

Características Principales

Es un equipo para el tratamiento no invasivo térmico capacitivo y resistivo capaz de generar hiperemia endógena y estimular la circulación sanguínea en las diferentes capas celulares hasta el drenaje linfático.

Tiene efectos antiinflamatorios, mejora la circulación sanguínea y una reducción significativa en el dolor.

Estimula la reacción natural y acelera el proceso de curación.

Gracias a aplicadores especiales pueden proporcionar la cantidad adecuada de energía en las capas de células de interés.

- Pantalla táctil de 7"
- Software en Español.
- Programas preestablecidos y modificables.
- Uso manual.
- Cabezal ergonómico de 3 posiciones.
- Potencia máxima: 150 W.
- 3 Aplicadores capacitivos.
- 3 Aplicadores resistivos.
- Frecuencia de trabajo: 0.5 a 1 MHz.
- Modalidad de uso: Resistivo y Capacitivo.
- Alimentación 110/120 Volts 60 Hz.
- Consumo de energía 300 Va.
- Dimensiones: 17 cm alto, 31.5 cm de largo, 39 cm de fondo.

