

CORRIENTES RUSAS



PHOENIX EM

Ingeniería Biomédica

Son corrientes exitomotrices que se caracterizan por estar dentro del rango de la frecuencia media. Esta característica pone de manifiesto la superioridad del estímulo frente a lo que se conoce como gimnasia pasiva principalmente en dos frentes:



Manipulación en Lifting de glúteos con **TESUNI RUSS**

Menor impedancia de los tejidos. La piel, el tejido graso y el tejido muscular presentan un menor grado de oposición al paso de los impulsos exitomotrices en tanto éstos sean de frecuencia media (mayores a 1.000 Hz); esta característica hace que las corrientes rusas puedan estimular grupos musculares profundos (glúteos medio y menor - transversal abdominal), por eso no existe nada mejor para los tratamientos de aumento y elevación de glúteos.

Superior estimulación de la fibra muscular blanca. Los músculos tienen una composición de fibra roja y fibra blanca; la electroestimulación de baja frecuencia ejercita hasta un 30% de fibra blanca, mientras que la frecuencia media lo hace en una proporción de hasta un 92%. Si se entiende que la fibra blanca es más carolítica (necesita 7.5 veces más energía a partir de la glucosa y los ácidos grasos que la fibra roja), con las corrientes rusas los tratamientos reductivos son en promedio un 35% más efectivos, por lo que se obtiene mejor rentabilidad que los electroestimuladores comunes.



PHOENIX EM, pone a su consideración dos equipos concebidos especialmente para estimulación por corrientes rusas; ambos cuentan con programas de aplicación muscular, facial y para tejido conectivo (piel). Usted tiene la oportunidad de contar con un equipo que verdaderamente diferencie su cabina o su Spa.

TESUNI RUSS

CORRIENTES RUSAS

Estimulación de frecuencia media que brinda mayor efectividad y comodidad que la gimnasia pasiva

Es un electroestimulador muscular de frecuencia media (Corrientes de Kotz) en el cual se aplican los más avanzados adelantos tecnológicos para lograr un equipo único, versátil, funcional y muy efectivo en elevación de glúteos y tratamientos reductivos; ya que opera bajo la técnica de las corrientes de frecuencia media, que facilita el drenaje superficial de líquidos, el bombeo circulatorio, la tonificación cutánea y el lifting facial y de busto.



Registro Sanitario:
2007DM-0001034

Práctico por que con su tamaño reducido y bajo peso, le permite realizar múltiples tratamientos en cabina y a domicilio.

Cuenta con 6 canales cada uno con control de intensidad independiente.

Pantalla LCD que visualiza en todo momento el protocolo seleccionado y el tiempo restante de tratamiento.

Múltiples tipos de electrodos que superan las aplicaciones tradicionales de la gimnasia pasiva.

Acción de estimulación más profunda gracias a la ventaja de las corrientes de frecuencia media que minimizan la impedancia de los tejidos.

Indicaciones de uso: celulitis, reducción del tejido adiposo, Aumento en la potencia y volumen muscular, flacidez muscular, relajación muscular.

Protocolos: Reduce, Potencia, Tonifica, Lifting Corporal, Lifting Facial, Drenaje Superficial, Drenaje Profundo y Relajación.

Elegante presentación con pedestal de gran calidad.

Desde el año 2001, **PHOENIX** EM es pionera en el desarrollo de equipos para electroestimulación neuromuscular; hoy es líder en el desarrollo de equipos de corrientes rusas.

¡NO ACEPTE ENGAÑOS!...Las corrientes rusas NO son un programa de gimnasia pasiva.

¿Cuáles son los beneficios máximos de las corrientes de frecuencia media de **PHOENIX**?



TESUNI RUSS

Trabajando el protocolo Potenciación para hipertrofia de glúteo mayor

Hipertrofia real de áreas musculares. Por estimular las fibras de respuesta rápida, éstas tienen mayor capacidad de crecimiento que las fibras de respuesta lenta.

Modificación de onda para reabsorción de edemas. Verdadera acción anti inflamatoria por facilidad de empleo de onda monofásica con efecto galvánico que moviliza líquidos extravasados favoreciendo su retorno linfático

Bombeo circulatorio. La ventaja de generar contracciones vigorosas en los músculos que estimula, proporcionan compresión que favorece el sistema circulatorio de retorno.

Aplicaciones corporales y faciales. No solo cuenta con aplicaciones corporales, para estimulación de piel y músculos faciales, se cuenta con el protocolo lifting facial; los pequeños pulsos de las corrientes rusas simulan muy bien las microcorrientes cuando se trabajan niveles de intensidad bajos, con ello se obtienen resultados asombrosos en el rostro.

PHOENIX ULTRA

RUSAS & GALVÁNICA

Los beneficios de las corrientes rusas sumados a los excelentes resultados de las corrientes galvánicas

Las Rusas son corrientes de electroestimulación de frecuencia media que incrementan la actividad muscular ya que convocan un mayor reclutamiento de fibra al esfuerzo facilitando resultados más rápidos y duraderos y aprovechando eficientemente glucosa y ácidos grasos libres en el entorno muscular .

2 Módulos independientes de corrientes rusas, cada uno con cuatro canales con control independiente de intensidad.

12 protocolos de los cuales 6 son comunes en ambos módulos, para facilitar tratamientos en grandes zonas.

El módulo de corriente galvánica del **PHOENIX** ULTRA, suministra hasta 9,5 mA de manera totalmente controlada, corriente suficiente para tratamientos de galvanización corporal.

Indicaciones de uso: Afecciones no patológicas del sistema muscular, afecciones del sistema circulatorio, Calulitis, Elevación de glúteos, lifting de busto y facial, Relajación muscular, Obesidad generalizada y localizada, Analgesia, Tratamientos de galvanización para tonificación cutánea, obesidad y celulitis, Analgesia, etc.



Registro Sanitario:
2007DM-0001034

COMPAÑÍA INDUSTRIAL PHOENIX ELECTROMEDICINA LTDA.

Zona Industrial Toberín, Carrera 20 # 169-68

Tels: (571) 703 7925 - (571) 703 7946 BOGOTÁ - COLOMBIA

www.phoenix.com.co e-mail: info@phoenix.com.co