

Nº15 - SEPTIEMBRE 2017

EL EXPLORADOR

DE HU-FRIEDY



Ponle color a tu trabajo con los instrumentos de la línea **RESIN 8 COLORS**

de Hu-Friedy...son ergonómicos y livianos, y ofrecen un sistema de codificación por colores según la zona específica de la boca donde se van a utilizar.

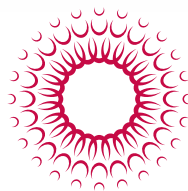
Más características y beneficios... continúa en la [página 4](#)



EL EQUIPO DE HU-FRIEDY LATINOAMÉRICA INFORMANDO DESDE LA REGIÓN

Uno de los momentos más importantes para un estudiante de odontología (sea que esté cursando pregrado o posgrado o para un profesional) es cuando llega el momento de comprar el instrumental dental. Es un momento que genera diversas emociones y sensaciones tales como alegría, expectativa, confusión y satisfacción o frustración y sobretodo la gran pregunta, ¿Qué compro?

Y hago referencia a esto porque fueron varias de las sensaciones que tuve hace ya unos cuantos años cuando empecé mis estudios en odontología en la Universidad Javeriana de la ciudad de Bogotá (Colombia) y que posteriormente volví a experimentar al hacer parte del área administrativa de un grupo de clínicas dentales muy reconocido en el país. Siempre pensé que todos los instrumentos que encontraba en el mercado tenían características similares y funcionaban igual, que no importaba la marca ni los materiales en los que estaba fabricado y que por esto todos eran iguales, que no había algo diferente en el mercado. Desafortunadamente no encontré un asesoramiento adecuado sobre este tema. Hace cuatro años hago parte del equipo de trabajo de Hu-Friedy como gerente comercial no solo para Colombia, también para Perú, Venezuela y Ecuador y fue aquí que empecé a comprender lo que realmente hace la diferencia al seleccionar el instrumental dental y por qué Hu-Friedy es el mejor instrumental que un odontólogo puede tener en su práctica.



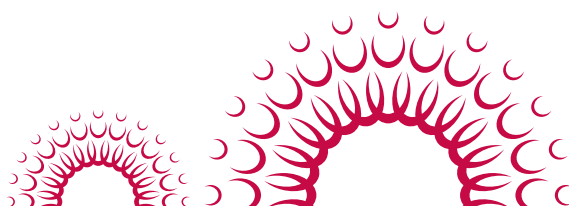
Dr. Jonathan Barón
Gerente Suramérica - Zona Norte

Y puedo decirles que el instrumental para los odontólogos es tan importante que llega a convertirse en una extensión de las habilidades que cada uno posee y desarrolla durante sus años de formación y durante cada uno de los años de práctica. La selección adecuada del instrumental no es de menor importancia y al ser asertiva y bien planeada puede proveer al odontólogo del elemento perfecto para poder plasmar en el procedimiento clínico que esté realizando las características y los detalles que busca ya sea para devolver funcionalidad o para crear mejores sonrisas en sus pacientes.

Existen ciertas pautas importantes que debemos tener en consideración al momento de seleccionar y adquirir los instrumentos dentales y por medio de nuestro Explorador de Hu-Friedy aprovecho para compartírselas a continuación:

Lo primero es el material en el que deben estar fabricados los instrumentos. En la actualidad, cobra cada vez más importancia el término de **bioseguridad** que incluye la esterilización de los instrumentos que son empleados en los pacientes. Nuestros instrumentos fabricados en *Immunity Steel*® acero grado quirúrgico y el correcto balance entre el carbono y el cromo que estos poseen, permiten que con total tranquilidad, puedan ser esterilizados sin presentar ninguna alteración. Incluso vale la pena resaltar el excelente comportamiento que tienen las pinzas de ortodoncia al ser sometidas a los procesos de lavado, secado y esterilización donde nuestros cortadores distales y de ligadura se mantienen en excelente estado tanto en el cuerpo como en el corte.

El segundo elemento a tener en cuenta al seleccionar el instrumental es la precisión. Basados en los diseños originales de los instrumentos, en la experiencia



Hu-Friedy®

EL EQUIPO DE HU-FRIEDY LATINOAMÉRICA INFORMANDO DESDE LA REGIÓN

acumulada durante estos 109 años en el mercado dental y en la tecnología avanzada de nuestros procesos de fabricación *con control numérico*, podemos desarrollar instrumentos con diseño innovador que cumplan con las expectativas del profesional. Procedimientos especializados requieren instrumentos especializados y Hu-Friedy es el instrumento preciso para los odontólogos.



La tercera pauta es la fiabilidad del instrumento. Esto hace referencia a que, al ser adquirido se tiene la confianza de que este no solo realizará adecuadamente el procedimiento para el que fue diseñado, sino que se tiene la tranquilidad de que su funcionamiento será óptimo y seguro.

En La cuarta pauta asociaré dos términos que son calidad y garantía. La calidad en nuestros instrumentos proviene desde el momento de selección de los materiales, la fabricación y el ensamblaje, el pulido, el empaquetamiento y *por supuesto el control de calidad recíproco durante todo el proceso.*

En Latinoamérica como *en todo el mundo* nuestros instrumentos son importados y distribuidos por las mejores empresas dentales de cada uno de los países donde tenemos presencia, garantizando así, que los profesionales y estudiantes de odontología tengan a su disposición y alcance todo nuestro amplio portafolio de productos y por supuesto, brinden la garantía pertinente para cada uno de los instrumentos que desarrollamos y fabricamos para ustedes.

Nuestro compromiso va más allá de proveer a los odontólogos el mejor instrumental. Tenemos siempre disponible para toda la región nuestro programa de capacitación y apoyo a universidades, profesionales y clínicas públicas o privadas en la selección,

mantenimiento y uso de cada uno de nuestros instrumentos para que cada uno de ustedes pueda tener el mejor criterio al momento de elegir su herramienta de trabajo.

Así que al adquirir instrumentos *Hu-Friedy*, los odontólogos no solo obtendrán una excelente relación precio/beneficio por todo lo que les compartí anteriormente sino que también podrán trabajar con máxima eficiencia, reducirán sus tiempos de trabajo, aumentarán el flujo de pacientes, realizarán procedimientos más predecibles y exitosos y a largo plazo, ahorrarán tiempo y dinero. Los invitamos a que Hu-Friedy sea el instrumental de elección para su práctica diaria y que nos permitan hacer parte de su crecimiento profesional.



Hu-Friedy

INSTRUMENTOS DE LA LÍNEA RESIN 8 COLORS

Son ergonómicos y livianos, y ofrecen un sistema de codificación por colores según la zona específica de la boca donde se van a utilizar



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

TECNOLOGÍA EVEREDGE

Permanece afilada por más tiempo, lo que significa menos mantenimiento de afilado

CORAZÓN DE ACERO

Para mayor fortaleza del instrumento y una sensibilidad táctil aumentada

MANGO DE RESINA DE DIAMETRO GRANDE

Con un peso óptimo y un agarre cómodo que minimiza la presión en los dedos

MANGO CON UN DISEÑO TEXTURIZADO ÚNICO

Las estrías en forma de ola y la textura única aumentan el control de rotación y permiten un agarre seguro y liviano

EMPUÑADURA SIGNATURE SERIES

Las empuñaduras de silicona proveen más comodidad e identificación mediante colores

ÁNGULOS PERFECTOS

Hojas de corte afiladas a mano de forma consistente para hacer la remoción de cálculo más eficiente

SISTEMA CODIFICADO POR COLORES

Para identificar fácilmente los raspadores de las curetas y su zona de uso en la boca

Hu-Friedy

CURETAS GRACEY



GRACEYS: 1/2, 3/4

Las curetas Gracey 1/2 y 3/4 se encuentran disponibles en versión estándar, rígida, After Five, After Five rígidas, Mini Five® y Mini Five rígidas.



GRACEYS: 5/6

Las curetas Gracey 5/6 se encuentran disponibles en versión estándar, rígida, After Five, After Five rígidas, Mini Five y Mini Five rígidas.



GRACEYS: 7/8, 9/10

Las curetas Gracey 7/8 se encuentran disponibles en versión estándar, rígida, After Five, After Five rígidas, Mini Five y Mini Five rígidas.

Las curetas Gracey 9/10 se encuentran disponibles en versión estándar.



GRACEYS: 11/12, 15/16

Las curetas Gracey 11/12 y 15/16 se encuentran disponibles en versión estándar, rígida, After Five, After Five rígidas, Mini Five y Mini Five rígidas.



GRACEYS: 13/14, 17/18

Las curetas Gracey 13/14 se encuentran disponibles en versión estándar, rígida, After Five, After Five rígidas, Mini Five y Mini Five rígidas.

Las curetas Gracey 17/18 se encuentran disponibles en versión estándar y rígida.

INSTRUMENTOS DE LA LÍNEA RESIN 8 COLORS

RASPADORES Y CURETAS

RASPADORES



ANTERIORES

Nevi 1 & Nevi 1/H5	0/00 Morse
H6/7 Hygienist	137
H5/33 Hygienist	U15/30 y U15/33 Towner - Jacquette
30/33 Jacquette	



POSTERIORES

204 IUFW	Nevi 2	31/32 Jacquette Estándar
204S	Nevi 3	34/35 Jacquette Mini
204SD	Nevi 4	
135		

CURETAS UNIVERSALES



CURETAS UNIVERSALES

Barnhart 1/2, 1/2R, 5/6, 5/6R	Younger-Good 7/8	Langer 1/2, 3/4, 5/6, 17/18
Columbia 2R/2L, 4R/4L, 13/14	McCall 13/14, 13/14S, 17/18	

Hu-Friedy

INSTRUMENTOS DE LA LÍNEA RESIN 8 COLORS

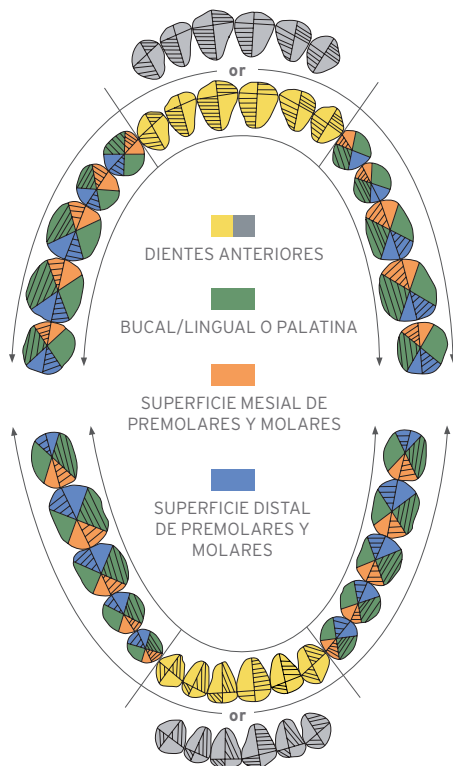
CUIDADOS PARA SUS CURETAS RESIN 8

Las curetas Resin 8 fueron fabricadas pensando en su eficiencia y fácil organización al trabajar, sin olvidar su comodidad y teniendo en cuenta un fácil mantenimiento.

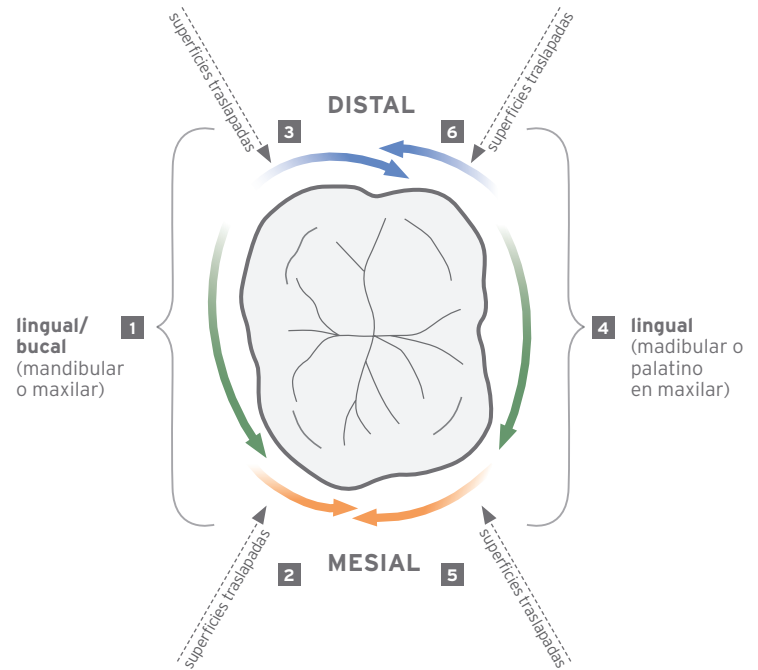
USO

Las curetas Resin 8 tienen puntas de acero EverEdge lo cual significa que su filo perdura más tiempo y le ayudará a remover depósitos más eficientemente. Utilícela como lo haría con sus curetas de acero. Las curetas Resin 8 tienen mangos de resina livianos y ergonómicos de 8 colores diferentes lo que les permite la gran ventaja de ser fácilmente distinguibles de acuerdo a su área de uso.

Consulte los colores del odontograma para elegir los instrumentos adecuados para cada zona de aplicación:



SISTEMÁTICA DE UTILIZACIÓN



CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

Los instrumentos con mango de resina se pueden sumergir en detergentes enzimáticos y desinfectantes que no contengan yodo y fenoles. En cuanto al filo, al ser estas curetas de acero EverEdge, éste va a ser más duradero. No hay que afilarlas con tanta frecuencia y hay menor fatiga manual al utilizarlas. Cuando sea necesario afilarlas, se hace de la misma manera que sus curetas de acero.

ESTERILIZACIÓN

Para las curetas Resin 8 lo recomendado es la esterilización con vapor de agua (autoclave) al igual que el resto del instrumental de acero inoxidable. No se deben de calentar a más de 177 °C, ni se debe utilizar calor seco.

Hu-Friedy



HU-FRIEDY EN ESTA OCASIÓN HA QUERIDO DEDICAR ESTE ESPACIO PARA HACER UN HOMENAJE A LA TRAYECTORIA PROFESIONAL DEL DR. VICTOR MANUEL GUERRERO REYNOSO

El Doctor Guerrero, además de la interesante semblanza que a continuación transcribimos, ha creado y fortalecido lazos entre la comunidad odontológica mexicana y las de muchos países del orbe. Siempre de buen humor, tiene tiempo para atender cualquier solicitud de ayuda y asesoría que se le pida y ha sido por décadas viajero incansable y embajador de la odontología mexicana en el mundo.

Recientemente recibió un reconocimiento por parte de la APCD Asociación Paulista de Cirujanos Dentistas durante el evento de CIOSEP 2017 en Brasil y posteriormente fue homenajeado por la Asociación Dental Mexicana con el Reconocimiento al Mérito Odontológico durante la Reunión Dental de Provincia.

Dr. Octavio Real
Director
América Latina



TRAYECTORIA PROFESIONAL DEL DR. VICTOR MANUEL GUERRERO REYNOSO

De padres Guanajuatenses, nacido el 8 de Noviembre de 1952 en la ciudad de León, Gto. México, sexto de una familia de 11 hermanos, miembro de una gran familia que a partir de sus padres han descendido hasta hoy 104 integrantes, tiene un hermano Jesuita que siempre ha trabajado en las misiones en el sur de México, principalmente en Chiapas.

Realizó sus estudios en el Instituto Lux de educación Jesuita desde el preescolar hasta la preparatoria, posteriormente estudió en Guadalajara la Carrera de Cirujano Dentista en la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma de Guadalajara en 1970, de la cual egresó en 1975 para realizar su Servicio Social en la Ciudad de San Miguel Allende, Gto. de Agosto de 1975 a Julio de 1976 en el Instituto Mexicano del Seguro Social.

En la ciudad de Guadalajara conoció a una maravillosa mujer, la que al paso de los años es su esposa, desde hace 39 años, oriunda de Acapulco, Gro., la cual estudió Turismo en la misma Universidad y con la que tuvo dos hermosas hijas, que les dieron 5 nietos, cuatro niños y una niña, que son la alegría de la familia.

A partir de 1976 y hasta el 2004 tuvo práctica privada, combinado esto con actividad académica y empresarial en el sector inmobiliario, ésta última la sigue realizando actualmente siendo propietario de una Inmobiliaria.

En 1981 se hizo miembro de la Asociación Dental de León A.C., de la cual fue Presidente de 1985-1987, en el mismo 1981 al mismo tiempo se afilió a la Asociación Dental Mexicana A.C., de la cual fue Presidente de la misma en el periodo 2008-2009.

Durante su gestión fue fundador del Programa Nacional de Salud Bucal del Preescolar de la Asociación Dental Mexicana, programa que sigue vigente a través de la Fundación ADM.

Su grado académico es de Maestría, de las cuales tuvo oportunidad de estudiar dos: Maestría en Educación en la Universidad de la Salle Bajío y la Maestría en Gestión de Proyectos de la Universidad Ramón Llull de Barcelona.



De 1991-1996, fue Director de la Facultad de Odontología de la Universidad de la Salle Bajío, donde remodeló toda la Facultad: cambiando todas las unidades dentales, equipando todos los laboratorios y abriendo la unidad de posgrados de la Facultad con Registro de Validez Oficial de Estudios, empezando con Prostopodancia, Endodoncia y Periodoncia, así como diplomados en diversas áreas.

En el periodo 1994-1995 fue Vicepresidente de la Federación Mexicana de Facultades y Escuelas de Odontología.

Por más de 30 años ha participado en trabajo gremial en la Asociación Dental de León A.C. y la Asociación Dental Mexicana A.C. trabajando por el gremio y en la lucha de mejorar la salud Oral de la población, enfocado y promoviendo la prevención de las enfermedades buco dentales.

El último cargo que tuvo fue en la Presidencia del Congreso Internacional ADM-AMIC del 2014 al 2016.

Actualmente está participando con la Dra. Laura María Díaz Guzmán, presidente electo de ADM período 2018-2019 en procesos de planeación y algunas comisiones para su gestión.

LÍDERES DE OPINIÓN EN AMÉRICA LATINA

Entrevista con el Dr. Cristian López



CRISTIAN LÓPEZ VALENZUELA

País: CHILE

Especialidad: Periodoncia

Educación: Universidad de Valparaíso

REDES SOCIALES:

Periodoncia Cirugía Plástica- Facebook

¿Qué música tiene en su consulta cuando trabaja?

Chill-Out, música ambiental electrónica relajada y armoniosa.

Describa su primer día de consulta.

Habitualmente estudio de 7 a 9 de la mañana, a continuación, mis cirugías plásticas matinales y en la tarde trabajo hasta las 18:30.

¿Si su instrumento favorito pudiera hablar, qué diría de usted?

Un profesional entregado a su especialidad, dedicado, estudioso y aplicado.

¿Qué estaría haciendo si no fuera un odontólogo?

Profesor Universitario.

¿Cuál es su actividad favorita fuera de la oficina?

Compartir con mis hijos.

¿Cuál ha sido su caso más memorable?

¡Todos!, desde los más simples a los más complejos, porque con sus enseñanzas y el afán del día a día, van construyendo mi experiencia y aprendizaje.

¿Cuál es su diente favorito y por qué?

El incisivo lateral superior, aparentemente débil, pero uno de los más desafiantes en todas las especialidades.

¿Cuál ha sido su momento más importante en la odontología?

El día que mis padres me entregaron el título de Cirujano-Dentista.

¿Si estuviera perdido en una isla desierta y pudiera llevar un instrumento de Hu-Friedy, cual sería y por qué?

La legra Seldin para utilizarla como instrumento de tracción y cavado por su tamaño y robustez, y si pudiese afilarla también de corte.

Hu-Friedy

PERIOTIPS DEL @DRMONTEAGUDO



Unos consejos sencillos y prácticos para los colegas odontólogos acerca de la Técnica Microquirúrgica de Túnel Modificado

Aspecto inicial de la zona donde se observan recesiones gingivales clase 1 y 2 de Miller



La preparación del túnel se lleva a cabo con el elevador de periostio Hourigan **PH26M**

Se mide el tamaño de la recesión con la sonda Carolina del Norte **PCPUNC15**



Se levanta el tejido con el periostótomo de Allen **PPAEL**

Se hace una incisión con la hoja de microbisturí **MB64** en el que para su uso fue necesario el mango **10-130-70** y la llave **MBW**



Aspecto del túnel

La desepitelización se lleva a cabo con las tijeras Goldman Fox **S16**



Para obtener el injerto de tejido conectivo se hace una incisión inicial al fondo del paladar para posteriormente dirigir la hoja hacia apical liberando el conectivo del epitelio

PERIOTIPS DEL @DRMONTEAGUDO

Para obtener el injerto de tejido conectivo se hace una incisión inicial al fondo del paladar para posteriormente dirigir la hoja hacia apical liberando el conectivo del epitelio



9

Con incisiones superficiales a nivel de hueso y del epitelio se tracciona gentilmente el injerto de tejido conectivo para su obtención



10

Se sutura el sitio donante con sutura no absorbible de seda o nylon 4 ceros utilizando un Porta agujas Crile Wood **NHCW** y la tijera sutura **S13**



11

Injerto de tejido conectivo



12

13



Se presenta el injerto de tejido conectivo en la zona receptora

14



Se toma el injerto de tejido conectivo y se va colocando utilizando la pinza Corn **SP20**

15



Hasta que se llega a la posición final antes de la sutura del injerto de tejido conectivo en la zona receptora

16



Aspecto clínico de la zona receptora en la que aplicaron Proteínas de la matriz del Esmalte (Emdogain®). Para la sutura final se utilizó nylon 5 ceros y el Porta agujas Crile-Wood **NHCW** y la Tijera para sutura **S13**

17



Control a los 8 meses

HU-FRIEDY EN LA REGIÓN

En mayo, Hu-Friedy participó en el XXV Congreso de Actualización SOT (Sociedad Odontológica de Tlaquepaque, A.C.) en Tlaquepaque, Jalisco.



Estudiantes de la Universidad Autónoma de Guadalajara, UAG participando del taller de afilado que Hu-Friedy llevó a cabo en el mes de junio en el laboratorio de simulación.



En el mes de junio, El Dr. Carlos Monteagudo, Líder de Opinión de Hu-Friedy, visitó y compartió información acerca de nuestros instrumentos con los residentes del postgrado de Periodoncia de la Universidad de Buenos Aires.

Hu-Friedy estuvo presente en AME XLVI, Congreso Nacional de Endodoncia 2017, que se celebró del 7 al 10 de junio en León, Guanajuato.

Hu-Friedy

HU-FRIEDY EN LA REGIÓN

▶ Nevi se divirtió ayudando en el reciente viaje misionero a Haití "Hope Smiles to Haiti"



▶ El Congreso Académico y Expo Dental, DENTO Logicom, se llevó a cabo del 5 al 7 de Julio en las instalaciones del Poliforum, en la Ciudad de León, Guanajuato.

▶ Hu-Friedy estuvo presente con el tema de "Lineamientos y Recomendaciones en el Cuidado del Manejo del Instrumental IMS" en el XV Diplomado en Control de Infecciones y Bioseguridad en Odontología y Área Médica, impartido en la Universidad Autónoma de Nuevo León, por la Dra. Ana María Garza Garza el pasado mes de Julio.



▶ En el marco del X Aniversario de la Escuela de Odontología de la Universidad Latina de América de Morelia, Michoacán, México, se llevó a cabo el 60. ciclo de conferencias y la entrega de los reconocimientos Golden Scaler 2015 a la Dra. Gabriela Maya Luna y 2016 a la Dra. Flor Jazmín Hernández García por ser las alumnas más destacadas de su generación.



Hu-Friedy

HU-FRIEDY EN LA REGIÓN

9 Aniversario del Depósito Dental Santa Fe, Aguascalientes, México.



El pasado 22 de Julio, en la ciudad de Guadalajara, Hu-Friedy le hizo entrega de una placa conmemorativa a los Fundadores y Directivos del Centro de Estudio de Posgrado en Odontología (CEPO) por su XXV aniversario.

De izquierda a derecha: Dr. Gustavo Esqueda, Dr. Antonio Guerrero, Dr. Octavio Real, Dr. Manuel Navarro, Dr. Luis Fernando Maciel.



El Dr. Axel Endruhn, Líder de Opinión de Hu-Friedy, dando una charla de Procedimientos de Cirugía Plástica Periodontal y Regeneración en Pos de la Optimización Estética durante el VII Congreso Internacional de Periodoncia que se llevó a cabo el 8 y 9 de junio en La Paz, Bolivia.



Hu-Friedy

HU-FRIEDY EN LA REGIÓN



Ultradental ▶



Hu-Friedy de visita en Colombia, capacitando a nuestros distribuidores autorizados.



La Muela S.A. ▶

Orthoprofessional ▼



◀ Casa Dental Daza



PRÓXIMOS EVENTOS

2017

¡Visítenos en los próximos eventos!
Para más información mande un
correo electrónico a
L.Sanchez@hu-friedy.com

ARGENTINA

Septiembre

Medicina Dental Miriam Bermolen - Cursos Virtuales
con Workshop y Actividad Clínica Presencial
Buenos Aires

[Más información](#)

7 y 8 de Septiembre

Avance 39 Jornadas AOA - Estética y Rehabilitación
Adherida SODYMD
Claridge Hotel, Buenos Aires

[Más información](#)

8 y 9 de Septiembre

13 y 14 de Octubre

17 y 18 de Noviembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

+ Perio

Curso de Posgrado de Cirugía Plástica
Periodontal, Periimplantaria y Regeneración
Ósea. Módulos mensuales

Dr. Axel Endruhn

*Clínica Bairesmile, Av. Rivadavia 1934 Planta Baja,
Ciudad de Buenos Aires*

[Más información](#) 

25 al 28 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Congreso AOA, 39 Jornadas Internacionales
Los Profesores responden preguntas a la carta
Dr. Axel Endruhn

*Sheraton Hotel & Convention Center
Buenos Aires*



BRASIL

7 al 10 de Diciembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Curso Dental XP

Dr. Manuel De la Rosa

Santos



COLOMBIA

14 al 16 de Septiembre

XXXV Congreso Internacional de Ortodoncia
Santa Marta

15 y 16 de Septiembre (Tercer módulo)

13 y 14 de Octubre (Cuarto módulo)

17 y 18 de Noviembre (Quinto módulo)

1 y 2 de Diciembre (Sexto módulo)


EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Diplomado: Actualización en Endodoncia para
Endodoncistas

Dra. Patricia Becerra

Federación Odontológica

Colombiana, Bogotá

 +57 312 4345845

25 al 27 de Septiembre

57 Seminario Anual de Periodoncia
Periodoncia Contemporánea
Cartagena

30 de Septiembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Segundo Desayuno Científico ACOBEB

Planificación y Diseño de Sonrisa

Dr. Juan Covaleda

Bogotá

[Más información](#)

27 y 28 de Octubre

61 Congreso Internacional de Prostodoncia
Cartagena

3 y 4 de Noviembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Curso Master de Odontología Estética

Colegio Odontológico Colombiano UNICOC

Dr. Juan Covaleda

Bogotá

[Más información](#)

CHILE

28 al 29 de Septiembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Diplomado de Cirugía Plástica Periodontal
Dr. Cristian López
Santiago

4 al 7 de Octubre

IAPD

Marriot, Santiago

[Más información](#)

19 al 21 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Jornadas Perio Day

Dr. Cristian López

Santiago

23 al 25 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Diplomado de Cirugía Plástica Periodontal
Dr. Cristian López
Santiago

15 al 18 de Noviembre

VI Congreso FIPP Chile 2017

Santiago

[Más información](#)

Hu-Friedy

PRÓXIMOS EVENTOS

2017

ECUADOR

5 al 7 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Colegio Odontológico del Ecuador
Planificación Estratégica y Éxito Restaurador
Dr. Juan Covalada
Quito

21 y 22 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Congreso Latinoamericano de Odontología
Estética
Éxito Restaurador
Dr. Juan Covalada
Quito

MEXICO

5 de Septiembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Participación como conferencista en el
congreso de la Asociación Dental de Tlaxcala
Dr. Manuel De la Rosa
Tlaxcala

8 al 9 de Septiembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Congreso Rockin' Dentistry 3
Dr. Victor Cuervo
Monterrey



9 al 10 de Septiembre

Congreso Tamaulipeco
Garden Inn, Reynosa

22 y 23 de Septiembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Congreso Nacional de Odontología
Curso Intensivo de Estética Dental
Con GC América
Dr. Juan Covalada
PUEBLA

5 al 7 de Octubre

Expo ARIC Dental (ACOID)
Guadalajara
[Más información](#)

12 y 13 de Octubre

XI Congreso Colegio de Odontólogos de Michoacán
A.C. (COMIAC)
Multicentro las Americas, Morelia
[Más información](#)

12 al 13 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Curso Cirugía Plástica Periodontal para el
dentista General
Dr. Manuel De la Rosa
Monterrey



12 al 14 de Octubre

XXXII Congreso de Actualización Odontológica
Hotel Aguascalientes, Aguascalientes

18 al 20 de Octubre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Curso Hands-on en el congreso de la
Asociación de Ortodoncia de Durango
Dr. Manuel De la Rosa
Mazatlán, Sinaloa

19 al 22 de Octubre

Evento IDAP
Puerto Vallarta, Jalisco
[Más información](#)

19 al 22 de Octubre

Curso Magno AMOP
Hotel Maria Isabel Sheraton, Ciudad de México
[Más información](#)

26 al 28 de Octubre

Dentalfest
CONVEX, Monterrey
[Más información](#)



8 al 10 de Noviembre

EVENTO LÍDER DE OPINIÓN

Curso Hands-on sobre Manejo de Extracción
y Colocación de Implantes en figurado
Dr. Manuel De la Rosa
Cancún



9 al 11 de Noviembre

AMEAC
Riviera Maya
[Más información](#)

15 al 19 de Noviembre

AMIC
WTC, Ciudad de México
[Más información](#)



[Desea suscribirse?](#)

Visite nuestro

Sus comentarios, preguntas y sugerencias son importantes
para nosotros. Póngase en contacto: lsanchez@hu-friedy.com

©2017 Hu-Friedy Mfg.Co., LLC. Todos los derechos reservados. [487] HFL-003LA/0917

Hu-Friedy