



CURSO ONLINE

PRESENTE Y FUTURO DEL TRATAMIENTO DE LA HEMOFILIA



REAL
FUNDACIÓN
VICTORIA
EUGENIA

Coordinación del curso

Dra. Cristina Sierra Aisa.

ServiciodeHemostasiayTrombosis. Hospital Universitario de Cruces, Baracaldo.

Dra. Ana Marco Rico.

ServiciodeHematología. Hospital General Universitario de Alicante.

Dr. Antonio Gómez Outes.

Divisiónde Farmacología y Evaluación Clínica. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), Madrid.

Acreditaciones:

Con el aval científico de laSETH y la SEHH



Solicitada la acreditación de actividad de
formación continuada de profesiónsanitaria a la Comunidad de Madrid

Con la ayuda y la colaboración de:



Objetivos

El objetivo del curso es mejorar la formación de los profesionales sanitarios sobre el manejo de pacientes con hemofilia. La aparición de tratamientos innovadores como los concentrados de vida media extendida, los miméticos del FVIII, los rebalanceadores de la hemostasia y la terapia génica hacen indispensable una revisión del estado actual del tema.

Una vez más, se han elegido con especial cuidado a ponentes con gran experiencia y prestigio en la investigación clínica y el manejo de las nuevas terapias para hemofilia. Desde una perspectiva integradora y centrada en el paciente, los expertos expondrán sus diferentes puntos de vista sobre los últimos avances en el tratamiento de la hemofilia y cómo implementarlos en la práctica diaria asistencial. Queremos agradecer su participación, así como su esfuerzo e implicación para estructurar y transmitir el contenido de forma clara y amena.

Metodología

Online.

41 horas.

El alumno tendrá 3 meses para completar el curso.

El alumno contará con un tutor para la resolución de dudas sobre el programa.

El alumno deberá realizar un examen al finalizar el temario.

El examen consistirá en una serie de preguntas tipo test que se contestarán desde la plataforma Online.

Evaluación

La evaluación del curso se realizará mediante la elaboración de un examen tipo test al finalizar los módulos.

Los alumnos tendrán que obtener una puntuación superior al 80%.

Destinatarios

El curso está destinado a todos aquellos profesionales médicos relacionados con la hematología y con interés en las coagulopatías.

Programa científico

Bloque 1. Terapias establecidas en hemofilia.

- ◆ **Factores de vida media extendida hemofilia A.**

Dra. María Falcón Rodríguez.

Servicio de Hematología. Complejo hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil de Canarias

- ◆ **Factores de vida media extendida Hemofilia B.**

Dr. Manuel Rodríguez López.

Médico hematólogo. Sección trombosis y hemostasia. Hospital Álvaro Cunqueiro

- ◆ **Emicizumab.**

Dra. Nuria Fernández Mosteirín.

Médico hematólogo, Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

- ◆ **Personalización de las terapias.**

Dr. Santiago Bonanad Boix.

Médico hematólogo. Unidad de hemostasis Trombosis. Hospital Universitari y Politècnic La Fe, Valencia.

Bloque 2. Terapias para hemofilia en investigación.

- ◆ **Nuevas indicaciones Emicizumab y ensayos clínicos en curso.**

Dr. Ramiro Núñez Vázquez.

Médico hematólogo. Unidad de Hemofilia. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

- ◆ **Ensayos clínicos con inhibidores de TFPI.**

Dr. Francisco López Jaime.

Médico hematólogo. Departamento de Hemostasis y Trombosis. Hospital Regional Universitario de Málaga.

- ◆ **Ensayos clínicos con inhibidores de la antitrombina.**

Dra. Mariana Canaro Hirnyk.

Médico hematólogo. Departamento de Hemostasiay Trombosis. Hospital Universitario Son Espases de Palma de Mallorca.

- ◆ **Otras terapias no génicas en investigación.**

Dra. Olga Benítez.

Médico hematólogo. Servicio de hematología y hemoterapia. Hospital Universitari Vall d'Hebrón.

Bloque 3. Terapia génica en Hemofilia.

- ◆ **Avances en la investigación en terapia génica.**

Dr. Juan Bueren Roncero.

Director de la Unidad de Innovación Biomédica. CIEMAT, Ciber de Enfermedades raras (CIBERER) y IIS Fundación Jiménez Díaz.

- ◆ **Perspectiva clínica: datos clínicos disponibles y modelos asistenciales en terapia génica.**

Dra. Maria Teresa Álvarez Román.

Médico hematólogo. Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario La Paz, Madrid.

- ◆ **Perspectiva del paciente: co-responsabilidad de los pacientes en la toma de decisiones.**

Daniel Aníbal García Diego.

Presidente de Fedhemo.

- ◆ **Perspectiva del pagador: financiación y acceso a las nuevas terapias.**

Dr. José Luis Poveda Andrés.

Jefe de Servicio de Farmacia Hospitalaria, Hospital La Fe, Valencia; coordinador del Grupo de enfermedades Raras y Medicamentos Huérfanos de la SEFH.

Profesorado

Dra. Cristina Sierra Aisa.

ServiciodeHemostasia y Trombosis. Hospital Universitario de Cruces.

Dra. María Falcón Rodríguez.

Servicio de Hematología. Complejo hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil de Canarias.

Dra. Mariana Canaro Hirnyk.

Médicohematólogo. Departamento de Hemostasia y Trombosis. Hospital Universitario Son Espases de Palma de Mallorca.

Dr. Manuel Rodríguez López.

Médicohematólogo. Sección trombosis y hemostasia. Hospital Álvaro Cunqueiro.

Dra. Nuria Fernández Mosteirín.

Médico hematólogo, ServiciodeHematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

Dr. Santiago Bonanad Boix.

Médico hematólogo. Unidadde hemostasis Trombosis. Hospital Universitari y Politènic La Fe, Valencia.

Dra. Ana Marco Rico.

ServiciodeHematología. Hospital General Universitario de Alicante.

Dr. Ramiro Núñez Vázquez.

Médicohematólogo. UnidaddeHemofilia.

Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

Dr. Francisco López Jaime.

Médicohematólogo. Departamento de Hemostasis y Trombosis. Hospital Regional Universitario de Málaga.

Dra. Olga Benítez.

Médicohematólogo. Servicio de hematología y hemoterapia. Hospital Universitari Vall d'Hebrón.

Dr. Antonio Gómez Outes.

JefedeServicio de Cardiovascular y Respiratorio en la División de Farmacología y Evaluación Clínica de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) en Madrid.

Dr. Juan Bueren Roncero.

Directorde laUnidad de Innovación Biomédica. CIEMAT, Ciber de Enfermedades raras (CIBERER) y IIS Fundación Jiménez Díaz.

Dra. Maria Teresa Álvarez Román.

Médico hematólogo. ServiciodeHematología y Hemoterapia. Hospital Universitario La Paz, Madrid.

Daniel Aníbal García Diego.

PresidentedeFedhemo. Dr. José Luis Poveda

Andrés.

Jefede Servicio deFarmaciaHospitalaria, Hospital La Fe, Valencia; coordinador del Grupo de Enfermedades Raras y Medicamentos Huérfanos de la SEFH.

Información general

Matrícula y Precio:

El alumno podrá solicitar la matriculación desde la página Web de la RFVE o directamente al correo

Electrónico: rfve@rfve.org

El alumno recibirá su usuario y contraseña para acceder a la plataforma online, una vez haya formalizado los datos de matriculación y abonado el importe del curso.

El importe del curso: 300 €

Fechas de realización:

- **Del 09 de marzo al 09 de junio de 2026.**
- **Del 15 de junio al 15 de septiembre de 2026.**
- **Del 28 de septiembre al 28 de diciembre de 2026.**

Secretaría técnica

Real Fundación Victoria Eugenia

C/Sinesio Delgado, 4.
Pabellón 4 28029 Madrid
rfve@rfve.org