



INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

QUIÉN PUEDE PRESENTAR COMUNICACIONES:

Se admitirán comunicaciones científicas relacionadas con cualquiera de las patologías que se abordarán en la Jornada: fibromialgia, síndrome de fatiga crónica, sensibilidad química múltiple o electrohipersensibilidad y temas afines.

Al menos uno de los autores debe estar inscrito en la Jornada.

Se admiten comunicaciones en inglés, que tras su selección deberán de grabarse en un video que se enviará con fecha límite: 30 de septiembre. El vídeo será subtulado al español por la organización previo a su presentación y el autor/a podrá participar en el turno de preguntas.

PRESENTACIÓN DE RESUMEN para su valoración por Comité Científico: **28 de julio.**

Los autores pueden enviar a la organización de la jornada un resumen de la investigación que quieren presentar hasta el 28 de julio (vicepresidencia.confesq@gmail.com), con persona y forma de contacto: correo electrónico y teléfono, previa inscripción en el evento.

Extensión entre 300-500 palabras. Exposición en 5-10 minutos máximo. Pueden ser investigaciones terminadas, o proyectos, casos clínicos, opciones terapéuticas, propuestas de abordaje.

No se admitirán comunicaciones que no estén fundamentadas en una base científica, con referencias bibliográficas que las apoyen, no se admitirán comunicaciones que incluyan nombres comerciales, o aquellas cuya finalidad sea publicitaria.

EL formato debe adaptarse al siguiente:

- Si es un proyecto o una investigación:
 - Objetivo
 - Material y método
 - Resultado
 - Conclusión
- Si es un Caso Clínico
 - Ámbito de consulta (primaria, urgencias, hospital...)
 - Motivo de consulta
 - Historia clínica
 - Conclusión

ACEPTACIÓN:

La aceptación de los trabajos será comunicada a los autores **antes del 20 de septiembre.**

EXPOSICIÓN:

Las comunicaciones, una vez aceptadas, se presentarán en el día y hora asignados, el 20 o 27 de octubre, vía online en directo. Si no pudieran hacerlo en ese momento asignado, como



CONFESQ
COALICIÓN NACIONAL
FIBROMIALGIA
ENCEFALOMIELITIS MIALGICA / SFC
SENSIBILIDAD QUÍMICA MÚLTIPLE
ELECTROHIPERSENSIBILIDAD

III JORNADA ÚLTIMOS AVANCES EN LA INVESTIGACIÓN FIBROMIALGIA, SFC/EM, SQM Y EHS

alternativa podrán presentar un video para que la organización lo proyecte en el día y hora fijados.

COMITÉ CIENTÍFICO QUE EVALUARÁ LAS COMUNICACIONES:

- *Dr. Antonio Collado. Presidente de SEFIFAC.*
- *Dra. Rosa Magallón. Médica de Familia. Profesora Titular de Medicina. Universidad de Zaragoza.*
- *Dr. Javier García Campayo. Catedrático de Psiquiatría. Director del máster de Mindfulness y de la cátedra de Ciencias Contemplativas. U. de Zaragoza.*
- *Dra. Elisa Oltra: Investigadora del Laboratorio de Biomedicina y Profesora de Biología Celular y Molecular en la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir (UCV).*
- *Dra. Pilar Muñoz-Calero: Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid. Directora de la Cátedra extraordinaria de Patología y medio Ambiente en la UCM. Presidenta de Fundación Alborada.*
- *Dr. José Molina Cabildo. Doctor en Medicina. Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Especialista en Medicina del Trabajo. FEA del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales del HGUCR. - Miembro de la Comisión Nacional de la Especialidad de Medicina del Trabajo. Representative to the Specialist Section of Occupational Medicine of the European Union of Medical Specialists.*
- *Dra. Eva Martín. Médico de Atención Primaria. Especialista en EM/SFC. Hospital Manises, Valencia.*
- *Florentina Villanueva García. Dra. en Ciencias Químicas e Investigadora del programa INCRECYT en el Parque Científico y Tecnológico de Castilla-La Mancha. Está adscrita al Instituto de Investigación en Combustión y Contaminación Atmosférica de la Universidad de Castilla-La Mancha donde desarrolla su trabajo.*

En caso de duda enviar un correo a vicepresidencia.confesq@gmail.com