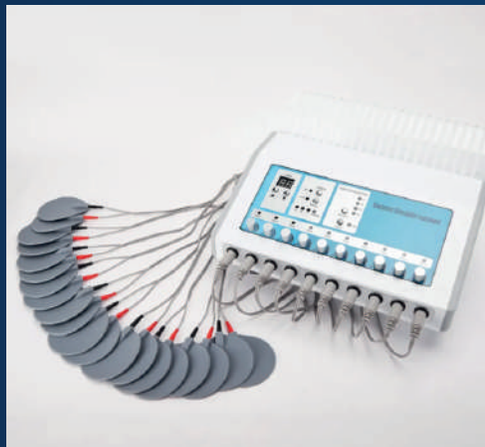




LINEA CORPORAL

GIMNASIA CON PARCHES (con termoterapia)

GIMNASIA CON PARCHES (con termoterapia)



DESCRIPCIÓN

El GIMNASIA con termoterapia es un equipo de electroestimulación diseñado para tratamientos estéticos y terapéuticos. Su tecnología aplica corrientes eléctricas que provocan contracciones musculares controladas, ayudando en la rehabilitación, tonificación y mejora del rendimiento físico. Este dispositivo cuenta con 10 canales de salida, 5 modos de pulso y ajustes personalizables de intensidad, frecuencia y duración, adaptándose a diferentes necesidades. Es ideal para aliviar dolores musculares, fortalecer áreas específicas, reducir celulitis y acelerar la recuperación tras lesiones o cirugías.

Su diseño compacto, con dimensiones de 40 cm x 27 cm x 13 cm, facilita su manejo y almacenamiento. Ofrece tratamientos de hasta 90 minutos, siendo práctico tanto para clínicas como para uso doméstico. El GIMNASIA A-503 combina funcionalidad y tecnología avanzada para optimizar la salud y estética de sus usuarios.

ANÁLISIS Y USO



1. Evaluación Inicial

Antes de iniciar el tratamiento, se realiza una evaluación del usuario para identificar objetivos específicos, como tonificación muscular, alivio del dolor, reducción de celulitis o rehabilitación muscular. Esto permite ajustar los parámetros del equipo según las necesidades individuales.

2. Configuración del Equipo

Selección de canales: Hasta 10 canales permiten tratar múltiples áreas simultáneamente.

Ajustes de parámetros: Se configuran la intensidad, frecuencia y duración de los pulsos eléctricos según el área a tratar y el objetivo terapéutico o estético.

Modos de tratamiento: Los 5 modos de onda disponibles (continuo, pulsado, etc.) se eligen para adaptar el estímulo a las necesidades del músculo.

3. Aplicación de Electrodo

Los electrodos se colocan estratégicamente en las zonas musculares a tratar, asegurando un contacto óptimo para la transmisión de impulsos eléctricos. La colocación correcta es crucial para garantizar la efectividad del tratamiento.

4. Desarrollo del Tratamiento

Inicio del tratamiento: Los impulsos eléctricos provocan contracciones musculares controladas, simulando el ejercicio físico o estimulando el músculo para recuperación. **Supervisión constante:** Se monitorea la reacción del usuario para ajustar los parámetros si es necesario, garantizando comodidad y eficacia.

Duración del tratamiento: Cada sesión puede durar hasta 90 minutos, dependiendo del programa seleccionado.

5. Finalización y Cuidados Posteriores

Al finalizar, se retiran los electrodos y se evalúa la respuesta del usuario al tratamiento. Se recomiendan cuidados básicos, como hidratación o evitar esfuerzos excesivos en las áreas tratadas.

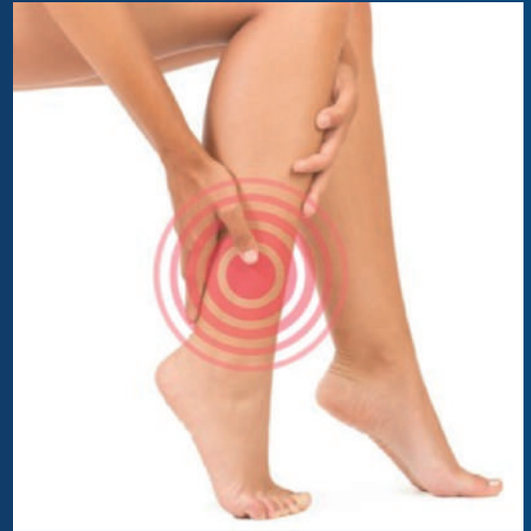
BENEFICIOS Y RESULTADOS

Beneficios

- Beneficios Terapéuticos
- Rehabilitación Muscular
- Alivio del Dolor
- Mejora de la Circulación

Beneficios Estéticos

- Tonificación Muscular
- Reducción de Celulitis
- Promueve una piel más firme y tersa.
- Rehabilitación Post-Cirugía Estética



Resultados:

Mejora visible en el tono muscular tras pocas sesiones.

Disminución del dolor y mayor movilidad en tratamientos terapéuticos.

Reducción progresiva de celulitis y una piel más uniforme.

Aumento de la fuerza y resistencia muscular.

Recuperación más rápida y efectiva tras lesiones o cirugías.





GIMNASIA CON PARCHES (con termoterapia)

Especificaciones Técnicas

VOLTAJE	240V / 50Hz o 220V / 50Hz o 120V/ 60 Hz	Ancho de pulso: 0 ~ 270, ajustables
CORRIENTE DE TRABAJO	$\leq 40W$	Velocidad del pulso 3 niveles ajustables
CORRIENTE DE TRABAJO	$\leq 50MA$	Dimensión de la máquina: 40 cm * 27cm * 13 cm
FRECUENCIA DE PULSOS	30Hz / s ~ 800 Hz / s	



Cra 34a #38-15 Sur,
Bogotá



313 -395-3827



@imec_colombia



Imec