



# COAGULOPATÍAS 360°

un enfoque multidisciplinar

17 DE JUNIO DE 2026

# PROGRAMA 360°



SALÓN DE ACTOS HOSPITAL DE SANT JOAN, ALICANTE.

📍 **ALICANTE, ESPAÑA**

15:50-16:00 h

**Bienvenida y presentación** a cargo de la Dra. Ana Marco Rico. Médico especialista en Hematología y Hemoterapia. S. Hematología. H.C Sant Joan. Gerencia/Dirección Médica del H. Sant Joan y Responsable U. Investigación de departamento de Sant Joan.

16:00-16:20 h

**Manejo de sangrado en pacientes con hemofilia en Urgencias.**

Dra. Tamara López. Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante.

16:20-16:40 h

**Papel de enfermería en el manejo de las coagulopatías.**

Doña Andrea Urios. Enfermera de Atención Primaria. Centro de salud Sapena, Elche, Alicante.

16:40-17:00 h

**Mujeres y niñas con coagulopatías: retos y opciones de tratamiento**

Dr. Pascual Marco. Profesor honorífico. Departamento de Medicina Clínica. Universidad Miguel Hernández, Alicante.

17:00-17:20h

**Sangrado menstrual abundante: cuando derivar a Hematología y su tratamiento.**

Dras. Marina Medina y Leticia Navarro. Residentes de cuarto año de Ginecología y Obstetricia. Hospital clínico Universitario Sant Joan de Alicante.

17:20-17:30h

**Cuestiones y preguntas**

17:30-18:00h

**Coffee Break**



17 DE JUNIO DE 2026

# PROGRAMA

18:00-18:20h

**Diagnóstico y seguimiento del hemartros: visión del rehabilitador.**  
Dr. Francisco Cholbi. Servicio de Medicina física y Rehabilitación.  
Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante.

18:20-18:40 h

**Hemofilia A adquirida: cuando sospecharla y opciones terapéuticas.**  
Dra. Ana Mauricio. Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital  
General Universitario Dr. Balmis, Alicante.

18:40-19:00 h

**Nuevas terapias en hemofilia y enfermedad de Von Willebrand.**  
Dra. Ana Marco. Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital clínico  
Universitario Sant Joan de Alicante.

19:00-19:10h

**Preguntas y discusión**

19:15 h

**Conclusiones y cierre de la jornada**

Con la ayuda y colaboración de:   

Con el aval científico de:

 **SETH**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
TROMBOSIS Y HEMOSTASIA