



# III Edición AVANCES EN EL TRATAMIENTO ENDOLUMINAL DE LA ENFERMEDAD VENOSA CRÓNICA

IX Edición del Curso Internacional  
de Escleroterapia en Fleboestética  
y Patología Venosa del Capítulo  
Español de Flebología y Linfología

MADRID | 25 de OCTUBRE de 2019

PROGRAMA DEFINITIVO



07:45-08:15 **Entrega de documentación.**

08:15-08:30 **Inauguración del curso.**

Dr. Manuel Ballarín Bardají. *Gerente del H. Central de la Cruz Roja.*  
Dra. Lourdes Reina Gutiérrez. *Jefa del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. H. Central de la Cruz Roja, Madrid.*  
Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez. *Vicepresidenta 1<sup>a</sup> del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFyL) de la SEACV.*

## SESIÓN I: ENFERMEDAD VENOSA PROFUNDA

*Moderadores: Dr. Alejandro Rodríguez Morata / Dr. Lowell S. Kabnick  
Dr. Javier Leal Monedero / Dra. Lourdes Reina Gutiérrez*

08:30-08:45 **Síndrome de May-Thurner: clínica y algoritmo de manejo.**  
Dr. Javier Leal Monedero

08:45-08:55 **Síndrome de May-Thurner: tratamiento.**  
Dr. Santiago Zubicoa Ezpeleta

08:55-09:15 **CASO PRÁCTICO. Evaluación con eco-doppler abdominal y transvaginal y AngioTAC pélvico en paciente con síndrome de May-Thurner.**  
Dr. Ángel Sánchez Guerrero / Dr. Luis Albéniz Aguiriano  
Dr. Javier Pérez Monreal / Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska

09:15-09:25 **¿Qué hay de nuevo con las válvulas venosas profundas?**  
Dr. Lowell S. Kabnick

09:25-09:30 **Discusión.**

09:30-09:40 **CASO PRÁCTICO EN VIDEO. Recanalización de vena iliaca.**  
Dr. Javier Leal Monedero / Dr. Santiago Zubicoa Ezpeleta

09:40-09:45 **Discusión.**

09:45-09:55 **Resultados de los estudio Virtus y Venovo (stent venoso dedicado).** Dr. Lowell S. Kabnick

09:55-10:00 **Discusión.**

10:00-10:10 **CASO PRÁCTICO EN VIDEO. Tratamiento endovascular del síndrome de May-Thurner.** Dr. Alejandro Rodríguez Morata

10:10-10:15 **Discusión.**

10:15-10:25 **Asociación entre la morfología de las venas ilíacas y los resultados: ¿Importa el radio?** Dr. Lowell S. Kabnick

10:25-10:30 Discusión.

## **SESIÓN II. SISTEMA VENOSO SUPERFICIAL. ESCLEROTERAPIA Y ABLACIÓN TÉRMICA I**

*Moderadores: Dr. Javier Pérez Monreal / Dra. Claudine Hamel-Desnos  
Dra. Lourdes Reina Gutiérrez / Dr. Jean-Luc Gerard*

10:30-10:40 **Escleroterapia (técnica, táctica y resultados). El Método Francés.**  
Dra. Claudine Hamel-Desnos

10:40-10:50 **Escleroterapia de la vena safena accesoria anterior y de las varices de la lámina linfonodal.** Dra. Claudine Hamel-Desnos

10:50-11:00 Discusión.

11:00-11:30 **Pausa Café / Visita a la exposición comercial.**

## **SESIÓN III: SISTEMA VENOSO SUPERFICIAL. ESCLEROTERAPIA Y ABLACIÓN TÉRMICA II**

*Moderadores: Dr. Lowell S. Kabnick / Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska  
Dr. Javier Pérez Monreal / Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez*

11:30-11:50 **CASO PRÁCTICO. Escleroterapia de vena safena accesoria anterior y varices de los ganglios linfáticos.**

Dr. Claudine Hamel-Desnos / Dra. Lourdes Reina Gutiérrez  
Dra. Aurora Flórez González / Dr. Carlos Barrio Rodríguez

11:50-11:55 **PRESENTACIÓN DEL CASO de ablación con endoláser de vena safena pequeña. Cómo localizar los nervios y evitar la lesión nerviosa.** Dr. Jean-Luc Gerard / Dr. José Ignacio Fernández Solares  
Dra. Aurora Flórez González / Dr. Carlos Barrio Rodríguez

11:55-12:05 **20 años de ablación térmica: Consejos y Trucos.** Dr. Lowell S. Kabnick

12:05-12:10 Discusión.



- 12:10-12:30 **CASO PRÁCTICO. Ablación con endoláser de vena safena pequeña. Cómo localizar los nervios y evitar la lesión nerviosa.**  
Dr. Jean-Luc Gerard / Dr. José Ignacio Fernández Solares  
Dra. Aurora Flórez González / Dr. Carlos Barrio Rodríguez
- 12:30-12:40 **20 años de ablacion térmica: complicaciones y cómo evitarlas.**  
Dr. Lowell S. Kabnick
- 12:40-12:45 **Discusión.**
- 12:45-13:10 **CASO PRÁCTICO. Escleroterapia de vena safena grande.**  
Dra. Claudine Hamel-Desnos / Dra. Lourdes Reina Gutiérrez  
Dr. Carlos Barrio Rodríguez / Dra. Ilsem Laime Álvarez
- 13:10-13:20 **Trombosis inducida por calor: nuevas guías del AVF.**  
Dr. Lowell S. Kabnick
- 13:20-13:25 **Discusión.**
- 13:25-13:35 **El sitio de acceso es un factor clave en la ablación térmica.**  
Dr. Jean-Luc Gerard
- 13:35-13:40 **Discusión.**
- 13:40-13:50 **Escleroterapia con espuma y ecodoppler en C1.**  
Claudine Hamel-Desnos
- 13:50-13:55 **Discusión.**
- 14:00-15:30 **Almuerzo.**

## **SESIÓN IV: SISTEMA VENOSO SUPERFICIAL. ESCLEROTERAPIA Y ABLACIÓN TÉRMICA III**

*Moderadores: Dr. Jean-Luc Gerard / Dr. José Ignacio Fernández Solares  
Dr. Lowell S. Kabnick / Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez*

- 15:30-15:50 **CASO PRÁCTICO. Escleroterapia con espuma y ecodoppler en C1.**  
Dra. Claudine Hamel-Desnos / Dra. Lourdes Reina Gutiérrez  
Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska / Dra. Ilsem Laime Álvarez
- 15:50-16:05 **CASO PRÁCTICO. Escleroterapia líquida de C1: crioesccleroterapia.**  
Dra. Lourdes Reina Gutiérrez / Dr. Javier Pérez Monreal  
Dra. Ilsem Laime Álvarez

- 16:05-16:10 **PRESENTACIÓN DEL CASO** de Escleroterapia asociada a la ablación térmica en anatomías complejas. Escleroterapia con Veinfibro (tetradecil sulfato de sodio).  
Dr. Javier Pérez Monreal / Dra. Aurora Flórez González  
Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska / Dra. Ilsem Laime Álvarez
- 16:10-16:20 **Ablación por radiofrecuencia y endosar en la enfermedad venosa superficial ¿Es todavía el *gold standard* in USA? Qué procedimientos venosos están obsoletos?** Dr. Lowell S. Kabnick
- 16:20-16:25 Discusión.
- 16:25-16:35 **¿Cuál es el mejor tratamiento para la vena safena pequeña?**  
Dra. Claudine Hamel-Desnos
- 16:35-16:40 Discusión.
- 16:40-17:05 **CASO PRÁCTICO.** Escleroterapia asociada a la ablación térmica en anatomías complejas. Escleroterapia con Veinfibro (tetradecil sulfato de sodio). Dr. Javier Pérez Monreal / Dra. Aurora Flórez González  
Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska / Dra. Ilsem Laime Álvarez
- 17:05-17:15 **¿Que composición es la más segura y más relevante para la solución tumescente en la ablación térmica?**  
Dr. Jean-Luc Gerard
- 17:15-17:20 Discusión.
- 17:20-17:40 **CASO PRÁCTICO.** Escleroterapia de paciente con úlcera venosa.  
Dra. Lourdes Reina Gutiérrez / Dra. Claudine Hamel-Desnos  
Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska / Dra. Ilsem Laime Álvarez
- 17:40-18:00 **CASO PRÁCTICO.** Escleroterapia de la vena safena pequeña.  
Dra. Claudine Hamel-Desnos / Dr. Javier Pérez Monreal  
Dra. Aurora Flórez González / Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska
- 18:00-18:10 **Evidencia de la fracción flavonoide micronizada y purificada asociada a los tratamientos intervencionistas de la enfermedad venosa superficial.**  
Dra. Lourdes Reina Gutiérrez
- 18:15-18:30 Conclusiones finales.
- 18:30 Clausura del curso.

## Directora del curso →

**Dra. Lourdes Reina Gutiérrez**

*Jefa del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

## Codirectores del curso →

**Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez**

*Vicepresidenta 1<sup>a</sup> y Tesorera del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFyL).*

**Dra. Claudine Hamel-Desnos.** *Presidenta de la Sociedad Francesa de Flebología.*

**Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska.** *Facultativo Especialista de Área.*

*Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

**Dr. Javier Pérez Monreal.** *Medicina Vascular. Hospital de día Quirón. Hospital MAZ, Zaragoza.*

## Organizado por →

### Servicio de Angiología y Cirugía Vascular del Hospital Central de la Cruz Roja Capítulo Español de Flebología y Linfología de la SEACV

**Dr. Luis Albéniz Aguiriano**

*(Servicio de Radiología)*

**Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez**

*Vicepresidenta 1<sup>a</sup> y Tesorera del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFyL).*

**Dr. Carlos Barrio Rodríguez**

*(Cirujano Vascular)*

**Dña. Virginia Casanova Colominas (DUE)**

**Dña. María Ángeles Cobos Pozos (DUE)**

**Dña. M<sup>a</sup> Liduvina Colorado Vinuesa**

*(Auxiliar)*

**Dña. Pilar Cubero Sánchez**

*(Supervisora de Consultas)*

**Dr. José Ignacio Fernández Solares**

*(Cirujano Vascular)*

**Dña. Sara Feros Santolino (DUE)**

**Dra. Aurora Flórez González**

*(Cirujano Vascular)*

**Dña. Ascensión Galindo Ayones**

*(Supervisora de Quirófanos)*

**Dña. Mariana Herranz Mañas (DUE)**

**Dra. Ilsem Laimé Álvarez**

*(Cirujano Vascular)*

**Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska**

*(Cirujano Vascular)*

**Dr. Julio Alberto Paz (Anestesista)**

**Dra. Lourdes Reina Gutiérrez**

*(Jefa del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular)*

**Dr. Fernando Simón Cirujano**

*(Jefe del Servicio de Anestesia y Reanimación)*

## Con la colaboración de:

**D. Miguel Ángel Anaya**

*(Jefe de Mantenimiento del Hospital Central de la Cruz Roja)*

**D. Jesús M<sup>a</sup> Juste Muñoz**

*(Jefe de Mantenimiento de ONG Cruz Roja)*

**D. Tomás Mateos Herrero**

*(Jefe de Informática de ONG Cruz Roja)*

**D. Javier Navarrete Moratilla**

*(Jefe de Celadores del Hospital Central de la Cruz Roja)*

## Dirección científica →

Dr. Carlos Barrio Rodríguez

Dr. José Ignacio Fernández Solares

Dra. Aurora Flórez González

Dr. Jean-Luc Gerard

Dra. Claudine Hamel-Desnos

Dr. Lowell Kanbnick

Dr. Javier Leal Monedero

Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska

Dr. Javier Pérez Monreal

Dra. Lourdes Reina Gutiérrez

## Avalado por el Comité Científico del CEFyL →

Dr. Francisco Álvarez Marcos

Dr. Joaquín de Haro Miralles

Dra. M<sup>a</sup> Lourdes del Río Sola

Dr. Guillermo Moñux Ducajú

## Participantes →

Dr. Luis Albéniz Aguiriano

*Radiología.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

Dra. M<sup>a</sup> Victoria Arcediano Sánchez

*Angiología y Cirugía Vascular. Hospital General de Granollers, Barcelona.*

*Vicepresidenta 1<sup>a</sup> y Tesorera del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFyL).*

Dr. Carlos Barrio Rodríguez

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

Dr. José Ignacio Fernández Solares

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid*

Dra. Aurora Flórez González

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

Dr. Jean-Luc Gerard

*MD, Médico Vascular, París.*

*Miembro de la junta de la Sociedad Francesa de Flebología.*

Dra. Claudine Hamel-Desnos

*Medicina Vascular. Hospital de Caen, Francia. Presidenta de la Sociedad Francesa de Flebología.*

Dra. Ilsem Laimé Álvarez

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

Dr. Javier Leal Monedero

*Jefe de Equipo Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Ruber Internacional Madrid.*

Dr. Lowell S. Kabnick

*Cirugía Vascular. Morristown Medical Center. NJ, EE.UU.*

Dra. Agnieszka Nowak Tarnawska

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.*

Dr. Javier Pérez Monreal

*Medicina Vascular. Hospital de día Quirón, Zaragoza. Hospital MAZ, Zaragoza.*

Dr. Alejandro Rodríguez Morata

*Angiología y Cirugía Vascular.*

*Hospital Quirónsalud, Málaga.*

Dr. Ángel Sánchez Guerrero

*Sección de Radiología Vascular*

*Intervencionista. Hospital Univ. 12 de Octubre, Madrid.*

Dr. Santiago Zubicoa Ezpeleta

*Jefe de la Unidad de Terapéutica Endovascular. Hospital Ruber Internacional Madrid.*

## RETRANSMISIÓN DE CASOS EN DIRECTO

Dirigido a Médicos especialistas en Angiología y Cirugía Vascul ar así como a cualquier otra especialidad que tenga interés en profundizar sus conocimientos de la Enfermedad Venosa Crónica

FECHA → 25 de octubre de 2019

SEDE → Hospital Central de la Cruz Roja, Sala de Exposiciones  
Planta sótano. Acceso por Avda. de la Reina Victoria 26. Madrid 28003

ACREDITACIÓN → Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud.



7 European CME credits (ECMEC@s) by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME®).

### TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA

Habrá traducción simultánea Español - Inglés - Español

#### COLABORADORES:



#### ORGANIZADO POR →

Servicio de Angiología y Cirugía Vascul ar del Hospital Central de la Cruz Roja.  
Capítulo Español de Flebología y Linfología de la SEACV.

AVALADO POR → Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascul ar (SEACV).  
Sociedad Francesa de Flebología.  
Universidad Alfonso X el Sabio.

Secretaría técnica:



Gran Vía, 81. 5º Dpto. 5. 48011 Bilbao  
Tel: 94 427 88 55 - info@congresosxxi.com