

## DATOS GENERALES

<b>Curso académico</b>	Curso 2024/2025
<b>Tipo de curso</b>	Experto Universitario
<b>Número de créditos</b>	21,00 Créditos ECTS
<b>Matrícula</b>	3.100 euros (importe precio público)
<b>Requisitos de acceso</b>	Médico estomatólogo, Odontólogo. Estudiantes de odontología con 10% créditos pendientes de finalizar el grado, con la condición de obtener el título en el mismo año académico.

<b>Modalidad</b>	Presencial
<b>Lugar de impartición</b>	Clinica Odontológica de la Universitat de València
<b>Horario</b>	Viernes de 9-13 y 16-20 y sábados 9-13

## Dirección

<b>Organizador</b>	Departament d'Estomatologia
<b>Dirección</b>	Vicente José Faus Llacer Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Vicente Faus Matoses Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

## Plazos

<b>Preinscripción al curso</b>	Hasta 09/06/2025
<b>Fecha inicio</b>	Noviembre 2024
<b>Fecha fin</b>	Abril 2025

## Más información

<b>Teléfono</b>	961 603 000
<b>Web específica</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:informacion@adeituv.es">informacion@adeituv.es</a>

## PROGRAMA

## Causas de fracaso en Endodoncia

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

## Endodoncia Rotatoria y Microscópica : Técnicas de preparación.

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

## PROFESORADO

**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

**Andrea Cãirdenas Hernãndez**

0

**María Jesús Crespo Requeni**

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

**María Faus Damiã**

Odontãlogo

**Vicente Josã Faus Liãcer**

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

**Ana Rosalina Jorques Zafrilla**

Odontãloga

**Rubãn Linero Pãrez**

0

**Neus Mangraner Poveda**

0

**María Teresa Pagãs Corral**

0

**Ester Ruiz Bell**

Odontãloga

**Celia Ruiz Sãnchez**

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

**Adela Sanchez Redondo**

0

## OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Para trabajar en clínicas Dental.

La patología dentaria es causa de uno de los problemas de salud con mayor prevalencia en la actualidad. Además, el rápido desarrollo de los materiales dentales y la aplicación constante de nuevas técnicas en el tratamiento de los conductos hace necesaria la actualización y la formación de los profesionales de la Odontología y la Estomatología. En este curso, basado en un taller teórico-práctico, se realiza una actualización sobre los conocimientos de patología dentaria, principalmente de origen pulpar. Además, este certificado sirve como base para la aplicación práctica de las diversas técnicas rotatorias en endodoncia y la utilización de nuevos materiales dentales, así como del uso del microscopio clínico en endodoncia.

La metodología de estudio consistirá en tomar como referencia de trabajo el módulo.

A partir de ahí, el alumno tendrá como elemento de desarrollo de la materia la asistencia a clases teóricas y prácticas, donde se le hacen constar los manuales y estudios complementarios que los profesores estimen oportunos para poder complementar la materia. así mismo el alumno en las tutorías podrá consultar directamente con los profesores las posibles dudas que pudieran tener.