



TRSS

Manual de uso

SHC-2

Sistema de criolipólisis



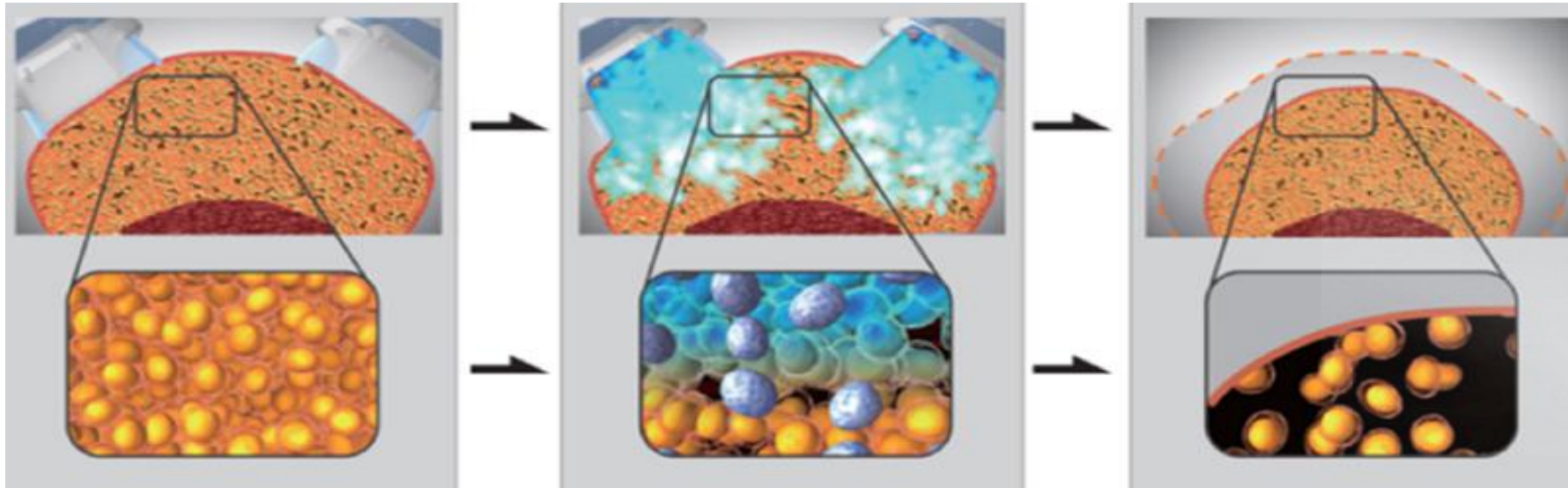
SHC-2

Sistema de
criolipólisis

Las células grasas no pueden soportar bajas temperaturas, por debajo de 5 grados, los triglicéridos en las células grasas se convertirán en sólidos, luego las células grasas morirán y se eliminarán a través del metabolismo corporal gradualmente.

Criolipólisis utiliza tecnología avanzada de enfriamiento para tratar selectivamente el área objetivo y reducir el espesor de la capa de grasa gradualmente.

No invasivo y no daña la piel.







Manípulo de criolipólisis

0-100KP

1-60 mins

-15 to 5 °C

Manípulo de RF

CW modo o Pulso modo

1- 50 J/ cm².

Manípulo de cavitación

1-70J/cm²

1-60 mins



Advantage of Cryolipolysis



Controles de pantalla táctil doble: Control de pantalla táctil de 10.4 pulgadas es de la máquina
Control de pantalla táctil de 4.2 pulgadas en el manipulador



Programa de trabajo basado en datos: De acuerdo con el grosor de la grasa y la frecuencia cardíaca medida antes del tratamiento, se sugiere la configuración del parámetro de tratamiento fijo. También el parámetro puede ser cambiado por el operador



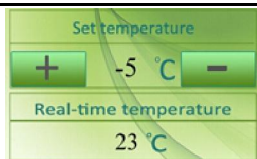
Botón de apagado de emergencia de mano: Para evitar la reacción incómoda del paciente, el paciente puede cerrar el tratamiento inmediatamente con el botón de apagado de emergencia.



Medidor de frecuencia cardíaca: Pruebe la frecuencia cardíaca antes del tratamiento para asegurarse de que el paciente sea seguro para aceptar el tratamiento de criolipólisis. La frecuencia cardíaca inferior a 50 y superior a 100 no es adecuada para el tratamiento.



Sistema de enfriamiento súper fuerte: Sistema de enfriamiento de semiconductores de 1000 vatios para garantizar que la temperatura esté permitiendo el control y sea lo suficientemente baja para obtener el mejor resultado.



Software de control de vacío: Control de vacío dedicado y ajustable para garantizar que el tratamiento sea más seguro y efectivo.



Programa especial diseñado: Calienta el tejido con un tiempo fijo antes de comenzar el tratamiento con criolipólisis para evitar que la zona de tratamiento se hinche.

Indicaciones

Modelado del cuerpo: conformación de las cuatro extremidades, nalgas, abdomen, recuperación de posparto y cirugía de liposucción.

Estrías: eliminar las estrías de manera eficiente

Cuerpo adelgazante: reducir la celulitis, reducir la grasa, mejorar la laxitud de la piel.

Contra-indicación

Mujer embarazada

El paciente que tiene la cirugía de bypass del corazón.

Enfermedad del corazón

Hipertensión

**Necesita 30-60 minutos
(según la situación del
paciente)**

**La primera sesión después de 2
meses, puede hacer
próximo curso**

**Cada vez solo haga el
tratamiento en una
parte**



**Elija el tratamiento
adecuado según el
grosor de la grasa**

**Dos o más cursos, mejorar
efecto de la criolipólisis**

**La criolipólisis solo
puede hacer la lipólisis
en la grasa corporal**

Especificación

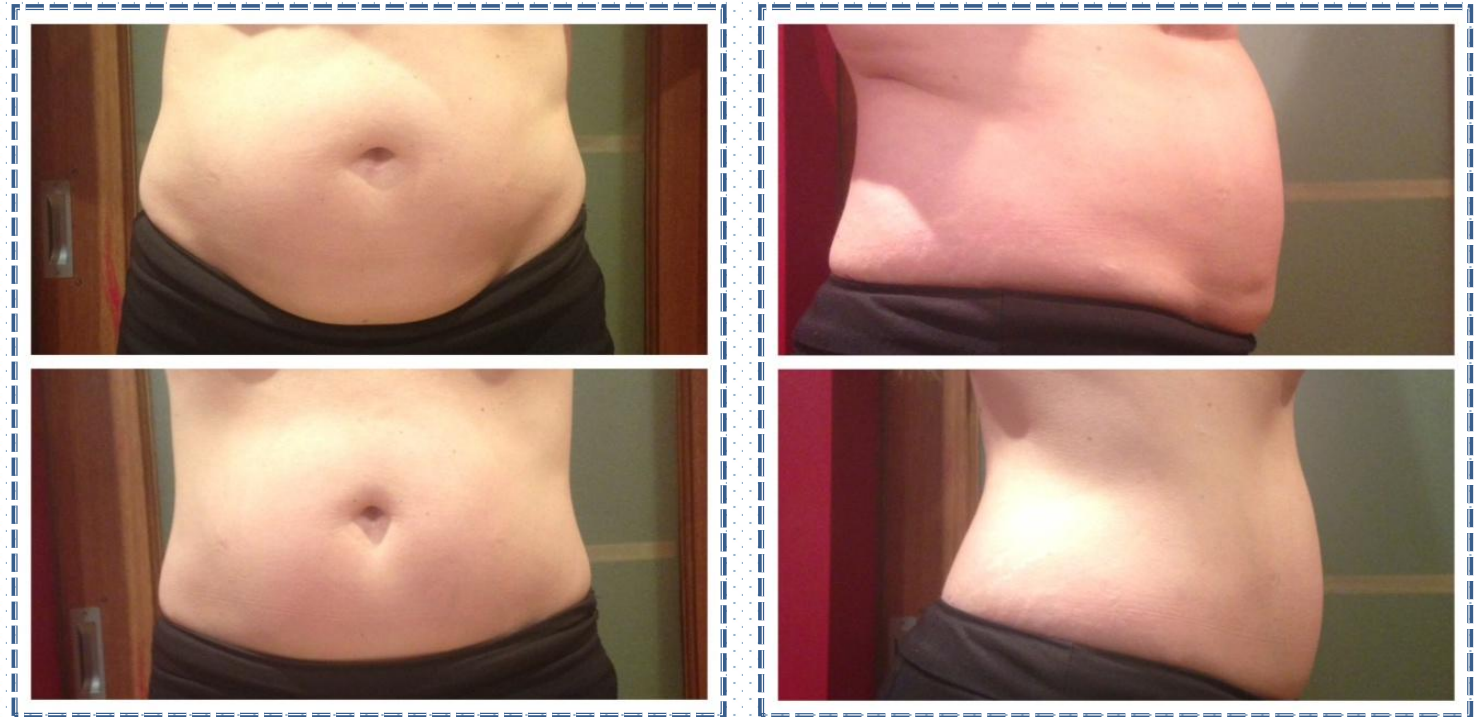
Especificación

Potencia de entrada	1800W
Presión de cabeza crio	0-100kpa
RF energía	1-50J/cm ²
Cavitación energía	1-70J/cm ²
Tamaño de pantalla de operación de cabeza crio	4.2 Inch
RF Frecuencia	10M
Cavitación Frecuencia	40K
Tamaño de pantalla táctil	10.4 Inch
Temperatura de la cabeza crio	-15-5°C
Sistema de refrigeración	Refrigeración de Semiconductor y agua y aire
Tamaño	63mm*76mm*126mm
Peso neto	72kg
Especificación del fusible	Ø5×25 10A
Poder	AC220V ± 10%, 10A, 50HZ / AC110V ± 10%10A, 60HZ





1-2 sesiones en consecuencia
Intervalo de tiempo: 2 meses
una sesión: 30-60 mins



Gracias

