

**CURSO EMINENTEMENTE PRÁCTICO  
PRESENCIAL BARCELONA**



**TRATAMIENTO A CORTO  
Y LARGO PLAZO DE LAS  
HIPOMINERALIZACIONES (MIH/HIM)**

---

**DRA. PATRICIA GATÓN HERNÁNDEZ**

**DRA. ESTHER RUIZ DE CASTAÑEDA REGOJO**

**HORARIO: 21 Y 22 DE ABRIL DE 2023**

**21 DE ABRIL: DE 10:00 A 20:00**

**22 DE ABRIL: DE 9:30 A 14:30**

# TRATAMIENTO A CORTO Y LARGO PLAZO DE LAS HIPOMINERALIZACIONES (MIH/HIM)

## PROGRAMA

La hipomineralización incisivo molar (MIH/HIM) es una patología que incluso en la consulta diaria del odontopediatra se ha convertido en un reto.

Con una experiencia de más de 20 años y más de 1,500 casos tratados os proponemos un curso esencialmente práctico.

Sabemos que dar soluciones inmediatas y aún más definitivas, a estos casos, es sumamente complejo.

Hemos diseñado un programa muy completo, Comenzando con el manejo del dolor y llegando hasta la restauración final.

### Responderemos muchas preguntas:

- ¿Qué es la hipomineralización?
- ¿Qué causa la hipomineralización?
- ¿Aparece sólo en molares e incisivos permanentes?
- ¿Cuáles son los Síntomas y Signos clínicos? y los radiográficos?
- ¿Cómo puedo Manejar el dolor en la hipomineralización?
- ¿La remineralización es factible o necesaria?
- ¿Cómo Manejo la adhesión en dientes hipomineralizados?
- ¿Cuáles son las opciones de tratamiento?

• Restauraciones terapéuticas en posteriores para el manejo del dolor y mejora de la adhesión.

Hipersensibilidad generalizada.

Hipersensibilidad localizada sin fractura de esmalte.

Molares con fractura de esmalte e hipersensibilidad.

• Tratamiento estético en hipomineralizaciones de incisivos.

Remineralización

Infiltración

Microabrasión

Restauraciones estéticas.

• Restauraciones posteriores Definitivas

Composites directos

Composites indirectos calientes (estampado o prensados).

• Recubrimiento coronario completo.

## OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

El alumno al terminar el curso conocerá e identificará los diferentes tipos de hipomineralizaciones y aprenderá tratarlas a medio y largo plazo.



*Molar con MIH/HIM severo foto 1 con la restauración terapéutica deteriorada, foto 2 restauración de la anatomía y la función.*

# TRATAMIENTO A CORTO Y LARGO PLAZO DE LAS HIPOMINERALIZACIONES (MIH/HIM)

## HORARIOS

### Viernes 21 de abril de 2023

#### 10:00 a 12:00 Teoría

Todo lo que necesitas que saber sobre las hipomineralizaciones MIH/HIM.

Tratamiento precoz.

La remineralización como y por qué.

#### 12:00 a 12:30 Descanso Coffe-break

#### 12:30 a 14:30 Explicación teórica y Practica

- protección o sellado en hipomineralizaciones de superficie libres (Materiales bioactivos, Ionómeros de vidrio).
- Sellado y/o protección en molares

#### 14:45 a 15:45 Descanso y Comida

#### 15:45-17:00 Practica de Infiltración con ICON(DMG).

#### 17:00 Teoría y Demostración de Micro-abrasión.

#### 18:00 a 18:20 Descanso Coffe-break

#### 18:20 a 20:00 Análisis de casos aportados por los participantes

### Sábado 22 de abril de 2023

#### 9:30-11:30 Teoría y Practica

- Restauración terapéutica en posteriores
- Elección y manejo de los Ionómero de vidrio restauradores
- Revisión control
- Practica de restauraciones terapéuticas

#### 11:30 a 12:00 Descanso Coffe-break

#### 12:00 a 14:30

- Reparando Ionómeros de vidrio
- Paso del ionómero de vidrio al composite
- Restauración de composite con llave de silicona
  - Toma de impresión
  - Preparación del modelo
  - Preparación de la Llave se silicona
- Sistema adhesivo
- Utilización de composite caliente
- ajuste y pulido

Mantenimiento del paciente a largo plazo

