NUEVOS RETOS DE LA MEDICINA NUCLEAR EN

ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS Y EN NEUROONCOLOGÍA

24 y 25 de octubre de 2025

Málaga

Hotel Barceló Málaga



Con el aval científico de:



Patrocinado con fines educativos por:



VIERNES 24 DE OCTUBRE

14:30 - 16:00	Cocktail de bienvenida Hotel Barceló
16:00 - 16:15	Introducción al curso: Dra. María Nieves Cabrera Martín
16:15 - 17:45	Mesa 1. Nuevos trazadores en el diagnóstico de los gliomas
	Retos del neurocirujano en el diagnóstico de los gliomas Dra. Rebeca Pérez Alfayate Servicio de Neurocirugía. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
	RM en el diagnóstico de los gliomas de alto grado: ventajas y limitaciones Dr. Miguel Yus Fuertes Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
	PET-TC 18F-FET en la evaluación de los gliomas Dra. María Nieves Cabrera Martín Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
17:45 - 18:15	Pausa café
18:15 - 20:15	Mesa 2. Parkinsonismos y trastornos raros del movimiento Retos del neurólogo en el diagnóstico de parkinsonismos atípicos y trastornos raros del movimiento Dr. Pablo Mir Rivera. Neurólogo Hospital Virgen del Rocío. Sevilla
	Valor de la Medicina Nuclear en parkinsonismos atípicos y trastornos raros del movimiento ¿Tiene un papel en la enfermedad de Parkinson? Dra. Isabel Hernández Pérez Medicina Nuclear. Hospital Ramón y Cajal. Madrid

21:00 Cena — Restaurante Bodega El Pimpi C. Granada, 62, Distrito Centro, 29015 Málaga

Casos clínicos

SÁBADO 25 DE OCTUBRE

09:30 - 12:00 Mesa 3. Enfermedad de Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas

Situación actual de las terapias antiamiloide y papel de los biomarcadores en la selección de los pacientes

Dr. Jordi Matías-Guiu Antem

Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid

PET en la selección y monitorización de las nuevas terapias

Dra. María del Valle Camacho Martí

Servicio de Medicina Nuclear. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

¿Es necesaria la cuantificación?

Dr. Pablo Aquiar Fernández

Físico. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela

Casos clínicos

12:00 - 12:15 Pausa café

12:15 – 13:30 **Sesión magistral:**

De la neuropsicología clásica a la neuropsicología de sistemas y de precisión

Dr. Jordi Peña Casanova

Servicio Neurología. Hospital del Mar. Barcelona

14:30 Cocktail de despedida Hotel Barceló

PROFESORADO

Rebeca Pérez Alfayate Hospital Clínico San Carlos. Madrid

Miguel Yus Fuertes Hospital Clínico San Carlos. Madrid

María Nieves Cabrera Martín Hospital Clínico San Carlos. Madrid

Pablo Mir Rivera Hospital Universitario Virgen del Rocio. Sevilla

Isabel Hernández Pérez Hospital Ramón y Cajal. Madrid Jordi Matías-Guiu Antem

Hospital Clínico San Carlos. Madrid

María del Valle Camacho Martí

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Pablo Aguiar Fernández

Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela

Jordi Peña Casanova Hospital del Mar. Barcelona

