



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^a Victoria Arcediano Sánchez. *Vicepresidenta 1^a 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 iliacas 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^a 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^a 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^a Victoria Arcediano Sánchez

Vicepresidenta 1^a 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^a Victoria Arcediano Sánchez

Vicepresidenta 1^a 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^a 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^a 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^a Lourdes del Río Sola

Dr. Guillermo Moñux Ducajú

Participantes →

Dr. Luis Albéniz Aguiriano

Radiología.

Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.

Dra. M^a Victoria Arcediano Sánchez

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

Vicepresidenta 1^a 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

Habr á 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