

Programa Científico:

# CURSO SOBRE ARTERITIS DE CÉLULAS GIGANTES:

"Cazadores de vasculitis: diagnóstico  
multimodal de la ACG"

23 y 24 de Enero 2026

## INFORMACIÓN GENERAL:

- **TÍTULO DEL CURSO:** Abordaje Multidisciplinar de la Arteritis de Células Gigantes: Imagen, Biopsia e Integración Clínica.
- **COORDINADORA CIENTÍFICA:** Dra. Montserrat Robustillo Villarino (Reumatología)
- **DURACIÓN:** 1,5 jornadas (viernes tarde y sábado mañana)
- **FORMATO:** Exposición teórica + talleres prácticos rotatorios
- **DIRIGIDO A:** Reumatólogos clínicos y en formación.
- **ORGANIZADOR DEL CURSO:** Sociedad Valenciana de Reumatología.
- **PATROCINADOR:** AbbVie
- **AVAL CIENTÍFICO** (pendiente): SVR y SER
- **ACREDITACIÓN** (pendiente): Escuela Valenciana de Estudios Sanitarios (EVES)
- **Nº PLAZAS:** 36
- **INSCRIPCIONES:** Gratuitas

## OBJETIVOS DEL CURSO:

- 1** Actualizar los conocimientos sobre las herramientas diagnósticas en la ACG desde una perspectiva multidisciplinar.
- 2** Capacitar al reumatólogo en el uso práctico e interpretación básica de técnicas de imagen e histología aplicadas a la ACG.
- 3** Fomentar el debate y la toma de decisiones basadas en casos clínicos reales.
- 4** Mejorar las competencias prácticas en el uso de ecografía en arterias craneales y extracraneales.

Organiza:



Patrocina:

abbvie

# VIERNES 23/01/2026 – Sesión Teórica (18:00 - 20:30)

18:00 - 18:15	BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DEL CURSO. (Miembro junta SVR + Coordinadora Curso)
18:15 - 18:45	ANATOMÍA DE LA ECOGRAFÍA DE LA ARTERIA TEMPORAL Y RAMAS: VISIÓN DEL REUMATÓLOGO. CIRCUITO "FAST-TRACK". <b>Dr. Eugenio De Miguel.</b> Reumatólogo. Hospital Universitario la Paz (Madrid)
18:45 - 19:15	VALORACIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR: ECOGRAFÍA CAROTÍDEA Y PERIFÉRICA TÉCNICA Y PARÁMETROS RELEVANTES DESDE EL PUNTO DE VISTA DEL CIRUJANO VASCULAR. <b>Dr. José Miguel Zaragoza García.</b> Cirujano vascular. Departamento de salud Hospital Doctor Peset (València).
19:15 - 19:30	Turno abierto de preguntas y discusión.
19:30 - 20:00	IMAGEN DE ARTERITIS DE GRANDES VASOS MEDIANTE PET-TAC, ROL DEL PET-TAC. <b>Dr. John Robeth Orozco.</b> Médico Especialista en Medicina Nuclear. Departamento de Salud Hospital Doctor Peset (Valencia).
20:00 - 20:30	DEBATE: Biopsia de arteria temporal vs. Ecografía - A FAVOR DE LA BIOPSIA: <b>Dr. Elisabeth Burch Nchama.</b> Departamento de Salud Hospital Doctor Peset (Valencia).  - A FAVOR DE LA ECOGRAFÍA: Hallazgos clave, técnica y virtudes de la técnica. <b>Dra. Paula Valentia Estrada Alarcón.</b> Reumatóloga. Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi (Barcelona). Secretaria del grupo EcoSER.
20:30 - 20:45	Turno abierto de preguntas y discusión.
21:00	Cena institucional.

# SÁBADO 24/01/2026 – Talleres Prácticos (09:30 - 12:50)

Rotación por estaciones (30 minutos cada una, grupos reducidos).

09:30 - 10:30	1. INTERPRETACIÓN DE PET-TAC - <b>Dr. John Robeth Orozco.</b> Médico Especialista en Medicina Nuclear. Departamento de Salud Hospital Doctor Peset (Valencia). 18 pax
	2. LECTURA DE BIOPSIAS DE ARTERIA TEMPORAL - <b>Dra. Elisabeth Burch Nchama.</b> Departamento de Salud Hospital Doctor Peset (Valencia). 18 pax
10:30 - 10:50	Café
10:50 - 11:20	3. ECOGRAFÍA DE ARTERIA TEMPORAL Y RAMAS (30 minutos por estación, grupos de 6 personas. Cada grupo dispondrá de dos ecógrafos). - <b>Dr. Eugenio de Miguel</b> 3 + 3 pax - <b>Dra. Paula Valentina Estrada</b> 3 + 3 pax
11:20 - 11:50	4. ECOGRAFÍA CAROTÍDEA Y PERIFÉRICA. - <b>Dr. José Miguel Zaragoza García.</b> Cirujano vascular. Departamento de salud Hospital Doctor Peset (Valencia). 3 + 3 pax - <b>Rodrigo Yoldi Martin-Calpena.</b> Cirujano vascular. Departamento de salud Hospital Doctor Peset (Valencia). 3 + 3 pax
11:50 - 12:20	5. Integración clínica en ACG (CASO CLÍNICO CON ACTORES). - <b>Dr. Mariano Andrés,</b> HGUA Dr Balmis (Alicante) 6 pax - <b>Dr. José Ivorra Cortés,</b> Hospital La Fe (Valencia) 6 pax
12:20 - 13:00	Preguntas y cierre.
13:00	Comida.