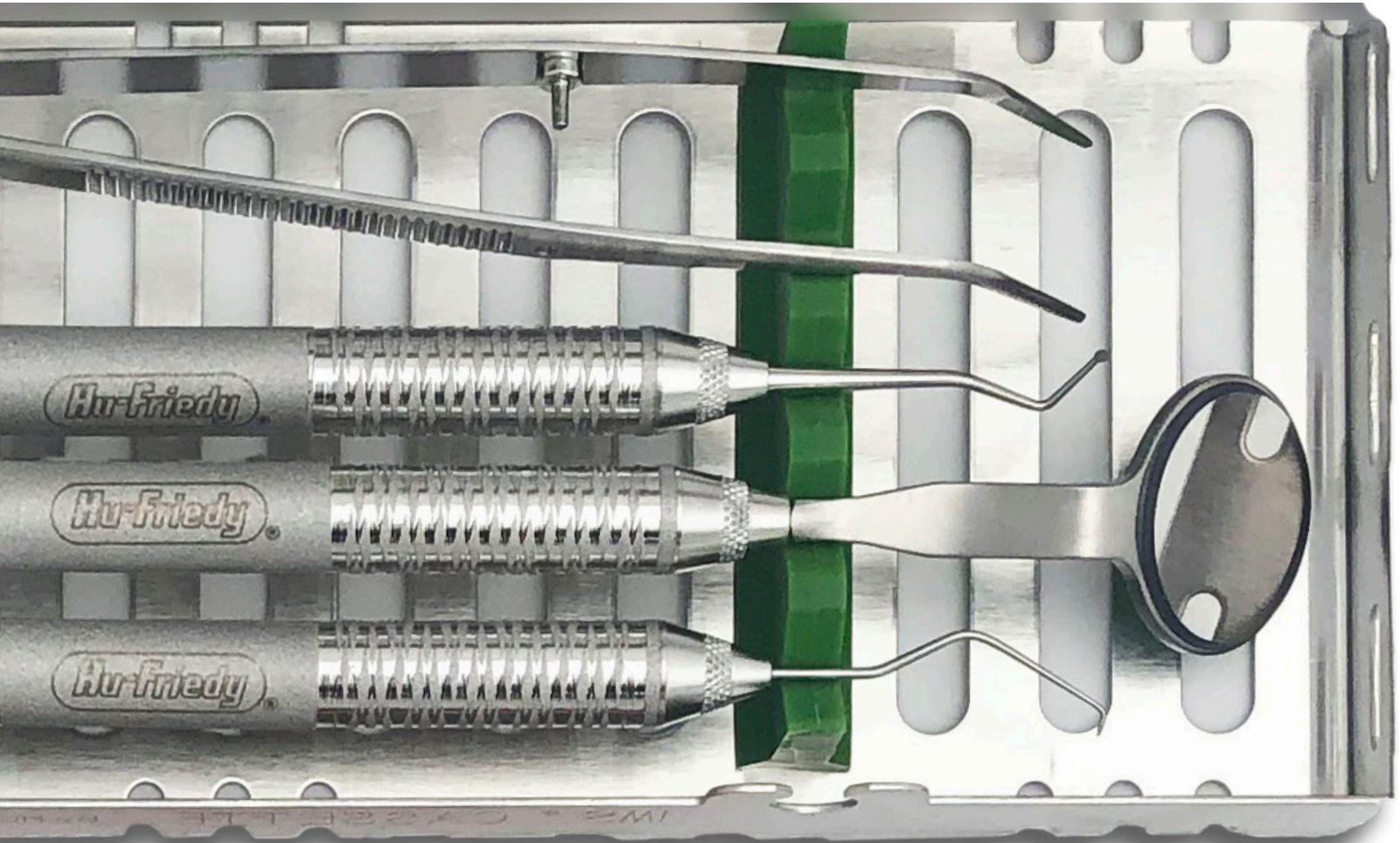


Nº21 - SEPTIEMBRE 2020

EL EXPLORADOR

DE HU-FRIEDY



**Conoce
Nuestra
Nueva Marca**

Página 2

**Consejos para
la Prevención de
Infecciones**

Página 10

**¿POR QUE NO HACER
EL DIAGNOSTICO DENTAL
CON EL MEJOR
INSTRUMENTAL?**

Más información en la página 4

Hu-Friedy is now a proud member of HuFriedyGroup

Hu-Friedy

LES PRESENTAMOS | Nuestra Nueva Marca

HuFriedyGroup The Best In Practice

¿Quiénes Somos?

Somos una combinación de empresas que se han unido bajo un mismo techo para brindar los productos, servicios y soluciones que usted necesita para ser el mejor en su consulta. HuFriedyGroup le ayudará a perfeccionar su trabajo y a continuar brindando el más alto nivel de atención a cada paciente gracias a nuestra pasión por ofrecer soluciones de Control de Infecciones, instrumental de alta calidad así como programas de servicio y soporte.



¿Quién forma parte de HuFriedyGroup?

HuFriedyGroup es la combinación de Accutron, Crosstex International, Hu-Friedy, Palmero Healthcare, y SPSmedical.



¿Qué puede usted esperar de HuFriedyGroup?

HuFriedyGroup está aquí para proporcionarle la mejor experiencia en la industria dental. Nuestra combinación única de productos, servicios y soporte técnico le permite a los doctores como usted, reducir los riesgos, mejorar la eficiencia, manejar adecuadamente el cumplimiento de normas e incrementar la seguridad del paciente y del personal.

Productos de Clase Mundial

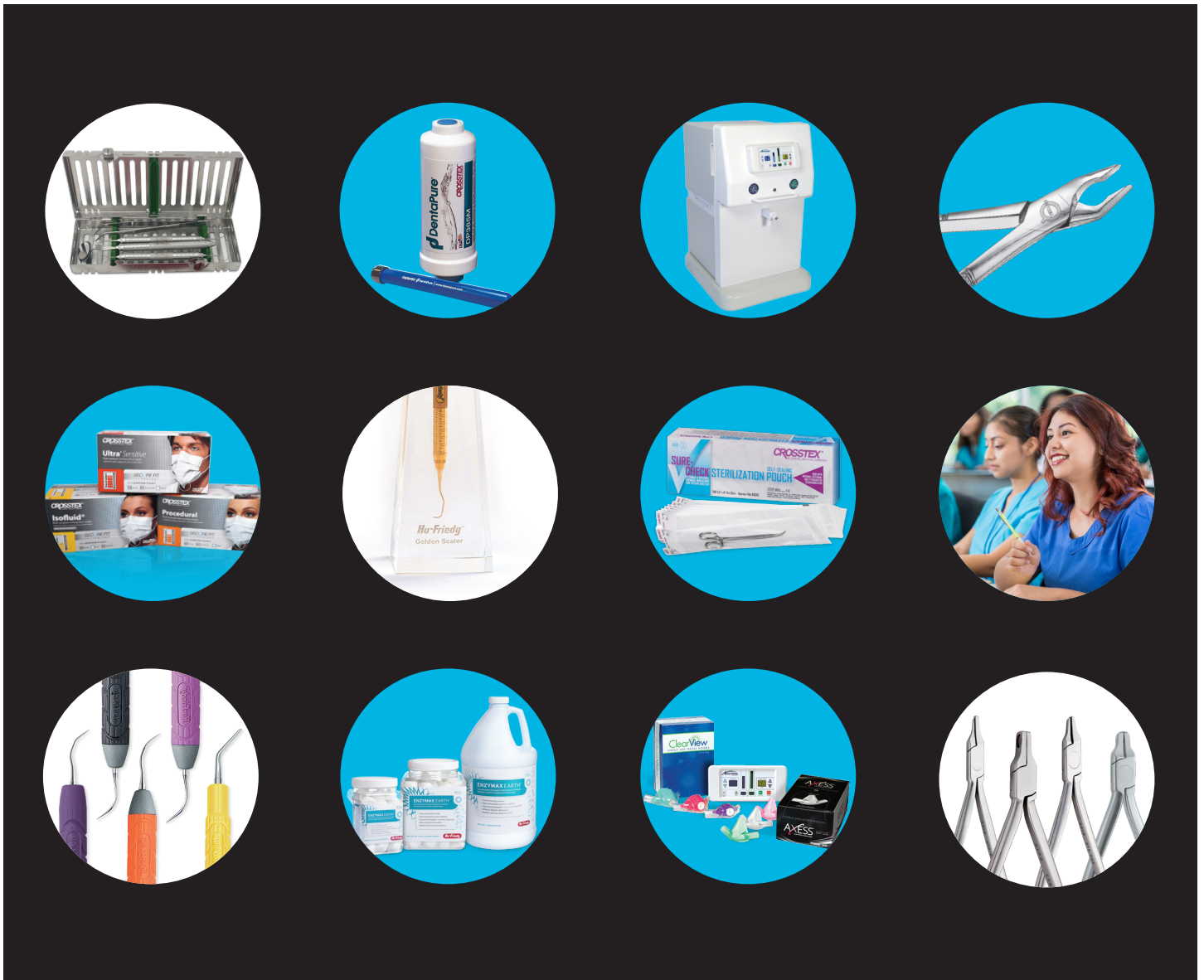
Nuestra inquebrantable pasión e inigualable experiencia en la industria dental, se manifiestan en nuestros instrumentos y en los productos de prevención de infecciones en los que usted confía cada día.

Seguridad y Protección

Brindamos soluciones que ayudan a garantizar un ambiente seguro para los pacientes y el personal de su consultorio.

Servicio y Soporte Técnico

A través de nuestras plataformas de comunicación, de servicio al cliente y los programas educativos, les proporcionamos la información y las herramientas necesarias para perfeccionar su trabajo.

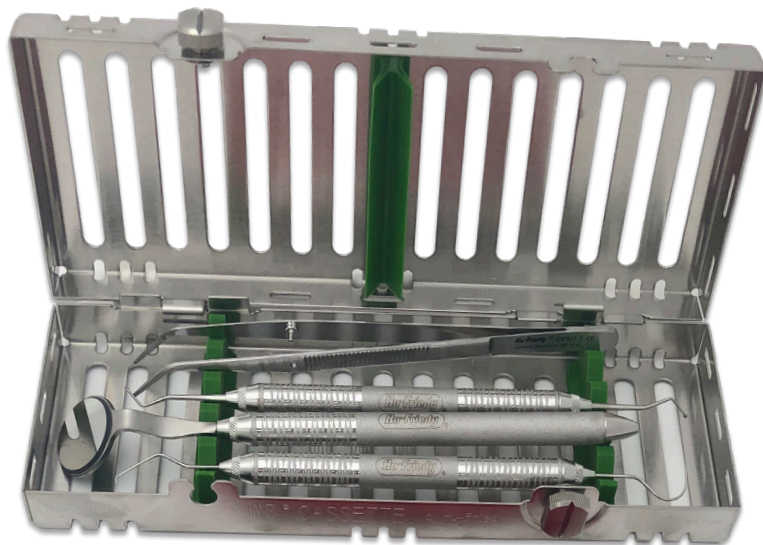


EL KIT BASICO DE DIAGNOSTICO 1x4

de Hu-Friedy

El kit básico de diagnóstico

está diseñado para que los estudiantes y profesionales de la odontología obtengan los instrumentos de diagnóstico de uso general, con los beneficios Premium y la calidad de Hu-Friedy a un precio insuperable.



Disponible en Roll Up o Cassette
Para Esterilización*

BENEFICIOS

- Precisión en diagnóstico que permite trabajar con máxima eficiencia y reducir los tiempos de trabajo.
- Tecnología avanzada que permite elaborar instrumentos con materiales superiores, con diseños innovadores y de gran durabilidad.
- Excelente relación calidad/precio.
- Confiabilidad, calidad y garantía.



**Consulta con nuestros importadores autorizados
para adquirir El Kit Básico de Diagnóstico 1x4*
de Hu-Friedy**

*El Kit Básico roll up incluye de acuerdo con su localidad: EXD5, EXC17 o EXC18, MH1 o MH6, MIR5, DPU17 y roll up.

*El Kit Básico casete incluye: EXD56, EXC176, MH6, MIR5DS, DPU17 y casete para 5 instrumentos.



Los Espejos

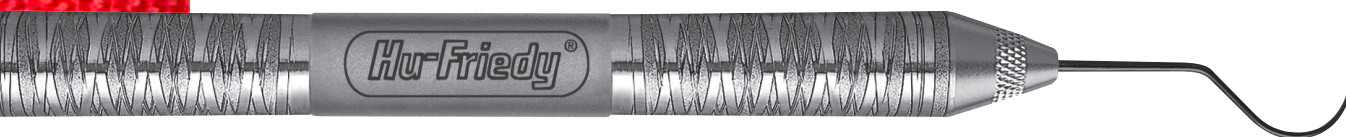
El revestimiento de rodio de estos espejos, le otorgan una excelente reflexión de visión frontal. Ofrecen una imagen nítida, sin distorsiones y con un acabado de alta calidad. La punta roma del mango del espejo es ideal para evaluar la sensibilidad a la percusión y la movilidad dentaria.

En el caso del espejo doble (MIR5DS), el diseño ergonómico y funcional brinda máxima comodidad al paciente y una limpieza eficaz gracias a la construcción libre de uniones.



Los Exploradores

Los Exploradores de Hu-Friedy son fabricados a mano con acero Duraspond™, una aleación de acero especial que ofrece flexibilidad y resiliencia para los procedimientos de diagnóstico más precisos. Se usan para la exploración de las características de las bolsas, las furcaciones y las restauraciones. En particular, el EXD5 combina el extremo #17 para la detección del cálculo subgingival y el extremo #23 para la detección de caries.



Los Excavadores

Los Excavadores de Cuchara Redonda se utilizan para remover dentina cariada. Poseen un vástago de longitud extendida, con una mejor superficie de corte.



La Pinza

La Pinza Algodonera es utilizada para sujetar materiales, introducirlos en la cavidad bucal y extraerlos de la misma. Son esenciales en la reducción del riesgo de contaminación cruzada ya que son utilizadas para el transporte de materiales contaminados (trozos de gasa de algodón, diques de goma, fresas de carbono, etc.) en el consultorio dental o en la zona de esterilización. Todas las pinzas están fabricadas con acero inoxidable termotratado de gran espesor para evitar que las puntas se doblen o se desalineen.



El Conocimiento Científico en América Latina

presentado por Hu-Friedy



En esta sección del Explorador de Hu-Friedy les vamos a presentar artículos científicos, reportes de caso, revisiones bibliográficas de un tema en específico y descripciones de diferentes técnicas de tratamientos. Esto, siempre con el compromiso de que sea de producción de nuestros propios doctores de América Latina. Es una manera de divulgar el conocimiento de forma gratuita a todos nuestros lectores.

Para presentar aquí su producción por favor escriba al siguiente correo electrónico lsanchez@hu-friedy.com



PLACA DE JUCATAMO

Una Alternativa en Ortodoncia para Tratamiento en Recidiva de Espacios

[Dr. Juan Carlos Támara Motta](#)

Especialista en Ortodoncia
Docente Postgrado de Ortodoncia Fundación
Universitaria C.I.E.O (UniCIEO)
Miembro y Conferencista Flowjac System
Asesor Diagnóstico Sistema Clear Aligner

“ Con las recientes tendencias sociales y el advenimiento de nuevas técnicas de ortodoncia los pacientes que han usado brackets y requieren un retratamiento, buscan una nueva alternativa para corregir sus dientes, generalmente alineadores dentales o sistemas libres de brackets. ”



Para leer más dar clic en la imagen

Preparación de Instrumentos para la Esterilización



Los instrumentos deben estar completamente limpios y secos antes de ser empacados para esterilizarlos.

La sangre y otros contaminantes (materiales) deben de ser removidos completamente durante la limpieza, ya que, si no se hace, los microorganismos presentes no se van a eliminar. Esto puede comprometer el proceso de desinfección y esterilización.

Es extremadamente importante para mantener la integridad de los instrumentos el asegurarse que los casetes e instrumentos estén completamente secos antes de que sean empaquetados para la esterilización. Los instrumentos mojados pueden oxidarse, mancharse y decolorarse durante la esterilización. Los instrumentos mojados también pueden colaborar con la contaminación cruzada. Si los paquetes salen mojados, el papel de la bolsa o de la envoltura puede transferir cualquier humedad o microorganismos de sus manos a través del papel, comprometiendo la esterilidad del paquete.

Los instrumentos y casetes deben ser empacados antes de ser esterilizados para que puedan permanecer estériles durante su tiempo de almacenamiento. **Hay varias opciones de empaque, incluyendo bolsas de esterilización y papel para esterilización.** El material de empaque debe ser adecuado para el tipo de esterilización que va a ser utilizada, por ejemplo, la esterilización por vapor o el calor seco. Al usar el empaque incorrecto esto puede dañar el equipo de esterilización e instrumentos o causar que los instrumentos no sean esterilizados correctamente. **El tamaño de las bolsas o envolturas debe ser apropiado para lo que va a ser esterilizado.** Una bolsa o envoltura que sea muy grande no va a permitir que los contenidos se esterilicen. Al menos que el fabricante lo indique, los empaques de esterilización solo deben ser utilizados una vez.



Bolsas de Esterilización

- Evite sobrecargarlas al colocar los instrumentos. No se deben colocar de forma horizontal, sino vertical en la autoclave.
- Asegúrese que haya un indicador químico interno localizado dentro o impreso en la bolsa.
- Selle la bolsa correctamente.
- Escriba solamente en el lado plástico de la bolsa con tinta no tóxica.

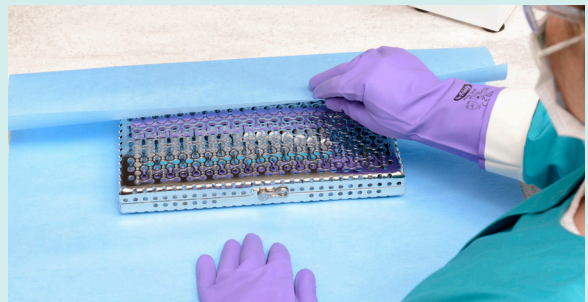


Papel de Esterilización

- Coloque un **indicador químico** dentro del paquete antes de envolverlo.
- Al envolver, asegúrese que el contenido esté completamente cubierto y no haya espacios abiertos, que el papel no tenga perforaciones.
- Utilice **cinta testigo** para asegurar la envoltura.
- No escriba en la envoltura, solamente escriba en la cinta de autoclave.



El empaque adecuado de los instrumentos y casetes es fundamental para garantizar una esterilización eficaz y un mantenimiento de la esterilidad hasta que los instrumentos sean utilizados de nuevo para el cuidado del paciente.



Consejos Útiles para Prevenir las Infecciones

Reduce los Riesgos de Infección

Hoy más que nunca es importante asegurarse de que su práctica esté preparada para prevenir infecciones con éxito. Es por esta razón que hemos recopilado en un solo lugar nuestros blogs, seminarios web y libros electrónicos de prevención de infecciones más populares para brindar consejos, fuentes de información y recordatorios para ayudarle a garantizar un entorno seguro para sus pacientes y para el personal.



Aquí pueden encontrar 5 diferentes fuentes de información relevantes al tema de Control de Infecciones:

1. Información referente a [COVID-19](#)
2. Webinar en [El Control de Infecciones y El Manejo de Instrumental](#)
3. [Qué hacer si su clínica está cerrada temporalmente o solo viendo emergencias?](#)
4. [Estás preparado para abrir de nuevo tu consulta?](#)
5. Información sobre [el uso del cubrebocas como un elemento de protección contra los virus respiratorios](#)

APRESENTANDO: EXPLORADOR, SEÇÃO BRASIL

EXPLORADOR, SECCION BRASIL



Tivemos primeiro um semestre 2019 bastante movimentado na Hu-Friedy Brasil, com muitos eventos importantes acontecendo.

Em maio, estivemos presentes no **Sobrape**, o maior congresso de Periodontia do Brasil, que só acontece de 2 em 2 anos.



Fabricio Caseira, Representante de Hu-Friedy con el Dr. Sergio Kahn y la Dra. Alexandra Tavares Dias @ CIORJ

Estivemos presentes com stand no **CIORJ**, **congresso do Rio de Janeiro**, também bianual, no Ateliê Oral, um novo congresso de especialidade estética em São Paulo, e no **Congresso Por 1 Sorriso**, primeiro congresso 100% beneficente no Brasil.

A ONG *Por 1 Sorriso*, criada pelo grande professor e parceiro Dr. Felipe Rossi, leva a odontologia para milhares de pessoas carentes pelo Brasil e África. Já foram mais de 4500 atendimentos odontológicos e mais de 6000 procedimentos. Uma causa linda, que muito nos orgulhamos de apoiar participando deste evento.

Tuvimos un semestre 2019 muy ocupado en Hu-Friedy Brasil, con muchos eventos importantes.

En mayo, estuvimos presentes en **Sobrape**, el Congreso de Periodoncia más grande de Brasil, que ocurre cada 2 años.

Estuvimos presentes en el **CIORJ**, Congreso de Río de Janeiro, también bianual, en el Ateliê Oral, un nuevo congreso de especialidad estética en Sao Paulo.

También participamos en el **Congreso Por 1 Sorriso**, primer congreso de beneficencia 100% en Brasil.

La ONG *Por 1 Sorriso*, creada por el gran maestro y socio Dr. Felipe Rossi, lleva la odontología a miles de personas necesitadas en Brasil y Africa. Se han realizado más de 4500 consultas dentales y más de 6000 procedimientos. Una hermosa causa, que estamos muy orgullosos de apoyar participando en este evento.



Stand de Hu-Friedy durante el Congreso Por 1 Sorriso

Por fim estivemos presentes no **IN2019**, o maior congresso de Implantodontia da America Latina, com 5000 dentistas participantes, mais de 300 professores e mais de 20 palestrantes convidados internacionais. Nosso lançamento Curetas de Titânio para Implantes foi o maior sucesso, sendo elogiada por diversos profissionais da área.

Ainda teremos o **SBOE** no mês de novembro, o tradicional evento da Sociedade Brasileira de Odontologia Estética.

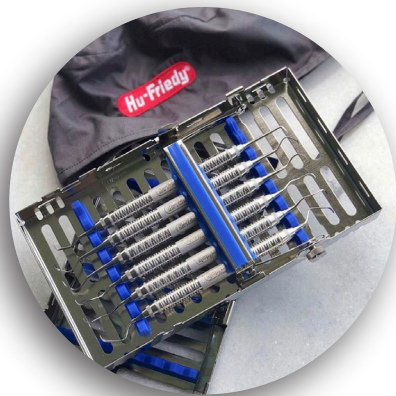


Dando prosseguimento ao nosso programa KOL, desenvolvemos os kits em parceria com os **professores Alexandre e Gustavo Greco e com o Professor Gustavo Giordani**, que tem levado nosso kit para suas palestras em escala mundial.

Temos feito semanalmente cursos de Hands-On por todo país, atingindo um número cada vez maior de dentistas que podem praticar seu trabalho com os melhores instrumentais do mundo, **e sentir a diferença!**

Finalmente, estuvimos presentes en **IN2019**, el Congreso más grande de Implantes de América Latina, con la participación de 5000 dentistas, más de 300 profesores y más de 20 oradores internacionales. Nuestra versión de Curetas de Titanió para implantes fue la más exitosa, siendo elogiada por varios profesionales en el campo.

Participamos también en **el SBOE** en noviembre, el evento tradicional de la Sociedad Brasileña de Odontología Estética.



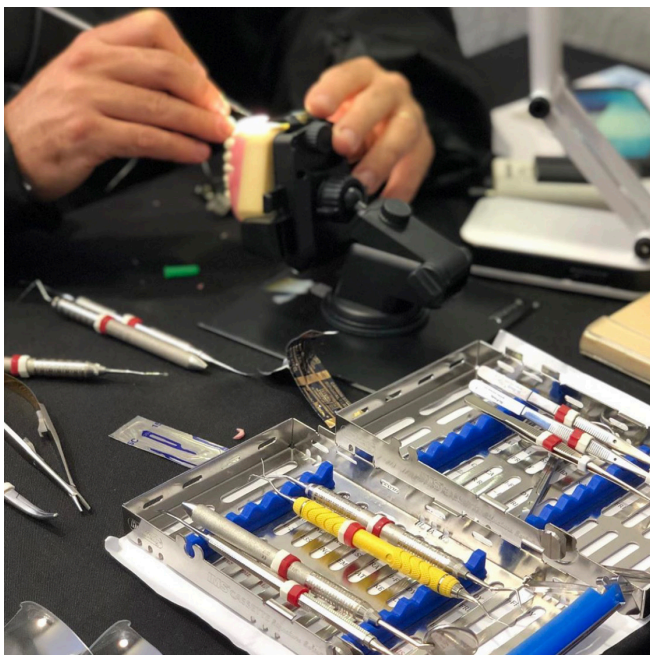
Continuando con nuestro programa KOL, desarrollamos los kits en colaboración con **los profesores Alexandre y Gustavo Greco y el profesor Gustavo Giordani**, quienes han llevado nuestro kit a sus conferencias de escala mundial.

Hemos hecho cursos semanales Hands-On en todo el país, llegando a un número creciente de dentistas que pueden practicar su trabajo con los mejores instrumentos del mundo, **iy sentir la diferencia!**

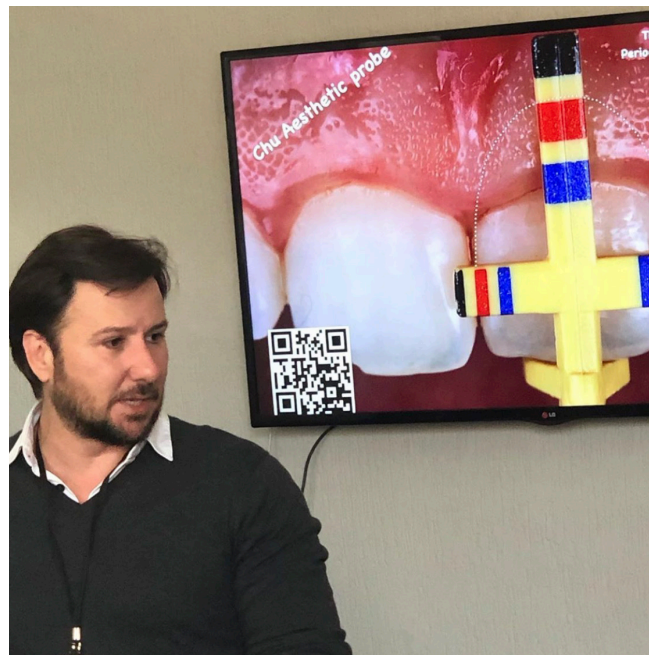


El equipo de Hu-Friedy Brasil @ IN2019

Ocupados atendiendo doctores en el stand de Hu-Friedy durante IN2019.



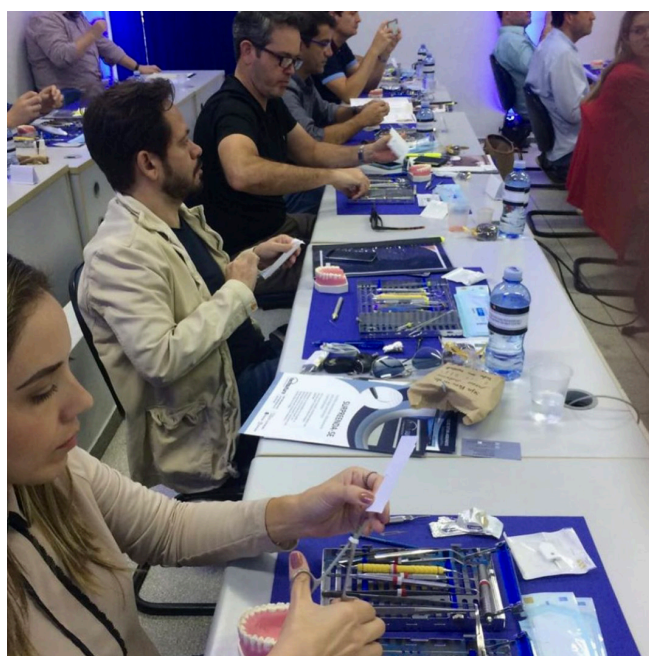
Curso de Hands dictado por el Dr. Faveri, KOL de Hu-Friedy



Charla del Dr. Faveri donde destaca los calibradores del Dr. Chu



El Dr. Faveri hablando de las sondas de la línea Colorvue Biotype



Curso de Hands On @ Meloclinic in Goiania



Suscríbese aquí a nuestro **Boletín Informativo!**

Visite nuestro sitio **Hu-Friedy.com**

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

All company and product names are trademarks of Hu-Friedy Mfg. Co., LLC, or Crosstex International, Inc., its affiliates or related companies, unless otherwise noted.
©2020 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. All rights reserved. HFL-486LA/0920

Hu-Friedy is now a proud member of HuFriedyGroup

