIO
EN IMPLANTOLOGÍA E
IMPLANTOPRÓTESIS**

10ª EDICIÓN
2025 – 2026

ÍNDICE



- 01 Bienvenida por parte de la directora del curso
- 02 Presentación del curso
 - Presentación
 - Dirigido a Objetivos
- 03 Programa
- 04 Equipo docente
- 05 Testimonios de alumnos
- 06 Información
 - Sedes
 - Acreditaciones
 - Información necesaria del alumno
 - Financiación, bolsa de empleo



¡Hola!

Es para mí una enorme alegría darte la bienvenida a la Décima Promoción del Título de Experto Universitario en Implantología e Implantoprótesis.

Este programa nació con vocación de ofertar una formación de especialización en cirugía implantológica y protodóncica basada fundamentalmente en la práctica.

Procurando atender la demanda de cierto sector de profesionales, que precisa formación en formato intensivo y con alto contenido práctico, sin desatender en modo alguno los contenidos teóricos, así como hacer especial énfasis en la metodología de la investigación.

Nuestra formación se rige por rigurosos protocolos de diagnóstico, planificación y ejecución, dirigidos desde el principio a la búsqueda del equilibrio biológico y mecánico basado en la evidencia de la implantología del siglo XXI; protocolos de carga inmediata, manejo de tejidos duros y blandos, flujos digitales... todo bajo un principio de cirugía protésicamente guiada.

El equipo docente, desde una perspectiva multidisciplinar, nos ponemos a tu disposición para avanzar contigo tanto como tú necesites. Esperamos que sea un año que no olvides.

Arantza Rodríguez

Directora del Título de Experto Universitario de Implantología e Implantoprótesis.

PRESENTACIÓN

El Título de Experto Universitario en Implantología e Implantoprótesis es un programa comprensivo y exhaustivo que abarca todos los aspectos fundamentales de la implantología: desde la primera visita y planificación de los casos, ejecución quirúrgica y protésica hasta el mantenimiento y seguimiento final.

La formación está diseñada para proporcionar los conocimientos tanto teóricos como prácticos necesarios para poder incorporar una Implantología dental comprensiva y de calidad en la práctica diaria. La formación consta de la característica única de proporcionar PRÁCTICAS SOBRE PACIENTES. Los participantes podrán aplicar los conocimientos adquiridos en pacientes bajo la supervisión del profesorado.

DIRIGIDO A

Titulados Universitarios en Odontología.

OBJETIVOS

Proporcionar los conocimientos tanto teóricos como prácticos necesarios para poder incorporar una práctica implantológica comprensiva y de calidad a la práctica diaria en un entorno de evidencia clínica y científica.

MÓDULO 1

18, 19 y 20 de septiembre 2025

1. FUNDAMENTOS MORFOFUNCIONALES DE CIRUGÍA ORAL E IMPLANTOLOGÍA

- Fundamentos anatómicos aplicados a la cirugía e implantología oral.
- Diagnóstico y clasificación de los maxilares. Clases esqueléticas y dentarias.

2. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. DISEÑO DE ESTUDIOS. LECTURA CRÍTICA DE LITERATURA CIENTÍFICA

3. DIAGNÓSTICO Y PLANIFICACIÓN.

DIAGNÓSTICO FOTOGRÁFICO EN IMPLANTOLOGÍA

- Fotografía en Implantología en sector anterior y posterior.
- Fotografía en regeneración ósea anterior y posterior.
- Fotografía en prótesis sobre implantes y cirugía mucogingival.

PROGRAMA PRÁCTICO

- Análisis clínico y radiológico (teórico/práctico). • Toma de registros.
- Protocolo Fotográfico (teórico/práctico).
- Presentación de casos clínicos.

MÓDULO 2

16, 17 y 18 de Octubre 2025

1. PRINCIPIOS FUNDAMENTALES DE CIRUGÍA ORAL E IMPLANTOLÓGICA

- Acto quirúrgico. Fase preoperatoria, operatoria y postoperatoria.
- Incisiones y suturas. Diseño de colgajos (teórico/práctico).

2. CONCEPTOS BÁSICOS EN PRÓTESIS SOBRE IMPLANTES. CIRUGÍA PROTÉSICAMENTE GUIADA. VALORACIÓN DE PARÁMETROS ESTÉTICOS Y FUNCIONALES

3. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA

PROGRAMA PRÁCTICO

Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán diagnóstico de pacientes con edentulismo unitario. La viabilidad del tratamiento se presentará y validará en sesión clínica.

1. BIOMÉCANICA IMPLANTOLÓGICA

- Mecánica y biología en implantología dental.
- Biomimética implantológica. Análisis de los parámetros biológicos.
- Implantes de zirconio.
- Planificación protésica. Pilares intermedios. Selección de pilares (teórico/práctico).
- Provisionalización inmediata.

2. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA

PROGRAMA PRÁCTICO

Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán intervenciones de pacientes con edentulismo unitario.

1. TÉCNICAS QUIRÚRGICAS AVANZADAS EN IMPLANTOLOGÍA, MANEJO DE INJERTOS ÓSEOS Y CIRUGÍA DE TEJIDOS BLANDOS (TEÓRICO-PRÁCTICO)

- Elevación de seno maxilar.
- Expansión de los procesos alveolares.
- Manejo de tejidos blandos en implantología.

2. PRF EN CIRUGÍA ORAL E IMPLANTOLOGÍA. PROTOCOLOS E INDICACIONES CLÍNICAS. FLEBOTOMÍA (TALLER TEÓRICO/PRÁCTICO)

3. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA

PROGRAMA PRÁCTICO

Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán intervenciones de pacientes con edentulismo de arcada parcial o completa, según los conocimientos adquiridos en los módulos de implantología básica anteriormente desarrollados. La viabilidad del tratamiento se validará en sesión clínica.

1. PRINCIPIOS FUNDAMENTALES DE IMPLANTOPRÓTESIS
2. DIAGNÓSTICO Y REHABILITACIÓN DEL PACIENTE PARCIALMENTE EDÉNTULO
3. DIAGNÓSTICO Y REHABILITACIÓN DEL PACIENTE COMPLEMENTAMENTE EDÉNTULO
4. REHABILITACIÓN CON PRÓTESIS FIJA SOBRE IMPLANTES
5. PROTOCOLOS ASOCIADOS A LOS MAXILARES ATRÓFICOS. SOBREDENTADURAS. PRÓTESIS HÍBRIDA. PROTOCOLO ONE STEP HIBRYD Y NEOARCH
6. ESTÉTICA BLANCA Y ROSA EN LA REHABILITACIÓN DE MAXILARES ATRÓFICOS
7. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA

PROGRAMA PRÁCTICO

Durante el desarrollo de este módulo los alumnos realizarán intervenciones de pacientes con edentulismo de arcada parcial o completa, según los conocimientos adquiridos en los módulos de implantología básica anteriormente desarrollados. La viabilidad del tratamiento se validará en sesión clínica.

- 1. PROTOCOLOS DE CARGA INMEDIATA EN IMPLANTOLOGÍA**
 - 2. TRATAMIENTO DEL ALVEOLO POST EXTRACCIÓN**
 - 3. PROVISIONALIZACIÓN INMEDIATA**
 - 4. FUNCIONALIZACIÓN INMEDIATA. PROTOCOLOS DE CARGA INMEDIATA EN PACIENTES COMPLEMENTAMENTE EDÉNTULOS**
 - 5. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA**
- ### **PROGRAMA PRÁCTICO**

Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán intervenciones de pacientes con edentulismo de arcada parcial o completa, según los conocimientos adquiridos en los módulos de implantología básica anteriormente desarrollados. La viabilidad del tratamiento se validará en sesión cínica.

MÓDULO 7

26, 27 y 28 de marzo 2026



Localización

Presencial.

Oficina 3Shape Iberia

C/ Acanto, 22- 3ª 2. 28045
Madrid.

3Shape IBERIA ACADEMY 2024

ODONTOLOGÍA DIGITAL

En colaboración con 3Shape Academy, durante este módulo los alumnos recibirán una formación en la que se explicarán los diferentes flujos de trabajo con el escáner intraoral Trios de 3shape y las ventajas que tiene utilizar las herramientas emocionales para el paciente, como el diseño digital de la sonrisa, la monitorización del paciente o la simulación del tratamiento. También dedicaremos tiempo a la cirugía guiada con el software de planificación quirúrgica Implant Studio de 3shape.

EN ESTE CURSO APRENDERÁS:

- Flujo de trabajo digital.
- Software TRIOS.
- Aplicaciones emocionales para el paciente.
- Cirugía guiada.
- Manejo del software de cirugía guiada Implant Studio.
- Comunicación Clínica-Laboratorio.

Diploma a la finalización del curso.

Trainers: Mónica Serrano

Gabriel Suárez

Pedro Pablo Rodríguez

1. TECNOLOGÍA DIGITAL EN IMPLANTOLOGÍA. II. DIAGNÓSTICO, PLANIFICACIÓN Y EJECUCIÓN EN IMPLANTOLOGÍA

- Cirugía guiada. Planificación y confección de férulas quirúrgicas.

2. FLUJO DIGITAL PROSTODONCICO

- Principios fundamentales de diseño CAD.
- Principios fundamentales de fabricación CAM.
- Materiales asociados a las nuevas tecnologías.

3. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA

PROGRAMA PRÁCTICO

- Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán intervenciones de pacientes con edentulismo de arcada parcial o completa y/o rehabilitación de pacientes intervenidos en módulos anteriores. La viabilidad del tratamiento se validará en sesión clínica.
- Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán práctica de toma de impresión digital y cirugías guiadas con el sistema Easy Guide y Smile in a box.

MÓDULO 9

14, 15 y 16 de mayo 2026

- 1. ARMONIZACIÓN OROFACIAL. DIAGNÓSTICO, MATERIALES, TÉCNICAS Y EFECTOS ADVERSOS. ASPECTOS LEGALES**
- 2. MESOTERAPIA FACIAL Y PRF**
- 3. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIÓN DE LITERATURA**

PROGRAMA PRÁCTICO

Durante el desarrollo de este módulo, los alumnos realizarán intervenciones de tercio inferior facial bajo supervisión.

Dr. Arantza Rodríguez



- Licenciada en Odontología por la Universidad Europea de Madrid.
- Máster en Odontología Integrada (Universidad Rey Juan Carlos).
- Experto en Implantología e Implantoprótesis (CEU).
- Diplomado en Odontología Estética (Universidad de Nueva York).
- Exprofesor asociado de Cirugía Bucal Universidad Rey Juan Carlos.
- Director Curso Modular Cirugía e Implantología Straumann Group.
- Consultor científico y dicitante nacional e internacional en materia de implantología e implantoprótesis. Straumann Group.
- Profesor Lusobionic Academy.
- Director y profesor del curso modular de implantología Dental Hub.

Dr. Jorge Asenjo Cabezón



- Práctica privada clínica propia.
- Licenciado en Odontología.
- Profesor Asociado Cirugía Bucal Universidad Rey Juan Carlos.
- Máster en Cirugía Bucal e Implantología. Profesor Máster Implantología Universidad Rey Juan Carlos.

Dr. Jesús Rodríguez Molinero



- Doctor y Licenciado en Odontología. Máster en Cirugía Bucal e Implantología (c).
- Especialista en Medicina Oral (Universidad Complutense de Madrid).
- Profesor Asociado Patología Quirúrgica Bucal y Patología Médica Bucal (Universidad Complutense de Madrid).
- Profesor Máster en Periodoncia y Osteointegración (Universidad Complutense de Madrid).

Dr. Francisco Domínguez Moreno



- Dentista - Cirujano oral e implantólogo.
- Grado en Odontología por la Universidad Rey Juan Carlos I.
- Profesor del Máster Modular de Cirugía Oral e Implantología Neodent.
- Máster en Cirugía Oral e Implantología.
- Máster Superior Universitario en Implantoprótesis.

ALUMNOS SATISFECHOS

“Gracias a este Máster estaré capacitado para dar un tratamiento integral al paciente”

“En este máster cualquier nivel enseguida se equipara”

“Puedo compatibilizar el Máster perfectamente con mi trabajo y mi vida personal”

“Somos una gran familia”

“Hacemos prácticas en pacientes desde el módulo uno lo que supone un entrenamiento para nosotros fundamental y siempre con la supervisión de gente muy profesional”

CONTACTO Y SEDE

Universidad La Salle
EDE Posgrados Odontológicos
C. de Ganímedes, 11, 28023 Madrid.
Académica Implantológica Española.
aimplantologica@gmail.com ó formacion.es@straumann.com
Titular de la cuenta: A. I. España, S.L
IBAN: ES54-0128-1013-4401-0004-3956

ACREDITACIÓN

- Formación Continua en Diagnóstico, Planificación y Técnica Quirúrgica en Implantología.
- Total horas: 180 (60 horas teóricas, 120 horas prácticas).
- Formación continua en indicación, planificación y avances actuales en implantoprótesis.
- Planificación y ejecución de cirugías asistidas por un docente de principio a fin.
- Eminentemente práctico.
- Este programa está acreditado por la Universidad La Salle y los alumnos participantes obtendrán titulación de experto en la materia a la finalización del mismo.
- Programa acreditado con 30 ECTS.

FINANCIACIÓN

El precio de esta formación compuesta de 9 módulos es de 13.150€

Pago inicial matricula (antes de Junio 2025)	3.000 €
Primera Cuota (Septiembre 2025)	1.450 €
Segunda Cuota (Octubre 2025)	1.450 €
Tercera Cuota (Noviembre 2025)	1.450 €
Cuarta Cuota (Diciembre 2025)	1.450 €
Quinta Cuota (Enero 2026)	1.450 €
Sexta Cuota (Febrero 2026)	1.450 €
Séptima Cuota (Marzo 2026)	1.450 €

- La reserva de la plaza debe hacerse efectiva dentro del plazo establecido.
- Una vez formalizada la reserva de plaza de la forma indicada, si una persona no cumpliera, según la legislación estatal o autonómica vigente en cada momento, los requisitos de admisión al curso, no dispusiera de la titulación que se le exige, o el curso no llegara a formalizar matrículas por falta de inscripciones, se le devolvería íntegramente el importe de la reserva de la plaza.
- Si el alumno, por su propia voluntad, renuncia por cualquier motivo al curso, el programa de formación hará suyo íntegramente y sin obligación de devolución la cantidad recibida en concepto de reserva de la plaza como compensación por los daños y perjuicios ocasionados.
- El alumno deberá satisfacer la totalidad de la matricula en los plazos establecidos por el programa de formación.
- Si el alumno hubiera satisfecho el importe total de la matrícula y, renunciara a su plaza, en ningún caso se devolverá el importe de la matrícula al estudiante.
- En caso de exceso de solicitudes, se dará prioridad a los alumnos con mejor expediente académico.
- Los coffee breaks están incluidos dentro del precio. Habrá catering de apertura y cierre de la formación.

Este programa modular podrá ser completado con una estancia en EL INSTITUTO LATINOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN Y EDUCACIÓN INFANTIL (ILAPEO)

Ubicado en Curitiba - Brasil, ILAPEO es un centro de excelencia renovado internacionalmente en investigación, resolución y innovación en la práctica clínica dental. Desde su fundación en 2004 tiene una fuerte alianza con Neodent® y ha formado a más de 3000 profesionales en todo el mundo. Con maestros de élite y personal dedicado, Ilapeo impulsa a sus estudiantes a una experiencia de gran importancia para su vida profesional.

SOCIO EDUCATIVO NEODENT®

ILAPEO promueve cursos de educación enfocados en una mejor comprensión del sistema Neodent®, la técnica y la filosofía.

Ofrecer un tipo de educación que ayude a aumentar la confianza en la relación profesional-paciente.

La asociación entre Neodent® e ILAPEO promueve cursos de educación continua basados en tres objetivos principales:



Experiencia de tratamiento

Obtenga confianza a través de una educación práctica integral, que incluye el tratamiento del paciente.



Opciones de tratamiento

Aumente la posibilidad de diversas opciones de tratamiento que puede ofrecer al paciente.



Técnicas de tratamiento

Diferenciar la práctica dental ofreciendo al paciente las técnicas más avanzadas de tratamiento, como la carga inmediata.

Aprender más sobre ILAPEO

<https://www.straumann.com/neodent/ar/es/website/profesionales.html>

