

[EDITORIAL]

Ángel Oliva Pascual-Vaca¹ (PT, DO, PhD); François Ricard¹ (DO, PhD); Ginés Almazán Campos¹ (PT, PhD, DO)

La cervicalgia mecánica es una patología muy prevalente y que conlleva grandes costes sociosanitarios en los países desarrollados. Es por ello que su estudio es del máximo interés. En el presente número de la revista, el lector podrá encontrar un estudio sobre la eficacia del abordaje osteopático en esta patología, en concreto en el análisis del efecto vascular carotideo y la sensibilización tras la manipulación del nivel vertebral C1.

También se puede encontrar un estudio piloto de un ensayo clínico del efecto de la técnica neuromuscular sobre

la musculatura temporal en sujetos con disfunción de la articulación temporomandibular. Por otro lado, se analiza la implicación e importancia de la articulación acromioclavicular y su tratamiento a través de un estudio de revisión. Por último, y como continuidad del trabajo presentado en el número anterior, se describe y desarrolla la metodología osteopática de la técnica de bombeo hepático en decúbito lateral, tan apreciada y estimada entre los osteópatas. Desde el Consejo de Dirección Editorial, esperamos que dichos trabajos sean de su interés.

Autor de correspondencia: angeloliva@us.es
(Ángel Oliva Pascual-Vaca)
ISSN on line: 2173-9242
© 2016 – Eur J Ost Rel Clin Res - All rights reserved
www.europeanjournalosteopathy.com
info@europeanjournalosteopathy.com

¹ Editor European Journal Osteopathy & Related Clinical Research