



UIP NEWSLETTER

DICIEMBRE, 2022



Destacados del 2022

EN ESTA EDICIÓN

1. Destacados de UIP 2022
2. ¡Felices Fiestas!
3. Grupo de Trabajo Comprometido (EWG)
4. Informe Anual UIP 2021-22
5. Nuevo Comité Ejecutivo
6. Congreso Mundial UIP 2023-25
7. Módulos Educativos UIP
8. Sociedades UIP: Pasado, Presente & Futuro - *Sociedad Peruana de Flebología y Linfología*
9. Artículos de *Phlebology*
10. Nuevas Sociedades Miembro
11. UIP 2022: Album de fotos
12. Calendario de eventos
13. Membresía UIP: Beneficios

Ahora que 2022 llega a su fin, es hora de reflexionar sobre el año que acaba de pasar y mirar hacia 2023.

Fue el año en que por fin nos reunimos todos cara a cara por primera vez desde 2019, con el tan esperado Congreso Mundial de la UIP en Estambul.

Dimos la bienvenida a nuevos miembros de la UIP y vimos cómo nuestros miembros asociados pasaban a ser miembros de pleno derecho.

En la página 2 encontrará más información sobre lo más destacado de 2022.

Cierre por periodo festivo

La oficina de la UIP cerrará el 23 de diciembre y reabrirá el 6 de enero. No dude en enviar sus solicitudes a la UIP durante este tiempo, aunque es posible que no reciba respuesta hasta la reapertura de la oficina.

¡Les deseamos Felices Fiestas y Feliz Año Nuevo!



LO MÁS DESTACADO DE 2022

2022 ha sido realmente un año extraordinario para la UIP, y ya estamos pensando en cosas más grandes y mejores para 2023. Algunos de nuestros aspectos más destacados de 2022 incluyen:

1. **Nuestros nuevos miembros:** La UIP dio la bienvenida al Colegio Holandés de Flebología, la Asociación Guatemalteca de Flebología y la Sociedad Eslovaca de Angiología como miembros de pleno derecho de la UIP. También hemos dado la bienvenida a la Sociedad Panameña de Flebología y Linfología como miembro asociado. ¡Bienvenidos a la UIP!

2. **UIP2022:** Después de una larga espera debido al COVID, finalmente celebramos el Congreso Mundial de la UIP en Estambul. Más de 1.700 asistentes disfrutaron de 5 días de discusión científica, educación y debates sobre todos los aspectos de la Flebología. Enhorabuena al Prof. Kursat Bozkut, a la Sociedad Turca de Flebología y al equipo de Solo Events por organizar un evento que será recordado por todos durante mucho tiempo.

3. **Nuestro Comité Ejecutivo:** Las elecciones para el nuevo Comité Ejecutivo de la UIP se celebraron en Estambul y damos la bienvenida a nuestro nuevo Ejecutivo, que incluye un nuevo Presidente Electo, Secretario General, Presidente de Educación, Presidente de Ciencia y nuestros nuevos Vicepresidentes. Por primera vez, contamos también con una Presidencia de Congresos y Eventos como puesto específico en el Comité Ejecutivo de la UIP. También hemos dado la bienvenida a un nuevo Vicepresidente en el Ejecutivo, reconociendo el aumento de nuestros miembros en América Latina y la necesidad de una mayor representación de la zona en el Ejecutivo.



4. **Nuestros nuevos miembros del Comité:** Ya se han cerrado las nominaciones para los miembros del Comité Científico, el Comité de Educación y el Grupo de Trabajo de Compromiso. Esperamos poder anunciar a los nuevos miembros de estos comités en las próximas semanas.

5. **Una nueva UIP:** Reconociendo la necesidad de un marco más sólido y moderno para la gobernanza de la UIP, el Consejo General de la UIP votó una nueva estructura para la organización. Tras muchas consultas con la representación legal, se presentó al Consejo General una nueva constitución, que adoptó en las reuniones del Consejo General en Estambul.



6. **Con la vista puesta en UIP2023:** La planificación de UIP2023 en Miami está en pleno apogeo. Esperamos verlos a todos en Miami Beach del 17 al 21 de septiembre de 2023. El envío de resúmenes está abierto. No olvide registrarse ahora en www.uip2023.org

7. **UIP2025 en Buenos Aires:** El Consejo General de la UIP votó a favor de que el Congreso Mundial de 2025 se celebre en Buenos Aires. Este será el primer Congreso de la UIP en Sudamérica desde la reunión

de 2005 en Río de Janeiro. La planificación ya ha comenzado. Empieza a pensar en lo que te gustaría que fuera el congreso ya que lanzaremos nuestra Caja de Deseos en 2023.

De parte de todos los miembros de la UIP, le deseamos a usted y a su familia unas Felices Fiestas y un Próspero Año Nuevo. ¡Nos vemos en 2023!



ANUNCIOS UIP



"Creo firmemente en 'dar mientras se vive'. No veo razón para retrasar las donaciones cuando se puede hacer tanto bien apoyando causas que merecen la pena hoy" (Chuck Feeney).

Nos gustaría felicitar a nuestros nuevos miembros del Comité Ejecutivo por haber obtenido por esta fantástica oportunidad. Todo su arduo trabajo los ha llevado a este momento, disfruten de las recompensas de sus esfuerzos. Les deseamos mucha suerte y estamos encantados de tenerlos en nuestro equipo.

El año 2022 pronto llegará a su fin, dejando paso a nuevas oportunidades. La UIP quiere dar las gracias a todas las personas que han ayudado este año asistiendo a las reuniones del Consejo General, apoyándonos en las redes sociales y dedicando tiempo a colaborar con nosotros. Estamos ansiosos de poder reunirnos con nuestros colegas en persona en 2023.

La UIP saluda cordialmente a todas sus Sociedades Miembro y les desea muchos éxitos y logros en el próximo año.

¡Les deseamos unas muy felices fiestas!

TARIFAS DE MEMBRESÍA 2023



Las cuotas de membresía para 2023 ya han sido enviadas a las Sociedades Miembro. Busque su factura en su correo electrónico y en el panel para miembros. También será una oportunidad para actualizar sus datos de afiliación a la UIP.

Las cuotas pueden abonarse mediante tarjeta de crédito, PayPal o transferencia bancaria.

GRUPO DE TRABAJO COMPROMETIDO

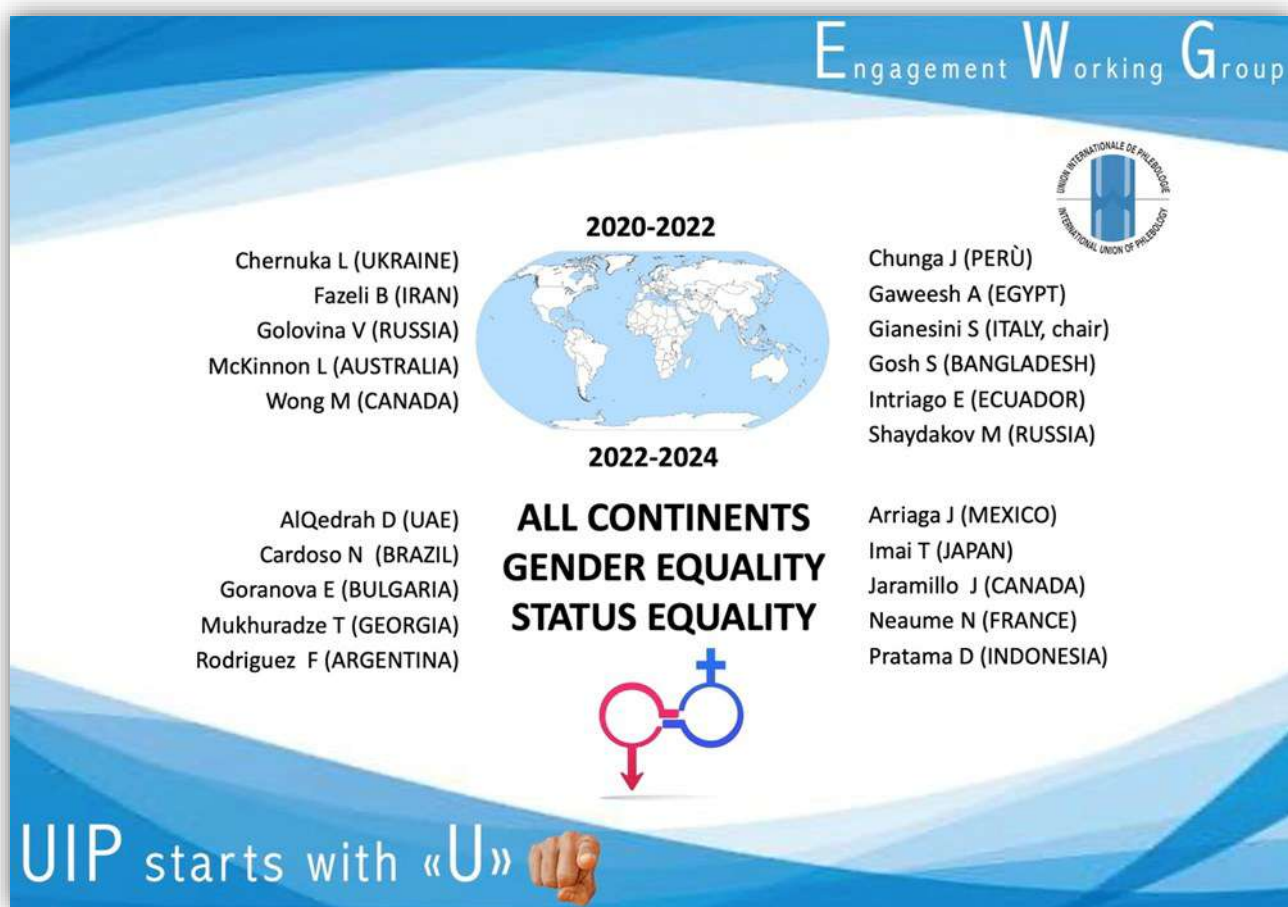
Grupo de Trabajo Comprometido 2022-24 (EWG)

por *Sergio Giancesini*

El **Grupo de Trabajo Comprometido (EWG)** de la Unión Internacional de Flebología (UIP) es, de hecho, una entidad "*de trabajo*" formada por expertos activos en venas y linfáticos seleccionados de todos los continentes, con el debido cuidado en la **representación geográfica y de género**.

El EWG se renueva cada dos años y el 1 de diciembre se anunció la nueva selección.

Un reconocimiento especial va a **todos los miembros del EWG 2020-22** que dedicaron su tiempo y experiencia para ayudar al mejor avance global vena-linfático. Sus nombres y naciones se recogen aquí, junto con los de los nuevos miembros seleccionados, a los que también van todas las felicitaciones posibles.



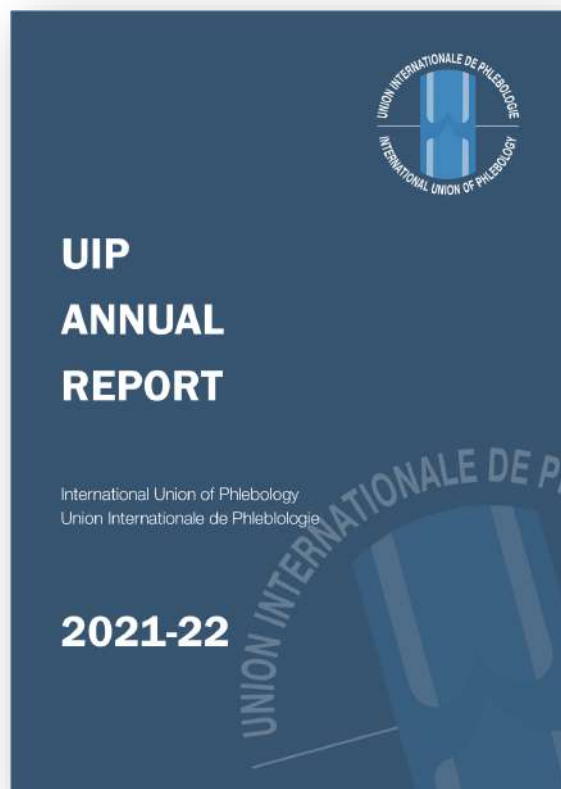
Se ha recibido un número significativo de solicitudes de participación en el EWG, más que valiosas, y la UIP espera que todos estos colegas talentosos quieran presentar sus **propuestas de proyectos** a través de la plataforma específica (<https://www.uip-phlebology.org/uip-engagement-working-group>).

Personalmente, me gustaría dar las gracias a todos los colegas y amigos que han trabajado en el EWG, así como al Director Ejecutivo y al Comité Ejecutivo, que tanto han apoyado el desarrollo de esta unidad de trabajo.

No me cabe duda de que la comunidad de la UIP disfrutará enormemente de las futuras acciones del EWG recientemente seleccionado y espero que todos los trabajadores sanitarios de la vena linfática quieran acercarse y colaborar con un grupo tan dinámico. Con esto, me complace dejar la presidencia al Dr. Chunga, que sin duda se merece el puesto, y me pongo a disposición de todos para seguir demostrando que la **UIP empieza por "USTED"**.

INFORME ANNUAL UIP 2021-2022

INFORME ANUAL UIP 2021-2022



La UIP ha publicado en su sitio web el segundo [informe anual oficial](#) (2021-2022).

El primer informe anual de la UIP se publicó en agosto de 2021.

El objetivo de este informe es resumir los logros y retos de la organización y ofrecer una plataforma periódica para garantizar la responsabilidad y la transparencia continuas dentro de la organización.

Aquí presentamos los informes financieros de 2021-2022 y un resumen de las actividades de los miembros del comité ejecutivo y del personal administrativo.

Kurosh Parsi, MBBS, MSc(Med), PhD, LL.M, FACD, FACP, FACLM
Presidente, Unión Internacional de Flebología (UIP)

ABOUT US

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.



NUEVO COMITÉ EJECUTIVO UIP

El 15 de septiembre de 2022, el Consejo General de la Unión Internacional de Flebología votó al nuevo Comité Ejecutivo, el cual está compuesto por:



Kurosh Parsi (Australia)
Presidente



Sergio Giancesini (Italia)
Presidente-electo



Kursat Bozkurt (Turquía)
Secretario General



Paul Thibault (Australia)
Tesorero



Fedor Lurie (EE UU)
Comité Científico



Pauline Raymond-Martimbeau
(Canadá) *Comité Educativo*



Oscar Bottini (Argentina)
Comité de Congreso & Eventos



Zaza Lazarashvili (Georgia)
Vicepresidente



Rodrigo Rial (España)
Vicepresidente



Ravul Jindal (India)
Vicepresidente



Carlos Simkin (Argentina)
Vicepresidente



Lorena Grillo (Costa Rica)
Vicepresidenta



Javier Serralde Gallegos (México)
Vicepresidente

UIP 2023

Connecting the Continent... Welcoming the World

XX UIP WORLD CONGRESS

SEPTEMBER 17-21, 2023

Miami Beach, Florida, USA

REGISTER NOW

www.uip2023.org



AMERICAN VEIN &
LYMPHATIC SOCIETY



ACADEMIA
MEXICANA DE
FLEBOLOGIA
Y LINFOLOGIA



SOCIÉTÉ CANADIENNE DE PHLÉBOLOGIE
CANADIAN SOCIETY OF PHLEBOLOGY



American Venous Forum



CONGRESO MUNDIAL UIP 2023



XX CONGRESO MUNDIAL UIP 2023

¡Visite www.uip2023.org y consulte las actualizaciones!

¡Conectando el continente, dando la bienvenida al mundo!

La Sociedad Americana de Venas y Linfáticos junto con el Foro Venoso Americano, la Sociedad Canadiense de Flebología y la Academia Mexicana de Flebología y Linfología le dan la bienvenida a la vibrante ciudad de Miami Beach, Florida. Reúnase con sus colegas de todo el mundo para aprender lo último en ciencia y las mejores prácticas en medicina venosa y linfática. Conéctese con médicos de cada continente para ampliar su perspectiva de la medicina venosa y linfática y mejorar su práctica a través de un intercambio internacional de ideas.

Congreso Mundial de la UIP presencial y contenido bajo demanda en Miami Beach

El Congreso Mundial UIP 2023 se celebrará del 17 al 21 de septiembre en el Centro de Convenciones de Miami Beach. En Miami Beach, se celebrarán hasta seis sesiones científicas simultáneas durante todo el día en las que se debatirán resúmenes científicos, enfermedades venosas superficiales y profundas, linfedema y lipedema, ultrasonidos e imágenes venosas, enfermería venosa y mucho más. Además, el Pabellón de la Innovación ofrecerá a los asistentes tiempo para interactuar con los expositores. Todos los asistentes presenciales recibirán también acceso a todas las sesiones en línea, incluida la transmisión en directo y el contenido bajo demanda.

Transmisión en directo y contenido bajo demanda del Congreso Mundial de la UIP

Todos los inscritos tendrán la opción de asistir únicamente en línea. El Congreso Mundial UIP presencial incluye el acceso a tres canales de transmisión en directo durante todo el día de las sesiones seleccionadas que tendrán lugar en Miami Beach. Tras el evento presencial, las grabaciones de vídeo de todas las sesiones estarán disponibles en línea para su visualización bajo demanda. Además, los asistentes podrán conectarse entre sí y con los expositores a través de mensajes y solicitudes de información en el sitio web y la aplicación móvil del evento del Congreso.

Programa de la Conferencia (*sujeto a cambios*)

SUNDAY, SEPT 17	MONDAY, SEPT 18	TUESDAY, SEPT 19	WEDNESDAY, SEPT 20	THURSDAY, SEPT 21
-----------------	-----------------	------------------	--------------------	-------------------

Sunday, **September 17, 2023**
Conference Schedule

2:00 PM – 5:00 PM EDT	Superficial Venous	Deep – Pelvic – Thrombosis	Lymphedema – Lipedema	Basic Science	Ultrasound & Imaging	UIP Society Sessions	Exhibit Hall
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



UIP 2023: ENVÍE SU RESUMEN

EXPOSE
SHARE
TEACH
LEARN

CONVOCATORIA ABIERTA 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*.

Fecha límite: 3 de abril de 2023

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

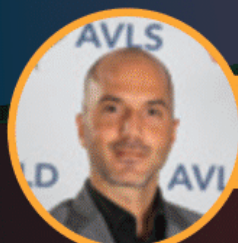


SCIENTIFIC CHAIR
JOHN BLEBEA, MD, MBA, FACS



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.**

Caja de Deseos—Buenos Aires 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**".

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.



SOCIEDADES UIP: Pasado, Presente & Futuro

Sociedad Peruana de Flebología y Linfología (Peruvian Society of Phlebology and Lymphology)



Primera reunion de la Junta Directiva

La historia de la flebología en Perú es un viaje por toda la Flebología Latinoamericana.

Se inicia con el Dr. Juan Chunga Chunga quien cuenta que llegó a Perú un grupo de médicos alemanes a realizar el tratamiento de várices a pacientes con la técnica de la esclerosis, la cual realizaron en el mismo centro médico donde él trabajaba.

Él tuvo la oportunidad de aprender de los colegas alemanes (Dres Spitz y Strike), quienes en esa época usaban la técnica del "air-block" y, al poder experimentar el gran alivio que causaba en los pacientes, se vio sumamente interesado y decidió seguir este camino. Por tanto, el doctor Chunga se vió en la necesidad de seguir aprendiendo sobre flebología y, es así, que en 1987 asistió al Congreso Panamericano de Flebología que se realizó en la ciudad de Quito, Ecuador bajo la presidencia del Dr. Diaz Bautista.

En ese Congreso, se contactó con los directivos de la Sociedad Panamericana, el Dr. Edgardo Altmann Canestri, Dr. César Sanchez, Dr. Dalaglio,

Dr. Luis Fandos, entre otros. Él les solicitó poder asisitir a sus centros y entrenarse con ellos. Desde ese momento, viajó por mucho tiempo a la Argentina, durante la época dorada de la flebología en ese país.

El Dr. Juan Chunga continúa su participación con la Sociedad Argentina de Flebología y la Sociedad Panamericana de Flebología. Durante el congreso de esta última que se realizó en el año 1996 en Brasil, los directivos encabezados por el Dr. Laudenor Pereira decidieron respaldar al Dr. Chunga en la creación de la Sociedad Peruana de Flebología y Linfología (SOPEFLI).

En octubre de ese mismo año, la Primera Junta Directiva de la Sociedad Peruana de Flebología y Linfología juramentó ante el Colegio Médico del Perú, siendo su presidente fundador el Dr. Juan Chunga. Queremos hacer una mención especial



Juramentación de SOPEFLI

al Dr. Hugo Barriga Serna, cirujano vascular, quien fuera miembro fundador y de honor de nuestra Sociedad y quien a la fecha sigue participando con nosotros activamente formando a nuevas generaciones de flebólogos.

Con la sociedad formada, en 1998, realizamos el Primer Congreso Nacional e Internacional de Flebología y Linfología en nuestro país. En el mismo, tuvimos el honor de contar con el apoyo desinteresado de los doctores Salvador Nieto y Jorge Podolsky de Argentina; Giuseppi Botta y Analissa Piccinesi de Italia; Kurt Hoerdegen de Suiza; Tomás Alberti de Venezuela; Guillermo Villafana de España, entre otros.



Reunión de confraternidad de SOPEFLI

SOCIEDADES UIP: Pasado, Presente & Futuro

Sociedad Peruana de Flebología y Linfología (Peruvian Society of Phlebology and Lymphology)



Primer Congreso Internacional—SOPEFLI, 1998

La actividad científica de la sociedad ha sido constante. Por este trabajo y el apoyo de colegas amigos de diferentes países, se logró el reconocimiento por la Unión Internacional de Flebología, por la Sociedad Panamericana de Flebología y Linfología, además de otras Sociedades nacionales. En nuestro país, a lo largo de los años, se ha formado a grupos de médicos quienes ahora enaltecen a la Flebología peruana. Desde el año 2013 en Boston y hasta la fecha, gracias a estos colegas, la SOPEFLI ha tenido una participación activa en los congresos mundiales y capítulos de la UIP, así como en congresos de las distintas sociedades de flebología de todo el mundo.

En el año 2016, la Sociedad Peruana de Flebología y Linfología es reconocida por el comité de calificación de instituciones médico-científicas del Colegio Médico del Perú como asociación médica. Además, el mismo Colegio Médico del Perú le otorgó un reconocimiento especial a su presidente fundador, Dr. Juan Chunga Chunga, con el honor al mérito extraordinario.

Los Dres. Juan Chunga Chunga y Juan Chunga Prieto, junto con otros miembros de la SOPEFLI editaron el primer libro de flebología en Perú "Flebología: para el médico clínico". Posteriormente, el Colegio Médico del Perú reeditó este libro y se logró, no solo que sea de

distribución gratuita, sino que forme parte de las bibliotecas de medicina de nuestro país.

Han pasado muchos años desde la fundación de nuestra sociedad y hemos realizado diversos congresos y diplomados para la formación de colegas interesados en tratar de manera adecuada a los pacientes flebopáticos. Para eso, siempre hemos contado con el apoyo de colegas, maestros de la flebología mundial; sin embargo, hasta el momento, carecemos de una universidad estatal o particular que enseñe flebología como especialidad médica. Como Sociedad, debemos continuar trabajando por el desarrollo de la flebología en Perú ya que, al no existir esta especialidad, el paciente se pierde en nuestro sistema de salud y no se atiende correctamente.



Honor al mérito extraordinario del Dr. Chunga en SOPEFLI

La SOPEFLI, actualmente, cuenta con cerca de 50 miembros siempre activos que atienden en las distintas zonas de nuestro país, quienes llevan campañas sociales a zonas alejadas y tratan de cubrir las necesidades de nuestra población. Nuestro actual Presidente Dr. Juan Chunga Prieto tiene una participación muy activa en la UIP y en diversas sociedades internacionales. A su vez, ha tratado de llevar a la SOPEFLI hacia el futuro actualizando la parte legal y convocando a médicos jóvenes para que sigan desarrollando la flebología en el Perú.

Cada mes, la UIP invita a una Sociedad Miembro a proporcionar un breve resumen de sus actividades pasadas, presentes y futuras para incluirlo en nuestro *newsletter*.

Si desea que su sociedad aparezca en esta sección, envíenos un correo electrónico a communications@uipmail.org.

PHLEBOLOGY: Resúmenes

Publicaciones nuevas en *Phlebology*



Pulse en el nombre
para acceder al artículo

Prevalence of left iliac vein compression in an asymptomatic population and patients with left iliofemoral deep vein thrombosis: A multicenter cross-sectional study in southern China

Qiaohua Zhu, Lun Yang, Huiyan Zhu, Wei Kong, Ruizhi Feng, Jun Luo, Minming Chen, Dehua Wu, Qirong Yu, Ruyan Zhang,



Conservative therapy significantly reduces patients' chronic venous disease symptoms: A Caribbean insight into the VEIN Act Program

Isaac Dialsingh, Saeed Rashaad Mohammed, Rei Sebastian Medford, Emerson Budhoo, Ian White-Gittens, Dale Maharaj



Evaluation of anomalies of major veins of the superficial venous system of lower limb in adults on color doppler: An observational study

Manohar Kachare, Pooja Jaisinghani, Sanjay Kulkarni



An online survey of pelvic congestion support group members regarding comorbid symptoms and syndromes

Steven J Smith, Michael Sichlau, Luke E Sewall, B Holly Smith, Brenda Chen, Neal Khurana, Peter C Rowe



Re: "Modification of protocol with one extra drop of endovascular cyanoacrylate improved closure rates in incompetent great saphenous veins"—time to rethink the instructions for use for VenaSeal™?

TY Tang, A Tiwari, CJQ Yap, SXY Soon, CLJ Wong



Relationship between great saphenous vein recanalization, venous symptoms reappearance, and varicose veins recurrence rates after endovenous radiofrequency ablation

Daniele Bissacco, MD, Silvia Stegheer, MD, Fabio Calliari, MD, Renato Casana, MD, Santi Trimarchi, MD PhD, Marco P Viani, MD



Does eradication of superficial vein incompetence after superficial vein thrombosis reduce the risk of recurrence and of deep vein thrombosis? A pilot study evaluating clinical practice in Örebro county, Sweden

Håkan Åström, Lena Blomgren



Double dosing or one extra drop? In response to Letter to the Editor on our recent article "Modification of protocol with one extra drop of endovascular cyanoacrylate improved closure rates in incompetent great saphenous veins"

Yiu Che Chan



PHLEBOLOGY: Resúmenes

ARTÍCULO SOBRESALIENTE



Routine use of concurrent fluoroscopic imaging during superficial endovenous interventions: A position statement of the International Union of Phlebology, the Australasian College of Phlebology, the Australia and New Zealand Society for Vascular Surgery, the American Venous Forum, the American Vein and Lymphatic Society, the European College of Phlebology and the Interventional Radiology Society of Australasia

Authors: Kurosh Parsi, Peter Subramaniam, Alun H. Davies, Antonios Gasparis, Peter Gloviczki, William A Marston, Mark Meissner, Christopher Rogan, and Andre van Rij

International evidence-based guidelines recommend preoperative duplex ultrasound mapping in the assessment of chronic venous disease, and concurrent ultrasound imaging to guide superficial endovenous interventions such as endovenous laser ablation, radiofrequency ablation, cyanoacrylate adhesive closure, and sclerotherapy (ultrasound-guided sclerotherapy). Other imaging modalities such as venography, alone or in combination with computed tomography scan or magnetic resonance imaging, may be included in the preoperative assessment of a small and select group of patients to exclude central venous obstruction, certain deep venous pathologies, pelvic origin extrapelvic varices, and complex vascular malformations. The signatory scientific and medical societies recommend against the routine use of fluoroscopy and other radiation-based imaging in the investigation and treatment of superficial venous disease.



Lea el artículo completo aquí:

www.doi.org/10.1177/02683555221112735



PHLEBOLOGY: Resúmenes

ARTÍCULO DESTACADO



Ultrasound patterns of venous disease in patients with venous leg ulcers and morbid obesity

Authors: Jana-Lee Moss, Matthew Pugliese & Toby Richards

Background/Aims

Obesity affects over two-thirds of the Australian population and is associated with increased risk of venous leg ulceration (VLU). Management is challenging to both patients and staff. Surgical treatment of superficial venous incompetence in patients with VLU reduces ulcer healing time and recurrence, but this has not yet been investigated in patients with obesity. We aimed to determine in patients with VLU and morbid obesity if their ultrasound pattern of superficial venous incompetence was like those patients without morbid obesity.

Methods

Consecutive patients attending the outpatient leg ulcer clinic from January to December 2019 were eligible for inclusion if they had an active or healed VLU. Age, gender, BMI, and ulcer sidedness were collected from the electronic medical record and assessed against findings of venous duplex ultrasound. Primary outcome was the proportion of patients with morbid obesity with superficial venous incompetence. Secondary outcomes included the proportion of patients with morbid obesity who were investigated with a duplex ultrasound, and any presence of deep venous incompetence.

Results

Of 231 patients that attended 156 were eligible for inclusion. 103 patients had full data and were used for the primary outcome analysis. There were 29 patients (28.2%) with morbid obesity. They were younger than those without morbid obesity (69.0 vs 73.0 years, $p = .026$) with no difference in gender, active or healed ulcer classification (CEAP C5/6), or ulcer sidedness. We found no difference in the proportion of patients with morbid obesity with superficial venous incompetence on ultrasound (72.4% vs 79.7%, $p = .423$). Patients with morbid obesity were equally as likely to undergo ultrasound investigation (73.2% vs 75.8%, $p = .748$).

Conclusions

In patients with VLU there appeared no difference in the proportion of patients with morbid obesity with superficial venous incompetence. Directed studies are needed to determine the effectiveness of intervention in this patient population.

Lea el artículo completo aquí:

www.doi.org/10.1177/02683555221130923



PHLEBOLOGY: Resúmenes

ARTÍCULO DESTACADO



Effects of different routes of administration and doses of Sulodexide on leukocyte-endothelium interaction and tissue perfusion on an animal model of low flow and high pressure in veins

Authors: Maria das Graças Coelho de Souza PhD, Iasmim Bento Leal, Fatima Zely Garcia de Almeida Cyrino & Eliete Bouskela PhD

Objectives

To assess the effects of different doses and routes of Sulodexide on leukocyte-endothelium interaction and tissue perfusion in a model of venous hypertension and low blood flow.

Methods

Six weeks after venous hypertension induction, through external iliac vein ligation male hamsters (*Mesocricetus auratus*) received Sulodexide at 1, 2, or 4 mg/kg/day or saline (placebo) by subcutaneous or intramuscular routes during 2 or 4 weeks. After treatments, leukocyte rolling and adhesion, functional capillary density (FCD), and venular diameter were evaluated on the affected hindlimb.

Results

Subcutaneous and intramuscular treatments with Sulodexide after 2 and 4 weeks, significantly reduced leukocyte rolling and adhesion and increased FCD. Sulodexide did not affect venular diameter and intramuscular treatment was more effective in reducing leukocyte adhesion than the subcutaneous one.

Conclusion

This preliminary study demonstrated that Sulodexide significantly decreased leukocyte-endothelium interaction and improved tissue perfusion in hamsters subjected to venous hypertension and low blood flow.



Lea el artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555221114539>



PHLEBOLOGY: Resúmenes

ARTÍCULO DESTACADO



Pilot single-arm study to investigate the efficacy and safety of endovenous Microwave ablations for treatment of varicose veins in Singapore – one year results of the MAESTRO registry

Authors: *Tjun Yip Tang, Karen Ka Wing Chan, Charyl Jia Qi Yap, Sze Ling Chan, Shereen Xue Yun Soon, Vanessa Khoo & Julian Chi Leung Wong.*

Objectives

Aim was to report a prospective two-centre Singaporean experience using Endovenous Microwave Ablation (EMA) to treat symptomatic primary great saphenous vein reflux. We evaluated 1-year safety, efficacy and patient satisfaction.

Methods

50 patients (63 limbs; 29 females; mean age 58.0 ± 12.1 years) were included. Patients were reviewed at 2-weeks, 3-, 6- and 12-months and underwent Duplex ultrasound assessment. Three quality of life (QoL) questionnaires were completed.

Results

The truncal closure rates at 2-weeks, 3-, 6- and 12-months were 63/63 (100%), 59/59 (100%), 58/58 (100%) and 59/60 (98.3%), respectively. There was 100% technical success and no serious adverse events. There were sustained improvement of QoL questionnaire scores from 2 weeks to 12 months.

Conclusion

EMA is a safe and efficacious venous ablative technology at 12 months and is associated with a high rate of target vein occlusion and sustained QoL improvement.

Lea el artículo completo aquí:

<https://doi.org/10.1177/02683555221129386>



NUEVAS SOCIEDADES MIEMBRO

¡Les damos la bienvenida a nuestros nuevos miembros!

Nos gustaría extender nuestro agradecimiento a las nuevas Sociedades Miembro que se unieron a la UIP durante el Congreso Mundial.



**Sociedad Panameña de
Flebología y Linfología**

Panamá



**Sociedad Eslovaca de
Angiología y Sociedad Médica
Eslovaca**

Eslovaquia



**Asociación Flebológica de
Guatemala**

Guatemala



**Colegio de Flebología de los
Países Bajos**

Países Bajos

CONGRESO MUNDIAL UIP 2022



**XIX WORLD CONGRESS OF
THE INTERNATIONAL UNION OF PHLEBOLOGY**
Lütfi Kırdar Convention and Exhibition Center - ICEC / Istanbul, Turkey
12th - 16th September, 2022



Gracias por su interés y participación en UIP 2022



¡Ingrese a www.uip2022.org/congress-photo-album
para acceder a las fotos del Congeso!



PRÓXIMOS 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



FEBRERO 2023

Venous2023 - 35° Foro Venoso Americano

22-25 de febrero de 2023
San Antonio, Texas, EE UU

ABRIL 2023

47° Congreso Anual de la Sociedad Canadiense de Flebología

28-29 de abril de 2023
Montreal, CANADÁ

MAYO 2023

ACP2023 - 23ª Reunión Científica Anual del Colegio Australiano de Flebología

6-9 de mayo de 2023
Adelaida, AUSTRALIA

MAYO 2023

24° Congreso Internacional Argentino de Flebología y Linfología

11-13 de mayo de 2023
Buenos Aires, ARGENTINA

MAYO 2023

Congreso Rumano de Flebología

18-20 de mayo de 2023
Timisoara, ROMANIA

JUNIO 2023

Reunión Anual de la Sociedad de Flebología del Benelux

9-10 de junio de 2023
Rotterdam

JUNIO 2023

23° Reunión Anual del EVF (Foro Venoso Europeo)

22-24 de junio de 2023
Berlin, ALEMANIA

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 pídales 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.

