

FLÚOR MÁS NEUTRALIZADOR DE ÁCIDOS DE AZÚCARES™

UNA PODEROSA ALIANZA

QUE LO CONVIERTE EN **REFERENCIA PARA EL CUIDADO BUCODENTAL**



Con el fin de marcar la diferencia para los pacientes, Colgate® Maximum Protection Caries con Neutralizador de Ácidos de Azúcares™:

- Neutraliza los ácidos procedentes del metabolismo de los azúcares en la biopelícula¹
- Reduce la desmineralización y favorece la remineralización²
- Repara las caries incipientes 2 veces más que con solo flúor*^{3,4}

EN UN RECIENTE ESTUDIO CLÍNICO SE DEMUESTRA UNA PROTECCIÓN ANTICARIES SUPERIOR en comparación con los dentífricos fluorados tradicionales⁵



Para conocer los resultados completos del estudio y recibir muestras, regístrese en: www.colgateprofesional.es

Colgate®

La marca de dentífricos más recomendada por los Profesionales en el mundo

www.colgateprofesional.es

*Resultados de un estudio de 6 meses en el que se evaluó la mejoría de la caries del esmalte con el método QLF™ (fluorescencia láser cuantitativa) en comparación con un dentífrico fluorado convencional, ambos con 1450 ppm de flúor. QLF es una marca registrada de Inspektor Research Systems BV.

†Cepillado dental diario con supervisión y educación específica de salud bucodental 4 veces al año frente al cepillado dental no estructurado con un dentífrico fluorado.
Bibliografía: 1. Wolff M, Corby P, Klaczany G, et al. *J Clin Dent.* 2013;24(Special Issue A):A45-A54. 2. Cantore R, Petrou I, Lavender S, et al. *J Clin Dent.* 2013;24(Special Issue A):A32-A44. 3. Yin Q, Hu DY, Fan X, et al. *J Clin Dent.* 2013;24(Special Issue A):A15-A22. 4. Yin Q, Hu DY, Fan X, et al. *J Dent.* 2013;41(Suppl 2):S22-S28. 5. Petersen PE, Hunsrisakhun J, Thearmentree A, et al. *Comm Dent Health.* 2015;32(1):44-50.



Colgate®

Formación



Actividad acreditada con **10,7 créditos** por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Valencia-Sistema Nacional de Salud, **exclusivamente para odontólogos, médicos estomatólogos e higienistas**



CURSO ONLINE MANEJO CLÍNICO DE LA CARIES DENTAL

5ª EDICIÓN

Colgate®

La marca de dentífricos más recomendada por los Profesionales en el mundo

Con el aval científico de



Sociedad Española de Epidemiología y Salud Pública Oral

Objetivo general

Alcanzar las competencias necesarias para realizar un correcto asesoramiento, diagnóstico y tratamiento de la caries dental, basado en la evidencia científica disponible y en los conceptos de una odontología mínimamente invasiva. Teniendo en cuenta las funciones específicas y la multidisciplinariedad necesaria de los equipos de trabajo.

Este curso le permitirá adquirir nuevos conocimientos para la mejora de los servicios a sus pacientes y así establecer una relación de futuro para la prevención y tratamiento de la caries dental.

Objetivos específicos

- Comprender la **evolución de la caries** dental en el mundo y en España.
- Identificar las herramientas para **evaluar la prevalencia de caries a nivel poblacional**.
- Analizar los factores etiológicos** y su interacción en el desarrollo de la caries dental.
- Evaluar los diferentes parámetros disponibles y su **grado de evidencia en el diagnóstico del riesgo de los pacientes y de las lesiones**.
- Establecer la relación entre los criterios de diagnóstico del riesgo vinculado a la decisión terapéutica correspondiente**.
- Analizar los **criterios de diagnóstico de la lesión de caries y de su actividad** en los diferentes estadios evolutivos.
- Mostrar los criterios y técnicas que permitan efectuar un **plan de tratamiento mínimamente invasivo de la caries dental**.
- Demostrar mediante la **resolución de casos clínicos**, un correcto manejo de los criterios diagnósticos y terapéuticos con criterios de mínima invasión.
- Presentación de la **PRIMERA...**

GUÍA DE PRÁCTICA CLÍNICA PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO NO INVASIVO DE LA CARIES DENTAL

Metodología

Para cada uno de los módulos, se elaborarán unos **objetivos de aprendizaje**, se aportarán los contenidos básicos correspondientes utilizando texto, imágenes, vídeos u otro tipo de presentaciones. Se propondrán además lecturas complementarias, visitas a sitios web, u otras actividades que complementen los contenidos del módulo o que permita el uso de programas de libre acceso para su uso en diferentes situaciones.

En el desarrollo de los módulos, se hará referencia en los contenidos a las **guías de práctica clínica disponibles elaboradas y validadas por miembros de SESPO**.

Se propone un **número de horas de estudio recomendado** por parte del estudiante para cada módulo. Cada módulo tendrá al final un cuestionario que permitirá evaluar si el estudiante ha cubierto los objetivos propuestos en el módulo. Se recomienda el estudio del módulo y la consulta a los enlaces propuestos. Así mismo se ofrecen

referencias bibliográficas que pueden consultarse, antes de responder al cuestionario final de cada módulo.

Los cuestionarios constan de 20 preguntas tipo test, con 5 alternativas de respuestas, de las cuales sólo una es la correcta. Es necesario responder correctamente a 15 de las 20 preguntas para superar el test.

Se establecerá un **calendario de entrega de los contenidos** para cada módulo y un tiempo para su estudio y resolución del cuestionario final.

Se propondrán al final del curso una serie de **casos clínicos** que tendrán que resolverse de manera justificada y que serán evaluados. Se explicará antes de su entrega el procedimiento de realización y evaluación de los casos.

Para superar el curso, será necesario obtener en cada módulo un mínimo de 15 puntos y 5 en los casos clínicos.

Curso elaborado por:

Verónica Ausina Márquez

Profesora Titular de Odontología Preventiva.
Universidad Católica de Valencia
San Vicente Mártir.

María Ángeles García Pereiro

Odontóloga de Atención Primaria.
CAP Apenins-Montigalà (Badalona).
Profesora Asociada de Odontología Preventiva y Comunitaria.
Universitat de Barcelona.

María del Carmen Llena Puy

Odontóloga de Atención Primaria.
Departamento de Salud Valencia-Hospital General. Conselleria de Sanitat.
Profesora Titular. Departamento de Estomatología. Universitat de Valencia.



PROGRAMA

MÓDULO 1. Epidemiología de la caries dental (15 h.)

- Evolución de la caries dental en el mundo.
- Evolución de la caries dental en España.
- Requerimientos para comparar datos epidemiológicos.
- Herramientas disponibles para la realización de estudios epidemiológicos basados en la evidencia científica.

MÓDULO 2. Factores etiológicos de la enfermedad de caries (15 h.)

- Factores biológicos.
- Factores relacionados con la dieta.
- Factores sociales, culturales y conductuales.
- Interacción entre los diferentes factores.

MÓDULO 3. Diagnóstico de la lesión de caries (25 h.)

- Características histológicas de la lesión de caries en sus diferentes estadios evolutivos.
- Diagnóstico clínico de la caries.
- Aplicación de ICDAS II en el diagnóstico clínico de la caries.
- La radiología en el diagnóstico de la caries.
- Otros procedimientos complementarios en el diagnóstico de la caries.
- Diagnóstico de la actividad de la lesión.

MÓDULO 4. Identificación del riesgo de caries (25 h.)

- Principales factores de riesgo de caries, basados en la evidencia científica.

- Herramientas para la identificación del riesgo de caries. Su evidencia científica y procedimiento de aplicación:
 - Cariogram
 - Cambra
 - Otros
- Aplicación de medidas preventivas y terapéuticas en función del riesgo de caries.

MÓDULO 5. Estrategias en la prevención y el tratamiento de la caries (50 h.)

- Procedimientos no invasivos en el control de la caries dental.
- Herramientas y técnicas para mantener el equilibrio entre la desmineralización y la remineralización.
- Cómo evaluar la remineralización de las lesiones de forma objetiva.
- Procedimientos para la prevención específica en zonas retentivas.
- Tratamiento mínimamente invasivo de caries dental.
- Técnicas de infiltración.
- Técnicas adhesivas.
- Técnicas de preservación y protección de la vitalidad pulpar.
- Multidisciplinariedad y función de los diferentes profesionales en los equipos de trabajo en la lucha contra la enfermedad de caries.

MÓDULO 6. Casos clínicos (25 h.)

- Se propondrán 10 casos para su resolución justificada.

INSTRUCCIONES DE ACCESO AL CURSO

Entre en el sitio web:

www.colgate-formacion.es

En este sitio dispone de toda la información referente a la realización del curso.

- Para matricularse pulse el botón: **MATRICULARSE**
- Introduzca la siguiente clave: **COL0053**
- A continuación aparecerá la pantalla de registro. Complimente todos los datos y pulse "confirmar".

Para cualquier consulta sobre este curso puede ponerse en contacto con la secretaría técnica a través del correo electrónico:

infocolgate@secretariatecnica.net

