

FICHA TÉCNICA CARGADOR DE MITOCONDRIAS



Carga Protónica Intramitocondrial

Como la célula viva tiene un diámetro aproximado de 10 micrómetros, intentar excitar sus mitocondrias y recargar los motores moleculares requiere de la utilización de fonones, cuasi partículas que viajan a la velocidad del sonido. Esto es lo que permitió desarrollar, miniaturizar y hacer portátil el dispositivo llamado *Cargador de Mitocondrias*.

Carga Protónica Intramitocondrial es el procedimiento que permite transmitir gradientes controlados de fonones a través del medio acuoso hidrogenado de las células para separar y acarrear cationes de hidrógeno llamados *protones* hacia los motores moleculares mitocondriales que producen el *Adenosín Trifosfato (ATP)* o *moneda de la vida*.

El *Cargador de Mitocondrias* restablece el proceso de apoptosis, ayuda a recambiar las células de tejidos, órganos y sistemas mientras mejora el estado anímico de los usuarios.

Otros procedimientos terapéuticos relacionados son: Electrolisis, Neuromodulación, Desionización, Efecto liófilo y Sublimación.

Aplicación

Aplicar la Carga Protónica Intramitocondrial no provoca ninguna molestia o dolor. Aunque algunos usuarios comentan percibir ligeros movimientos en algunas partes del cuerpo, este procedimiento es cien por ciento indoloro y seguro. La Carga Protónica Intramitocondrial es un procedimiento sin contraindicaciones; el usuario no correrá nunca algún riesgo.

Este procedimiento facilita una respuesta anímica rápida y favorable. Quienes sufren enfermedades crónico degenerativas saben que su padecimiento es permanente. Sin embargo, la Carga Protónica Intramitocondrial acelera la recuperación orgánica de manera ostensible. Usualmente, con un periodo de aplicación comprendido entre 12 y 18 semanas, el 70% de los problemas de salud mejoran. Este procedimiento no sustituye, sino que amplifica los beneficios de todos los tratamientos médicos.

Procedimiento

De acuerdo con el padecimiento, al colocar cuatro electrodos en zonas específicas del cuerpo la Carga Protónica Intramitocondrial genera gradientes de fonones que liberan cationes de hidrógeno o protones con los que es posible estimular el correcto funcionamiento de los motores moleculares en las mitocondrias de las células afectadas.

La forma y temporalidad de uso dependerá del tipo de padecimiento. Actualmente contamos con más de 550 terapias. El objetivo de este procedimiento de última generación es activar la producción energética para eliminar células degeneradas, como para recargar las sanas.

Beneficios

Reducción de la respuesta celular inflamatoria, aumento de la diferenciación, migración y proliferación celular tanto de los fagocitos como de los tenoblastos. Modificación del pH de la PO₂ y del potencial eléctrico endógeno del tejido conforme al potencial protónico. Restablecimiento de motores moleculares dentro de la matriz intracelular de la mitocondria activando la homeostasis.

Efectos

La Carga Protónica Intramitocondrial recorta los tiempos de recuperación de cualquier terapia médica convencional; desinflama, reduce el dolor, regenera tejido y mejora la función orgánica. El equipo se acompaña invariablemente de una terapia preventiva, tanto para minimizar las recaídas del usuario como para mantener a los familiares sanos.

La Carga Protónica Intramitocondrial activa la apoptosis del tejido enfermo al favorecer una respuesta regenerativa adecuada e incentiva la auto recuperación del usuario. Está especialmente recomendada para personas desahuciadas o que se encuentre en cuidados paliativos. El Cargador de Mitocondrias provoca un rápido efecto desinflamatorio al activar el proceso de recambio celular natural. Los beneficios combinados con algunas recomendaciones específicas durante el periodo de uso, hacen del Cargador de Mitocondrias una herramienta fundamental para acompañar cualquier tratamiento médico, incluido el cáncer en sus diferentes versiones. Las personas declaradas desahuciadas por sus médicos, además de mejorar su calidad de vida aumentarán el periodo de vida pronosticado.

Número de sesiones

En promedio se aplican dos ciclos de seis semanas diariamente. Aunque el tiempo de las sesiones puede variar de acuerdo al diagnóstico clínico, edad, tratamiento médico indicado, síntomas de cada usuario, modelo y versión del equipo mismo. Una vez percibida la mejora anímica, el usuario estará en posibilidad de valorar su evolución clínica para que, con base en los resultados, se determine si es necesaria una re aplicación o re calibración del equipo.

Importante

Quienes usen marcapasos o tengan alguna válvula cardiaca o prótesis podrán utilizarlo sin contraindicación alguna, ya que el procedimiento no emite choque eléctrico, electromagnetismo, frecuencia o vibración. Se deberán colocar los electrodos a 15cm del implante. No se sugiere aplicar el Cargador de Mitocondrias en personas que cursen enfermedades agudas o en mujeres embarazadas.

Informes:

WhatsApp línea directa: 55 7631 1795 (no llamadas, solo mensajes)

Web: www.cargadordemitocondrias.com

Correo: info@cargadordemitocondrias.com

Correo: cargadordemitocondrias@gmail.com

Red Social: <https://www.facebook.com/cargadordemitocondrias/>