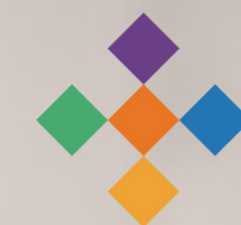




Hospital de  
la Santa Creu i  
**Sant Pau**



**SANT PAU**  
Campus Salut  
Barcelona



# iCARE

**Individualized Care and Assessment of Reproductive Loss**

**Abordaje Integral del Aborto de Repetición**

**4 de junio de 2026**

**Hospital de la Santa Creu i Sant Pau – Recinto Modernista**



Este curso está dirigido a médicos especialistas, personal de enfermería y otros profesionales sanitarios interesados en profundizar en el manejo integral del aborto de repetición.



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Cofinanciado por  
la Unión Europea





## INTRODUCCIÓN

El aborto de repetición constituye un problema de salud reproductiva con un impacto significativo no solo en el pronóstico obstétrico, sino también en la salud física, emocional y social de las mujeres y las parejas afectadas. En los últimos años, el avance en el conocimiento científico ha permitido ampliar la comprensión de sus causas, más allá de los enfoques clásicos, incorporando nuevos marcadores diagnósticos y estrategias terapéuticas emergentes.

El primer curso iCARE (Individualized Care and Assessment of REproductive Loss) nace con el objetivo de ofrecer una visión integral, actualizada y práctica del abordaje del aborto de repetición, integrando la evidencia científica más reciente con la experiencia clínica multidisciplinar.

A lo largo de la jornada se revisarán los fundamentos médicos, las causas conocidas y emergentes, así como las herramientas diagnósticas y terapéuticas disponibles en la actualidad, poniendo el foco en una atención personalizada y centrada en la mujer.

## OBJETIVOS

### Objetivo General

Proporcionar una actualización integral, práctica y multidisciplinar sobre el aborto de repetición, orientada a mejorar la atención clínica a mujeres y parejas, desde la comprensión del impacto y el marco asistencial actual hasta el diagnóstico etiológico y las estrategias terapéuticas disponibles.

### Objetivos Específicos

- Analizar el aborto del primer trimestre como indicador clave de salud reproductiva y general de la mujer.
- Actualizar el marco clínico del primer trimestre y su relación con las principales patologías obstétricas.
- Revisar las guías internacionales actuales en aborto de repetición y sus implicaciones diagnósticas y terapéuticas, identificando nuevas fronteras asistenciales.
- Reconocer y abordar el impacto social y emocional del aborto de repetición en la mujer y la pareja, identificando necesidades asistenciales reales para un acompañamiento respetuoso del duelo perinatal en la pérdida gestacional precoz.
- Actualizar el enfoque diagnóstico en genética del aborto de repetición.
- Actualizar el rol del factor masculino en pérdida reproductiva, clarificando su evaluación y relevancia clínica.
- Explorar herramientas y estrategias desde la medicina reproductiva para reducir el riesgo de aborto y mejorar resultados reproductivos.

## PROGRAMA CIENTÍFICO

### Bloque I. Introducción e impacto del aborto en la salud de la mujer

08:15 · 08:30	Bienvenida y presentación del curso
08:30 · 8:50	Aborto del primer trimestre: indicador de salud reproductiva y general de la mujer <i>Dra. Cristina Trilla</i>
08:50 · 09:10	Cruzando la frontera de las grandes patologías obstétricas. Una nueva mirada en el primer trimestre <i>Dra. Elisa Llurba (online)</i>
09:10 · 09:30	Diagnóstico y tratamiento según las guías internacionales: marco actual y nuevas fronteras asistenciales <i>Dra. Judit Platero</i>
09:30 · 09:50	Impacto social y emocional del aborto de repetición: visión y necesidades de la mujer y la pareja <i>Montse Robles</i>
09:50 · 10:10	Duelo perinatal en la pérdida precoz: claves para un acompañamiento respetuoso <i>Maria Llavoré Fàbregas</i>
10:10 · 10:30	Debate

### CAFÉ

### Bloque II. Fundamentos médicos y causas identificables

11:00 · 11:20	Genética del aborto de repetición ¿qué solicitar y cuándo? <i>Dra. Anna Abulí y Dra. Olaya Villa</i>
11:20 · 11:50	El ADN fetal en el diagnóstico del aborto: nueva herramienta diagnóstica <i>Vincenzo Cirigliano</i>
11:50 · 12:10	Trombofilias hereditarias: ¿una herramienta del pasado? ¿Cuándo estudiarlas y cómo tratarlas? <i>Dra. Marina Carrasco</i>
12:10 · 12:30	Síndrome antifosfolípido obstétrico: nuevas definiciones, diagnóstico y manejo práctico <i>Dr. Enrique Esteve</i>
12:30 · 12:50	Tiroides, obesidad y sd. metabólico: el rol del eje endocrino y la inflamación en la pérdida gestacional <i>Dra. Lilian Mendoza</i>
12:50 · 13:30	Debate

### COMIDA



Hospital de  
la Santa Creu i  
**Sant Pau**



**SANT PAU**  
Campus Salut  
Barcelona

## PROGRAMA CIENTÍFICO

### Bloque III. Causas emergentes y aproximación terapéutica

- 14:30–14:50** Inmunología reproductiva: aloinmunidad y tolerancia materno-fetal  
*Dra. Teresa Franco*
- 14:50–15:10** Nuevos marcadores en el estudio etiológico del aborto  
*Dra. Cristina Trilla*
- 15:10–15:30** Rompiendo mitos: redescubriendo el factor masculino  
*Dr. Maurizio De Rocco*
- 15:30–15:50** La progesterona: uso y evidencia dentro y fuera de la reproducción asistida  
*Dra. Sofia Gaggiotti*
- 15:50–16:10** Herramientas en medicina reproductiva: ¿cómo reducir el riesgo de aborto?  
*Dra. Beatriz Alvaro*
- 16:10–17:00** Discusión: propuestas y futuro del iCARE
- 17:00 · 17:15** Cierre del curso





Hospital de  
la Santa Creu i  
Sant Pau



SANT PAU  
Campus Salut  
Barcelona

# Primer curso iCARE

**Individualized Care and Assessment of Reproductive Loss**

**Abordaje Integral del Aborto de Repetición**

## Dirección

Dra. Cristina Trilla

Dra. Elisa Llurba

## Organización

Unidad de Pérdidas  
Reproductivas - Hospital de la  
Santa Creu i Sant Pau

## Fecha y Sede

 4 de junio de 2026

 Hospital de la Santa Creu i Sant Pau – Recinto Modernista  
(Sala Francesc Cambó)

Inscripción	Coste	Link para la inscripción
Inscripción general	150€	<a href="#">Inscríbase aquí</a>
Residentes	120€	<a href="#">Inscríbase aquí</a>

## Plazas limitadas

Con el aval científico de la  
Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia y  
la Sociedad Española de Fertilidad

Con la colaboración de:

### AVALADO POR



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA



Caring Innovation