



# UIP NEWSLETTER

MAYO, 2023



SEPTEMBER 17-21, 2023

## EN ESTA EDICIÓN

1. Día Mundial de la Salud: Enfermedades Venosas
2. Anuncios UIP
3. Speaker's Corner: *Dra Deena Al-Qedrah*
4. Módulos Educativos UIP
5. Mención de Honor: *Profesora Ellie Lindsay*
6. Sociedades UIP: *Sociedad Canadiense de Flebología*
7. Artículos de *Phlebology*
8. Auspicios UIP
9. Otros Eventos
10. Congreso Mundial 2023 UIP
11. Congreso Mundial 2025 UIP
12. Membresía UIP: Beneficios

Inscripciones abiertas para el **Congreso Mundial de la UIP 2023**, la conferencia médica internacional más importante sobre venas y linfáticos.

Conectando el continente, ¡dando la bienvenida al mundo!

Reúnase con sus colegas de todo el mundo para conocer los últimos avances científicos y las mejores prácticas en medicina venosa y linfática. Establezca contactos con médicos de todos los continentes para ampliar su perspectiva de la medicina venosa y linfática y mejorar su práctica a través de un intercambio internacional de ideas.

[www.uip2023.org](http://www.uip2023.org)

# UIP 2023 XX WORLD CONGRESS



Miami Beach, Florida, USA

**REGÍSTRESE AQUÍ**



[www.uip2023.org](http://www.uip2023.org)



**O ESCANEE EL  
CÓDIGO QR**



**American Venous Forum**





El **Día Mundial de la Salud** es el 7 de abril y es una acción de la **Organización Mundial de la Salud** para promover la concienciación pública sobre los principales temas sanitarios

([www.who.int/campaigns/world-health-day](http://www.who.int/campaigns/world-health-day)).

En los últimos 3 años, la Red Internacional Veno-linfática Mundial ha hecho un llamamiento a todas las sociedades científicas venoso-linfáticas para que sigan un calendario común de acciones a lo largo de la semana en torno al Día Mundial de la Salud, haciendo hincapié en la importancia de un cuidado venoso-linfático adecuado.

(<https://vwinfoundation.com/vw/>)

La iniciativa se ha dirigido a profesionales sanitarios, pacientes, instituciones, organizaciones humanitarias, gobiernos, grupos sociales y deportivos, así como a los medios de comunicación. Nos gustaría felicitar a las numerosas sociedades miembros de la UIP que presentaron excelentes actividades educativas. Todo el mundo puede presentar su candidatura para la Semana de las Venas 2024, mejorando juntos la atención y la concienciación de los pacientes.

# ANUNCIOS UIP

## ENCUESTA SOBRE LA GESTIÓN POSTERIOR A LA ABLACIÓN VENOSA



Estimados colegas,

Esperamos que puedan dedicar menos de 5 minutos a completar una breve encuesta sobre el tratamiento posterior a la ablación venosa, lo que hacemos en la práctica inmediatamente después del tratamiento y la lista de restricciones con las que enviamos a los pacientes depende de la experiencia del profesional y de muy pocas pruebas.

Apreciamos su participación. Los resultados se le enviarán por correo electrónico.

Por favor, ayúdenos completando el formulario cuando disponga de tiempo.

Saludos cordiales,

**Dr. Mandy Wong, Ex Presidenta de la Sociedad Canadiense de Flebología**

**Dr. Douglas Hill, Presidente de la Sociedad Canadiense de Flebología**

**Dra. Pauline Raymond Martimbeau, Vicepresidenta de la Sociedad Canadiense de Flebología**

Puede acceder a la encuesta aquí: <https://www.surveymonkey.com/r/CSKM28P>

## SOBRE NOSOTROS

La *Newsletter* de la UIP se elabora y distribuye desde Sídney, Australia, con la contribución de los miembros de la UIP.

La editora de la *Newsletter* de la UIP, Melisa Lopez, es traductora profesional acreditada por NAATI de español e inglés originalmente de Argentina, pero establecida en Sídney desde 2019.

Todas las contribuciones y consultas son bienvenidas.

¡Hay oportunidades de publicidad disponibles!

Communicate with us at [communications@uipmail.org](mailto:communications@uipmail.org).



### **¡Manténgase al día con las noticias!**

Siga nuestras cuentas en las redes sociales y asegúrese de que se le notifiquen las actualizaciones, las fechas límite y las noticias importantes.



# SPEAKER'S CORNER

Es para mí un gran placer tener la oportunidad de utilizar este espacio para presentarme a mí misma y a mi sociedad. Soy la Dra. Deena Alqedrah, jefa de cirugía vascular de la autoridad sanitaria de Dubai y presidenta de la Sociedad de Cirugía Vascular de los Emiratos (EVSS).

En nuestro país, con una población de unos 9,5 millones de personas procedentes de todo el mundo, algunos pacientes reciben diagnósticos erróneos y, en consecuencia, son maltratados por cualquier médico que no siga esas directrices.

Creíamos que crear una sociedad de flebología y linfología en Oriente Medio era crucial para proteger a los pacientes de las noticias falsas difundidas a través de las redes sociales.

Fue una gran oportunidad conseguir el apoyo y la colaboración de la UIP, especialmente después de publicar las últimas noticias sobre este importante tema.

A partir de ahí, se nos ocurrió la idea de crear la Sociedad de Cirugía Vascular de los Emiratos (EVSS) para reunir a todos los cirujanos vasculares de cada uno de los emiratos, de diferentes especialidades médicas, con el fin de tener una práctica médica común dentro de las directrices internacionales.

Nuestra sociedad se estableció en junio de 2021 con sede en Dubai. Y nuestro objetivo es crear una sociedad de noticias en el futuro que es tan necesaria para proteger a los pacientes contra toda la información falsa que pueda perjudicarlos o causar mucha confusión en la sociedad con respecto a la patología flebología-linfología.

Nuestro primer Congreso Vascular Internacional se celebró en enero de 2023.

Como sabemos, la preparación de un congreso de este tipo sería muy difícil sin el apoyo de la

industria y de otras sociedades bien establecidas.

El hecho de que el presidente electo de la UIP, el profesor Sergio Giancesini, haya tendido la mano a nuestra región para aumentar la colaboración con el resto del mundo de la flebología ha sido sin duda el inicio de una colaboración internacional duradera y productiva en la que nos sentimos honrados de trabajar.

El éxito del congreso no podría lograrse sin estimular el trabajo en equipo tanto local como internacional.

Esperamos seguir trabajando juntos para mejorar los objetivos no alcanzados de nuestra sociedad, a través de los cuales podemos lograr la mejor práctica médica posible para nuestros pacientes y la sociedad.

Saludos cordiales,

**Deena Al-Qedrah**



**Dr Deena Al-Qedrah**

# MÓDULOS EDUCATIVOS DE LA UIP

La UIP se enorgullece y se complace en presentar módulos educativos de flebología en línea para mejorar y estandarizar la educación y la formación en flebología en todo el mundo. Los módulos educativos están diseñados para proporcionar una comprensión básica y estandarizada de varios aspectos de la flebología.

El sistema de módulos en línea se desarrolló como parte del programa de formación del Colegio Australiano de Flebología (Australasian College of Phlebology, ACP) bajo los auspicios de la UIP. Cada módulo abarca un tema dirigido por un instructor experto en la materia.

## Módulos Educativos



### Básico: 1º año

- ✓ Ciencias Básicas 1
- ✓ Ciencias Clínicas
- ✓ Intervenciones Venosas 1
- ✓ Gestión de Pacientes



### Avanzado: 2º año

- ✓ Ciencias Básicas 2
- ✓ Intervenciones Venosas 2
- ✓ Venous Thromboembolism
- ✓ Tratamiento Conservador

### Avanzado: 3º año

- ✓ Insuficiencia Venosa Pelviana
- ✓ Intervenciones Venosas 3
- ✓ Dermatología Vascular y Anomalías Vasculares 1
- ✓ Linfedema y Lipedema

### Especialidad: 4º año

- ✓ Obstrucciones Venosas
- ✓ Intervenciones Venosas 4
- ✓ Dermatología Vascular y Anomalías Vasculares 2

## Información Importante

- ✓ La suscripción a los módulos es válida por un año de acceso a todos los módulos del sistema.
- ✓ Los inscriptos en la UIP pueden determinar el ritmo con el que desean realizar el programa.
- ✓ La suscripción anual también le proporcionará acceso a la biblioteca en línea de la Real Sociedad de Medicina (RSM) que le ayudará a completar sus módulos en línea.
- ✓ El valor de la suscripción varía dependiendo del programa que elija y del país que provenga.



# MENCIÓN DE HONOR

**Arrojar luz sobre un problema oculto en una recepción parlamentaria en el Reino Unido**

***Shining a light on a hidden problem at a UK Parliamentary reception***

## Introducción

El linfedema de las extremidades inferiores y las afecciones relacionadas con las úlceras de las piernas constituyen un importante problema sanitario mundial y causan un sufrimiento considerable. A menudo, estas afecciones se descuidan y en todo el mundo se observa que los recursos disponibles para tratarlas son insuficientes. Esto se ve agravado por un importante cambio demográfico debido a los avances científicos y médicos, el crecimiento de la población y el cambio en la edad de la sociedad.

Los últimos cambios en la forma de prestar asistencia sanitaria a través de los sistemas integrados de atención (SACI) plantean nuevos retos al Servicio Nacional de Salud (SNS) del Reino Unido. La reestructuración de los servicios clínicos y un nuevo modelo de prestación organizado en torno al concepto de capacitación progresiva del paciente podrían dar lugar a una mayor fragmentación de la prestación de servicios.



## La realidad en la sociedad actual

El cuidado de las extremidades inferiores y el tratamiento de heridas son, por su naturaleza, multidisciplinares y multifactoriales; como resultado, las preocupaciones y objetivos de aquellos que requieren consejo y tratamiento de heridas son a menudo pasados por alto mientras están bajo el cuidado de un equipo clínico dispar. Esto puede causar sufrimiento innecesario, incertidumbre y confusión.

Esta situación, agravada por la escasez mundial de profesionales médicos, repercutirá en el tratamiento de las extremidades inferiores en el futuro. El tratamiento de heridas es interdisciplinar y los profesionales sanitarios se enfrentan al enorme reto de ofrecer la máxima calidad asistencial, al tiempo que mejoran la eficiencia. Cumplir estos objetivos manteniendo los principios fundamentales de equidad y facilidad de acceso a los recursos sanitarios representa un reto importante.

La salud es un derecho humano básico y las necesidades individuales son multifactoriales, pero a veces no se tienen en cuenta en la búsqueda de soluciones clínicas rápidas para lesiones y enfermedades. La asignación limitada de tiempo y recursos, la falta de coherencia en la atención y la falta de planificación y provisión que aborde aspectos del cuidado de las extremidades inferiores durante el tratamiento general son obstáculos a los que se enfrentan las personas. A ello se suma el hecho de que la información al paciente sobre el cuidado de las heridas es, en el mejor de los casos, incoherente y, en el peor, inexistente.

Las redes sociales ofrecen un acceso generalizado a la información sanitaria, aportando las ventajas de la interactividad, la información y el anonimato. Están atrayendo una gran atención por su repercusión en las decisiones sanitarias individuales, como dónde acudir para recibir asistencia y qué servicios buscar.

# MENCIÓN DE HONOR

**Arrojar luz sobre un problema oculto en una recepción parlamentaria en el Reino Unido**

***Shining a light on a hidden problem at a UK Parliamentary reception***

La evolución de la tecnología y los dispositivos electrónicos, como los teléfonos inteligentes, han influido enormemente en la forma en que nos comunicamos hoy en día, mejorando la velocidad y la facilidad para llegar a los demás. Como sociedad cada vez más tecnológica, dependemos cada vez más de la innovación, pero junto a los avances tecnológicos debemos tener en cuenta la promoción preventiva de la salud y la educación, de ahí la importancia de trabajar en colaboración con el equipo de v-WIN y la UIP en la concienciación global.

## **Conclusión**

No hay razón para un tratamiento incoherente, o un tratamiento en el que no se tengan en cuenta las preocupaciones y prioridades de nuestros pacientes, y ha llegado el momento de que actuemos. Como fundador del modelo psicosocial Leg Club para la atención de las extremidades inferiores, comprometido con la Semana de la Vena v-WIN, decidí abordar la falta de coherencia en la atención de las extremidades inferiores concienciando sobre

este problema mundial a los miembros electos del Parlamento del Reino Unido (MP) mediante la celebración de una recepción parlamentaria ofrecida por Derek Thomas MP. El objetivo de este acto es sensibilizar a los parlamentarios sobre la miseria oculta que causan las heridas crónicas, las úlceras de pierna y otras afecciones relacionadas con las extremidades inferiores. Es posible que muchos parlamentarios no sean plenamente conscientes de estas afecciones, pero muchos de sus electores y sus familias sentirán profundamente sus efectos. Este acto servirá para lanzar un manifiesto y una petición, disponibles en [www.legclub.org](http://www.legclub.org) y <https://www.legclub.org/manifiesto>

en los que se pide una actuación inmediata para atajar el problema oculto de las úlceras de las piernas y las afecciones de las extremidades inferiores. A la recepción, titulada "Iluminando un problema oculto", asistieron parlamentarios, miembros de la Cámara de los Lores, organizaciones del tercer sector relacionadas con enfermedades de larga duración, líderes de la comunidad de cuidado de heridas y socios de la industria.



## ***Autora***

### **Profesora Ellie Lindsay OBE FQNI, BSc (Hons), RN, DN, CPT, DipHE**

- Profesora Honoraria, El Colegio de Flebología, Londres
- Médica especialista independiente
- Profesora invitada de la Universidad Tecnológica de Queensland
- Profesora invitada de la Universidad de Suffolk
- Profesora asociada CRICP, Universidad Thames Valley, Londres



# SOCIEDADES UIP: Pasado, Presente y Futuro



## **Président d'honneur fondateur Honorary Founding President**

Gilles Cloutier, MD†

## **Anciens présidents Past Presidents**

Jacques Gaboury, MD†  
Jean-Claude Ménard, MD  
Robert Prescott, MD  
Pauline Raymond-Martimbeau, MD  
Louis Grondin, MD†  
Pauline Raymond-Martimbeau, MD  
Douglas Hill, MD  
Janna Bentley, MD  
Mandy Wong, MD

## **Président / President**

Douglas Hill, MD

## **Présidente élue / President Elect**

Marie-Ève Nadeau, MD

## **Vice-présidente / Vice President**

Pauline Raymond-Martimbeau, MD

## **Vice-présidente éducation Vice President Education**

Mandy Wong, MD

## **Secrétaire général Secretary General**

Richard Danylewick, MD

## **Secrétaire de l'Ouest Western Secretary**

Janna Bentley, MD

## **Trésorier / Treasurer**

Jean Gilbert, MD

## **Directeurs / Directors**

Madeleine Duclos, MD  
Fabien Lavoie, MD  
Gilles Pinette, MD

## **Comité consultatif Advisory Board**

Lucie Beaupré, MD  
Jean-Luc Dupuis, MD  
Jean Gilbert, MD  
Jean-François Mercier, MD  
George M. Robb, MD  
Michel Zummo, MD

## **Directrice exécutive Executive Director**

Claudette Raymond

## **Bureau administratif Administration Office**

20, Place Boulay  
St-Basile-le-Grand, Québec  
J3N 0C6 Canada  
Tel/Fax : 514-990-8346  
Email: claudetteraymond@live.ca  
phlebology-phlebologie@outlook.com  
www.societecanadiennedephlebologie.org  
www.canadiansocietyofphlebology.org

## **Informe sobre el 2023 47º Congreso Anual de Primavera de la Sociedad Canadiense de Flebología**

El 47º Congreso Anual de Primavera de la Sociedad Canadiense de Flebología, presentado bajo los auspicios de la UIP, se celebró los días 28 y 29 de abril de 2023. La reunión contó con una nutrida asistencia de flebólogos de todo Canadá. El programa estuvo repleto de destacados expertos en trastornos venosos y linfáticos de Norteamérica y de todo el mundo. Todos los participantes disfrutaron del ambiente de Montreal en primavera.

Gracias a la Fundación vWin y a Sergio Giancesini por organizar un exitoso Simposio vWin dentro del programa.

Tuvimos el honor de contar con el Dr. Joe Caprini como orador principal. Habló virtualmente a los asistentes sobre los temas de fisiología venosa y evaluación del riesgo de trombosis. El Dr. Sergio Giancesini (Italia), presidente electo de la UIP, habló virtualmente sobre el tema de las directrices para el tratamiento de la patología venosa y el Dr. Miguel Lo Vuolo (España) guió a la audiencia a través de las complejidades de la evaluación de la anatomía y la fisiología venosa mediante escáner US.

Los asistentes se beneficiaron de la dilatada experiencia de la respetada ecografista Diana Neuhardt (EE.UU.), que presentó sus trucos y consejos sobre la evaluación mediante ecografía dúplex.

Los flebólogos franceses estuvieron bien representados por el Dr. Vincent Crebassa, el Dr. Matthieu Josnin (presidente de la Sociedad Francesa de Flebología) y el Dr. Sammi Zerrouk. Los temas tratados abarcaron desde la evaluación ecográfica de la pared venosa, la importancia de los diámetros de la VAG, el síndrome del cascanueces y la hiperpigmentación postratamiento hasta la escleroterapia del trastorno C1 con espuma frente a líquido. El Dr. Edoardo Cervi (Italia) presentó una interesante charla sobre las posibles aplicaciones de la ecografía 3D.

Tuvimos el privilegio de contar con los expertos estadounidenses Dr. Neil Khilnani (Nueva York) y Dra. Julianne Stoughton (Boston) que aportaron su sabiduría. El Dr. Khilnani guió suavemente a los asistentes a través del nuevo sistema de clasificación de los trastornos venosos pélvicos, la investigación relacionada y la evaluación ecográfica de las vías de reflujo superficiales. La Dra. Stoughton habló de las herramientas para el tratamiento eficaz de la patología venosa, evitando la recurrencia y el tratamiento de las venas recurrentes cuando se producen.



# SOCIEDADES UIP: Pasado, Presente y Futuro



## **Président d'honneur fondateur Honorary Founding President**

Gilles Cloutier, MD†

## **Anciens présidents Past Presidents**

Jacques Gaboury, MD†  
Jean-Claude Ménard, MD  
Robert Prescott, MD  
Pauline Raymond-Martimbeau, MD  
Louis Grondin, MD†  
Pauline Raymond-Martimbeau, MD  
Douglas Hill, MD  
Janna Bentley, MD  
Mandy Wong, MD

## **Président / President**

Douglas Hill, MD

## **Présidente élue / President Elect**

Marie-Ève Nadeau, MD

## **Vice-présidente / Vice President**

Pauline Raymond-Martimbeau, MD

## **Vice-présidente éducation Vice President Education**

Mandy Wong, MD

## **Secrétaire général Secretary General**

Richard Danylewick, MD

## **Secrétaire de l'Ouest Western Secretary**

Janna Bentley, MD

## **Trésorier / Treasurer**

Jean Gilbert, MD

## **Directeurs / Directors**

Madeleine Duclos, MD  
Fabien Lavoie, MD  
Gilles Pinette, MD

## **Comité consultatif Advisory Board**

Lucie Beaupré, MD  
Jean-Luc Dupuis, MD  
Jean Gilbert, MD  
Jean-François Mercier, MD  
George M. Robb, MD  
Michel Zummo, MD

## **Directrice exécutive Executive Director**

Claudette Raymond

## **Bureau administratif Administration Office**

20, Place Boulay  
St-Basile-le-Grand, Québec  
J3N 0C6 Canada  
Tel/Fax : 514-990-8346  
Email: claudetteraymond@live.ca  
phlebology-phlebologie@outlook.com  
www.societecanadiennedephlebologie.org  
www.canadiansocietyofphlebology.org

El Dr. Shoaib Padaria fue el miembro internacional de la facultad que llegó más lejos de todos los ponentes, viajando desde Mumbai, India. Ofreció una excelente charla sobre el tratamiento de la vena safena accesoria anterior. La Dra. Anelise Rodrigues también viajó desde Brasil para presentar una ponencia sobre la realidad aumentada para la cartografía y el tratamiento de las venas. La Dra. Lorena Grillo (Costa Rica) fue una de las ponentes del Simposio vWin.

Muchas gracias a todos los ponentes internacionales por su magnífico trabajo.

Un agradecimiento especial a nuestros talentosos ponentes y conferenciantes canadienses, como la Dra. Pauline Raymond-Martimbeau, la Dra. Mandy Wong, la Dra. Janna Bentley, el Dr. Richard Danylewick, la Dra. Marie-Eve Nadeau, el Dr. Michel Zummo, el Dr. Gilles Pinette, el Dr. Fabien Lavoie, el Dr. Jean-Luc Dupuis y la Dra. Emilie Parenteau.

Este congreso se ha organizado gracias al duro trabajo y la dedicación de la presidenta del Programa, Dra. Pauline Raymond-Martimbeau, y la Directora Ejecutiva de la Sociedad Canadiense de Flebología, Claudette Raymond.

Atentamente,

Douglas Hill, MD, FAVLS, DABVLM  
Presidente  
Sociedad Canadiense de Flebología  
(*Canadian Society of Phlebology*)



# SOCIEDADES UIP: Pasado, Presente y Futuro

2023 47° Congreso Anual de Primavera de la Sociedad Canadiense de Flebología

SOCIÉTÉ CANADIENNE DE PHLÉBOLOGIE  
CANADIAN SOCIETY OF PHLEBOLOGY

THE NEXT LEVEL

SOCIÉTÉ CANADIENNE DE PHLÉBOLOGIE  
CANADIAN SOCIETY OF PHLEBOLOGY

47<sup>TH</sup> ANNUAL CONGRESS  
MONTREAL  
APRIL 28 & 29, 2023

Keynote Speakers  
Guest Speakers  
Canadian Speakers

THE NEXT LEVEL

Inquire about a travel grant to UIP Miami 2023

phlebology-phlebologie@outlook.com www.canadiansocietyofphlebology.org

MONTREAL  
APRIL 28 & 29  
2023

47<sup>TH</sup>  
ANNUAL CONGRESS  
OF PHLEBOLOGY



# PHLEBOLOGY: Resúmenes

## Nuevas publicaciones en flebología

### Artículos “Primero en línea”

[www.journals.sagepub.com](http://www.journals.sagepub.com)



Pulse en el nombre  
para acceder al artículo

#### Pigmented purpuric dermatosis- ecchymosis and chronic venous disease

Autores: Ertan Yetkin, Hasan Atmaca,  
Bilal Çuğlan, Kenan Yalta



#### Authors Reply: Chronic venous disease, platelet and haemostatic abnormalities contribute to the pathogenesis of pigmented purpuric dermatoses

Autores: Parsi K, Connor DE



#### Early results of cyanoacrylate adhesive ablation versus laser ablation for the treatment of great saphenous vein insufficiency in the Chinese mainland population

Autores: Xiaotong Qi, Mingyi Zhang,  
Wu Yu, Kun Ran, Yikuan Chen



#### Varicose veins as a risk factor for venous thromboembolism in arthroplasty patients: Meta-analysis

Autores: Daniel Westby, Baker M  
Ghoneim, Fiona Nolan, Mohamed  
Elsharkawi, Sean Maguire, Stewart R  
Walsh



#### Selecting appropriate compression for lymphedema patients: American Vein and Lymphatic Society position statement

Autores: Heather Hettrick, Suzie  
Ehmann, Brandy McKeown, Dean  
Bender, John Blebea



#### Effect of exercise therapy on PICC- associated venous thromboembolism: A meta-analysis

Autores: Aiping Liu, Xiaoqing Liu,  
Zhaoyang Li, Chunyan Lai, Jing Tan



#### Outcomes of cyanoacrylate closure of the truncal varicose vein insufficiency: A comparison between young and elderly patients

Autor: Görkem Yiğit



#### Atrial fibrillation and peripheral varicose vein: Where is the connection?

Autores: Ertan Yetkin, Hasan Atmaca,  
Kenan Yalta



## ARTÍCULO DESTACADO



### Association between cardiac conditions with venous leg ulcers in patients with chronic venous insufficiency

*Authors: Alejandro Pizano, MD, Beau Bequeaith, Sebastian Cifuentes, MD, Valentin Figueroa, MD, Haider Al Rustem, Hunter M Ray, MD, Sheila Coogan, Charles Miller, PhD, Jorge H Ulloa, MD, and Stuart A Harlin, MD.*

#### Introduction

Venous leg ulcers (VLUs) are the final stage of chronic venous insufficiency. This study aims to characterize the association between cardiovascular diseases and VLU.

#### Methods

A multicentric case-control study analyzed 17,788 patients between 2015 and 2020. Cases were matched (1:2) by age and sex, and odds ratios (OR) were analyzed with conditional logistic regressions adjusted by risk factors.

#### Results

The prevalence of VLU was 15.2%. 2390 cases were analyzed. Diseases found to be associated with VLU were atrial fibrillation (OR, 1.21; 95% CI: 1.03–1.42), pulmonary hypertension (OR, 1.45; 95% CI: 1.06–2.00), right heart failure (OR, 1.27; 95% CI: 1.13–1.43), peripheral artery disease (OR, 2.21; 95% CI: 1.90–2.56), and history of pulmonary embolism (OR, 1.45; 95% CI: 1.06–2.00).

#### Conclusions

Certain cardiovascular conditions showed an association with VLU. Further studies are warranted to evaluate the effect that treating concomitant cardiovascular diseases might exert on the natural history of venous leg ulcers.



**Lea el artículo completo aquí:**

**<https://doi.org/10.1177/02683555231162294>**



# PHLEBOLOGY: Resúmenes

## ARTÍCULO DESTACADO



### **A modified Delphi process to form an expert consensus in Ireland on the essential information to be included in shared decision making for varicose vein surgery**

Authors: *Aoife Kiernan, Daragh Moneley, Frank Doyle, and Denis W Harkin*

#### **Objective**

To reach consensus on a core set of essential information for inclusion in the informed consent process to standardize consent for VV surgery.

#### **Methods**

Using a modified electronic Delphi (e-Delphi) method, a panel of experts in Ireland, were asked to rate statements of essential information to include in the informed consent process with patients. Statements were rated using a 5-point Likert scale. The definition of consensus was declared at 70% agreement by the panel.

#### **Results**

Twenty-three panel members accepted the invitation to participate across three e-Delphi rounds. Consensus was reached on 33/42 statements, covering general and procedural information and the risks, benefits and alternatives of varicose veins (VV) surgery. Several statements remained equivocal, having not met consensus by the panel.

#### **Conclusion**

Considerable consensus was reached within the panel of experts but some gaps in available research were also highlighted. This consensus may provide the framework to aid physicians to deliver a standardized discussion of the key elements of consent and shared decision making with patients.

**Lea el artículo completo aquí:**

**<https://doi.org/10.1177/02683555231158284>**



# PHLEBOLOGY: Resúmenes

## ARTÍCULO DESTACADO



### Ultrasound assessment is linked to histological vein wall thickness in chronic venous disease

*Authors: Sammi Zerrouk, Paolo Casoni, Edoardo Cervi, Rafik Amirat, Guilhem Bousquet, Christophe Leboeuf, Anne Janin, and Frédéric Pamoukdjian*

#### Objectives

Few studies compared both ultrasound and histological approaches for the same series of patients with chronic venous disease (CVD). We aimed to assess the diagnostic performances of duplex ultrasound assessment (US) of Vein Wall Thickness (VWT) among patients with CVD.

#### Methods

38 adults with primary varicose veins having undergone Great Saphenous Vein thermal ablation with phlebectomy, and agreeing to biopsy of the Posterior Accessory Great Saphenous Vein (PASV) were consecutively included in a two-center prospective study. VWT assessment of the PASV was performed using both US, and microscope examination. High values for microscope-assessed VWT were defined at > 0.5 mm.

#### Results

The mean age was  $53.0 \pm 13.1$  years, 71% were women. Maximization of US performances was obtained with a threshold of 0.6 mm: Sensitivity (Se) = 92.9%, Specificity (Sp) = 91.7%, positive (86.7%) and negative predictive value (NPV) (95.7%), positive (11.1) and negative likelihood ratio (NLR) (0.07).

#### Conclusions

US assessment of VWT could be a non-invasive tool for diagnosis and follow-up in CVD, and an interesting in vivo parameter complementing diameter and reflux measures, with a view to optimizing treatment. It could help to determine i) the energy level necessary in case of endovenous laser ablation, and ii) the sclerosing agent concentration in case of chemical ablation.

Lea el artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555231160896>



## ARTÍCULO DESTACADO



### **Sclerotherapy of lower limb veins: Indications, contraindications and treatment strategies to prevent complications – A consensus document of the International Union of Phlebology-2023**

**Authors:** Mandy Wong, Kurosh Parsi, Kenneth Myers, Marianne De Maeseneer, Joseph Caprini, Attilio Cavezzi, David E Connor, Alun H Davies, Sergio Gianesini, Jean-Luc Gillet, Louis Grondin, Jean-Jérôme Guex, Claudine Hamel-Desnos, Nick Morrison, Giovanni Mosti, Alvaro Orrego, Hugo Partsch, Eberhard Rabe, Pauline Raymond-Martimbeau, Michel Schadeck, Roberto Simkin, Lorenzo Tessari, Paul K Thibault, Jorge H Ulloa, Mark Whiteley, Takashi Yamaki, Steven Zimmet, Mina Kang, Selene Vuong, Anes Yang, and Lois Zhang

#### **Background**

Sclerotherapy is a non-invasive procedure commonly used to treat superficial venous disease, vascular malformations and other ectatic vascular lesions. While extremely rare, sclerotherapy may be complicated by serious adverse events.

#### **Objectives**

To categorise contraindications to sclerotherapy based on the available scientific evidence.

#### **Methods**

An international, multi-disciplinary panel of phlebologists reviewed the available scientific evidence and developed consensus where evidence was lacking or limited.

#### **Results**

Absolute Contraindications to sclerotherapy where the risk of harm would outweigh any benefits include known hypersensitivity to sclerosing agents; acute venous thromboembolism (VTE); severe neurological or cardiac adverse events complicating a previous sclerotherapy treatment; severe acute systemic illness or infection; and critical limb ischaemia. Relative Contraindications to sclerotherapy where the potential benefits of the proposed treatment would outweigh the risk of harm or the risks may be mitigated by other measures include pregnancy, postpartum and breastfeeding; hypercoagulable states with risk of VTE; risk of neurological adverse events; risk of cardiac adverse events and poorly controlled chronic systemic illness. Conditions and circumstances where Warnings and Precautions should be considered before proceeding with sclerotherapy include risk of cutaneous necrosis or cosmetic complications such as pigmentation and telangiectatic matting; intake of medications such as the oral contraceptive and other exogenous oestrogens, disulfiram and minocycline; and psychosocial factors and psychiatric comorbidities that may increase the risk of adverse events or compromise optimal treatment outcomes.



**Lea el artículo completo aquí:**

**<https://doi.org/10.1177/02683555231151350>**





# PHLEBOLOGY: Resúmenes

## ARTÍCULO DESTACADO



### Improving venous symptoms in C0s-C1s patients after multicomponent diosmin-based preparation: Initial experience

*Authors: Michele Greco, Daniele Bissacco*

The use of drug therapies in patients with chronic venous disease (CVD) remains a topic of debate regarding safety, compliance, and effectiveness. Although the beneficial effects of molecules like diosmin have been established in patients with chronic venous insufficiency (CVI) of C3–C6 classes, the evidence for its use in C0–C1 patients is not well documented. This report aims to describe and analyze the positive impact of a new diosmin-based drug therapy on a population of C0–C1 patients in terms of relief of venous symptoms.



**Lea el artículo completo aquí:**

**<https://doi.org/10.1177/02683555231169088>**



# AUSPICIOS UIP – EVENTOS

Reunión de la Fundación V-ITALy vWIN

it's **V**  **ITALy'23**  
May 25-27, 2023  
VITAL state of the art & **ADVANCEMENTS**



[www.vwinfoundation.com/v-italy](http://www.vwinfoundation.com/v-italy)

## it's V-ITALy

En un mundo tecnológico en constante evolución, estar actualizado sobre las mejoras disponibles es **VITAL**.

Esto es particularmente cierto cuando se trata de innovaciones en el cuidado de la salud que requieren experiencia junto con una validación adecuada basada en evidencia.



# AUSPICIOS UIP – EVENTOS

## Congreso Rumano de Flebología

Estimados colegas, queridos amigos,

El Congreso Rumano de Flebología tendrá lugar del **18 al 20 de mayo de 2023 en el NH Hotel Timisoara**. Después de un período de dos años, tenemos el placer de reunirnos, intercambiar ideas, socializar. Invitamos a personalidades con vasta experiencia en flebología, médicos que desarrollan su labor práctica en este campo: cirujanos, dermatólogos, radiólogos, médicos de familia, médicos residentes, estudiantes.

Los esperamos para pasar momentos agradables. Junto con el comité organizador, les deseo una cálida bienvenida y una agradable estancia en Timisoara.

**Prof Dr Hab Sorin Olariu**  
*Presidente del Congreso*  
*Presidente de la Sociedad Rumana de Flebología*



[www.srfleblogie.ro](http://www.srfleblogie.ro)



# OTROS EVENTOS

Una de las principales visiones de la UIP es **promover relaciones productivas entre sociedades**. Con esta visión, informamos tanto los **eventos con auspicio de la UIP como los eventos sin ellos**, para informar a todos sobre posibles actividades educativas. También se espera ofrecer una herramienta útil para los colegas que organicen futuras reuniones, a fin de evitar que se superpongan los eventos.

Para obtener más información sobre eventos visite: <http://www.uip-phlebology.org/events>

Si desea que su evento aparezca en la *Newsletter* de la UIP, contáctenos en [communications@uipmail.org](mailto:communications@uipmail.org)

## EVENTOS CON LOS AUSPICIOS DE LA UIP

**MAY 2023**

**Reunión de la Fundación V-ITALy Vwin**

25 - 27 Mayo, 2023  
*Isla de Albarella, ITALIA*

**MAY 2023**

**Congreso Rumano de Flebología**

18-20 de mayo de 2023  
*Timisoara, ROMANIA*

## OTHER EVENTS

- **Reunión Anual de la Sociedad de Flebología del Benelux**, 9-10 de junio de 2023, *Rotterdam*
- **23º Reunión Anual del EVF (Foro Venoso Europeo)**, 22-24 de junio de 2023, *Berlín, ALEMANIA*
- **AMFYL2023 - XV Congreso Internacional de Flebología y Linfología Dr Luis Sigler**, 26 junio al 1 de julio de 2023, *León, Guanajuato, MÉXICO*

# CONGRESO MUNDIAL UIP 2023



## IN-PERSON vs. VIRTUAL



## FIRST TIME ATTENDEES

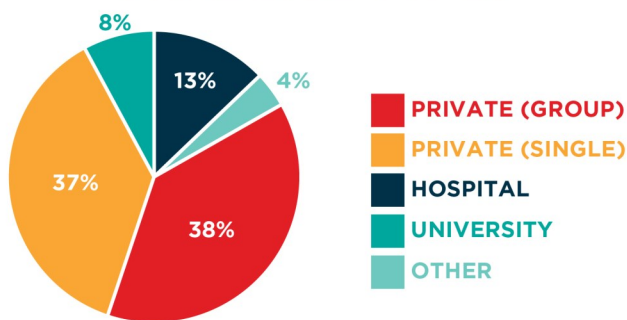


## TOP SPECIALTIES

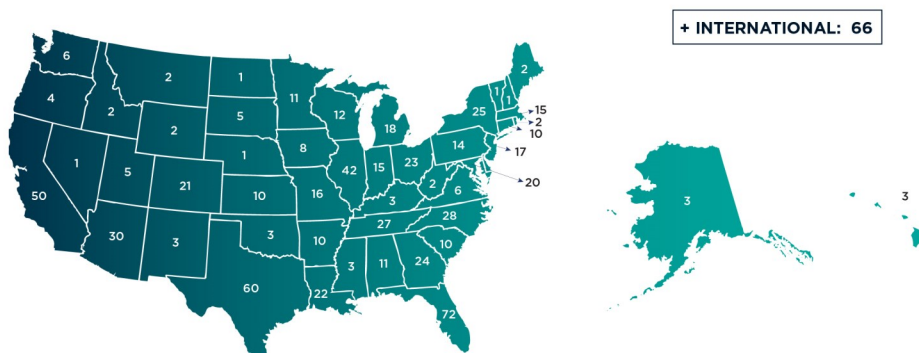


## ¿QUIÉNES ASISTIRÁN A LA CONFERENCIA?

### PRACTICE TYPES



### GEOGRAPHIC DISTRIBUTION



Data from 2022 AVLS Annual Congress Registered Attendees



# UIP2023: PROGRAMA DE LA CONFERENCIA

Puede consultar el **Programa de la Conferencia del CONGRESO MUNDIAL de la UIP 2023** en [www.uip2023.org](http://www.uip2023.org). (El programa de la conferencia está sujeto a cambio.)

## DOMINGO 17 DE SEPTIEMBRE DE 2023

8:30 AM – 12:30 PM EDT	Advanced Ultrasound Hands-on Workshop			Managing Venous & Lymphatic Disease Hands-on Workshop*			
12:30 PM – 2:00 PM EDT	Break*						
2:00 PM – 4:00 PM EDT	Superficial Venous	Deep/Pelvic Venous	Lymphedema	Basic Science	Ultrasound & Imaging	UIP Society Sessions	Practice Management
4:00 PM – 5:00 PM EDT			Lipedema				
5:00 PM – 5:30 PM EDT	Break*						
5:30 PM – 7:00 PM EDT	Opening Ceremonies						
7:30 PM – 11:00 PM EDT	Dinner & Welcome Party*						

\* Non-CME Event

Livestream

## LUNES 18 DE SEPTIEMBRE DE 2023

7:00 AM – 8:15 AM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		Meet the Experts*	AVLS Fellows Breakfast*
8:15 AM – 8:30 AM EDT	Break*							
8:30 AM – 10:00 AM EDT	Global Abstracts	Superficial Venous	Lymphedema	Translational Basic Science Approaches	Ultrasonography & Imaging	Research Fundamentals	UIP Society Sessions	Exhibit Hall, Lunch & Posters*
10:00 AM – 10:30 AM EDT	Break*							
10:30 AM – 12:00 PM EDT	Global Abstracts	Deep/Pelvic Venous	Venous & Lymphatic Wounds	Haemodynamics	Compression Therapy (ICC)	Understanding CEAP - Part I		
12:00 PM – 2:30 PM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		Satellite Symposium*			
2:30 PM – 4:00 PM EDT	Global Abstracts	Superficial Venous	Lymphedema	Vascular Medicine	Compression Therapy (ICC)	Medical Resident/Fellow/Student	UIP Society Sessions	
4:00 PM – 4:30 PM EDT	Break*							
4:30 PM – 6:00 PM EDT	Keynote/Debate Session		Cosmetic Sclerotherapy	Ultrasonography & Imaging				
6:00 PM – 7:30 PM EDT	Exhibit Hall Happy Hour*							
7:30 PM – 8:30 PM EDT	Sponsored Cocktail Reception*							

\* Non-CME Event

Livestream



# UIP2023: PROGRAMA DE LA CONFERENCIA

## MARTES 19 DE SEPTIEMBRE DE 2023

7:00 AM - 8:15 AM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		AVLS Ultrasound Section Meeting*		Meet the Experts*	Women in VLM Breakfast*
8:15 AM - 8:30 AM EDT	Break*							
8:30 AM - 10:00 AM EDT	Global Abstracts	Thrombosis	Venous & Lymphatic Wounds	Emerging Technology	Compression Therapy (ICC)	Medical Resident/Fellow/Student	UIP Society Sessions	Exhibit Hall, Lunch & Posters*
10:00 AM - 10:30 AM EDT	Break*							
10:30 AM - 12:00 PM EDT	Global Abstracts	Thrombosis	Superficial Venous	Emerging Technology	Compression Therapy (ICC)	Research Fundamentals		
12:00 PM - 2:30 PM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		Satellite Symposium*			
2:30 PM - 4:00 PM EDT	Global Abstracts	Superficial Venous	Lipedema	Emerging Technology	Ultrasonography & Imaging	Understanding CEAP - Part 2	UIP Society Sessions	
4:00 PM - 4:30 PM EDT	Break*							
4:30 PM - 6:00 PM EDT	Keynote/Debate Session		Ultrasound Guided Sclerotherapy	Ultrasonography & Imaging				
6:00 PM - 7:30 PM EDT	Break*							
7:30 PM - 8:30 PM EDT	Sponsored Cocktail Reception*							

\* Non-CME Event

Livestream

## MIÉRCOLES 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023

7:00 AM - 8:15 AM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		AVLS Lymphedema Section Meeting*		Meet the Experts*	
8:15 AM - 8:30 AM EDT	Break*							
8:30 AM - 10:00 AM EDT	Global Abstracts	Deep/Pelvic Venous	Lymphedema	AVLS Space Forum	Vascular Medicine	HealthCare Policy - USA	UIP Society Sessions	Exhibit Hall, Lunch & Posters*
10:00 AM - 10:30 AM EDT	Break*							
10:30 AM - 12:00 PM EDT	Global Abstracts	Superficial Venous	Venous & Lymphatic Wounds	AVLS Space Forum	Ultrasonography & Imaging	Understanding SVP - Part 1		
12:00 PM - 2:30 PM EDT	Satellite Symposium*		Satellite Symposium*		Satellite Symposium*			
2:30 PM - 5:00 PM EDT	Keynote/Debate Session		Sclerotherapy Hands-On Workshop	Ultrasonography & Imaging				
5:00 PM - 7:00 PM EDT	Break*							
7:00 PM - 11:00 PM EDT	Sunset Gala*							

\* Non-CME Event

Livestream



# UIP2023: PROGRAMA DE LA CONFERENCIA

JUEVES 21 DE SEPTIEMBRE DE 2023

7:00 AM – 8:15 AM EDT	Satellite Symposium*	Satellite Symposium*	Satellite Symposium*	Meet the Experts*			
8:15 AM – 8:30 AM EDT	Break*						
8:30 AM – 10:00 AM EDT	Superficial Venous	Deep/Pelvic Venous	Venous & Lymphatic Wounds	Foam Sclerotherapy	Ultrasonography & Imaging	Understanding SVP – Part 2	UIP Society Sessions
10:00 AM – 10:30 AM EDT	Break*						
10:30 AM – 12:00 PM EDT	Keynote/Debate Session						
12:00 PM – 1:30 PM EDT	Closing Ceremony						

\* Non-CME Event

Livestream

## ¡REGÍSTRESE AHORA!

### INCRIPCIÓN EN PERSONA

La inscripción en persona incluye:

- Acceso a toda la programación educativa en Miami Beach, FL.
- Acceso a las grabaciones bajo demanda hasta el 31 de diciembre de 2023.
- Aplicación móvil UIP para interactuar con los ponentes (encuestas, preguntas y respuestas) y presentadores, gestionar su agenda y tomar notas sobre las diapositivas.
- Almuerzo lunes, martes y miércoles servido en la Sala de Exposiciones (*Exhibit Hall*).
- Happy Hour (un ticket de bebida) en la Sala de Exposiciones (*Exhibit Hall*) el lunes.

### INCRIPCIÓN EN LÍNEA

La inscripción en línea incluye:

- Tres canales de retransmisión en directo de las sesiones en Miami Beach.
- Acceso a la carta a las grabaciones de vídeo de todas las sesiones tras el evento presencial hasta el 31 de diciembre de 2023.
- Aplicación móvil UIP para interactuar con los ponentes (encuestas, preguntas y respuestas) y presentadores, gestionar su agenda y tomar notas sobre las diapositivas.



Regístrese en  
[www.uip2023.org](http://www.uip2023.org)





# UIP 2023: ENVÍE SU RESUMEN

EXPOSE  
SHARE  
TEACH  
LEARN

## ÚLTIMOS DÍAS PARA ENVIAR RESÚMENES

### *¿Por qué presentar en el Congreso Mundial de la UIP?*

Esta es una reunión internacional de profesionales de la medicina venosa y linfática; el mayor congreso de medicina venosa y linfática de los Estados Unidos. Habrá más de 2000 líderes en medicina venosa y linfática.

Los presentadores verán sus investigaciones publicadas en la revista científica *Phlebology Journal*.

Diríjase a <https://www.myavls.org/annual-congress-2023/abstracts.html> para saber más.



# WORLD CONGRESS LEADERS



**CONGRESS PRESIDENT**  
KATHLEEN GIBSON, MD, FACS, FAVLS



**SCIENTIFIC CHAIR**  
ALUN DAVIES, MD



**SCIENTIFIC CHAIR**  
JOHN BLEBEA, MD, MBA, FACS



**SCIENTIFIC CHAIR**  
FEDOR LURIE MD, PHD, RVT, RPVI, FSVS

## NORTH AMERICAN ORGANIZING COMMITTEE



**COMMITTEE CHAIR**  
SERGIO GIANESINI, MD, PHD, FACS

**AMERICAN VEIN & LYMPHATIC SOCIETY**  
JEFFERY SCHOONOVER, MD, RPVI, DABVLM, FAVLS



**AMERICAN VENOUS FORUM**  
GLENN JACOBOWITZ, MD

**CANADIAN SOCIETY OF PHLEBOLOGY**  
PAULINE RAYMOND-MARTIMBEAU, MD, CRF, FAVLS, DABVLM



**MEXICAN ACADEMY OF PHLEBOLOGY & LYMPHOLOGY**  
JAVIER SERRALDE GALLEGOS, MD



# CONGRESO MUNDIAL UIP 2025



Durante el XIX Congreso Mundial de la UIP 2022, el 15 de septiembre de 2022, el Consejo General de la Unión Internacional de Flebología votó la nueva sede del Congreso Mundial de la UIP 2025.

La sede seleccionada fue **Buenos Aires, Argentina.**

## SUS DESEOS PARA LA UIP 2025



Ya ha comenzado la planificación del Congreso Mundial de la UIP que se celebrará en Buenos Aires en 2025.

Empiece a pensar ahora en lo que le gustaría ver en el Congreso, ya que a principios de 2023 publicaremos nuestra "**Caja de Deseos**".



# MEMBRESÍA SOCIEDADES UIP: *Beneficios*

## ¿Sabía que como miembro de la Sociedad UIP puede tener acceso a diferentes beneficios?

- ✓ Acceso al **Phlebology, The Journal of venous disease** (Acceso gratuito para Niveles 2 y 3)\*
- ✓ Acceso a los **Módulos Educativos de la UIP** (Acceso gratuito para Niveles 2 y 3)\*
- ✓ Acceso a las **últimas noticias** y a la **Newsletter de la UIP**
- ✓ Acceso a los **Foros de Debate de la UIP**

¡Más beneficios pronto!



\*Nivel: se refiere a la categoría de membresía. Si no está seguro de la clasificación de su país, verifíquelo en nuestro sitio web.

## Cómo acceder al Portal de Miembros

1. Póngase en contacto con su sociedad y pídale que añadan su nombre a los miembros del sitio web de la UIP.
2. La sociedad carga una lista de miembros a través de su página de sociedad (Videos de instrucciones disponibles en línea).
3. Recibirá un correo electrónico con la confirmación de su usuario y contraseña.

### Phlebology

The Journal of venous disease  
Acceda a la revista *Phlebology*



Hágale saber a su Sociedad si requiere acceso a la revista *Phlebology*.\*

\*Se aplican tarifas para países de Nivel 1

### Módulos Educativos de la UIP

Acceda a los Módulos Educativos de la UIP



1. Ingrese a la **página de Educación En Línea**.
2. Haga clic en **"Enrol Now"**.
3. Complete los formularios con la información solicitada.

### Foros de Debate de la UIP

Acceda a los Foros de Debate de la UIP



1. Inicie sesión en la página de la UIP con su usuario y contraseña.
2. Ingrese al Foro de Debate a través del portal de miembros.

