

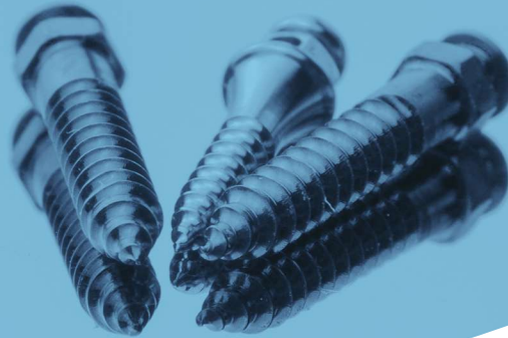
curso avanzado



MINI-IMPLANTES

TEÓRICO • CLÍNICO • LABORATORIAL
INTER-RADICULAR • EXTRA-ALVEOLAR • MARPE

www.cpobauru.com.br
cursos@cpobauru.com.br
+55 14 99104 6151



• INÍCIO

17/02/2020

• DURACIÓN

05 días (lunes a jueves)

• INSCRIPCIÓN

150 reales

• PRECIO

980 dólares

 BAURU, SP
BRASIL

**MATERIALES
INCLUIDOS**

**CADA ALUMNO
RECIBE 1 KIT
DE MINI-IMPLANTE**

OBJETIVOS

Proporcionar conocimiento técnico y científico a los cirujanos dentales sobre el uso de miniimplantes en ortodoncia. Los dentistas sabrán cómo insertar miniimplantes que actuarán como anclaje esquelético para los movimientos de los dientes que antes se consideraban extremadamente difíciles para la ortodoncia convencional. Las clases se impartirán a través de actividades teóricas, de laboratorio y clínicas con atención al paciente.

PROGRAMACIÓN TEÓRICA

- Aspectos y características de los miniimplantes. ¿Cómo elegir qué mini-implante usar en cada caso?
- Elección de la ubicación de inserción. Caracterización anatómica de áreas con mayor probabilidad de estabilidad primaria y secundaria.
- Técnicas de inserción de miniimplantes autoperforantes, sin micro motores.
- Aplicar fuerza a los miniimplantes. ¿Puedo hacer un cargo inmediato?
- Farmacología y recomendaciones a los pacientes después de la inserción de miniimplantes.
- Tipos de movimientos posibles con anclaje esquelético y cómo realizar mecánicas para lograr los objetivos del tratamiento de ortodoncia.
- Mecánica de ortodoncia con anclaje esquelético. Verticalización y mesialización molar, corrección de la línea media, intrusión de dientes posteriores y anteriores, cierre del espacio de agenesia, distalización dental, corrección del plano oclusal inclinado, anclaje indirecto, tracción dental impactada, etc.
- ¿Miniimplantes extraradiculares? Indicaciones y mecánica utilizada.
- MARPE - Mini implante de expansión rápida del paladar asistido
- Cómo retirar el mini implante después del movimiento deseado.
- Complicaciones con los miniimplantes y cómo resolverlos..

PROGRAMACIÓN LABORATORIAL

- Instalación de miniimplantes en mandíbulas y mandíbulas de hueso artificial.
- Practica con múltiples sistemas de mini implantes

PROGRAMACIÓN CLÍNICA

- Diagnóstico y planificación del movimiento requerido con anclaje esquelético
- Instalación de miniimplantes en pacientes de clínicas de ortodoncia.