



Alivio
al alcance
de la mano
en cualquier momento
y en cualquier lugar

Dry Mouth Gel de GC.

Gel con pH neutro diseñado para aliviar la sequedad bucal y proporcionar un efecto calmante y confortable en los pacientes con xerostomía o boca seca.



Mínima
Intervención

GC



Solo nos damos cuenta de la importancia de la saliva cuando no está.

La saliva lleva a cabo muchas funciones en la cavidad bucal, entre ellas, lubricar el tejido bucal y favorecer la digestión, intervenir en el sentido del gusto, mantener una buena salud de la mucosa bucal y favorecer la remineralización de los dientes.

Xerostomía: causas y diagnóstico

La xerostomía es un **trastorno frecuentemente infradiagnosticado** y sus síntomas no indican necesariamente que se haya producido una disminución de la cantidad y calidad de secreción de la glándula salival. De hecho, **muchos pacientes no se dan cuenta** de esta disminución hasta que la tasa de flujo en reposo es inferior a la mitad de la tasa normal.

La deshidratación y la sequedad bucal pueden afectar con facilidad a las personas sanas, a raíz de una serie de **hábitos comunes**, como por ejemplo el consumo de cafeína, alcohol o nicotina. Además, **muchas enfermedades conocidas**, como el síndrome de Sjögren o la diabetes, están asociadas a la xerostomía, así como las radioterapias. Por si fuera poco, más de **300 fármacos** pueden producir xerostomía, incluidos los que no requieren receta médica, como expectorantes o descongestionantes, además de otros medicamentos con receta.



¿Se ha quejado alguno de sus pacientes de los siguientes síntomas?

- Sequedad de boca
- Dificultad para tragar
- Mal aliento (halitosis)
- Dificultad para hablar

¿Ha observado en ellos alguno de los siguientes signos?

- **Alteración en los tejidos blandos:** sequedad en las mucosas, agrietamiento o formación de placa en la lengua
- **Alteración en los tejidos duros:** aumento de la caries, erosión, hipersensibilidad o una mayor acumulación de placa

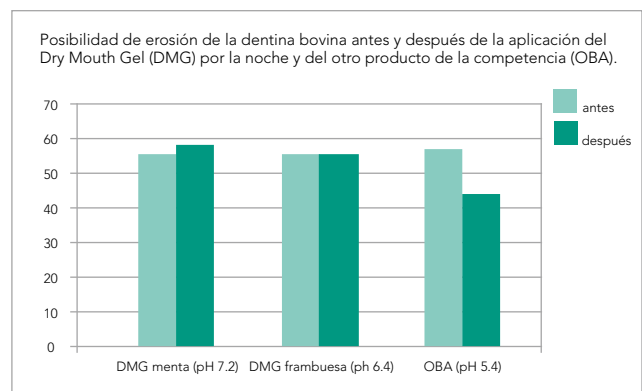
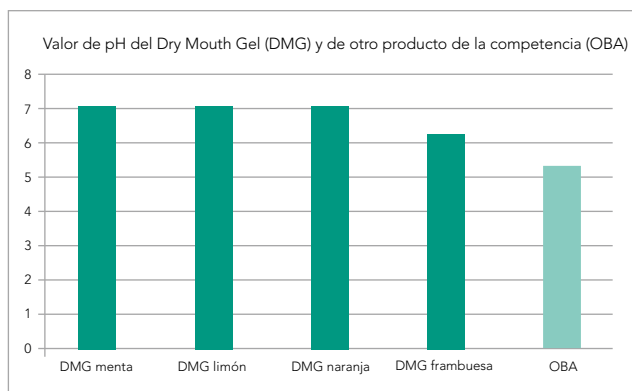
Para permitir una mejor evaluación de los pacientes afectados de xerostomía, los kits como el **Saliva Check Buffer** pueden ser de gran ayuda. Se trata de una sencilla prueba en cinco pasos que ofrece información valiosa y personalizada sobre el pH, la cantidad y la capacidad amortiguadora de la saliva.

Alivio inmediato en cualquier momento y en cualquier lugar: GC Dry Mouth Gel.

El **Dry Mouth Gel** es un producto único sin azúcar que se presenta en cuatro sabores diferentes. Está diseñado para **aliviar la sequedad de la boca y proporcionar un efecto calmante y confortable de larga duración** a los pacientes.

Este gel transparente se presenta en forma de **tubo compacto** y puede llevarse cómodamente en el bolso o en el bolsillo, de modo que **puede usarse en cualquier momento y en cualquier lugar**. El paciente simplemente tiene que aplicar, con el dedo limpio, una cantidad generosa de gel en las superficies bucal y lingual de los dientes y de la mucosa bucal.

Lo que hace único a este producto es su **pH neutro**, que proporciona un alivio sintomático eficaz y **mantiene constante el pH de la boca** para evitar la desmineralización.



Los pacientes con las siguientes dolencias pueden beneficiarse del Dry Mouth Gel:

- Respiración por la boca durante el sueño
- Xerostomía producida por medicamentos con o sin receta
- Síndrome de Sjögren
- Radioterapia
- Dolencias de larga duración que pueden afectar al flujo salival, como la diabetes, la hepatitis C crónica y otras enfermedades autoinmunitarias del tejido conjuntivo, como el lupus eritematoso sistémico
- Pacientes con dentadura postiza, para la protección y lubricación de los tejidos

Su paciente se beneficiará de una mayor comodidad durante el día con:

Dry Mouth Gel

y de una mayor protección durante la noche con:

Tooth Mousse y MI Paste Plus

Los pacientes con alteración del flujo salival presentan un desequilibrio en los iones que se necesitan para proteger los tejidos duros del diente. Como consecuencia, estos pacientes tienen una mayor predisposición a padecer hipersensibilidad de la dentina, erosión dental o caries. El Dry Mouth Gel alivia los síntomas producidos por la sequedad bucal. Sin embargo, no aumenta los niveles de iones de calcio, fosfato y flúor biodisponibles que se necesitan para la remineralización y prevención.

Una sola aplicación de Tooth Mousse o MI Paste Plus, que contienen RECALDENT™ CPP-ACP, permitirá restablecer el equilibrio mineral en la boca y proporcionará una mayor protección.



24 horas de protección y confort con **GC.** **Dry Mouth Gel** durante el día, **Tooth Mousse** y **MI Paste Plus** por la noche.



GC Dry Mouth Gel

Envase surtido, 10 tubos,
 4 de menta, 2 de frambuesa, 2 de naranja y 2 de limón
 Contenido por tubo: 40 g (35 ml)
 Sabores disponibles:
 naranja, frambuesa, limón y menta



GC Saliva-Check Buffer

Envase de 20 pruebas
 20 tiras de ensayo de pH in vitro
 20 recipientes para la aplicación de saliva
 20 unidades de cera masticable (estimulante salival)
 20 pipetas para la aplicación de saliva
 20 tiras de ensayo de amortiguación



GC MI Paste Plus

Envase surtido, 10 tubos, 2 de cada sabor
 Un sabor: 10 tubos de un sabor
 Contenido por tubo: 40 g (35 ml)
 Sabores disponibles:
 melón, fresa, macedonia, menta y vainilla



GC Tooth Mousse

Envase surtido, 10 tubos, 2 de cada sabor
 Un sabor: 10 tubos de un sabor
 Contenido por tubo: 40 g (35 ml)
 Sabores disponibles:
 melón, fresa, macedonia, menta y vainilla



El compuesto CPP-ACP fue desarrollado en la Escuela de Odontología de la Universidad de Melbourne (Victoria, Australia). RECALDENT™ es utilizado con autorización de RECALDENT™ Pty. Limited. RECALDENT™ CPP-ACP se obtiene de la caseína y no debe utilizarse en pacientes alérgicos a la proteína de la leche y/o a los hidroxibenzoatos.

GC EUROPE N.V.
 Head Office
 Interleuvenlaan 33
 B - 3001 Leuven
 Tel. +32.16.74.10.00
 Fax. +32.16.40.48.32
 info@gceurope.com
 www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
 Sucursal Ibérica · Edificio Codesa 2
 Playa de las Américas, 2, 1º, Of. 4
 ES - 28230 Las Rozas, Madrid
 Tel. +34.916.364.340
 Fax. +34.916.364.341
 info@spain.gceurope.com
 www.spain.gceurope.com

