

Jornadas especialmente dirigidas a afectados y afectadas de Esclerosis Múltiple, familiares, profesionales y a toda persona interesada por el conocimiento de esta enfermedad.

ORGANIZA:



Asociación
Asturiana
de Esclerosis
Múltiple

PATROCINAN:



MERCK

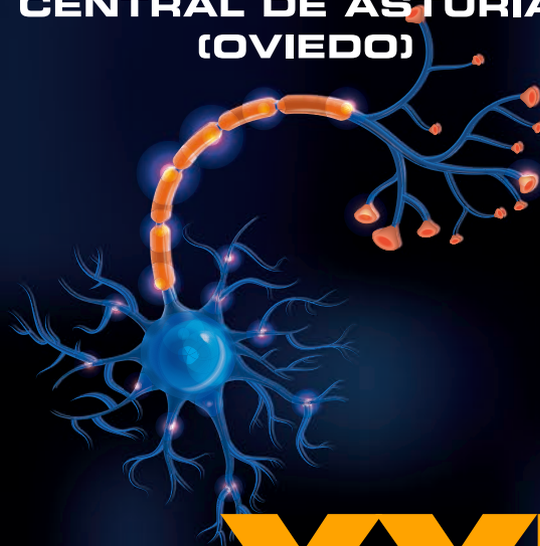
NOVARTIS

sanofi

Fundación Cajastur

25 de noviembre de 2023

**SALÓN DE ACTOS DEL
HOSPITAL UNIVERSITARIO
CENTRAL DE ASTURIAS
(OVIEDO)**



XXI

**JORNADAS CIENTÍFICAS
SOBRE LA ESCLEROSIS
MÚLTIPLE**

Organizadas por



Asociación
Asturiana
de Esclerosis
Múltiple

ENTRADA LIBRE

985 288 039

*Reconocidas de interés socio sanitario
por la Consejería de Sanidad*

DIRECTOR CIENTÍFICO: DR. DIONISIO FERNÁNDEZ URÍA
COORDINADOR: DR. PEDRO OLIVA NACARINO

10.00 Inauguración

D. Ernesto Suarez Grande.

Presidente de la AADEM
Representante del Principado de Asturias
Representante del Ayuntamiento de Oviedo
Representante del Hospital Universitario
Central de Asturias

10.30 La alimentación saludable en la EM

Dr. Ceferino Martínez Faedo

S. Endocrinología HUCA

10.45 Servicios y prestaciones de la AADEM. La importancia de la atención y rehabilitación de las personas con EM y familiares

Jaime Carrera Sánchez

Servicio de Fisioterapia AADEM

11.00 Síntomas, diagnóstico y tipos evolutivos de la EM.

Dr. Agustín Oterino Durán.

S. Neurología HUCA

11.15 Factores pronósticos de la EM y otras características del paciente que influyen en la elección de su tratamiento

Dra. Jessica Fernández Dominguez.

Servicio Neurología Centro Médico Asturias

11.30 Tratamiento de los brotes y de las secuelas de la EM

Dr. Pedro Oliva Nacarino.

Servicio de Neurología HUCA

11.45 Turno de preguntas

12.05 Descanso-café

12.30 Afectación cognitiva y emocional de la EM. Como identificarlas y tratarlas.

Dr. Miguel Llana González.

Servicio de Neurología HUCA

12.45 Actual dictamen del Servicio de Salud del Principado de Asturias para el tratamiento preventivo de la evolución de la EM.

Dr. Dionisio Fernández Uría.

S. Neurología Centro Médico Gijón.

13.00 Tratamientos aprobados de primera línea, para evitar la evolución de la EM. Eficacia y efectos adversos.

Dr. Joaquín Peña Martínez.

S. Neurología HUSA

13.15 Tratamientos aprobados para casos con datos de mal pronóstico o con baja respuesta a de los de primera línea. Eficacia y efectos adversos.

Dr. Roberto Suarez Moro.

Servicio de Neurología HUCAB

13.30 Turno de preguntas

13.50 Clausura:

Dr. Dionisio Fernández Uría