



## PRÓLOGO SUPLEMENTO NÚMERO 1

# La fisioterapia invasiva, un nuevo horizonte marca España

Prof. Dr. Francisco Minaya Muñoz

Presidente del Comité Científico del II Congreso Internacional de Fisioterapia Invasiva, 2016, Madrid, España



CrossMark

«Hay magia real en el entusiasmo. Explica la diferencia entre la mediocridad y los grandes logros»

Norman Vincent Peale

El éxito del II Congreso Internacional de Fisioterapia Invasiva (CIFI) celebrado los pasados días 21, 22 y 23 de octubre de 2016 en Madrid, en la Universidad CEU San Pablo (Madrid), organizado por MVClinic en colaboración con el Departamento de Enfermería y Fisioterapia de la Universidad CEU San Pablo y el Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de la Comunidad de Madrid, vino marcado por la elevada participación y por la calidad de las ponencias y los trabajos de investigación presentados en las diferentes mesas redondas; este último hecho merece la edición de este suplemento de la revista para facilitar la difusión del conocimiento.

Más de 350 fisioterapeutas y otros profesionales de la salud de todo el territorio nacional y de otros países como Portugal, Brasil, Chile o Suiza, nos dimos cita en este evento, con un denominador común: el avance de la fisioterapia invasiva en el ámbito clínico e investigador. España es un referente a nivel mundial en fisioterapia invasiva y eventos de estas características ponen de manifiesto el interés de los profesionales por estas técnicas y herramientas basadas en un razonamiento clínico que integra la experiencia clínica con la evidencia científica y establece un nuevo horizonte en la profesión.

Esta nueva edición del CIFI, presentó interesantes avances fruto de la inquietud de los fisioterapeutas por el desarrollo de la fisioterapia invasiva para el abordaje de las disfunciones del sistema neuromusculoesquelético como la neuromodulación percutánea ecoguiada. Cada vez son más

los fisioterapeutas que a partir de su práctica clínica están realizando trabajos de investigación para aportar nuevas evidencias sobre la seguridad, la efectividad de las técnicas, y el uso de diferentes herramientas que forman parte de la fisioterapia invasiva como la ecografía, la termografía o la electromiografía. La fisioterapia invasiva representa un área de una futura especialización de la profesión, que queda manifiesta como una realidad presente en eventos científicos como el CIFI'2016.

El programa del congreso incorporó la exposición de los mejores trabajos de investigación desarrollados por los fisioterapeutas que cursaron el Máster Oficial en Fisioterapia Invasiva de la Universidad CEU San Pablo durante los cursos 2014-2015 y 2015-2016, así como la presentación de comunicaciones orales y cartel de los inscritos. El producto de ello, 44 estudios de investigación candidatos a ser presentados en el CIFI'2016. Se realizó por parte de los miembros del comité científico una evaluación por pares de los resúmenes recibidos de forma anónima. De los trabajos presentados se seleccionaron un 22,8% como «comunicación oral» y un 77,2% como «comunicación póster». Es importante destacar que las investigaciones recogían resultados relacionados con la mayoría de las líneas de conocimiento que engloba la fisioterapia invasiva, como la electrolisis percutánea, la punción seca, la acupuntura, la mesoterapia o la ecografía musculoesquelética y la termografía, por parte de autores individuales y diferentes grupos de investigación.

Quisiera agradecer en mi nombre y en el de todos los miembros del comité científico, el enorme esfuerzo que hicisteis todos los autores para poder estar presentes

y aportar vuestro granito de arena al desarrollo de la fisioterapia invasiva.

Espero que la lectura de este suplemento, os resulte de un gran interés y sea una nueva dosis de motivación para

seguir participando en el CIFI, en este caso, en la tercera edición que tendrá lugar los días 26, 27 y 28 de octubre de 2018 en Valencia.

Juntos, somos más fuertes.