

Buen precio con un rápido retorno de la inversión

Rejuvenecimiento y tensado de la piel sin cirugía

- Rejuvenecimiento y tensado de la piel
- Tensado facial no invasivo
- Elevación de las cejas
- Tensado de las mejillas
- Reducción del pliegue nasolabial
- Reducción del doble mentón



NEW

dōublo-s

Sistema HIFU de segunda generación



Económico! Doble Beneficio! Doble Seguridad!

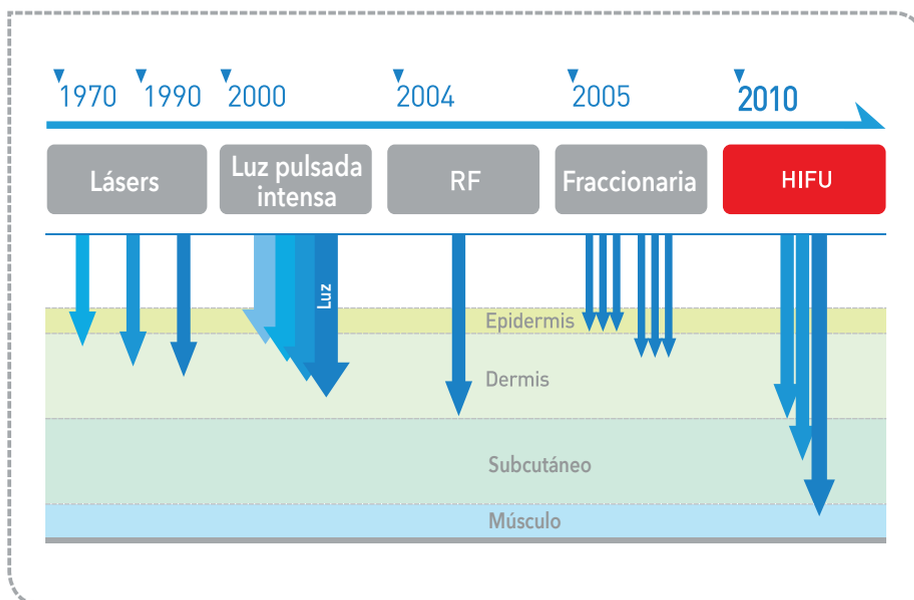
Doublo-s es un sistema HIFU de segunda generación, destinado al tensado y reafirmación de la piel.

HIFU (Ultrasonido focalizado de alta intensidad) entrega fraccional en la profundidad seleccionada

HIFU Historia

HIFU (Ultrasonido focalizado de alta intensidad) es un procedimiento médico de alta precisión que utiliza ultrasonido focalizado de alta intensidad para calentar y destruir tejido patógeno rápidamente. El primer uso generalizado de HIFU fue como tratamiento para el cáncer de próstata.

Evolución tecnológica de los láseres



HIFU Principio



1 Costo económico

Doublo-s se ha simplificado mediante la eliminación de la imagen ultrasónica de la popularización de HIFU de Doublo con un precio accesible.

2 doublo vs doublo-s

Los clips de vídeo y las imágenes promocionales se pueden mostrar durante el tratamiento

Leyenda	doublo	doublo-S
Sistema	Sistema de control HIFU Sistema de imagen ultrasónica	Sistema de control HIFU
Sonda de imagen	128 CH	Ninguno
Posicionamiento	Modelo Premium	Económico

Aplicaciones

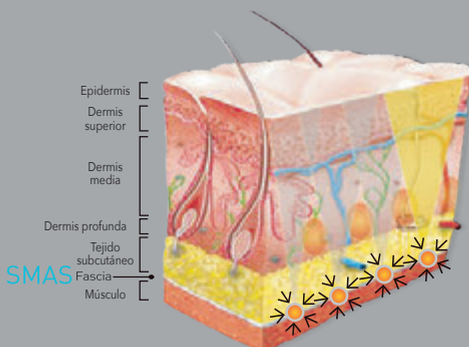
- Proceso de rejuvenecimiento y tensado de la piel
- Lifting no-invasivo para la cara
- Lifting de cejas

3 Efecto doble

Contribuye a

→ Remodelación del colágeno y a la contracción del SMAS en un solo tratamiento

Sistema HIFU de segunda generación



Mecanismo

HIFU (Ultrasonido focalizado de alta intensidad)

Genera coagulación térmica en el **SMAS** (Sistema Músculo Aponeurótico Superficial), **fascia**, **dermis profunda** y tejido **subcutáneo**

Se activa el proceso de rejuvenecimiento y tensado de la piel





Consumible

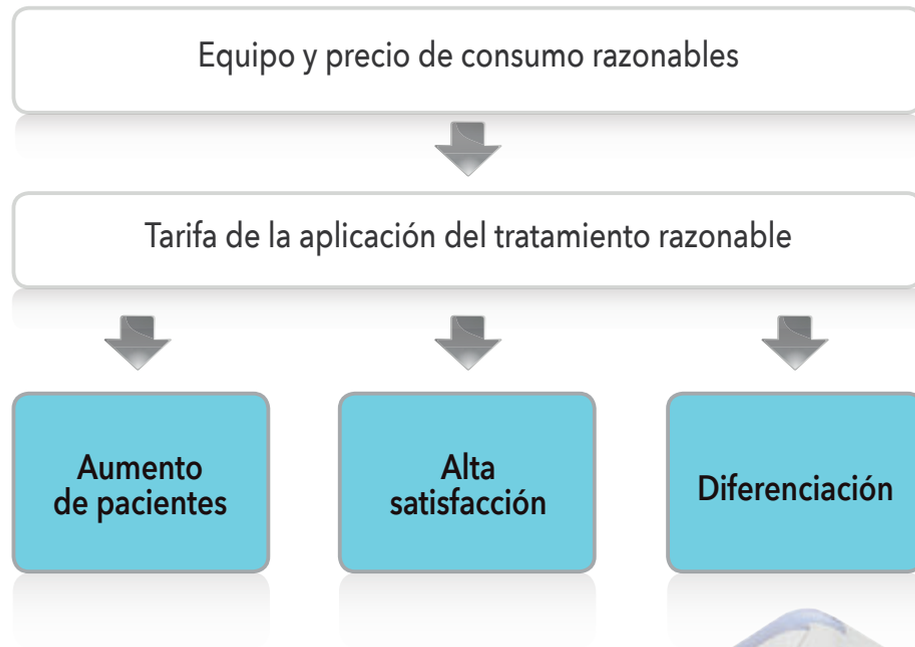
4

Seleccione los cartuchos transductores optimizados para diferentes áreas de tratamiento.

	M7	D4	D7 (Opcional)
Frecuencia	7.0 MHz	4.0 MHz	7.0 MHz
Tratamiento	3.0 mm	4.5 mm	4.5 mm

Qué y por qué?

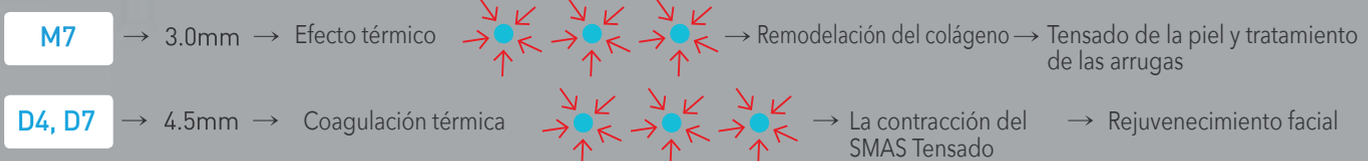
5



Sistema HIFU de segunda generación



Tratamiento de doble capa



Resultado del Tratamiento



Especificación

Energía	HIFU
Fluencia	0.2 ~ 2J/cm ² (0.05 Step)
Monitor	Pantalla LCD
Cartucho transductor	M7 7.0MHz, 3.0mm D4 4.0MHz, 4.5mm D7 7.0MHz, 4.5mm
Espaciado	0.5-10mm
Longitud	5.0-25mm (1.0 Step)
Requisitos eléctricos	AC 100-240V, 50/60Hz
Dimensiones	400 X 455 X 460 (W X D X H) (Sin carro)
Peso	15kg (Sin carro)



Sobre Hronic

Hironic Co., Ltd. es un fabricante de dispositivos estéticos médicos, que incluye el nuevo MIDAS® ICE RF & IR para el contornocorporal y el estiramiento de la piel; Láser fraccional de CO2 MIXEL®; MIPL IPL de segunda generación con pieza de mano especializada para la depilación por enfriamiento por contacto; Láser de diodo MIDEPIO 808 nm para depilación y HIFU de 2ª generación para lifting facial y endurecimiento de la piel. Ha estado proporcionando sistemas rentables y de alto rendimiento en más de 30 países de todo el mundo.



TECNOIMAGEN

www.tecnoimagen.com.ar | 11-4582-2222

HIRONIC



Hironic has archived ISO 9001 and ISO 13485 by SGS and GMP in Korea. Its products have been approved by SGS in terms of CE MDD.