



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

IVIO Gandia (Valencia)

Centro Studi Meridiana Cagliari (Cerdeña)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ivio
CÀTEDRA



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

I Edición / 1 curso académico / Inicio: Abril 2026
6 módulos / abril-mayo-junio-septiembre-octubre-noviembre 2026

B.O.P.T.

Prof. Dr. Ignazio Loi



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA

IVIO 
CÀTEDRA

Gandia (Valencia)
Cagliari (Italia)

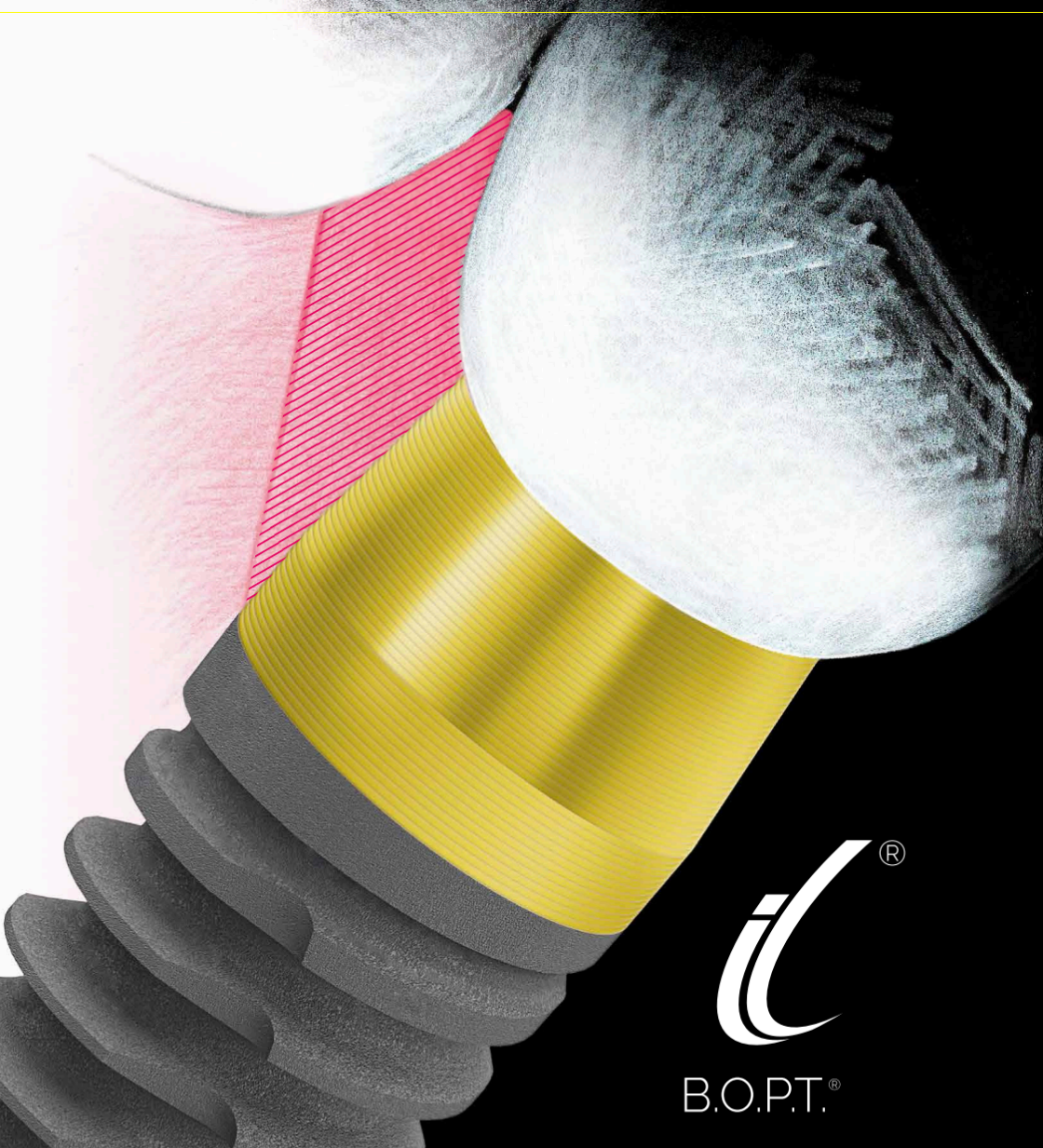
6 mòdulos

20 crèdits ECTS



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT



B.O.P.T.®

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

Profesorado:

Prof. Dr. Ignazio Loi

Dr. Joan Faus

Dr. Rubén Agustín

Dr. Guillermo Cabanes

TPD. César Chust

Dra. Berta García

Dr. Pablo Pavón

B.O.P.T.

Prof. Dr. Ignazio Loi



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

Lugar de impartición:

5 módulos iniciales: IVO. Gandia (València. España)

Módulo final: Centro Studi Cagliari (Cerdeña. Italia)



IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

MÓDULO 1. Fundamentos de la Filosofía BOPT

MÓDULO 2. Cirugía de Implantes con Filosofía BOPT

MÓDULO 3. Rehabilitación sobre Implantes IL en pacientes edéntulos parciales (prótesis unitaria y múltiple).
Introducción a la cirugía guiada.

MÓDULO 4. Rehabilitación sobre Implantes IL en pacientes edéntulos totales (prótesis fija y sobredentaduras). Cirugía guiada avanzada.

MÓDULO 5. Gestión de Casos Complejos. Manejo de tejidos duros y blandos

MÓDULO 6. Estancia con el Dr Ignazio Loi (Cagliari - Italia)



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA

ivio 
CÀTEDRA

Gandia (Valencia)
Cagliari (Italia)

6 módulos
20 créditos ECTS

Módulo 1: Fundamentos de la Filosofía BOPT

Objetivo: Introducir la filosofía vertical en implantología y rehabilitación dental, destacando su enfoque biológico, estético y funcional.

- **Contenidos:**

- Principios biológicos y mecánicos de la preparación vertical.
- Historia y evolución de la técnica vertical.
- Beneficios clínicos: salud de los tejidos periimplantarios y gingivales.
- Comparación con técnicas convencionales (preparaciones horizontales vs. verticales).
- Introducción al implante IL: diseño, características y ventajas.

- **Metodología:** Seminarios teóricos, análisis de casos clínicos, talleres introductorios y casos en directo.

Módulo 2: Cirugía de Implantes con Filosofía BOPT

- **Objetivo:** Formar a los alumnos en la planificación y ejecución de cirugías basadas en la técnica BOPT utilizando implantes IL.
- **Contenidos:**
 - Diagnóstico y planificación quirúrgica digital (CBCT, guías quirúrgicas).
 - Técnicas de colocación de implantes en diferentes escenarios clínicos (hueso sano, regeneración ósea, carga inmediata).
 - Adaptación de la técnica quirúrgica a la filosofía BOPT.
 - Protocolo quirúrgico con implantes IL.
 - Complicaciones quirúrgicas: prevención y manejo.

Metodología: Talleres prácticos en modelos y pacientes simulados, cirugías en vivo.

Módulo 3: Rehabilitación sobre Implantes IL en pacientes edéntulos parciales (prótesis unitaria y múltiple). Introducción a la cirugía guiada.

- **Objetivo:** Comprender la interacción entre los implantes IL y los tejidos blandos y duros para lograr resultados predecibles y estéticos.
- **Contenidos:**
 - Anatomía y fisiología de los tejidos periimplantarios.
 - Impacto del diseño del implante IL en la salud y la estabilidad del tejido blando.
 - Manejo del espacio biológico y la formación de la arquitectura gingival.
 - Rehabilitación protésica basada en el perfil de emergencia.
 - Consideraciones biomecánicas y oclusales en la planificación protésica.
- **Metodología:** Clases teóricas, discusión de artículos científicos y diseño de casos protésicos. Taller práctico. Paciente en directo.

Módulo 4: Rehabilitación sobre Implantes IL en pacientes edéntulos totales (prótesis fija y sobredentaduras). Cirugía guiada avanzada.

Objetivo: Capacitar en el diseño y ejecución de prótesis definitivas y provisionales, optimizando la estética y funcionalidad.

- **Contenidos:**
 - Protocolo de carga inmediata y progresiva con implantes IL.
 - Uso de provisionales para el moldeado de tejidos blandos.
 - Selección de materiales protésicos (cerámicas, zirconio, composites).
 - Diseño digital CAD/CAM para prótesis sobre implantes.
 - Estética avanzada: manejo de casos complejos en áreas visibles.
- **Metodología:** Talleres CAD/CAM, diseño de provisionales, ajuste de prótesis definitivas en modelos y pacientes en directo. Tecnología avanzada (escáneres intraorales, software de planificación).

Módulo 5: Gestión de Casos Complejos. Manejo de tejidos duros y blandos

- **Objetivo:** Preparar a los alumnos para enfrentar casos desafiantes y mantenerse actualizados en las últimas innovaciones.
- **Contenidos:**
 - Rehabilitaciones totales: protocolos All-on-IL.
 - Manejo de casos con atrofia ósea severa: elevación sinusal, injertos y regeneración ósea.
 - Complicaciones periimplantarias: diagnóstico, prevención y tratamiento.
 - Innovaciones en la técnica BOPT y el diseño de implantes.
- **Metodología:** Análisis de casos reales, talleres en regeneración ósea, y casos en directo.

Diploma Universitario en BOPT Implantología y rehabilitación oral

Módulo 6: ESTANCIA CLÍNICA CON EL DR. IGNAZIO LOI (CAGLIARI)

Una oportunidad única para adentrarse en la técnica B.O.P.T. de la mano de sus máximos referentes. A lo largo de este curso, los participantes profundizarán en los fundamentos biológicos, protocolos clínicos y aplicaciones en dientes e implantes, combinando teoría, demostraciones y práctica. La sesión de clausura tendrá lugar en Cagliari, impartida por el propio Dr. Ignazio Loi, creador de la técnica, quien compartirá su visión, experiencia clínica y los últimos avances en restauración protésica.



B.O.P.T.

Prof. Dr. Ignazio Loi



DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

Lugar de celebración: IVIO Dental. Gandia (Valencia)
Centro Studi Meriadiana (Cagliari)

Fechas: 9-10 abril / 7-8 mayo / 4-5 junio / 17-18
septiembre / 22-23 octubre / módulo final Cagliari **2026**

Horario: 6 ciclos. Jueves y viernes completo.

Incluye: Docencia, material para prácticas, cafés y almuerzos

Titulación: **Diploma Universitario en
Implantología y Rehabilitación Oral BOPT**

Importe total: 5.900 euros

DIPLOMA UNIVERSITARIO

IMPLANTOLOGÍA y REHABILITACIÓN ORAL BOPT

Los alumnos que superen las pruebas evaluatorias obtendrán un Título Propio Universitario de **Diploma Universitario en Implantología y Rehabilitación Oral BOPT** en colaboración con la Cátedra IVIO-UPV de la Universitat Politècnica de València

IMPORTE TOTAL

5.900 euros fraccionados:

- Matrícula 900 euros
- Cinco cuotas mensuales de 1.000 euros



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ivio
CÀTEDRA





6 MÓDULOS Y 20 CRÉDITOS ECTS
DE ABRIL A NOVIEMBRE DE 2026

IMPLANTOLOGÍA Y REHABILITACIÓN ORAL B.O.P.T.®

Ponentes: Dr. Ignazio Loi, Dr. Joan Faus,
Dr. Rubén Agustín, Dr. Guillermo
Cabanés, TPD, César Chust,
Dra. Berta García, Dr. Pablo Pavón

Solicita información: www.iviO.es



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

