



JORNADA ÚLTIMOS AVANCES EN LA INVESTIGACIÓN FIBROMIALGIA, SFC/EM, SQM Y EHS CREACIÓN RED NACIONAL DE INVESTIGACION

CENTRO DE INVESTIGACIÓN
PRINCIPE FELIPE
VALENCIA

25 OCTUBRE
2019



INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE PÓSTERS

¿QUIÉN PUEDE PRESENTAR PÓSTER?

Se admitirán comunicaciones científicas relacionadas con cualquiera de las patologías que se abordarán en la Jornada: Fibromialgia, Encefalomiелitis Miálgica / Síndrome de Fatiga Crónica, Sensibilidad Química Múltiple o Electrohipersensibilidad, siempre que al menos uno de los autores esté inscrito en la Jornada.

ÁMBITOS

1. Investigación clínica / Investigación Básica.
2. Fibromialgia / EM-SFC / SQM / EHS.

PRESENTACIÓN DE RESUMEN PARA SU VALORACIÓN POR COMITÉ CIENTÍFICO

Antes del **1 de octubre**, los autores que quieran presentar un PÓSTER deberán enviar a la organización de la Jornada un resumen de la investigación que quieren presentar, remitiéndola al email jornadainvestigacion.confesq@gmail.com, indicando la persona y datos de contacto: correo electrónico y teléfono. Dicho resumen deberá reflejar:

- Introducción.
- Pacientes y Métodos.
- Resultados.
- Discusión.
- Conclusiones.

ACEPTACIÓN DE PÓSTERS PRESENTADOS

La aceptación de los trabajos será comunicada a los autores **antes del 14 de octubre.**

EL POSTER

- **Requisitos:** Los pósteres deben corresponder a una investigación en curso o ya realizada y deberán incluir: ámbitos, autores y la institución en el marco de la que se realiza. Es requisito para la presentación de póster que al menos uno de los autores esté inscrito en la Jornada.
- **Medidas:** 120 cm (alto) x 90 cm (ancho). Es decir, equivalente a un A0.
- **Recomendaciones para el diseño:**
 - Los materiales empleados podrán ser papel o cartón de color.
 - Acabado terminación mate en lugar de brillo.
 - Organice los contenidos en columnas en lugar de filas, es más fácil para los espectadores.
 - En la esquina superior izquierda debe colocarse una introducción y en la esquina inferior derecha una conclusión.
 - Ilustraciones: Las figuras deben estar diseñadas para ser vistas desde la distancia y deben ser claras y visibles.
 - Gráficos: Cada figura o tabla debe tener un encabezado de una o dos líneas. A continuación, en una leyenda, puede escribir información esencial adicional. Las fotografías deberían tener buen contraste, enfoque nítido y, si es necesario, una indicación de escala.
 - Texto: Minimice la narrativa. Use letras grandes, en párrafos cortos y separados, numerados o con viñetas. Las listas son formas efectivas de transmitir una serie de puntos. No establezca párrafos enteros en mayúscula o negrita.
 - Títulos y fuentes: Los títulos y subtítulos deben ser cortos y fáciles de leer, en una fuente Sans Serif, preferentemente. Utilizar letras grandes, con el fin de que varias personas pueden leer el póster desde cierta distancia a la vez. Recuerde subtítular su póster con el nombre de los autores y su filiación y ámbitos.
- **Envío diseño digital PÓSTER:** Los autores deberán enviar a la organización el diseño final del póster, en formato JPG de alta resolución, con fecha límite el 23 de octubre de 2019.

EXPOSICIÓN

Los pósteres en formato papel estarán expuestos en soportes habilitados por la organización a la entrada del recinto, **el 25 de octubre de 2019 de 10:00 a 14:00 h, y deberán estar montados antes de las 9:45 h**. También serán mostrados en una pantalla de forma cíclica.

Los autores serán los responsables de imprimir, colocar y desmontar el póster. Uno de los autores deberá permanecer al lado de su trabajo durante la hora dedicada a los mismos (de 11h a 12h).

Los propios participantes deberán retirar sus materiales de los paneles. Los organizadores no se responsabilizarán de aquellos pósters que no se hayan retirado de los paneles al finalizar la Jornada.

COMITÉ CIENTÍFICO QUE EVALUARÁ LOS PÓSTERS

- **Dr. Ceferino Maestu**: Especialista en Bioelectromagnetismo. Centro de Tecnología Biomédica (CTB), Universidad Politécnica de Madrid (España).
- **Dr. Jesús Castro**: Investigador de EM/SFC asociado a Medicina Interna del Vall d'Hebron Institute Research (VHIR) de Barcelona (España).
- **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) en Valencia (España).
- **Dra. Eva Ma Martín**: Médico de Atención Primaria. Especialista en EM/SFC, y Coordinadora Internacional de la Red de Clínicos de ME/CFS. Valencia (España).
- **Dra. Pilar Muñoz-Calero**: Experta en Medicina Ambiental. Presidenta de la Fundación Alborada y Directora Médica de Blue Healthcare. Madrid (España).

Para cualquier consulta pueden enviar un email a: jornadainvestigacion.confesq@gmail.com



JUNTA DIRECTIVA DE CONFESQ

**COALICIÓN NACIONAL ENTIDADES
DE FM, EHS, SFC/EM y SQM**

Email: info.confesq@gmail.com

Web: <http://confederacionssc.es/>

Tfnos.: 856 10 42 23 // 677 988 700 // 667 889 123