

DADES GENERALS

Curs acadèmic	Curs 2024/2025
Tipus de curs	Diploma d'Especialització
Nombre de crèdits	30,00 Crèdits ECTS
Matrícula	3.500 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	Llicenciatxs i graduatxs en Odontologia. Metges especialistes en Odontologia. Metges especialistes en estomatologia. Estudiantxs d'Odontologia amb menys del 10% de crèdits per a acabar. Selecció: Orde d'inscripció
Modalitat	Presencial
Lloc d'impartició	Clínica Odontológica de la Universitat de València
Horari	
Dirección	
Organitzador	Departament d'Estomatologia
Dirección	Adrián Lozano Alcaide 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	
Preinscripción al curs	Fins a 09/12/2024
Data inici	Gener 2025
Data fi	Juny 2025
Màs 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

Terapèutica endodontica amb microscopi quirúrgic

Selecció de casos clíничics i planificació del tractament.

Factors de pronostic. 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 sònics i ultrasònics.

Cementeris endodontics. Nous ciments hidràulics. Propietats i indicacions

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

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

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

Concepte de longitud del treball. Dificultats. Determinació amb límes. Comprovació radiogràfica. Localitzadors d'A pex. Preparació biomecànica dels conductes. Objectius. Fases. Instrumental. Técnica de preparació dependent 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. Técniqües de gutaperxa injectades.

Tractament endodontic de les arrels en el període de formació. Apicogénesis. Apicoformació. Instrumental, materials i procediments. Terapèutica regenerativa.

Cirurgia periapical. Apicectomias: instrumental, penjolls, curetatge periapical, resecció apical, obturació retrágrada, sutura. Drenatge periapical.

Cirurgia d'arrel. Hemisección d'arrel. Amputació d'arrel. Indicacions i contraindicacions. Técniqües.

Eliminació de la gutaperxa. Eliminació de retenidors intraradiculars.

PROFESSORAT

Amelia Pilar Almenar GarcÃa

Codirectora Master Endodoncia de la Universitat de Valencia.

Leopoldo Forner Navarro

CatedrÃitico/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃ“ncia

James Ghilotti Rodriguez

Investigador/a en FormaciÃ³n Predoctorado FPU. Departamento de EstomatologÃa. Universitat de ValÃ“ncia

MarÃa del Carmen Llena Puy

CatedrÃitico/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃ“ncia

AdriÃan Lozano AlcaÃ±iz

Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃ“ncia

MarÃa del Pilar Melo AlmiÃ±ana

Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃ“ncia

MarÃa Palomares Fort

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃ“ncia

Francisco Javier RodrÃguez Lozano

Profesor/a Titular de Universidad. Universidad de Murcia

OBJECTIUS

Les sortides professionals que tÃ© el curs sÃ³n:

La nostra proposta de Diploma en EndodÃ²ncia es fonamenta en la necessitat d'augmentar el nÃºmero i la qualitat d'odontÃ²legs especialitzats en la patologia i els tractaments pulpars, aixÃ com permetre als nous llicencieu s en Odontologia accedir a una formaciÃ³ mÃ©s especÃ¢fica i intensa en EndodÃ²ncia, implementant e use de les tÃ“cniques diagnÃ²stiques i terapÃ“utiques utilitzant el microscopi quirÃºrgic en totes elles.

El Programa de Formació Microscòpica en Endodòncia està dissenyat per a capacitar a l'odontòleg/a-estomatòleg/a per a ser competent professionalment en l'ús del microscopi quirúrgic en Endodòncia alhora que proporciona entrenament en tècniques *endodòncicas avançades, tant de diagnòstic com d'instrumentació i obturació de conductes.

METODOLOGÃA

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.