

DATOS GENERALES

Curso académico	Curso 2024/2025
Tipo de curso	Diploma de Especialización
Número de créditos	30,00 Créditos ECTS
Matrícula	3.500 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Licenciados y graduados en Odontología. Médicos especialistas en Odontología. Médicos especialistas en estomatología. Estudiantes de Odontología con menos del 10% de créditos para terminar. Selección: Orden de inscripción
Modalidad	Presencial
Lugar de impartición	Clínica Odontológica de la Universitat de València
Horario	Jueves y Viernes de 9:00 a 20:00 horas y Sábados de 9:00 a 14:00 horas (un módulo al mes, aprox).
Dirección	
Organizador	Departament d'Estomatologia
Dirección	Adrián Lozano Alcaiz Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València María del Carmen Llena Puy Catedrático/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València
Plazos	
Preinscripción al curso	Hasta 09/12/2024
Fecha inicio	Enero 2025
Fecha fin	Junio 2025
Más información	
Teléfono	961 603 000
Web específica	https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html
E-mail	informacion@adeituv.es

PROGRAMA

Terapia endodántica con microscopio quirúrgico

Selección de casos clínicos y planificación del tratamiento.
Factores de pronóstico. Restaurabilidad. Dificultades en el tratamiento. Establecimiento de las consideraciones médicas relacionadas con el paciente. Determinación del número de visitas y su planificación temporal.
Uso de instrumentos sónicos y ultrasónicos.
Cementos endodánticos. Nuevos cementos hidrofílicos. Propiedades e indicaciones
Aperturas camerales con microscopio quirúrgico Eliminación de interferencias. Identificación de los conductos radiculares.
Instrumentos. Conformación cavitaria para cada tipo de dientes. Variaciones en las aperturas.
La eliminación de la pulpa o restos de pulpa necrótica. Conceptos de pulpectomía y pulpotomía.
Concepto de longitud del trabajo. Dificultades. Determinación con limas. Comprobación radiográfica. Localizadores de ápice
Preparación biomecánica de los conductos. Objetivos. Fases. Instrumental. Técnica de preparación dependiendo de las características de los conductos.
Desinfección del sistema de conductos.
Preparación biomecánica de los conductos radiculares con diferentes sistemas rotatorios
Sistema de obturación.
Condensación lateral. Condensación vertical. Técnicas de gutapercha inyectadas.
Tratamiento endodántico de las raíces en el período de formación. Apexogénesis. Apicoformación. Instrumental, materiales y procedimientos. Terapia regenerativa.
Cirugía periapical. Apicectomías: instrumental, colgajos, curetaje periapical, resección apical, obturación retrógrada, sutura. Drenaje periapical.
Cirugía de raíz. Hemisección de raíz. Amputación de raíz. Indicaciones y contraindicaciones. Técnicas.
Eliminación de la gutapercha. Eliminación de retenedores intraradiculares.

PROFESORADO

Amelia Pilar Almenar García

Codirectora Master Endodoncia de la Universitat de Valencia.

Leopoldo Forner Navarro

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

James Ghilotti Rodriguez

Investigador/a en Formación Predoctorado FPU. Departamento de Estomatolog a. Universitat de València

María del Carmen Llena Puy

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

Adrián Lozano Alcañiz

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

María del Pilar Melo Almiñana

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

María Palomares Fort

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

Francisco Javier Rodríguez Lozano

Profesor/a Titular de Universidad. Universidad de Murcia

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Nuestra propuesta de Diploma en Endodoncia se fundamenta en la necesidad de aumentar el número y la calidad de odontólogos especializados en la patología y los tratamientos pulpares, así como permitir a los nuevos licenciados en Odontología acceder a una formación más específica e intensa en Endodoncia, implementando el uso de las técnicas diagnósticas y terapéuticas utilizando el microscopio quirúrgico en todas ellas.

El Programa de Formación Microscópica en Endodoncia est  diseñado para capacitar al odontólogo/a-estomatólogo/a para ser competente profesionalmente en el uso del microscopio quirúrgico en Endodoncia a la vez que proporciona entrenamiento en técnicas endod ncicas avanzadas, tanto de diagnóstico como de instrumentación y obturación de conductos.

METODOLOGÍA

El Diploma se realizará de forma presencial en 6 módulos que se desarrollan de jueves a sábado y cuyas fechas se informan. La docencia se realizará en el Endolab de la Clínica Odontológica de la Universitat de València. Cada participante contará con un microscopio quirúrgico.