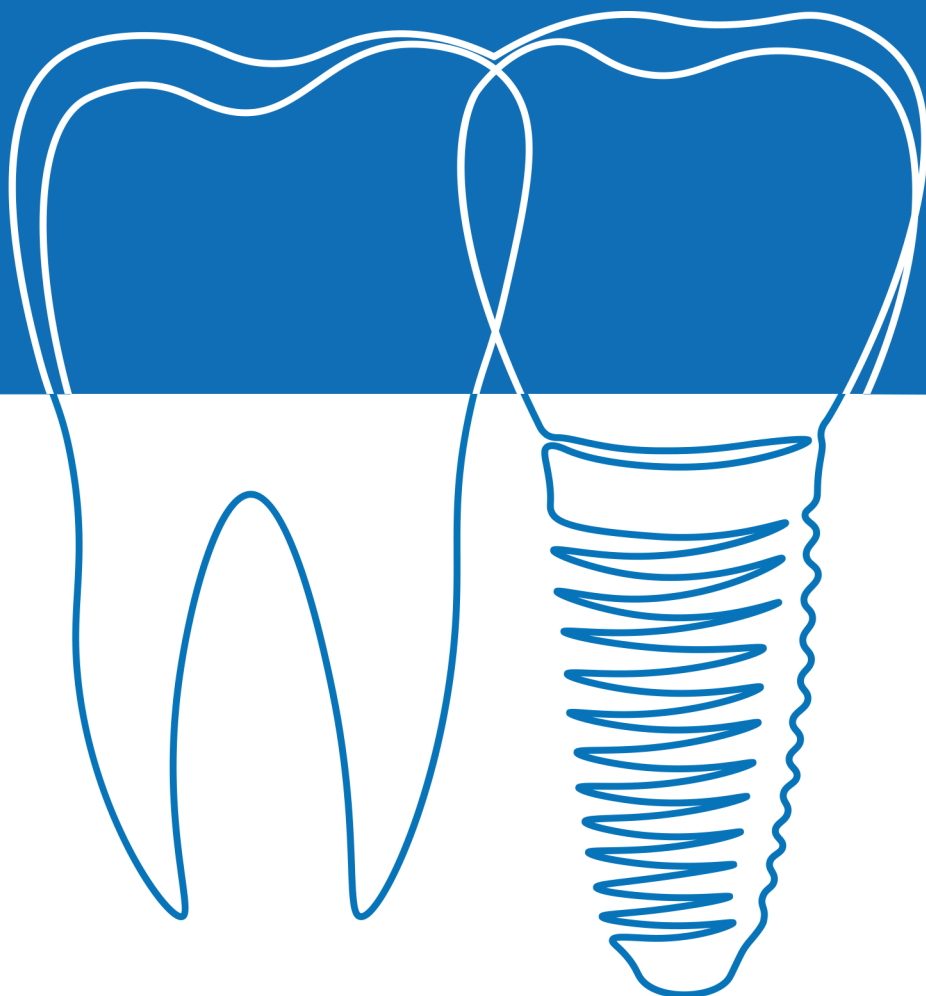


# Curso de formación permanente en Implantología oral



Patrocinado

## ¿A quién va dirigido?

A Cirujanos Orales y Maxilofaciales, adjuntos jóvenes y residentes de los dos últimos años de la especialidad. Licenciados en odontología.

Este curso está diseñado para introducir al alumno tanto en los conceptos básicos como avanzados de la implantología oral. Incluye múltiples temas desde las perspectivas históricas, materiales y diseño de implantes, principios quirúrgicos, reconstrucción de tejidos duros y blandos, complicaciones y mantenimiento.

## ¿Dónde se imparte?

En el aula de formación de la sede de la Sociedad, en Madrid, salvo algunos módulos prácticos y especiales (27 Congreso Nacional de Cirugía Oral y Maxilofacial en Santander, sede de Ticare implants y UEMC en Valladolid).

## ¿Qué título se obtiene?

Aquellos alumnos que completen todos los créditos obtendrán el título de Curso de Formación Permanente en Implantología Oral por la Universidad Europea Miguel de Cervantes y la Sociedad Española de Cirugía Oral y Maxilofacial y de Cabeza y Cuello.

Aquellos alumnos que no alcancen el mínimo de créditos requerido obtendrán un certificado por los créditos obtenidos.

Algunos créditos vienen condicionados por la realización de un trabajo y presentación de un póster o comunicación oral en el congreso especificado.

## ¿Qué características especiales presenta el postgrado?

Al tratarse de un postgrado inicialmente concebido para profesionales con formación fundamentalmente quirúrgica, se imparten módulos básicos en toma de registros, montaje en articulador, prótesis etc. que pueden resultar de interés a determinados alumnos. De la misma manera, algunos módulos quirúrgicos se corresponden con técnicas quirúrgicas muy avanzadas que en algunos casos pueden estar lejos de la práctica habitual que van a llevar a cabo, pero que será útil conocer y poder indicar.

## Objetivos

El programa está diseñado para ofrecer al alumno un aprendizaje sistemático a la implantología. De esta manera el alumno estará capacitado para:

- Seleccionar pacientes para tratamiento implantológico.
- Planificar y prever los factores de riesgo sistémicos y locales de los pacientes.
- Alcanzar un grado satisfactorio de habilidad y confianza para abordar tratamientos implantológicos sencillos.
- Elegir los abordajes quirúrgicos y protésicos adecuados.
- Planificar los cuidados pre y post operatorios.
- Incorporar la implantología a su práctica diaria.
- Saber identificar los factores de riesgo para los fracasos y complicaciones.

## Dirección

### ARTURO BILBAO ALONSO

Doctor en Medicina y Cirugía  
Universidad de Navarra. Departamento  
de Cirugía Ortopédica y Traumatología.

Doctor por la Universidad de Santiago  
de Compostela. Departamento de  
Estomatología.

Especialista en Cirugía Oral y  
Maxilofacial. Hospital Virgen del Camino,  
Pamplona.

Especialista Universitario en  
Implantología Oral. Universidad de  
Santiago de Compostela.

FEA en el Complejo Hospitalario  
Universitario de Santiago de  
Compostela.

Director de AB Cirugía Oral y  
Maxilofacial y Odontología en HM  
Hospitales La Esperanza. Santiago  
de Compostela.

## Organiza



C/ General Pardiñas 34, 1ª planta, oficina 11  
28001 Madrid  
secomcyc@secom.org  
Tel. 91 416 83 89  
www.secomcyc.org

## Información general

### DOCUMENTACIÓN PARA MATRÍCULA:

- Fotocopia del título de licenciado en Medicina y/o Fotocopia del título de licenciado en Odontología.
- Fotocopia NIF.

### INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Sociedad Española de Cirugía Oral y Maxilofacial y de Cabeza y Cuello  
c/ General Pardiñas 34, 1ª Planta,  
oficina 11. 28001 Madrid  
secomcyc@secom.org  
Telf. 91 416 83 89

## El programa incluye

- Material de prácticas específico.
- Revisión bibliográfica (alumnos + coordinador).
- Inscripción al 27 Congreso Nacional de Cirugía Oral y Maxilofacial.
- Implantes (3) para prácticas en pacientes aportados por el alumno.

Aquellos alumnos que completen todos los créditos obtendrán el título de CURSO DE FORMACIÓN PERMANENTE EN IMPLANTOLOGÍA ORAL por la UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES y la SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL Y DE CABEZA Y CUELLO.

■ FECHA DE INICIO: JUNIO 2024

■ DURACIÓN: 1 AÑO (9 MÓDULOS).

■ POR MÓDULO:

- JORNADA TEÓRICA Y PRÁCTICA.
- EN SEDE DE LA SOCIEDAD.
- MÁXIMO 14-16 PERSONAS.
- HORARIO: **viernes**

09:00-15:00

16:00-21:00

**sábado**

09:30-14:30

- \*IMPRESINDIBLE PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO LA ASISTENCIA AL 80 % DEL CÓMPUTO TOTAL DE HORAS, PRESENTACIÓN TRABAJO (ORAL O PÓSTER) EN CONGRESO, PREPARACIÓN REVISIONES BIBLIOGRÁFICAS

■ PRECIO CURSO

Socio: 4.500 €

No Socio: 5.500 €

Curso completo, tasas de expedición del título incluidas.

Forma de pago: 500 € reserva de plaza 50 % en 2024 y 50 % en 2025.

**Nota: Tanto el contenido del programa como el calendario pueden estar sujetos a modificaciones parciales o totales si así lo estima la dirección del Curso en beneficio del buen desarrollo del mismo.**

# módulos

- módulo 1 **CURSO DE IMPLANTOLOGÍA PARA RESIDENTES TICARE**  
20-22 junio, Valladolid | 2024
- módulo 2 **INTRODUCCIÓN**  
27-28 septiembre, Madrid | 2024
- módulo 3 **ELECCIÓN DEL PACIENTE Y PLANIFICACIÓN**  
18-19 octubre, Madrid | 2024
- módulo 4 **CIRUGÍA BÁSICA**  
8-9 noviembre, Madrid | 2024
- módulo 5 **IMPLANTOLOGÍA EN CASOS COMPLEJOS**  
17-18 enero, Madrid | 2025
- módulo 6 **TEJIDOS BLANDOS**  
20-21 febrero, Madrid | 2025
- módulo 7 **FLUJO DIGITAL**  
21-22 marzo, Madrid | 2025
- módulo 8 **COMPLICACIONES**  
8-9 mayo, Madrid | 2025
- módulo 9 **27 CONGRESO NACIONAL DE CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL**  
5-7 junio, Santander | 2025

Nota: Tanto el contenido del programa como el calendario pueden estar sujetos a modificaciones parciales o totales si así lo estima la dirección del Curso en beneficio del buen desarrollo del mismo.

# programa de contenidos

## módulo 1

### CURSO DE IMPLANTOLOGÍA PARA RESIDENTES TICARE

---

- Sede Ticare. Valladolid.

## módulo 2

### INTRODUCCIÓN

---

- Curso intensivo de fotografía digital y Photoshop.
  - › Fotografía digital.
    - Conocimiento del medio digital.
    - Conocimiento de los componentes de una cámara.
    - Qué resolución emplear para cada una de las tomas fotográficas
    - Tratamiento y archivo de imágenes
    - Visualización de fotografías intraorales
    - Consejos prácticos para realizar fotografías intraorales
  - › Photoshop.
    - Resoluciones y tamaños
    - Ajustes por niveles.
    - Ajustes por curvas
    - Ajustes de luces y sombras
    - Ajustes de color por equilibrio de color
    - Ajustes de color por corrección selectiva.
    - Ajustes de saturación.
    - Conversión a blanco y negro.
    - Reencuadres
- Taller teórico práctico revisiones bibliográficas y valoración de artículos.

## ELECCIÓN DEL PACIENTE Y PLANIFICACIÓN

- Valoración del paciente implantológico.
  - › Factores de riesgo.
  - › Factores locales y sistémicos.
  - › Contraindicaciones.
- Diferencias entre dientes e implantes.
- Condicionantes protésicos.
- Valoración clínica y radiográfica.
- Software de planificación.
- Protocolos de planificación en implantes.  
Guías quirúrgicas.
- Práctica con Software de planificación.
- Taller. ¿Cómo realizar una correcta planificación convencional del paciente en Implantología?

## CIRUGÍA BÁSICA

- Primera fase quirúrgica.
- Diseño de implantes e indicaciones.
- Esterilización y preparación de sala.  
Sistemas de fresado.
- Diseño de incisiones y colgajos.
- Extracción y preservación de alveolo.  
Técnica de cornete.
- Defectos óseos.
- Biomateriales y membranas.
- Colocación con regeneración simultánea. Implantes inmediatos Sedación consciente en implantología.
- Sedación consciente en implantología.
- Cirugía en streaming.
- Práctica sobre fantasmas.

## IMPLANTOLOGÍA EN CASOS COMPLEJOS

- Anatomía quirúrgica.
- Técnicas de regeneración ósea previas a la colocación de implantes.
- Técnicas de regeneración de implantes simultáneas a la colocación de implantes.
- Cirugía piezoeléctrica.
- Elevación de seno maxilar.
- Atrofia severa de los maxilares. Reconstrucción con injertos y regeneración tisular guiada. Distracción alveolar.
- Pacientes especiales.
  - › Edad avanzada.
  - › Tumoraes.
  - › Síndrómicos.
- Implantes cortos, estrechos e inclinados.
- Implantes subperiósticos y estructuras 3D.
- Práctica de colocación de implantes pterigoideos y cigomáticos en fantasmas.
- Cirugía en Streaming Implantes cigomáticos.

## TEJIDOS BLANDOS

- Técnicas sobre tejidos blandos.
- Aumento de mucosa queratinizada.
  - › Con injerto autólogo.
  - › Con biomateriales.
- Tejidos blandos alrededor de implantes. Actuación en ausencia de encía queratinizada.
- Complicaciones estéticas en implantes.
- Pérdida de tejido blando y dehiscencias implantarias
- Manejo de enfermedades periimplantarias.
  - › Etiopatogenia.
  - › Factores de riesgo.
  - › Estrategias de prevención.
  - › Tratamiento quirúrgico y no quirúrgico.
- Prácticas sobre cabeza de cordero con piezoeléctrico.
  - › Tejidos blandos. Injertos, colgajos de reposición.
  - › Cirugía piezoeléctrica.



- › Regeneración. Elevación de seno, injertos en bloque, encofrado, aumento con hueso particulado.
- › Cirugía en streaming Técnica VISTA.

## módulo 7

### FLUJO DIGITAL

- ▀ Introducción a la digitalización. Concepto de flujo digital en implantología.
- ▀ Carga inmediata y prótesis final full digital. Registros digitales. Escaneado intraoral.
- ▀ Registros digitales. Radiología digital.
- ▀ Impresión digital y utilización de programa CoDiagnostiX.
- ▀ Fabricación digital.
- ▀ Análisis de prótesis inmediatas.
- ▀ El laboratorio en el flujo digital.
- ▀ Tecnologías aditivas. Sinterización.
- ▀ Tecnologías sustractivas. Mecanización mecánica y por láser.
- ▀ Tipos de conexión.
- ▀ Prótesis cementada y atornillada.
- ▀ Prótesis fijas.
- ▀ Sobredentaduras.
- ▀ Práctica de escaneo intraoral.

## módulo 8

### COMPLICACIONES

- ▀ Enfermedades periimplantarias
- ▀ Manejo y prevención de complicaciones de tejidos blandos alrededor de implantes.
- ▀ Complicaciones quirúrgicas en implantología.
- ▀ Lesiones del nervio dentario inferior.
- ▀ Aspectos legales en implantología.
- ▀ Síndrome de Groves.
- ▀ Presentación de los trabajos fin de Postgrado.

## módulo 9

### 27 CONGRESO NACIONAL DE CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL

- ▀ 5-7 junio 2025, Santander