



## Endo–Resto, Claves para un tratamiento predecible.

Dr. Pablo Castelo Baz y

Dr. Pablo Fernández Alonso

### PROGRAMA

#### Bloque 1. Introducción y conceptos básicos.

- Diagnóstico y pronóstico
  - o Pronóstico endodóncico
  - o Pronóstico periodontal
  - o Pronóstico restaurador
- Plan de tratamiento, mantener vs extraer
- Pérdida de estructura

#### Bloque 2. Endodoncia básica

- Acceso
  - o Apertura tradicional vs conservadora
  - o Empleo de ultrasonidos
- Instrumentación e irrigación
  - o Micro y marcoglidepaht
  - o Rotación continua vs recíprocante
- Obturación
  - o Técnicas y materiales
  - o Cementos biocerámicos

#### Bloque 3. Endodoncia avanzada

- Retratamiento
  - o Remoción de postes y coronas
  - o Remoción de gutapercha
  - o Remoción de obturadores de núcleo plástico
- Retratamiento vs cirugía apical
- Materiales biocerámicos: perforaciones, reabsorciones, ápice abierto

#### Bloque 4. Reconstrucción:

- Reconstrucción del diente desvitalizado en base a tejido dentario remanente
- Restauraciones directas
- Incrustaciones
  - o Técnicas

- Materiales
- Recubrimiento cuspídeo
- Coronas
  - Materiales
  - Preparación horizontal vs vertical
- Alargamiento coronario, elevación profunda del margen, extrusión ortodóncica/quirúrgica.

**Duración estimada del curso:** 8 horas.

Total horas de teoría	8
Total horas de prácticas	0
Total horas (Teoría + Práctica)	8

## PERTINENCIA

El tratamiento de dientes con patología pulpar debe realizarse de manera integral, a nivel endodóncico y restaurador. Para ello, se requiere el conocimiento de diferentes disciplinas como la endodoncia, la periodoncia, la odontología restauradora y la estética. Debido a todo ello se hace necesaria la continuar formación y actualización de los profesionales en los diferentes materiales y técnicas.

## DETECCIÓN DE LAS NECESIDADES

- Encuesta sobre práctica dental en España.
- Encuestas en los cursos de FC sobre las necesidades formativas de los cursillistas.
- Evaluación de cursos de FC sobre las materias que se recogen en esta actividad.
- Demanda de estos cursos por parte de los profesionales.

## OBJETIVOS GENERALES

- Conocer los factores pronósticos del diente endodonciado (a nivel endodóncico y restaurador).
- Conocer cuándo debemos mantener y cuándo debemos extraer un diente.
- Establecer el mejor plan de tratamiento para diente en el que tenemos que realizar endodoncia.
- Conocer las técnicas actuales para realizar un tratamiento de conductos.
- Conocer los diferentes materiales y técnicas para reconstruir el diente endodonciado.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Explicar los factores pronósticos: endodóncicos, periodontales y restauradores.
- Conocer en qué casos debemos o no reendodnciar.
- Saber cuándo debemos mantener y cuando debemos extraer un diente.
- Conocer las técnicas de acceso e instrumentación del sistema de conductos.
- Actualizarse en las técnicas de obturación.
- Confeccionar el mejor plan de tratamiento interdisciplinar, desde las pruebas diagnósticas clínicas al examen radiográfico y de tomografía computarizada de haz cónico.
- Conocer qué maniobras previas debemos realizar antes de rehabilitar nuestro diente endodonciado.
- Estudiar en qué casos debemos hacer recubrimiento cusπίdeo, así como cuando debemos exponer los márgenes limpios de caries de los dientes endodonciados.
- Conocer las diferentes opciones de rehabilitación.
- Estudiar los materiales.

## METODOLOGÍA DOCENTE

Programa teórico con muchos casos clínicos (muchos de ellos en vídeo), donde se mostrará desde la planificación a la restauración, haciendo una completa revisión de la literatura, alternada con numerosos casos clínicos. Se comenzará por casos más sencillos a más complejos.

## INTERACCIÓN ENTRE DICTANTE Y CURSILLISTAS

Los ponentes presentarán numerosos casos clínicos a los cursillistas para generar una puesta en común sobre los casos, abordando el diagnóstico y los posibles planes de tratamiento.

Se presentarán vídeos de diferentes procedimientos endodóncicos y restauradores, fomentando una interacción entre ponentes y cursillistas.

Se permite siempre a los alumnos realizar las preguntas y observaciones que consideren oportunas en cualquier momento del desarrollo del curso.

## EVALUACIÓN

Tanto el profesorado como el contenido del curso es evaluado por los alumnos mediante un cuestionario que realizan a la finalización de este. Éstos son utilizados por los miembros de la Comisión de FC para comprobar el grado de aceptación y aprovechamiento del curso.

## RECURSOS MATERIALES

Para la consecución de los objetivos generales y específicos, se argumentará en base presentaciones Keynote, que incluirán tanto esquemas y explicaciones teóricas, como numerosas imágenes clínicas e ilustraciones didácticas. Se emplearán videos ilustrativos de técnicas endodóncicas y restauradoras.

Se aportará a los alumnos un listado de las referencias bibliográficas más pertinentes en relación con la materia desarrollada, así como datos de contacto de los dictantes para consultas.

## CURRÍCULUM VITAE DR. PABLO CASTELO BAZ

- Doctor en odontología por la Universidad de Santiago de Compostela.
- Máster en Endodoncia Avanzada, Máster en Ciencias Odontológicas, Posgrado en Prótesis.
- Profesor asociado en Patología y Terapéutica dental. Universidad de Santiago de Compostela.
- Codirector del Máster internacional teórico-práctico de endodoncia avanzada, odontología restauradora y estética.
- Autor de 60 publicaciones nacionales e internacionales.

## CURRÍCULUM VITAE DR. PABLO FERNÁNDEZ ALONSO

- Máster en Endodoncia Avanzada, Máster en Ciencias Odontológicas, Posgrado en Prótesis.
- Tutor clínico en Patología y Terapéutica dental. Universidad de Santiago de Compostela.
- Profesor del Máster internacional teórico-práctico de endodoncia avanzada, odontología restauradora y estética.
- Miembro de SEOC y AEDE.
- Práctica privada en Lugo.