

Equipo Tecaterapia

TECATHERAP-VIP

VIP-ELECTROMEDICINA[®]



Descripción

La tecaterapia o transferencia eléctrica capacitiva, también conocida como TEC, es una termoterapia profunda localizada. Su exclusiva frecuencia de emisión (similar a la de los generadores europeos), y la forma de aplicación de los electrodos (generalmente contraplanar) permite que la misma actúe a una profundidad mucho mayor al resto de los equipos de su estilo.

Asimismo atenúa en consideración, las contraindicaciones conocidas de la radiofrecuencia común.

Indicado para toda clase de rehabilitación.

Indicaciones

Tendinopatías crónicas.

Desgarros.

Contracturas.

Fluidificación de derrames articulares densos y coagulados en estadio subagudo y crónico.

Miofibrositis.

Especificaciones Técnicas

Alimentación: 220 v 50 Hz.

Consumo: 80 Watt máximo.

Salida: tensión variable de 0 a 600 Vpp.

Corriente: máxima 175 mA.

Frecuencia: senoidal de 0,55 MHz.

Potencia: 105 Watt

Intensidad: analógica de 0 a 10.

Unidad controlada por microprocesador.

Timer: programable de 0 a 99 minutos.

Display de 2 dígitos indicador de tiempo.

Alarma de fin de ciclo.

Ancho: 29cm.

Altura: 11cm.

Profundidad: 21cm.

Peso: 3,1kg

Accesorios

Mango tipo pistola.

Electrodo activo punta roma.

Electrodo activo Ø 25mm.

Electrodo activo Ø 35mm.

Electrodo pasivo de acero inoxidable.

Juego de cables ficha banana.

Sujetador elástico.

Garantía

24 Meses

Lámpara Infraroja 220v

PARA FISIOTERAPIA



Beneficios

Mejora el proceso cardiovascular

La aplicación de rayos infrarrojos incrementa la producción de óxido nítrico. Esta es una molécula que ayuda a dilatar las arterias y evita que la sangre se coagule, regulando de esta forma la presión arterial.

Recuperación de lesiones musculares

Los rayos IF mejoran la actividad de las mitocondrias dentro de las células, y esto incide en la restauración y crecimiento de nuevas células y tejidos en los músculos.

Fortalecimiento del sistema inmunológico

A través de los saunas con "baños de rayos infrarrojos" se logra la desintoxicación a nivel celular y esto fortalece el sistema inmunológico.

Efecto de relajación sobre el organismo

El calor suave sobre las terminaciones nerviosas y sobre los músculos en general, produce una sensación agradable de relax. Por ello, se aplica con mucha frecuencia en los casos de espasmos musculares.

Aplicaciones

Artritis reumatoide
Capsulitis adhesiva
Cicatrización de la piel en zonas húmedas
Mejorar circulación subcutánea
Dolor en cuello, hombro o espalda superior
Enfermedad oclusiva arterial
Espasmos musculares y contracturas
Lumbociática
Neuritis y neuralgias
Osteoartritis de rodilla
Osteoartrosis
Para favorecer la absorción de medicamentos por vía cutánea
Purificación de la piel
Reducción de la tensión muscular o relajación
Regulación de la presión arterial
Tendinosis
Tensión muscular por entrenamiento deportivo



Especificaciones Técnicas

Color: rojo
Modelo: E27
Enchufe: 220V
Nivel de protección: Clase A
Potencia nominal: 275w