



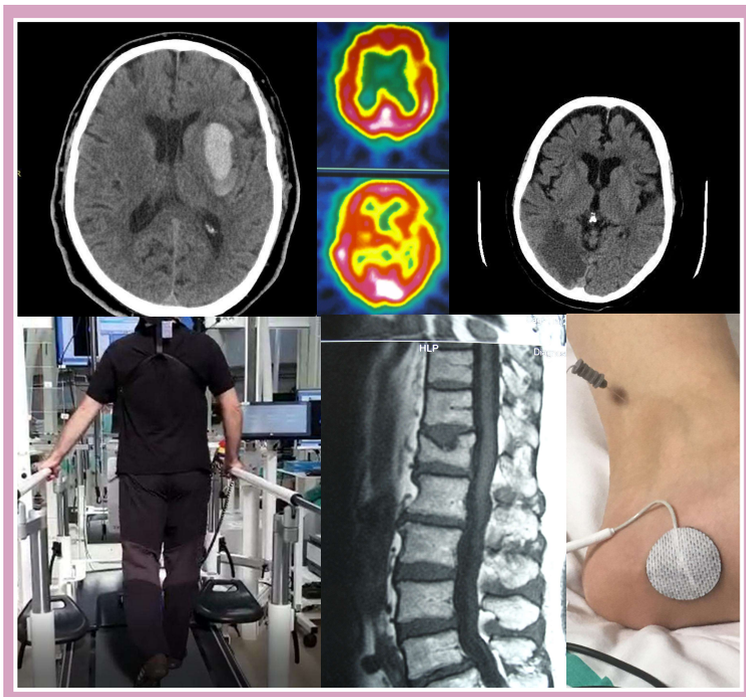
CEU

Fundación San Pablo  
Andalucía

# Máster en Neurorrehabilitación



del 1 de octubre de 2024 al 20 de septiembre, 2025



Directores del Máster

Dr. Carlos Cordero García

Dr. David Hernández Herrero

Dr. Xoán Miguéns Vázquez

[www.masterneurorehab.com](http://www.masterneurorehab.com)



del 1 de octubre de 2024 al 20 de septiembre, 2025

## INTRODUCCIÓN

La Rehabilitación de las enfermedades neurológicas es uno de los pilares fundamentales de la actividad de esta especialidad.

La formación que se consigue durante el período MIR permite adquirir unos conocimientos básicos imprescindibles, pero dada la severidad de la discapacidad que se puede generar como consecuencia de estas enfermedades, se hace necesario estructurar un proceso formativo que permita optimizar la formación en este campo.

## OBJETIVOS

Lograr la formación necesaria para una óptima asistencia desde el campo de la Medicina Física y Rehabilitación de los pacientes afectados de enfermedades neurológicas, en sus diferentes etapas evolutivas. Para ello se estructura un programa basado en 3 campos de conocimientos:

1. Conocimiento de la anatomía, fisiología y semiología de las enfermedades neurológicas.
2. Aspectos relacionados con la clínica de los principales procesos patológicos que afectan al sistema nervioso.
3. Conocimientos de todos los ámbitos relacionados con los diversos tratamientos que, desde el punto de vista de la Medicina Física y Rehabilitación, pueden ser utilizados el tratamiento de las enfermedades neurológicas: farmacología, fisioterapia, terapia ocupacional, logopedia, robótica, técnicas intervencionistas, tratamiento de la espasticidad y del dolor.

## DESTINATARIOS

El Máster está dirigido a médicos especialistas en Medicina Física y Rehabilitación o residentes de la especialidad.



del 1 de octubre de 2024 al 20 de septiembre, 2025

## METODOLOGÍA

El curso consistirá en un único curso completo, dividido en los 8 módulos descritos, con un examen tipo test al final de cada módulo. El número de preguntas del examen será proporcional al peso de cada módulo en el total del curso. Los alumnos contarán con el material en formato escrito para su estudio. Además se les proporcionará un listado de artículos de interés para complementar la formación teórica. Se establecerá así un repositorio bibliográfico complementario al material propio del curso.

Los contenidos serán desarrollados por los profesores y se encontrarán accesibles en formato online a través de la plataforma del curso. El material del curso se irá abriendo a los alumnos de manera progresiva para permitir una adquisición de conocimientos a lo largo de toda su extensión, y los alumnos dispondrán de un período de tiempo tras la apertura de cada tema para plantear preguntas a los docentes. Paralelamente se establecerán unos coordinadores de módulos que estarán a disposición de los alumnos para resolver las dudas que pudieran surgir a lo largo de todo el curso.

Se establecen 2 sesiones presenciales, cada sesión presencial constará de 3 prácticas diferenciadas de 4-5h. de duración cada una. Para la finalización del curso, los alumnos deberán presentar un trabajo sobre un tema desarrollado a lo largo del curso y coordinado previamente con los responsables del mismo.

## EVALUACIONES

Para la evaluación se utilizarán las siguientes herramientas:

Preguntas tipo test al finalizar cada módulo con 5 respuestas posibles.

Trabajo Fin de Máster de entre 2500 y 3000 palabras, realizado siguiendo los criterios científicos de las revistas de la especialidad consideradas como medios de difusión de la Sociedad Española de Rehabilitación y Medicina Física, y de la Sociedad Española de Neurología (Rehabilitación (Madr), Neurología).

## EXÁMENES

Los alumnos deben realizar el examen dentro del plazo indicado y dispondrán de 2 intentos



del 1 de octubre de 2024 al 20 de septiembre, 2025

## MÓDULOS DEL MÁSTER (ONLINE)

BLOQUE 1.	ASPECTOS BÁSICOS DE LA ANATOMOFISIOLOGÍA Y FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL
BLOQUE 2.	DAÑO CEREBRAL ADQUIRIDO
BLOQUE 3.	DAÑO MEDULAR
BLOQUE 4.	ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS
BLOQUE 5.	SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO
BLOQUE 6.	NEURORREHABILITACIÓN
BLOQUE 7.	INTERVENCIONISMO EN NEURORREHABILITACIÓN
BLOQUE 8.	MODELOS DE GESTIÓN
BLOQUE 9.	TRABAJO FIN DE MÁSTER

## INFORMACIÓN

Este Máster lo realiza La Fundación San Pablo Andalucía CEU y cuenta con 1.500 horas lectivas, correspondientes a **60 créditos** equivalentes a créditos ECTS.

El Máster está dirigido a médicos especialistas en Medicina Física y Rehabilitación o residentes de la especialidad.

Para mayor información consulte la web del Máster: [www.masterneurorehab.com](http://www.masterneurorehab.com)