

CIODEC

Círculo de Odontólogos
del Ecuador



AISLAMIENTO ABSOLUTO

EN ODONTOLOGÍA RESTAURADORA





Msc. María José Naranjo

Especialista en Ciencias Odontológicas

- Docente Universitaria
- Doctorado en Ciencias Odontológicas
- Universidad Complutense de Madrid, España
- Universidad Complutense de Madrid, España
- Odontóloga
- Universidad de las Américas, Ecuador
- Odontóloga Restauradora y Diagnosticadora - Clínica Doc Dent



1. Técnicas Avanzadas de Modificación de Grapas

- **Personalización de Grapas para Casos Complejos:** Adaptación de grapas para dientes con forma o posición irregular.
- **Optimización de la Retención:** Métodos para mejorar la estabilidad y retención de las grapas durante procedimientos prolongados.
- **Selección de Grapas Adecuadas:** Guía para elegir las grapas correctas según el tipo de tratamiento y la anatomía dental.

2. Uso Eficaz del Dique de Goma

- **Beneficios del Dique de Goma en Odontología Restauradora:** Protección del paciente y mejora de la visibilidad y accesibilidad del área de trabajo.
- **Técnicas de Colocación del Dique de Goma:** Pasos detallados para una colocación eficiente y segura.
- **Resolución de Problemas Comunes:** Cómo manejar fugas y deslizamientos del dique durante el tratamiento.

3. Marcación Precisa del Dique

- **Herramientas y Técnicas de Marcación:** Utilización de marcadores y plantillas para una precisión óptima.
- **Diferencias en la Marcación para Dientes Anteriores y Posteriores:** Estrategias específicas según la ubicación del diente.
- **Errores Comunes en la Marcación y Cómo Evitarlos:** Consejos prácticos para evitar desplazamientos y malas alineaciones.

4. Aislamiento de Dientes Anteriores y Posteriores

- **Métodos de Aislamiento para Dientes Anteriores:** Técnicas específicas y ajustes necesarios para dientes frontales.
- **Aislamiento de Dientes Posteriores:** Diferencias clave y consideraciones especiales para molares y premolares.
- **Ventajas del Aislamiento Individual vs. Múltiple:** Análisis de las situaciones en las que cada técnica es más efectiva.

5. Uso de Nudos en el Aislamiento Dental

- **Tipos de Nudos Utilizados en Odontología:** Nudos simples, dobles y nudos especializados para diferentes necesidades clínicas.
- **Paso a Paso en la Realización de Nudos:** Instrucciones claras y visuales para asegurar un aislamiento efectivo.
- **Aplicaciones Prácticas de los Nudos:** Casos clínicos y ejemplos de uso para demostrar la efectividad de los nudos en la práctica diaria.

6. Innovaciones en Aislamiento Dental

- **Nuevas Tecnologías y Herramientas:** Equipos y materiales innovadores que facilitan el aislamiento y mejoran los resultados.
- **Casos de Éxito y Estudios Clínicos:** Ejemplos reales de cómo las técnicas avanzadas de aislamiento han mejorado tratamientos complejos.
- **Tendencias Futuras en Odontología Restauradora:** Lo que se espera en el desarrollo de nuevas técnicas y materiales para aislamiento dental.

Duración 5 horas

Incluye

- Materiales desechables
- Instrumentos para las prácticas
- Phantoma de ivorina



Horario



Sábado

17 de agosto del 2024



08H00 - 13:00



Spazio Training Dental Center.

Lizardo García & Andrés Xaura,
Quito. Edificio esquinero.

SPAZIO
training dental center

Contáctanos

Asesor comercial
+593 99 830 7041



www.ciodec.com



contacto@ciodec.com