

# Efectos curativos en úlceras varicosas

*Los efectos curativos en úlceras varicosas utilizando el campo electromagnético pulsante de baja frecuencia fueron examinados en 44 pacientes en un estudio doble ciego (Ieran et al., 1990), cuyos resultados se publicaron en Journal of Orthopaedic Research.*

Durante 90 días, la mitad de los pacientes fue sometida a la magnetoterapia pulsátil y los otros 22 pacientes sirvieron como grupo control. Después del tratamiento, los efectos del campo electromagnético pulsante a largo plazo fueron evaluados en revisiones posteriores que se llevaron a cabo durante un año.

**El éxito de la curación fue mucho mayor en el grupo sometido a la magnetoterapia pulsátil.** Al mismo tiempo, no empeoraron ningunas úlceras de estos pacientes y sólo en un 25% de ellos la úlcera volvió a aparecer en el próximo período.

Sin embargo, en la mitad de los pacientes del grupo control reapareció la úlcera y en 4 de ellos el estado incluso empeoró durante los primeros 90 días.

La **magnetoterapia pulsátil de baja frecuencia** no sólo acelera la **curación de úlceras varicosas**, sino que sus efectos positivos persisten incluso mucho tiempo después de su finalización. Por lo tanto, la magnetoterapia se recomienda como tratamiento complementario para pacientes con úlceras varicosas.

**Fuente:** Ieran, M. et al. (1990) *Effect of low frequency pulsing electromagnetic fields on skin ulcers of venous origin in humans: a double-blind study. Journal Of Orthopaedic Research: Official Publication Of The Orthopaedic Research Society.* 8 (2), 276–282.

*Efecto de campos electromagnéticos pulsantes de baja frecuencia sobre úlceras varicosas en seres humanos: estudio doble ciego / Effect of low frequency pulsing electromagnetic fields on skin ulcers of venous origin in humans: a double-blind study*

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2303961>