

DIRECTORES
Dr. Juan Romero
Dr. Juan Carlos Tortajada

SECRETARÍA CIENTÍFICA
Dra. Cristina Ordoñez González

COMITÉ CIENTÍFICO
Dr. Antonio López Rueda



PONENTES

Beatriz Asenjo
H.R.U. Carlos Haya. Málaga

Aurora Bolívar
H. Clínico San Carlos. Madrid

Guillén Dolz
H. Clinic. Barcelona

Marta Drake
H.U. Marqués de Valdecilla. Santander

Víctor González Maestro
C.H.U. A Coruña

Sofía Gónzalez Ortiz
H. Clinic. Barcelona

David Hernández
H.U. Vall d'Hebron. Barcelona

Amaya Hilario
H.U. 12 de Octubre. Madrid

Laura Llull
H. Clinic. Barcelona

Antonio López Rueda
H.U. Bellvitge. Barcelona

Miguel Mazón Momparder
H.U.P. La Fe. Valencia

Ángela Meillán Martínez
H.U. Central de Asturias. Oviedo

Alirio Enrique Millán Uribarri
H.U. Valladolid

Eduardo Murias
H.U. Central de Asturias. Oviedo

Pedro Navia
H.U. la Paz. Madrid

Cristina Ordóñez
H.U. Fundación Jiménez Díaz. Madrid

Carlos Pérez García
H. Clínico San Carlos. Madrid

Víctor Pérez Riverola
H. Parc Taulí. Sabadell

Jacobo Porto
C.H.U. Santiago de Compostela

Mario Prenafeta
H. Parc Taulí. Sabadell

Helena Quesada
H.U. de Bellvitge. Barcelona

Ana Ramos
H.U. 12 de Octubre. Madrid

Sebastià Remollo Friedemann
H.U. Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelona)

Ángel Sánchez-Montañez
H.U. Vall d'Hebron. Barcelona

Carla Vert
H.U. Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelona)

XXII

CURSO NACIONAL DE

NEURORRADIOLOGÍA

— PATOLOGÍA VASCULAR CEREBRAL —



INFORMACIÓN GENERAL

ORGANIZA

CON EL AUSPICIO DE:

EVENTO VALIDADO POR:

S.E.N.R.
Sociedad Española de Neurorradiología

seram
Sociedad Española de Radiología Médica

Fenin

FECHAS: 19 y 20 de febrero de 2026

SEDE: MOOBY ARIBAU CINEMA
Carrer d’Aribau, 8 - 10 Eixample, 08011 Barcelona

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN	Hasta el 16/01/2026	Después del 16/01/2026
Socios SENR/ SERAM / ACTEDI	275 €	325 €
No Socios	310 €	360 €
Médico Interno Residente (MIR)	175 €	225 €


La cuota de inscripción incluye: asistencia a las sesiones científicas, documentación del curso, certificado de asistencia y cafés de pausa. 21% IVA no incluido.

HOTELES CERCANOS

Hotel Hesperia Presidente****

Hotel Soho Barcelona***

SECRETARÍA TÉCNICA

C/ Wenceslao Fernández Flórez, nº 1 – 2º 15005 A Coruña
Tel. 981 902 113 | e-mail: info@tramasolutions.com

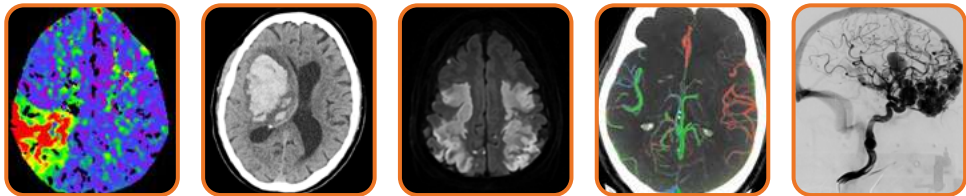
Puede encontrar **más información sobre este curso** en la página web de la Sociedad Española de Radiología www.senr.org



CURSO NACIONAL DE
NEURORRADIOLOGÍA
— PATOLOGÍA VASCULAR CEREBRAL —



19 y 20 de febrero de 2026 ■ **BARCELONA** **SEDE:** Cines Aribau



PROGRAMA



OBJETIVOS

El XXII Curso Nacional de Neurorradiología sobre Patología Vascular Cerebral, va dirigido no solo a residentes de radiodiagnóstico y neurología sino también a jóvenes médicos especialistas en la práctica neurorradiológica diagnóstica y/o intervencionista, y que pretendan incrementar sus conocimientos en la patología vascular cerebral.

El objetivo de retomar este tema en el ciclo de Cursos de Neurorradiología organizados por la Sociedad Española de Neurorradiología (SENR), no es únicamente repasar y actualizar los aspectos neurorradiológicos más clásicos y relevantes de la patología vascular cerebral, sino también iniciar y estimular a los asistentes en el conocimiento de las técnicas de diagnóstico neurorradiológicas más avanzadas, con el fin de ser capaces de clasificar de forma precisa los tipos de ictus y su origen, así como aprender a seleccionar a los pacientes para su tratamiento más adecuado.

Finalmente, el curso ha de servir para iniciar a los asistentes en el papel de la neurorradiología intervencionista en la enfermedad cerebrovascular en los diferentes escenarios clínicos.

El propósito del curso es, en definitiva, mejorar el manejo clínico y la utilización racional de los recursos neurorradiológicos a nuestro alcance en la enfermedad cerebrovascular, lo que debe repercutir en una mejor atención de los pacientes.

Los objetivos educativos del curso son:

1. Revisar los conceptos fisiopatológicos y la clasificación topográfica y causal del ictus cerebral.
2. Comprender la necesidad de establecer de forma precisa y rápida el diagnóstico de ictus isquémico con el objetivo de facilitar una adecuada selección de pacientes que requieran terapias recanalizadoras de forma urgente.
3. Profundizar en el conocimiento de técnicas neurorradiológicas avanzadas en el diagnóstico de la patología cerebrovascular, que incluyen tanto el estudio del parénquima como de las arterias intra y extracraneales.
4. Familiarizarse con las diferentes técnicas neurorradiológicas intervencionistas tanto en el tratamiento del ictus como de otras enfermedades vasculares cerebrales.
5. Aportar un enfoque práctico que permita la aplicación de los conocimientos adquiridos en la actividad asistencial diaria.



JUEVES 19 DE FEBRERO

8.00 - 8.30 ENTREGA DOCUMENTACIÓN
8.30 - 8.45 PRESENTACIÓN DEL CURSO
Dra. Nuria Bargalló. *Presidenta de la SENR*
Dr. Juan Romero y Dr. Juan Carlos Tortajada. *Directores Cursos Nacionales de Neurorradiología*

BLOQUE I

MODERADORA: **Dra. Nuria Bargalló.** *H.Clinic. Barcelona*

8.45 - 9.05 **ANATOMÍA VASCULAR ARTERIAL Y VARIANTES**
Dr. Jacobo Porto. *C.H.U. de Santiago de Compostela*
9.05 - 9.25 **EPIDEMIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DEL ICTUS ISQUÉMICO CEREBRAL**
Dra. Laura Lluís. *Servicio de Neurología. H. Clínic. Barcelona*
9.25 - 9.45 **ICTUS. APROXIMACIÓN CLÍNICA**
Dra. Helena Quesada. *Servicio de Neurología. H.U. de Bellvitge. Barcelona*
9.45 - 10.15 **CLASIFICACIÓN RADIOLÓGICA DE LOS INFARTOS CEREBRALES: TOPOGRAFÍA Y ETIOPATOGENIA**
Dra. Aurora Bolívar. *H. Clínico San Carlos Madrid*
10.15 - 10.45 **CÓDIGO ICTUS: SELECCIÓN DE PACIENTES PARA TERAPIA TROMBOLÍTICA (ASPECTS, ANGIO-TC, COLATERALES, TC/RM PERFUSIÓN)**
Dra. Carla Vert. *H. Germans Trias i Pujol. Badalona*

10.45 - 11.15 PAUSA CAFÉ

BLOQUE II

MODERADOR: **Dr. Juan Carlos Tortajada.** *H.U. Vall d'Hebron. Barcelona*

11.15 - 11.40 **TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DEL ICTUS AGUDO**
Dr. Víctor González Maestro. *C.H.U. A Coruña*
11.40 - 12.05 **ICTUS DE FOSA POSTERIOR: ¿DÓNDE ESTAMOS?**
Dr. David Hernández. *H.U. Vall d'Hebron. Barcelona*
12.05 - 12.30 **AIT. ENFERMEDAD DE PEQUEÑO VASO**
Dr. Miguel Mazón. *H.U.P. La Fe. Valencia*
12.30 - 13.00 **SIMULADORES DE ICTUS**
Dr. Mario Prenafeta. *H. Parc Taulí. Sabadell*
13.00 - 13.30 **INFORME ESTRUCTURADO EN EL ICTUS. SESIÓN INTERACTIVA**
Dra. Marta Drake. *H.U. Marqués de Valdecilla. Santander*

13.30-15.15 PAUSA COMIDA

BLOQUE III

MODERADOR: **Dr. Mario Prenafeta.** *H. Parc Tauli Sabadell*

15:15 - 15.45 **ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL EN LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA**
Dr. Ángel Sánchez-Montañez. *H.U. Vall d'Hebrón. Barcelona*
15.45 - 16.15 **VASCULITIS Y SÍNDROMES DE DISREGULACIÓN VASCULAR CEREBRAL (SVCR, PRES)**
Dra. Sofía González Ortiz. *H. Clínic. Barcelona*
16.15 - 16.40 **IMAGEN DE PARED ARTERIAL, TÉCNICA E INDICACIONES**
Dr. Alirio Enrique Millán Uribarri. *H.C.U. de Valladolid*

16.40 - 17.10 PAUSA CAFÉ

BLOQUE IV

MODERADORA: **Dra. Cristina Ordóñez.** *H.U. Fundación Jiménez Díaz. Madrid*

17.10 - 17.35 **DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE LA ESTENOSIS CAROTÍDEA**
Dr. Guillén Dolz. *H. Clínic. Barcelona*
17.35 - 18:00 **DISECCIÓN ARTERIAL CAROTÍDEA Y VERTEBRAL. DIAGNÓSTICO RADIOLÓGICO Y TRATAMIENTO**
Dr. Sebastià Remollo. *H. Germans Trias i Pujol. Badalona*

VIERNES 20 DE FEBRERO

BLOQUE V

MODERADOR: **Dr. Antonio López Rueda.** *H.U. de Bellvitge. Barcelona*

9.00 - 9.25 **HEMORRAGIA CEREBRAL PRIMARIA Y SECUNDARIA**
Dra. Ana Ramos. *H.U. 12 de Octubre. Madrid*
9.25 - 9.50 **ANATOMÍA VENOSA Y TROMBOSIS VENOSA CEREBRAL: DIAGNÓSTICO POR IMAGEN Y PITFALLS**
Dr. Víctor Pérez. *H. Parc Taulí. Sabadell*
9.50 - 10:20 **DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO NEURORRADIOLÓGICO DE LAS MALFORMACIONES VASCULARES CEREBRALES**
Dr. Amaya Hilario. *H.U. 12 de Octubre. Madrid*
10.20 - 10:50 **TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE LAS MALFORMACIONES VASCULARES CEREBRALES**
Dr. Pedro Navia. *H.U. La Paz. Madrid*

10:50 - 11:20 PAUSA CAFÉ

BLOQUE VI

MODERADOR: **Dr. Juan Romero.** *H.U. 12 de Octubre. Madrid*

11.20 - 11.40 **DIAGNÓSTICO POR IMAGEN Y ETIOLOGÍA DE LOS MICROSANGRADOS CRÓNICOS CEREBRALES**
Dra. Beatriz Asenjo. *H.R.U. Carlos Haya. Málaga*
11.40 - 12:00 **DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y EVALUACIÓN RADIOLÓGICA DE LA HSA**
Dra. Ángela Meilán Martínez. *H.U Central de Asturias. Oviedo*
12:00 - 12.30 **ANEURISMAS ENDOCRANEALES. TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO DE LOS ANEURISMAS TRATADOS POR VÍA ENDOVASCULAR**
Dr. Eduardo Murias. *H.U Central de Asturias. Oviedo*
12.30 - 13.00 **DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VASOESPASMO SECUNDARIO A LA HSA ANEURISMÁTICA**
Dr. Antonio López Rueda. *H.U. de Bellvitge. Barcelona*
13:00 - 14:00 **LECTURA DE CASOS**
Dra. Cristina Ordóñez. *H. Fundación Jiménez Díaz. Madrid*
Dr. Carlos Pérez García. *H.U. Clínico San Carlos. Madrid*

14.00 ENTREGA DE PREMIOS DE LA SESIÓN DE CASOS INTERACTIVA Y CLAUSURA