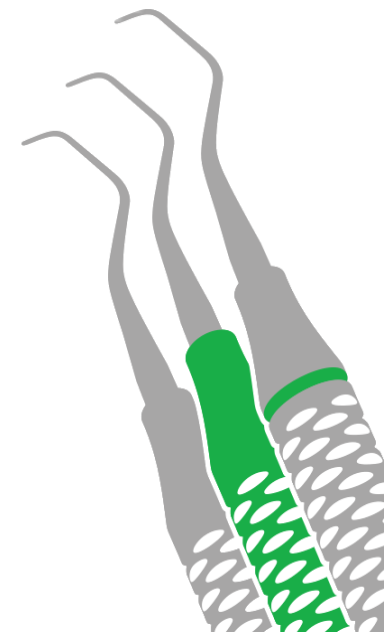




Categorías de instrumentos

2023.05.22

Periodoncia



Sobre la Periodoncia

La Periodoncia es una especialidad de la odontología que trata los tejidos que dan soporte a los dientes, o sea: la encía, el ligamento periodontal, el cemento radicular y el hueso alveolar.

Estos tejidos a menudo necesitan de curas periodontales para resolver a las enfermedades que los pueden afectar o simplemente tratamientos preventivos para evitar el desarrollo de problemas periodontales.

La periodoncia también resulta parte activa en los casos en los cuales se necesita la colocación de implantes dentales y para el mantenimiento de los mismos.

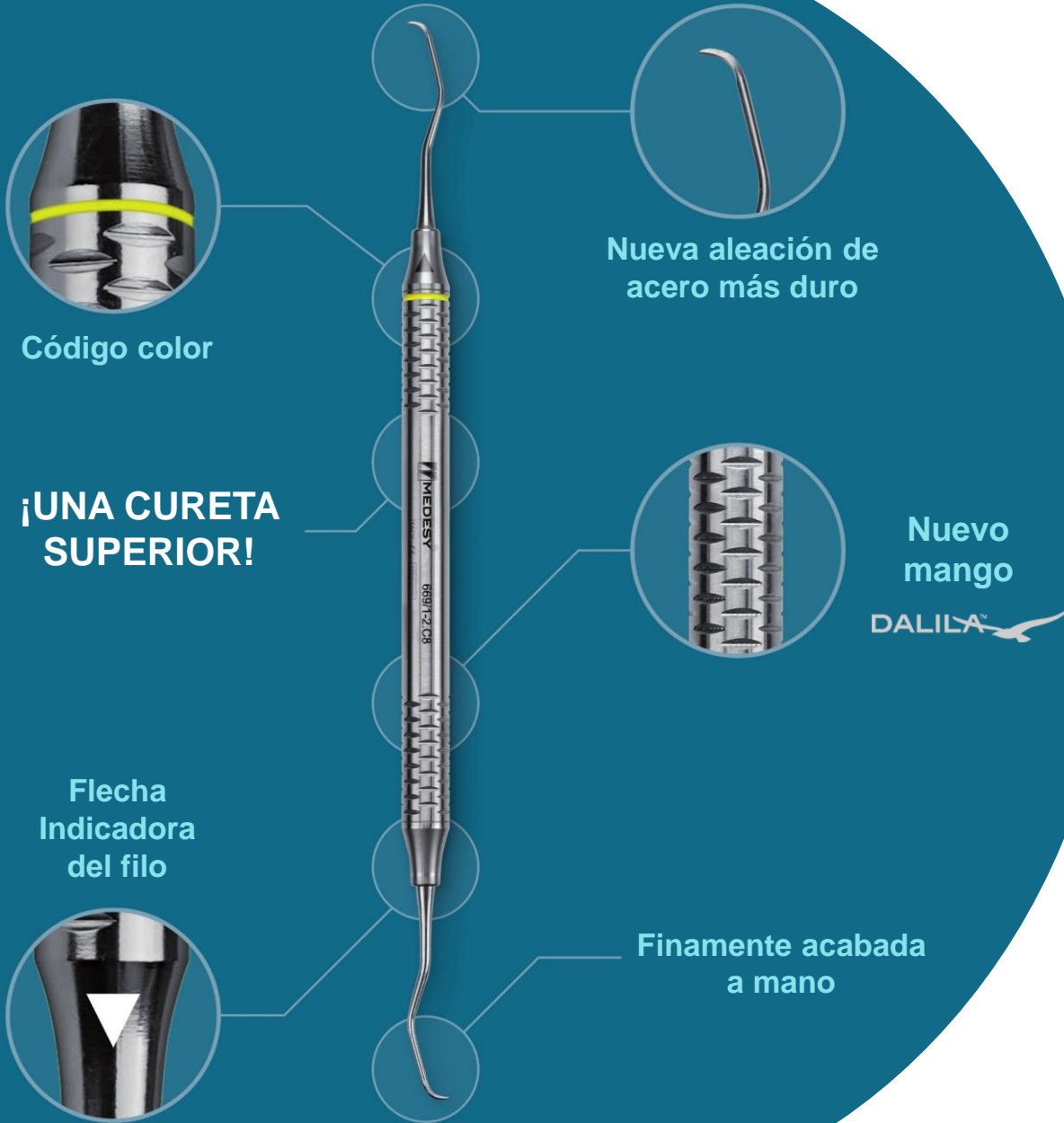




Curetas y escariadores

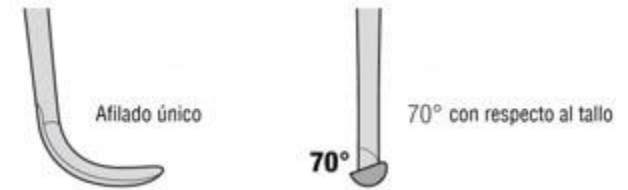
Los instrumentos manuales más utilizados en la terapia periodontal para la eliminación del sarro de la superficie dental y para el tratamiento de la periodontitis son:

- los **escariadores** que, con sus grandes y voluminosas hojas, rectas o curvas, están indicados principalmente para la descamación supragingival de grandes depósitos.
- y las **curetas**, que son más finas, capaces de acceder al espacio subgingival. Adecuadas para el tratamiento radicular y el de los tejidos blandos.



Curetas

Curetas de Gracey



Utilizando una nueva aleación de acero inoxidable, MEDESY pudo crear una **CURETA SUPERIOR**, con su parte cortante más afilada y más resistente garantiza una utilización más eficaz y más durable en el tiempo.

- Las extraordinarias características de esta nueva cureta asegura la **MÁXIMA EFICIENCIA** en los procesos de eliminación del sarro y desbridamiento periodontal y radicular.
- Un **NUEVO ACERO MÁS DURO** significa que la **parte cortante de la cureta se queda más afilada** a lo largo de mucho más tiempo; la necesidad de afilar nuevamente la hoja se reduce, aún después de un uso intensivo y prolongado!





REF 669/KIT.C8



TIPO ESTÁNDAR

Línea 625



TIPO RÍGIDO

Línea 628



TIPO LARGO

Línea 679



TIPO CORTO

Línea 669

Curetas

Curetas de Gracey

HL8
Ø 8 mm



C8
Ø 8 mm
+ colour code

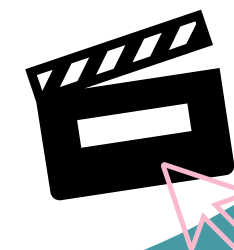


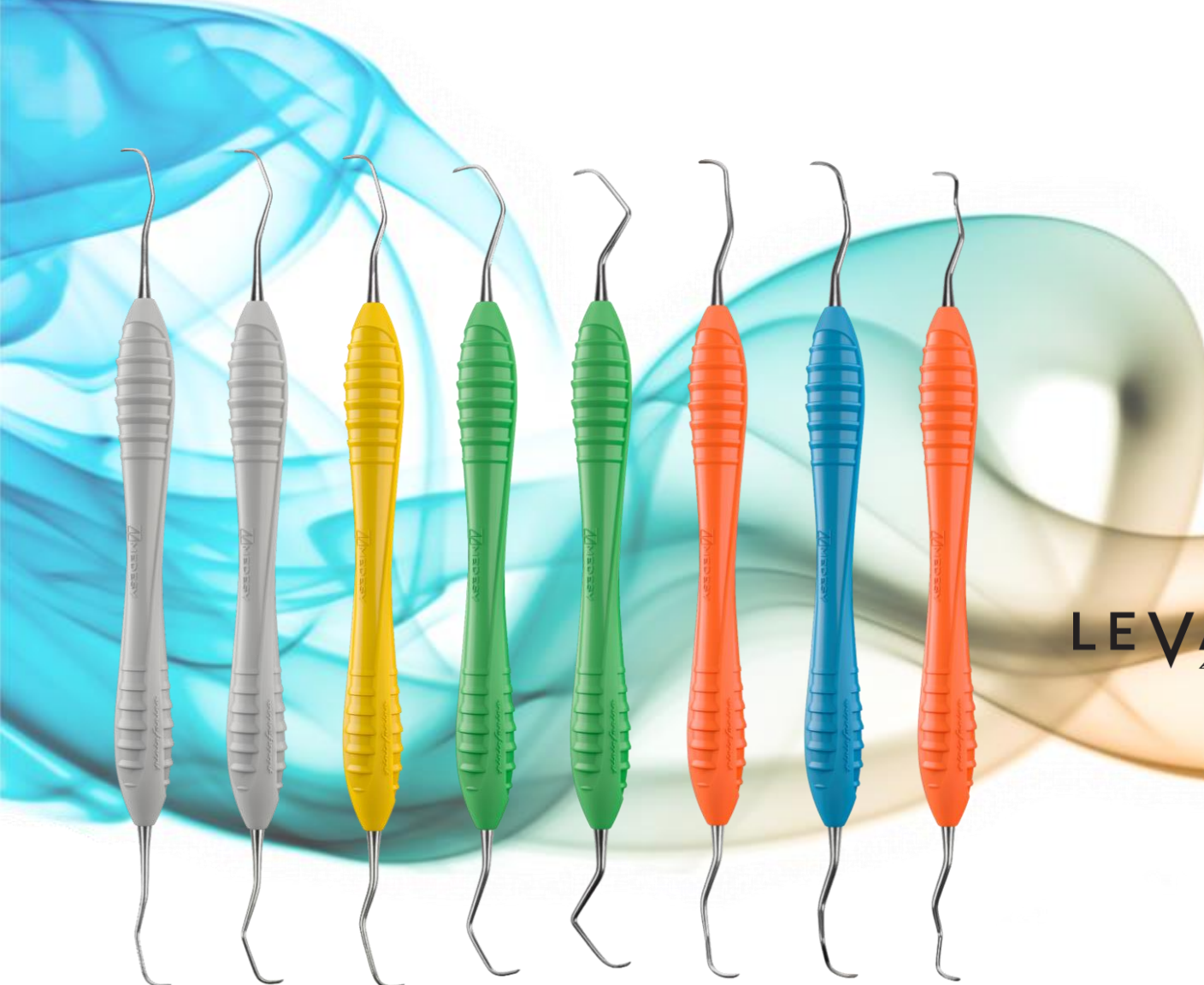
AL
Ø 8 mm
Aluminium



Disponibles en diferentes modelos de MANGOS **DALILA™** 

- ALUMINIO
- INOX Ø 8 mm CON CÓDIGO COLOR
- INOX Ø 8 mm





Curetas

Curetas de Gracey

Mangos LEVANTE

by Pininfarina

LEVANTE™
by pininfarina

¡A cada uno su mango preferido!

Mangos en silicona:

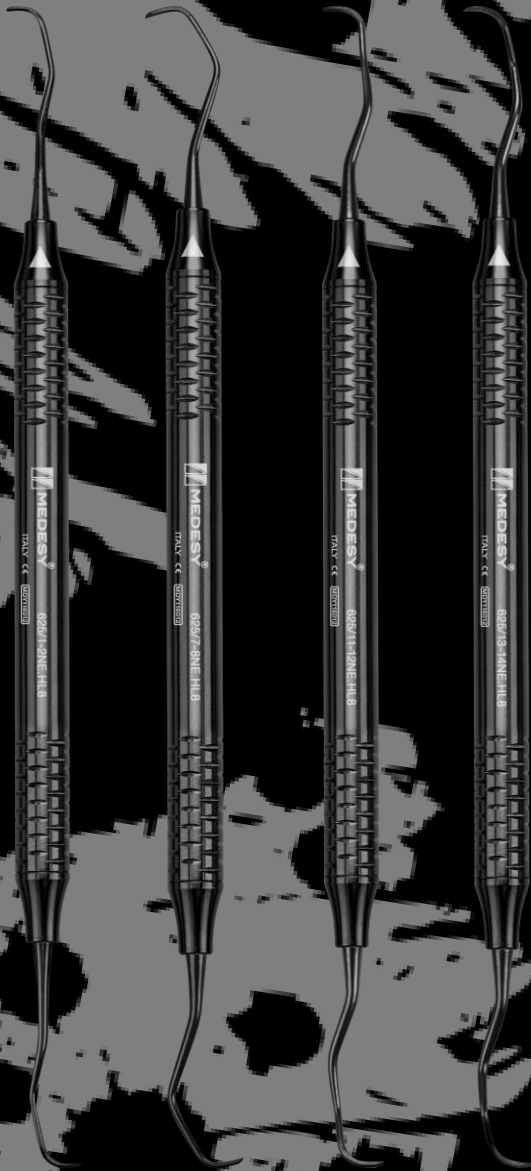
- Ergonomía perfecta
 - Confort total
 - Colores brillantes
- Esterilización en autoclave
- **DESIGN DE EXCEPCIÓN**

Línea 625 – Tipo Standard

Curetas

Curetas de Gracey

*El revestimiento de DLC:
la fuerza del carbono,
la dureza del diamante.*



- **Alta dureza** para maximizar la resistencia a la abrasión de los instrumentos de corte: **AFILADO PERFECTO** garantizado en el tiempo.
- El **bajo coeficiente** de fricción aumenta la suavidad y la antiadherencia durante los procedimientos: ningún residuo de material permanece adherido a la superficie.
- **Excelente resistencia** a la corrosión, una verdadera barrera contra los productos químicos.
- **Precisión inalterada** del instrumento, ya que el recubrimiento de DLC se adhiere y se compacta perfectamente con el acero inoxidable debajo.
- **Biocompatibilidad óptima**, especialmente adaptada a las prestaciones dentales, garantizada por las propiedades hipoalérgicas del DLC, no crea rechazo y no daña los tejidos.

nerissimo™

La cureta universal es un instrumento manual utilizado para tratar las superficies subgingivales. Tiene dos bordes afilados: una hoja con un borde de corte curvado, y la otra, con superficie plana perpendicular, está fijada a 90° en la parte inferior del mango.

MEDESY tiene una gama muy amplia de modelos que montan mango **DALILA™** disponible de 8 mm Ø. Algunos de los modelos disponibles:



Langer – REF 626/4.HL8



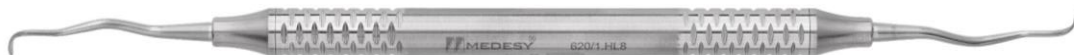
Columbia – REF 627/2.HL8



Universal – REF 627/2.HL8



Goldman-Fox – REF 624/3.HL8



Kramer – REF 620/1.HL8



Curetas KRAMER, más rígida para remover depositos más gruesos.

Curetas

Curetas Universales

Mangos LEVANTE

by Pininfarina

¡A cada uno su mango preferido!

Mangos en silicona:

- Ergonomía perfecta
 - Confort total
 - Colores brillantes
- Esterilización en autoclave

• DESIGN DE EXCEPCIÓN

LEVANTE™
by pininfarina



REF 626/4.SL
Langer



REF 627/2.SL
Columbia



REF 629/17.SL
McCall



REF 633/8.SL
Younger-Good

Escariadores

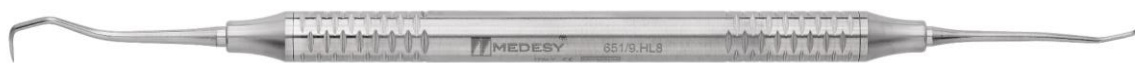
Los escariadores sirven para un uso muy parecido a lo de las curetas, pero tienen puntas diferentes: los escariadores tienen dos bordes cortantes, hojas más gruesas y acaban con una punta afilada.

MEDESYS tiene también una gama muy amplia de escariadores que, con diferentes modelos de hojas, están indicados para la descamación supragingival de grandes depósitos en diferentes situaciones.

Nuestros escariadores montan mango **DALILA™** disponible de 8 mm Ø. Algunos de los modelos disponibles:



Crane-Kaplan – REF 640/2.HL8



Jaquette – REF 651/9.HL8



Swiss – REF 639/23.HL8



Escariadores

Mangos LEVANTE

by Pininfarina

¡A cada uno su mango preferido!

Mangos en silicona:

- Ergonomía perfecta
 - Confort total
 - Colores brillantes
- Esterilización en autoclave

• DESIGN DE EXCEPCIÓN

LEVANTE™
by pininfarina



REF 651/11.SL
Anteriores



REF 640/2.SL
Posteriores

KIT PERI-IMPLANTITIS

La agresión bacteriana que se presenta en el cuello de los implantes es similar a las que se forman en la unión mucogingival del diente.

Los instrumentos de acero inoxidable pueden contaminar los implantes de titanio, mientras que los instrumentos de plástico no remueven completamente los tejidos comprometidos alrededor del implante, por lo tanto no son suficientemente eficaces.

El kit es contenido en nuestra bandeja **GAMMAFIX** que, gracias a su seguro sistema de cierre patentado, garantiza que las pinzas al interior se mantengan ordenadas y en perfecta alineación así que el odontólogo pueda manejar el kit en total seguridad y que los instrumentos permanezcan perfectos en el tiempo.



REF 1671/3

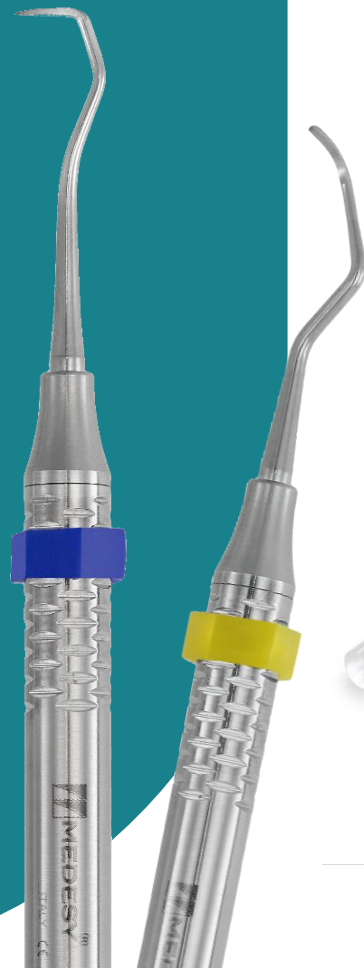
¿La solución? Utilizar instrumentos en **puro titanio**.

De esta manera es posible obtener un tratamiento eficiente y seguro de los lechos de los implantes. Las puntas de color azul en los instrumentos de titanio sirven para una fácil y rápida identificación.

Acesorios

Para ayudar el profesional en la organización de los instrumentos manuales MEDESY ofrece unos accesorios muy útiles:

- **Anillos de silicona** perfectos para organizar e identificar rápidamente los instrumentos.
- **Barrita para testar el afilado**, esenciales para asegurarse que los instrumentos con hoja sean siempre adecuadamente afilados para ser utilizados durante los tratamientos.



REF 6166



REF 6169



Limas, bisturís para gingivectomía y cinceles

Limas periodontales

Instrumento con puntas dentadas utilizados para alisar superficies con material excedente como por ejemplo el hueso o para raspar tejido patológico. Nuestras limas montan mango **DALILA™** disponible de 6 o de 8 mm Ø.



Buck – REF 650/2

Bisturís para gingivectomía

Instrumentos de doble termino con puntas a forma de lanza; la hoja tiene borde cortante en ambos lados. Se usan para cortar la encía. Nuestros bisturís montan mango **DALILA™** disponible de 8 mm Ø.



Kirkland – REF 646/3.HL8

Cinceles periodontales

Utilizados para remover y remodelar el hueso. Nuestros cinceles montan mango **DALILA™** disponible de 6 o de 8 mm Ø.



Fedi – REF 642/2.HL8

Azadones

Estos instrumentos se usan para el aislado radicular y para arrancar grandes depósitos y cálculos supra gingival. Se caracterizan por:

- Cabeza pequeña para un fácil acceso a las bolsas periodontales más profundas.
- Bordes redondeados para proteger la raíz y los tejidos cercanos.
- Resistencia mayor gracias al refuerzo de acero.

Nuestros azadones montan mango **DALILA™** disponible de 8 mm Ø.



Orban – REF 550/6-7.HL8



Pinza Crane-Kaplan

Desarrollada para examinar y medir las bolsas periodontales.

El pequeño garfio que hay en una punta indica en la parte externa de la encía el punto exacto dónde la otra punta localiza la bolsa periodontal.

Disponible versión izquierda (REF 1021/1) y derecha (REF 1021/2).

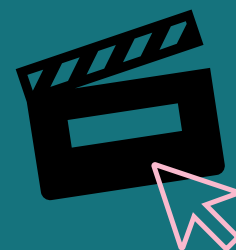
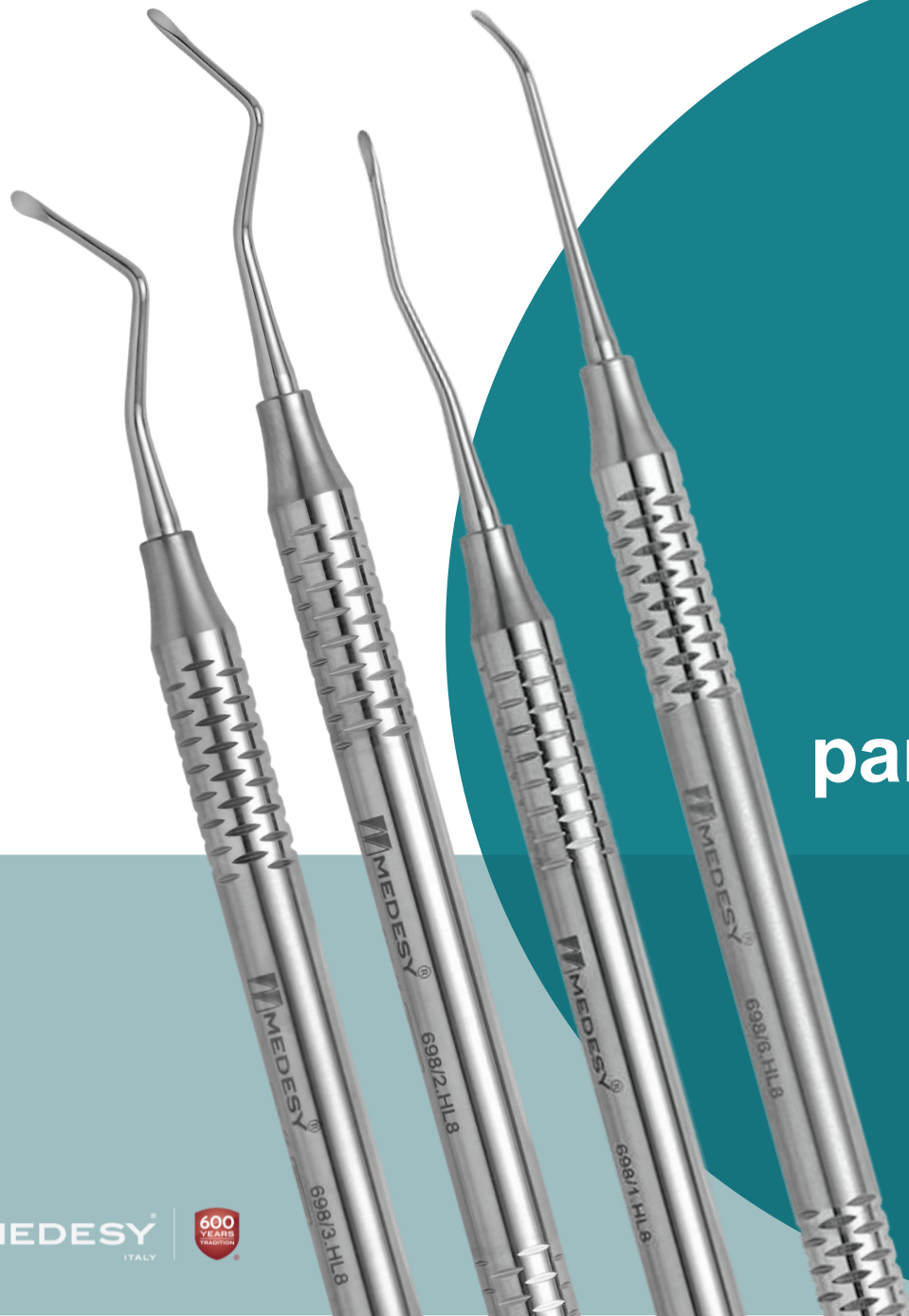
REF 1021/1



Instrumentos para tunelización



Dr. Walter Stablum

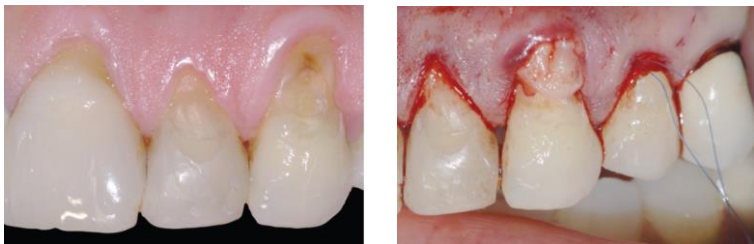


Instrumentos para tunelización

TECNICA TUNNELING, DR. STABLUM

Las recesiones gingivales se definen como un desplazamiento apical del margen gingival.

El desarrollo de la "Técnica de Túneles" representa una mejoría interesante en la gestión de estos problemas; Se puede utilizar tanto para recesiones individuales como múltiples grados I y II de Miller y se puede realizar en combinación con injertos de tejido conectivo y/o matrices dérmicas acelulares.



3 meses después



REF 698/1.HL8



REF 698/2.HL8



REF 698/3.HL8



REF 698/4.HL8



Disector - REF 699.HL8



KIT PERIODONTAL CLÁSICO
REF 1671/1



KIT PERIODONTAL AVANZADO
REF 1671/2



KIT HIGIENE CLÁSICO
REF 1671/6

KIT PERIODONTALES

MEDESY ofrece varios kits a según del tratamiento que se tiene que realizar.
A lado algunos ejemplos.

Los kits están contenidos en nuestras bandejas **GAMMAFIX** que, gracias al seguro sistema de cierre patentado, garantizan que los instrumentos al interior se mantengan ordenados y en perfecta alineación así que el odontologo pueda manejar el kit en total seguridad y que los instrumentos permanezcan perfectos en el tiempo.

