



dental **Ópera**

Organizado por:

edra

MX
Maxillaris

CURSO ONLINE

“Objetivo: Salvar el diente”

Curso formado por 4 WebSeminars y sesiones de tutoría para consultas y dudas. El curso se estructura en 4 módulos que engloban detalles clínicos importantes de odontología conservadora.

Precio Especial

Consejo de Dentistas
de España

50 €

Precio del curso original: 195€

Con la colaboración
del Consejo de
Dentistas de España



Inscríbete aquí

Introduce el código **XXXX** para obtener el precio especial del Consejo de Dentistas de España.

WebSeminar de Presentación
Programa 'Objetivo: salvar el diente'

Jueves, 22 de octubre a las 14:30h.

Regístrate de forma gratuita aquí

Fechas y horario

- **MÓDULO I** – Jueves, 5 de noviembre
Sesión de Tutoría:
Miércoles, 11 de noviembre
- **MÓDULO II** – Jueves, 12 de noviembre
Sesión de Tutoría:
Miércoles, 18 de noviembre
- **MÓDULO III** – Jueves, 19 de noviembre
Sesión de Tutoría:
Miércoles, 25 de noviembre
- **MÓDULO IV** – Jueves, 26 de noviembre
Sesión de Tutoría:
Miércoles, 2 de diciembre

Horario WebSeminars: de 14:30h a 16:00h

Horario Tutorías: de 14:30h a 15:30h

Curso impartido
y dirigido por:



Dr. Manuel Cueto

Patrocinado por: **KAVO** **Kerr**



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Profesorado
colaborador:



Dr. Arias Pou



Dra. Clara Díaz



Dr. Manu Cueto

MÓDULO I: La protección en nuestro trabajo. Aislamiento

Proteger a nuestros pacientes y a nuestro equipo debe de ser una prioridad y para ello, disponemos de muchas estrategias para combatir la contaminación. Una manera de mantener limpias las superficies de trabajo es aislarlas con plástico –plastificar–. Mostraremos un vídeo de cómo hacer esto de un modo sencillo y eficaz.

En Operatoria Dental generamos aerosoles que son una fuente de contaminación. Para minimizar sus efectos es necesario disminuir la carga viral del paciente, usar diversos métodos de control de los aerosoles, y como no, el dique de goma será la manera más efectiva de protegernos y proteger al paciente. Este módulo es una presentación ágil de cómo poner el dique y múltiples trucos para mejorar su rendimiento.

CONTENIDOS

- 1.1. Cambios por el COVID: una idea sobre el mantenimiento de la higiene de las superficies y el plastificado de las mismas.
- 1.2. Higiene del paciente como prevención de las enfermedades infecciosas virales y bacteriana, a cargo de la **DRA. CLARA DÍAZ**:
 - 1.2.1. La cavidad oral como receptor y reservorio de patógenos.
 - 1.2.2. Importancia de la carga de patógenos en la infección y la transmisión de las patologías.
 - 1.2.3. Higiene oral como mecanismos de prevención.
 - 1.2.3.1. HO mecánica: cepillado y dentífricos.
 - 1.2.3.2. HO química: dentífricos y colutorios.
- 1.3. Aislamiento relativo: OBA, rollos, Ez Dam, etc.
- 1.4. Uso básico del dique. Cómo revertir los bordes del dique. Cómo sujetar por mesial. ¿Cuántos dientes aislar? ¿Dónde hacer las perforaciones?.
- 1.5. Dique modificado: para varios cuadrantes. Para aislar puentes. Dique para carillas de cerámica con el uso del cianoacrilato.
- 1.6. Retracción gingival con el dique: seda anudada, teflón.
- 1.7. Cianoacrilato y dique. Reparación del dique roto. Cuña pasiva para adaptar matrices.

Colaboradores:

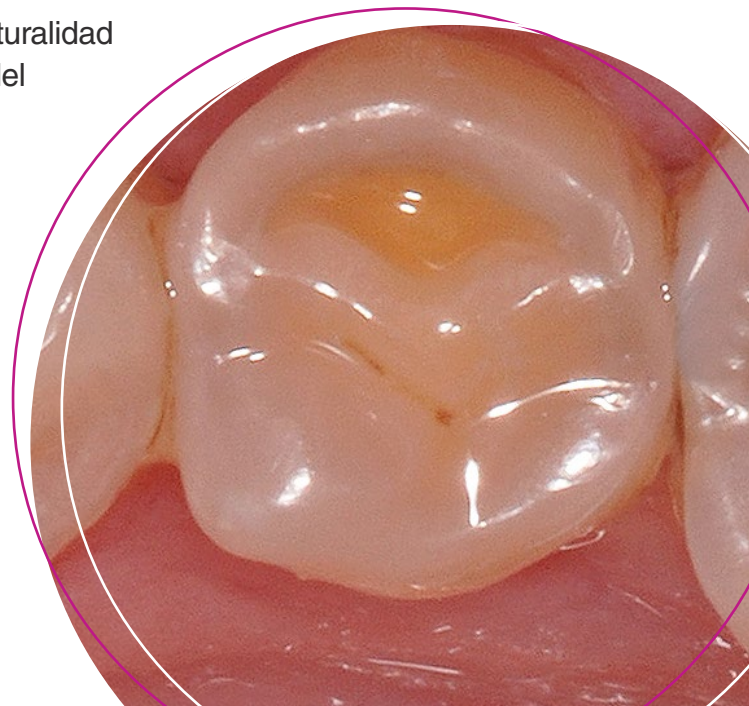


MÓDULO II: Detalles clave en el diseño de las cavidades

Las restauraciones de clase I y II son las más frecuentes en Operatoria Dental tanto por caries nuevas como por el cambio de restauraciones antiguas de este tipo. Si queremos tener éxito en la restauración deberemos seguir unas pautas claras que iremos describiendo. Con un vídeo mostraremos una técnica de restauración sofisticada: la estatificación de una clase II.

CONTENIDOS

- 2.1. En la clase I y II: determinar las estructuras que se pueden, o no, eliminar. Descripción de la caja oclusal, y de la proximal, de los márgenes cavo superficiales y de su terminación en función de los prismas de esmalte.
- 2.2. El istmo y su importancia en la resistencia estructural de la restauración.
- 2.3. Biseles: cómo es la relación con los prismas de esmalte en los márgenes cavosuperficiales de las paredes axiales.
- 2.4. Cuándo respetar esmalte sin soporte. El ángulo cavosuperficial del piso Gi.
- 2.5. Instrumental útil para la preparación conservadora:
 - 2.5.1. Puntas de jeringa de composites *flow*.
 - 2.5.2. Instrumentos antiadherentes como el *optrasculpt* y el *Aplicator*.
 - 2.5.3. Cómo se usa el IPC.
- 2.6. Estratificación en posteriores. Cómo conseguir naturalidad y belleza con composite, en los molares a cargo del **DR. ARIAS POU**. Matrices para clase II: matrices sectoriales de Garrison, sistema *tofle mire*. Cómo modificar las cuñas para que no interfieran en altura y cómo tallarlas para los espacios como el de mesial del 1º PMS.



MÓDULO III: Las grandes destrucciones y el diente endodonciado

Los dientes muy destruidos, y entre ellos están los endodonciados, son difíciles de restaurar, pero no debemos despreciar su importancia, ya que es importante darles el valor que tienen y alargar su vida. Mostraremos qué tienen de diferente los dientes con endodoncia y dos estrategias de éxito en la restauración: proteger las cúspides y reforzarlas con FRC. ¿Y los postes? Veremos su indicación cuando haya que poner coronas de recubrimiento total.

CONTENIDOS

- 3.1. ¿Por qué los dientes endodonciados son débiles? Por dónde rompen estos dientes.
- 3.2. Estrategias para su restauración: protección cuspeada, o el uso de FRC.
- 3.3. Restauración para corona. El uso de postes.
- 3.4. Endocoronas. Sistema CEREC. A cargo de la **DRA. CLARA DÍAZ**.



MÓDULO IV: Odontología Geriátrica

Ha aumentado la población de personas con muchos años. Son pacientes que tienen gran poder adquisitivo y quieren conservar sus dientes. Pero tienen patologías peculiares, como las abfracciones, los dientes móviles, por falta de soporte o por la boca seca. Vamos a ver la técnica TEO (técnica extraoral) para las abfracciones y una ferulización de los incisivos inferiores con FRC que hará fácil lo que antes era extremadamente complejo. Detectar la boca urente, tratarla y tener una estrategia preventiva para mantener la salud oral de las personas mayores es parte del contenido de este módulo.

CONTENIDOS

- 4.1. Tratamiento de los incisivos inferiores con lesiones de cuello. Tratamiento de las abfracciones técnica indirecta TEO, a cargo del **DR. MANU CUETO**.
- 4.2. Ferulizaciones de dientes: inferiores móviles, extracciones en ferulizaciones. Cómo hacer llaves para que sea una técnica guiada. Qué materiales son adecuados.
- 4.3. Cómo mantener la salud del diente, a cargo de la **DRA. CLARA DÍAZ**.
 - 4.3.1. Síntomas: caries de repetición, boca ardiente, sensibilidad, ... causas:
 - 4.3.1.1. Boca seca.
 - 4.3.1.2. Caries radiculares: enfermedad periodontal.
 - 4.3.1.3. Nutrición: desdentados parciales con dificultad de masticación.
 - 4.3.2. Limitaciones de movilidad y disminución de motilidad fina (cepillos eléctricos).
 - 4.3.3. Diagnóstico:
 - 4.3.3.1. Historia clínica.
 - 4.3.3.2. Test de saliva: cantidad y calidad.
 - 4.3.4. Cepillado: cepillos y complementos (interdentales, seda, irrigadores).
 - 4.3.5. Pastas específicas para las patologías (boca seca, caries, sensibilidad, periodontitis).
 - 4.3.6. Colutorios.