

Jueves 19 de febrero 2026

Talleres Pre-Jornada

	Sala 1	Sala 2	Sala 3
15:30-16:30	Bloque Teórico		
Cambio de salas			
16:30-18:00		Taller Ablación Percutánea	Taller Semillas y BAV
Cambio de salas			
18:00-19:30		Taller Ablación Percutánea	Taller Semillas y BAV

15:30 – 16:30 Taller Teórico

15: 30 – 15:50 Anestesia como puedas: anestésicos en radiología mamaria

Rodrigo Alcántara

15:50 – 16:10 Cuestión de sangre: anticoagulación y antiagregación en radiología mamaria

Ana Valentín

16:10 – 16:30 La piel que habito: cómo iniciarse en la técnica de BAV extirpativa

Mercedes Torres

16:30 – 18:00 Taller Semillas y BAV por ecografía

HORA						
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1

16:30 – 18:00 Taller Ablación Percutánea

HORA				
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 4	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 1	GRUPO 2
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 1

18:00 – 19:30 Taller Semillas y BAV por ecografía

HORA						
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1	GRUPO 2
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4	Estación 5	Estación 6
15 minutos	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 5	GRUPO 6	GRUPO 1

18:00 – 19:30 Taller Ablación Percutánea

HORA				
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 4	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 1	GRUPO 2
	Estación 1	Estación 2	Estación 3	Estación 4
20 minutos	GRUPO 2	GRUPO 3	GRUPO 4	GRUPO 1

Viernes 20 de febrero 2026

12ª Jornada de Actualización en Imagen Mamaria

09:00 – 09:30	Entrega de Documentación
09:30 – 10:00	Charla Magistral: Misión imposible 4, la ley europea de la IA y la Radiología: ¿qué debemos saber?
	<i>Pablo Valdés Solís</i>
10:00 – 11:30	Yo robot...tú radiólogo: cómo convivimos con la IA
	<i>Marina Álvarez Benito Sara Romero Martín Jose Luis Raya Povedano</i>
11:30 – 12:00	<i>Pausa Café</i>
12:00 – 13:30	BI-RADS 0: en busca del diagnóstico perdido
	<i>Pilar Alonso Bartolomé José Joaquín Mosquera Teresa Presa Abós</i>
13:30 – 15:00	<i>Almuerzo de trabajo</i>
15:00 – 15:30	Fundación SEDIM y SEDIM Cooperación
	<i>Marina Álvarez y Ana María Rodríguez Arana</i>
15:30 – 16:30	Cápsulas Informativas
	Resultados de ensayo clínico: Cáncer de mama y embarazo <i>Juan de la Haba Rodríguez</i>
	Medicina de precisión del diagnóstico precoz de cáncer de mama <i>Esteban Castela Fernández</i>
16:30 – 18:00	Sesión Interactiva de casos clínicos
	MammoWars: el despertar del contraste contra el imperio RM <i>Julia Camps Herrero</i>