



# ***DIPLOMADO EN ODONTOLOGÍA ESTÉTICA MODERNA***

**ACTUALIZACIÓN EN PROTOCOLOS Y  
NUEVAS TÉCNICAS CLÍNICAS**

**CONTAMOS CON TODOS LOS PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD**

**5**

***Módulos***

***Práctica preclínica***

***Práctica clínica***

# **MEDELLÍN 2024**

Federación Odontológica Colombiana  
Miembro Oficial



## Objetivo General

Capacitar al odontólogo general o especializado en técnicas clínicas de odontología estética para el sector anterior y posterior, basados en los nuevos materiales estéticos resinosos.

## Objetivos Específicos

- Conocer los conceptos estéticos modernos de forma, textura, color y los tres diferentes tipos de materiales estéticos, su evolución y su aplicación clínica.
- Unidades de curado, instrumental de alta estética, piezas de mano de última generación.
- Entender y desarrollar técnicas diagnósticas restaurativas acorde con el paciente a restaurar.
- Entender y desarrollar técnicas de aplicación de los diferentes cementos dentales y adhesivos, como materiales estéticos modernos.
- Entender y desarrollar técnicas estéticas poliméricas (resinas) directas e indirectas para dientes anteriores y posteriores.
- Entender y desarrollar las diferentes técnicas de interfase restaurativas modernas: barnices, forros cavitarios y bases intermedias.
- Entender y desarrollar la aplicación de técnicas indirectas con resinas compuestas indirectas en la práctica clínica diaria.
- Entender y desarrollar técnicas de cementación para restauraciones estéticas resinosas y cerámicas en dientes anteriores y posteriores.
- Entender y desarrollar técnicas de aclaramiento dental.

## Modalidad Docente y Estrategias de Aprendizaje

Conferencias magistrales, talleres teóricos y talleres práctico-clínicos. Se entregarán guías de aprendizaje, con los conceptos de preparaciones dentales, materiales estéticos y protocolos de aplicación de técnicas, se harán demostraciones clínicas con pacientes.

Se harán demostraciones preclínicas y clínicas y el estudiante podrá aplicar lo aprendido en el paciente. ( Se deben conseguir pacientes para los módulos 2,4 y 5 en Medellín

Sistema Modular: 5 módulos. Se hará un módulo mensual de 20 horas para un total de 100 horas entre trabajo presencial y autónomo.



# MÓDULO 1

## TEORÍA

PRINCIPIOS ESTÉTICOS, ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO DEL PACIENTE

- 1) Análisis dental de la forma, color, textura y translucidez.
- 2) Técnicas en la toma de color.
- 3) Análisis estético de los pacientes: Fotografía, análisis digital y mock up.

## PRÁCTICA

- 1) Encerado estratificado sector anterior 11,12,13 .
- 2) Trabajo autónomo para ser realizado por el estudiante:  
14,15,21,22,23,24,25.
- 3) Reparación de cerámica.
- 4) Trabajo autónomo: Revisión bibliográfica, análisis de un artículo actualizado de los temas de cada módulo. Ese artículo se envía por módulo para su análisis y posterior retroalimentación en clase.

# MÓDULO 2

ÚLTIMA TECNOLOGÍA DE RESINAS.  
CARILLAS DE ALTA ESTÉTICA TÉCNICA DIRECTA

## TEORÍA

- 1) Clasificación y aplicación de las resinas compuestas de alta estética.
- 2) Preparaciones para carillas: Técnicas clínicas directas. (USO DE MAGNIFICACIÓN PARA REALIZAR LAS PREPARACIONES).
- 3) Técnicas de estratificación de resinas compuestas.
- 4) Manejo del color en carillas de alta estética.

SISTEMAS DE ACLARAMIENTO DENTAL.

- 1) Etiología de las alteraciones de color.
- 2) Indicaciones y contraindicaciones.
- 3) Productos comerciales – actualidad.
- 4) Técnicas en dientes vitales y no vitales.
- 5) Microabrasión.





## PRÁCTICA PRECLÍNICA

- 1) Preparaciones A, B y C.
- 2) Técnicas de obturación para preparaciones A, B y C.
- 3) Efecto de halo y caracterizaciones

## PRÁCTICA CLÍNICA

- 1) Análisis del paciente y diagnóstico.
- 2) Toma de fotografías intraorales.
- 3) Toma de color.
- 4) Aclaramiento dental en dientes vitales, no vitales y microabrasión.

# MÓDULO 3

## TEORÍA

- 1) Anomalías estéticas del sector anterior.
- 2) Lesiones cervicales y su manejo clínico estético.
- 3) Alteraciones incisales y cierre de diastemas con resinas de alta estética.
- 4) Reconstrucción de bordes incisales.
- 5) Carillas Cerámicas y Lentes Indicaciones, preparaciones, materiales utilizados, técnicas de laboratorio y diferencias entre los dos.

## PRÁCTICA PRECLÍNICA

1. Preparaciones con biseles amplios para cavidades clase 3, 4 y 5.
2. Encerado con cera Utility y toma de índice de silicona.
3. Obturación técnica estratificada.
4. Práctica de pulido y brillo.
5. Preparaciones para Carillas Cerámicas y Lentes

## TÉCNICAS ESTÉTICAS CON MATRICES GUIADAS DE ALTA PREDECIBILIDAD CLÍNICA

7. Toma de impresión
8. Temporalización
9. Confección de una carilla y un lente en técnica indirecta.
10. Trabajo autónomo: Revisión bibliográfica, análisis de un artículo actualizado del módulo.



# TÉCNICAS PARA RESINAS ESTRATIFICADAS EN EL SECTOR POSTERIOR. MANEJO DE LINERS Y BASES INTERMEDIAS MODERNAS

# 4 MÓDULO

## TEORÍA

- 1) Resinas para el sector posterior de alta, baja contracción polimérica.
- 2) Técnicas para estratificación con resinas en el sector posterior.
- 3) Cementos dentales: Protectores dentino – pulpares. Actualización clínica.
- 4) Manejo de restauraciones proximales no invasivas.
- 5) Técnicas de aislamiento absoluto.

## PRÁCTICA PRECLÍNICA

- 1) Preparaciones mínimamente invasivas en el sector posterior: platillo, tunelización horizontal y vertical, clase 1 y clase 2.
- 2) Uso de bases intermedias y liners
- 3) Técnicas de obturación estratificada y bulk
- 4) Práctica de aislamiento absoluto sobre modelos.
- 5) Trabajo autónomo: Revisión bibliográfica, análisis de un artículo actualizado del módulo.

## PRÁCTICA CLÍNICA

- 1) Atención de pacientes para restauración de dientes posteriores.
- 2) Usos de bases intermedias y liners.
- 3) Atención de pacientes para restauración de dientes anteriores y posteriores.

# MÓDULO 5

## INCRUSTACIONES ESTÉTICAS, CEMENTACIÓN CLÁSICA VS MODERNA

## TEORÍA

1. Técnica para incrustaciones altamente estéticas: Resinas, Polividrios y cerámicas.
2. Preparaciones mínimamente invasivas (Técnica Vailati), table tops, vennerlay, inlay, onlay y overlay, toma de impresión, elaboración del modelo, temporalización y cementación de incrustaciones resinosas.



## PRÁCTICA PRECLÍNICA

- 1) Preparaciones para incrustaciones.
- 2) Toma de impresión definitiva, elaboración del modelo.
- 3) Realización de una incrustación en resina de Nanotecnología.
- 4) Presentación de caso clínico de los pacientes atendidos en el diplomado.
- 5) Retroalimentación de todos los módulos vistos, este es realizado por el docente.

## PRÁCTICA CLÍNICA

- 1) Atención de pacientes para todos los procedimientos vistos en el diplomado.

# DOCENTES

## Dr. WILLIAM DUARTE

- Odontólogo y Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad Javeriana.
- Docente Posgrado de Prosthodontia Clínica Integral Universidad El Bosque
- Coordinador académico del diplomado de estética Foc





## Dra. Johana M. Escobar

- Odontóloga Prostodoncista U. Bosque
- Prostodoncia con énfasis en Estética Dental U. Bosque
- Diplomado en Prótesis Maxilofacial Fundación CIEO
- Rehabilitadora Oral – Docente Internado Hospitalario
- Docente Diplomados – Postgrado Endodoncia



## Dra. Biviana C. Gutierrez A.

- Odontóloga Universidad El Bosque.
- Especialista en Prostodoncia Universidad El Bosque.
- Docente Área de Operatoria y Clínica Integral de Postgrado de Prostodoncia y Operatoria Universidad El Bosque.
- Docente Área de Endo Prosto y de Estética Postgrado de Endodoncia Universidad Santo Tomas, Federación Odontológica Colombiana.



## Dr. Ricardo Quintero Sánchez

- Odontólogo General
- Especialista en Endodoncia e Implantología Oral
- Miembro Activo de la Asociación Antioqueña de Endodoncia
- Coordinador Instituto de Educación Continuada F.O.C Seccional Antioquia.



## Dra. Lilliana Mesa Cadavid

- Odontóloga C.E.S
- Especialista en Operatoria Dental Estética Y Materiales Dentales Universidad el Bosque
- Post grado clínico Operatoria Dental Estética Y Materiales Dentales U. el Bosque

# FECHAS PROGRAMADAS MEDELLÍN

# 2024

Módulo I	Viernes y Sábado	Junio 21 y 22
Módulo II	Viernes y Sabado	Julio 12 y 13
Módulo III	Viernes y Sábado	Agosto 16 y 17
Módulo IV	Viernes y Sábado	Septiembre 20 y 21
Módulo V	Viernes y Sábado	Octubre 25 y 26

Viernes de 7:30 am a 6:00 pm  
y Sábado de 7:00 am a 1:00 pm

Valor Diplomado en Medellín \$5.000.000

## FORMAS DE PAGO

DIPLOMADO DE ESTÉTICA MEDELLÍN				\$ 5,000,000	
FORMA DE PAGO	DESCRIPCIÓN			DESCUENTO OTORGADO	VALOR A PAGAR
A CUOTAS	Paga una cuota por módulo	Por cualquier medio de pago	5 Cuotas de \$1,000,000		\$ 5,000,000
DESCUENTO DEL 10%	Por PRONTO PAGO	Sólo EFECTIVO y/o Transferencia	No DÉBITO No CRÉDITO	\$ 500,000	\$ 4,500,000
DESCUENTO 5% FEDERADOS	Paga una cuota por módulo	Por cualquier medio de pago	5 Cuotas de \$950,000	\$ 250,000	\$ 4,750,000

El Diplomado incluye materiales, para inscribirse debe pagar 10% del valor del Diplomado este valor se deduce del VALOR TOTAL (CUPOS LIMITADOS).

**TIENDA VIRTUAL**  
Medios de pago

PayU

BANCO CAJA SOCIAL CUENTA DE AHORROS  
#26500891087

NÚMERO DE REFERENCIA:  
RUT DE LA PERSONA QUE  
SE VA CAPACITAR







[www.federacionodontologiacolombiana.org](http://www.federacionodontologiacolombiana.org)

Teléfonos: (601) 236 1414 Ext. 105

(601) 218 4925

Whatsapp Escrito: 3204820635

Email: [diplomadosfoc@gmail.com](mailto:diplomadosfoc@gmail.com)

[educacioncontinuadafoc@gmail.com](mailto:educacioncontinuadafoc@gmail.com)

Federación Odontológica Colombiana  
Miembro Oficial



LARO



Encuétranos en nuestras  
redes sociales

FOCOFICIAL



@FOCCOLOMBIA



FOCCOLOMBIA

