

Curso de Incrustaciones de Composite

3MSM Health Care Academy

Curso Teórico-Práctico

Precio del curso:

490 € (incluye los coffees, comidas de trabajo y el material de regalo)

Limitado a 16 plazas

El curso se impartirá en inglés, con traducción consecutiva al español.

Cómo inscribirse:

Secretaría Técnica 3M

Sara Molero

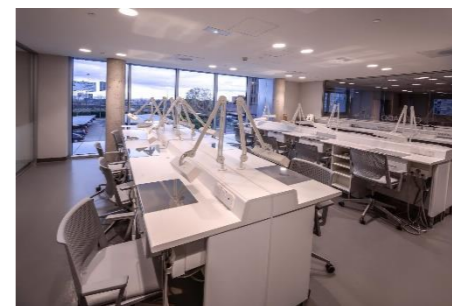
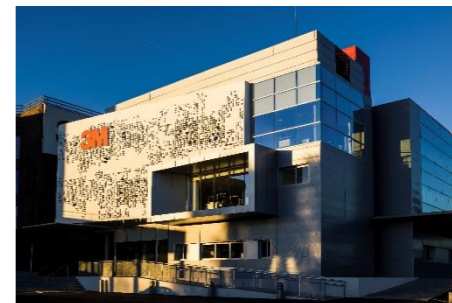
☎ +34 622 466 402

✉ oralcare@attentive.es

Fecha y Lugar:

Madrid, 22 y 23 marzo de 2019

Centro Innovación 3M
Juan Ignacio Luca de Tena, 19
28027 - Madrid



Centro Innovación 3M, Madrid



Dr. Federico Ferraris

- Licenciado en Odontología en la Universidad de Génova en 1999.
- Miembro activo de la EAED (European Academy of Esthetic Dentistry) desde 2006.
- Miembro activo de la AIC (Academia Italiana de Conservadora) desde 2007.
- Miembro activo de la IAED (Academia Italiana de Estética) desde 2011.
- Profesor invitado en la Universidad CEU San Pablo desde 2011 y en la Universidad de Pisa y Universidad de Almería (2013).
- Editor de IJED (International Journal of Esthetic Dentistry) desde 2010.
- Conferencista internacional.
- Práctica clínica exclusiva en Operatoria Dental y Prostodoncia en Alessandria (Italia).

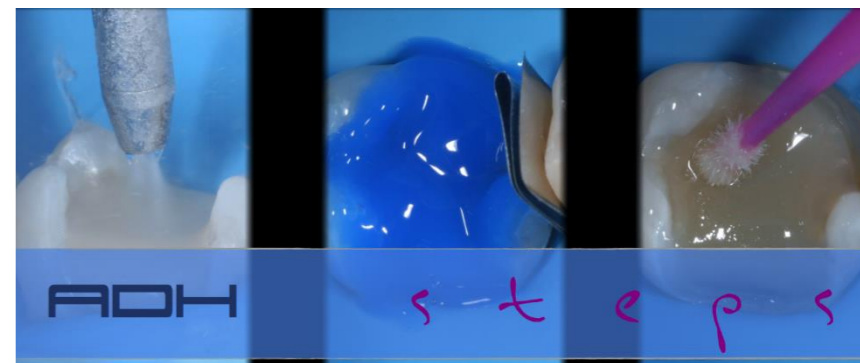
Descripción del curso:

La odontología adhesiva ha cambiado los criterios de selección para una restauración directa o indirecta, la preparación cavitaria y los protocolos a seguir para obtener una restauración estética y duradera.

Con este curso queremos analizar los protocolos para restauraciones adhesivas indirectas con composite tipo onlay en posteriores, desde el diagnóstico hasta el tratamiento, formas de preparación y cementación adhesiva.

La fase de laboratorio se estudiará de forma detallada, con el fin de entender mejor el proceso completo. Se estudiarán diferentes aspectos sobre la morfología de los dientes posteriores.

En la parte práctica, se proyectarán videos clínicos y los asistentes realizarán la preparación cavitaria, una restauración tipo onlay con la técnica de estratificación por capas y el cementado de la misma, sobre modelos.



Dirigido a dentistas y técnicos dentales



Agenda: Viernes 22 y Sábado 23 de marzo

Viernes 22 de marzo

9,30 a 13,30h Programa Teórico Fase Clínica (Dr. Federico Ferraris)

- Clasificación e indicaciones de inlays, onlays y overlays
- Criterios de selección de diseño cavitario
- Indicaciones para el uso de restauraciones indirectas en dientes posteriores vitales y no vitales
- Análisis de las diferentes preparaciones para onlays
- Técnicas de CAD/CAM para restauraciones indirectas de composite
- Cementación adhesiva de onlays de composite

13,30h a 14,30 Almuerzo

14,30 a 19,30 Programa Teórico Fase Laboratorio (Técnico Renato Alcidi)

- Fase de laboratorio para la realización de restauraciones de composite
- Morfología dentaria y técnicas de estratificación anatómica posteriores
- Vídeo demostrativo de una restauración indirecta con técnica CAD/CAM.

Sábado 23 de marzo

9,30 a 17,30h Programa Práctico (sobre modelo)

- Preparación para onlay
- Restauración tipo onlay de composite con la técnica de estratificación por capas
- Cementación

Por la realización del curso recibirá como regalo:



Kit de fresas Komet para Restauraciones Indirectas diseñado por Federico Ferraris

