



Seeing beyond

ZEISS ACADEMY DENTAL

Curso avanzado en microcirugía endodóntica

Sede:

Pachuca

Enero 2025



Materiales que incluye el taller:

- Microscopios ZEISS.
- Navident (Sistema de navegación dinámica).
- Modelos anatómicos con CBCT.
- Piezoquirurgico con kit de puntas básicas.
- Cementos para obturación apical.
- Ultrasonidos Woodpecker.
- Radiovisografo y equipo de rayos X Planmeca.

Materiales que debe llevar el asistente:

- Ropa quirúrgica.
- Computadora personal (Para trabajar el CBCT de su modelo anatómico).
- Mango para bisturí (idealmente redondo).
- Hojas para bisturí 15 C.
- Elevador de perisotio o Periostótomo de Molt.
- Retractor de tejidos.
- Cureta de Lucas.
- Curetas de Gracey 7/8, 11/12, 13/14.
- Pieza de mano.
- Fresas: Redondas de tallo largo (varios tamaños), Zecrya ó fresa de Lindeman.
- Microespejos.
- Retro obturadores.
- Suturas 6/0.
- Castroviejo.

- Tijeras para sutura.
- Pinza de Adson.
- Instrumental básico.
- Sonda periodontal.
- Cucharilla endodóntica de tallo largo, pequeña.
- Mini pinza algodонера.
- Micro explorador.
- Insertos de ultrasonido compatibles con Satelec.
- Eyector quirúrgico.
- Loleta.
- Vaso dapen.
- Azul de metileno.
- Microbrush.
- Gasas.
- Cemento para obturar.
- Guantes.
- Campo de mesa.