

ZEISS ACADEMY DENTAL

Manejo de casos complejos en la endodoncia actual.

17 de Marzo 2021

Sede: XALAPA, VER.



Manejo de casos complejos en la endodoncia actual

Bienvenidos al curso "Manejo de casos complejos en la endodoncia actual" realizado por ZEISS. Para nosotros ha sido una experiencia enriquecedora poder ofrecer a odontólogos especialistas las herramientas y el conocimiento que mejoren el día a día su práctica clínica bajo la instrucción de los mayores referentes a nivel mundial.

El objetivo del curso es que el asistente pueda manejar casos complicados de retratamiento, retiro de postes de fibra de vidrio, postes metálicos, sellado de perforaciones y su pronóstico y manejo de ápice inmaduro, ampliando y mejorando sus conocimientos y técnicas.

En este documento encontrarán información adicional necesaria para prepararnos antes y durante la actividad.

Cualquier duda al respecto no dude en contactarnos.

Un afectuoso saludo





Temario

Microscopía

Enfoque y Paraenfoque

El ojo dominante

Posiciones tratamientos no quirúrgicos

Uso del microscopio para diagnóstico

Documentación

Retratamiento

Etiología del retratamiento

¿Cómo? ¿Cuándo? y ¿Por qué? Retratar

Retratamiento selectivo de raíces

Lesiones persistentes

Técnicas actuales para retratar

Complicaciones del retratamiento



Postes

Remoción de postes de fibra de vidrio Remoción de postes metálicos Práctica remoción de postes en dientes extraídos

Materiales que debe llevar el participante

Práctica 1: Retratamiento y remoción de postes Preparar dientes:

- 2 con poste de fibra de vidrio
- 2 con poste metálico

Instrumental y Material

- Pieza de alta velocidad
- Fresa bola de carburo # 6
- Espejo de superficie frontal # 5 DG 16
- Pinzas de curación
- Insertos ultrasónicos CT4 y SP2 (Diamantados)
- Insertos ultrasónicos
- CT4 y SP2-S. Se recomienda adquirir estas puntas son de la casa comercial Kerr, se venden por separado en cualquier depósito dental o bien si tienen puntas diamantadas de la marca que sea pueden traerlas.

La punta SP2- S (diamantada) es una extensión de la CT4 y sirve para retirar postes de fibra de vidrio que son muy largos.

