

**MUESTREO SOBRE
APLICACIÓN Y EFECTOS
DE LA MAGNETOTERAPIA
EPS EN PERSONAS CON
FIBROMIALGIA**

Junio de 2013



COLABORACIÓN ENTRE LA ASOCIACIÓN DE FIBROMIALGIA ALCALÁ DE GUADAÍRA Y LABORATORIOS EPS



Somos
especialistas en
tratamientos intensivos
con **Magneto terapia**

con el prestigioso método  **RENAISSANCE**



eps 

Equipamiento para la salud

En la última década la magnetoterapia se está convirtiendo en un método alternativo muy popular de curación. El cambio más importante fue el traslado de la magnetoterapia pulsante de baja frecuencia, técnicamente muy complicada, de las clínicas a los hogares. Los caros aparatos en las clínicas de complicado manejo fueron adaptados para las condiciones del hogar con fácil uso y efectos parecidos.

CAMPOS MAGNÉTICOS PULSANTES DE BAJA FRECUENCIA EFECTOS A VALORAR

- **Analgésico – efecto anti dolor**
- **Relajante**
- **Desintoxicación - elimina las materias perjudiciales y acelera el metabolismo**
- **Curativo y regenerativo**
- **Antiinflamatorio y antirreumático**
- **Refuerzo de la inmunidad**
- **Regeneración celular**
- **Aceleración de procesos curativos**
- **Vasodilatación**
- **Mejora del riego sanguíneo**
- **Estabilización de la presión sanguínea**
- **Estimulación del crecimiento y formación del tejido óseo**
- **Antiedémico**

OBJETIVOS DEL MUESTREO

- Conocer la respuesta a la aplicación de la magnetoterapia EPS en personas con fibromialgia
- Observar la sensopercepción durante la aplicación de las sesiones
- Despejar todo tipo de dudas sobre la aplicación y aplicabilidad de la magnetoterapia EPS
- Valorar la efectividad en relación al costo del aparato

POBLACIÓN OBSERVADA

Se realiza este muestreo sobre 100 personas de diversa edad con fibromialgia diagnosticada y todas ellas asistiendo al programa de reeducación sensitiva, que la Asociación de Fibromialgia Alcalá tiene entre sus actividades, para la recuperación y mejora de sus asociadas

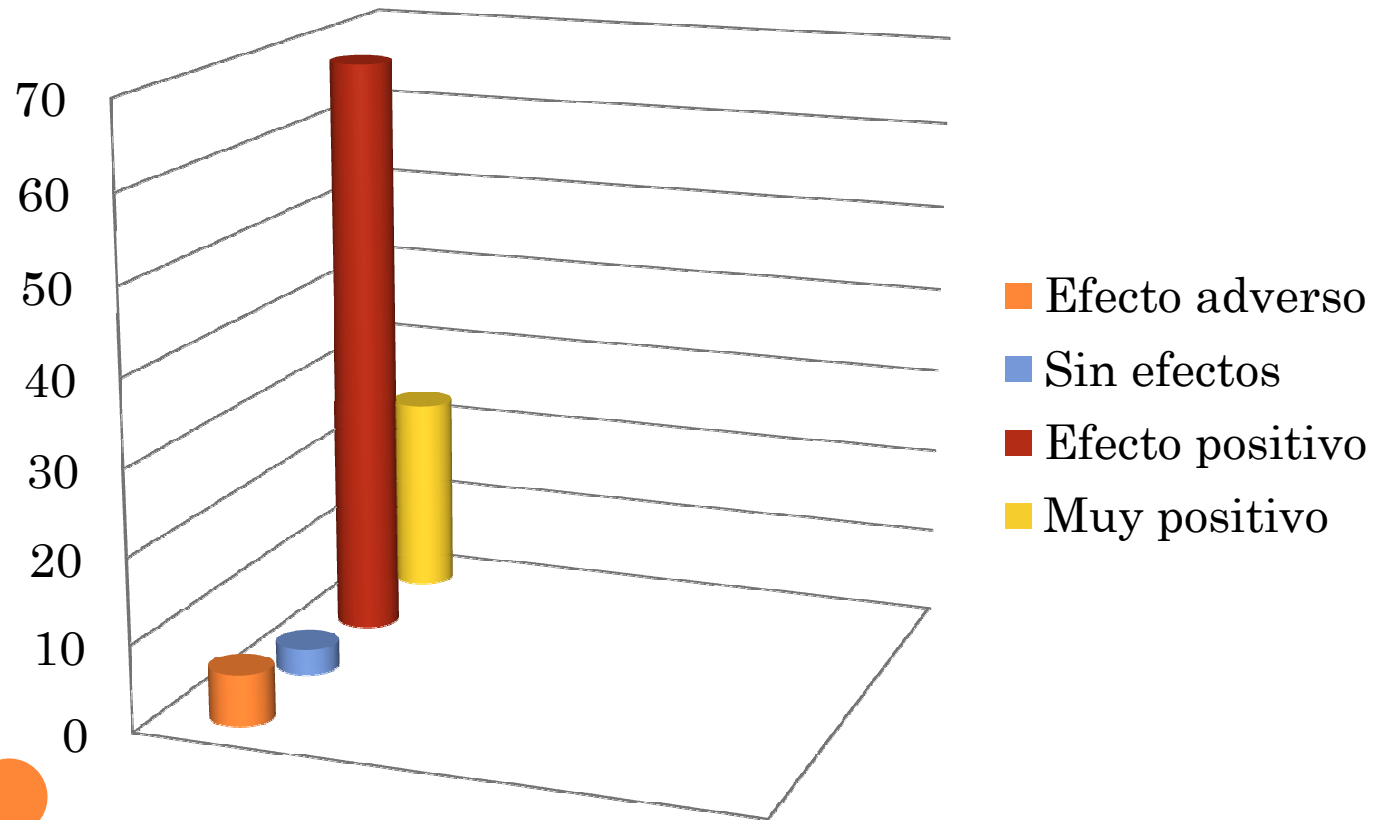
SESIONES REALIZADAS

Se hace una aplicación en modalidad regeneración B2 de 20 minutos de duración.

Cada persona recibió 4 sesiones de media a días alternos.



CONCLUSIONES



- Se aprecia un efecto adverso post aplicación en 6 personas
- 3 personas manifiestan no sentir nada significativo.
- 68 personas aprecian una mejoría en la circulación sanguínea y la relajación
- 23 personas comunican experimentar una gran mejora de la relajación y el sueño durante las 24 horas posteriores a la aplicación.

CONSIDERACIONES FINALES

Después del análisis de los datos anteriores sería bueno el considerar la realización de un estudio más pormenorizado de los efectos a largo plazo, en las personas afectadas por la fibromialgia, de la magnetoterapia de baja frecuencia EPS y su posible inclusión como complemento para el tratamiento y la mejora de los condicionantes negativos de dicha enfermedad.

Muestreo realizado por Miguel López Ruiz
Titulado Superior en Osteopatía y técnico
colaborador de la Asociación de Fibromialgia
de Alcalá de Guadaíra - Sevilla

¡GRACIAS POR VUESTRA COLABORACIÓN!

