

TAMPICO

ORTHOHACKER'S WORKSHOP
INDIRECT BONDING
EFICAZ, EFICIENTE Y
EXAGERADAMENTE
SIMPLIFICADO

29 DE SEPTIEMBRE

ORTHOHACKER'S WORKSHOP INDIRECT BONDING EXAGERADAMENTE SIMPLIFICADO

El taller de cementado indirecto esta diseñado para que el ortodoncista aprenda, practique y lleve de una manera segura un método de cementado indirecto simplificado, eficaz y eficiente, sin la necesidad de ningún nuevo material y reduciendo considerablemente la curva de aprendizaje. Promoviendo el uso de esta simplificada técnica para la práctica privada del ortodoncista, la cual el usuario podrá desarrollar al finalizar el evento.

Los asistentes a este taller tendrán la oportunidad de aprender los conceptos y el método del sistema simplificado de cementado indirecto, además de realizar una práctica guiada con los modelos de un paciente (registros traídos por cada participante), paso a paso hasta terminar el diseño de la cucharilla por completo. Desarrollarán las habilidades necesarias para potencializar las ventajas del cementado indirecto en sus prácticas privadas. Esta técnica funciona con cualquier tipo de bracket, cualquier tipo de maloclusión.

La metodología presentada es adaptable tanto para usuarios experimentados, como para aquellos que apenas se están introduciendo al tema del cementado indirecto.

TEMAS:

- A) Historia/Evolución del cementado indirecto
- B) Cementado Directo vs Indirecto, ventajas y desventajas
- C) Evidencias actuales del cementado indirecto
- D) Presentación del método simplificado
- E) Práctica de laboratorio
- F) Hacks en el cementado indirecto

DISEÑO DEL WORKSHOP:

En la mañana serán tratados los temas teóricos, dejando un segundo bloque para la tarde, en el cual se hará la práctica de laboratorio. Nuestro formato esta diseñado para un cupo limitado (máximo entre 20 a 25 personas), de esa manera mantener la calidad de la experiencia de aprendizaje personalizada.



Dictante:
MARIO ALBERTO VALDEZ TORRES,
MCD, EO. ORTHOHACKER

Cada participante al evento de cementado indirecto deberá traer el siguiente material para poder realizar la práctica de diseño de cucharilla de cementado indirecto:

1. Modelos de trabajo (superior e inferior) y radiografía panorámica de un paciente
2. Juego de brackets a utilizar (de preferencia también traer los tubos de los molares)
3. Pinza porta brackets
4. Pinza porta tubos
5. Explorador
6. Sonda periodontal
7. Posicionadores de brackets
8. Lapiceros, portaminas (con minas color negro y rojo)
9. Regla milimétrica
10. Pistola de silicon (varias barras de silicon para la pistola)
11. Taza para alginato (grande)

FECHAY HORA: 29 de Septiembre, de 9 am - 7 pm.

LUGAR: Hotel Hampton Inn Aeropuerto. Av. Miguel Hidalgo 6602, Arenal, 89344 Tampico, Tamps.

Se otorgará un diploma con 8 hrs crédito en educación continua. Coffee Break incluido.

CUPO LIMITADO.

Las plazas son limitadas y se asignaran por orden de pago.

Para más información:

WhatsApp: 2281646738. Email: mavto1@gmail.com

Inversión: \$2,500. (dos mil quinientos pesos mexicanos) Sin IVA. Aparta tu lugar con el 50%, y liquida el total 5 días antes del evento. Pregunta por nuestros paquetes (a partir de grupos de 6 personas) para estudiantes de posgrado. Las comidas no están incluidas.

Cuenta Banamex perfiles: 5204 1649 2912 0795 a nombre de Mario Alberto Valdez Torres. El participante nos hará llegar una foto del deposito con su nombre escrito a mano en la parte de arriba.

IMPORTANTE: Aquellos que requieran factura (la inversión del evento es sin IVA), deben comunicarse con nosotros para darles otra cuenta para facturar.



ATENCIÓN:

Promoción especial para los asistentes al evento de Tampico (29 de septiembre). Todos aquellos que se inscriban antes del 14 de septiembre, obtendrán un descuento en los eventos de cefalometría x keynote ó cefalometría digital, válido en cualquier sede en territorio nacional, de octubre a diciembre del 2018. **Aplican restricciones.** Comunícate con nosotros para recibir más información.