



UIP NEWSLETTER

SEPTIEMBRE, 2023



EN ESTA EDICIÓN

1. UIP 2023—Inscripciones
2. Servicios de Traducción UIP 2023
3. Anuncios UIP
4. UIP 2027: Sociedades de Licitación
5. Fotos *U.I.Pictures*
6. UIP 2025: Buenos Aires, Argentina
7. Módulos Educativos de la UIP
8. Speaker's Corner: *Dra. Elena Goranova*
9. Sociedades UIP: *Sociedad Chilena de Flebología y Linfología*
10. Eventos con los Auspicios de la UIP: *Asociación de Cirujanos Vasculares Periféricos de Costa Rica*
11. Artículos de *Phlebology*
12. Auspicios UIP—Eventos
13. Congreso Mundial 2023 UIP
14. Membresía UIP: Beneficios

¡NOS VEMOS EN EL CONGRESO!

No pierda la oportunidad de participar en el mayor encuentro internacional sobre venas y linfáticos. Aunque no pueda asistir en persona a Miami Beach, podrá vivir una semana repleta de formación médica de excelencia. Asista al Congreso Mundial UIP 2023 desde la comodidad de su casa con la inscripción virtual.



www.uip2023.org

CONGRESO MUNDIAL UIP 2023



Miami Beach, Florida, USA

REGÍSTRESE AQUÍ



www.uip2023.org



**O ESCANEE EL
CÓDIGO QR**



American Venous Forum



SERVICIOS DE TRADUCCIÓN—UIP 2023

SERVICIOS DE TRADUCCIÓN EN NUESTRO CONGRESO

El **Congreso Mundial UIP 2023** ofrecerá servicios de traducción en directo durante las sesiones.

Los asistentes podrán escanear un **código QR** en la sala y ser dirigidos a la traducción en línea con la opción de escuchar una traducción en directo en su dispositivo móvil con auriculares o leer una transcripción simultánea de la sesión.

Las presentaciones se harán en inglés con traducción a los siguientes **idiomas**:

- **Árabe,**
- **Bengalí,**
- **Chino (Simplificado),**
- **Chino (Tradicional),**
- **Checo,**
- **Holandés,**
- **Francés (FR o CA),**
- **Alemán,**
- **Hebreo,**
- **Hindi,**
- **Indonesio (bahasa),**
- **Italiano,**
- **Japonés,**
- **Coreano,**
- **Polaco,**
- **Portugués (PT o BR),**
- **Rumano,**
- **Ruso,**
- **Español (ES o MX),**
- **Tueco,**
- **Tagalo,**
- **Tamil,**
- **Tailandés,**
- **Turco,**
- **Vietnamita**



ANUNCIOS UIP

ENCUESTA SOBRE LA GESTIÓN POSTERIOR A LA ABLACIÓN VENOSA

Por favor, considere completar la siguiente encuesta enviada a la UIP por el Australasian College of Phlebology, cuyos resultados se presentarán durante el Congreso Mundial de Miami este año.

—
Estimados colegas,

Por favor, cumplimente esta encuesta para evaluar la práctica de la evaluación de la ETV antes del procedimiento en pacientes de flebología antes de intervenciones venosas. Este trabajo se presentará en la reunión de la UIP en Miami en septiembre.

Saludos cordiales,

Dra. Lisa Marks y Dra. Lucy McKinnon

Puede acceder a la encuesta aquí: <https://www.surveymonkey.com/r/77B7QSD>

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.



¡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.



UIP 2027: Sociedades de **Licitación**

- . Zúrich, Suiza**
- . Amsterdam, Países Bajos**
- . Tiflis Georgia**

***La licitación ganadora se decidirá
durante la reunión del Consejo
General de la UIP del
20 de septiembre.***

UIP 2027: Sociedades de Licitación

Sociedad Suiza de Flebología



SWISS SOCIETY OF PHLEBOLOGY
SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR PHLEBOLOGIE
SOCIÉTÉ SUISSE DE PHLÉBOLOGIE
SOCIETÀ SVIZZERA DI FLEBOLOGIA



THE ALPS WELCOME THE PHLEBOLOGICAL WORLD

UIP WORLD CONGRESS of PHLEBOLOGY 2027

Bid to host in Zurich, Switzerland, September 2027

The Phlebological Societies of Switzerland, Germany and Austria would welcome the organization of the 2027 UIP World Congress in Zurich, Switzerland on one of the following dates:

- Sunday, 12th September until Friday, 17th September 2027
- Sunday, 19th September until Friday, 24th September 2027
- Sunday, 26th September until Friday, 1st October 2027

Give UIP Zurich a chance and come to Switzerland.

Dominik Heim
Swiss Society

Erika Mendoza
German Society

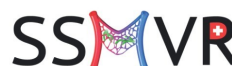
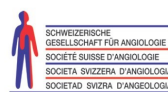
Kornelia Böhrler
Austrian Society

For scientific information, see:
www.uip-worldcongress2027.ch



For general information including tourism, see:
www.myswitzerland.com
www.zuerich.com
www.messe-zurich.com

In collaboration with:



SGP Geschäftsstelle | c/o Meister ConCept GmbH | Bahnhofstrasse 55 | 5001 Aarau | Switzerland



UIP 2027: Sociedades de Licitación

Sociedad de Flebología de Benelux

UIP 2027 Amsterdam



BENELUX VERENIGING
VOOR FLEBOLOGIE

DCOP
DUTCH COLLEGE OF
PHLEBOLOGY



View Video

Why choose us?

- Easily accessible internationally
- Multicultural city
- High Scientific Level
- Top Venue
- Top notch for networking
- Many nice restaurants & beautiful hotels close to the venue



"Amsterdam has a prominent position as one of Europe's most dynamic cities and international business centres."



UIP 2027: Sociedades de Licitación

Georgian Association Of Angiologists And Vascular Surgeons



WORLD CONGRESS
OF PHLEBOLOGY
SEPTEMBER 14 - 17, 2027
TBILISI, GEORGIA

GEORGIA: “at YOUR/Vein World service”

Dear UIP member Societies representatives, dear Colleagues and Friends from all around the world,

On behalf of the Georgian Association of Angiology and Vascular Surgery, we kindly ask you to take in consideration Georgia as possible venue for the UIP 2027 congress.

Georgia nestles in the heart of the land that unites Europe and Asia: a unique place to visit, not “just” for its millenary culture, but also for its spontaneous tendency to connect people and traditions of different countries.

In this atmosphere we envision the UIP 2027 World gathering, leaving the doors open to all continents contribution to the scientific and educational program, mingling knowledge and technical expertise, learning from each other, developing new synergy.

A special focus will be dedicated to the enhancement of Phlebology and Lymphology recognition among the institutions.

In this sense Georgia Ministries of Health, Research and Education have already committed to engage themselves in first line during the eventual congress, reaching out also to your nations governments in case you would like to move together in this direction.

Also the Ministry of Tourism expressed the strong will of welcoming the Phlebology and Lymphology world in Georgia, for which special facilitations in the travels and spectacular packages to explore all the nation and the surrounding countries will be made available.

We hope you will like to take few minutes to explore the webpage (www.georgiauip2027.org) we created to deliver our vision and mission of this event, including insights on the natural and artistic beauty of Georgia.

Looking forward for meeting you in Miami this September or online in case you would like to reach out to us for whatever comment/suggestions (info@gaavs.org.ge), we remain **“at YOUR / Vein World service”**: indeed, this is the line we chose as it represents our being at YOUR disposal as individual, as well as at the disposal of all your Society members and of the Vein World you experience in your Region.



U.I.Picture – Congreso Mundial



U-I-Pictures

Sergio Giancesini:

invitación del presidente-electo para unirse al grupo de Trabajo de la UIP & enviar sus fotos

Estimados colegas, la **Unión Internacional de Flebología (UIP)** tiene como objetivo reunir a los profesionales de la **salud** y al **público** de todo el mundo para **mejorar la concienciación global sobre la importancia de la flebo-linfología**.

Cada día es un buen día para promover la importancia de la flebo-linfología, incluso haciendo una simple foto imitando el **acrónimo de la UIP**, como en las imágenes adjuntas. Las fotos que eventualmente nos envíes serán expuestas tanto en el **newsletter de UIP** como en las redes sociales, junto con un mensaje educativo de concienciación venoso-linfática de tu parte a los representantes sanitarios y no sanitarios.

Se otorgará un reconocimiento especial a las fotografías que incluyan también a un **representante público/paciente**. Para enviar su foto, haga clic a continuación:

Estoy a su entera disposición, junto con todo el Comité Ejecutivo, para crear juntos un álbum de **UIPictures** que contenga grandes recuerdos y promueva la salud venosa.

Haga clic aquí para enviar sus fotos **U.I.Pictures**:

photos@uipmail.org



Denis Borsuk (RUSIA), Takahiro Imai (JAPÓN),
Carlos Simkin (ARGENTINA)



Sergio Giancesini (ITALIA), Luis Arias Villaroel (BOLIVIA),
Evgeny Shaydakov (RUSIA)



Mensaje para los profesionales sanitarios: "no olvidemos que la enfermedad venosa crónica se asocia a un mayor riesgo trombótico y también de enfermedad arterial periférica" (*Chang SL, et al. Association of Varicose Veins With Incident Venous Thromboembolism and Peripheral Artery Disease. JAMA. 2018 Feb 27;319(8):807-817*)

Mensaje para profesionales no sanitarios: "venas & linfáticos van juntos como el caballo y el carruaje. Pida siempre una valoración completa de venas y sistema linfático a su especialista"



UIP 2025: BUENOS AIRES, ARGENTINA



International Union
of Phlebology



LATAM INVITES
YOU TO THE UIP
CONGRESS
BUENOS AIRES 2025

OCTOBER
8TH TO 11TH



UIP 2025: BUENOS AIRES, ARGENTINA



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 publicaremos nuestra "**Caja de Deseos**".



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 Vasculare y Anomalías Vasculares 1
- ✓ Linfedema y Lipedema

Especialidad: 4º año

- ✓ Obstrucciones Venosas
- ✓ Intervenciones Venosas 4
- ✓ Dermatología Vasculare 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.



SPEAKER'S CORNER

La campaña nacional BÚLGARA "Toma tus pies en tus manos de forma activa" como ejemplo de éxito para centrarse en el diagnóstico oportuno de la ECV

Por Dra. Elena Goranova

Por quinto año consecutivo, la campaña nacional de información "Toma tus pies en tus manos activamente" comenzó el pasado mes de abril. Está organizada por la Sociedad Nacional Búlgara de Angiología y Cirugía Vasculare y Endovascular (BNDSEHA). La iniciativa se mantendrá hasta el próximo mes de septiembre, promoviendo un estilo de vida activo para una adecuada prevención de las ECV y consultas profilácticas gratuitas para las ECV.

La campaña "Toma tus pies activamente" es un gran éxito todos los años. Nuestros mensajes sobre un estilo de vida activo y la necesidad de un tratamiento a tiempo en caso de síntomas y signos de enfermedad venosa crónica llegan a un público cada vez mayor y el papel y la participación anual de especialistas vasculares y angiólogos en esta iniciativa son clave. "Es importante seguir explicando al público que las varices no son sólo un problema estético, sino una enfermedad grave basada en una inflamación crónica progresiva que puede tratarse adecuadamente", comentó el Prof. Dr. Dimitar Petkov, Presidente de BNSVESA.

Un ejemplo del apoyo de los especialistas es el Consenso aprobado el año pasado, que se centró precisamente en el carácter crónico de la enfermedad y en la necesidad de una atención oportuna y constante de la salud venosa, como en todas las enfermedades crónicas, como la hipertensión arterial, la diabetes, etc.

Las recomendaciones adoptadas en el dictamen de consenso pasaron a formar parte de la nueva guía clínica nacional para cirujanos vasculares y angiólogos. Este año se han elaborado manuales prácticos para médicos generalistas y farmacéuticos, destinados a diagnosticar y derivar mejor a los pacientes con ECV.

La campaña también se dirige al público en general con el mensaje de que el cambio de estilo de vida y la consulta con un especialista es la forma probada de controlar la Enfermedad Venosa Crónica y evitar complicaciones, que pueden ser graves, incluso mortales en algunos casos.

Este año, cirujanos vasculares de todo el país realizaron consultas preventivas gratuitas. A lo largo de los años, la campaña reunió a más de 4.000 personas que se beneficiaron del servicio. Solo en 2022, más de 1.500 personas fueron examinadas y se diagnosticó un 15% más de pacientes con ECV en comparación con 2021. Se descubrió que el 61% de los examinados tenían síntomas de ECV con una historia de 1 a 5 años, y el 50% no había recibido tratamiento médico hasta el momento. También es alarmante que estemos asistiendo a un rejuvenecimiento de la enfermedad, con un porcentaje cada vez mayor de personas de edad joven y media diagnosticadas en las fases iniciales de la ECV. La buena noticia es que, gracias a la campaña, cada vez más personas comprenden que el diagnóstico y el tratamiento precoces son de gran importancia: pueden reducir el riesgo de progresión y las complicaciones de una enfermedad tan común. Este año, como novedad, los canales dedicados de las redes sociales, premiarán al participante que más pasos haya realizado en cada mes, para así seguir promoviendo un estilo de vida saludable para las venas.

Dr Elena Goranova

Prof. de Cirugía Vasculare

Directora del Departamento de Cirugía Vasculare

Hospital Universitario Virgin Mary

BURGAS, Bulgaria

Teléfono +359 887217378



Primer Consenso Latinoamericano de Mapeo Venoso del Sistema Venoso Superficial y Perforante

por Dr Juan Bombin Franco de Sociedad Chilena de Flebología y Linfología

La Insuficiencia Venosa Crónica de las extremidades inferiores puede disminuir severamente la calidad de vida de quienes la sufren, por las molestias, edema, prurito, alteraciones tróficas, ulceraciones y otras complicaciones que pueden aparecer en el curso de la vida. Para realizar un tratamiento adecuado de la insuficiencia venosa del sistema venoso superficial y perforante, termal o no termal, el diagnóstico clínico actualmente debe ser complementado con imágenes ultrasónicas del ecodoppler. Un buen informe ecográfico, claro y comprensible, es fundamental para describir la anatomía venosa funcional de un paciente, reporte que se usará para planificar cualquier procedimiento terapéutico.

Era necesario tener una herramienta diagnóstica estandarizada útil en la práctica flebológica que incluyera una evaluación y un mapa venoso anatómico y funcional. Con ese objetivo, el Dr. Oscar Bottini invitó a las sociedades científicas flebológicas de Latinoamérica para crear un Mapa Venoso del Sistema Venoso Superficial y Perforante que complemente el reporte escrito de un examen ultrasónico de las extremidades inferiores. Concurrieron a esta invitación 56 flebólogos expertos que representaron a 34 organizaciones científicas de Latinoamérica, en un proceso de varias etapas en que se logró el Primer Consenso Latinoamericano de Mapeo del Sistema Venoso Superficial y Perforante, recientemente publicado en la revista *International Angiology* (vol 42, Nº1, Febrero 2023) 1.

En el documento final, se excluyó cualquier representación del sistema venoso profundo y del sistema venoso reticular y telangectasias, que debieran ser motivo de otro análisis. La representación gráfica anatómica y funcional venosa se realiza en tres caras en ambas extremidades inferiores en forma separada: cara antero-interna, antero-externa y posterior. Además, se incluyen dos imágenes ampliadas del sector inguinal y la zona poplítea, que ilustran la unión safeno-femoral y la unión safeno-poplítea.

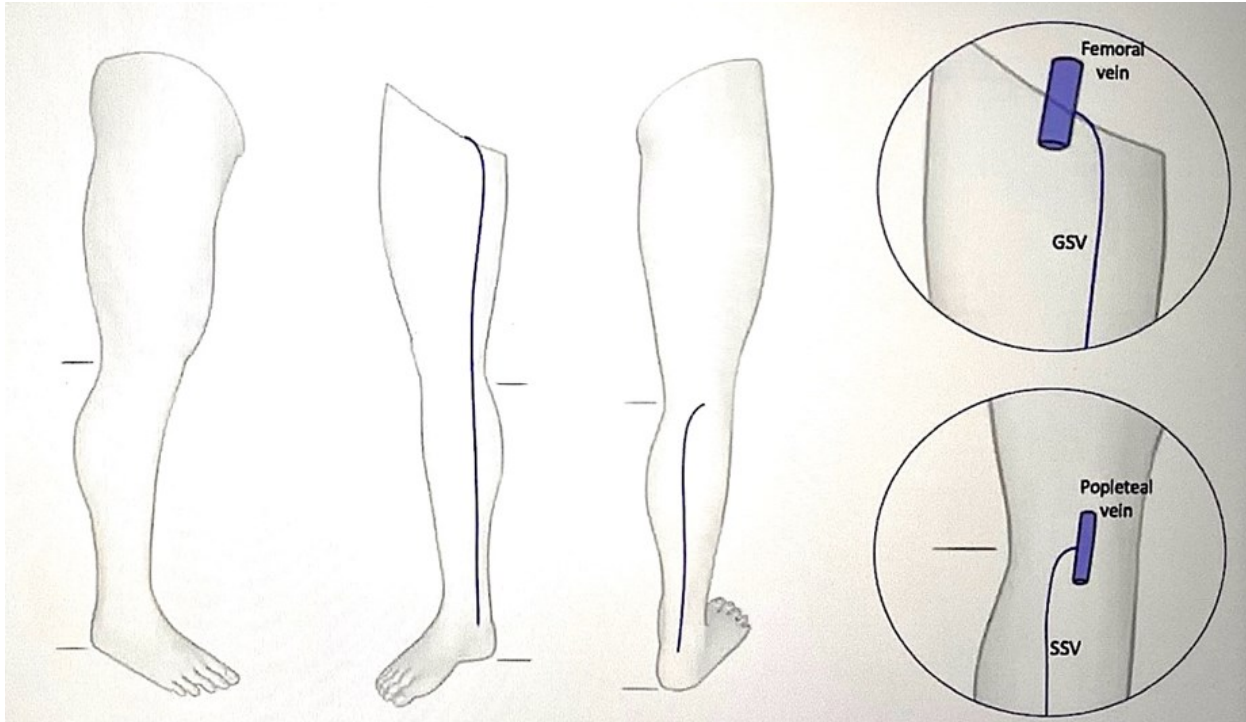
Sobre estas imágenes se debe representar la vena safena mayor, la vena safena menor y sus alteraciones, reflujo, trombosis u otras, venas epifaciales patológicas, venas perforantes y las variaciones anatómicas venosas, hipoplasia, duplicación, ausencia por cirugía o ablación previa. También pueden anotarse otras estructuras no vasculares cercanas, como quistes o adenopatías. Todas estas estructuras se representan mediante líneas de diversas características y colores, por ejemplo, una línea continua azul representa una vena competente, una línea roja es una vena incompetente, una línea gris significa vena ablacionada, una línea negra es una vena trombosada. El color verde representa un linfonodo y el color amarillo estructuras no vasculares. El mapeo venoso incluye las medidas del diámetro de las venas en milímetros y las distancias longitudinales de la llegada de las venas tributarias a los troncos venosos y la existencia de las venas perforantes en centímetros, lo que le da una mayor exactitud al esquema. Las imágenes amplificadas de la zona inguinal permiten representar mejor la unión safeno-femoral, las variedades anatómicas y la presencia de reflujo valvular de todas esas venas. Por otra parte, en la ampliación de la zona poplítea se puede dibujar con detalles las variedades de la unión safeno-poplítea. Finalmente, el Consenso incluye la terminología venosa y sus abreviaturas correspondientes, que deben ser usadas al describir cada una de las venas de la extremidad inferior.

Actualmente, este Consenso está en una etapa de difusión, aceptación y su uso diario por los flebólogos, cirujanos vasculares e imagenólogos vasculares en nuestros países latinoamericanos y en el mundo. Fue presentado in extenso en el Congreso Mundial de la Unión Internacional de Flebología (UIP) en Estambul, Turquía, el año pasado y en otras reuniones y congresos flebológicos.

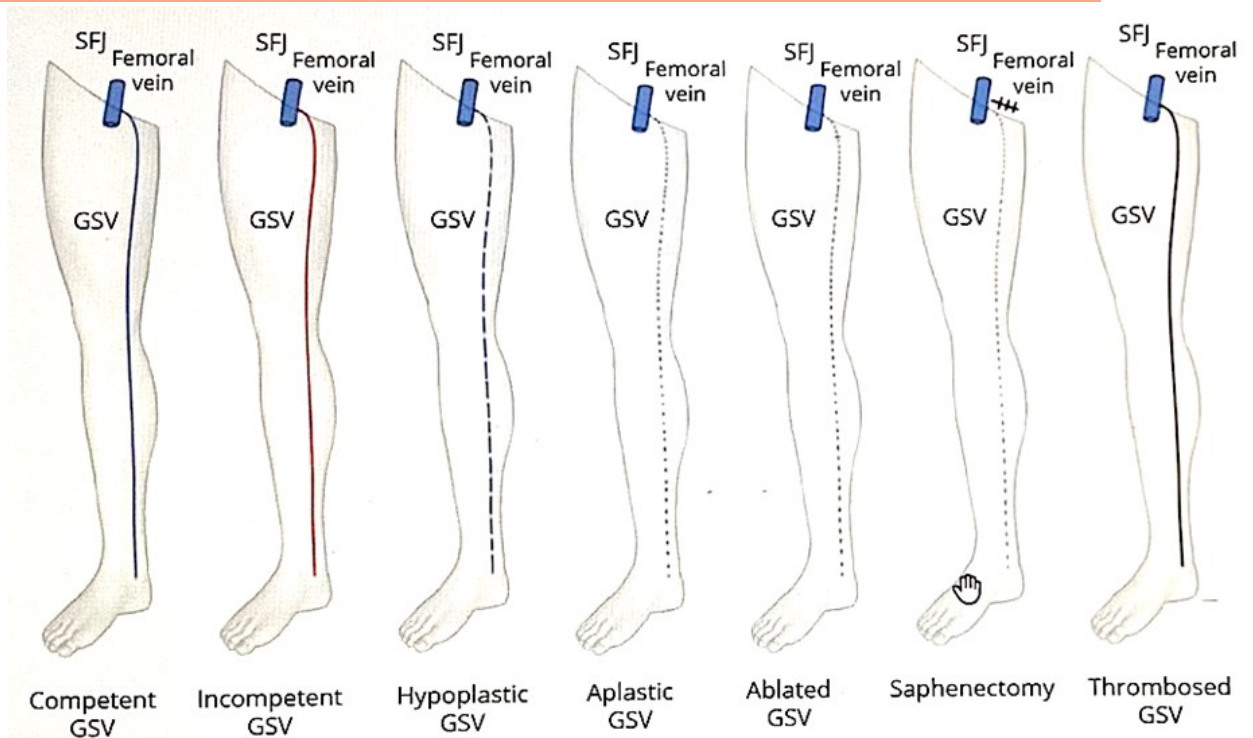
SOCIEDADES UIP

Primer Consenso Latinoamericano de Mapeo Venoso del Sistema Venoso Superficial y Perforante y Perforante

por Dr Juan Bombin Franco de Sociedad Chilena de Flebología y Linfología



Ejemplo de representación de la vena safena mayor (GSV) y menor (SSV) normales.



Ejemplo de representación de diferentes condiciones de la vena safena mayor (GSV)

Bibliografía

1. Bottini O, Rodríguez Santos F, Boroda A, Arias F, Calcina D, Agüero Wagner C, et al. The first Latin American consensus on superficial and perforating venous mapping. *Int Angiol* 2023;42:45-58. DOI:10.23736/S0392-9590.2304991-X)

EVENTOS CON LOS AUSPICIOS DE LA UIP

INFORME DE LA REUNIÓN CIENTÍFICA AUSPICIADA POR LA UIP EN COSTA RICA



La comisión organizadora de la Edición de Talleres de PHLEBO-LATAM 2023 extiende su más sincero agradecimiento a la comunidad médica latinoamericana y global. Nos sentimos honrados de ser anfitriones de un evento científico excepcional que tuvo como objetivo enriquecer el conocimiento y fomentar conexiones, con un renovado sentido de propósito después de los desafíos de la pandemia que enfrentamos a partir de 2020.

En esta edición especial, nos complace presentar un programa integral de 48 conferencias que destacaron áreas temáticas clave en ultrasonido vascular, mapeo venoso, intervenciones en los sistemas venosos superficiales y profundos, así como insuficiencia venosa pélvica.

Expertos estimados y profesionales distinguidos, tanto nacionales como internacionales, compartieron generosamente sus conocimientos a través de charlas enriquecedoras, discusiones interactivas y talleres prácticos para especialistas en el campo, médicos generales, enfermeras y fisioterapeutas que participaron de manera presencial y virtual.

Fuimos reconocidos como un Congreso de Interés Institucional por el Sistema de Salud del Gobierno de Costa Rica, obtuvimos créditos de CME del Colegio de Médicos y Cirujanos de Costa Rica, auspicio de la UIP, v-WIN Foundation y Merit.

Los aspectos destacados de esta edición incluyeron sesiones magistrales presenciales y virtuales con un enfoque científico intercontinental y talleres que profundizaron en temas cruciales como terapia de compresión, mapeo venoso, manejo avanzado de heridas y úlceras y, en particular, el relevante taller sobre intervenciones venosas superficiales. Este taller, con su fuerte impacto social positivo en pacientes desatendidos, resonó profundamente, cristalizando nuestro compromiso de marcar la diferencia más allá del ámbito médico.

Celebrado los días 28 y 29 de julio de 2023, el éxito del evento, es el resultado del espíritu colaborativo de todos los participantes. La presencia de cada uno desempeñó un papel inequívoco en la configuración del curso de la flebología y la linfología en la región. Extendemos nuestro más cálido agradecimiento a todos los que se unieron a nosotros en PHLEBOLATAM 2023, una reunión que no solo celebró la brillantez y el conocimiento, sino que también marcó nuestro viaje colectivo desde los desafíos hasta los logros a través del trabajo en equipo internacional.

¡Saludos desde la tierra de la Pura Vida! Estamos encantados de que hayas tenido la oportunidad de embarcarte en un viaje al impresionante paraíso que es Costa Rica. Esta joya encantadora de América Central te llama con sus exuberantes selvas tropicales, playas prístinas e increíble vida silvestre. Prepárate para ser cautivado una vez más por la fusión de belleza natural y cultura vibrante que hacen de Costa Rica un destino de viaje imprescindible, y te esperamos en la próxima EDICIÓN de PHLEBOLATAM.

Con profundo agradecimiento,

Lorena Grillo.

En nombre del Comité Organizador de la Edición de Talleres PHLEBOLATAM 2023



EVENTOS CON LOS AUSPICIOS DE LA UIP

IMÁGENES DE LA REUNIÓN CIENTÍFICA AUSPICIADA POR LA UIP EN COSTA RICA



PHLEBOLOGY: Resúmenes

Nuevas publicaciones en flebología

Artículos “*Online First*” (Primero en línea)

www.journals.sagepub.com



Pulse en el nombre para acceder al artículo

Biomechanical alterations in lower limb lymphedema: Implications for walking ability and rehabilitation

Author: Roberto Tedeschi



Comparison between radiofrequency ablation and CHIVA procedure in patients with varicose veins

Authors: Seungjoon Lee, Sangchul Yun, Jihyoun Lee, Sang Hyun Kim, Myung Hoon Ihn, Daegwang Yoo, So Kyung Yun, Mi-OK Hwang



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

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



The influence of different sub-bandage pressure values in the prevention of recurrence of venous ulceration—A ten year follow-up

Authors: Dragan J Milic, Sasa S Zivic, Dragan C Bogdanovic, Milan V Lazarevic, Bekim N Ademi, Isidora D Milic



Selected phlebological abstracts

Authors: Lowell S Kabnick MD, Katheen Ozsvath MD, Jorge H Ulloa MD



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

Authors: 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

Author: Görkem Yiğit



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

Authors: Ertan Yetkin, Hasan Atmaca, Kenan Yalta



ARTÍCULO DESTACADO



Saphenous vein aneurysms characterization and treatment: A 36-year single center experience

Authors: *Oscar Moreno, Kiran Kumar, Thomas Wakefield, Andrea Obi*

Background

Superficial vein aneurysms (SVA) are rare vascular pathologies associated with trauma, chronic venous disease, and venous malformation.

Method

We retrospectively reviewed cases of SVA treated from 1986 to 2022.

Results

Out of 2463 venous procedures, 16 patients were found with 19 GSV and 1 SSV aneurysms, with 88% presenting with a palpable mass. Varicose veins were noted in 94% of patients, 81% had concomitant reflux, 15% had thrombus within the aneurysm sac, and 19% demonstrated multiple aneurysms. All patients underwent ligation and excision. Post-procedure, 55% of patients received anticoagulants, and 85% received compression. Mean follow-up was 19.4 months, with no aneurysm recurrence. We propose a modification to the current SVA classification.

Conclusion

The prevalence of multiple aneurysms suggests the need for complete limb imaging in affected patients. Surgical management of SVA was effective in preventing SVA recurrence, while the proposed classification modification will aid in future SVA management.



Acceda al artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555231181858>



PHLEBOLOGY: Resúmenes

ARTÍCULO DESTACADO



Prevention of saphenous nerve injury after below-knee laser ablation of incompetent great saphenous veins: A trial of two-step ablation and an early result

Authors: Junichi Utoh, Yoshiharu Tsukamoto

Objectives

The objective of this study was to evaluate the clinical efficacy of a two-step endovenous laser ablation (EVLA) protocol for treating long-reflux great saphenous veins (GSV) below the knee (BK) while preventing saphenous nerve injury.

Methods

A total of 370 legs with long-reflux to BK-GSV underwent EVLA using a Biolitec 1470 nm laser system and a radial 2-ring slim fiber. The above-knee GSV was ablated at 7 W (50–70 J/cm), and the BK-segment was ablated at 5 W (20–25 J/cm) in a two-step.

Results

The average ablation length was 51 cm, including 28 legs treated over 60 cm. Saphenous nerve injury was not observed in any patients. One month later, ultrasonography revealed complete occlusion of all treated GSV.

Conclusions

Our EVLA protocol for treating BK-GSV was found to be a safe and efficient procedure.

Acceda al artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555231183780>



ARTÍCULO DESTACADO



Sclerotherapy for congenital vascular malformations with mixing foam of polidocanol and liquid of bleomycin

Authors: Wei-Hong Yang MD, Xian-Jun Xiang MD, Hai-Lei Li MD, Ph.D

Objective

To evaluate the efficacy of sclerotherapy for congenital vascular malformation (CVM) using a combination of polidocanol foam and bleomycin liquid.

Methods

A retrospective review of a prospectively collected data on patients who had sclerotherapy for CVM from May 2015 to July 2022 was performed.

Results

A total of 210 patients with a mean age of 24.8 ± 2.0 years were included. Venous malformation (VM) was the most common type of CVM, accounting for 81.9% (172/210) of all patients. At 6 months follow-up, the overall clinical effective rate was 93.3% (196/210), and 50% (105/210) of patients were clinically cured. The clinical effective rates in VM, lymphatic, and arteriovenous malformation group were 94.2%, 100%, and 100%.

Conclusion

Sclerotherapy using a combination of polidocanol foam and bleomycin liquid is an effective and safe treatment for venous and lymphatic malformations. It is a promising treatment option with satisfactory clinical outcome in arteriovenous malformations.

Acceda al artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555231184772>



ARTÍCULO DESTACADO



Clinical efficacy of ZelanteDVT™ catheter rheolytic thrombectomy in the single-session treatment of patients with subacute deep venous thrombosis

Authors: Da Li, Xiaosong Zhang, Yusheng Wang, Hao Tang, He Huang, Xiaomin Huang, Honggang Zhang

Objective

To evaluate the clinical efficacy and safety of novel ZelanteDVT™ catheter rheolytic thrombectomy in the single-session endovascular management of subacute deep venous thrombosis (DVT).

Methods

A retrospective study was performed on 31 patients with subacute DVT who underwent ZelanteDVT™ catheter rheolytic thrombectomy. Procedure data, associated complications, and venous patency score were recorded. The deep venous patency and post-thrombotic syndrome (PTS) rate were assessed in all patients during follow-up visits.

Results

After procedure, 19.4% (6/31) patients improved to grade III thrombus removal, while the remaining patients improved to grade II. Significant iliac vein compression syndrome was identified in 54.8% (17/31) patients, and 82.4% (14/17) of them received stent implantation. No serious procedure-related complications occurred. The median follow-up time was 13 months. The primary patency rate at 12 months was 83.87%, and the incidence of PTS was 19.35%.

Conclusion

This novel rheological thrombectomy catheter seems to have a promising application prospect for single-session treatment of subacute DVT.



Acceda al artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555231188900>



EVENTOS CON AUSPICIOS DE LA UIP

UIP 2023 World Congress



XX UIP WORLD CONGRESS

SEPTEMBER 17-21, 2023

Miami Beach, Florida, USA

REGISTER NOW

www.uip2023.org



www.uip2023.org

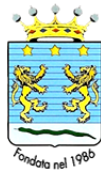
Como Presidente de la *American Vein & Lymphatic Society* (AVLS) y Presidente del Congreso, les invito personalmente a todos y cada uno de ustedes al XX Congreso Mundial de la Unión Internacional de Flebología (UIP) que se celebrará conjuntamente con el 37º Congreso Anual de la AVLS del 17 al 21 de septiembre de 2023 en Miami Beach, Florida. Hemos seleccionado un hermoso lugar en una ubicación de fácil acceso. Hemos desarrollado un programa científico verdaderamente impactante y de vanguardia que estamos seguros no querrá perderse. Estamos muy contentos de trabajar junto a nuestros colegas norteamericanos del Foro Venoso Americano, la Sociedad Canadiense de Flebología, la Academia Mexicana de Flebología y Linfología, la Sociedad Mexicana de Angiología, Cirugía Vascul ar y Endovascular, y el Colegio de Médicos Cirujanos J. Raymond Tournay, junto con el apoyo de la dirección de la UIP para convocar el vigésimo Congreso Mundial.

Dr. Kathleen Gibson,
Presidencia del XX Congreso Mundial



EVENTOS CON AUSPICIOS DE LA UIP

37° Congreso de la Sociedad Italiana de Fleboogía



SOCIETA' ITALIANA di FLEBOLOGIA



Coordinatore
Prof. G. Quarto



S.I.F.

Società Italiana di Flebologia
Presidente Fondatore Prof. G. Genovese
Presidente Nazionale SIF 2023/2024 Dott. R. Di Mitri

37° Congresso Nazionale SIF

TRA SCILLA E CARIDDI... UNA LEGGENDA SENZA TEMPO... ...UNA FLEBOLOGIA IN CONTINUA EVOLUZIONE

Presidente del Congresso
E. Strati

Presidente onorario
G. Genovese

6-7-8
ottobre
2023

Fortezza Santa Trada,
Hotel & Congressi
Santa Trada di Cannitello
Villa San Giovanni (RC)



<https://societaitalianaflebologia.com/>



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

EVENTOS CON LOS AUSPICIOS DE LA UIP

SEPTIEMBRE 2023

XX Congreso Mundial de la UIP 2023

17-21 de septiembre de 2023

Miami Beach, ESTADOS UNIDOS

OCTUBRE 2023

37º Congreso de la Sociedad Italiana de Fleboogía

6-8 October, 2023

Genovese, ITALY



UIP2023: PROGRAMA DE LA CONFERENCIA

Puede consultar el **Programa de la Conferencia del CONGRESO MUNDIAL de la UIP 2023** en 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			
10:00 AM – 10:30 AM EDT	Break*						UIP Society Sessions	Exhibit Hall, Lunch & Posters*	
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



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



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.

