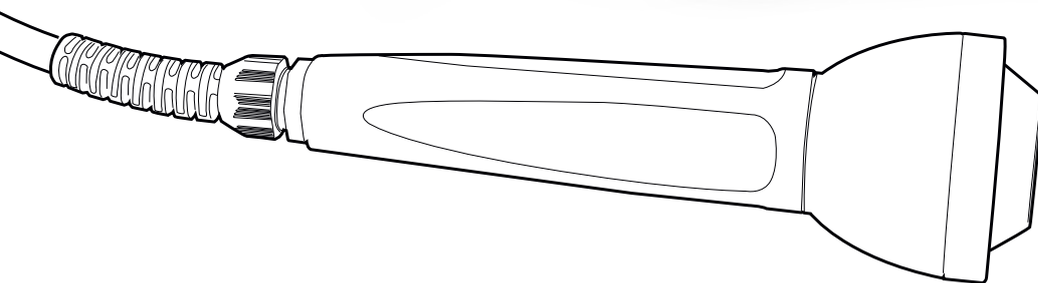


MODUS ED SWT®



**TERAPIA CON ONDAS DE CHOQUE
FOCALES**





La interfaz táctil Modus ED SWT® Focused Shock Waves

MODUS ED SWT

Sistema de terapia por ondas de choque focales de baja intensidad

El mecanismo de enfoque dirige cada onda de choque a un punto específico en el cuerpo. Modus ED SWT se utiliza en fisioterapia, ortopedia, medicina veterinaria y urología, donde se puede utilizar para tratar la disfunción eréctil, también conocida como impotencia. Las ondas acústicas se utilizan en la terapia por ondas de choque para iniciar el proceso de neovascularización en algunas partes del cuerpo.

Se forman nuevos vasos sanguíneos como resultado de la neovascularización. Como resultado del aumento del flujo sanguíneo en el pene con la formación de nuevos vasos, el sistema de erección natural del cuerpo se recupera a su estado normal.

Modus ed swt



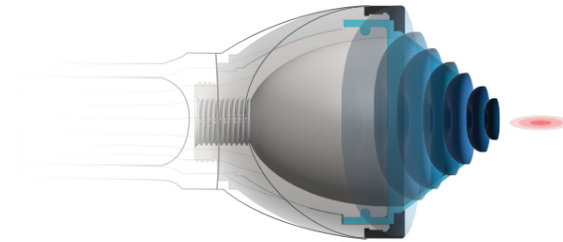
Modus ED SWT
Pieza de mano focal

Cabezal F-50

Profundidad de Penetración



Área de uso: Disfunción eréctil, Prostatitis

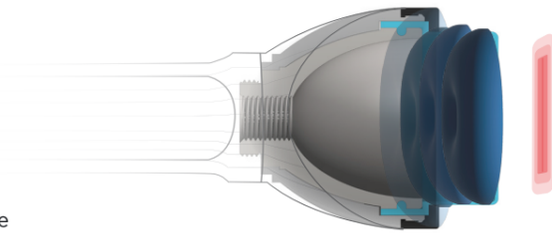


Cabezal F-L50

Profundidad de Penetración

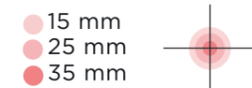


Área de uso: Disfunción eréctil, Peyronie

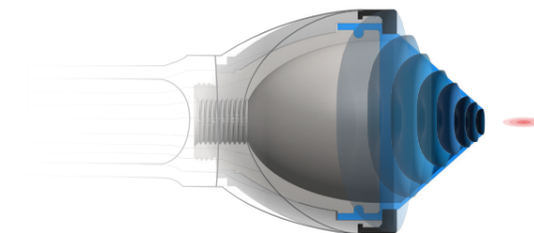


Cabezal F-35

Profundidad de Penetración

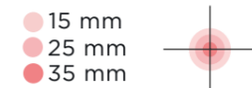


Área de uso: Peyronie

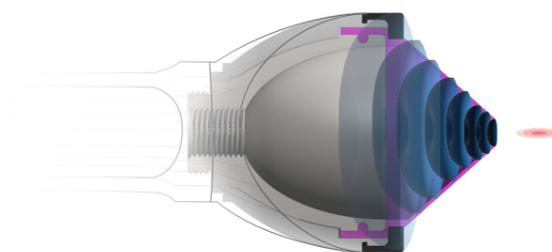


Cabezal F-35

Profundidad de Penetración



Usage Area: Vaginismus



CARACTERÍSTICAS DE LA PIEZA DE MANO FOCAL MODUS ED SWT

- > Transmisión completa de energía a la región anatómica seleccionada.
- > Uso fácil y rápido que no cansa la mano.
- > Movilidad fácil.
- > Adaptador de mano sin necesidad de mantenimiento.
- > Opciones de cabezal con fácil reemplazo según el uso.



> PROPORCIONA MÁS ENERGÍA A MAYOR DISTANCIA



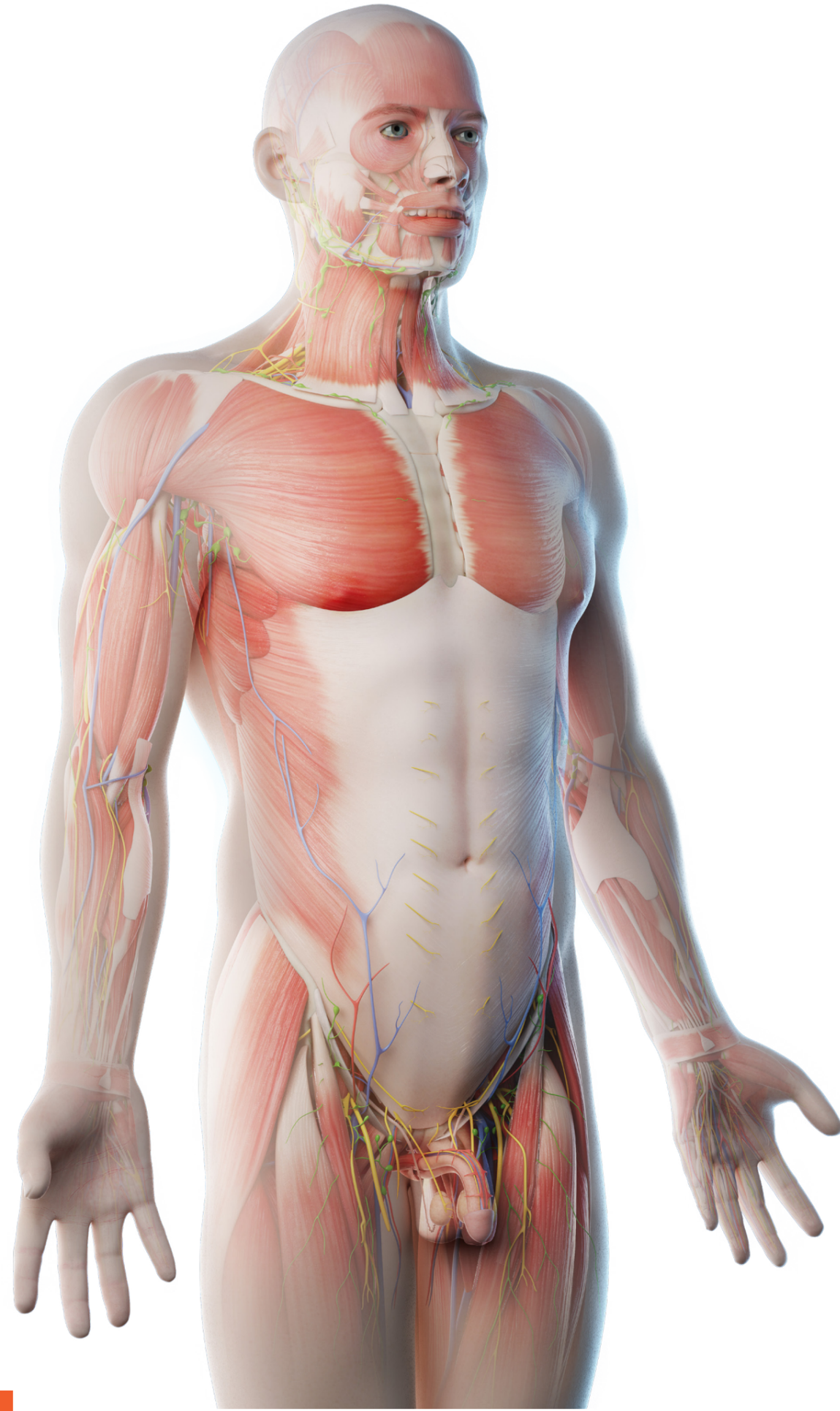
Mayor Salida de Energía



Gran Profundidad de Energía



Tratamientos Rápidos y Efectivos



¿QUÉ ES LA TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE?

La terapia con ondas de choque administradas externamente se prefiere con frecuencia en medicina veterinaria, neurología, urología, cardiología, medicina deportiva, estética y especialmente en ortopedia y fisioterapia. Una ventaja de este sistema es una cicatrización más rápida del tejido al aumentar la revascularización, la síntesis de colágeno y la oxigenación en el tejido de la zona de aplicación. Además, desarrolla tejido menos viscoso y fortalece mecánicamente el tejido.

Con el principio no invasivo del sistema, el tratamiento deseado se puede realizar sin necesidad de cirugía.

¿QUÉ ES LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL (DE)?

De vez en cuando, todos los hombres pueden experimentar disfunción eréctil por diversas razones. Es normal tener problemas a veces tanto para tener como para mantener una erección. El estrés, el consumo de alcohol y la incompatibilidad con una pareja a veces pueden causar problemas para tener o mantener una erección. Sin embargo, en algunos hombres, la incapacidad para tener y

mantener una erección se convierte en una situación constante. En este caso, se puede considerar un problema de erección. Esto también conocido como disfunción eréctil, es un problema médico en hombres que tienen dificultades para tener o mantener una erección durante mucho tiempo. En otras palabras, esto significa que debe ser una condición que ocurra con frecuencia para considerarse disfunción eréctil.

¿QUÉ CAUSA LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL?

La disfunción eréctil puede ser causada por diferentes factores estresantes que generalmente se experimentan durante las relaciones sexuales. Sin embargo, los problemas de erección debido al estrés suelen ser temporales. Para considerar un problema de erección médicamente, este problema debe experimentarse constantemente. Además, los problemas de erección a largo plazo suelen deberse a algunos problemas en las venas que proporcionan flujo sanguíneo al área del pene. Cuando no entra suficiente cantidad de sangre en el pene o la sangre no queda atrapada allí, evita que el pene se erecte. Si los nervios en la región del pene se dañan debido a ciertos traumas, también puede ser uno de

los factores que causan problemas de erección. Por otro lado, otras condiciones de salud como la aterosclerosis (endurecimiento u obstrucción de las arterias), enfermedades cardíacas, presión arterial alta o hiper-glucemia debido a la diabetes también pueden estar entre las causas de la disfunción eréctil.

Existen aspectos tanto físicos como psicológicos de la disfunción eréctil en los hombres.

En algunos casos, estos dos factores pueden inducirse mutuamente, por lo que puede ser ambos. Algunos factores de riesgo que pueden obstaculizar la erección del pene se pueden enumerar de la siguiente manera:

> El grupo de edad más común para la disfunción eréctil es mayor de 50 años; por lo tanto, tener más de 50 años es un factor de riesgo para la disfunción eréctil.

> Enfermedades como diabetes, hipertensión, colesterol alto, enfermedades cardiovasculares y prostatitis pueden causar disfunción eréctil.



> Fumar, consumo excesivo de alcohol y uso de drogas también son factores de riesgo para todas las disfunciones sexuales.

> Estar sobrepeso y no hacer ejercicio.

> Problemas psicológicos.



¿A QUÉ EDADES SE OBSERVAN LAS DISFUNCIONES ERÉCTILES?

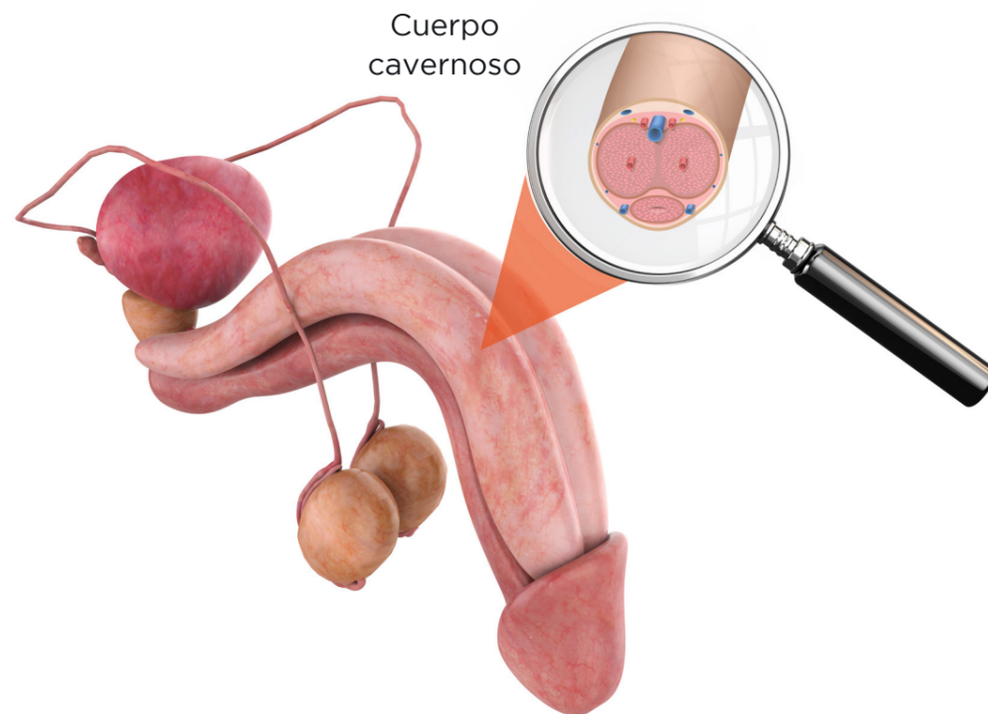
La disfunción eréctil puede ocurrir a cualquier edad. Sin embargo, su prevalencia aumenta con la edad. Se observa con mayor frecuencia después de los 50 años.

Sin embargo, algunos hombres que hacen ejercicio regularmente y no fuman ni beben alcohol pueden mantener una funcionalidad sexual saludable incluso a los 80 años.

¿POR QUÉ OCURRE LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL?

La erección del órgano sexual masculino ocurre cuando las estructuras sinusoidales en el tejido, llamadas cuerpo cavernoso, se llenan de sangre. Las arterias que se relajan con

señales del sistema nervioso central durante las relaciones sexuales ayudan a que fluya más sangre hacia estos sinusoides.



El aumento de la presión, como resultado del llenado de sangre en los tejidos del pene, estimula la región de la túnica albugínea, que es vital para la continuación del estado de erección. Esta área estimulada regula de manera esta-

ble el flujo sanguíneo en el pene y asegura la conservación del estado de erección. Cualquier enfermedad física que impida este llenado de sangre provoca que el pene no se ereccione o no lo mantenga.

¿CÓMO SE REALIZA EL TRATAMIENTO DE LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL CON ESWT?

Las ondas de choque se aplican a 5 áreas diferentes del pene. Se aplican ondas de choque a las zonas basal y lateral de ambos lados. El aplicador debe apuntar especialmente a aplicar ondas de choque a las áreas llamadas zonas del cuerpo cavernoso (cada masa de tejido eréctil que se llena de sangre y se endurece en ambos lados del pene) en ambos lados. Se recomienda aplicar 300 disparos de ondas de choque para cada área y

1500 disparos en total. Dependiendo de la gravedad de la enfermedad, el tratamiento puede extenderse hasta 12 sesiones. Cada sesión dura aproximadamente 20 minutos. Antes del procedimiento, no se necesitan sedantes. No hay efectos secundarios como dolor, molestias, hinchazón, hematomas, ardor e irritación durante o después del procedimiento. Después del procedimiento, el paciente puede volver a su vida diaria el mismo día.

¿CUÁLES SON LAS DIFERENCIAS CON OTROS MÉTODOS DE TRATAMIENTO?

Los métodos actuales de tratamiento no quirúrgico de la disfunción eréctil consisten en inyecciones intracavernosas de agentes vasodilatadores intravenosos. En estos métodos, se acelera el flujo sanguíneo al aumentar el ancho del vaso. Las desventajas de estos métodos de tratamiento son que no eliminan los factores patológicos subyacentes a la erección del pene. Se utiliza generalmente antes de las relaciones sexuales y la duración de la acción es muy limitada.

En el tratamiento médico, se toman pastillas por vía oral y los ingredientes activos pasan a la sangre. Esto resulta en algunos efectos secundarios graves, especialmente en hombres con enfermedades cardiovasculares y en hombres que toman ciertos medicamentos cardíacos. Como procedimiento local en el tratamiento Modus ED SWT, las ondas de choque focalizadas estimulan solo los vasos sanguíneos en el área objetivo.

En el tratamiento con ondas de choque focalizadas de Modus ED SWT, los factores patológicos relevantes se eliminan por completo y se observa una recuperación total incluso en pacientes con problemas de salud graves. Aunque las estructuras vasculares no mejoran durante las otras modalidades de tratamiento, las nuevas formaciones vasculares saludables son los resultados positivos del tratamiento Modus ED SWT. Así, se evitan los efectos secundarios riesgosos que son más propensos a observarse especialmente en personas con enfermedad cardiovascular. Además, como se evita con un procedimiento local, Modus ED SWT es un método de tratamiento no invasivo, no se realiza ninguna intervención quirúrgica en el paciente. Después de aproximadamente 20 minutos por cada sesión, el paciente continúa su vida diaria.

¿QUÉ ES LA ENFERMEDAD DE PEYRONIE (CURVATURA DEL PENE)?

Esta condición causa deformidad en el pene por la formación de placas duras en el mismo. La enfermedad de Peyronie es un cambio en la estructura de la vaina, llamada túnica albugínea, que rodea los tubos del pene (cuerpos cavernosos) y la formación de placas duras que causan deformidades en el pene. Las lesiones en el pene generalmente ocurren en la parte superior. Esta enfermedad es más común entre los 40 y 60 años.

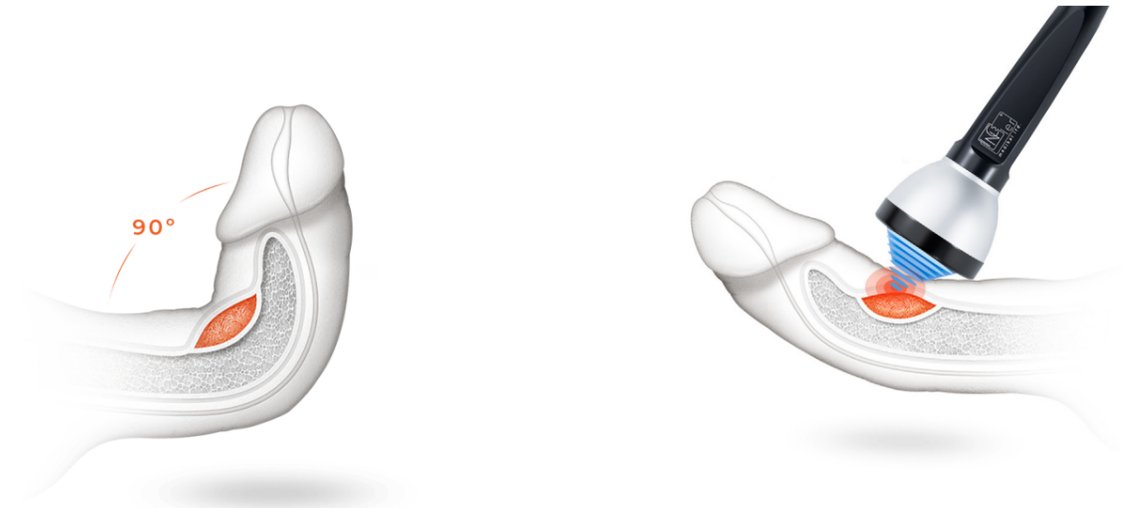
La curvatura del pene puede ser congénita o ocurrir más adelante en la vida debido a diversas razones. La base de la enfermedad de Peyronie

congénita es que uno de los dos tejidos esponjosos que hacen que el pene se erecte no se desarrolla. Así, el pene se curva hacia el lado no desarrollado. Sin embargo, la curvatura del pene no congénita generalmente se observa en personas mayores de 50 años. En estos casos, la enfermedad de Peyronie se produce debido a la calcificación entre el tejido esponjoso que hace que el pene se endurezca y la vaina que rodea este tejido. La enfermedad de Peyronie es más común en diabéticos, fumadores, consumidores de alcohol y aquellos con hipertensión.

TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE (MODUS ED SWT) PARA LA ENFERMEDAD DE PEYRONIE

En pacientes tratados con Modus ED SWT, se encontró alivio del dolor y mejora en la disfunción eréctil. Las ondas de choque de baja intensidad aplicadas activan el mecanismo de curación del tejido en la fase aguda de la placa de Peyronie y hacen que la placa se encoja. Además de abor-

dar el dolor y la curvatura en el pene, los efectos del tratamiento también impactan positivamente en la vida sexual de los pacientes que padecen la enfermedad de Peyronie al proporcionar erecciones de calidad.



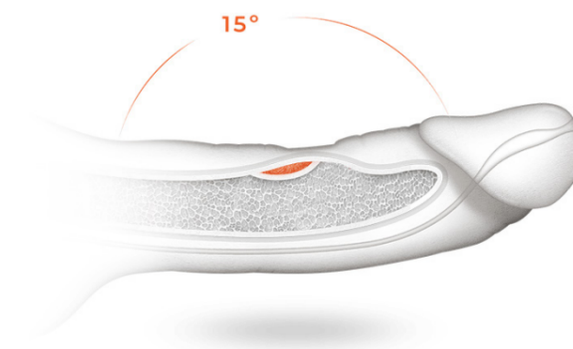
Antes del tratamiento de la enfermedad de Peyronie

Procedimiento de MODUS ED SWT para la enfermedad de Peyronie

APLICACIÓN PARA LA ENFERMEDAD DE PEYRONIE

La terapia Modus ED SWT aplica ondas de choque de baja intensidad al cuerpo y al tronco del pene de manera no invasiva. Como resultado, ayuda a aumentar el flujo sanguíneo en estas áreas del pene, lo que mejorará la enfermedad de Peyronie. Después del procedimiento los pacien-

tes continúan sus vidas donde las dejaron. No se requiere anestesia ni hospitalización. El tratamiento se aplica al menos 1 o 2 sesiones por semana. Dependiendo de la edad y el tamaño de la placa, se necesitan de 6 a 24 sesiones. Cada sesión dura de 30 a 40 minutos.



Después de la terapia de MODUS ED SWT

¿QUÉ ES LA PROSTATITIS?

La próstata, ubicada en la parte inferior de la vejiga y en la parte anterior del recto, es un órgano extremadamente importante para el sistema urinario. La prostatitis, también conocida como inflamación de la próstata, se refiere a la inflamación que ocurre en la glándula prostática. Esto causa muchos problemas para los hombres, incluido el dolor. Sin embargo, la prostatitis es bastante simple de tratar. La inflamación de la próstata generalmente ocurre de más de una manera. Aunque algunos tipos de prostatitis pueden superarse sin trata-

miento, otros tipos requieren tratamiento. En problemas de próstata que requieren tratamiento, se proporciona medicación para eliminar la inflamación del cuerpo en poco tiempo.

La prostatitis se observa principalmente en hombres con edades entre 30 y 50 años. Sin embargo, en hombres mayores de 50 años, la prostatitis se manifiesta como una próstata agrandada. La última etapa de este problema es el cáncer de próstata. La prostatitis es una de las principales condiciones de salud que experimenta casi todos los hombres, dependiendo de la edad.

¿CUÁLES SON LOS TIPOS DE PROSTATITIS?

La prostatitis puede observarse en cuatro tipos principales. Estos cuatro tipos son Síndrome de Prostatitis Crónica/Dolor Pélvico Crónico (SP/DPC), Prostatitis Bacteriana Crónica, Prostatitis Bac-

teriana Aguda (Repentina) y Prostatitis Inflamatoria Asintomática. Entre estos cuatro tipos, el síndrome de dolor pélvico crónico destaca más.

¿CUÁL ES LA RELACIÓN ENTRE LA PROSTATITIS Y LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL?

Según investigaciones y estudios, se ha llegado a la conclusión de que la prostatitis y la disfunción eréctil tienen factores etiológicos similares. En consecuencia, las inflamaciones que causan problemas de erección también pueden llevar a la prostatitis.

En otras palabras, los hombres que tienen problemas de prostatitis también pueden tener problemas de erección. Un hombre con prostatitis crónica también puede tener disfunción eréctil debido a la enfermedad o a tratamientos

médicos. Después de cirugías radicales realizadas por cáncer de próstata o cáncer rectal, los nervios erectores pueden resultar dañados.

Como resultado, pueden surgir problemas graves de erección después de estos procedimientos.

TRATAMIENTO DE ONDAS DE CHOQUE (MODUS ED SWT) PARA LA PROSTATITIS

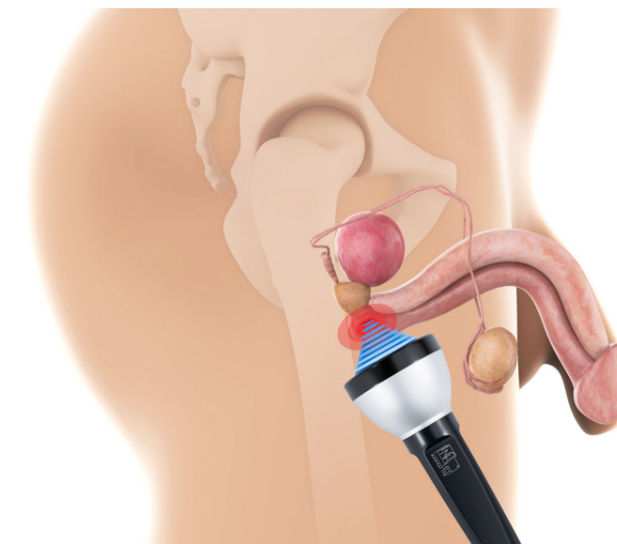
Estudios científicos han demostrado que la terapia de ondas de choque disminuye el dolor y mejora en un 80% las funciones sexuales al proporcionar nueva formación de ve-

nas, aumentar el suministro de sangre, prevenir la inflamación, reducir las contracciones musculares e impactar en los impulsos nerviosos.

APLICACIÓN PARA LA PROSTATITIS

El tratamiento Modus ED SWT se aplica en el área llamada perineo (entre los testículos y el ano). No se requiere anestesia ni hospitali-

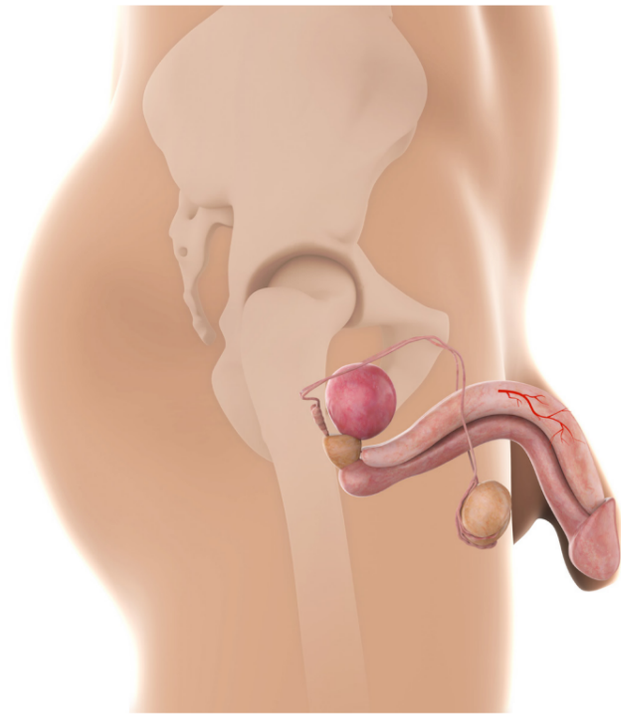
zación. Se aplican al menos de 6 a 12 sesiones dos veces por semana. Una sesión dura aproximadamente 20 minutos.



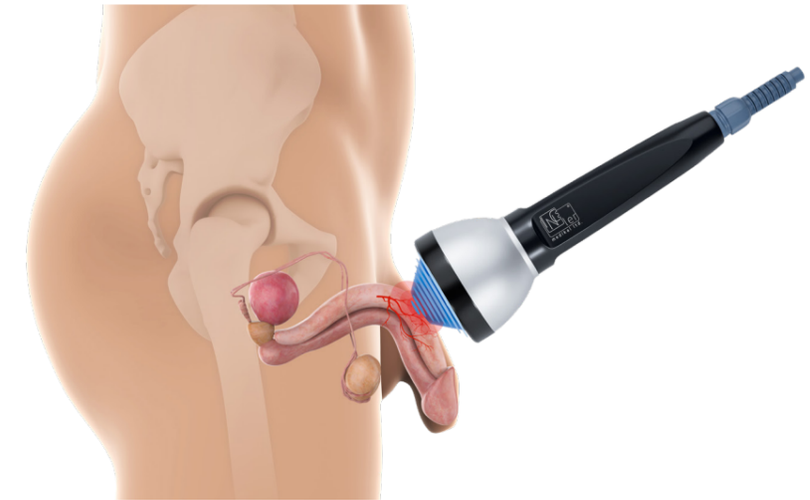
TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE DE BAJA INTENSIDAD

En la terapia de ondas de choque de baja intensidad, se aplican ondas de choque a una región anatómica, causando estrés mecánico y microtrauma. Este estrés mecánico y microtrauma

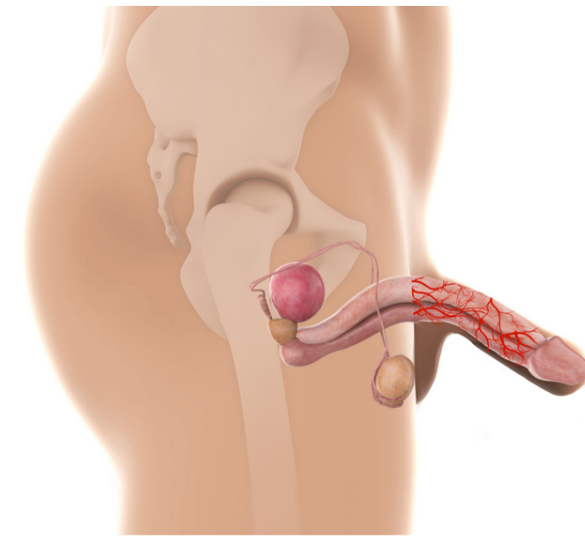
conducen a la formación de factores angiogénicos. De este modo, induce una serie de reacciones biológicas que aumentan el flujo sanguíneo y desencadenan la neovascularización del tejido.



MENOS VASOS/FLUJO SANGUÍNEO DEFICIENTE (ANTES DEL TRATAMIENTO)



AUMENTO EN EL NÚMERO DE VASOS (DURANTE EL TRATAMIENTO)



MÁS VASOS SANGUÍNEOS/MÁS CIRCULACIÓN SANGUÍNEA (DESPUÉS DEL TRATAMIENTO)

¿QUÉ ES EL VAGINISMO?

El vaginismo es la contracción involuntaria de los músculos vaginales debido al dolor o la incapacidad para tener relaciones sexuales.

Debido a miedos subconscientes e información sexual falsa, los músculos pélvicos en el tercio externo del canal vaginal se contraen involuntariamente (es decir, fuera del control de la persona) como resultado del "mecanismo de autoprotección" del cuerpo; por lo tanto, las relaciones se-

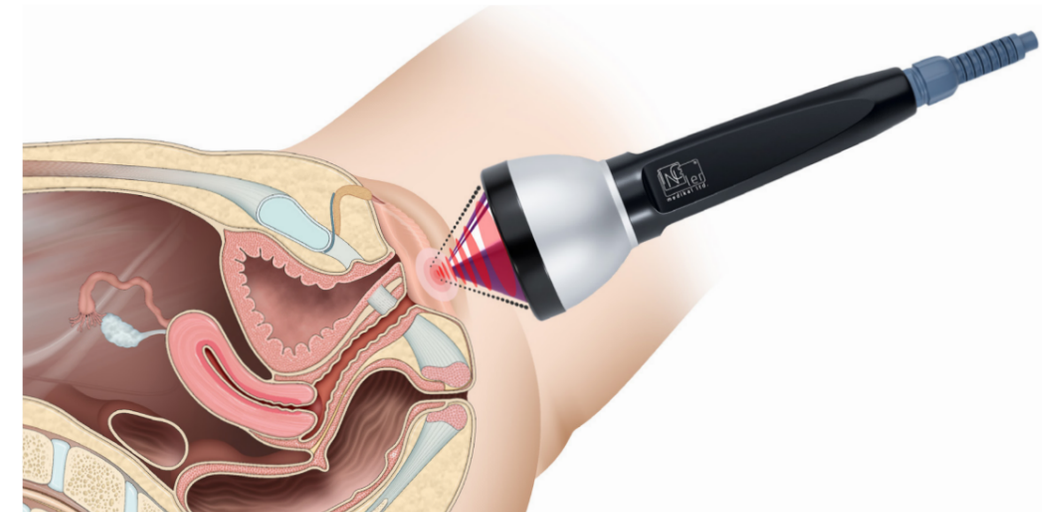
xuales se vuelven imposibles. Las mujeres con problemas de vaginismo describen contracciones no solo en la entrada vaginal, sino también en muchas partes del cuerpo como el abdomen, la cintura, la espalda y las piernas. Por esta razón, después de intentar las relaciones sexuales, pueden experimentar un dolor muscular severo en estas áreas, lo cual puede estar relacionado con el grado de vaginismo.

TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE (MODUS ED SWT) PARA EL VAGINISMO

Modus ED SWT mejora la calidad de vida de las mujeres al tratar problemas de salud como contracciones severas y espasmos en la vagina que hacen que las relaciones sexuales sean casi imposibles, una sensación intensa de tener que cerrarse a pesar del deseo de tener relaciones sexuales, contracciones parciales incluso si se proporciona la actividad sexual, y molestias, dolor o ardor en la vagina durante las relaciones sexuales.

Cada sesión de tratamiento dura 20 minutos. Después de 6 sesiones, se recupera el placer natural de la mujer.

Modus ED SWT proporciona una recuperación permanente al acelerar la formación de nuevos vasos sanguíneos.



- > Según estudios de investigación, hasta el 75% de las mujeres experimentan molestias, dolor y ardor durante las relaciones sexuales a lo largo de sus vidas.
- > Modus es un método eficaz y rápido.
- > Después del tratamiento, la paciente continúa con su vida diaria el mismo día.

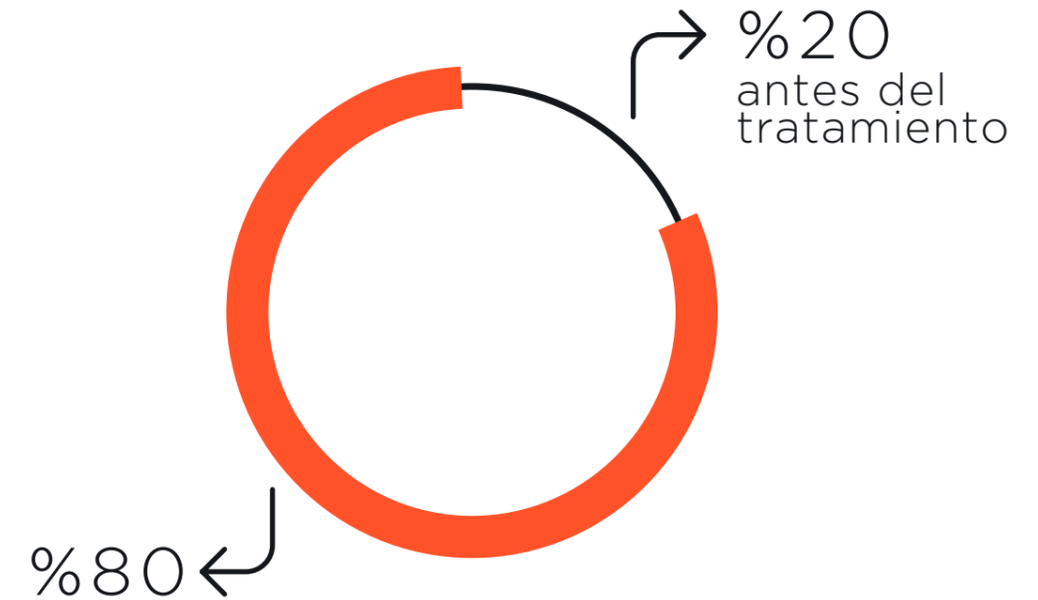
VENTAJAS DE MODUS ED SWT

Modus es un tratamiento ideal para los siguientes síntomas;

- > Disminución de la lubricación vaginal
- > Disminución de la excitación sexual y dificultad para alcanzar el orgasmo
- > Síndrome de Vestibulitis Vulvar
- > Síndrome de Dolor Pélvico Crónico



TASA DE ÉXITO PROMEDIO



POR QUÉ MODUS ED SWT

- > En el tratamiento con ondas de choque focales de Modus ED SWT, los factores patológicos relevantes se eliminan por completo y se observa una recuperación completa incluso en pacientes con problemas de salud graves.
- > A diferencia de otros métodos de tratamiento, no se aumenta el ancho de los vasos; en cambio, Modus ED SWT proporciona la formación de nuevos vasos. De este modo, se evitan efectos secundarios riesgosos que son más propensos a ocurrir, especialmente en pacientes con enfermedades cardiovasculares.
- > Dado que Modus ED SWT es un método de tratamiento no invasivo, no se realiza intervención quirúrgica en el paciente. Después de aproximadamente 20 minutos de las sesiones, el paciente continúa con su vida diaria.
- > El sistema Modus ED SWT es un dispositivo especialmente diseñado para aplicaciones en el pene en este procedimiento. Está diseñado para proporcionar la máxima eficiencia incluso desde los ritmos más bajos de las ondas de choque. A diferencia de otros dispositivos en el mercado, este sistema tiene una frecuencia eléctrica ajustable y el número de choques se puede ajustar específicamente para cada paciente. Por lo tanto, los tratamientos con Modus ED SWT ofrecen resultados mucho más efectivos en poco tiempo.

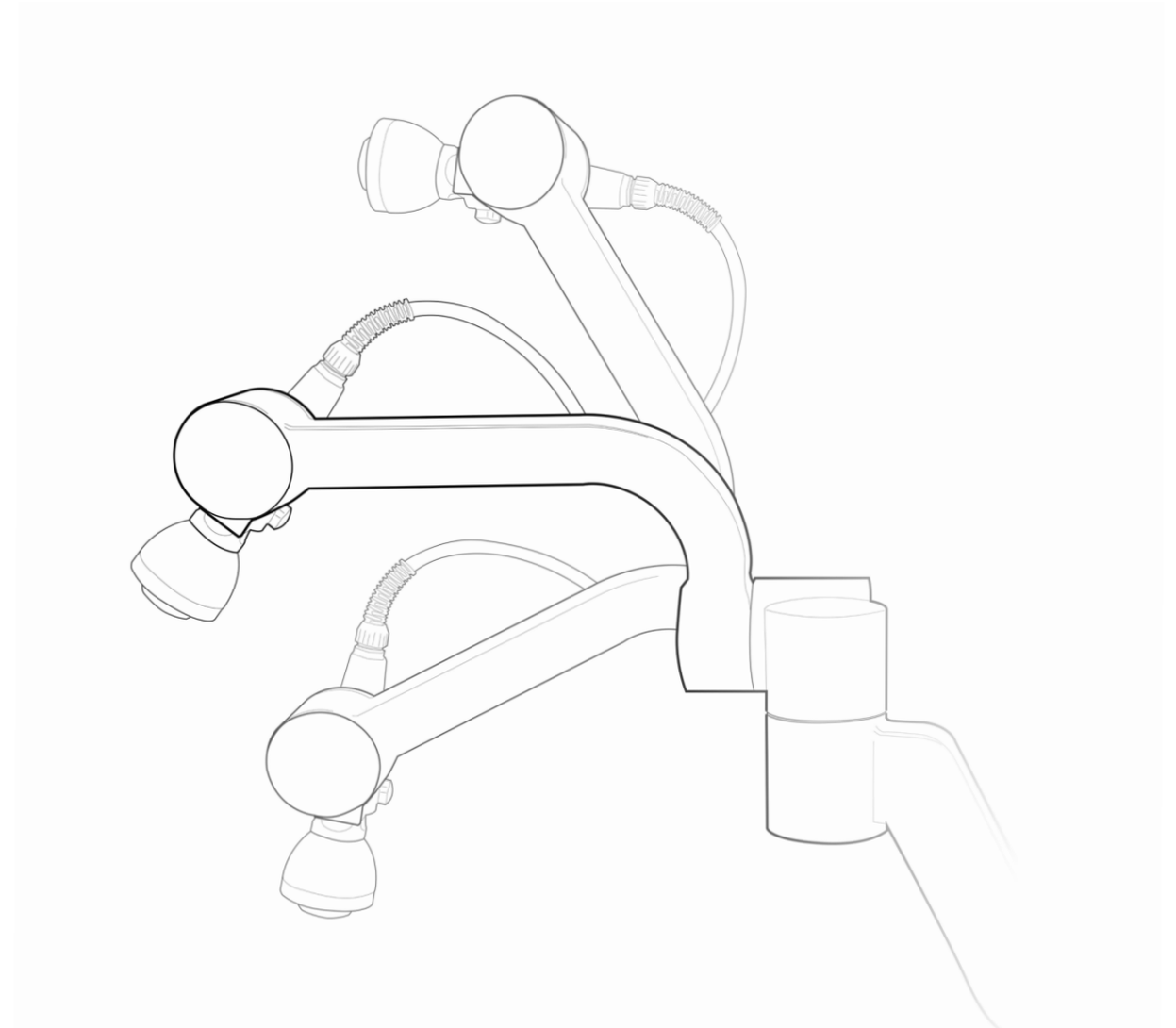
después del tratamiento

VENTAJAS Y RENDIMIENTO

- > Durante el tratamiento, no se utilizan medicamentos, prótesis, etc. Este método de tratamiento es completamente no invasivo.
- > Después del tratamiento con Modus ED SWT, los pacientes ya no necesitan los tratamientos médicos que podrían haber recibido anteriormente.
- > El éxito del tratamiento con Modus ED SWT supera el 80%. La tasa de éxito supera el 60% en pacientes graves que ni siquiera responden a los medicamentos.
- > A diferencia de otros métodos de tratamiento, no es necesario usarlo antes de cada relación sexual. No requiere medicamentos como anestesia o sedantes durante y después del procedimiento. Después del procedimiento, el paciente continúa con su vida diaria.
- > Se ha observado que el tratamiento con Modus ED SWT aumenta los vasos sanguíneos y el tamaño del pene.
- > La terapia con Modus ED SWT ofrece un tratamiento permanente al eliminar completamente la oclusión en los vasos y acelerar la formación de nuevos vasos sanguíneos.



Modus ED SWT®
Sistema de Brazo Focal
El sistema de brazos es una característica opcional.



SISTEMA DE BRAZO MODUS

Un brazo opcional que se puede agregar a Modus ESWT proporciona facilidad de movimiento al médico. De esta manera, el médico no tiene que sostener el aplicador durante mucho tiempo durante el tratamiento. Además, también minimiza el contacto del médico con el paciente. El brazo se puede mover

en 3 ejes. Hay dos botones en el dispositivo para el brazo. Con la ayuda de estos botones, el dispositivo puede moverse hacia arriba y hacia abajo. Por lo tanto, se puede realizar un posicionamiento según el paciente y su silla. El ángulo del brazo también se puede ajustar manualmente.

> SISTEMA DE TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE FOCALES MODUS ED SWT

- El Sistema de Ondas de Choque Modus ED SWT es un método de tratamiento no invasivo basado en enfocar ondas de choque en la zona deseada del cuerpo mediante una tapa de silicona llena de líquido. Este método aumenta la vascularización en la zona afectada y permite que los mecanismos de curación del cuerpo entren en juego.
- Modus ED SWT proporciona impulsos de hasta 4 Hz y 0.25 mJ.
- El dispositivo facilita su uso con su tecnología de pantalla táctil a color. Además, los parámetros establecidos durante el tratamiento se pueden seguir fácilmente en la pantalla del dispositivo y se pueden cambiar según se desee durante el tratamiento.
- El dispositivo Modus ED SWT brinda soporte de archivo al usuario con su menú de registro y seguimiento de pacientes.
- El sistema proporciona soporte en video y por escrito al usuario con los programas de tratamiento predefinidos en su contenido. Hay tapas diferentes disponibles para diferentes tratamientos.
- Cuando se alcanza el número de ondas de choque establecido al principio del tratamiento con Modus ED SWT, el sistema se detiene automáticamente y el usuario puede intervenir según lo desee.



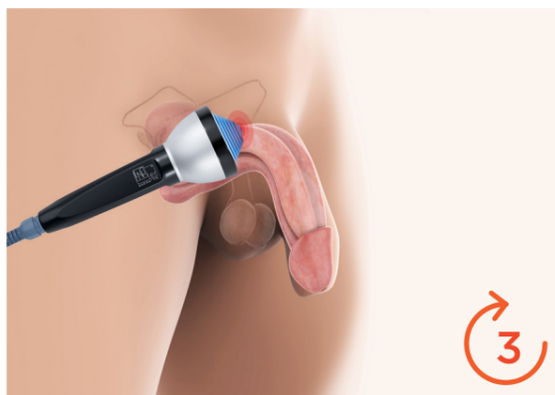
TRATAMIENTO DE LA DISFUNCIÓN ERÉCTIL EN 6 PASOS



1. APLICAR GEL ULTRASÓNICO



2. EN EL LADO IZQUIERDO, ÁREA 1, EJE PENEANO PROXIMAL (la raíz del pene), APLICAR ONDAS DE CHOQUE



3. EN EL LADO DERECHO, ÁREA 1, EJE PENEANO PROXIMAL (la raíz del pene), APLICAR ONDAS DE CHOQUE

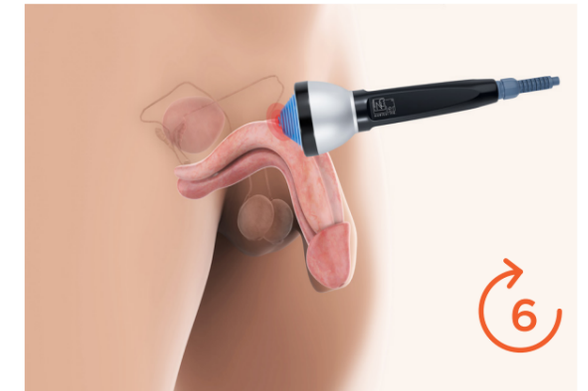
4. EN EL LADO IZQUIERDO, ÁREA 2, EJE PENEANO MEDIO (zona del cuerpo del pene), APLICAR ONDAS DE CHOQUE



5. EN EL LADO DERECHO, ÁREA 2, EJE PENEANO MEDIO (zona del cuerpo del pene), APLICAR ONDAS DE CHOQUE



6. EN EL LADO DERECHO, ÁREA 3, EJE PENEANO DISTAL (áreas distales del pene), APLICAR ONDAS DE CHOQUE



Especificaciones Técnicas

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

Electrohidráulico Focalizado

PIEZA DE MANO ELECTRO-HIDRÁULICA

Vida útil del electrodo: 50K-70K ondas de choque

Ondas de choque aplicadas en cada sesión: 1500 ondas

Tratamiento del paciente: 6 sesiones = 9K ondas

1 Electrode: Approx. 6-7 patient(35-45 sessions)

MEMORIA

Protocolo de tratamiento definido por el usuario para 10 usuarios.

CABEZALES DE SONDA

3 Unidades

PESO

55 kg

SUMINISTRO DE ENERGÍA

220-240 VAC
50/60 Hz, 50 W

PANTALLA

Pantalla táctil TFT

DIMENSIÓN

(W-L-H) 450mm x 350mm x 930mm

POTENCIA

1. level 0,01mJ/mm²
2. level 0,02mJ/mm²
3. level 0,03mJ/mm²
-
25. level 0,25mJ/mm²

FRECUENCIA

1-4 Hz

GARANTÍA

24 meses

FUSIBLES

2x1A, 230 VAC

CALIDAD Y CLASIFICACIÓN

700-1060 hPa
EN ISO 13485
According to EN 60601-1 Class I
Type B IP20 MDD 93/42
CEE Class IIb
FDA Registered Manufacturer

AISLAMIENTO

Internal 12 V DC
Transformer Insulation

ENTORNO DE FUNCIONAMIENTO

10 °C ≤ temperature ≤ 30 °C
30% ≤ humidity ≤ 75%
700 hPa ≤ atm press ≤ 1060 hPa

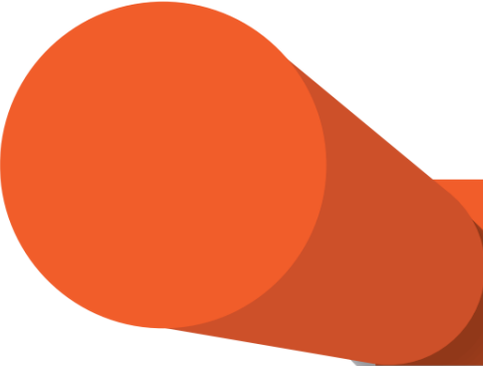
CONDICIONES

0% ≤ humidity ≤ 95%
500 hPa ≤ atmospheric pressure ≤ 1060 hPa



TERAPIA SIN
DOLOR

**Y SIN
MEDICA-
MENTOS**



ANTES DEL TRATAMIENTO



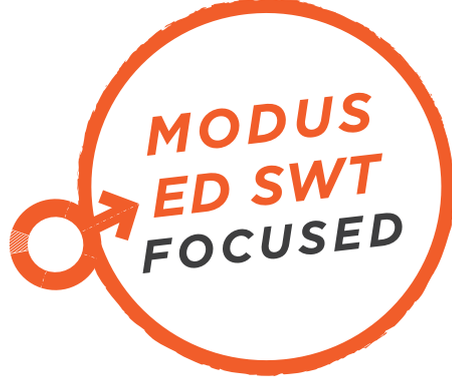
DESPUÉS DEL
TRATAMIENTO

0.5 cm y
superior

AUMENTO PROMEDIO
**EN EL TAMAÑO
DEL PENE**



Urology



İNCELERMEDİKAL.COM

İnceler Medikal
İvedik OSB Mah. 1472. Cad.
No: 120 Yenimahalle
Ankara/Türkiye

tel: +90 312 255 3346
fax: +90 312 255 3347
info@incelermedikal.com

