

EL EXPLORADOR DE HU-FRIEDY

Nº1 - ENERO 2013

¡EL AÑO 2013 NOS TRAE UNA NUEVA FORMA DE ESTAR EN CONTACTO!



En Hu-Friedy tenemos el privilegio de poder compartir muchos eventos con nuestros clientes, tales como los congresos en los distintos países, talleres de afilado de instrumentos en las escuelas y entregas de los Golden Scalers.

Por eso queremos compartir con ustedes el primer boletín informativo para Latinoamérica "El Explorador de Hu-Friedy" donde encontraras todas nuestras actividades en la región, congresos, instrumentos e información de la industria.

También queremos agradecer de forma especial a todos los doctores, estudiantes y distribuidores por creer en nuestros

productos; así como a las universidades que reconocen la importancia de nuestra calidad en el desarrollo de sus alumnos. Estamos muy agradecidos del apoyo que hemos recibido en América Latina y seguimos dedicados a proveer la más alta calidad y servicio para usted.

¿SABÍA USTED?

El nombre Hu-Friedy es una abreviación de Hugo Friedman, el fundador de la empresa.

VISITE AL EQUIPO DE HU-FRIEDY LATINOAMÉRICA EN LOS CONGRESOS DEL 2013

Aprovechamos los congresos para ofrecer a nuestros clientes capacitación e información de nuestros productos. Para nosotros es muy importante recibir retroalimentación de la gente para poder así estar en continuo mejoramiento. ¡Nos encanta atenderle!



Equipo de Hu-Friedy Latinoamérica en el congreso AMIC 2012, Mexico D.F.

How the best perform



PRÓXIMOS CONGRESOS

Congreso de la Federación Odontológica de Centroamérica y Panamá - FOCAP

Fecha: 29 de Abril al 5 de mayo

Lugar: Guatemala

Congreso Internacional de la Facultad de Odontología, UNAM - AMIC

Fecha: 16 al 18 de Mayo

Lugar: WTC, Ciudad de México

XLVI Congreso Anual de la Asociación Mexicana de Ortodoncia

Fecha: 6 de Mayo

Lugar: Acapulco, Gro., México

TALLERES DE AFILADO DE INSTRUMENTOS

La educación de nuestros usuarios es importante para nosotros. Hacemos especial énfasis en recorrer diferentes universidades capacitando en los diferentes temas que tienen que ver con el control de infecciones, cuidado y mantenimiento de instrumental, entre otros. En los últimos años, tuvimos el placer de ser invitados a varias universidades de toda Latinoamérica para impartir talleres de afilado de instrumental y mostrar cómo obtener el máximo rendimiento de su inversión. La técnica no es

compleja, pero el afilado debe de ser realizado por una persona apropiadamente entrenada para evitar dañar los instrumentos.

Si a usted está interesado en realizar un taller de afilado, por favor envíe un correo electrónico a: rziccarelli@hu-friedy.com

Para más información y fotos de todos nuestros eventos, visítenos en Facebook:

<http://www.facebook.com/HuFriedyLatinoamerica>

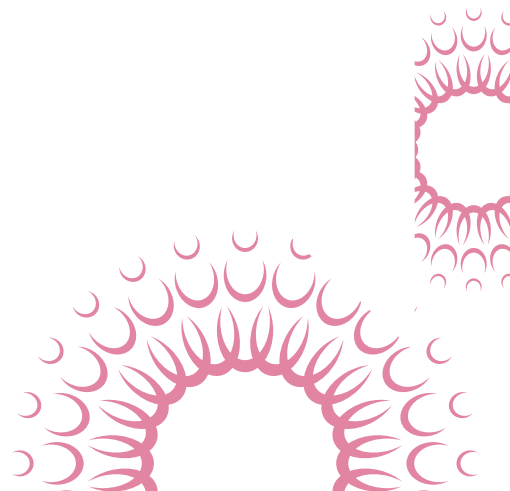
LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN, MÉXICO



LA UNIVERSIDAD LA SALLE, LEÓN, MÉXICO



LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, ARGENTINA



ENTREGAS DE "GOLDEN SCALER" 2012



Nos dedicamos a crear instrumentos de la más alta calidad e innovación, porque sabemos que el mejor talento se merece el mejor producto. En Latinoamérica, premiamos a dicho talento con curetas de oro llamada Golden Scaler, que simboliza el quehacer diario.

Si usted quiere participar el próximo año, por favor envíenos un correo electrónico a: rziccarelli@hu-friedy.com

UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN SAN JOSÉ, COSTA RICA



La alumna Evelyn Salas fue premiada por llevar el promedio más alto en el desempeño de los procedimientos clínicos obligatorios

La Dra. Patricia Junquera en representación de HF, Dra. Eva Cortés, Directora de la clínica, Dra. Mariela Padilla, Decana de la Escuela de Odontología de ULACIT y Evelyn Salas, estudiante de tercer año

LA UNIVERSIDAD DE LA SALLE, LEÓN GUANAJUATO, MÉXICO



Dr. Rolando Vázquez de Promovago junto a la Directora, Dra. Mary Jean McGrath, Dra. Julieta Gutiérrez Telles y el Dr. Octavio Real



La Doctora McGrath también fue homenajeadada por su esfuerzo, dedicación y el apoyo del sistema IMS.

La Dra. Julieta Gutiérrez Telles fue premiada por su excelente trabajo de investigación en la Facultad de Odontología.

LA UNIVERSIDAD MAIMONIDES, BUENOS AIRES, ARGENTINA



La alumna Natalia Nava fue premiada por obtener el mejor promedio en Periodoncia

Dr Octavio Real y Howard Wax de Hu-Friedy, la estudiante, Natalia Nava, el Sr. Marcelo Parera de Hu-Friedy y el Profesor Dr. Axel Endruhn

IMPLACARE® II DE HU-FRIEDY



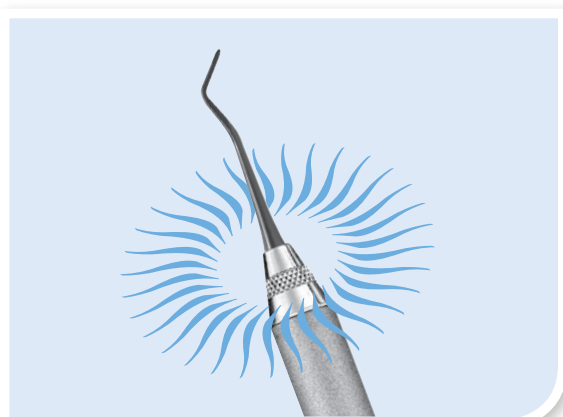
La nueva cureta Implacare® II de Hu-Friedy tiene hojas más delgadas con un nuevo diseño que permite una limpieza más eficaz, mejor adapte y mínima alteración a las superficies de sostén del implante.

Características de las puntas del Implacare II

- Hechas de Plasteel™: Una resina sin relleno, lo que permite una mínima alteración en la superficies de sostén del implante.
- La hoja de corte es un 20% más délgada: Mejora el acceso a las superficies de sostén del esmalte, proporcionando un mantenimiento y cuidado más efectivo.
- Dos nuevos diseños de curetas universales disponibles: La hoja Barnhart 5/6 y el Langer 1/2 se unen a la Columbia 4R/4L, 204S y H6/H7 para ofrecer una solución completa y una mejor adaptación a las necesidades de cada paciente.

Para más información contacte a su distribuidor oficial de Hu-Friedy.

INSTRUMENTOS PARA RESINA SATIN STEEL™ XTS®



Los instrumentos para resinas Satin Steel™XTS® están hechos de acero inoxidable con una capa de nitruro de titanio y aluminio que es exclusivo de Hu-Friedy. Esta capa crea una superficie extremadamente rígida que resiste las marcas y golpes al mismo tiempo que evita la adhesión de la resina. Están hechos en color negro para crear un contraste con el material de resina compuesta. No decoloran la restauración y son fáciles de cuidar, ya que son compatibles con los ultrasonidos y la esterilización con calor seco.

¡Síguenos en Facebook!

<http://www.facebook.com/HuFriedyLatinoamerica>