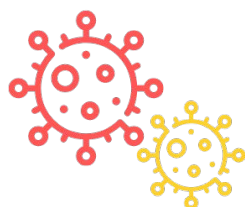


JORNADA
**COVID
PERSISTENTE:
MÁS ALLÁ
DEL VIRUS
RESPIRATORIO**



Asociación
Long COVID Aragón



JORNADA COVID PERSISTENTE: MÁS ALLÁ DEL VIRUS RESPIRATORIO

FECHA: 25 de octubre.

LUGAR:

Sede del Grupo San Valero. Plaza Santa Cruz S/N

HORARIO: de 9h a 18h



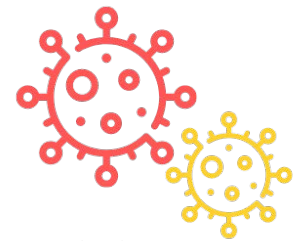
PROGRAMA

9.30-10.00h	Entrega documentación	14.00h-16.00h	Pausa para comida
10.00h-10.15h	Inauguración oficial	16.00h-17.30h	Mesa 3: Investigación: explorando nuevos horizontes en el estudio del COVID persistente. <ul style="list-style-type: none">• Generando evidencia científica en torno a Long Covid en Aragón. Rosa Magallón. Médico de Familia. Profesora titular de la Universidad de Zaragoza.• Búsqueda de biomarcadores y posibilidades terapéuticas para Long-Covid. Dra. Mayte Coiras. Investigadora en Instituto de Salud Carlos III.• Cómo mejorar el diagnóstico y el tratamiento de Covid persistente: biomarcadores para medicina personalizada. Dr. Jon Schoorlemmer. Investigador ARAID en el Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud.
10.15h-11.45h	Mesa 1: Abordaje interdisciplinar: uniendo fuerzas contra el COVID persistente. <ul style="list-style-type: none">• Un enfoque integral y coordinado para una Atención Transformadora; visión desde la Atención Primaria. Pilar Rodríguez Ledo. Médico de Familia. Subdirectora de Humanización, Calidad y atención a la ciudadanía del Área Sanitaria de Lugo. Presidenta de la SEMG y de REiCOP.• Actualización en el Long Covid, qué sabemos y hacia donde vamos. Gemma LLadós. Médico internista en el Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol.• Fisioterapia, pieza clave del equipo multidisciplinar para la rehabilitación del paciente Long-Covid. Beatriz Carpallo. Fisioterapeuta y docente en la Universidad San Jorge.	17.30h-18.00h	Long-Covid en primera persona: relatos testimoniales.
11.45h-12.15h	Coffee break	18.00h-18.15h	Clausura de la jornada.
12.15h-13.45h	Mesa 2: Secuelas neurológicas: desafíos y estrategias de abordaje. <ul style="list-style-type: none">• Desenmascarando el Neuro-LongCovid: de la Fisiopatología a la Clínica. Dr. Antonio Oliveros Cid. Neurólogo; MD, PhD, MSc.• Alteraciones neuropsicológicas por Covid-persistente. Esther Sierra. Neuropsicóloga clínica en Fundación Neuropolis.• Covid persistente: de la caracterización cognitiva a la intervención terapéutica. Dr. Jordi Matías-Guiu. Neurólogo en Hospital Clínico San Carlos.		

INSCRIPCIONES: actividades.usj.es



USJ.ES



**Asociación
Long COVID Aragón**

longcovidaragon.org

