



LatinHealth
Group

REXONEYE

RESONO 
OPHTHALMIC

Reinvención del Tratamiento del Ojo Seco

Tratamiento Rexon-Eye®



Rexon-Eye® es un dispositivo no invasivo que trata la causa de la enfermedad del ojo seco, proporcionando resultados a largo plazo para todas las formas de ojo seco.

Funciona aplicando una corriente eléctrica de alta frecuencia y baja potencia, capaz de estimular el metabolismo y la regeneración natural de las células.

El tratamiento aborda todos los tipos de ojo seco, tanto evaporativo como el acuoso, con base en mediciones subjetivas y objetivas en estudios clínicos publicados. Esta es una tecnología recomendada y reconocida en todo el mundo por oftalmólogos y optometristas.



Beneficios

- Terapia eficaz para todo tipos de enfermedad del ojo seco, evaporativo, acuoso, y ojo seco mixto.
- Beneficios a largo plazo que comienzan a lo largo o justo después del tratamiento.
- Tratamiento cómodo, agradable y relajante para el paciente.
- Estimula la regeneración de células y tejidos.
- Reduce la inflamación.

Cómo Funciona

- El tratamiento se realiza mediante electrodos de contacto incorporados en unas gafas que el paciente lleva sobre los ojos cerrados.
- La configuración del dispositivo es fácil e intuitiva.
- El operador sólo tiene que seleccionar la potencia y la duración del tratamiento mediante un botón giratorio y pulsarlo para confirmar el tratamiento.
- Para que el tratamiento sea exitoso, se recomienda llevarse a cabo en una zona tranquila y en un ambiente relajado para garantizar un resultado óptimo.

QMR® Resonancia Molecular Cuántica

El principio del funcionamiento de **Rexon-Eye®** es la tecnología QMR®, la cual, suministra una débil corriente eléctrica alterna que contiene una mezcla específica de frecuencias (de 4 MHz a 64 MHz), se ha demostrado que estas frecuencias estimulan la regeneración natural de las células.

Durante más de 15 años, esta tecnología patentada se ha empleado con seguridad y éxito para tratar enfermedades en varios ámbitos médicos como la medicina estética, la fisioterapia y la curación de heridas.



Protocolo de Terapia

4

Sesiones de tratamiento

20

Minutos cada una

1

Semana de intervalo

El dispositivo Rexon-Eye® lleva los beneficios del QMR a la Oftalmología.

La primera aplicación seleccionada es el tratamiento de la sequedad ocular, una enfermedad que afecta a cientos de millones de personas en todo el mundo.



QMR® es una marca registrada por Telea Electronic Engineering, Italia.



Datos Técnicos

- Pantalla LCD
- Tensión y frecuencia de alimentación: 100-230V ~ 50 / 60Hz, consumo de energía 300VA
- Potencia máxima de salida: 40W / 200 Ω canal dual (gafas).
- Espectro de frecuencia fija: 4-64 MHz.
- Dispositivo de clase IIa (Directiva 93/42/CEE)
- Peso: 8 kg.
- Dimensiones: 40 x 18 x 35 cm.

Patentado en la UE, EE.UU. y otros países.

