

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado 2018-2019

Presentación del curso

En los últimos años el campo de la Endodoncia ha evolucionado de forma espectacular; por lo que el conocimiento y la actualización en esta área resultan casi imprescindibles para poder realizar una odontología de alta calidad.

Este programa está destinado a aquellos profesionales, generalistas o especialistas, que quieran ampliar sus conocimientos en el campo de la Endodoncia. La ventaja de este programa es que combina sesiones teóricas de los temas más punteros y avanzados junto con prácticas in vitro con los materiales y técnicas de última generación.

El laboratorio donde se realizan las prácticas cuenta con varios microscopios ópticos para que el alumno pueda realizar los diferentes tratamientos con altos aumentos de visión.

El programa ofrece una visión avanzada de la endodoncia, pero donde también se repasan conceptos básicos de patología pulpo-periapical, instrumentación y obturación. El curso de endodoncia avanzado pretende que el alumno dé un salto de calidad en sus tratamientos endodónticos, y que pueda afrontar tratamientos más complejos (retratamientos, perforaciones, planificación de cirugía apical) con mayor seguridad. También se explican temas que están en auge como el láser, la tomografía computarizada de haz cónico (TCHC) y las nuevas técnicas de regeneración y revascularización pulpar.

Departamento responsable

Área de Endodoncia
Facultad de Odontología

Coordinadores del curso

Dr. Fernando Durán-Sindreu
Dr. Gonzalo Gómez

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Profesorado

Dr. Miguel Roig, Dr. Fernando Durán-Sindreu, Dr. Francesc Abella, Dr. Gonzalo Gómez, Dr. Violeta Visús, Dr. Miguel Teixidó, Dr. José A. González, Dr. Marc García, Dr. Cynthia Samaoyoa, Dr. Karem Marfisi, Dr. Manuel Betancourt Dr. Susana de Noé, Dr. Ramiro Seijas, Dr. Pablo Bragado, Dr. Gonzalo Olivieri, Dr. Jordi Tomás.

Objetivos del curso

- Enseñar los conocimientos actuales en endodoncia avanzada: Instrumentación y obturación.
- Formación en magnificación microscopio dental.
- Enseñar técnicas avanzadas en casos complejos.
- Formar al alumno ante los casos de retratamientos.
- Formación de traumatología.
- Planificación tratamientos de cirugía apical.
- Manejo de nuevas tecnologías.
- Saber valorar la dificultad de un caso endodóntico y realizar su correcta planificación.

Competencias a adquirir por el alumno

- El programa “Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado” aporta una actualización de conocimientos, técnicas y protocolos de actuación siguiendo las últimas tendencias en la especialidad.
- El alumno progresa y da un salto de calidad en sus tratamientos endodónticos. Al ser un curso eminentemente práctico, el alumno practica con una gran cantidad de materiales bajo la supervisión constante de un profesor. Este hecho permite el alumno comparar y ver qué materiales son los más óptimos para afrontar casos de una mayor complejidad.
- Una vez finalizado el programa “Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado”, el alumno será capaz de afrontar con criterio la mayoría de tratamientos complejos, especialmente aquellos asociados al diagnóstico y tratamiento de las patologías pulpo-periapicales.

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Programa del curso

Este programa es básicamente práctico. Sin embargo, como introducción a éstas prácticas, también se dan seminarios teóricos.

El programa teórico y práctico es el siguiente:

- Endodoncia avanzada.
- Magnificación en endodoncia. Manejo del microscopio clínico.
- Instrumentación rotatoria.
- Localización, permeabilización e instrumentación de conductos calcificados.
- Obturación termoplástica.
- MTA y Biodentin, apicoformación, manejo de perforaciones.
- Diagnóstico, tratamiento y pronóstico de reabsorciones dentarias y perforaciones dentales.
- Diagnósticos complicados en endodoncia.
- Indicaciones del retratamiento de conductos.
- Magnificación en retratamiento de conductos (microscopio).
- Instrumentación rotatoria en retratamiento.
- Extracción de postes, puntas de plata y limas fracturadas.
- Eliminación de gutapercha, thermafil.
- Superación de escalones, limas fracturadas y bloqueos.
- Diagnóstico y plan de tratamiento en traumatología dental.
- Pronóstico y prevención de las lesiones traumáticas.
- Urgencias en endodoncia.
- Debate de casos clínicos.
- Irrigación en endodoncia.
- Tomografía computarizada de haz cónico (CBCT en Endodoncia) –radiografía 3D.

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Datos básicos

A quién se dirige

El Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado es un programa que va dirigido a todos aquellos profesionales (médicos estomatólogos u odontólogos) que quieren actualizar y ampliar sus conocimientos en el campo de la endodoncia, y no disponen del tiempo y/o los medios para tomar parte en un programa de mayor duración.

Calendario académico

Del 8 al 12 de abril de 2019

Horario

Lunes, martes, miércoles y jueves de 8 h a 14 h y de 15.30 h a 19 h; y viernes de 8 h a 14 h

Número de créditos

4,5 ECTS

Precio

2.450€

Número de plazas

El número de plazas disponibles en este programa está limitado a 16 alumnos.
Las plazas serán otorgadas por riguroso orden de inscripción.

Universitat Internacional de Catalunya
Facultad de Odontología



Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Lugar de realización

Universitat Internacional de Catalunya
Campus Sant Cugat
Josep Trueta, s/n
Hospital Universitari General de Catalunya
08195 Sant Cugat del Vallès
Barcelona

Datos de contacto

Cristina Junquera
Paola Lago
T. +34 935 042 000
infodonto@uic.es

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado

Curso Intensivo de Endodoncia Avanzado 2018-2019

[Inscripción online](#)

Fecha	Del 8 al 12 de abril de 2019
Hora	Lunes, martes, miércoles y jueves de 8 h a 14 h y de 15.30 h a 19 h; y viernes de 8 h a 14 h
Lugar	Campus Sant Cugat. Josep Trueta, s/n. Hospital Universitario General de Catalunya. 08195 Sant Cugat del Vallès. Barcelona
Organiza	Facultad de Odontología de UIC Barcelona

El número de plazas es limitado y serán otorgadas por riguroso orden de inscripción

En la web de la Universidad www.uic.es podrá ver la información más detallada.