

CUARTAS JORNADAS

# seRam ARRRS

## IMAGEN DE LA MUJER

**Madrid**

Hospital Universitario La Paz  
29 y 30 de Mayo de 2025



# IMAGEN DE LA MUJER

## Índice

<b>03</b>	Bienvenida
<b>05</b>	Comités
<b>06</b>	Objetivos y profesionales
<b>07</b>	Programa científico
<b>13</b>	Listado de ponentes
<b>16</b>	Listado de moderadores
<b>17</b>	Sede
<b>18</b>	Inscripción
<b>19</b>	Enlaces de interés

# Bienvenida Presidencia

Estimados compañeros:

Es una satisfacción presentar las **IV Jornadas SERAM-ARRS 2025 “Imagen de la mujer”** que tendrán lugar los próximos días 29 y 30 de mayo en Madrid. Ciudad cosmopolita y multicultural que nos acogerá durante dos días en el auditorio Dr. Ortiz Vázquez en el Hospital Universitario La Paz.

Estas jornadas son la consolidación de una fructífera relación con la American Roentgen Ray Society (ARRS), con un programa científico diverso y con ponentes tanto españoles como americanos con temas que nos permitirán conocer de forma más específica las particularidades de la patología femenina en cada una de las áreas.

Esperamos que el programa científico sea de vuestro interés y podáis acompañarnos en estas jornadas radiológicas. ¡Os esperamos en Madrid!

Saludos cordiales,

**Dr. José Carmelo Albillos**

Presidente SERAM



# Bienvenida

## Comité Científico

Después de Sevilla, Valladolid y A Coruña, es un auténtico honor para Madrid ser la sede de las **IV Jornadas ARRS SERAM**, dedicadas a la patología femenina. Es un gran placer contar con vuestra participación en este curso, que busca profundizar en el conocimiento de las enfermedades que afectan a la mujer.

Este curso representa una oportunidad única para ampliar conocimientos, con una visión integral de las patologías femeninas más frecuentes, desde sus características radiológicas hasta los últimos avances en diagnóstico y tratamiento. Compartiremos conocimientos y experiencias con otros profesionales del sector, en un ambiente de colaboración y aprendizaje mutuo.

Esperamos que después de los días científicos que nos aguardan, aprovechéis para visitar la ciudad y disfrutar de la oferta cultural y gastronómica.

**Dr. Felipe Munera, Dra. María Navallas y Dra. Mari Luz Parra**

Miembros del Comité Científico

## Comités

# Comité Organizador

### Co-director SERAM

Dr. José Carmelo Albillos Merino

### Co-director ARRS

Dr. Felipe Munera

### Vocales

Dr. Eduardo Álvarez-Hornia Pérez

Dra. María Jesús Díaz Candamio

Dra. Mariana Rovira Cañellas

Dr. Luis Concepción Aramendía

Dra. Cristina García Villar

Dra. Dolores Domínguez Pinos

## Comité Científico

### Co-director ARRS

Dr. Felipe Munera

### Co-directoras SERAM

Dra. María Navallas Irujo

Dra. Mari Luz Parra Gordo

# Objetivos

- Conocer en profundidad las características radiológicas de las patologías más comunes que afectan a la mujer en las áreas mamaria, pélvica y durante el embarazo.
- Dominar las técnicas de imagen más adecuadas para el diagnóstico y seguimiento de estas patologías, considerando las limitaciones de cada técnica y la importancia de la correlación con otros estudios complementarios.

# Profesionales

Dirigido a:

- Radiólogos
- Técnicos Superiores de Imagen Diagnóstica y Medicina Nuclear
- Enfermería radiológica
- Residentes de Radiología
- Estudiantes de Medicina
- Otras especialidades médicas



CUARTAS JORNADAS

# seRam ARRRS

## *Programa Científico*



## Programa

# Jueves, 29 de mayo

**08:00 - 08:45 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

**08:45 - 09:10 INAUGURACIÓN DEL CURSO**

Dr. José Carmelo Albillos Merino y Autoridades

Dr. Felipe Munera, Dra. María Navallas Irujo, Dra. Mari Luz Parra Gordo

**09:10 - 11:00 BLOQUE 1: Patología del Embarazo y Puerperio**

Moderan: Dra. María Navallas Irujo / Dra. Mari Luz Parra Gordo

**09:10 - 09:30 RM de la placenta – Dra. Patricia Castillo**

**09:30 - 09:50 Trauma en la paciente embarazada – Dr. Felipe Munera**

**09:50 - 10:10 Imagen en el puerperio: hallazgos normales y principales complicaciones**

Dra. Elena Martínez Chamorro

**10:10 - 10:30 ETEV y embarazo – Dra. Mari Luz Parra Gordo**

**10:30 - 11:50 Complicaciones postcesárea – Dra. Elena Martínez Chamorro**

**10:50 - 11:00 Preguntas y debate**

**11:00 - 11:30 PAUSA CAFÉ**



## Programa

**Jueves, 29 de mayo****11:30 - 13:45****BLOQUE 2: Patología Mamaria I**

Moderan: Dra. Maria José Roca Navarro / Dra. Myriam Montes Fernández

**11:30 - 11:50****Manejo percutáneo de las mastitis abscesificadas**

Dr. José María Oliver Goldaracena

**11:50 - 12:10****Manejo percutáneo de las lesiones B3 histológicas**

Dr. José María Oliver Goldaracena

**12:10 - 12:30****Opportunistic screening of cardiovascular disease risk during routine mammography** – Dr. Fernando Collado-Mesa**12:30 - 12:50****Tomosíntesis e IA: la revolución de la imagen mamaria**

Dr. Alejandro Tejerina Bernal

**12:50 - 13:10****Contrast enhanced mammography (CEM)** – Dr. Jose M. Net**13:10 - 13:30****Do not get fooled by the tattoo artist: Pseudo-calcifications from tattoo ink pigment in axillary lymph nodes** – Dr. Fernando Collado-Mesa**13:30 - 13:45****Preguntas y debate****13:45 - 15:30****PAUSA COMIDA**

## Programa

**Jueves, 29 de mayo****15:30 - 18:00****BLOQUE 3: Pelvis Femenina I**

Moderan: Dra. Cinthia Cruz-Romero / Dra. Sara Morón Hodge

**15:30 - 15:50****RM en carcinoma de endometrio** – Dra. Patricia Castillo**15:50 - 16:10****Carcinoma de ovario** – Dra. Cinthia Cruz-Romero**16:10 - 16:30****RM en carcinoma de cuello uterino** – Dra. Patricia Castillo**16:30 - 16:50****Braquiterapia de cérvix guiada por RM: Lo que el radiólogo necesita saber**

Dra. Rosa Viguer Benavent

**16:50 - 17:10****Enfermedad inflamatoria pélvica** – Dra. Sara Morón Hodge**17:10 - 17:30****Imagen pélvica en la reasignación de género**

Dra. Susana Fernández Fernández

**17:30 - 17:45****Preguntas y debate**



# Programa

## Viernes, 30 de mayo

**09:00 - 11:00****BLOQUE 4: Pelvis Femenina II**

Moderan: Dra. Sara Morón Hodge / Dra. Mari Luz Parra Gordo

**09:00 - 09:20****Optimizing patient experience for women with disabilities** – Dr. Jose M. Net**09:20 - 09:40****Patología ovárica benigna** – Dra. Cinthia Cruz-Romero**09:40 - 10:00****Endometriosis mediante RM** – Dra. Rosa Viguer Benavent**10:00 - 10:20****Análisis de la endometriosis en la radiología española**

Dra. Ana Villanueva Campos

**10:20 - 10:40****Suelo pélvico** – Dra. Cinthia Cruz-Romero**10:40 - 10:55****Preguntas y debate****11:00 - 11:30****PAUSA CAFÉ**

## Programa

**Viernes, 30 de mayo****11:30 - 14:10****BLOQUE 5: Patología Mamaria II**

Moderan: Dra. Rosa Lorente Ramos / Dr. Alejandro Tejerina Bernal

**11:30 - 11:50****CEM versus MRI: Friends, Foes, or the Perfect Match?**

Dr. Rodrigo Alcántara Souza

**11:50 - 12:10****Patología mamaria en el embarazo y la lactancia**

Dr. Fernando García Martínez

**12:10 - 12:30****Watch out: That AI you are using (or planning to use) in Breast Imaging may be biased!** – Dr. Fernando Collado-Mesa**12:30 - 12:50****Crioablación como alternativa de la cirugía en lesiones no malignas**

Dra. Ylenia Navarro Monforte

**12:50 - 13:10****CEM-Guided Interventions** – Dr. Rodrigo Alcántara Souza**13:10 - 13:30****Crioablación en el tratamiento de pacientes con cáncer de mama**

Dra. Vicenta Córdoba Chicote

**13:30 - 13:50****Crioablación prequirúrgica en carcinoma de bajo riesgo**

Dra. María José Roca Navarro

**13:50 - 14:00****Técnicas avanzadas de Adquisición y Reconstrucción de imagen por RM en estudios de mama** - Javier Sánchez González (Philips)**14:00 - 14:15****Preguntas y debate****14:15 - 14:25****CLAUSURA**



## Ponentes

# Estados Unidos

### Patricia Castillo, MD. FSAR.

Oncology Clinical Service Leader for Radiology. Division Director Body Imaging. Associate Professor of Clinical Radiology. Sylvester Comprehensive Cancer Center/Jackson Memorial Hospital. University of Miami Health System. University of Miami, Leonard M. Miller School of Medicine.

### Fernando Collado-Mesa, MD. FSBI.

Professor of Radiology, Associate Vice Chair, Radiology AI Research & Ethical Use, Assistant Director, Radiology Residency Program, Medical Director, Jackson Memorial Hospital Breast Health Center, University of Miami Health System & Jackson Health System, University of Miami, Leonard M. Miller School of Medicine.

### Cinthia Cruz-Romero, MD.

Mass General Brigham. Fellowship in Nuclear Radiology, Abdominal and Pediatric Radiology, Imaging Massachusetts General Hospital. University of Harvard. Boston.

### Felipe Munera, MD. FASER.

Professor of Radiology, Vice-Chair of Strategy and Expansion, Division Director Emergency/Trauma Radiology, Jackson Memorial Hospital/Ryder Trauma Center, University of Miami Health System. University of Miami, Leonard M. Miller School of Medicine, President-elect American Society of Emergency Radiology.

### Jose M. Net, MD.

Associate Professor of Clinical Radiology Vice Chair of Clinical Operations, Director, Division of Breast Imaging and Breast Imaging Services Sylvester Comprehensive Cancer Center, University of Miami Health System, University of Miami, Leonard M. Miller School of Medicine.

## Ponentes

# España

### Rodrigo Alcántara Souza, MD

Jefe de Sección de Radiología Mamaria. Departamento de Radiología. Hospital del Mar.  
Profesor Asociado Medicina, Universidad Pompeu Fabra. Barcelona.

### Vicenta Córdoba Chicote, MD

Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### Susana Fernández Fernández, MD

Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### Fernando García Martínez, MD

Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### Elena Martínez Chamorro, MD

Sección de Radiología de Urgencias. Hospital Universitario 12 de Octubre.  
Universidad Complutense. Madrid.

### José María Oliver Goldaracena, MD

Jefe de Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### Sara Morón Hodge, MD

Sección de Radiología Abdominal. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.



# Ponentes

## España

### **Ylenia Navarro Monforte, MD**

Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### **María Luz Parra Gordo, MD PhD**

Sección de Radiología de Urgencias. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### **María José Roca Navarro, MD**

Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz.  
Universidad Autónoma. Madrid.

### **Alejandro Tejerina Bernal, MD PhD**

Coordinador del área de Diagnóstico por Imagen del Centro de Patología de la Mama  
Fundación Tejerina.

### **Rosa Viguer Benavent, MD**

Sección de Imagen de la Mujer. Área clínica de Imagen Médica.  
Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia

### **Ana Villanueva Campos, MD**

Fellowship en Radiología de abdomen y pelvis, Sunnybrook Health Sciences Centre, Universidad de Toronto. Sección de Radiología de Abdomen y pelvis, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

# Moderadores

## Cinthia Cruz-Romero, MD

Mass General Brigham. Fellowship in Nuclear Radiology, Abdominal and Pediatric Radiology, Imaging Massachusetts General Hospital. University of Harvard. Boston

## Myriam Montes Fernández, MD

Responsable de la Sección de Imagen mamaria del Hospital Universitario Clínico San Carlos. Profesora Titular en la Escuela de TSIDyMN de la UCM. Madrid.

## Sara Morón Hodge, MD

Sección de Radiología abdominal. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma. Madrid.

## Rosa Lorente Ramos, MD

Coordinadora de la Unidad de Imagen Mamaria. Hospital Infanta Leonor. Unidad Central de Radiodiagnóstico. Madrid.

## María Navallas Irujo, MD

Sección de radiología Pediátrica. Hospital Infantil San Joan de Deu. Barcelona

## Mari Luz Parra Gordo, MD, PhD

Sección de Radiología de Urgencias. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma. Madrid

## María José Roca Navarro, MD

Sección de Imagen mamaria. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma. Madrid.

## Alejandro Tejerina Bernal, MD, PhD

Coordinador del área de Diagnóstico por Imagen del Centro de Patología de la Mama Fundación Tejerina.



# Sede



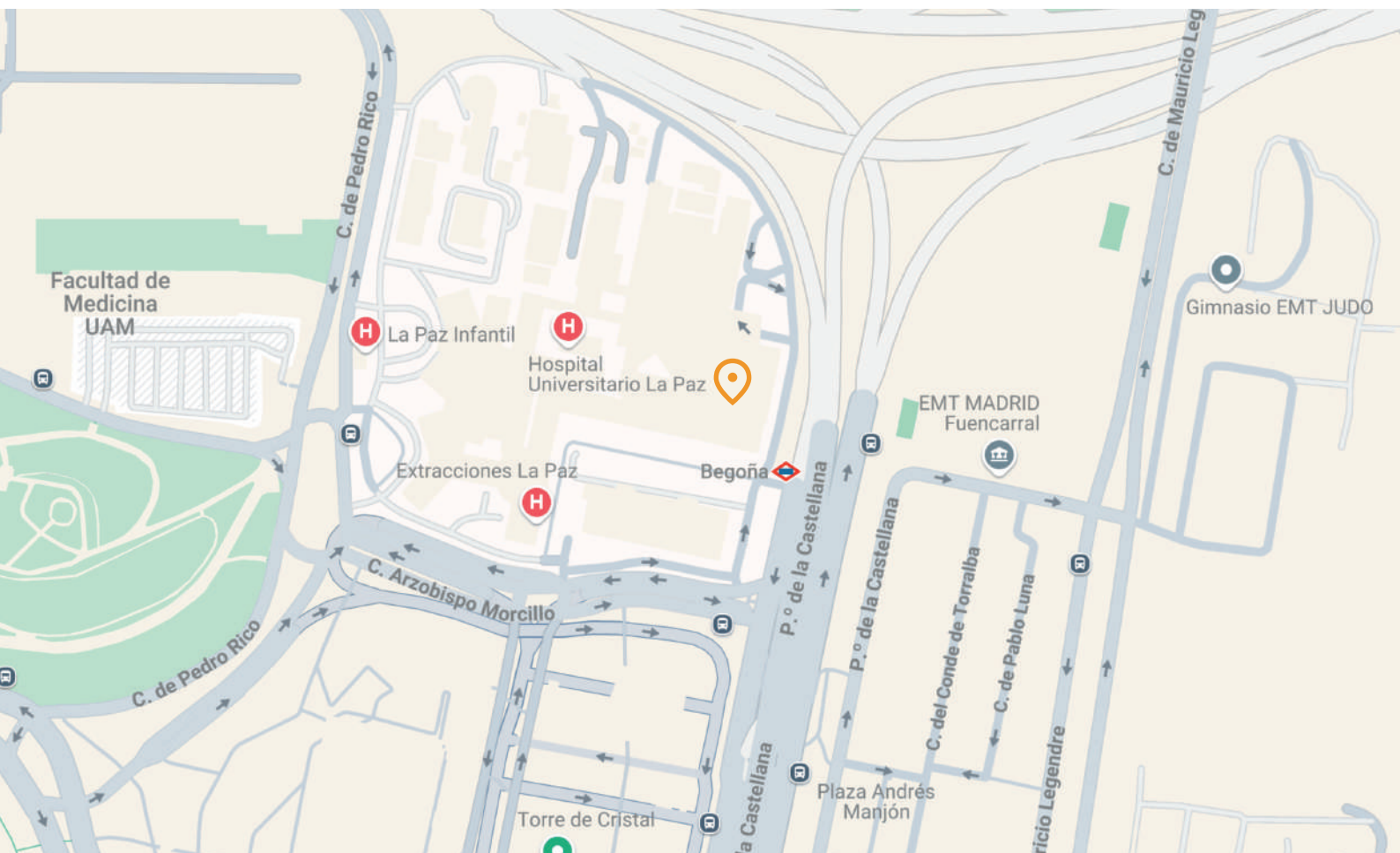
**Aula Ortiz Vázquez**

**Hospital Universitario La Paz**

Hospital General, Planta Baja

P.º de la Castellana, 261

28046 Madrid



# Inscripción

[Página de inscripción](#)

## Tarifas

Categoría	Hasta el 1 de mayo	Desde el 2 de mayo
<b>Socio de número</b>		
Especialista	370 €	500 €
Residente	250 €	380 €
Jubilados	0 €	0 €
<b>Socio no numerario</b>		
Técnico, corresponsal, no médico, estudiante	150 €	200 €
Internacional especialista	370 €	500 €
Internacional formación	250 €	380 €
De honor	370 €	500 €
<b>No socios</b>		
Residente no socio	400 €	530 €
Especialista no socio	580 €	710 €
Técnico no socio	250 €	380 €
Miembro especialista convenio CIR	550 €	680 €
Miembro en formación convenio CIR	330 €	460 €

## Contacto

+ 34 91 575 26 13  
 secretaria@seram.es



## Enlaces de interés



Sede



Inscripción



Turismo  
de Madrid

**seRam**  
Sociedad Española de Radiología Médica

**ARRS**  
Your Medical Imaging Society  
CONNECT • LEARN • ADVANCE