

DADES GENERALS

Curs acadèmic	Curs 2024/2025
Tipus de curs	Diploma d'Especialització ³
Nombre de crèdits	30,00 Crèdits ECTS
Matrícula	3.500 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	Llicenciats i graduats en Odontologia. Metges especialistes en Odontologia. Metges especialistes en estomatologia. Estudiants d'Odontologia amb menys del 10% de crèdits per a acabar. Selecció: Orde d'inscripció
Modalitat	Presencial
Lloc d'impartició³	Clínica Odontològica de la Universitat de València
Horari	
Direcció³	
Organitzador	Departament d'Estomatologia
Direcció³	Adrián Lozano Alcañiz 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
Terminis	
Preinscripció³ al curs	Fins a 09/12/2024
Data inici	Gener 2025
Data fi	Juny 2025
Més informació³	
Telèfon	961 603 000
Web específic	https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanys/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

Terapèutica endodàntica amb microscopi quirúrgic

Selecció de casos clínics i planificació del tractament.

Factors de pronòstic. Restaurabilitat. Dificultats en el tractament. Establiment de les consideracions mèdiques relacionades amb el pacient. Determinació del nombre de visites i la seua planificació temporal.

Ús d'instruments sèrics i ultrasònics.

Cementers endodàntics. Nous ciments hidròlics. Propietats i indicacions

Obertures camerals amb microscopi quirúrgic Eliminació d'interferències. Identificació dels conductes radiculars.

Instruments. Conformació cavitària per a cada tipus de dents. Variacions en les obertures.

L'eliminació de la polpa o restes de polpa necròtica. Conceptes de pulpectomia i pulpotomia.

Concepte de longitud del treball. Dificultats. Determinació amb llimes. Comprovació radiogràfica. Localitzadors d'Àpex

Preparació biomecànica dels conductes. Objectius. Fases. Instrumental. Tècnica de preparació depenent de les característiques dels conductes.

Desinfecció del sistema de conductes.

Preparació biomecànica dels conductes radiculars amb diferents sistemes rotatoris

Sistema d'obturació.

Condensació lateral. Condensació vertical. Tècniques de gutaperxa injectades.

Tractament endodàntic de les arrels en el període de formació. Apexogènesis. Apicoformació. Instrumental, materials i procediments. Teràpia regenerativa.

Cirurgia periapical. Apicectomies: instrumental, penjolls, curetatge periapical, resecció apical, obturació retrògrada, sutura.

Drenatge periapical.

Cirurgia d'arrel. Hemisecció d'arrel. Amputació d'arrel. Indicacions i contraindicacions. Tècniques.

Eliminació de la gutaperxa. Eliminació de retenidors intraradiculars.

PROFESSORAT

Amelia Pilar Almenar García

Codirectora Master Endodòncia de la Universitat de València.

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

OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

La nostra proposta de Diploma en Endodòncia es fonamenta en la necessitat d'augmentar el número i la qualitat d'odontòlegs especialitzats en la patologia i els tractaments pulpars, aix  com permetre als nous llicenciats en Odontologia accedir a una formació més específica i intensa en Endodòncia, implementant e use de les tècniques diagnòstiques i terapèutiques utilitzant el microscopi quirúrgic en totes elles.

El Programa de Formació Microsc pica en Endodòncia està dissenyat per a capacitar a l'odontòleg/a-estomat leg/a per a ser competent professionalment en l' s del microscopi quirúrgic en Endodòncia alhora que proporciona entrenament en tècniques *endod ncicas avançades, tant de diagnòstic com d'instrumentació i obturació de conductes.

METODOLOGÍA

El Diploma es realitzarà de manera presencial en 6 mòduls que es desenvolupen de dijous a dissabte i les dates del qual s'informaran.

La docència es realitzarà en el *Endolab de la Clínica Odontològica de la Universitat de València. Cada participant comptarà amb un microscopi quirúrgic.