

# MÓDULO A-5 Curso online de manejo de la anemia en ginecología y obstetricia.

*Pendiente de acreditación por el Consejo Profesional Médico de Acreditación (SEAFORMEC) y por el Consejo Europeo de Acreditación de Educación Médica Continuada (EACCME).*

## **Comité Científico:**

*Dra. Elvira Bisbe (Directora)*

*Dra. Silvia Agramunt, MD, PhD*



## Presentación del curso

La prevalencia de anemia en la mujer y en el embarazo es frecuente, está habitualmente infravalorada e infra tratada. El conocimiento de la anemia y sobre todo sus consecuencias ha mejorado en estos últimos años. Sabemos que la anemia y la ferropenia influyen no solo en la calidad de vida, sino también en el rendimiento académico y en el trabajo, y pueden favorecer las infecciones, por lo tanto, tiene consecuencias socioeconómicas importantes.

A las mujeres hoy en día les preocupa no solo la salud, sino también el bienestar, poder llevar una más activa, por lo que exigen una mayor sensibilidad en este campo. Estos últimos años han aparecidos nuevos tratamientos con un alto rendimiento, como son los hierros intravenosos de alto peso molecular que permiten administrar toda la dosis necesaria en una sola administración con un alto grado de seguridad, lo que mejora claramente la eficacia y la comodidad del tratamiento.

Sabemos que la anemia en el embarazo supone riesgos tanto para la madre como para el bebé y estos nuevos tratamientos reducen la anemia postparto y permiten una más pronta recuperación, evitando muchas transfusiones.

La OMS recomienda desde 2010 la aplicación de programas de “Patient Blood Management” que permitan la adecuación de la transfusión para evitar la morbimortalidad relacionada con la sobre-transfusión. El tratamiento de la anemia es el primer pilar de estos programas. Por ello la investigación y el desarrollo de guías clínicas en este campo está aumentando considerablemente.

En España pocos centros disponen de Guías de práctica clínica de tratamiento de la anemia en ginecología y obstetricia. Es un área que empieza a preocupar a ginecólogos y obstetras, tanto de la atención primaria como hospitalaria. Algunos congresos de la especialidad empiezan a hablar del tema, pero no existe, que sepamos, ningún curso monográfico de actualización en el tratamiento de la anemia en este campo, que revise la evidencia disponible y aporte algoritmos, casos clínicos prácticos y que tenga un abordaje multidisciplinar. La visión de expertos en el manejo de la anemia en otros campos y la participación de líderes en el desarrollo de las Guías nacionales e internacionales, lo hace especialmente atractivo.

Este curso va dirigido a ginecólogos y obstetras, anestesiólogos y médicos de atención primaria.



## Profesorado

### **Elvira Bisbe, MD, PhD**

*Consultor. Servicio de anestesiología y reanimación.  
Hospital Universitario Mar-Esperança.  
IMIM (Hospital del Mar Medical Research Institute).*

### **Silvia Agramunt, MD, PhD**

*Consultor. Adjunta al Servicio de ginecología y obstetricia.  
Hospital del Mar. Barcelona.*

### **Josep Perelló, MD**

*Adjunto al Servicio de Ginecología y Obstetricia.  
Hospital de Sant Pau. Barcelona.  
Vicepresidente de la Societat Catalana d'Anticoncepció.*

### **Elisa Llurba , Md**

*Directora del Servicio de Obstetricia y Ginecología.  
Hospital Universitario de la Santa Creu i Sant Pau.  
Barcelona.*

### **Marta Barquero, Md, PhD**

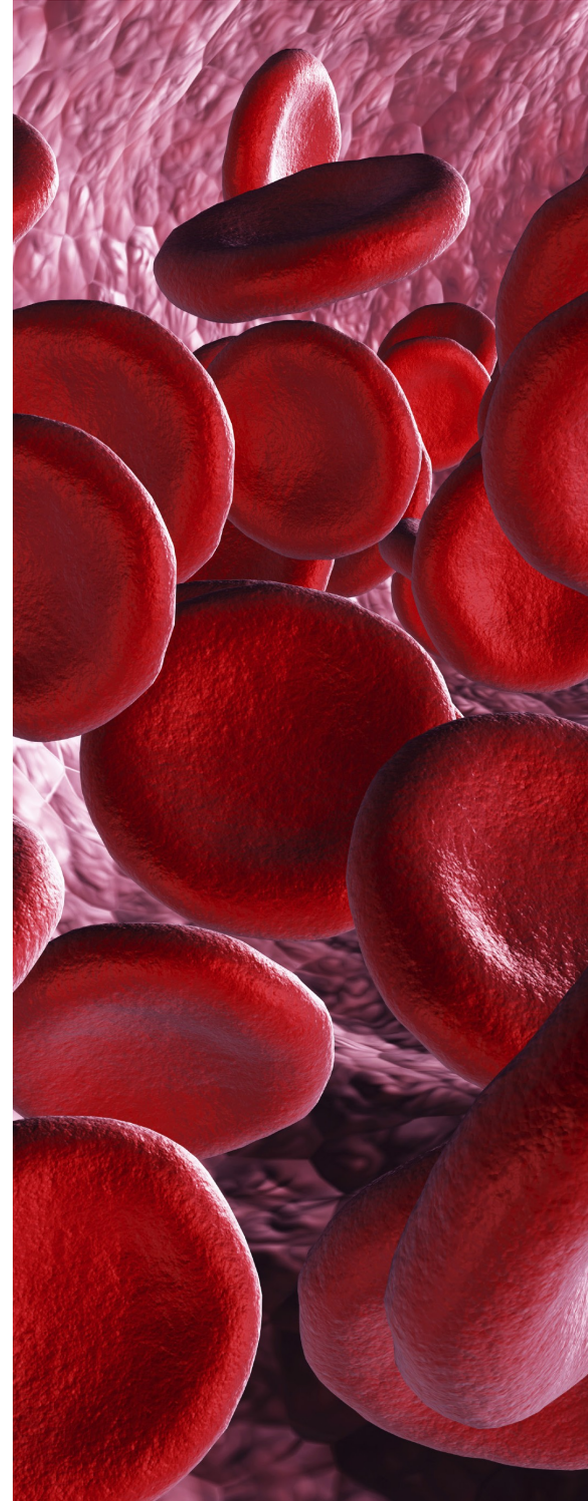
*Adjunta al Servicio de Anestesiología y Reanimación.  
Hospital de Bellvitge.*

### **Marc Cahuana, Md, PhD**

*Adjunto al Servicio de Ginecología y Obstetricia.  
Hospital universitario del Mar. Barcelona.*

### **Manuel Muñoz, MD, PhD, Prof**

*Profesor Medicina transfusional Departamento de  
bioquímica.  
Universidad de Málaga.*



# Temario

- 01** Epidemiología de la Anemia en Ginecología (*Dr. Josep Perelló*)
  - 02** Manejo de la Anemia en la paciente Ginecológica (*Dra. Silvia Agramunt*)
  - 03** Otras medidas para evitar la anemización de la paciente Ginecológica (*Dra. Silvia Agramunt*)
  - 04** Optimización de la HB preoperatoria de la paciente de cirugía Ginecológica (*Dra. Elvira Bisbe*)
  - 05** Epidemiología de la Anemia en la Paciente Obstétrica y sus consecuencias (*Dra. Elisa Llurba*)
  - 06** Tratamiento de la Anemia en el embarazo y postparto (*Dr. Marc Cahuana*)
  - 07** Estrategia Terapéutica de la Hemorragia Obstétrica (*Dra. Marta Barquero*)
  - 08** Patient Blood Management en Obstetricia : NATA Consensus Statement (*Dra. Elvira Bisbe/ Dr. Manuel Muñoz*)
  - 09** Casos clínicos de Manejo de la Anemia en Obstetricia (*Dra. Elvira Bisbe/ Dra. Silvia Agramunt*)
- Evaluación final
  - Encuesta de satisfacción



## Objetivos generales

- Conocer la prevalencia de anemia y sus características, en la paciente ginecológica.
- Analizar la evidencia clínica del tratamiento de la anemia en la paciente ginecológica, en especial la optimización de la Hb, si esta se debe operar o la corrección de la anemia posoperatoria.
- Entender la epidemiología de la anemia en la paciente obstétrica y sus consecuencias, tanto en el embarazo como en el postparto.
- Identificar la eficacia y seguridad de los diferentes tratamientos de la anemia en la paciente obstétrica, en especial el rol del hierro intravenoso.
- Aprender sobre el abordaje terapéutico de la hemorragia obstétrica.
- Saber cuáles son las recomendaciones y los algoritmos de tratamiento de la Sociedades Científicas implicadas.

## Contenido

- Presentaciones con diapositivas explicadas por el profesor, que el alumno puede visualizar en cualquier momento y cuantas veces lo desee, mientras el módulo esté abierto.
- Contenido teórico (diapositivas, textos y artículos) descargable en “pdf” de 10-15 hojas de extensión máxima (opcional).
- Autoevaluación al final de cada tema.
- Examen final tipo test con 5 preguntas de cada capítulo de opción múltiple ( 5 respuestas) y casos clínicos.



## Duración

- El curso tiene una duración de 30 horas teóricas y 4 casos clínicos.
- Tendrá una cadencia trimestral, para que cada participante se pueda organizar y completar la materia según le convenga.
- **Periodos lectivos abiertos para inscripción:**
  - Del 1 de octubre al 31 de diciembre de 2025
  - Del 1 de enero al 31 de marzo de 2026
  - Del 1 de abril al 30 de junio de 2026
  - Del 1 de julio al 30 de septiembre de 2026

## Evaluación y acreditación

- *Pendiente de acreditación por el Consejo Profesional Médico de Acreditación (SEAFORMEC) y por el Consejo Europeo de Acreditación de Educación Médica Continuada (EACCME).*
- Consta del aval científico de AWGE y NATA.
- Para la obtención del diploma acreditativo será necesario realizar las pruebas de evaluación (examen test) y aprobarlas con un mínimo de 70%.
- Certificado acreditativo con los créditos de formación continuada.

REGÍSTRATE y MATRICÚLATE en el siguiente enlace:

<https://eira.meetingcampus.com/courses/anemiaginecologia>

Avalado por



PARA MÁS INFORMACIÓN NO DUDES PONERTE EN CONTACTO CON NOSOTROS

Soporte Técnico  
rgordo@meetingcampus.com

