

INLAYS · ONLAYS · OVERLAYS

RESTAURACIONES ADHESIVAS POSTERIORES: DEL FLUJO DIGITAL A LA CEMENTACIÓN CLÍNICA PREDECIBLE

Viernes, 13 de noviembre 2026

Horario: 9:30 - 18:00 (CET)

450 €

Curso Teórico- Práctico con Paciente en vivo

enfocado en la restauración del diente endodonciado mediante técnicas adhesivas contemporáneas, protocolos digitales y cementación de incrustaciones cerámicas.

Drs. **Poveda**
Clínica Dental

Lugar

Marqués de Urquijo, 30 | Madrid

Ponente

Dr. Ignacio Póveda



PACIENTE EN VIVO

TEORÍA

Evaluación y reconstrucción del diente endodonciado

- Cambios biomecánicos post-endodoncia • Evaluación de diente remanente - pérdida de estructura dentaria - riesgo de fractura • Tallado y preparación de diente

Restauraciones adhesivas posteriores ¿Composites o Disilicatos?

- Indicaciones • Inlays, onlays, overlays, coronas
- Propiedades mecánicas y estéticas

Técnicas de adhesión

- Tratamiento de la superficie de la restauración • Tratamiento del sustrato dentario
- Protocolo de cementación adhesiva

PRÁCTICA

Inicio Digital

- Escaneo y Planificación, El Workflow de MEDIT • Protocolos de escaneo intraoral eficiente y manejo del escáner • Workflow de Laboratorio y Provisionales
- Comunicación Clínica-Laboratorio: Exportación de archivos STL/PLY 2

Cementado de incrustaciones sobre modelo

- Caso clínico sobre PACIENTE EN DIRECTO (16:00 - 18:00)
- Protocolo de cementado de incrustación sobre paciente en directo

APRENDERÁS

✓ A seleccionar materiales restauradores ✓ diseñar preparaciones adhesivas conservadoras ✓ integrar el flujo digital ✓ y aplicar protocolos predecibles de adhesión y cementación para lograr restauraciones posteriores más estéticas y duraderas.