

DIRECTORES
Dra. Patricia Martín
Dr. Mario Prenafeta

SECRETARÍA CIENTÍFICA
Dr. Juan Romero

COMITÉ CIENTÍFICO
Dra. Amaya Hilario
Dra. Elena Salvador
Dr. Juan Carlos Tortajada

PONENTES

Dra. Paula Bartumeus
Hospital San Juan de Alicante. Alicante

Dra. Beatriz Brea
Hospital Puerta de Hierro. Madrid

Dr. Jordi Cabero
Hospital Universitari San Joan de Reus. Tarragona

Dr. Manuel de Juan
Barcelona

Dr. Ignacio Delgado
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Yolanda Escamilla
Servicio ORL. Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell

Dr. Juanjo Gómez
Hospital Universitario Basurto. Bilbao

Dra. Esther Granell
Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell

Dr. Napoleón Macías
Hospital Clínic de Barcelona

Dr. Juan Carlos Martín
Servicio de Medicina Nuclear. Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell

Dr. Juan Martínez
Hospital Ramón y Cajal. Madrid

Dr. Santiago Medrano
Hospital Clínic. Barcelona

Dra. Cristina Ordóñez
Fundación Jiménez Díaz. Madrid

Dra. Ana Ortíz de Mendivil
Hospital HM Sanchinarro. Madrid

Dr. Víctor Pérez
Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell

Dra. Pilar Piñero
Hospital Virgen del Rocío. Sevilla

Dr. Alberto Prats
Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

Dr. Mario Prenafeta
Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell

Dra. Paloma Puyalto
Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona

Dra Ana Quiles
Hospital Dr Josep Trueta. Girona

Dra. Ana Ramos
Hospital 12 de Octubre. Madrid

Dr. Juan Romero
Hospital HM Sanchinarro. Madrid

Dra. Elena Salvador
Hospital 12 de Octubre. Madrid

Dra. Eloísa Santos
Hospital Ribera Povia. Vigo

Dra. Beatriz Sobrino
Fundación Jiménez Díaz. Madrid

Dr. Víctor Suárez
Clínica Universitaria de Navarra. Madrid

Dr. Juan Carlos Tortajada
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Cristina Utrilla
Hospital La Paz. Madrid.



31 de marzo - 1 de abril de 2022 | Barcelona

XVIII

CURSO NACIONAL DE NEURORRADIOLOGÍA

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

RADIOLOGÍA DE CABEZA Y CUELLO

INFORMACIÓN GENERAL

ORGANIZA

CON EL AUSPICIO DE:

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

SerAm
Sociedad Española de Radiología Médica

FECHAS: 31 de marzo y 1 de abril de 2022

SEDE: HOTEL CATALONIA BARCELONA PLAZA
Pl. Espanya, 6-8, 08014, Barcelona. Tel. 93 426 26 00

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

	Hasta el 23/12/2021	Después del 23/12/2021
Socios SENR/ SERAM / ACTEDI	250 €	300 €
No Socios	285 €	335 €
Médico Interno Residente (MIR)	150 €	200 €

La cuota de inscripción incluye: asistencia a las sesiones científicas, documentación del curso, diploma de asistencia, cafés, almuerzo de trabajo. 21% IVA no incluido.

ALOJAMIENTO

	Habitación DUI	Habitación doble
Hotel Catalonia Barcelona Plaza	110 €	125 €

Precio por noche, desayuno y 10% de IVA incluido.
Consultar disponibilidad en el e-mail marianu@tramasolutions.com.

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

XVIII

CURSO NACIONAL DE NEURORRADIOLOGÍA

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

RADIOLOGÍA DE CABEZA Y CUELLO

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

31 de marzo - 1 de abril de 2022 | Barcelona

FORMATO PRESENCIAL
Sede: Hotel Catalonia Barcelona Plaza

PROGRAMA

OBJETIVOS

El XVIII Curso Nacional de Neurorradiología sobre Imagen de Cabeza y Cuello, está especialmente dirigido a residentes y especialistas en Radiodiagnóstico que quieran ampliar su conocimiento en esta área. El contenido de este curso también es de interés para especialistas en Otorrinolaringología y Cirugía Maxilofacial que pretendan incrementar sus conocimientos en el diagnóstico y manejo radiológico de las patologías de la base de cráneo, macizo facial y el cuello.

El Curso no pretende cubrir todos los aspectos de la radiología de cabeza y cuello, pero sí realizar una aproximación a estos, y profundizar y actualizar de manera selectiva en determinadas áreas, permitiendo a los asistentes adquirir un adecuado conocimiento anatómico y de los procesos patológicos más relevantes.

Todo ello incorporando un enfoque multidisciplinar, con la participación de reconocidos ponentes de otras especialidades directamente relacionadas con el área de cabeza y cuello.

El formato del curso está basado en un abordaje que versará desde las bases anatómicas y aspectos y clasificaciones patológicas clásicas, lo que permitirá mantener una línea didáctica facilitadora. Incluirá además sesiones de carácter más práctico y ponencias más novedosas con temas de actualización.

Por último, el curso se cerrará con una sesión de casos clínicos a modo de resumen práctico de los temas tratados.

Los objetivos educativos del curso son:

1. Familiarizarse con la anatomía radiológica de la base de cráneo, macizo facial y de los distintos espacios del cuello, incluyendo sus límites, contenidos y relaciones anatómicas
2. Conocer los mecanismos y vías de extensión de los procesos tumorales e infecciosos que afectan a las distintas áreas anatómicas de cabeza y cuello
3. Analizar las ventajas, inconvenientes y aplicaciones de las diferentes técnicas de imagen empleadas en el estudio de la patología de cabeza y cuello
4. Conocer el impacto que los estudios radiológicos tienen sobre el manejo clínico de las lesiones de cabeza y el cuello
5. Adquirir conceptos esenciales en patología urgente y de la edad pediátrica.



JUEVES 31 DE MARZO

8.30-8.45 ENTREGA DOCUMENTACIÓN

8.45-9.00 PRESENTACIÓN DEL CURSO

Dra. Nuria Bargalló. *Presidenta de la SENR*

Dra. Patricia Martín. Dr. Mario Prenafeta. *Directores Cursos Nacionales SENR*

I. ESPACIOS SUPRA E INFRAHIOIDEOS DEL CUELLO I

Moderadora: Nuria Bargalló

9.00-9.20 Anatomía radiológica de la nasofaringe, orofaringe y cavidad oral

Dr. Jordi Cabero Moyano. *Hospital Universitari San Joan de Reus*

9.20-9.40 Patología tumoral de la faringe y cavidad oral

Dr. Cristina Ordóñez González. *Hospital Fundación Jiménez Díaz. Madrid*

9.40-10.10 Anatomía radiológica y patología tumoral de la laringe e hipofaringe

Dr. Elena Salvador Álvarez. *Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid*

10.10-10.40 Anatomía radiológica y patología de los espacios profundos masticador y parafaríngeo

Dr. Pilar Piñero González de la Peña. *Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla*

10.40-11.10 PAUSA CAFÉ

II. ESPACIOS SUPRA E INFRAHIOIDEOS DEL CUELLO II

Moderador: Juan Carlos Tortajada

11.10-11.35 Aproximación diagnóstica a la patología de las glándulas salivales

Dra. Ana Quiles. *Hospital Dr Josep Trueta. Girona*

11.35-11.55 Manejo radiológico del nódulo tiroideo

Dr. Víctor Pérez Riverola. *Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell*

11.55-12.15 Estudios de imagen y algoritmo diagnóstico en el hiperparatiroidismo

Dra. Ana Ortíz de Mendivil. *Hospital HM Sanchinarro. Madrid*

12.15-12.35 Cadenas ganglionares del cuello: Clasificación y criterios patológicos

Dr. Santiago Medrano Martorell. *Hospital Clínic. Barcelona*

12.35-13.00 Lesiones congénitas del cuello

Dr. Ignacio Delgado. *Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona*

13.00-14.30 PAUSA COMIDA

III. MANEJO MÉDICO-QUIRÚRGICO Y SEGUIMIENTO TUMORES CABEZA Y CUELLO

Moderador: Mario Prenafeta

14.30-14.50 Motivo de consulta y exploración clínica en ORL

Dra. Yolanda Escamilla Carpintero. *Servicio de ORL. Parc Taulí Hospital Universitari Sabadell*

14.50-15.10 TIPS en el TC cuello postratamiento: QT + RT

Dr. Juan Romero. *Hospital HM Sanchinarro. Madrid*

15.10-15.30 TIPS en el TC cuello postratamiento: Cirugía

Dra. Paula Bartumeus. *Hospital San Juan de Alicante. Alicante*

15.30-15.50 RM Difusión-Perfusión en patología tumoral del cuello: ¿Cuándo y Cómo?

Dr. Juan Carlos Tortajada Bustelo. *Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona*

15.50-16.10 Utilidad del PET-TC en la estadificación y seguimiento de las neoplasias del cuello

Dr. Juan Carlos Martín Miramón. *Servicio de Medicina Nuclear. Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell.*

16.10-16.30 PAUSA CAFÉ

IV. MISCELÁNEA

Moderador: Juan Romero

16.30-16.50 Diagnóstico y manejo de las malformaciones vasculares de bajo flujo en cabeza y cuello

Dr. Napoleón Macías. *Hospital Clínic de Barcelona*

16.50-17.10 Plexo braquial: ¿Cómo estudiarlo y qué buscar?

Dr. Víctor Suárez. *Clínica Universitaria de Navarra. Madrid*

17.10-17.30 Urgencias no traumáticas del cuello

Dra. Eloisa Santos. *Hospital Ribera Povisa. Vigo*

17.30-17.50 Pitfalls y pseudolesiones en cabeza y cuello

Dr. Juanjo Gómez Muga. *Hospital Universitario de Basurto. Bilbao*

VIERNES 1 DE ABRIL

V. BASE DE CRÁNEO Y SENOS PARANASALES

Moderadora: Patricia Martín

9.00-9.25 Anatomía 3D de la base de cráneo

Prof. Alberto Prats Galino. *Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Universidad de Barcelona*

9.25-9.45 Anatomía aplicada de la fosa pterigopalatina

Dr. Mario Prenafeta. *Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell*

9.45-10.10 Anatomía aplicada de los pares craneales y claves en el estudio de la diseminación tumoral perineural

Dra. Beatriz Brea. *Hospital Puerta de Hierro. Madrid*

10.10-10.30 TC senos paranasales prequirúrgico: Consideraciones anatómicas clínicamente relevantes

Dr. Juan Martínez San Millán. *Hospital Ramón y Cajal. Madrid*

10.30-10.50 Patología inflamatoria y tumoral de los senos paranasales

Dra. Esther Granell Moreno. *Parc Taulí Hospital Universitari. Sabadell*

10.50-11.20 PAUSA CAFÉ

VI. HUESO TEMPORAL Y ÓRBITAS

Moderadora: Elena Salvador Alvarez

11.20-11.45 Anatomía del hueso temporal y malformaciones congénitas del oído

Dra. Beatriz Sobrino Guijarro *Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Madrid*

11.45-12.10 Patología inflamatoria del hueso temporal y oído posquirúrgico

Dra. Paloma Puyalto de Pablo. *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.*

12.10-12.35 ¿Que debemos saber del acúfeno? Su estudio radiológico

Dr. Manuel de Juan Delago. *Barcelona*

12.35-13.00 Revisión práctica de los tumores orbitarios

Dra. Cristina Utrilla Contreras. *Hospital Universitario La Paz. Madrid.*

13.00-13.25 Espectro de la enfermedad IgG4 en cabeza y cuello: Actualización.

Dra. Ana Ramos González. *Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid*

13.25-15.00 PAUSA COMIDA

15.00-16.00 Lectura de casos

Dr. Mario Prenafeta / Dr. Juan Carlos Tortajada Bustelo

16:00 Entrega de premios y clausura