

CURSO

Actualizaciones en Odontología Operatoria y Estética



INTRODUCCIÓN

En este entrenamiento se busca actualizar las bases de la odontología operatoria y estética, todo aplicado a la consulta actual. Se busca una odontología de mínima intervención con resultados predecibles. Todo lo que verás en el entrenamiento es totalmente aplicable a la consulta. En el entrenamiento recibirás artículos científicos relacionados con los temas que vamos a desarrollar.

PERFIL DEL ASISTENTE

Odontólogos, Especialistas y Estudiantes de odontología de último año.

DURACIÓN

10 horas



METODOLOGÍA

Las clases se dictan en vivo mediante la aplicación zoom, el asistente sigue en tiempo real todos los ejercicios del curso.

PROFESOR

Armando Viera - Odontólogo general UGMA. Diplomado estética ANDES. Diplomado estética ACODEB. (Asociación Colombiana de Operatoria Estética y Biomateriales). Miembro ACODEB 2019 - 2020. Docente instituto IPFA (Instituto Profesional de Formación Académica). Coordinador del área de operatoria y estética de IPFA Colombia. Líder de opinión de Zafira de New Stetic. Conferencista nacional e internacional.

MATERIALES A USAR

El profesor los indicará durante las clases.

Contenido Detallado



DÍA 1 ADHESIÓN, POLIMERIZACIÓN, RESINAS COMPUESTAS

1. Adhesión

- Sustrato dental



- Adhesivos dentales
- Mecanismos de acción de los adhesivos
- Generaciones de adhesivos
- Grabado total y selectivo
- Optimización de la adhesión a nivel clínico

2. Polimerización

- Importancia de la polimerización
- Conceptos básicos de la polimerización
- Generaciones de lámparas de polimerización
- Polimerización aplicada a la clínica
- Qué saber al momento de comprar una lámpara de polimerización
- Optimización de la polimerización

3. Resinas Compuestas

- Composición de una resina compuesta
- Clasificación de resinas compuestas
- Clasificación de las resinas compuestas a nivel clínico
- Optimización y manipulación de las resinas compuestas.

DÍA 2

FIBRAS EN LA ODONTOLOGÍA Y BIOMIMÉTICA 1

- Fibras aplicadas en la odontología
- Tipos de fibras
- Usos de las fibras en la práctica clínica
- Odontología biomimética
- Filosofía no post no crow
- Preparaciones adhesivas
- Incrustaciones.

DÍA 3

AISLAMIENTO Y BIOMIMÉTICA 2

- Aislamiento
- Restauraciones con enfoque biomimético
- Análisis estructural de un diente comprometido

FG TRAINING COLOMBIA SAS www.fgtraining.com.co

Capacitaciones para la Ciencia y la Ingeniería +57 314 2309724

Sede principal: Connecta Centro Empresarial, Avenida Calle 26, Bogotá, Colombia



- Biobase
- Modelo flexible
- Incrustaciones en modelo flexible
- Demostrativo

DÍA 4

SECTOR ANTERIOR

- Análisis estético en el sector anterior
- Factores para tomar en cuenta en la selección del color
- Elección de materiales para el sector anterior
- Encerado diagnóstico (demostrativo)

DÍA 5

SECTOR ANTERIOR

- Planificación de casos en el sector anterior
- Carilla directa demostrativo
- Carilla con técnica Office Made (en reversa) demostrativo