

## DATOS GENERALES

<b>Curso académico</b>	Curso 2024/2025
<b>Tipo de curso</b>	Máster de Formación Permanente
<b>Número de créditos</b>	60,00 Créditos ECTS
<b>Matrícula</b>	4.000 euros (importe precio público)
<b>Requisitos de acceso</b>	Licenciados en Odontología y Médicos especialistas en Estomatología
<b>Modalidad</b>	Presencial
<b>Lugar de impartición</b>	Clínica Odontológica Fundació Lluís Alcanyís Unidad de Estomatología del Hospital Universitario Dr. Peset
<b>Horario</b>	Lunes a Viernes de 8,30 a 14 h
<b>Dirección</b>	
<b>Organizador</b>	Departament d'Estomatologia
<b>Dirección</b>	Victoria Isabel Martínez Mihi Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Francisco Javier Silvestre Donat Catedrático/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Javier Silvestre Rangil Contratado/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València
<b>Plazos</b>	
<b>Preinscripción al curso</b>	Hasta 16/09/24
<b>Fecha inicio</b>	Octubre 24
<b>Fecha fin</b>	Septiembre 25
<b>Más información</b>	
<b>Teléfono</b>	961 603 000
<b>Web específica</b>	<a href="https://www.uv.es/fundacion-lluís-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html">https://www.uv.es/fundacion-lluís-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html</a>
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:informacion@adeituv.es">informacion@adeituv.es</a>

## PROGRAMA

## Odontología integral en pacientes con diversidad funcional.

- Introducción al paciente con Diversidad funcional (3 horas teóricas)
  - Introducción. Historia clínica en el MOHPE.
  - Higiene oral en el paciente discapacitado.
- Técnicas de Manejo en pacientes con Diversidad Funcional (3 horas teóricas)
  - Manejo de conducta: técnicas convencionales y premedicación.
  - Manejo de conducta: Óxido nitroso y anestesia general.
  - Farmacología.
- Tratamiento de pacientes con Diversidad Funcional (3 horas teóricas)
  - El paciente con Retraso Mental.
  - El Paciente con Síndrome de Down.
  - El paciente con Autismo.
  - El paciente con Síndrome de Rett.
  - El paciente con parálisis cerebral I.
  - El paciente con parálisis cerebral II.
  - Otros síndromes raros en odontología.
- Odontología conservadora y mínimamente invasiva en pacientes con Diversidad Funcional (6 horas teóricas)
  - Terapia pulpar en dentición temporal.
  - Endodoncia en el paciente con necesidades especiales.
- Periodoncia en el paciente con Diversidad Funcional (3 horas teóricas)
  - Enfermedad periodontal en el paciente discapacitado.
  - Tratamiento periodontal en el paciente discapacitado.

6. Cirugía en pacientes con diversidad funcional. (1 hora teórica)
7. Rehabilitación de pacientes con diversidad funcional. (1 hora teórica)
8. Ortodoncia en pacientes con diversidad funcional. (1 hora teórica)

#### Odontología integral en pacientes médicamente comprometidos.

---

1. El paciente oncológico en odontología. (2 horas teóricas)
2. Tratamiento odontológico en pacientes con patología cardiovascular y respiratoria. (2 horas teóricas)
3. Tratamiento odontológico en pacientes con riesgo de sangrado. (2 horas teóricas)
4. Tratamiento odontológico en pacientes con hepatopatía crónica, con insuficiencia renal y pacientes neurológicos. (3 horas teóricas)
5. Tratamiento odontológico en pacientes con endocrinopatías. (1,30 horas teóricas)
6. Tratamiento odontológico en pacientes reumatológicos. (1 hora teórica)
7. Tratamiento odontológico en pacientes con inmunodeficiencias. (1,30 horas teóricas)
8. Emergencias en la clínica odontológica. (2 horas teóricas)

#### Investigación en pacientes con necesidades especiales. Trabajo Final de Máster

---

1. Introducción a la investigación en pacientes con necesidades especiales de tratamiento. (3 horas teóricas).
2. Presentación de casos clínicos en pacientes con necesidades especiales.
3. Trabajo Final de Master. Trabajo de revisión sistemática o investigación.

## PROFESORADO

---

### Alba Aspas García

---

### María Cristina Fuertes González

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

---

### Diana María Grau García-Moreno

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

---

### Victoria Isabel Martínez Mihi

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

---

### Francisco Javier Silvestre Donat

Catedrático/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

---

### Javier Silvestre Rangil

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

---

## OBJETIVOS

---

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Odontólogos especializados en odontología integrada en pacientes médicamente comprometidos y pacientes con diversidad funcional.

El objetivo general de este curso es proporcionar al alumno una visión global desde el punto de vista odontológico del tratamiento sobre el paciente en medio hospitalario, del paciente con compromiso sistémico y del paciente con diversidad funcional.

El objetivo (del curso) respecto al área del paciente comprometido sistémicamente, incluye que los alumnos reciban formación sobre cuáles son las patologías sistémicas que pueden presentar manifestaciones a nivel oral y que pueden conllevar una modificación de nuestro protocolo de actuación. Que aprendan a valorar el riesgo médico y los protocolos de manejo.

El objetivo (del curso) respecto al área del paciente con diversidad funcional es enseñar a los alumnos que tipo de condiciones disfuncionales existen, cuáles son sus manifestaciones clínicas orales más frecuentes y específicas y como se lleva a cabo tanto el diagnóstico, el manejo de conducta cognitivo y físico y la elección del tratamiento desde el punto de vista técnico odontológico.

También queremos proporcionar al alumnado las herramientas y los criterios necesarios para introducirse en el área o campo de la investigación científica, con una asignatura dedicada a ello específicamente.

## METODOLOGÍA

El curso contará con una gran carga práctica tratando a pacientes con necesidades especiales en nuestras clínicas. Los alumnos tendrán clases teóricas cada dos miércoles por la mañana durante todo el curso. Se realizará un trabajo final de máster autorizado durante todo el año, así como el montaje de un caso clínico que será presentado.