



IGNITER RF



THE INMODE ERA



IGNITERF

TECNOLOGÍA MEJORADA. MAYOR CONTROL Y PRECISIÓN. RESULTADO ÓPTIMO.

La demanda de tratamientos de contorno corporal por parte de los consumidores sigue siendo muy alta, con pacientes que buscan un tiempo de inactividad mínimo y resultados de aspecto natural en su deseo de lograr una apariencia más juvenil. IgniteRF, con avances tecnológicos de vanguardia, le proporciona un control preciso, una mayor funcionalidad y más potencia, lo que le permite ofrecer los resultados inigualables que esperan sus pacientes.

IgniteRF es una solución corporal y facial avanzada indicada para procedimientos que requieren contracción de tejidos blandos, electrocoagulación, hemostasia y tratamientos que requieren niveles de penetración de hasta 60 mm. Esta innovadora plataforma aprovecha múltiples modalidades sinérgicas que se combinan para proporcionar una mayor velocidad y eficacia. Con IgniteRF, puede realizar procedimientos combinados personalizados, poniendo en sus manos mayor control y precisión.

Bienvenido a la Era InMode.



MORPHEUS8

con



MORPHEUS8 *burst*

Morpheus8 Burst es una tecnología de radiofrecuencia fraccionada (FRF) diseñada para aplicaciones dermatológicas que a través de la contracción/coagulación de tejidos blandos o hemostasia. Equipado con funciones Burst y Scale patentadas, Morpheus8 Burst tiene la capacidad única de desplegar automáticamente RF bipolar en profundidades de tejidos blandos de varios niveles con un solo pulso, contrayendo tanto el tejido adiposo como el tejido dérmico. Esta cartera modular de tips, incluye Prime 12 pin, Morpheus8 24 pin y Resurfacing 24 pin, que le permite ofrecer un tratamiento personalizado a sus pacientes.



MORPHEUS8 *burst deep*

Morpheus8 Burst Deep es una tecnología de radiofrecuencia fraccionada (FRF) diseñada para aplicaciones dermatológicas que a través de la contracción/coagulación del tejido blando o la hemostasia. Con la capacidad de proporcionar tanto contracción dérmica como contracción multinivel subdérmica, Morpheus8 Burst Deep proporciona los niveles más profundos de deposición de energía de RF específica disponibles, protegiendo el pigmento dérmico y permitiendo al mismo tiempo el despliegue de una mayor energía en la red fibroseptal y el tejido adiposo.



Equipado con funcionalidades Burst y Scale patentadas, la punta de superficie de 40 pines de Morpheus8 Burst Deep despliega automáticamente energía de RF bipolar, en intervalos de milisegundos a múltiples profundidades de tratamiento y niveles de energía en un solo pulso.

Especificaciones:

	MORPHEUS8 BURST DEEP	MORPHEUS8 BURST	RESURFACING	PRIME
Profundidad Burst:	múltiples profundidades entre 2mm - 7mm	doble profundidad entre 2mm - 5mm		
Profundidad Scale:	múltiples profundidades entre 2mm - 7mm	doble profundidad entre 2mm - 5mm		
Nº de Micropins:	40	24	24	12
Depth Profile:	2mm - 7mm	1mm - 5mm	0.5mm	1mm - 4mm
Heat Profile:	+1.0mm	+1.0mm	+0.25mm	+1.0mm

 MORPHEUS8 *burst*



EL PORTFOLIO RFAL

Todas las tecnologías RFAL (Radio Frequency Assisted Lipo-coagulation) son dispositivos mínimamente invasivos indicados para procedimientos de cirugía estética en los que se necesita coagulación/contracción de tejidos blandos o hemostasia.

BODYTITE

BodyTite es una tecnología mínimamente invasiva clínicamente probada que funciona con RFAL. Con un solo tratamiento se consiguen resultados de contracción sin precedentes que antes sólo se lograban mediante procedimientos quirúrgicos más extensos.

FACETITE

FaceTite es una tecnología avanzada para el tratamiento de zonas corporales pequeñas. Aprovechando la potencia RFAL y diseñado con una cánula no aspirante, FaceTite permite a los médicos trabajar en el plano subdérmico con seguridad y eficacia.

ACCUTITE

AccuTite es el dispositivo de RF mínimamente invasivo más pequeño de la familia de productos RFAL. Se trata de una tecnología avanzada para el tratamiento preciso de zonas delicadas. Entre las salvaguardias integradas se incluyen mediciones en tiempo real de la temperatura de la piel, control de la impedancia, corte de energía y retroalimentación audible.

Introducing

BODYTITE *turbo*

BodyTite Turbo, diseñado con materiales de última generación, está equipado con una cánula más rígida, asegurando que **la cánula se mantiene firme cuando se dirige a zonas específicas del cuerpo.** Con un 50% más de potencia y una cánula un 40% más larga, BodyTite Turbo ofrece aún más potencia, más precisión y resultados más rápidos.

FACETITE *turbo*

FaceTite Turbo es una pieza de mano mínimamente invasiva, diseñada con una cánula rígida, que proporciona un mayor control, precisión y seguridad en zonas de tejido pequeñas y delicadas.



Introducing

QUANTUMRF

QuantumRF es un revolucionario dispositivo mínimamente invasivo autorizado para su uso en procedimientos de cirugía estética en los que se necesita coagulación /contracción de tejidos blandos o hemostasia. Con dos cánulas, QuantumRF genera radiofrecuencia fraccionada a profundidades máximas.

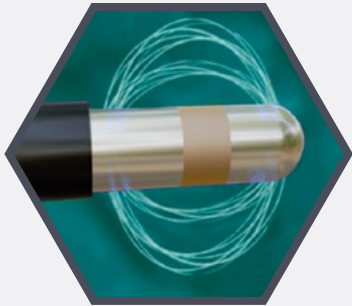
25

QuantumRF 25 es una tecnología avanzada que aprovecha la radiofrecuencia fraccionada clínicamente probada. La pieza de mano, ligera y recubierta de polímero, suministra RF bipolar pulsada profunda a zonas más amplias sin dañar la dermis, al tiempo que reduce el riesgo de hiperpigmentación postinflamatoria (PIH).



10

QuantumRF 10 es una tecnología innovadora que aprovecha la radiofrecuencia fraccionada clínicamente probada en zonas más pequeñas. La pequeña pieza de mano, fácil de usar, suministra energía de RF bipolar pulsada de precisión al plexo subdérmico, lo que se traduce en tiempos de recuperación mínimos sin cicatrices visibles y procedimientos más seguros.



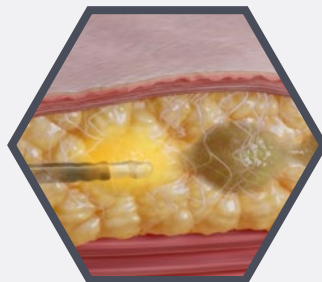
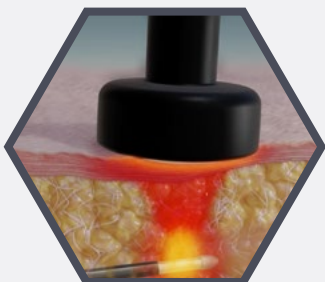
Especificaciones:

	QRF 25	QRF 10
Longitud de cánula:	25cm	10cm
Diámetro de cánula:	3.3mm	2.2mm
Potencia máxima:	60W	35W
Ancho de pulso máximo:	250ms	250ms

IGNITERF MAYOR CONTROL Y PRECISIÓN

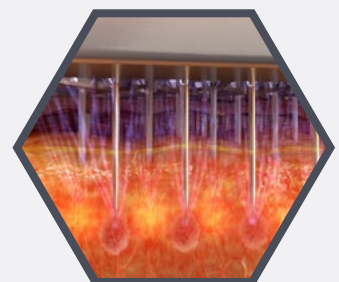
- » Gama completa de profundidades de tratamiento para la contracción de tejidos blandos, desde tratamientos superficiales de 0,5 mm hasta tratamientos profundos de 60 mm.
- » Los parámetros de energía preestablecidos controlan la dispersión del calor para obtener resultados de tratamiento óptimos.
- » La distribución controlada y uniforme de la energía proporciona un calentamiento uniforme de grandes volúmenes.
- » La retroalimentación de temperatura a 1000 veces/segundo garantiza una supervisión inmediata en tiempo real.
- » El 100% de la energía concentrada en el tratamiento de zonas focales protege los nervios o estructuras periféricas.

BODYTITE *turbo*

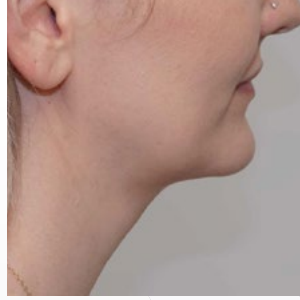
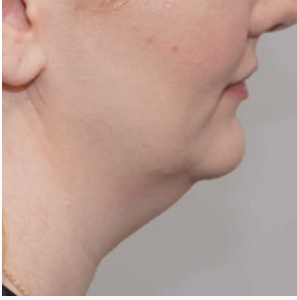


QUANTUMRF

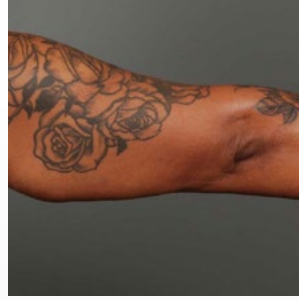
MORPHEUS8 *burst*



ANTES Y DESPUÉS



DR. M. TARAJKI



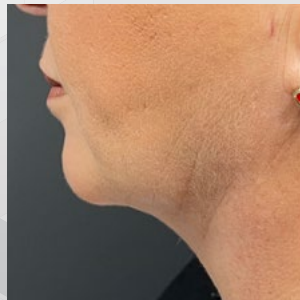
DR. J. RANIERE, JR.



DR. R. DIEPENBROCK



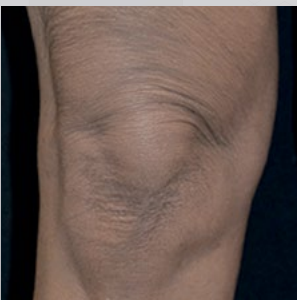
DR. M. LOFFREDO + DR. S. JONES



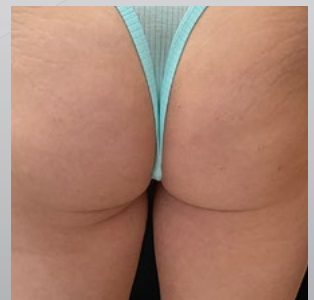
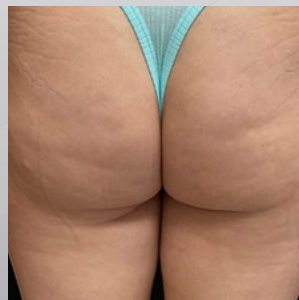
DR. Z. WILLIS



DR. P. HESTER



DR. P. ROVATTI



DIAMOND AESTHETICS



INMODE

WWW.INMODEMD.ES

ELLE
FUTURE OF
BEAUTY
WINNER

