

## DADES GENERALS

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Curs acadèmic</b>     | Curs 2024/2025                                 |
| <b>Tipus de curs</b>     | Màster de Formació Permanent                   |
| <b>Nombre de crèdits</b> | 60,00 Crèdits ECTS                             |
| <b>Matrícula</b>         | 6.000 euros (import preu públic)               |
| <b>Requisits d'accés</b> |  |
| <b>Modalitat</b>         | Semipresencial                                 |
| <b>Lloc d'impartició</b> | Online Theory + Face-to-Face Clinical Practice |

## Horari

## Direcció

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Organitzador</b> | Departament d'Estomatologia  |
| <b>Direcció</b>     | José Miguel Peñarrocha Diago<br>Presidente de la Sociedad Española de Cirugía Bucal. Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Estomatología y en Neurología. Catedrático de Cirugía Bucal. Universitat de València.<br>María Peñarrocha Diago<br>Doctora en Medicina y Cirugía. Doctora en Odontología. Máster en Cirugía e Implantología Oral.<br>Profesora Titular de Cirugía Bucal.. Departament d'Estomatologia. Universitat de València. |

## Terminis

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| <b>Preinscripció al curs</b> | Fins a 02/09/24 |
| <b>Data inici</b>            | Setembre 24     |
| <b>Data fi</b>               | Juny 25         |

## Més informació

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Telèfon</b>       | 961 603 000   |
| <b>Web específic</b> | <a href="https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html">https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html</a> |
| <b>E-mail</b>        | <a href="mailto:informacio@adeituv.es">informacio@adeituv.es</a>  |

## PROGRAMA

Module 1. Introduction to Oral Surgery. Radiology. Instruments and equipment. Surgical act.

Unit 1.1.- Introduction to Oral Surgery.

- Clinical history and complementary tests Parts I and II.
- Documentation and informed consents.
- Sterility and surgical field set-up.
- Sterility and set-up of the surgical field

Unit 1.2.- Radiology

- Radiology in oral surgery: periapical radiographs, orthopantomography and cone beam computed tomography. PART 1
- Radiology in oral surgery: periapical radiographies, orthopantomography and cone beam computed tomography. PART 2
- Radiological diagnosis in oral surgery.
- Radiology in oral surgery: periapical radiographs, orthopantomography and cone beam computed tomography.
- Cone beam computed tomography (CBCT)

Unit 1.3.- Surgical procedure

- Instruments
- Pre-operative phase
- Operative phase
- Post-operative phase

Module 2. Anatomy in Oral Surgery

Unit 2.1.- Presentation

- The oral cavity and adjacent anatomical regions

#### Unit 2.2.- Osteology of the facial massif

- Facial massif, upper jawbone

#### Unit 2.3.- Lower jaw

- Study of the face, carotid gland. Facial nerve
- Facial artery.
- TMJ superficial and intermediate plane.
- Deep plane TMJ and infratemporal fossa.
- Submandibular region
- Submental region
- Floor of the mouth and tongue

#### Unit 2.4.- Upper jaw

- Upper maxilla (maxillary sinus)
- Orbital fossa
- Nasal fossa, ethmoid bone, turbinates

### Module 3. Locoregional anaesthesia and conscious sedation.

#### Unit 3.1.- Loco-regional anaesthesia

- Presentation
- Introduction to anaesthesia. Pain from oral tissues
- Nerve conduction block.
- Anaesthetic equipment. General recommendations
- Primary anaesthetic techniques in dentistry.
- Secondary anaesthetic techniques in anaesthesia
- Local anaesthesia complications in dentistry
- General complications after dental anaesthesia

#### Unit 3.2.- Conscious sedation

- Intravenous conscious sedation
- Justification of sedation  
Levels of sedation  
Patient assessment  
Monitoring and basic components  
Pharmacology of sedation  
Recovery and discharge criteria
- Cardiopulmonary resuscitation
- Cardiopulmonary resuscitation  
Defibrillation  
Airway management in a dental clinic  
Airway obstruction
- Emergencies and airway maintenance in the dental surgery
- Preliminary considerations  
Most common medical emergencies: vagal reaction and allergic reaction  
Other medical emergencies

### Module 4. Complex exodontia. Complications

#### Unit 4.1.- Exodontics

- Basic principles of extractions
- Exodontia of maxillary permanent teeth

#### Unit 4.2.2. Complex extractions

- Complex extractions: open surgical extraction

#### Unit 4.3.- Complications of extractions

- Complications of exodontia

### Module 5. Treatment of dental inclusions

#### Unit 5.1.- Included teeth generalities. Wisdom teeth.

- Included teeth. Generalities
- Tooth retention.
- Pathology of the third molar.
- Therapeutic approach
- Complications and therapeutic guidelines

#### Unit 5.2.- Included canines

- Canine teeth: exodontia
- Canines: Surgical-orthodontic treatment
- Ortho-perio approach to treat included canines. Diagnosis, procedure, clinical cases.

#### Unit 5.3.- Other inclusions. Transplants

- Other included teeth.
- Supranumerary teeth.
- Tooth transplants.

## Module 6. Exodontic complications of impacted teeth. Orthodontics and oral and maxillofacial surgery.

- Unit 6.1.- Complications in the extraction of impacted teeth.  
 Infectious and nervous complications of the extraction of included teeth.
- Other complications of the extraction of included teeth.

- Unit 6.2.- Orthodontics and oral and maxillofacial surgery.
- Buccal braces
  - Orthodontic-surgical treatment of teeth 1 and 2.
  - Orthognathic surgery

## Module 7. Pre-prosthetic surgery. Biopsies. Braces

- Unit 7.1.- Pre-prosthetic surgery.  
 Unit 7.2.- Biopsies.  
 Unit 7.3.- Braces.  
 Unit 7.4.- Facial aesthetic fillings.

## Module 8. Periapical surgery

- Unit 8.1.- Diagnosis in periapical surgery.
- Introduction to periapical surgery.
  - Reendodontics or periapical surgery? Criteria for healing in PC.
  - Indications for periapical surgery
  - Contraindications for periapical surgery.
  - Clinical and radiological diagnosis in periapical surgery
  - Intraoperative diagnosis: importance of magnification
  - Pathology of odontogenic cystic lesions
  - Orthograde" endodontics for periapical lesions

- Unit 8.2.- Treatment in periapical surgery
- Surgical technique: instruments. Anaesthesia
  - Incision or flap design.
  - Elevation and separation of the flap
  - Ostectomy and debridement of the lesion
  - Apicoectomy
  - Preparation of the retrograde cavity
  - Control of bleeding
  - Retrograde obturation
  - Regeneration of the defect
  - Suture. Postoperative treatment
  - Clinical cases of periapical surgery. Part II

## Module 9. Diagnosis and treatment of odontogenic infections of bacterial origin

- Unit 9.1.- Odontogenic infection generalities
- Concept, aetiopathogenesis and diagnosis of odontogenic infection
  - Evolution and clinical pictures of odontogenic infection: periapical periodontitis
  - Progression and dissemination of odontogenic infection
  - Evolution and clinical pictures of odontogenic infection: abscesses and cellulitis
  - Periapical pathology of dental implants

- Unit 9.2.- Odontogenic infection particularities
- Maxillary sinusitis of odontological origin
  - Treatment of orosinusal communications
  - Complications of odontogenic infection
  - Treatment of odontogenic infection
  - Prophylactic antibiotics
  - Salivary gland infections
  - Osteonecrosis

## Module 10. Maxillary cysts

- Unit 10.1.- Classification of maxillary cysts
- Odontogenic cysts of inflammatory origin
  - Odontogenic and non-odontogenic developmental cysts

- Unit 10.2.- Cystic pathology
- Differential diagnosis of radiolucent lesions of the jaws
  - Treatment of jaw cysts

## Module 11. Tumour pathology

Unit 11.1.- Maxillary tumours  
- Tumoural pathology of the jaws

Unit 11.2.- Odontogenic tumours  
- Odontogenic tumours

Unit 11.3.- Tumours of the salivary glands  
- Tumours of the salivary gland

---

## GENERAL IMPLANTOLOGY

"Module 1. Diagnosis and Planning in Implantology  
General concepts and history of implantology.  
Topic 1.1.2. Indications and contraindications  
Topic 1.1.3. Diagnostics in implantology

"Module 2. Anatomy and radiology in Implantology  
Topic 2.1.1. Anatomy and radiology applied to implant surgery  
Radiographic diagnosis in implantology.

"Module 3. Tissue integration and implant system design. Peri-implant bone loss  
Tissue integration of implants. Implant macro- and micro-design.  
Tissue integration of implants. Implant macro- and micro-design Part 2.

"Module 4. Histology in implantology.  
Implant surfaces connections: the way to the future.

"Module 5. Basic surgical protocol in implantology.  
Topic 5.1.1. Basic surgical protocol in implantology.

"Module 6. Surgical management of soft tissues.  
Topic 6.1.1. Soft tissues Part 1.  
Topic 6.1.2. Soft tissues Part 2.

" Module 7. Prosthesis on implants.  
Unit 7.1. Diagnosis and planning in total and partial edentulous. Types of implant prostheses  
Unit 7.2. Biomechanics and occlusion  
Unit 7.3. Selection of abutments in Implantoprosthodontics  
Unit 7.4. Workshop on selection and management of angled abutments  
Unit 7.5. Analogue impressions  
Unit 7.6. Workshop on analogue impressions in partial edentulous patients  
Unit 7.7. Implant-supported partial denture  
Unit 7.8. Implant-supported full arch prosthesis  
Unit 7.9. Overdentures  
Unit 7.10. New materials in implant-supported prosthodontics  
Unit 7.11. Soft Tissue Management with Implant-Supported Provisionals  
Unit 7.12. Provisional fabrication workshop and hinds technique  
Unit 7.13. Introduction to digital flow and digital impressions  
Unit 7.14. BOPT on Implants  
Unit 7.15. Immediate loading in the totally edentulous

"Module 8. Introduction to bone regeneration.  
Topic 8.1.1. Introduction to bone regeneration.

"Module 9. Bone regeneration materials.  
Topic 9.1.1. Bone regeneration materials.

" Module 10. Maxillary sinus lift.  
Topic 10.1.1. Maxillary sinus lift.

"Module 11. Implants in the maxillary buttresses and residual bone. Treatment of the atrophic edentulous patient. Classes IV, V and VI  
Topic 11.1.1. Zygomatic implants.

"Module 12. Implants in the aesthetic sector.  
Unit 12.1. Anatomy and biology of the post-extraction alveolus.  
Unit 12.2. Workflow in implantology in the aesthetic sector Unit 12.3.  
Unit 12.3. Three-dimensional implant position  
Unit 12.4. Implant placement moment  
Unit 12.5. ROG in the aesthetic sector  
Unit 12.6. Provisionalisation and impressions

"Introduction to guided surgery.  
Anatomy and biology of the post-extraction socket.

"Module 14. Early complications in implantology.  
Topic 14.1.1. Early complications in implantology.

"Module 15. Maintenance of implant treatment. Diagnosis, prevention and treatment of peri-implant diseases.  
Anatomy and biology of the post-extraction alveolus.  
Workshop on the treatment of peri-implantitis.

"Module 16. Implantology in older patients.  
Topic 16.1.1. Implantology in elderly patients.

#### ADVANCED IMPLANTOLOGY

"Module 17.- Implantoprosthesis  
Implant-prosthetic abutment and retention screw

" Module 18.- Guided Surgery  
Unit 18.1. Guided surgery  
Topic 18.1.1. Guided surgery - generalities  
Unit 18.1.2. Guided surgery - single tooth edentulousness  
Section 18.1.3. Guided Surgery in Partial Edentulism  
Guided Surgery - Computer Guided Treatments - Total Edentulism - Overdenture  
Unit 18.2. Navigated Surgery  
Topic 18.2.1. Navigated Surgery - Concepts  
Unit 18.2.2. Navigated Surgery - units  
Topic 18.2.3. Navigated Surgery - Partial Edentulousness  
Unit 18.3. Double factor  
Double factor technique. Guided and Navigated Fusion

"Aetiology, diagnosis and treatment of peri-implant diseases.  
Atraumatic sinus lift: Summers 2.0.  
New therapeutic alternatives in the management of patients with medication-induced osteonecrosis of the jaw  
Topic 19.1.3. Peri-implant diseases (epi)  
Bone regeneration by means of xenograft blocks, simplifying the technique  
Topic 19.1.5. Preventing marginal peri-implant bone loss

"Module 20.- Alveolar Distraction  
Topic 20.1.1. Alveolar Distraction

"Module 21.- All on four  
Guided surgery - computer guided treatments - total edentulism - all on four- all on six  
Topic 21.1.2. All on four

---

- Cover Letter  
- Portfolio  
- Curriculum Vitae

## PROFESSORAT

---

### Rubén Agustín Panadero

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

### Ricardo Aiuto

Odontólogo. Istituto Stomatologico. Italia.

### María Amparo Aloy Prósper

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

### Josep Arnabat Domínguez

Profesor Asociado de Anestesia Odontológica y de Cirugía Bucal ,Máster Propio Internacional en Cirugía Oral e Implantología.  
Universitat de Barcelona

### Carlos Ayala Paz

Profesor

---

**Cristina Bonet Coloma**

Profesor/a. Universidad Cardenal Herrera - CEU

---

**Danielle Botticelli**

Degree in Medicine and Surgery. Fellow researcher at the Department of Periodontology, University of Göteborg (Sweden). Scientific Director of Ariminum Research & Dental Education Center Rimini. Italy.

---

**María Teresa Bovaira Forner**

Licenciada en Medicina y Cirugía. Especialista en Anestesiología, Reanimación y Terapia del Dolor. Jefe Clínico Servicio de Anestesiología. Responsable de la Unidad de Dolor del Hospital Intermutual de Levante.

---

**Paula Bovaira Forner**

Catedrático/a de Universidad

---

**Guillermo Cabanes Gumbau**

---

**Fabio Camacho Alonso**

Doctor en Odontología. Máster de Cirugía e Implantología Bucal. Profesor Titular de Estomatología. Secretario de Departamento de Estomatología. Universidad de Murcia.

---

**Luigi Canullo**

Dottore in Medicina e Chirurgia. Corsi post-laurea negli USA e diploma post-laurea in Germania. Practice private. Roma. Italy.

---

**Pablo Domínguez Cardoso**

Profesor/a Asociado de Universidad. Universidad de Sevilla

---

**Asier Eguia del Valle**

Profesor/a Asociado de Universidad. Universitat Politècnica de València

---

**Antoni España Tost**

Profesor asociado de Anestesia Odontológica y de Cirugía Bucal

---

**Alberto Fernández ayora**

Periodoncista.

---

**Rui Figueredo**

Profesor/a. Universitat de Barcelona

---

**Antonio Juan Flichy Fernández**

Doctor en Medicina y Cirugía. Máster en Cirugía Oral e Implantología. Práctica privada en Valencia.

---

**María de los Ángeles Fuster Torres**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Jorge Mario Galante**

Alta Dirección. Universidad de Buenos Aires

---

**Pablo Galindo**

0

---

**Abel García García**

Profesor/a Titular de Universidad. Universidad de Santiago de Compostela

---

**Berta García Mira**

Doctora en Odontología. Máster en Cirugía e Implantología Oral. Profesora Asociada Cirugía Bucal. Universitat de València. Vocal de la SECIB..

---

**Cosme Gay-Escoda**

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Cirugía Maxilofacial. Catedrático de Patología Quirúrgica Bucal y Maxilofacial. Director del Máster de Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial de la Universidad de Barcelona.

---

**Paula María Gurbés Ballester**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Juan Bautista Guarinos Carbo**

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Estomatología. Prof. Máster en Cirugía Oral. Universitat de València. Práctica Privada. Valencia

---

**Carlos Labaig Rueda**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Juan López Quiles**

Profesor Contrarato Doctor Universidad Complutense de Madrid

---

---

**Benjamín Martín Biedma**

Profesor Titular

---

**Cristina Martínez Ramos**

Universitat Jaume I

---

**Vicente Martínez Sanjuan**

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Radiología. Jefe Unidad de TC y Resonancia. Hospital General Universitario de Valencia. Profesor Asociado de Radiología y Protección Radiológica. Universitat de València..

---

**Luis Antonio Martorell Calatayud**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Paulo Fernando Mesquita Carvalho**

Coordinador científico

---

**Jason Motta Jones**

Adjunto. Humanitas University

---

**Ana Orozco Varo**

Licenciada en Odontología. Experta en Prótesis sobre Implantes. Profesora Asociado de Prótesis Estomatológica. Universidad de Sevilla

---

**José Gabriel Ortolá Dinnbier**

Abogado Titular. Despacho José Gabriel Ortolá Dinnbier

---

**Jesús Pato Moruelo**

---

**Pablo Pavon Fraile**

---

**Hilario Pellicer Chover**

Odontólogo. Licenciatura en Odontología

---

**José Miguel Peñarrocha Diago**

Presidente de la Sociedad Española de Cirugía Bucal. Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Estomatología y en Neurología. Catedrático de Cirugía Bucal. Universitat de València.

---

**María Peñarrocha Diago**

Doctora en Medicina y Cirugía. Doctora en Odontología. Máster en Cirugía e Implantología Oral. Profesora Titular de Cirugía Bucal.. Departament d'Estomatologia. Universitat de València.

---

**David Peñarrocha Oltra**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Adriano Piattelli**

University of Chieti-Pescara

---

**Carmen Pomares Puig**

Directora - Gerente. Carmen Pomares Puig (Clínica PerioImplant)

---

**Julio Pouso Rey**

Centro de Diagnostico Avanzado CD3 Cambados

---

**Arthur Rodríguez González Cortés**

Cirujano clínica privada.

---

**Primitivo Roig Jornet**

Licenciado en Odontología. Director del Diploma de postgrado en Dirección Clínica y Gestión Odontológica. Práctica privada. Valencia.

---

**Fernando Rojas Vizcaya**

Doctor en Odontología. Máster en Cirugía e Implantes por la Universidad Complutense de Madrid. Profesor de Prostodoncia del Universidad de Carolina del Norte Chapel Hill, en Estados Unidos. Director del Instituto Mediterráneo de Prostodoncia. Castellón. España.

---

**Francisco Javier Romero Millán**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Roberto Rotundo**

Profesor de Periodoncia.

---

**Eduardo José Selva Otaolaurruchi**

---

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**Pedro Jesús Serrano Sánchez**

Licenciado en Odontología. Práctica privada. Málaga

---

**Javier Silvestre Rangil**

Odontólogo. Licenciatura en Odontología

---

**Javier Silvestre Rangil**

Contratado/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

**David Reynaldo Soto Peñaloza**

Doctor en Odontología. Máster en Ciencias Odontológicas. Universitat de València

---

**Jose Carlos Suarez Moran**

---

**Julio José Suay Antón**

Catedrático del Departamento de Diseño de Sistemas Industriales

---

**Francisco José Teixeira Barbosa**

Doctor en Odontología

---

**Daniel Torres Lagares**

Co-Director del Máster de Cirugía Bucal. Universidad de Sevilla

---

**Leonardo Trombelli**

Profesor/a. Università Degli Studi di Ferrara

---

**Agurne Uribarri Etxebarria**

Profesor/a. Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea

---

**Eduardo Valmaseda Castellón**

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Estomatología. Director del Máster de Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial. Profesor Titular de Cirugía Bucal. Universidad de Barcelona.

---

**Eugenio Velasco Ortega**

Profesor/a Titular de Universidad. Universidad de Sevilla

---

**Eugenio Velasco Ortega**

Profesor/a Titular de Universidad. Universidad de Sevilla

---

**José Viña Almunia**

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---