



Osteopatía científica

www.elsevier.es/osteopatía



EDITORIAL

Criterios de calidad en investigación osteopática (II)

Quality criteria for osteopathic research (II)

Cleofás Rodríguez Blanco^a, DO, MRD, PhD, Ginés Almazán Campos^a, DO,
y François Ricard^a, DO, MRO

^aEditor de OSTEOPATÍA CIENTÍFICA

En nuestro anterior editorial sugeríamos una reflexión acerca del estado de la investigación relacionada con la osteopatía clínica, con objeto de que se desarrollen nuevas investigaciones que aporten evidencias científicas al respecto y apuntábamos la necesidad de perseguir el máximo nivel de calidad de la evidencia que ofrecen los estudios que se realizan en osteopatía, para poder establecer las auténticas necesidades de investigación aplicables a la clínica osteopática.

En este sentido recomendamos la realización y divulgación de estudios de nivel A en osteopatía, con objeto de conseguir la máxima calidad en la investigación osteopática, de modo que podamos establecer protocolos de actuación clínica. Para ello resulta muy interesante la posibilidad que ofrece la Escuela de Osteopatía de Madrid (EOM), al permitir a su alumnado la investigación en unidades clínicas que tratan a pacientes con patologías de diverso origen. Esta posibilidad de aplicación clínica-investigadora resulta relevante para la osteopatía, ya que fomenta el desarrollo de nuevos estudios. No son muchas las escuelas que ofrecen estos recursos clínico-investigadores a sus alumnos, por lo que destacaríamos la labor que la EOM viene desarrollando desde el año 2007 en Brasil, en donde cuenta con 2 unidades clínicas que se integran en un Departamento de Investigación Brasileño, coordinado con el Departamento de Investi-

gación de la EOM. Estas unidades clínicas se encuentran en el Hospital Ouro Verde de Campinas (Sao Paulo, Brasil) y en el Hospital Universitario Gaffree e Guinle, en convenio con la Universidad Federal de Rio de Janeiro UNIRIO (Brasil), y asisten a más de 800 pacientes pertenecientes al sistema sanitario brasileño mensualmente, en coordinación con el resto de profesionales de la salud del sistema hospitalario.

Además de acceder a los recursos humanos y materiales necesarios para desarrollar cualquier investigación en osteopatía, los alumnos de la EOM pueden solicitar estancias formativas-investigadoras en Brasil, lo cual fomenta la investigación internacional.

Algunas de las investigaciones que se han llevado a cabo en Brasil, gracias a esta estructura clínico-investigadora, se presentan en el II Congreso Internacional de Osteopatía (CIOST) 2011 en Sao Paulo (Brasil), evento que contribuirá al desarrollo de la osteopatía en el ámbito internacional.

La próxima ocasión para disfrutar de la generación de conocimientos en osteopatía tendrá lugar en Oporto (Portugal) durante la celebración del III CIOST en el año 2012.

Agradecemos a todos los autores de este número su esfuerzo por el trabajo bien realizado. Esperamos que lo disfruten.

Comité Editorial