

DADES GENERALS

| | |
|------------------------------|--|
| Curs acadèmic | Curs 2024/2025 |
| Tipus de curs | Màster de Formació Permanent |
| Nombre de crèdits | 60,00 Crèdits ECTS |
| Matrícula | 6.000 euros (import preu públic) |
| Requisits d'accés | |
| Modalitat | Semipresencial |
| Lloc d'impartició | Online Theory + Face-to-Face Clinical Practice |
| Horari | |
| Direcció | |
| Organitzador | Departament d'Estomatologia |
| Direcció | 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. |
| Terminis | |
| Preinscripció al curs | Fins a 02/09/24 |
| Data inici | Setembre 24 |
| Data fi | Juny 25 |
| Més informació | |
| Telèfon | 961 603 000 |
| Web específic | https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html |
| E-mail | informacio@adeituv.es |

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 orosinus 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
