

CONFESQ promueve y difunde la investigación a través de una segunda Jornada

La Ministra de Sanidad inaugurará el día 1 de octubre la II Jornada "Últimos avances en la investigación de la Fibromialgia, Encefalomiелitis Miálgica / Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple y Electrohipersensibilidad", que está dirigida a médicos y otros profesionales de la sanidad, cuenta con el aval científico de la sociedad médica SEFIFAC y en la que participan ponentes nacionales e internacionales de prestigio

CONFESQ, la Coalición española de estas 4 enfermedades, una asociación sin ánimo de lucro constituida en 2004, en la que están inscritas y forman parte diversas entidades nacionales, federaciones y asociaciones regionales, representando a más de 50 organizaciones y de 10.000 pacientes, organiza la II Jornada "Últimos avances en la investigación de la Fibromialgia, Encefalomiелitis Miálgica / Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple y Electrohipersensibilidad".

En palabras de la presidenta de CONFESQ, M^a José Félix, "con la celebración de esta conferencia, dirigida principalmente a médicos, investigadores y profesionales de la salud, se persigue un doble objetivo: presentar una visión general del estado actual en la investigación de las cuatro enfermedades que representamos, así como promover la investigación Española en estas patologías".

Para ello, CONFESQ ha preparado un interesante programa con ponentes nacionales e internacionales de primer nivel, bajo la coordinación de su comité científico y que además ha obtenido el aval científico de SEFIFAC. La Jornada tendrá lugar el 1 de octubre (presencial en Madrid para profesionales y con streaming para el resto de inscritos), y los días 14 y 21 de octubre (online para todos los inscritos).

Inaugurará el evento la Excelentísima Sra. Dña. Carolina Darias San Sebastián, Ministra de Sanidad.

Presentando los últimos avances sobre la Fibromialgia, estarán la Dra. Tamara Rodríguez del Hospital Clinic de Barcelona, que presentará los resultados de una investigación sobre covid persistente y fibromialgia, el Dr. Daniel Clauw de la Universidad de Michigan (EEUU) especialista en neuroimagen, y el Dr. David Andersson, Doctor del King's College de Londres, quien acaba de publicar un estudio revolucionario que demostraría el carácter autoinmune de esta patología.

El Dr. José Alegre del Hospital Vall d'Hebron de Barcelona presentará el reciente consenso sobre la Encefalomiелitis Miálgica / Síndrome de Fatiga Crónica publicado por la red de investigación EUROMENE, y también participa el Dr. Chris Armstrong de la Universidad de Melbourne (Australia) de la Open Medicine Foundation (OMF), especialista en metabólica.

Para presentar los últimos avances de la Electrohipersensibilidad, contarán con el Dr. Ceferino Maeustu de la Universidad Politécnica de Madrid, que presentará el documento de consenso internacional recientemente publicado sobre biomarcadores y pruebas diagnósticas.

Para la Sensibilidad Química Múltiple, la Dra. Pilar Muñoz Calero de la Universidad Complutense de Madrid y Fundación Alborada, presentará un estudio que relaciona la SQM con disruptores endocrinos, y la Dra. Jean Monro, directora de Breakspeare Medical. UK, planteará las líneas de investigación necesarias para esta patología.

CONFESQ presentará el diseño de un Estudio epidemiológico que promueve, bajo el liderazgo de la Dra. Ana I. Parro de la Universidad Autónoma de Madrid. También ha invitado a D. Juan Riese a presentar el programa de financiación europea a la investigación Horizonte Europa.

Además habrá un espacio para Comunicaciones.

Programa e inscripciones aquí

Datos de contacto:

Maria Lopez
665836033

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Nacional](#) [Medicina](#) [Industria](#) [Farmacéutica](#) [Eventos](#) [Otras ciencias](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>