

Dra. Rocío Lazo

Una oportunidad única para aprender de una de las mayores referentes en Odontopediatría, Odontología Mínimamente Invasiva y Biomimética.

La Dra. Lazo compartirá su amplio conocimiento y experiencia clínica para transformar tu práctica diaria.

28N

28 de noviembre de 2025 09:30 a 18:00 hs. Granada

Hotel Maciá Real de la Alhambra









¿POR QUÉ ESTE CURSO CAMBIARÁ TU FORMA DE TRABAJAR?

La odontología moderna avanza hacia tratamientos más conservadores, predecibles y biológicamente respetuosos. La caries y, en especial, la Hipomineralización Molar Incisivo (HMI), suponen un reto constante en la consulta. Este curso intensivo teórico-práctico te dará las herramientas y la confianza para abordar estos casos con las técnicas más innovadoras y eficientes, mejorando tus resultados clínicos y la satisfacción de tus pacientes.

DIRIGIDO A

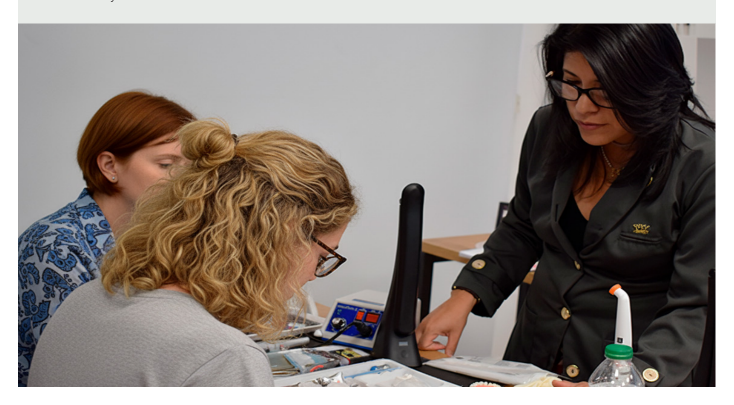
Odontólogos generales y especialistas en odontopediatría que deseen actualizar sus protocolos clínicos, dominar el uso de materiales bioactivos y ofrecer a sus pacientes soluciones de vanguardia basadas en la mínima intervención.



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Al finalizar este curso, serás capaz de:

- Diagnosticar con precisión las lesiones de mancha blanca y caries en dentina.
- Aplicar criterios de mínima intervención para decidir cuándo y cómo tratar.
- Dominar el uso del Fluoruro Diamino de Plata 38% en técnicas no restauradoras y restauradoras.
- Integrar los materiales bioactivos en tu práctica para promover la bio-remineralización y regeneración guiada.
- Abordar de manera integral el tratamiento de la HMI, desde el control de la sensibilidad hasta la adhesión y restauración.
- Ejecutar en la práctica las técnicas B-Smart, remoción selectiva y la aplicación de materiales como RIVA y STELA.

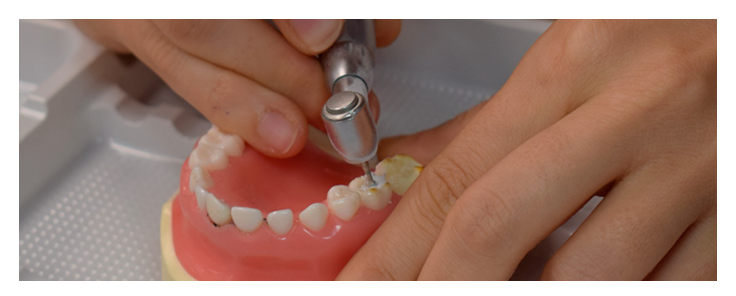


PROGRAMA TEÓRICO

- 1. Evolución de la Odontología Mínimamente Invasiva (OMI)
 - Diagnóstico e Histología de lesiones de Mancha Blanca y caries en dentina.
 - Criterios de decisión: ¿intervenir o no?
- 2. El Poder del Fluoruro Diamino de Plata (FDP) 38%
 - Control de caries no restauradora y restauradora.
 - Técnica B-Smart para lesiones en dentina.

La Revolución de los Materiales Bioactivos

- Filosofía Biomimética y Bio-remineralización.
- Regeneración Guiada con materiales bioactivos.
- Materiales restauradores con iones bioactivos.
- Biomecánicos en odontología mínimamente Ivasiva
- 3. Hipomineralización MolarIncisivo (HMI): El RetoActual
 - ¿Por qué es el dolor de cabeza de la odontología? Histología y diagnóstico.
 - Tratamiento integral: control de sensibilidad, remoción de caries, uso de bioactivos y manejo de la adhesión en HMI.



PROGRAMA PRÁCTICO: ¡MANOS A LA OBRA!

Los asistentes aplicarán directamente los conocimientos adquiridos sobre modelos:

Práctica con FDP

Técnica No Restauradora en esmalte.

Restauración en esmalte

con Materiales Bioactivos (RIVA LIGHT CURE, STELA).

· Técnica de Remoción Selectiva

Biomecánica.

· Aplicación de la Técnica B-Smart

Restauración en dentina

con Materiales Bioactivos de alta viscosidad (RIVA LIGHT CURE HV, STELA).adhesión en HMI.

Materiales a utilizar en las prácticas: Riva Light Cure, Stela, Biodentine



INFORMACIÓN GENERAL

Ponente: Dra. Rocío Lazo Navarro

Coordinadora y Docente del Post-Grado de Especialización en Odontopediatría.

Directora Clínica en «Special Smiles» para Olimpiadas Especiales. Accredited by Special Olympics Inc, Joseph Kennedy, Jr. Foundation.

Lugar: Hotel Maciá Real de la Alhambra, Granada.

Fecha: Viernes, 28 de noviembre de 2025 **Horario:** 09:30 a 15:00 y 16:00 a 18:00

Modalidad: Teórico-Práctico.

Material incluído:

SDI Riva Star Aqua Kit SDI Stella Automix Intro Kit SDI Riva Light Cure muestras Sensodine muestras Septodont muestras

iNo dejes pasar esta oportunidad de llevar tu odontología al siguiente nivel!

ODONTOLOGIA MINIMAMENTE INVASIVA REGENERATIVA

350€

Incluve coffee break v almuerzo

INSCRIPCIONES Y CONTACTO

Reserva tu plaza a través de nuestra web

https://www.identing.es/eventos/odontologia-minimamente-invasiva

Para más información, no dudes en contactarnos:

Email: info@identing.es

Teléfono: 958 990 130 / 601 255 370