



#webdentalROCKS

# webdental.cl

PERIÓDICO DE ODONTOLOGÍA / AÑO 10 / Nº 126

OCTUBRE

Instituto Nacional de Estadísticas informó ayer que el IPC creció en mayo 12%.  
Inflación acumula alza de 11,5% en 12 meses  
y UF superará los \$33 mil a fin de mes

La inflación creció 12% en mayo, la mayor suba en un año desde 1993, según el INE. Se trata del mayor aumento del indicador de precios en un año desde 1993, 12%.

Este informe indica que la inflación por servicios, que ascendió 12% de incremento en mayo,



## UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA

LA GRANDEZA ES  
EL RESULTADO DE  
LA EXPERIENCIA.



**Neodent® Filial Chile**

Dirección Cerro el Plomo 5420, oficina 1101. Las Condes, Santiago  
Teléfono: 2 22992710  
Página web: <https://www.straumann.com/neodent/cl>  
Correo: [contacto.cl@neodent.com](mailto:contacto.cl@neodent.com)





Sebastián Jiménez P.,  
 @jimenosky  
 Director Ejecutivo  
 Webdental.cl – Salud y Vida TV

## MEJORANDO LA CALIDAD DE VIDA DE NUESTROS PACIENTES

**E**n el fascinante mundo de la odontología, los cambios y avances tecnológicos están transformando la forma en que cuidamos de nuestras sonrisas y salud bucal. Estos avances no solo han revolucionado la práctica dental, sino que también han mejorado la calidad de vida de los pacientes de manera sorprendente. En este editorial, celebramos la importancia de estar preparados para abrazar estas nuevas tendencias, explorando cómo están contribuyendo a la plenitud, salud y calidad de vida de nuestros pacientes.

### El Poder de la Tecnología

La odontología no es ajena a la influencia transformadora de la tecnología. La digitalización de los procesos dentales ha allanado el camino para diagnósticos más precisos y tratamientos menos invasivos. La radiografía digital, la impresión 3D y la realidad virtual son solo algunos ejemplos de tecnologías que están redefiniendo la atención dental. Estas herramientas permiten a los profesionales ofrecer tratamientos más personalizados, reducir el tiempo de recuperación y disminuir las molestias para los pacientes.

### Nuevas Tendencias que mejoran la calidad de vida

La odontología estética ha experimentado un renacimiento gracias a las innovaciones en procedimientos de blanqueamiento, ortodoncia invisible y restauraciones dentales. La sonrisa perfecta ahora está al alcance de más personas que nunca, lo que no solo mejora la apariencia, sino también la confianza y la felicidad de los pacientes. Estos avances permiten a las personas sonreír sin inhibiciones y experimentar una mayor satisfacción en su vida cotidiana. Sin dudas, la prevención es fundamental en odontología, y las nuevas tecnologías están facilitando una atención preventiva más efectiva. La tele-odontología – por

ejemplo- y las “aplicaciones de seguimiento dental” permiten a los pacientes y profesionales monitorear la salud bucal en tiempo real. Esto significa que los problemas se pueden abordar antes de convertirse en situaciones más graves, lo que ahorra tiempo y dinero, y preserva la salud dental a largo plazo.

La odontología moderna no se trata solo de solucionar problemas dentales, sino de mejorar la calidad de vida de los pacientes. Los avances tecnológicos y las nuevas tendencias están allanando el camino para sonrisas más saludables y hermosas, pero también para una mayor felicidad y confianza en sí mismos. **La plenitud, que se refleja en una sonrisa sana y equilibrada, es esencial para la autoestima y la sensación de bienestar general.**

La odontología seguirá evolucionando significativamente gracias a la tecnología y las nuevas tendencias. Estamos viviendo en una era en la que los pacientes pueden esperar una atención dental más avanzada, personalizada y preventiva que nunca. Estos cambios están diseñados para mejorar la salud, la plenitud y la felicidad de aquellos que buscan una sonrisa saludable y hermosa.

En este emocionante viaje hacia el futuro de la odontología, es esencial recordar que la clave del éxito radica en la constante capacitación y el aprendizaje continuo. Los profesionales de la odontología deben estar dispuestos a invertir tiempo de calidad en su desarrollo personal y profesional. Mantenerse al tanto de las nuevas tendencias y tecnologías es crucial para brindar el más alto nivel de atención a los pacientes. Nunca dejar de aprender, es un compromiso que no solo enriquece la práctica profesional, sino que también garantiza que estemos preparados para abrazar los cambios y ofrecer sonrisas más saludables y hermosas en un mundo en constante evolución.

### ¡Keep Rocking!

seguimos y seguiremos... con todo... y a pesar de todo.

DIRECTOR EJECUTIVO SEBASTIÁN JIMÉNEZ P.

GERENTE DE NEGOCIOS SOFÍA POLLmann F. DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN SIBILA POLLmann F.  
 SECRETARIA EJECUTIVA ANITA PASTÉN F.

WEB DENTAL LTDA.

Dirección: Pérez Valenzuela 1686, of. 48, Providencia - Santiago de Chile Fono: (+56-2) 2783 1344 Cel.: (+56-9) 7664 4617

Web: [www.webdental.cl](http://www.webdental.cl) E-mail: [info@webdental.cl](mailto:info@webdental.cl) Suscripciones: [suscripciones@webdental.cl](mailto:suscripciones@webdental.cl)

Venta de Publicidad: Sofía Pollmann F. Mail: [sofia@webdental.cl](mailto:sofia@webdental.cl) Cel: (+569) 76644617

LAS OPINIONES Y AVISOS PUBLICADOS SON RESPONSABILIDAD ÚNICA Y EXCLUSIVA DE SUS PROPIOS AUTORES.

TIRAJE: 3.000 EJEMPLARES. PROHIBIDA SU VENTA.



[facebook.com/webdentalchile](http://facebook.com/webdentalchile)



[twitter.com/webdental\\_cl](http://twitter.com/webdental_cl)



[youtube.com/WebDentalChile](http://youtube.com/WebDentalChile)



[webdental\\_cl](http://webdental_cl)



ESCANÉAME



Certificado PEFC

Este papel proviene de bosques manejados en forma sustentable y fuentes controladas

PEFC-24-31-4800  
[www.pefc.org](http://www.pefc.org)



Existe amplio debate internacional respecto a la reciente descarga de agua desde los reactores de la central eléctrica nuclear de Fukushima, en Japón, hacia el mar.

Recordemos que el accidente de Fukushima Daiichi, en marzo de 2011, fue provocado por un terremoto y posterior tsunami que afectó al reactor nuclear. Este accidente fue categorizado en escala INES en nivel 7, el más alto, al igual que Chernóbil.

Durante estos años tanto el gobierno japonés como la empresa responsable iniciaron un trabajo de enfriamiento y limpieza, en el cual se utilizaron grandes cantidades de agua. ¿Es esta el agua que será descargada al mar? En realidad, sí, pero se trata de aguas que han pasado por un proceso de descontaminación llamado ALPS. Esta agua, que está almacenada en más de mil tanques, contiene un porcentaje de Tritio, un isótopo del hidrógeno.

Si bien esto ha causado controversia, la radiación de este isótopo es baja, de hecho, el más bajo de su categoría. Esta agua tratada fue diluida y posteriormente liberada al mar a una distancia de 1 km y las concentraciones de Tritio deberían ser 1/7 de la concentración máxima recomendada por la OMS.

“

**Japón, de forma voluntaria, solicitó al Organismo Internacional de Energía Atómica, OIEA, un informe que verifique su plan de descontaminación y descarga de agua para dar tranquilidad a la población mundial y velar por el cumplimiento de las normativas y recomendaciones internacionales.**

Japón, de forma voluntaria, solicitó al Organismo Internacional de Energía Atómica, OIEA, un informe que verifique su plan de descontaminación y descarga de agua para dar tranquilidad a la población mundial y velar por el cumplimiento de las normativas y recomendaciones internacionales.



Dr. Daniel Pinto

## RADIACTIVIDAD DE LAS AGUAS EN FUKUSHIMA

Tras el inicio de este proceso de descarga, que comenzó este 24 de agosto, lo que queda es estar controlando y evaluando dicho procedimiento, lo cual debería demorar varias décadas.

Es deseable que se esté controlando y exista un monitoreo activo con representantes de todas las áreas o aristas involucradas para resguardar la seguridad de todos como la del medio ambiente.

Atentamente

**Dr. Daniel Pinto**  
Director Postgrado de Imagenología Oral y Maxilofacial  
Experto en Protección Radiológica  
Facultad de Odontología  
Universidad Finis Terrae

**Kerr**

# ¡NUEVOS LANZAMIENTOS!

## KERR SIEMPRE PENSANDO

EN TUS NECESIDADES.



Seguimos trabajando incansablemente para traer nuevos productos a su práctica dental que le ayuden a satisfacer las exigencias odontológicas de sus pacientes.





# BuscaEasy

**IRRUMPIENDO DESDE HACE 1 AÑO EN LA INDUSTRIA RADIOLÓGICA Y ODONTOLÓGICA, UNA EMPRESA FUNDADA POR DOS CHILENOS ESTÁ CAMBIANDO EL ACCESO DE LOS DISTINTOS INTERVINIENTES DE ESTE MERCADO, A EQUIPAMIENTO EUROPEO DE ÚLTIMA GENERACIÓN, CON PRECIOS MÁS QUE CONVENIENTES, Y SOBRE TODO, ENTREGANDO UN RESPALDO SÓLIDO A LA MANTENCIÓN DE ÉSTOS. CONVERSAMOS CON LOS FUNDADORES DE BUSCAEASY, ESTEBAN MANZANO ALCALDE Y ESTEBAN CAYUFILO SÁEZ.**

rrumpiendo desde hace 1 año en la industria radiológica y odontológica, una empresa fundada por dos chilenos está cambiando el acceso de los distintos intervinientes de este mercado, a equipamiento europeo de última generación, con precios más que convenientes, y sobre todo, entregando un respaldo sólido a la mantenición de éstos. Conversamos con los fundadores de BuscaEasy, Esteban Manzano Alcalde y Esteban Cayufilo Sáez.

#### ¿Qué es BuscaEasy?

BuscaEasy es una nueva alternativa para optimizar de manera colectiva la inversión en equipamiento e insumos radiológicos y dentales, mediante la reunión de la demanda por estos activos, mejorando la capacidad de negociación con el proveedor, alcanzando así mejores precios y beneficios.

#### ¿Y qué tipo de equipamiento ofrece actualmente BuscaEasy?

Por ahora, estamos ofreciendo una variedad de productos de la marca alemana Dürr Dental, ya que con ellos actuamos como representantes en Chile. Existe disponibilidad de equipos extraorales 3D y 2D, retroalveolares, digitalizadoras de placas, sensores radiovisiógrafos, cámaras intraorales, compresores, bombas e insumos como fundas y placas de fósforo, entre otros.

#### ¿Cómo funciona?

Por ejemplo, si un equipo radiológico tiene un valor unitario de \$100, con 2 años de garantía, lo que hace BuscaEasy es buscar a la mayor cantidad de compradores (en un período razonable de tiempo) que estén interesados en el mismo equipo. Una vez fijado el número de unidades a adquirir, BuscaEasy negocia con el fabricante por el total de los equipos en una misma compra, buscando obtener mejores beneficios (exten-

sión de garantía, repuestos, mantenimiento, etc.) y un mejor precio unitario (en el ejemplo, \$88 por equipo). Luego, adquiridos los equipos, BuscaEasy traspasa estos descuentos y beneficios a los compradores.

#### ¿Es necesario que se conozcan los compradores?

No, todos los interesados suman, independiente de si se conocen o si hacen el negocio juntos. La idea es generar una sinergia entre fabricante, BuscaEasy y todos los compradores.

#### ¿En qué se distingue BuscaEasy de otros distribuidores?

Hay varias distinciones. BuscaEasy se funda en la Ética y la Transparencia, ya que sabemos que ha habido casos de usuarios que han sido defraudados en su compra o dejados a la deriva en la postventa. Aquí, BuscaEasy se enfoca en entregar un ser-

vicio comercial y sobre todo técnico (postventa) de excelencia. Asimismo, estamos jugados por transmitir tranquilidad y confianza al usuario, tanto en la negociación como en la compra y también en la atención de servicio técnico. Por otro lado, el modelo de compra colectiva es inédito en el mercado, por lo que la fórmula de la transacción permite que todos ganemos.

#### ¿Qué cobertura han logrado abarcar?

Actualmente, la marca Dürr Dental tiene más de 1.000 equipos instalados desde Arica a Punta Arenas, tanto en el sector público como en el privado. A la fecha, nuestros clientes tienen presencia nacional, y por eso damos cobertura técnica para todos estos equipos. En este sentido, nuestros técnicos han sido capacitados directamente por el fabricante. Este es el corazón de BuscaEasy.



**Esteban Manzano Alcalde,  
GERENTE GENERAL**



**Esteban Cayufilo Sáez,  
GERENTE TÉCNICO**



DISTRIBUIDOR  
OFICIAL DE



## Ahorra con Nuestras Ofertas y descubre las modalidades de financiamiento

### VISTASCAN MINI EASY 2.0



Para tamaños 0 y 2.  
Con opción de upgrade a 1, 3 y 4.

### VISTASCAN MINI VIEW 2.0



Para tamaños 0, 1, 2, 3 y 4.

#### RESERVA HOY

(16%) Y PAGA EN CUOTAS

\$ 5.700.000 (IVA inc)  
Reserva: \$ 1.083.000  
Cuotas desde: \$ 44.462

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 12
- Fundas T2: 300

#### OFERTA INICIA

\$ 5.800.000 (IVA inc)

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 12
- Fundas T2: 300

#### OFERTA INICIA PRO

\$ 5.900.000 (IVA inc)

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 16
- Fundas T2: 300

#### RESERVA HOY

(19%) Y PAGA EN CUOTAS

\$ 7.700.000 (IVA inc)  
Reserva: \$ 1.463.000  
Cuotas desde: \$ 60.063

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 04
- Fundas T2: 300
- Placas T4: 01
- Fundas T4: 100

#### OFERTA INICIA

\$ 7.850.000 (IVA inc)

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 12
- Fundas T2: 300
- Placas T4: 01
- Fundas T4: 100

#### OFERTA INICIA PRO

\$ 8.000.000 (IVA inc)

#### Incluye

- Placas T0: 02
- Fundas T0: 100
- Placas T2: 16
- Fundas T2: 300
- Placas T4: 01
- Fundas T4: 100

### VISTAVOX S CEPH



#### Características

Equipo 3D – 3 en 1  
 Pano + Tele + Cone Beam 3D  
\$ 75.525.000 (IVA inc)  
Pie 16% \$ 12.058.613  
Cuotas desde: \$ 2.101.959

### VISTAPANO S



#### Características

Equipo 2D  
 Panorámica  
\$ 27.990.000 (IVA inc)  
Pie 16% \$ 4.468.992  
Cuotas desde: \$ 778.998



Contáctanos



Reserva + cuotas según evaluación crediticia.

Garantía digitalizadora: 2 años / Garantía extraoral: de 2 a 10 años.

\*Oferta válida hasta el 16 de Octubre de 2023 o hasta agotar stock de 10 unidades de cada equipo (lo primero que ocurra).

+56 9 4599 3681

buscaeeasy.chile

www.buscaeeasy.com



# Congreso Internacional SPROCH 2023

Con la participación de destacados expositores Internacionales y Nacionales, se desarrolló el Congreso Internacional SPROCH 2023.

Bajo la temática “Complicaciones en Rehabilitación Oral y su manejo”, en el congreso participaron: **Dr. Víctor Clavijo** (Brasil/USA), **Dr. Jonathan Esquivel** (Nicaragua/USA), **Dr. Christian Brenes** (Costa Rica/USA), **Dr. David Troncoso** (Colombia), **Dr. Cristian Abad** (Ecuador), **Dr. César Pomacondor** (Perú), **Dr. Vicente Aránguiz** (Chile) y **Dr. Martín García Cuerva** (Argentina).



(Sigue en la página 10)



**Dr. Roque Cona (Pdte. SPROCH):**  
“El tema de las complicaciones en la odontología y en la rehabilitación es un tema transversal en los congresos estamos acostumbrados a ir a ver cosas lindas y No necesariamente lo que es la vida diaria en las consultas”.



**Dr. Jonathan Esquivel (USA):** “Siento que el objetivo es humanizar nuestra profesión (...) Por ahí vamos a un congreso y solo vemos casos espectaculares, pero la pregunta siempre debería ser ¿qué pasó con los 90 casos antes de que salieran esos 10 casos espectaculares? Creo que es una extraordinaria iniciativa la de SPROCH”.



**Dr. Víctor Clavijo** (Brasil): “Tener una visión de complicaciones creo que va a dejar mucho a los asistentes. (...) Me parece que ha sido una buena idea de SPROCH presentar esta temática como central en su congreso”.



**Dr. César Pomacondor** (Perú): “Este evento es uno de los más importantes en Latinoamérica. Se conoce mucho a la Sociedad de Prótesis y se destaca todo lo que ha venido haciendo en los últimos años. Para mí, ha sido una experiencia bastante agradable”.



# Ergonómicamente intuitivo y máxima adaptabilidad



## Anthos Classe A3 plus

Alta calidad que aumenta tu potencial con tecnología de vanguardia, vasta gama de prestaciones garantizando la fiabilidad, excelente ergonomía, flexibilidad, funcionalidad de trabajo y comodidad que elevan el umbral de las necesidades para responder a paciente



made in italy

Imagen referencial incluye algunos opcionales que no están en la unidad básica ofertada.



### OFERTA PACK ANTHOS A3 PLUS BÁSICO

INCLUYE:

COMPRESOR AC 100, CATTANI  
ASPIRACIÓN MONOJET, ALFA

**PRECIO OFERTA \$ 10.795.000**

**PRECIO NORMAL \$ 11.995.000**



SANTIAGO  
Luis thayer Ojeda 0115 Of. 26  
Teléfono - (2) 22340477

VIÑA DEL MAR  
Av. Los Limonares 95  
Teléfono - (32) 2853028

CONCEPCIÓN  
Pedro Aguirre Cerda 1234 Dpto. B  
Teléfono - (41) 2211160

**BOMM**  
REPRESENTANTE ANTHOS EXCLUSIVO EN CHILE

Tecnología para  
profesionales de  
avanzada

ENCUENTRA MÁS INFORMACIÓN EN NUESTRO CATALOGO ONLINE / [BOMM.CL](http://BOMM.CL)



**Dr. David Rodríguez**, Director de Carrera de Odontología, Universidad Autónoma de Chile: "Es notable que tengamos invitados internacionales en un congreso que presentó este tremendo nivel, con 400 personas de asistencia, con un montón de empresas expositoras, la verdad es que para nosotros es todo un orgullo poder albergar este evento".



**Dr. David Troncoso** (Colombia): "La Sociedad de Prostodoncia de Chile siempre se ha caracterizado por hacer un congreso de altísimo rigor académico (...) Yo mismo -como expositor- disfrute dentro del auditorio de cada una de las conferencias, por la cantidad de información actualizada que nos permitió ver.



**Dr. Cristián Abad** (Ecuador): "Ir creciendo cada día, ese es el objetivo (...) Como han visto, hemos tratado de abordar materiales nuevos, técnicas nuevas y contemporáneas, pero sobre todo vistas desde un enfoque basado en el paciente".



**Dr. Christian Brenes** (USA): "Uno de los tabúes que tenemos especialmente dentro de los conferencistas es hablar de lo que sale bien, pero nunca de lo que puede salir mal. Entonces creo que "complicaciones", es un tema que debería de abordarse incluso más en las conferencias".

VER VIDEO EN:

<https://www.youtube.com/watch?v=qI3GpnFPzE0>

# Rehabilitación Digital CAD CAM sobre implantes

DR. FELIPE AGUIRRE

Valor: \$180.000

AUDITORIO - CLÍNICA OREMA

## 17 NOVIEMBRE, 2023

8:30 - 18:00



### ■ MÓDULO TEÓRICO

- 1) Posicionamiento implantario y su efecto en la biología, biomecánica y anatomía protésica.
- 2) Materiales Protésicos: Indicación, manufactura, terminación y pronóstico.

### ■ MÓDULO PRÁCTICO

- 1) Indicación, aditamentos y diseño de Coronas en CEREC-inLab.
- 2) Indicación, aditamentos y diseño de Coronas y Puentes en Exocad.
- 3) Impresión de modelos de Resina3D.

### RESERVE SU CUPO - INSCRIPCIONES ABIERTAS

Para mayor información, consulte con su Ejecutivo Comercial o escribanos a:  
e-mail: [contacto@hiossenchile.com](mailto:contacto@hiossenchile.com)



@hiossenchile



Hiossen Chile



**Manuel de la Prida, Country Manager de NEODENT** en nuestro país: “En este momento me conmueve una profunda emoción y también una enorme satisfacción el poder liderar este proyecto y representar a esta tremenda compañía en Chile” (...) “Es un orgullo y una satisfacción poder contribuir a solucionar la vida de las personas, la calidad de vida, la relación familiar y todos los aspectos que conllevan el tema de la salud bucal”.

WORLD TOUR – CHILE

## NEODENT CELEBRA SUS 30 AÑOS

Con la participación de **Dr. Geninho Thomé**, fundador y presidente científico de NEODENT; **Matthias Schupp**, CEO de NEODENT & EVP Latam Straumann, se llevó a cabo en nuestro país, la celebración de los 30 años del gigante brasiler, NEODENT.

La actividad, enmarcada en el NEODENT World Tour, se realizó en el Hotel Mandarín Oriental y contó con la presencia de 500 especialistas, quienes disfrutaron de una velada que incluyó ciencia, camaradería y “Rock & Roll”.

(Sigue en la página 14)



**Matthias Schupp, CEO de NEODENT & EVP Latam Straumann:** “Es motivo de orgullo lograr 30 años entregando calidad de vida, nuevas sonrisas para millares de pacientes”.



**Dr. Geninho Thomé, fundador y presidente científico de NEODENT:** “Han sido 30 años de dedicación, de lucha, de mejoría, de tecnología... todo con el único fin de mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes”.



**Dr. Sérgio Bernardes, Director de Nuevos Productos y Práctica Clínica NEODENT:** “Siempre es emocionante volver a Chile, uno de los primeros países en donde nosotros tuvimos la distribución de NEODENT”.



**Enrique Saldivar, VP Head of Sales Latam & Implant BU BR:** “Celebramos un solo propósito que es realmente transformar sonrisas todos los días”.



LA GRANDEZA ES  
EL RESULTADO DE  
LA EXPERIENCIA.



**Neodent® Filial Chile**

Dirección Cerro el Plomo 5420, oficina 1101. Las Condes, Santiago  
Teléfono: 2 22992710  
Página web: <https://www.straumann.com/neodent/cl>  
Correo: contacto.cl@neodent.com





**Dr. Sebastián Cifuentes** (uno de los oradores de la jornada): "NEODENT es sinónimo de evolución (...) entonces tú ves como una compañía en sus 30 años ha ido desde lo más básico a lo más complejo dando solución a cada una de las necesidades".



**Dr. Eduardo Salas:** "Hoy día, NEODENT ha transformado en una empresa que abastece en un 360 grados a la odontología en todos sus quehaceres".



**Dr. José Mauricio Prada:** "La consecuencia el hacer las cosas bien el trabajo duro solamente rinde este tipo de frutos que son buenísimos no solo para la empresa para los pacientes y para los colegas que hemos participado de este desarrollo".



**Dr. Cristián Gallegos:** "Una empresa que lleva 30 años, ya de por sí habla de que está haciendo bien las cosas. Lo único que puedo desearles es que sigan en la misma senda ayudando a crear sonrisa". [Música]

**Dra. Claudia Zenteno:** "Lo más importante que nos ha entregado NEODENT ha sido la Academia. Sin dudas, ha sido un excelente aporte para todos nosotros. Así es que felicitaciones por los 30 años (...) ¡muy feliz cumpleaños!"



**Dr. Rodrigo Tapia:** "Manuel ha sido un colaborador fundamental en nuestra consulta. La empresa, lo que él lidera ha hecho que nosotros también crezcamos, que también surjamos".



**Dr. Pablo Lazcano:** "Para mí el haber llegado a trabajar con neodent ha significado un crecimiento tanto en lo clínico como en lo personal".

**Dr. Gustavo Mazzei:** "NEODENT es una filosofía de tratamiento en nuestros pacientes, es una filosofía de trabajo en donde el propósito es devolver sonrisas todos los días".

**VER VIDEO EN:**  
<https://www.youtube.com/watch?v=lld-jdt9Z2o>

# CURSO INTENSIVO

# ARMONIZACIÓN OROFACIAL

y Estética Odontológica

ACADEMIA CHILENA  
DE ESTÉTICA OROFACIAL

ÁCIDO HIALURÓNICO  
TOXINA BOTULÍNICA  
PLASMA RICO EN PLAQUETAS  
(PRP- PRGF)

## ÁCIDO HIALURÓNICO

### PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Anatomía y función de la piel.
- Proceso de envejecimiento.
- Estructura y función del producto biológico
- Ácido Hialurónico (descripción y propiedades).
- Resultados Clínicos esperados y tiempo de duración del efecto.
- Presentación y Preparación de las diferentes marcas comerciales e Indicaciones Clínicas de las diferentes reticulaciones.
- Dosificación. / Contraindicaciones. / Riesgos.
- Técnicas de Aplicación. / **Fotografía clínica**.
- Cuidados de la piel pre y post procedimiento, medicamentos complementarios, controles y re aplicación.
- Casos clínicos.

### CLÍNICA CON PACIENTES

## PLASMA RICO EN FACTORES DE CRECIMIENTO (PRGF)

### PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Introducción y descripción histórica de la técnica.
- Fundamentación Biológica/ Histológica y Fisiológica del PRGF.
- Beneficios biológicos.
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Riesgos.
- Técnicas de aplicación.
- Manejo de Urgencias y Situaciones Críticas en la Práctica Clínica y Estética
- **Fotografía clínica**.

### CLÍNICA CON PACIENTES:

- Preparación de PRP.
- Conocimiento y uso de centrífuga / calibración.
- Activación de PRP con Cloruro de Calcio.

CURSO TEÓRICO,  
PRÁCTICO Y  
DEMOSTRATIVO

## ODONTÓLOGOS Y MÉDICOS

### URGENCIAS EN CLÍNICA

Manejo de Urgencias  
y Situaciones Críticas  
en la Práctica Clínica  
y Estética

### CLÍNICA CON PACIENTES

En nuestro curso, el  
alumno realizará los  
procedimientos clínicos  
aprendidos en la  
etapa teórica

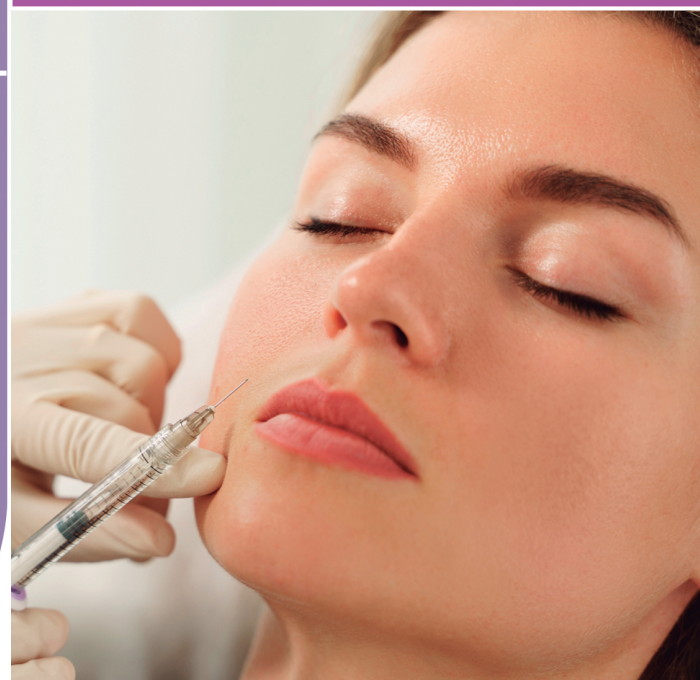
## TOXINA BOTULÍNICA

### PARTE DEL CONTENIDO TEMÁTICO

- Anatomía y función muscular facial.
- Aspectos legales.
- Farmacodinamia de la Botulina.
- Resultados Clínicos esperados y tiempo de duración del efecto.
- Presentación y Preparación de las diferentes marcas comerciales.
- Dosificación.
- Contraindicaciones. / Riesgos.
- Técnicas de aplicación
- Selección de músculos a tratar en sector odontoestomatológico.
- **Fotografía clínica**.
- Preparación de la piel para aplicación (limpieza, anestesia).

### CLÍNICA CON PACIENTES

## MODALIDAD PRESENCIAL



### PROFESORES DICTANTES

#### PROF. DR. ANDRÉS GAETE NAVARRO

- Cirujano Dentista, U. Valparaíso
- Coordinador Académico de Diplomado de Rejuvenecimiento Facial y Estética Odontológica, UNAB / ACHEOF
- Magíster en Gestión de Organizaciones (MBA), U. Valparaíso
- Máster en Implantología, Rehabilitación Oral y Estética, ESI Barcelona.

#### PROF. DR. MANUEL NOVAJAS BALBOA

- Médico Cirujano, U. Valparaíso
- Especialista en Cardiología y Cirugía Cardiovascular (Bélgica)
- Miembro de la Sociedad Chilena de Trasplante

#### SRA. CLAUDIA BRAVO

- Tecnólogo Médico, U. de Chile
- Especialidad en Hematología y Banco de Sangre, U. de Chile.



**"APRENDA EL USO  
DE LA PISTOLA PARA  
MESOTERAPIA U225,  
LA MÁS MODERNA  
DEL MUNDO"**

**BIPAS**  
LABORATOIRES

**Dysport®**  
Complejo de toxina tipo A & de Botulinum Toxiferum • hexapeptidio 500 U  
Un paso hacia adelante

**TEOSYAL**  
LO MEJOR DEL ÁCIDO HIALURÓNICO  
EFICACIA + SEGURIDAD + DURABILIDAD

MÁS INFORMACIÓN - Mail: [cursos.conchile@gmail.com](mailto:cursos.conchile@gmail.com)  
- WhatsApp: +569 5409 9919

**ACHEOF**  
Academia Chilena de Estética Orofacial

ACADEMIA CHILENA DE ESTÉTICA OROFACIAL  
[WWW.ACHEOF.CL](http://WWW.ACHEOF.CL)

# BIOMATERIALES SINTÉTICOS: LA EVOLUCIÓN EN LA ODONTOLOGÍA

## SEGURIDAD, EFICACIA Y ACCESIBILIDAD EN PRODUCTOS DE FABRICACIÓN LATINOAMERICANA

La búsqueda por biomateriales accesibles a los profesionales de la odontología – con alta performance y de fabricación regional – hizo con que FGM, una empresa latinoamericana, invirtiera en tecnologías innovadoras y desarrollo de biomateriales inteligentes. “El conocimiento técnico en bioingeniería de los equipos de Investigación y Desarrollo y Consultoría Técnica de FGM se destacan con el resultado de los productos desarrollados y validados por la comunidad científica, a través del vínculo que el grupo posee con universidades renombradas”, comenta el CTO de FGM, Friedrich Georg Mittelstädt. Es el caso de la membrana sintética Duosynt y del injerto óseo Nanosynt, ambos productos el 100% sintéticos - sin cualquier material de origen animal - lo que refuerza la seguridad y la previsibilidad de los resultados.

Según el consultor técnico de FGM, Dr. Rafael Cury Cecato, especialista en Periodoncia, máster en Implantología y profesor en los cursos de Implantología y Prótesis Dental/Implantología, ambos productos están rigurosamente alineados con todas las exigencias sanitarias internacionales, “siendo continuamente inspeccionados, para que los usuarios finales, Cirujanos-dentistas y pacientes, reciban productos impecables en calidad y seguridad”.



## INJERTO ÓSEO

Con morfología ultraporosa y excelente acción osteoconductora, el injerto óseo Nanosynt es destaque por presentar el mejor tiempo de respuesta en formación ósea del mercado regenerativo. Su composición, el 100% sintética, disminuye el riesgo de contaminación y su constitución nanoestructurada crea condiciones para la adherencia celular y osteoconducción, por cuenta del estándar regular de ultraporosidad.

De acuerdo con el Dr. Rafael Cury Cecato, “tales características ya están descriptas y evidenciadas en la literatura científica internacional”. Otro destaque del producto es su presentación disponible en forma fraccionada (2 o 4 ampollas de 0,27 cc), lo que resulta en mínimo desperdicio del material. Según el Dr. Victor Wilian Dalle Tese, especialista en implantología, es la mejor relación costo-beneficio del mercado regenerativo.



## MEMBRANA REABSORBIBLE

Destinada para apoyo temporal de procedimientos de Regeneración de Tejido Guía (RTC), la membrana Duosynt, por ser de origen totalmente sintético, posee una usabilidad más segura y facilitada para el Cirujano-dentista y también para el paciente, ya que excluye la necesidad de una segunda cirugía para su retirada. Con un tiempo de degradación de 8 a 12 semanas, compatible con el período necesario para aislamiento celular durante la formación ósea en el local de reconstrucción, la membrana sintética reabsorbible Duosynt se destaca entre las opciones existentes en el mercado. “Los resultados clínicos asociados a este producto impresionan. Ellos ratifican la calidad y la competencia que la marca les ofrece a los ci-

rujanos que ejecutan técnicas reconstructivas y regenerativas”, afirma el Dr. Thiago Roberto Gemeli, especialista en Implantología. Además de proporcionar condiciones ideales para su completa restauración, la membrana también promueve el refuerzo y la separación de los tejidos blandos y auxilia en las fases de cicatrización. Otro destaque de este biomaterial es que él actúa como barrera selectiva al impedir la migración de células indeseadas para el área a ser preservada para la regeneración, pero posibilita el intercambio de nutrientes debido a su alta porosidad. Disponible en los tamaños 2 x 2 cm y 4 x 4 cm, con espesor de 300 µm, trae en su empaque un triple sistema de seguridad que le posibilita al Cirujano-dentista autonomía y agilidad en el día a día.



# Biomateriales inteligentes para una exitosa regeneración ósea



Membrana regenerativa

100% sintético

Promueve el refuerzo y separación de los tejidos



100% SINTÉTICO

Injerto óseo

100% sintético

Formación ósea en tiempo record

## LANZAMIENTO



### Duosynt

MEMBRANA REGENERADORA

#### Presentaciones

| Espesor | 300µm      |            |
|---------|------------|------------|
| Tamaño  | 2 x 2 cm   | 4 x 4 cm   |
| Código  | 4000019064 | 4000021077 |



### Nanosynt

INJERTO ÓSEO

#### Presentaciones

| Gránulos | 200 - 500µm |            | 500 - 1000µm |            |
|----------|-------------|------------|--------------|------------|
|          | 4 x 0.27cc  | 2 x 0.27cc | 4 x 0.27cc   | 3 x 0.27cc |
| Código   | 4000020938  | 4000020927 | 4000020943   | 4000020984 |



Distribuidor oficial en Chile

✉ smartinez@global-pharma.cl

☎ +56 9 4244 7506

✉ globalgroup\_fgmchile

🌐 fgmdentalgroup.com

✉ @fgmdental.la

📺 FGM Dental Group International

**FGM** IMPLANTS



CONGRESO INTERNACIONAL PARA LABORATORISTAS DENTALES

## CILAD 2023

Durante los días 01 y 02 de septiembre, en el Hotel Best Western Premier Marina, Las Condes, se realizó la primera versión del Congreso Internacional para Laboratoristas Dentales (CILAD Chile 2023).

La actividad, reunió a cerca de 250 asistentes, con expositores nacionales e internacionales y empresas que del rubro que participaron.

**LD. Marta Aburto**, una de las organizadoras del evento, sostuvo que “estamos muy contentos con la convocatoria, la adhesión que tuvimos, los auspiciadores, la participación de muchos líderes de opinión aquí presentes. La verdad es que estamos felices”.

Por su parte, **LD. Cinthya Véliz**, también organizadora de la actividad, indicó que: “el objetivo de CILAD 2023 justamente era volvernos a reencontrar después de la pandemia y poder -en síntesis- actualizar la tecnología”.

En la cita, el reconocido LD. Hardy Prieto afirmó que “la verdad es que CILAD es una oportunidad grande que tenemos, ya que desde hace muchos años que no teníamos un Congreso de Laboratoristas Dentales”.

Del mismo modo, LD. Fiorella Colombi, directora de ArtDent laboratorio, expresó que “nos hacía mucha falta a los laboratoristas dentales compartir técnicas e ideas. Realmente un acierto este CILAD 2023”.

“Sin dudas estamos viviendo el futuro de la Odontología. Desde hace 30 años trabajábamos analógico y hoy todo es digital. Es increíble”, sostuvo **Ariel Elena**, laboratorista dental de Argentina.

Para la laboratorista dental brasileña, **Juliana Gonçalves** “Gracias a las nuevas tecnologías, podemos hacer casos extraordinarios y predecibles en estos tiempos, lo que supone un gran desafío para nosotros, los dentistas y los pacientes”.

**Gastón Prieto**, laboratorista dental de Argentina, expresó “no olvidemos que dos años estuvimos en un Freezer y estuvimos obligados a encontrar herramientas nuevas, por lo que agruparlas en este congreso es fantástico”. Así mismo, **David Arias**, conferencista venezolano, argumentó “este evento ha sido una tremenda oportunidad para poder demostrar un poco los conocimientos que hemos adquirido en estos últimos siete años trabajando tanto de la parte clínica como la parte de laboratorio”.

Para el director de la carrera de Odontología de la Universidad Autónoma de Chile, **Dr. David Rodríguez**, participar como institución en esta actividad nos parece muy relevante, ya que es fundamental para nosotros – como dentistas- mantener una vinculación cercana con los que son nuestros prestadores, en este caso los laboratoristas dentales”.

Finalmente, **LD. Marta Aburto** aseguró que “con CILAD 2023, buscamos dejar un precedente y estamos seguros de que ésta versión será la primera de las muchas otras”.



LANZAMIENTO



# SILIC·ONE

## ENAMÓRESE POR LOS DETALLES

Obtenga moldeos con precisión y fidelidad superior, con SILIC-ONE.

La línea de siliconas de adición, que atiende a las necesidades clínicas del día a día.



Precisión



Estabilidad dimensional



Practicidad



Excelente hidrofilia



Excelente tiempo de trabajo



Alta resistencia a la ruptura



Colores vivos mayor visibilidad



✉ smartinez@global-pharma.cl

☎ +56 9 4244 7506

◎ globalgroup\_fgmchile

fgmdentalgroup.com

@fgmdental.cl

FGM Dental Group International

**FGM** ESTHETICS



## V Jornadas Internacionales de TTM & DOF

Durante los días 24 y 26 de agosto, en el Hotel Best Western Premier Marina, se realizaron las V Jornadas Internacionales de TTM & DOF, actividad que reunió a referentes mundiales de la especialidad.



“Estas jornadas son el reencuentro de nuestros socios y de los especialistas de nuestro país en un evento presencial. Tenemos más de 300 asistentes en la sala y 20 empresas auspiciadoras. “¡Estamos felices!”. **Dra. María Paz Fariña, presidenta de la Sociedad de Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial de Chile**



“Me sorprendió de manera muy positiva el excelente nivel de evidencia científica presentada en estas jornadas. Sin ninguna duda, la población chilena que padece dolor orofacial pueden ser atendidas por buenos profesionales aquí en Chile”. **Dr. Leonardo Rigoldi Bonjardim (Brasil)**

“Lo importante es contemplar una Odontología basada en la evidencia y la práctica clínica basada en la evidencia, porque creo que ninguno de los dos mundos puede vivir separados”. **Dr. Rodrigo Lorenzi Poluha (Brasil)**



“Es genial contar con un evento de esta magnitud, después de la pandemia. Que podamos reencontrarnos y abrazarnos en un evento tan bien organizado”. **Dr. Walter Díaz, past president de la sociedad**



“En este encuentro, se está generando un conocimiento muy potente y los expositores y las investigaciones así lo están demostrando”. **Dr. Vicente Wielandt**



“La idea -precisamente- era generar un polo de desarrollo en latinoamérica. Creo que hemos logrado ese objetivo”. **Dra. Paula Espinoza, directora de la Sociedad de TTM & DOF**



“Podremos conversar acerca de cambios de paradigmas en el bruxismo, algo muy nuevo en este momento”. **Dr. Rodolfo Miralles**



“Tanto la clínica, como la investigación deben ir de la mano, si no, la odontología no está completa”. Profesor **Dr. Giancarlo de la Torre**



# PRÓTESIS FIJA SOBRE IMPLANTES DE ARCO COMPLETO MAXILAR Y MANDIBULAR

**Dra. Fernanda Peake**

Cirujana Dentista  
Alumna actual  
del Programa de  
Especialidad en  
Rehabilitación Oral,  
Universidad Finis Terrae.

**Dr. Ignacio Cifuentes**

Cirujano Dentista  
Especialista en  
Rehabilitación Oral  
Director programa de  
Rehabilitación Oral  
Universidad Finis Terrae.

Las prótesis híbridas metal acrílicas, también conocidas como Ad-Modum, siguen siendo una elección muy frecuente para el reemplazo de la dentición completa sobre implantes, en planificaciones de arco cruzado maxilar o mandibular. Esto por su menor costo en relación a otros sistemas, por su reparabilidad, por su conocimiento universal de fabricación entre los especialistas tratantes y los laboratorios. Sin embargo, siendo el material de recubrimiento de la supra-estructuras acrílico o resina, presentan en el tiempo frecuente necesidad de reparación por fracturas o desprendimiento de los dientes acrílicos, desgaste y tinciones. Muchos pacientes y clínicos tratantes prefieren entonces optar por algún tipo de prótesis que requiera menos reparaciones y que pueda ser más estable en el tiempo.

Presentamos este caso, donde el requerimiento clínico fue el reemplazo de la dentición perdida maxilar y mandibular, por prótesis sobre implantes.

La historia del desdentamiento del paciente fue por motivos periodontales por lo que se planificó devolver algo de los rebordes con flancos protésicos mandibulares y dientes de ajuste maxilares, de común acuerdo con el paciente.

Como una alternativa de tipo de prótesis y materiales, decidimos confeccionar en el maxilar una prótesis fija plural de arco completo de zirconio monolítico. Utilizamos para esto, un disco de zirconio multicapa, con gradiente de translucidez, con más de 1000 mpa de resistencia a la flexión. La utilización del disco en su forma monolítica, permite optimizar la resistencia del material al chipping o delaminación, ya que no hay material de estratificación para lograr la estética final. Con las fresadoras actuales se puede recrear en forma aceptable la micro-anatomía de superficie como surcos verticales a gusto del clínico y del paciente.

También se pueden aplicar tinciones para simular zonas más cromáticas, papillas, etc. La encía, puede agregarse en forma de tinciones o algún material cerámico adhesivo.

La prótesis maxilar, en nuestro caso, se fabricó sobre pilares tipo multiunit, pero no fresando el zirconio directo a los pilares, sino que sobre cilindros de titanio como intermediarios. Estos cilindros intermedios entre el zirconio y el pilar multiunit, son también conocidos, como ti-base para multiunit o copings de titanio. La función de estos copings es, que el asentamiento del tornillo final de la prótesis, ejerza su carga sobre metal y no directo sobre el zirconio. Sabemos que un torque excesivo podría generar una transformación de fases del zirconio y un crack propagable en el tiempo.

Además, el sistema tiene otra interesante función que es generar pasividad de la estructura de zirconio monolítica, si esta es cementada en boca sobre los copings intermedios, ya que el cemento actúa como buffer eliminando las posibles tensiones presentes en el ajuste. Podría homologarse a un sistema cemento atornillado, plural en este caso. Para la mandíbula, confeccionamos una estructura maquinada en cromo-cobalto, sinterfresada, sobre la cual se fabricaron coronas unitarias de cerámica híbrida. Estas coronas de matriz dual de cerámica y polímero, resisten la carga funcional y tienen propiedades de absorción de las fuerzas oclusales. Se cementaron en forma individual, lo que le brinda a la estructura un carácter de reparabilidad en forma unitaria para cada corona, si así se requiere en el futuro.

La determinación de utilizar un antagonista mandibular de un material diferente al zirconio, con menor módulo de elasticidad y de mayor resiliencia, es precisamente para no estresar dos arcadas antagónicas con zirconio.

Finalmente, lo presentado es una alternativa actual del flujo digital, en la restauración de arcadas desdentadas, que la evidencia clínica a largo plazo determinará su rendimiento y desempeño en el tiempo. Laboratorio colaborador en la fabricación: CEROLAB.



Panorámica de control post quirúrgica.



Manejo de tejidos blandos logrado con prótesis de carga inmediata, póticos ovoídeos.



Escaneo digital de maxilar con scanbodies para multiunit.



Diseño digital realizado en exocad



Prueba en resina de diseño digital.



Prótesis admodum maxilar de zirconio cemento atornillada sobre copings de titanio para multiunit.



Base de prótesis admodum maxilar de zirconio monolítico y ajuste de copings de titanio.



Prueba de prótesis admodum maxilar de zirconio monolítico y prueba de barra sinterfresada de cromo cobalto.



Prótesis inferior con estructura metálica y coronas individuales cementadas de cerámica híbrida.



Caso clínico terminado.



# OneGuide KIT

Soluciones que superan limitaciones

**OSSTEM<sup>®</sup>**  
IMPLANT

Cirugía de implantes guiada digitalmente con excelente precisión y comodidad en los procedimientos.



El kit OneGuide de Hiossen permite a los especialistas visualizar y planificar los implantes para la anatomía dental de un paciente con un alto nivel de precisión, permitiéndoles predecir la cantidad de espacio necesario para la corona u otra supraestructura después de instalar el pilar.  
**No necesita anillos reductores.**

## OneMS



Solución de implante guiado para espacios estrechos de 5mm.

## OneCAS



Kit de cirugía de elevación sinusal guiada abierta, precisa y sin llave.

Escanee para conocer soluciones que superan limitaciones



**HIOSSEN**  
IMPLANT

Casa Matriz: Av. Providencia 2008, of. C. Providencia, Santiago.  
Sucursal V Región: Av. Libertad 269, of. 805. Viña Del Mar.  
e-mail: [contacto@hiossenchile.com](mailto:contacto@hiossenchile.com)

@hiossenchile

Hiossen Chile



Straumann® SLActive®

¿Está maximizando las capacidades  
de cicatrización de sus pacientes?

Cerro el plomo 5420 oficina 1101, Las Condes  
Santiago – Chile  
Teléfono 2 2299 2710  
Correo: contacto.cl@straumann.com

 **straumann**  
simply doing more