



**SEGUNDA EDICIÓN: 2016-17**

## Índice

1. Introducción: Il Campus NeoDiadhema
2. Resultados de la 1ª edición
3. Temario y profesores
4. Calendario
5. Curso de actualización

## Introducción: II Campus NeoDiadhema

Debido al éxito de la realización del primer Campus en Diátesis Hemorrágicas NeoDiadhema, se plantea la necesidad de realizar una segunda edición. Con ella, se pretende seguir ofreciendo Formación Continuada online de calidad a especialistas médicos, ayudándoles a ampliar sus conocimientos en el campo de las Diátesis Hemorrágicas para que puedan aplicarlos en su práctica asistencial diaria.

En vista de los resultados satisfactorios en la organización y gestión técnica de la primera edición, para este segundo Campus NeoDiadhema se volverá a contar con el mismo equipo técnico y organizativo. Por un lado, la Fundación Empresa – Universidad Gallega (FEUGA) continuará ofreciendo su colaboración en la organización y gestión del curso y, por otro, LapiSoft Projects SL seguirá al frente de la plataforma online y secretaría técnica del mismo.

El equipo directivo, encabezado por M<sup>a</sup> Fernanda López Fernández y Francisco Javier Batlle Fonrodona, continuará asimismo comandando todos los cursos, además de coordinar el equipo de 24 profesores, todos ellos profesionales de reconocido prestigio en las áreas en las que imparten formación.

En el presente documento, además de una revisión del Campus Neodiadhema I, se propone la distribución de contenidos y profesorado para la segunda edición, así como el calendario previsto de realización de los cursos. También se incluye una propuesta final de formación específica para antigu@s alumn@s que deseen actualizar y/o ampliar los conocimientos adquiridos durante la realización de los cursos NeoDiadhema previos.

## Resultados de la primera edición

En la recta final de la primera edición de NeoDiadhema (cuya finalización está prevista para julio de 2016), la valoración no puede ser más positiva.

A nivel de alumnado, las solicitudes de realización de los cursos del Campus han superado con creces el número de plazas ofertadas (120), cubriéndose en su totalidad este cupo.

Además, el ente acreditador de los cursos del Campus como Formación Continuada (dependiente del SERGAS) ha concedido un número de créditos más que notable a cada uno de ellos, como puede verse a continuación.

CURSO	Nº capítulos	Nº Créditos	Nº Horas lectivas
Primero	3	6,1	33
Segundo	6	10,9	60
Tercero	6	10,3	60
Cuarto	3	7,3	33
Quinto	6	13,4	60
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>48</b>	<b>246</b>

En vista de estas cifras de participación y acreditación, y dado el buen funcionamiento del primer Campus, se encuentra necesaria y positiva la realización de una segunda edición, en la que dar cabida a todos los especialistas médicos que, por cuestión de cupo de plazas, se han quedado a las puertas de acceder a la formación en esta primera edición.

## Temario y profesores

### CURSO 1. PRINCIPIOS BÁSICOS DEL SISTEMA HEMOSTÁTICO. ACERCAMIENTO CLÍNICO Y BIOLÓGICO AL PACIENTE CON DIÁTESIS HEMORRÁGICA

- **C1. Fisiología de la hemostasia**

Dr. Javier García Frade

*Servicio 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. Baremos y puntuación hemorrágica. Clasificación de la gravedad de la hemorragia**

Dra. M.ª José Paloma Mora

*Servicio de Hematología. Hospital Virgen del Camino. Pamplona*

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

Dra. M.ª Teresa Álvarez Román

*Unidad de Coagulopatías Congénitas. Servicio de Hematología y Hemoterapia. H.U. La Paz. Madrid*

### CURSO 2. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LOS DESÓRDENES HEREDITARIOS Y ADQUIRIDOS DE LAS PLAQUETAS

- **C1. Trombocitopenias y trombocitopatías hereditarias**

Dr. José Rivera Pozo, M.ª Luisa Lozano

*Centro Nacional de Hemodonación. Unidad de Hematología y Oncología Médica. Universidad de Murcia*

- **C2. Trombocitopenias no inmunes**

Dra. Gemma Iruin Irulegui

*Servicio de Hematología. H.U. Cruces. Barakaldo (Bizkaia)*

- **C3. Trombocitopenias en la gestación**

Dra. Carmen Gómez del Castillo

*Servicio de Hematología y Transfusión. C.H.U.A.C. (A Coruña)*

- **C4. Trombocitopenia inmune primaria**

Dra. Mar Perera Álvarez

*Servicio de Hematología. H.U. Dr. Negrín. Las Palmas de Gran Canaria*

- **C5. Diagnóstico y tratamiento de la trombocitopenia inmune primaria**

Dr. Isidro Jarque Ramos

*Servicio de Hematología. Hospital Universitari i Politènic La Fe. Valencia*

- **C6. Trombocitopenia inducida por drogas. Trombocitopenia inmune neonatal y transfusional**

Dra. M.ª Eva Mingot Castellano

*Servicio de Hematología. H.U. Carlos Haya. Málaga*

### **CURSO 3. DIAGNÓSTICO Y ACERCAMIENTOS TERAPÉUTICOS DE LA HEMOFILIA A Y B. COMPLICACIONES DE LA HEMOFILIA. 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. Servicio de Hematología y Hemoterapia. H.U. La Paz. Madrid*

- **C2. Tratamiento de los episodios hemorrágicos agudos**

Dr. Faustino García Candel

*Servicio 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

*Servicio de Hematología. Hospital Universitari i Politècnic La Fe. Valencia*

- **C4. Diagnóstico y tratamiento de los pacientes hemofílicos con inhibidor**

Dra. Carmen Altisent Roca

*Unidad de Hemofilia. Servicio de Hematología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona*

- **C5. Artropatía hemofílica**

Dr. Víctor Jiménez Yuste

*Servicio de Hematología. H.U. La Paz. Madrid*

- **C6. Diagnóstico y tratamiento de otras coagulopatías hereditarias menos frecuentes**

Dr. Ramiro Núñez Vázquez

*Unidad de Hemofilia. Servicio de Hematología. H.U. Virgen del Rocío. Sevilla.*

## CURSO 4. LA ENFERMEDAD DE VON WILLEBRAND

- **C1. Diagnóstico de la enfermedad de von Willebrand**

Dra. Almudena Pérez Rodríguez

*Servicio de Hematología y Transfusión. C.H.U.A.C. (A Coruña)*

- **C2. Tratamiento de la enfermedad de von Willebrand**

Dra. Nuria Bermejo Vega

*Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital San Pedro de Alcántara. Cáceres*

- **C3. Síndrome von Willebrand**

Dra. Joana Costa Pinto

*Servicio de Hematología y Transfusión. C.H.U.A.C. (A Coruña)*

## CURSO 5. DESÓRDENES HEMOSTÁTICOS ADQUIRIDOS. HEMORRAGIA CRÍTICA

- **C1. Hemofilia adquirida y otras coagulopatías de etiología inmune**

Dra. Rocío Pérez Montes

*Servicio de Hematología. H.U. Marqués de Valdecilla. Santander*

- **C2. Coagulación intravascular diseminada y otras microangiopatías trombóticas**

Dr. Pascual Marco Vera

*Servicio de Hematología. Hospital General Universitario 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 (Barcelona)*

- **C4. Clasificación, monitorización, tratamiento y complicaciones de la hemorragia crítica. Alteraciones en la hemostasia relacionadas con la transfusión. Alternativas a la transfusión sanguínea**

Dra. Inmaculada Soto Ortega

*Servicio de Hematología. H.U. Central de Asturias. Oviedo*

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

Dra. Pilar Llamas Sillero

*Servicio de Hematología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid*

- **C6. Alteraciones adquiridas de la hemostasia en enfermedades hematológicas**

Dra. Ana Batlle López

*Servicio de Hematología. H.U. Marqués de Valdecilla. Santander.*

## Calendario

La segunda edición del Campus NeoDiadhema se llevará a cabo entre los meses de septiembre de 2016 y junio de 2017. Atendiendo a la duración de cada uno de los cursos, el calendario previsto para su realización es el siguiente:

CURSO	Nº Capítulos	Fecha inicio	Fecha fin
<b>Primero</b>	3	15/09/2016	20/10/2016
<b>Segundo</b>	6	21/10/2016	31/12/2016
<b>Tercero</b>	6	02/01/2017	06/03/2017
<b>Cuarto</b>	3	07/03/2017	11/04/2017
<b>Quinto</b>	6	12/04/2017	21/06/2017
	<b>24</b>	<b>15/09/2016</b>	<b>21/06/2017</b>



## Curso de actualización

Como se comentó en el apartado inicial, en base al éxito de participación del I Campus NeoDiadhema y a las peticiones de inscripción recibidas, se considera de interés la realización de un curso de actualización y ampliación de contenidos centrado en los nuevos avances diagnósticos y terapéuticos en el campo de las diátesis hemorrágicas.

Dicho curso sólo estaría abierto a aquellas personas que hayan superado con éxito todos los cursos del Campus con anterioridad. Su periodicidad sería anual, programándose un tiempo después de finalizado el último de los 5 cursos principales.

Este curso de especialización es independiente del II Campus NeoDiadhema, y su realización estará supeditada a la consecución de los fondos y apoyos necesarios para su financiación.

## Temario global y profesores

### C1. Novedades en relación con los análogos de la trombopoyetina.

Dr. José Ramón González Porras

*Servicio de Hematología. Hospital Universitario de Salamanca. Salamanca*

### C2. Nuevos productos recombinantes en el tratamiento de la hemofilia con especial enfoque a los de “larga duración”.

Dr. Santiago Bonanad Boix

*Servicio de Hematología. Hospital Universitario Politécnico La Fe. Valencia*

### C3. Alternativas al tratamiento sustitutivo en la hemofilia.

Dr. Rafael Parra López.

*Unitat d'Hemofilia. Hospital la Vall d'Hebrón. Barcelona*

### C4. Nuevas tecnologías en el estudio molecular de los déficits de coagulación.

Dr. Francisco Vidal

*Banc de Sang i Teixits. Barcelona.*

### C5. Nuevas perspectivas en la hemorragia crítica

*Dr. Ramón Lecumberri Villamediana*

*Clínica Universitaria. Universidad de Navarra. Pamplona.*

### C6. Manejo de los nuevos antídotos de los anticoagulantes.

Dr. José Mateo Arranz

*Servicio de Hematología. Hospital de Sant Pau. Barcelona*