

La **Fundación Empresa Universidad Gallega (FEUGA)** pone en marcha la **6ª edición del Campus NeoDiahema de Capacitación en Diátesis Hemorrágica**. Dirigido por la **Dra. M.ª Fernanda López Fernández**, Jefe del Servicio de Hematología y Transfusión, C.H.U.A.C. (A Coruña), el Campus cuenta con la asesoría científica de **Dr. Francisco Javier Batlle Fonrodona** (Serv. de Hematología y Transfusión, C.H.U.A.C.)



Dividido en **5 cursos y 24 capítulos** (45 créditos de formación continuada), el campus pretende formar a los especialistas en hematología, hemoterapia, pediatría, medicina de urgencias, anestesia o medicina intensiva para que puedan enfocar de forma adecuada el diagnóstico y tratamiento de estas patologías.

La formación no sólo se centra en las **coagulopatías y trombocitopatías hereditarias**, sino que aborda los **procesos hemorrágicos** adquiridos más y menos frecuentes, ya que ambos requieren un **amplio conocimiento de la hemostasia**, un correcto diagnóstico, y el uso del fármaco más adecuado a cada caso.

SECRETARÍA TÉCNICA

**lapisoft**

[neodiadhema@feuga.es](mailto:neodiadhema@feuga.es)  
[www.neodiadhema.com](http://www.neodiadhema.com)  
[www.feuga.es](http://www.feuga.es)

PLAZAS  
**130**

PRECIO  
**800 euros (5 cursos)**

CALENDARIO  
**septiembre de 2022 - junio de 2023**

Dirigido a médicos adjuntos de **hematología y hemoterapia, pediatras, medicina de urgencias, anestelistas e intensivistas**, o profesionales de estas especialidades con años de ejercicio profesional en otras áreas que estén interesados en realizar **formación médica continuada en hemostasia**.

Es necesario ser **graduado/a en Medicina y Cirugía especialista por el sistema MIR o equivalente**, en cualquiera de las especialidades citadas. Los **médicos en periodo de residencia pueden realizar el curso**, pero no recibirán la acreditación de créditos de formación continuada.



**CAMPUS**  
**neodiaδhema**



VIII CAMPUS ONLINE DE CAPACITACIÓN EN  
**Diatésis Hemorrágica**

## CURSO I Principios básicos del sistema hemostático. Acercamiento clínico y biológico al paciente con diátesis hemorrágica

### C1. Fisiología de la hemostasia.

**Dr. Javier García Frade** | Serv. de Hematología y Hemoterapia. H.U. Río Hortega. Valladolid.

### C2. La historia clínica y el estudio básico de la hemostasia. Evaluación y cuantificación de la clínica hemorrágica. Clasificación de la gravedad de la hemorragia.

**Dr. M<sup>a</sup> José Paloma Mora** | Serv. de Hematología. H. Virgen del Camino. Pamplona.

### C3. Métodos específicos de valoración de la hemostasia primaria y secundaria y fibrinólisis.

**Dr. M<sup>a</sup> Teresa Álvarez Román** | Serv. de Hematología y Hemoterapia. H.U. La Paz. Madrid.

## CURSO II Diagnóstico y tratamiento de los desórdenes hereditarios y adquiridos de las plaquetas.

### C1. Trombocitopenias y trombocitopatías hereditarias.

**Dr. José Rivera Pozo y Dr. Jose María Bastida** | C.N. de Hemodonación. Ud. de Hematología y Oncología. Universidad de Murcia.

### C2. Trombocitopenias no inmunes.

**Dr. María Teresa Fernández Fernández** | Serv. de Hematología y Transfusión. CHUAC A Coruña.

### C3. Trombocitopenias en la gestación.

**Dr. Carmen Gómez del Castillo** | Serv. de Hematología y Transfusión. CHUAC A Coruña.

### C4. Trombocitopenia inmune primaria.

**Dr. Mar Perera Álvarez** | Serv. de Hematología. H.U. Dr. Negrín. Las Palmas de Gran Canaria.

### C5. Diagnóstico y tratamiento de la trombocitopenia inmune primaria.

**Dr. Isidro Jarque Ramos** | Serv. Hematología. H.U. La Fe. Valencia.

### C6. Trombocitopenia inducida por drogas. Trombocitopenia inmune neonatal y transfusional.

**Dr. M<sup>a</sup> Eva Mingot Castellano** | Serv. de Hematología. H.U. Carlos Haya. Málaga.

## CURSO III Diagnóstico y acercamiento terapéutico de la hemofilia A y B. Complicaciones. Otras coagulopatías hereditarias.

### C1. Estructura y función de los factores VIII y IX. Bases moleculares y diagnóstico de las hemofilias A y B. Consejo genético y diagnóstico prenatal.

**Dra. Mónica Martín Salces** | Unidad de Coagulopatías Congénitas. Serv. de Hematología y Hemoterapia. H.U. La Paz. Madrid.

### C2. Tratamiento de los episodios hemorrágicos agudos.

**Dr. Faustino García Candel** | Serv. de Hematología. H.U. Virgen de la Arrixaca. Murcia.

### C3. Profilaxis primaria y secundaria prolongada. Profilaxis en cirugía y otros procedimientos invasivos.

**Dra. Ana Rosa Cid Haro** | Serv. Hematología. H.U. La Fe. Valencia.

### C4. Diagnóstico y tratamiento de pacientes hemofílicos con inhibidor.

**Dra. Carme Altisent Roca** | Unidad de Hemofilia. Serv. de Hematología. H. U. Vall d'Hebron. Barcelona.

### C5. Artropatía hemofílica.

**Dr. Víctor Jiménez Yuste** | Serv. Hematología. H.U. La Paz. Madrid.

### C6. Diagnóstico y tratamiento de otras coagulopatías hereditarias menos frecuentes.

**Dr. Ramiro Núñez Vázquez** | Unidad de Hemofilia. Serv. de Hematología. H.U. Virgen del Rocío. Sevilla.

## CURSO IV La enfermedad de von Willebrand

### C1. Diagnóstico de la enfermedad de von Willebrand.

**Dra. Almudena Pérez Rodríguez** | Serv. de Hematología y Transfusión. CHUAC A Coruña.

### C2. Tratamiento de la enfermedad de von Willebrand.

**Dra. Nuria Bermejo Vega** | Serv. de Hematología y Hemoterapia. H. San Pedro de Alcántara. Cáceres.

### C3. Síndrome von Willebrand.

**Dra. Joana Costa Pinto** | Serv. de Hematología y Transfusión. CHUAC A Coruña.

## CURSO V Desórdenes hemostáticos adquiridos. Hemorragia crítica

### C1. Hemofilia adquirida y otras coagulopatías de etiología inmune.

**Dra. Rocío Pérez Montes** | Serv. de Hematología. H. U. Marqués de Valdecilla. Santander.

### C2. Coagulación intravascular diseminada y otras microangiopatías trombóticas.

**Dr. Pascual Marco Vera** | Serv. Hematología. H. G. U. de Alicante.

### C3. Tratamiento de las complicaciones hemorrágicas asociadas a fármacos anticoagulantes y antiagregantes.

**Dr. Pere Domènech Santasusana** | Unidad de Trombosis y Hemostasia. H. U. de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

### C4. Clasificación, monitorización, tratamiento y complicaciones de la hemorragia crítica. Alteraciones relacionadas con la transfusión. Alternativas a la transfusión sanguínea.

**Dra. Inmaculada Soto Ortega** | Serv. de Hematología. H.U. Central de Asturias. Oviedo.

### C5. La hemorragia en cirugía, obstetricia y pacientes médicos. Hepatopatías y trasplante hepático.

**Dra. Cristina Sierra Aisa** | Serv. de Hematología. H. U. de Cruces. Bilbao.

### C6. Alteraciones adquiridas de la hemostasia en enfermedades hematológicas.

**Dra. Ana Batlle López** | Serv. de Hematología. H. U. Marqués de Valdecilla. Santander.

## PATROCINADORES

