

[EDITORIAL]

LA OSTEOPATÍA A NIVEL CERVICOCEFÁLICO

Ángel Oliva Pascual-Vaca (PT, DO, PhD)*; François Ricard (DO, PhD)*; Ginés Almazán Campos (PT, DO, PhD)*.

En este nuevo número de *European Journal Osteopathy & Related Clinical Research* tenemos el placer de presentarles un artículo de comentario crítico, un estudio de serie de casos y un ensayo clínico aleatorizado. Todos ellos abordan las diferentes relaciones del cráneo con el cuello y el tórax.

Por un lado, se expone la importancia que puede tener el nervio espinal en el desarrollo y/o generación de dolor cervical. Más allá de la sobradamente conocida relación del nervio espinal con el músculo trapecio, los autores destacan la relevancia que el foramen yugular, o agujero rasgado posterior, puede tener a la hora de afectar a este nervio. Como decía Andrew Taylor Still, la Osteopatía es anatomía, anatomía y más anatomía.

Por otro lado, presentamos un ensayo clínico en el que se evalúan los efectos de la manipulación de la primera costilla en sujetos que presentan cervicalgia o cervicobraquialgia como consecuencia de un latigazo cervical, evaluándose los efectos cefálicos en términos de mecanosensibilidad de las ramas del nervio trigémino. En este estudio, debe destacarse la interesante y novedosa evaluación que se hace del tono muscular a través del mionómetro.

Por último, ponemos a su disposición una serie de casos constituida por infantes con otitis media, abordados mediante tratamiento osteopático a nivel respiratorio.

Deseamos que disfruten de este número tanto como nosotros.

Autor de correspondencia: angeloliva@us.es
(Ángel Oliva Pascual-Vaca)
ISSN on line: 2173-9242
© 2012 – Eur J Ost Rel Clin Res - All rights reserved
www.europeanjournalosteopathy.com
info@europeanjournalosteopathy.com