



**Selladores de fosas y fisuras para higienistas dentales. Indicaciones y técnicas de colocación +DVD**

## Selladores de fosas y fisuras para higienistas dentales. Indicaciones y técnicas de colocación +DVD

**Duración:** 80 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** A distancia

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

- Temario desarrollado.
- Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

1. **Importancia de la implantación de los selladores de fosas y fisuras como medida preventiva de la caries dental**
2. **Conceptos de «enfermedad de caries» y de «lesión de caries».**  
**Lesión incipiente de caries.**  
**Clínica, diagnóstico y tratamiento de la caries dental**

1. Concepto de «caries dental»
2. Composición y estructura del esmalte, de la dentina y del cemento

1. El esmalte

1. ¿Qué e
2. ¿Qué e
3. ¿Cuále
4. Releva
5. ¿Qué s
6. ¿Cuán
7. ¿Son e
8. Incorp
9. CONC
10. AUTO
11. SOLUC

2. La dentina
3. El cemento

### 3. Etiopatogenia

de la caries

1. Microorganismos cariogénicos
2. Sustrato metabolizado por los microorganismos cariogénicos
3. Hospedador susceptible de padecer la enfermedad

4. Lesión

incipiente o inicial de caries (lesión de mancha blanca)

1. Lesión de mancha blanca en las superficies lisas
2. Lesión inicial de caries en fosas y fisuras
3. Lesión inicial de caries en superficies radiculares
4. Reacción de la dentina a la progresión de la caries
5. Reacción de la pulpa a la progresión de la caries
6. Consecuencias clínicas

## 5. Diagnóstico

de la caries

1. Inspección y magnificación
2. Exploración
3. Radiografía
4. Transiluminación con fibra óptica (TIFO)
5. Luz fluorescente y láser fluorescente
6. Láser Diagnodent®-Kavo
7. Conductancia eléctrica
8. Detectores de caries
9. Nuevas tecnologías empleadas en la detección de la caries incipiente
10. Exactitud de los métodos de diagnóstico
11. Diagnóstico del riesgo de caries

6. Pronóstico



de la caries

## 7. Tratamiento

de la caries

**2. INTRODUCCIÓN**

**Indicaciones  
dentales  
de  
selladores  
de  
fosas  
y  
fisuras**

1. Técnicas de aplicación con resinas fluidas

**3. PREVENCIÓN**

1. Selección del diente que hay que tratar

**10. CONCLUSIONES**

1. Prevención de

2. Profilaxis

1. Revisiones periódicas de los selladores

2. Efectividad de los selladores

3. Clasificación de los selladores

1. Reducción de la caries oclusal

2. Retención del sellador

4. Material para el grabado ácido

3. Efectividad en caso de reaplicaciones

**7. AUTOEVALUACIÓN**

**8. SOLUCIONES**

2. Indicaciones en programas comunitarios

de

consulta

fosas

dentales

y

fisuras

**10. CONCLUSIONES**