

# PROGRAMA

## JORNADAS UEMAC 2024

CONVERSAMOS SOBRE EL PRESENTE Y  
FUTURO EN LA ESCLEROSIS MÚLTIPLE

### BIENVENIDA E INTRODUCCIÓN

- 11.00 h Dra. Sara Eichau. Neuróloga y Coordinadora de la Unidad CSUR en Esclerosis Múltiple UEMAC. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla.

### NUEVOS CONCEPTOS Y MANEJO INTEGRAL EN LA EM

- 11.15 h PIRA: definición, fisiopatología, diferencia con RAW, relación con atrofia y lesiones corticales, atrofia medular y cómo detectarla.  
Dra. Mercedes Romera . Neuróloga del Hospital Universitario Virgen de Valme. Sevilla.
- 11.30 h La cognición en EM como marcador de progresión, cómo evaluarla y cómo tratarla.  
Mónica Borges. Neuropsicóloga de la Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla.
- 11.45 h El estado funcional del paciente como marcador de progresión.  
El papel del ejercicio como prevención.  
Laura Paniagua González. Neurofisioterapeuta de la Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla.
- 12.00h Debate

### BIOMARCADORES EN EM

- 12.15 h Actualización en biomarcadores séricos en el diagnóstico, pronóstico y como marcador de respuesta subóptima en EM.  
Dra. M<sup>a</sup> Luisa Villar . Inmunóloga del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 12.30 h Protocolos y experiencia adquirida con la determinación de la cadena ligera de neurofilamentos en suero en la práctica clínica para tomar decisiones terapéuticas en EM.  
Dr. Enric Monreal. Neurólogo del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 12.45h Experiencia con GFAP en investigación y en la práctica clínica.  
Dr. Bonaventura Casanova. Neurólogo del Hospital Universitario y Politécnico La Fé. Valencia.
- 13.00h Debate.

## POBLACIONES ESPECIALES EN EM

- 13.15 h ¿Cómomanejamos hoy en día a la población de edad avanzada en EM?  
Dra. Ana M<sup>a</sup> Alonso. Neuróloga del Hospital Carlos Haya. Málaga.
- 13.30 h ¿Cómohacemos la planificación familiar hoy en día en EM?  
Dra. Virginia Meca. Neuróloga del Hospital de la Princesa. Madrid.
- 13.45h Debate.
- 14.00h Almuerzo.

## DIAGNÓSTICO DE ESCLEROSIS MÚLTIPLE

- 16.00 h Revisión criterios McDonald 2024.  
Dr. José Manuel García. Neurólogo del Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
- 16.20 h El sistema visual en la esclerosis múltiple: actualización de su implicación.  
Dra. Celia Oreja . Neuróloga del Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid.
- 16.40h El papel de la RM en los nuevos criterios McDonald 2023, lesiones crónicas activas y el signo de la vena central.  
Dr. Alex Rovira. Neuroradiólogo del Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.
- 17.00h Debate.

## ACTUALIZACION EN TERAPIAS EN ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES

- 17.30 h Evolución de los BTK como terapia en la EM.  
Dr. José E. Meca. Neurólogo del Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.
- 17.45 h Nuevas terapias: comparación entre los AntiCd20.  
Dra. Ester del Moral . Neuróloga del Hospital Moises Broggi. Barcelona.
- 18.00h HSCT y terapias CART-B en EM.  
Dr. Eduardo Agüera . Neurólogo del Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.
- 18.15h Actualización en manejo terapéutico de TENMO/MOGAD.  
Dra. Lucienne Costa. Neuróloga del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 18.30h Debate.
- 18.40h Clausura y Cierre.