

## DADES GENERALS

<b>Curs acadèmic</b>	Curs 2024/2025
<b>Tipus de curs</b>	Màster de Formació Permanent
<b>Nombre de crèdits</b>	120,00 Crèdits ECTS
<b>Matrícula</b>	21.000 euros (import preu públic)
<b>Requisits d'accés</b>	
<b>Modalitat</b>	Presencial
<b>Lloc d'impartició</b>	Clínica Odontològica U.V. Facultad de Medicina y Odontología
<b>Horari</b>	
<b>Direcció</b>	
<b>Organitzador</b>	Departament d'Estomatologia
<b>Direcció</b>	Vicente José Faus Llácer Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Vicente Faus Matoses Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València
<b>Terminis</b>	
<b>Preinscripció al curs</b>	Fins a 14/07/24
<b>Data inici</b>	Setembre 24
<b>Data fi</b>	Juliol 26
<b>Més informació</b>	
<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

1. Exploración dentaria
2. Patología de la erupción
3. Anomalías dentarias
4. Displasias dentarias
5. Fisuras de esmalte
6. Procesos neoformativos dentarios
7. Procesos destructivos dentarios
8. La hiperestesia dentinaria
9. Coloraciones y tinciones dentarias
10. La placa bacteriana
11. Cariología
12. Pulpitis
13. Periodontitis
14. Estudio de la patología periapical

1. Anatomía radicular y del sistema de conductos
2. Instrumental en endodoncia
  - a) Manual
  - b) Rotatorio
3. Materiales utilizados en la irrigación del sistema de conductos
4. Técnicas de conductometría
  - a) Radiológica
  - b) Localizadores electrónicos de APICE
5. Técnicas de instrumentación
  - a) Manual
    - a.1) Step back

- a.2) Crown down
- b) Rotatoria
- b.1) Sistema TF
- b.2) Sistema K3
- b.3) Sistema PROTAPER
- b.4) Otros

---

Materiales necesarios para la obturación del sistema de conductos

Técnicas en la obturación de conductos

- a) condensación lateral materiales y técnicas
- b) condensación vertical materiales y técnicas
- c) gutapercha termoplástica materiales y técnicas

- 
- 1. Concepto de fracaso en endodoncia
  - 2. Causas de fracaso
  - 3. Accidentes de procedimiento
  - 4. Retratamiento
  - 5. Síndrome del diente fisurado
  - 6. Reabsorciones. Tipos
  - 7. Síndrome endoperiodontal
  - 8. Endodoncia en dientes temporales

- 
- 1. Materiales necesarios en la reconstrucción postendodóncica
  - 2. Medios auxiliares de retención
    - a) Pins . Tipos
    - b) Postes
      - Metálicos
      - No metálicos
  - 3. Restauraciones directas e indirectas
    - a) Muñones colados
    - b) Incrustaciones
    - c) Restauraciones completas
  - 4. Diferentes materiales
  - 5. Técnicas de blanqueamiento dental interno. Materiales necesarios.

- 
- 1 Patología dental y pulpar
  - 2 Diagnóstico en endodoncia
  - 3 Plan de tto de conductos
  - 4 Apicoformación
  - 5 Reconstrucción del diente endodonciado
  - 6 Cirugía pericial
  - 7 Retratamiento de Endodoncia
  - 8 Traumatología dental
  - 10 Prácticas clínicas sobre modelos de laboratorio

- 
- 1. Endodoncia quirúrgica
    - a) Apicectomia
    - b) Hemisección

- 
- 1. Hidróxido de Calcio
  - 2. Usos y aplicaciones del Hidróxido de calcio en el tratamiento dental
  - 3. Apicogenesis y apicoformación
  - 4. Tratamiento de grandes áreas radiolucidas periapicales

- 
- 1. Clasificaciones de los traumatismos dentales
  - 2. Etiología y epidemiología de los traumatismos dentales
  - 3. Fracturas coronales

4. Fracturas coronarriculares
5. Fracturas radiculares
6. Luxaciones dentarias. Tipos
7. Avulsiones
8. Peritaciones en traumatología dental

- 
1. Clasificación de las reabsorciones
  2. Etiopatogenia
  3. Estudio de las posibilidades de tratamiento conservador y quirúrgico

---

Preclínico: 5 meses de duración donde se enseña la parte teórica de la radiología en endodoncia  
Utilización de aparatología para la realización de las imágenes.  
Técnicas de radiología digital intra y extraoral.  
Interpretación de las diferentes patologías que pueden observarse mediante las técnicas radiológicas utilizadas.

- 
- 1.- Anestesia en Odontología. Conceptos generales.
  - 2.- Medicación y tipos de anestésicos locales.
  - 3.- Indicaciones y contraindicación de los anestésicos locales.
  - 4.- Técnicas de anestesia: troncular y local.
  - 5.- Complicaciones locales y generales.

---

Inglés medico

- 
- 1.- Material Fotográfico.
  - 2.- Técnica fotográfica.

---

Los objetivos específicos son:

- 1.- Dar a conocer los nuevos sistemas de limas rotatorias en endodoncia.
- 2.- Que el alumno se familiarice en la manipulación y uso de los instrumentos rotatorios.
- 3.- Dar a conocer el uso de magnificación en endodoncia.
- 4.- Dar a conocer los nuevos sistemas de obturación termoplástica.
- 5.- Que el alumnos se familiarice con los diferentes sistemas de obturación de conductos, utilizando sistemas termoplásticos.
- 6.- Dar a conocer los diferentes sistemas de Restauración del diente endodonciado.

---

ninguno

## PROFESSORAT

---

**Alvaro Aldeguer Muñoz**

0

---

**María Teresa Alegre Domingo**

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

---

**Ole Antonio Andresen Ribes**

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

---

**Mariona Bernia Petit**

0

---

**Eva Burgos Ibañez**

0

---

**Andrea Cárdenas Hernández**

0

---

**María Jesús Crespo Requeñi**

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

---

**María Faus Damiá**

Odontólogo

---

**Vicente José Faus Llácer**

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

---

**Ignacio Faus Matoses**

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

---

**Vicente Faus Matoses**

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

---

**María de los Desamparados Feltrer Gavara**

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

---

**María Hernández Maset**

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

---

**Estefanía Herrero Hernández**

Odontóloga. Licenciatura en Odontología

---

**Ana Rosalina Jorques Zafrilla**

Odontóloga

---

**Rubén Linero Pérez**

0

---

**Martin - Freeway Languages MacDougall**

---

**Neus Mangraner Poveda**

0

---

**Ana Marmaneu Menero**

0

---

**María Teresa Pagés Corral**

0

---

**Ester Ruiz Bell**

Odontóloga

---

**Celia Ruiz Sánchez**

Odontóloga. Licenciatura en Odontología

---

**Celia Ruiz Sánchez**

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

---

**Adela Sanchez Redondo**

0

---

**Salvatore Sauro**

---

**Michele Tommasi-Rosso Ingoglia**

Médico.

---

**Álvaro Zubizarreta Macho**

Autonomo

---