

DIRECTORES

Dr. Mario Prenafeta
Dr. Juan Romero

SECRETARÍA CIENTÍFICA

Dr. Juan Carlos Tortajada

COMITÉ CIENTÍFICO

Dra Amaya Hilario

PONENTES

Dr. Juan Álvarez-Linera

H. Ruber Internacional. Madrid

Dr. Javier Arbizu

Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

Dra. Beatriz Asenjo

Hospital. R. Carlos Haya. Málaga

Dra. Cristina Auger Acosta

H.U Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Núria Bargalló

Hospital Clínic. Barcelona

Dra. Teresa Cabada Giadás

Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona

Prof. Carmen Cavada Martínez

Facultad de Medicina. Universidad Autónoma de Madrid

Dr. Ignacio Delgado Álvarez

H.U Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Pablo Domínguez Echávarri

Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

Dra. Sofía González Ortiz

Hospital Clínic. Barcelona

Dra. Amaya Hilario

H. U. 12 de Octubre. Madrid

Dra. M^a del Mar Jiménez de la Peña

Hospital Quirón. Madrid

Dr. Enrique Marco

H.U Marqués de Valdecilla. Santander

Dr. José Pablo Martínez Barbero

H.U. Virgen de las Nieves. Granada

Dra Virginia Meca Lallana

Hospital de la Princesa. Madrid

Dr. Rafael Ocete

H.U. Virgen del Rocío. Sevilla

Dr. Íñigo Vicente Olabarría. Osatek

Unidad del Hospital Galdakao-Usansolo

Dr. Mario Prenafeta Moreno

Parc Tauli. H.U. Sabadell

Prof. Alberto Prats Galino

Facultad de Medicina. Universitat de Barcelona

Dra. Ana Ramos González

H.U. 12 de Octubre. Madrid

Dr. Àlex Rovira Cañellas

H.U Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Eloísa Santos Armentía

Hospital Ribera Povisa. Vigo

Dra. Silvana Sarrià

H.U. Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Víctor M. Suárez Vega

Clínica Universidad de Navarra. Madrid

Dr. Alberto Villarejo

Servicio de neurología. H.U 12 de Octubre. Madrid

CURSO NACIONAL DE NEURORRADIOLOGÍA

Radiología en la Patología Neurodegenerativa, Desmielinizante e Infecciosa del SNC

15 y 16 de febrero de 2024 | MADRID



INFORMACIÓN GENERAL

ORGANIZA



CON EL AUSPICIO DE:



FECHAS: 15 y 16 de febrero de 2024

SEDE: CINESA
Calle de Fuencarral, 136, 28010 Madrid

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

	Hasta el 15/01/2024	Después del 15/01/2024
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 Eurostars Central ****

Hotel Sardinero ****

Hotel NH Alonso Martínez ***

SECRETARÍA TÉCNICA

TRAMA solutions 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

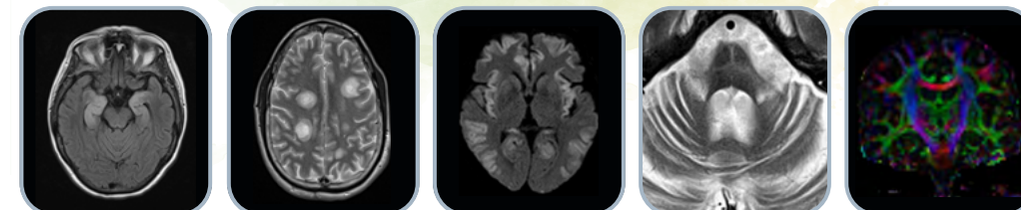


CURSO NACIONAL DE NEURORRADIOLOGÍA

Radiología en la Patología Neurodegenerativa, Desmielinizante e Infecciosa del SNC

15 y 16 de febrero de 2024 | MADRID

Sede: CINESA. C/ Fuencarral 136



PROGRAMA

OBJETIVOS

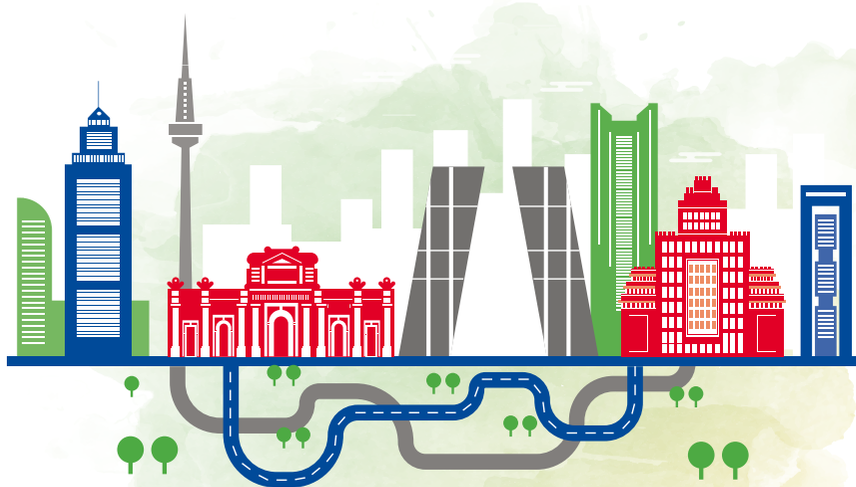
El XX Curso Nacional de Neuroradiología va dirigido a residentes y especialistas en Radiodiagnóstico que quieran ampliar su conocimiento en diversas áreas de la neuroradiología, en concreto en el campo de las enfermedades neurodegenerativas, desmielinizantes, infecciosas, así como en la epilepsia y la patología traumática del SNC.

Su contenido también es de interés para especialistas de otras áreas médicas que pretendan incrementar sus conocimientos en el diagnóstico y manejo radiológico de este variado grupo de entidades.

El Curso no pretende cubrir todos los aspectos de la neuroradiología en estos temas, sino iniciar y sobre todo estimular a los asistentes a profundizar en el conocimiento de los mismos. Así pues, su propósito es dar herramientas a los asistentes para mejorar en su práctica clínica diaria, y en el uso racional de los recursos radiológicos a su alcance, lo que repercutirá sin duda en un beneficio sobre sus pacientes.

Los objetivos educativos del curso son:

1. Profundizar en el conocimiento anatómico de la sustancia gris, sustancia blanca y del sistema límbico
2. Familiarizarse con la clasificación y manifestaciones clínicas de las enfermedades neurodegenerativas y de la sustancia blanca cerebral
3. Conocer el papel de la neuroradiología en el diagnóstico y seguimiento de la epilepsia, de los procesos neurodegenerativos, y de las enfermedades desmielinizantes, infecciosas y traumáticas
4. Repasar las ventajas, inconvenientes y aplicaciones de las diferentes técnicas de imagen empleadas en el estudio de este heterogéneo grupo de entidades del SNC



JUEVES 15 DE FEBRERO

8:00 ENTREGA DOCUMENTACIÓN

8:15 PRESENTACIÓN DEL CURSO

I. SUSTANCIA GRIS. SISTEMA LÍMBICO

8:30-8:55 **Anatomía de la sustancia gris**
Prof. Alberto Prats Galino. Facultad de Medicina. Universitat de Barcelona

8:55-9:15 **Malformaciones del desarrollo cortical**
Dra. Sofia González Ortiz. Hospital Clínic. Barcelona

9:15-9:35 **Anatomía del sistema límbico**
Prof. Carmen Cavada Martínez. Facultad de Medicina. Universidad Autónoma de Madrid

9:35-9:55 **Epilepsia del lóbulo temporal. Status epiléptico**
Dra. Silvana Sarrià. H.U. Vall d'Hebron. Barcelona

9:55-10:20 **Encefalitis autoinmunes**
Dra. Núria Bargalló. Hospital Clínic. Barcelona

10:30-11:00 PAUSA CAFÉ

II. ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS I

11:00-11:20 **Aproximación clínica a las enfermedades neurodegenerativas**
Dr. Alberto Villarejo. Servicio de neurología. H.U 12 de Octubre. Madrid

11:20-11:45 **Evaluación radiológica del paciente con quejas cognitivas: Envejecimiento fisiológico vs patrones degenerativos**
Dra. Ana Ramos González. H.U. 12 de Octubre. Madrid

11:45-12:10 **Demencias primarias: Claves diagnósticas**
Dr. Juan Álvarez-Linera. H. Ruber Internacional. Madrid

12:10-12:30 **Medicina nuclear en las Enfermedades Neurodegenerativas**
Dr. Javier Arbizu. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

12:30-12:50 **Complicaciones de la nuevas terapias en patología neurodegenerativa: Evaluación neuroradiológica**
Dr. Pablo Domínguez Echávarri. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

13:00-14:30 PAUSA COMIDA

III. ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS II

14:30-15:00 **Informe estructurado en Demencia. Casos interactivos**
Dra. Teresa Cabada Giadás. Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona

15:00-15:25 **Neuroimagen en los trastornos del movimiento**
Dr. Víctor M. Suárez Vega. Clínica Universidad de Navarra. Madrid

15:25-15:50 **Hidrocefalia crónica del adulto**
Dra. Beatriz Asenjo. Hospital. R. Carlos Haya. Málaga

15:50-16:20 PAUSA CAFÉ

IV. MISCELÁNEA

16:20-16:45 **Infecciones del SNC en el paciente inmunocompetente**
Dr. Íñigo Vicente Olabarria. Osatek. Unidad del Hospital Galdakao-Usansolo

16:45-17:10 **Infecciones del SNC en el paciente inmunocomprometido**
Dr. Enrique Marco. H.U Marqués de Valdecilla. Santander

17:10-17:35 **Actualización en TCE. Implicaciones pronósticas**
Dra. Amaya Hilario. H. U. 12 de Octubre. Madrid

17:35-18:00 **Enfermedades metabólicas del SNC adquiridas, tóxicas y secundarias a déficits nutricionales del adulto**
Dr. Mario Prenafeta Moreno. Parc Tauli. H.U. Sabadell

VIERNES 16 DE FEBRERO

V. SUSTANCIA BLANCA. LEUCOPATÍAS

9:00-9:25 **Anatomía radiológica de la sustancia blanca y patrones de mielinización**
Dra. M^a del Mar Jiménez de la Peña. Hospital Quirón. Madrid

9:25-9:45 **Enfermedad de pequeño vaso. Demencia vascular**
Dr. Rafael Ocete. H.U. Virgen del Rocío. Sevilla

9:45-10:10 **Leucodistrofias en la edad pediátrica: TIPS**
Dr. Ignacio Delgado Álvarez. H.U Vall d'Hebron. Barcelona

10:10-10:40 **Cómo enfrentarse a las lesiones de sustancia blanca. Casos interactivos**
Dra. Eloísa Santos Armentía. Hospital Ribera Povisa. Vigo

10:40-11:10 PAUSA CAFÉ

VI. ENFERMEDADES INFLAMATORIAS-DESMIELINIZANTES

11:10-11:30 **Clínica y nuevos tratamientos en la Esclerosis Múltiple**
Dra. Virginia Meca Lallana. Servicio de Neurología. Hospital de la Princesa. Madrid

11:30-11:55 **Esclerosis múltiple. Papel de la neuroimagen en el diagnóstico y seguimiento postratamiento**
Dr. Àlex Rovira Cañellas. H.U Vall d'Hebron. Barcelona

11:55-12:20 **Enfermedades inflamatorio-desmielinizantes no esclerosis múltiple: NMOSD vs MOGAD**
Dra. Cristina Auger Acosta. H.U Vall d'Hebron. Barcelona

12:20-12:45 **Enfermedades sistémicas autoinmunes: hallazgos radiológicos en SNC**
Dr. José Pablo Martínez Barbero. H.U. Virgen de las Nieves. Granada

12:45-13:45 **LECTURA DE CASOS INTERACTIVA**
Dra. Cristina Auger Acosta. H.U Vall d'Hebron. Barcelona

13:45 **Entrega de premios de la sesión de casos interactiva y clausura**