



# European Journal of Osteopathy & Related Clinical Research



## EDITORIAL

### Evidencias como Fuente de Excelencia en Osteopatía

Rodríguez-Blanco C <sup>a</sup> (PT, PhD, DO), Ricard F <sup>a</sup> (PhD, DO), Almazán-Campos G <sup>a</sup> (PT, PhD, DO)

a. Editor de European Journal Osteopathy & Related Clinical Research

Presentamos a todos los lectores en este número algunos de los resultados de investigación que han realizado estudiantes de la Escuela de Osteopatía de Madrid para optar al grado de DO. Muchos de estos trabajos serán presentados en el próximo CIOST en la ciudad de Oporto (Portugal), que se celebrará en Octubre de 2012. Animamos a todos los profesionales de la Salud para que asistan a este importante evento, en el cual se actualizarán los conocimientos y se comunicarán los últimos avances en Osteopatía a la Comunidad Internacional.

Nuestra revista recoge en este número una revisión sobre las consideraciones generales de la fibromialgia, enfermedad sobre la cual existe controversia actualmente.

Además publicamos varios artículos originales de investigación clínica relacionados con el raquis cervical en algún aspecto concreto.

También aportamos información sobre los efectos de las técnicas de empuje aplicadas en niveles cervicales altos, como es el nivel occipito-atloideo, y sus repercusiones sobre el equilibrio.

Por último, incluimos por un lado, los resultados relativos a las técnicas neuromusculares abdominales aplicadas en pacientes con cervicalgias mecánicas, y sus repercusiones en el ámbito laboral, tanto con una finalidad curativa como preventiva, y por otro lado un informe técnico sobre la técnica de manipulación cervical del Atlas.

\* Autor de Correspondencia: email: [cleofas@us.es](mailto:cleofas@us.es) (Cleofás Rodríguez Blanco) - ISSN on line: 2173-9242

© 2012 – Eur J Ost Rel Clin Res - All rights reserved - [www.europeanjournalosteopathy.com](http://www.europeanjournalosteopathy.com) - [info@europeanjournalosteopathy.com](mailto:info@europeanjournalosteopathy.com)