

DADES GENERALS

Curs acadèmic	Curs 2024/2025
Tipus de curs	Màster de Formació Permanent
Nombre de crèdits	120,00 Crèdits ECTS
Matrícula	21.000 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	
Modalitat	Presencial
Lloc d'impartició	Clínica Odontològica U.V. Facultad de Medicina y Odontología
Horari	
Direcció	
Organitzador	Departament d'Estomatologia
Direcció	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
Terminis	
Preinscripció al curs	Fins a 14/07/24
Data inici	Setembre 24
Data fi	Juliol 26
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

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 Requeni

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 Feltre 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
