

Diplomado Teórico-Práctico "ODONTOLOGÍA ESTÉTICA AVANZADA MÍNIMAMENTE INVASIVA"

Un enfoque funcional en paciente con desgaste severo



JUSTIFICACIÓN:

Existe una gran tendencia en la odontologia moderna como es la odontologia adhesiva, gracias a esto, los tratamientos se han enfocado en realizar rehabilitaciones de patologias de tejidos duros, donde el principal objetivo es la conservacion de la estructura dental y devolver una correcta función.

Gracias a esto, se hace necesaria la actualización en estas nuevas técnicas clinicas por parte del profesional que quiere conocer las nuevas tendecias de recontruccion y reabilitacion dental

Este diplomado ayudará al clínico a tomar nuevos rumbos en la odontología moderna mínimamente invasiva, Adoptando un enfoque ultraconservador, conociendo las nuevas técnicas restaurativas, novedosas, teniendo en cuenta el diagnóstico diferencial de pacientes con desgaste severo, los materiales dentales actuales utilizados en estas técnicas, y el conocimiento de las nuevas tecnologías del momento, con el fin de dar solución a las nuevas demandas clínicas de los pacientes, respetando los tejidos sanos presentes, evitando asi ocacionar mas pérdida de estructura dental innecesaria.



OBJETIVO GENERAL

Tiene como objetivo, la formación de odontólogos altamente capacitados en el manejo estético conservador y funcional de pacientes con desgaste severo o pérdida de estructura dental, con las nuevas técnicas de restauración estética de mínima invasión, actualizar los profesionales en materiales y los avances tecnológicos, que le permitan tomar las decisiones correctas en el ejercicio clínico de su profesión para ser altamente competitivos en el manejo de una problemática actual de la población.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Los profesionales serán capaces de comprender, recordar e identificar el diagnóstico de las lesiones de tejidos duros de sus pacientes.
- Los profesionales serán capaces de tomar decisiones correctas sobre el uso adecuado de los materiales dentales de uso clínico en las técnicas restaurativas mínimamente invasivas y podrán resolver los problemas clínicos pertinentes para cada caso.
- Los profesionales serán capaces de realizar y aplicar las técnicas restaurativas mínimamente invasivas para la resolución de sus casos clínicos.
- Los profesionales serán capaces de utilizar las nuevas tecnologías y de preparar y actualizar su forma de trabajo clínico.

DIRIGIDO A: Odontólogos Generales y Especialistas que requieran actualización en el uso de nuevas técnicas y tecnologías en Odontología Moderna y Restaurativa mínimamente invasiva desde su correcto diagnóstico hasta su restauración funcional estética.



INVERSIÓN: \$ 3.550.000

*Descuentos:

15% de Descuento Comunidad El Bosque

12% de Descuento Afiliado a Coomeva

10% de Descuento Afiliado a Colsubsidio

10% de Descuento por grupos superiores a dos (2) personas

INTENSIDAD HORARIA - 120 horas

Lunes y martes 4 p.m. a 9 pm, cada 15 días Teoría Online 22 agosto al 22 de Nov Lunes a Sábado de 2 p.m. a 9 pm preclínicas presencial semana intensiva (según programación) del 28 de nov al 3 de diciembre de 2022. Cupos Limitados*

METODOLOGÍA

Se utilizarán las siguientes estrategias didácticas:

Clases Magistrales en vivo on line

Aula Virtual

Prácticas Preclínicas y Hands On con Casas Comerciales

Talleres de discusión de casos

Revisión de literatura Científica

VALORES AGREGADOS

- Conocimientos teóricos actuales
- Prácticas Preclínicas para mejorar el manejo de los materiales dentales
- Práctica Preclínica para conocimiento en nuevas tecnologías
- Hands On con casas Comerciales



PROGRAMA ACADEMICO

Módulos virtuales sincrónicos: Del 22 de agosto al 22 de noviembre de 2022

Horario de: De 4 pm a 9 pm

MODULO 1: 22 y 23 de agosto DIAGNÓSTICO	TEORÍA DIA 1 1. Presentación de la técnica reconstructiva estética de mínima invasión en 3 pasos 2. Clasificación de las patologías de tejidos duros (desgaste severo-erosión dental) 3. Paso 1: Registros requeridos para el diagnóstico (impresiones, g-test, cotton walk, registros, articulador y montaje) 4. Protocolo fotográfico para el diagnóstico funcional	TEORIA DIA 2 1. Encerado funcional 2. Oclusión y Dimensión vertical 3. White guide 4. MOCK-UP funcional
MODULO 2: 5 y 6 de septiembre AISLAMIENTO ABSOLUTO Y ADHESIÓN	TEORIA DIA 1 1. Técnicas prácticas de aislamiento absoluto 2. Matrices en silicona requeridas para la realización de técnicas de estampado	TEORIA DIA 2 1. Conceptos de adhesión actuales 2. Materiales modernos 3. Sellado dentinario inmediato
MODULO 3: 19 y 20 de septiembre RECONTRUCCIONES POSTERIORES EN TÉCNICA DIRECTAS	TEORIA DIA 1 1. Odontología restauradora estética de menor invasión en 3 pasos 2. Segundo paso: reestablecimiento de la dimensión vertical restaurativa 3. Preparaciones dentales actuales en posteriores (but join, plano inclinado, slots etc)	TEORIA DIA 2 1. Técnica de estampado 2. Clasificación de restauraciones actuales



MODULO 4: 10 y 11 de octubre TÉCNICAS ACTUALES DE LABORATORIO (ANÁLOGO VS DIGITAL)	TEORIA DIA 1 1. Restauraciones Análogas vs Digitales 2. Impresiones definitivas convencionales 3. Actualidad en cerámicas y materiales híbridos 4. Técnica de inyección	TEORIA DIA 2 1. Impresiones digitales 2. Manejo de software 3. Actualidad en materiales CAD-CAM 4. Fresado de resturaciones
MODULO 5: 24 y 25 de octubre RECONSTRUCCIONES ANTERIORES ESTÉTICAS	TEORIA DIA 1 1. Paso 3: importancia de la guía anterior (reestablecimiento de la función) 2. Restauraciones anteriores (carillas palatinas, carillas estéticas, técnica de sandwich) 3. Preparación para carillas de mínima invasión 4. Aplicación de magnificación en la odontología moderna	TEORIA DIA 2 1. Reconstrucción estética anterior 2. Materiales de alta estética 3. Técnicas actuales
MODULO 6: 21 y 22 de noviembre CEMENTACIÓN Y CONTROL RESTAURATIVO	TEORIA DIA 1 1. Protocolos modernos de cementación adhesiva 2. Manejo de los sustratos restaurativos	TEORIA DIA 2 1. Importancia de la oclusión para el éxito restaurativo 2. Actualización del diagnóstico oclusal 3. Placas oclusales en técnica indirecta



PRÁCTICA PRECLÍNICA PRESENCIAL

Del 28 de noviembre al 3 de diciembre 2022

Horario: De 2 pm a 9 pm

	T
MODULO 1: 28 de noviembre DIAGNÓSTICO	PRACTICA PRECLÍNICA: Registros y protocolos fotográficos, Encerado funcional White bite Mockup funcional
MODULO 2: 29 de noviembre AISLAMIENTO ABSOLUTO Y ADHESIÓN	PRÁCTICA PRECLÍNICA 1. Práctica preclínica de las técnicas de aislamiento absoluto Grapas modificadas y técnicas paso a paso de aislamiento Realización de matrices en silicona transparente Reconocimiento de materiales y casas comerciales
MODULO 3: 30 de noviembre RECONTRUCCIONES POSTERIORES EN TÉCNICA DIRECTAS	PRÁCTICA PRECLÍNICA 1. Práctica sobre modelos de las actuales preparaciones dentales en posteriores 2. Realizacion de restauraciones en técnica directa en sector posterior
MODULO 4: 1 de diciembre TÉCNICAS ACTUALES DE LABORATORIO (ANÁLOGO VS DIGITAL)	PRÁCTICA PRECLÍNICA Realización paso a paso de restauraciones en cad-cam Reconocimiento de materiales cerámicos
MODULO 5: 2 de diciembre RECONSTRUCCIONES ANTERIORES ESTÉTICAS	PRÁCTICA PRECLÍNICA 1.Taller de Preparaciones dentales 2.Realización de carillas paso a paso
MODULO 6: 3 de diciembre CEMENTACIÓN Y CONTROL RESTAURATIVO	PRÁCTICA PRECLÍNICA 1. Taller de cementación Reconocimiento de casas comerciales 2. Taller de placas oclusales en técnica indirecta



EQUIPO DOCENTE

Dra Olga Lucía Zarta A. Directora postgrado

Odontóloga universidad Javeriana
Especialista en Prostodoncia Universidad el Bosque
Especialista en docencia Universitaria Universidad el Bosque
Directora postgrado Operatoria dental estética Universidad el Bosque
Curso 3step Francesca Vailiati Suiza
Líder de opinión 3M
Conferencista Nacional e internacional

Dra Viviana Ulloa. Directora Diplomado

Odontóloga universidad El Bosque
Especialista en Prostodoncia Universidad el Bosque
Especialista en Gerencia de la Calidad en Salud Universidad el Bosque
Docente postgrado Operatoria dental Estética y Biomateriales universidad el Bosque
Directora académica diplomados Unicoc
Directora Diplomado Odontología estética avanzada mínimamente invasiva
Curso 3step Francesca Vailiati Suiza
Líder de opinión kulzer, Coltene, Kerr, Ivoclar vivadent, 3M y GC
Conferencista Nacional e internacional

Dra María Juana Rodríguez R. Docente

Odontóloga universidad el Bosque Especialista en Operatoria dental Estética y Biomateriales universidad el Bosque Docente postgrado Operatoria dental Estética y Biomateriales universidad el Bosque Curso 3step Francesca Vailiati Suiza Líder de opinión, ivoclar vivadent Conferencista nacional e internacional

Dra Mónica Lucía González M. Docente

Odontóloga Universidad Santo Tomas Especialista en Biomateriales, operatoria dental y estética UNICIEO Docente postgrado Operatoria dental Estética y Biomateriales universidad el Bosque Curso 3step Francesca Vailiati Suiza



Líder de opinión kulzer, Coltene, Ivoclar vivadent, 3M y GC Conferencista Nacional e internacional

Dr Miguel H Rojas T. Docente

Odontólogo universidad Javeriana
Especialista en Prostodoncia UNICOC
Docente postgrado Operatoria dental Estética y Biomateriales universidad el Bosque
Líder de opinión Sirona, ivoclar vivadent
Conferencista nacional e internacional

Mayor Información:

UNIVERSIDAD EL BOSQUE División de Educación Continuada educacion.continuada@unbosque.edu.co Tel: 6489013 Ext. 2640

Celular: 317 3873592