

## Profesores

*Julia Camps Herrero*

Hospital Universitario de La Ribera  
Servicio de Radiología

*Elena García Oliver*

Hospital Universitario de La Ribera  
Servicio de Radiología

*Carmen Martínez Rubio*

Hospital Universitario de La Ribera  
Servicio de Radiología

*María Martínez Gálvez*

Hospital General Universitario Morales Meseguer  
Servicio de Radiología

*Silvia Pérez Rodrigo*

Hospital Universitario Ramón y Cajal  
Servicio de Radiología

*Verónica Ricart Selma*

Hospital Universitario de La Ribera  
Servicio de Radiología

*Laia Bernet Vegué*

Hospital Universitario de La Ribera  
Servicio de Anatomía Patológica

*Ricardo Pardo García*

Fundación Jiménez Díaz  
Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo

## INFORMACIÓN GENERAL

### FECHA Y SEDE

25 y 26 de enero 2019  
ADEIT - Plaza Virgen de la Paz, 3  
46001 Valencia

### ORGANIZACIÓN

Directora del Curso: Dra. Julia Camps Herrero



Sociedad Española de Diagnóstico por  
Imagen de la Mama (SEDIM)

### ACREDITACIÓN

Se ha solicitado acreditación a la Comisión de Formación  
Continuada de las Profesiones Sanitarias.

### INSCRIPCIONES

Más información e inscripciones [www.sedim.es/cursoRMmama](http://www.sedim.es/cursoRMmama)

### AVALES



### SECRETARÍA TÉCNICA



THEORIA CONGRESOS  
Tel. 960 72 82 12  
[cursos@sedim.es](mailto: cursos@sedim.es)

# 3<sup>er</sup> Curso de RM de mama

Valencia  
25-26 de enero de 2019

# 3er Curso de RM de mama

Esta tercera edición del curso de RM de mama, organizada por la **Sociedad Española de Diagnóstico por Imagen de la Mama (SEDIM)**, está orientada a radiólogos de mama y radiólogos.

El curso dura día y medio y está compuesto por charlas teóricas de 30 minutos agrupadas en bloques temáticos (bases físicas, indicaciones y situaciones especiales) y talleres de casos prácticos de 60 minutos distribuidos en grupos pequeños para facilitar una mejor interacción con el profesor.

Los objetivos del curso son:

1. Conocer las bases fisiopatológicas de las secuencias de RM (contraste y difusión)
2. Conocer las categorías diagnósticas BI-RADS aplicadas a la RM
3. Conocer las bases de la interpretación de imágenes de RM en
  - La estadificación del cáncer de mama
  - La evaluación de respuesta a la neoadyuvancia
  - El seguimiento de pacientes con antecedentes de cáncer de mama
  - Pacientes con implantes mamarios y reconstrucciones oncoplásticas
  - Pacientes de alto riesgo heredo-familiar
  - Pacientes con secreción mamaria, CUP y Paget
  - Pacientes con hallazgos equívocos en mamografía y ecografía
4. Revisar situaciones específicas como la biopsia guiada por RM y la RM en el carcinoma intraductal
5. Conocer la importancia de la correlación radio-patológica en la era de la RM.
6. Conocer las aplicaciones prácticas de todos los anteriores contextos clínicos a través de casos prácticos que se comentarán a lo largo de cuatro talleres.

## PROGRAMA

### Viernes 25 de enero de 2019

08:30 Entrega de documentación

#### Bases RM mamaria

09:00-09:30	La RM de mama: Introducción y protocolos básicos <i>Julia Camps Herrero</i>
09:30-10:00	Criterios diagnósticos y BI-RADS en RM de mama <i>Carmen Martínez Rubio</i>
10:00-10:30	Secuencias de RM Difusión <i>Julia Camps Herrero</i>
10:30-11:00	<b>CAFÉ</b>
11:00-12:00	Workshop 1

#### Indicaciones I

12:00-12:30	RM preoperatoria <i>Julia Camps Herrero</i>
12:30-13:00	RM en CDIS <i>Silvia Pérez Rodrigo</i>
13:00-13:30	Otras indicaciones menos frecuentes: RM en secreción mamaria, CUP, Paget <i>Elena García Oliver</i>
13:30-14:00	Evaluación de respuesta a la Neoadyuvancia <i>Julia Camps Herrero</i>
14:00-15:00	<b>COMIDA</b>
15:00-15:30	Lo que el cirujano espera del radiólogo <i>Ricardo Pardo García</i>
15:30-17:30	Workshop 2

### Sábado 26 de enero de 2019

#### Indicaciones II

09:00-09:30	RM en pacientes de alto riesgo <i>María Martínez Gálvez</i>
09:30-10:00	RM en hallazgos equívocos y lesiones B3 (alto riesgo) <i>Julia Camps Herrero</i>
10:00-10:30	Seguimiento de pacientes con antecedentes de cáncer de mama <i>María Martínez Gálvez</i>
10:30-11:00	<b>CAFÉ</b>
11:00-12:00	Workshop 3

#### Indicaciones III

12:00-12:30	RM en pacientes con implantes y reconstrucciones mamarias <i>Silvia Pérez Rodrigo</i>
12:30-13:00	Intervencionismo guiado por RM <i>Verónica Ricart Selma</i>
13:00-13:30	Correlación Radio-Patológica <i>Laia Bernet Vegué</i> <i>Julia Camps Herrero</i>
13:30-14:30	Workshop 4