



# UIP NEWSLETTER

## CAMINO AL CONGRESO MUNDIAL UIP 2025

EL VIAJE COMIENZA EL 8 DE OCTUBRE, 2025

!!!RESERVA LA FECHA!!!

Latam Invites You To The

### XXI UIP WORLD CONGRESS

Buenos Aires 2025



1. Buenos Aires 2025: Reserva la fecha
2. XXI UIP World Congress - está cerca.
3. Notas técnicas de la Elección del Comité Ejecutivo
4. Rincón del orador: Fanny Rodriguez Santos
5. Rincón de honor: A Sobre el 32º Capítulo Español de Flebología y Linfología
6. WEBINARS On the road
7. Presentación de abstracts
8. Por qué asistir a UIP Buenos Aires
9. Dónde alojarse en Buenos Aires
10. International Angiology: Acceso
11. International Angiology Abstracts
12. UIP 24 del mes
13. Calendario de Eventos
14. Membresía UIP: Beneficios
15. Anuncios UIP



[Click Here!](#)

EN ESTA EDICIÓN



# XXI UIP WORLD CONGRESS BUENOS AIRES 2025

## **El tiempo vuela y pronto volaremos todos a Buenos Aires para asistir al Congreso Mundial de la UIP (8-11 de octubre).**

Este acontecimiento histórico reunirá a las 81 Sociedades Científicas Miembro, partes interesadas, líderes y representantes de múltiples especialidades de todos los continentes. El congreso también acogerá al Consejo General: la asamblea mundial que debatirá sobre cómo avanzar en la mejor atención venosa y linfática a nivel mundial, incluido el Comité Ejecutivo y la selección de la sede del Congreso Mundial de 2029. Tendré el honor de continuar como Presidente hasta 2027, mientras que el resto de los cargos ejecutivos serán renovados. Las sociedades miembros pueden nominar a sus representantes para un puesto en el Comité Ejecutivo: en el boletín de este mes informamos de las notas técnicas sobre cómo presentar la candidatura.

De hecho, la UIP empieza por «U» y todos aquellos que se sientan en posición de promover el avance moral y proactivo de la Flebología y la Linfología en el mundo son más que bienvenidos. Al mismo tiempo, el nuevo Engagement Group será nombrado justo después del Comité Ejecutivo, por lo tanto otra oportunidad de trabajo en equipo estará disponible pronto y los detalles serán proporcionados durante el mismo Congreso Mundial de la UIP en Buenos Aires.

Quedo a su entera disposición ([president@uipmail.org](mailto:president@uipmail.org) ; [gnsrg@unife.it](mailto:gnsrg@unife.it) ; t. +393498012304), esperando reunirnos en Buenos Aires, antes de octubre, en todo el mundo.



Prof. Sergio Giancesini  
Presidente UIP 2023-2027



# ELECCIÓN DEL COMITÉ EJECUTIVO

## NOTAS TÉCNICAS

Tras el Consejo General que se celebrará en el Congreso Mundial de Buenos Aires, el actual presidente permanecerá en el cargo hasta 2027, mientras que el resto del Comité Ejecutivo será renovado.

Todas las sociedades que se encuentren en estado regular de membresía de la UIP, pueden nominar a su candidato ingresando a su página de sociedad UIP hasta el 19 de junio.

Una vez recibida la nominación, el candidato tendrá 14 días para aceptar su nominación, presentando también un CV y una visión relacionada con la candidatura.

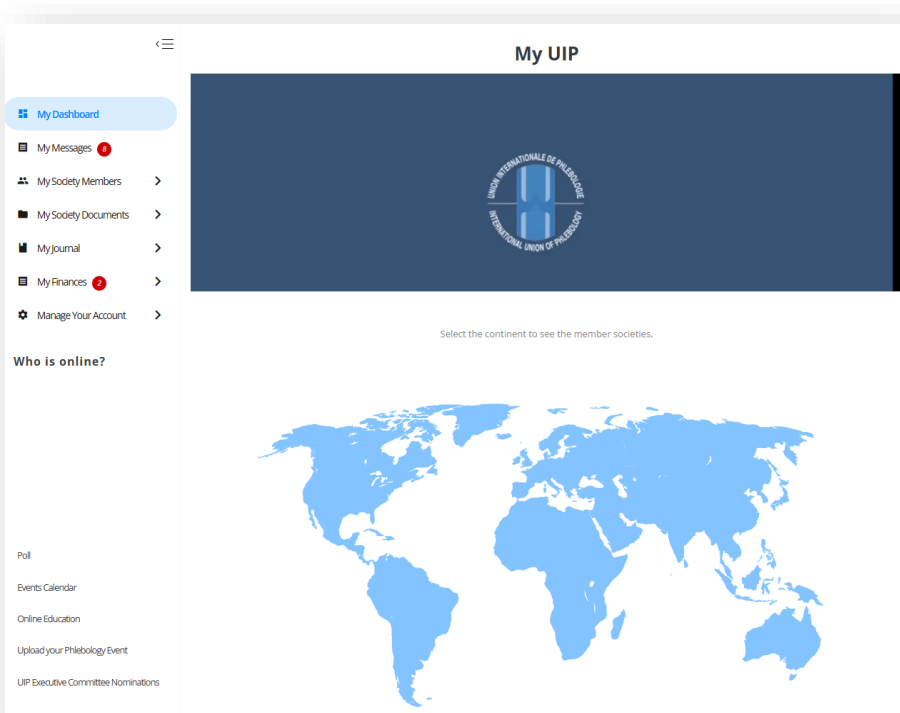
La lista final de candidatos se publicará en la página web de la UIP.

La votación será transparente y se realizará durante la misma reunión del Consejo General en Buenos Aires.

### **PROCEDIMIENTO DE NOMINACIÓN PASO A PASO:**

1) En la [página del portal](#) de miembros, haga clic en «Candidatura al Comité Ejecutivo de la UIP»

**CLICK AQUÍ**  
"UIP Executive  
Committee  
Nominations"



**Name of Nominating Society**

Name of Nominating Society \*

  
**Your name \***

Title First Last

  
**Society Email \***  
**Person Being Nominated**

Name \*

Title First Last

  
**Email \*** **Country \***  
**UIP Executive Position \***

President-Elect

General Secretary

Treasurer

Chair of Education Committee

Chair of Science Committee

Chair of Congresses and Events

Vice-President

2) Rellene los datos de la Sociedad Nominadora y del candidato.

3) La UIP enviará un correo electrónico de confirmación a la sociedad nominadora y al candidato.

4) El candidato dispondrá de 14 días para responder al correo de la UIP a través del enlace directo proporcionado.

5) La lista final de candidatos se publicará en la [página web de la UIP](#).

6) Durante el Consejo General en Buenos Aires las Sociedades identificarán a los ganadores por votación transparente.

## TODAS LAS ESPECIALIDADES EN BUENOS AIRES



Fanny Rodriguez Santos  
UIP Engagement Working  
Group

**Este año, Buenos Aires ocupará un lugar central en el XXI Congreso Mundial de la UIP, mostrando un modelo inspirador de colaboración multidisciplinar en la atención venosa y linfática.**

El programa del congreso incluye sesiones exclusivas de múltiples especialidades diseñadas para fomentar el intercambio, el aprendizaje y la innovación entre disciplinas. Tanto si es usted médico, enfermero, fisioterapeuta, estudiante o investigador, ésta es una oportunidad única para conectar con colegas, pioneros en la atención integral y centrada en el paciente de las enfermedades venosas y linfáticas.

Desde técnicas quirúrgicas avanzadas hasta enfoques sistémicos basados en los resultados comunicados por los pacientes, desde innovaciones en el diagnóstico por imagen hasta estrategias de rehabilitación basadas en la evidencia, todas las especialidades tendrán voz, y LATAM las reúne a todas en una presencia potente y unificada.

Ya está abierto el plazo de presentación de resúmenes. Además de los resúmenes científicos, son bienvenidas diversas contribuciones, como informes de casos, descripciones de técnicas (resúmenes gratuitos), protocolos diagnósticos o terapéuticos («¿Cómo lo hago?»), revisiones editoriales y e-posters. La fecha límite para los resúmenes científicos es el **8 de julio**, y para las demás categorías, el **22 de septiembre**.

Únase a nosotros en el XXI Congreso Mundial de la UIP y experimente de primera mano los últimos avances científicos y la comunidad global que está dando forma al futuro de la flebología.

*Esperamos poder darle la bienvenida.*

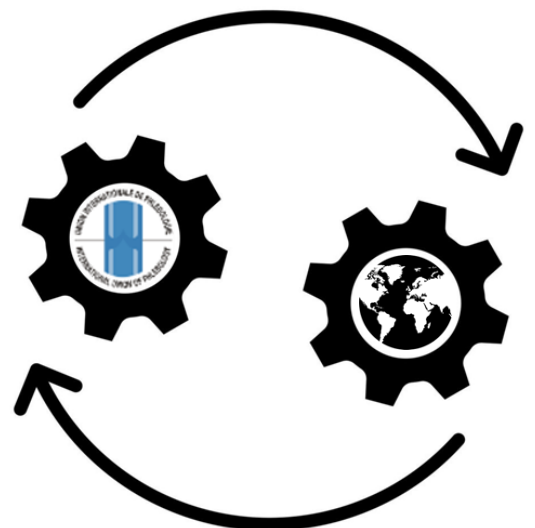
### SESIONES INTERCONTINENTALES DE LA UIP: UNIDOS en SINERGIA

Uno de los principales objetivos de la UIP es favorecer el trabajo en red y la sinergia entre las diferentes sociedades del mundo.

Siguiendo esta visión, en lugar de sesiones nacionales, el Congreso Mundial de la UIP acogerá sesiones intercontinentales, realizadas por 4-5 ponentes de 4-5 áreas geográficas diferentes, con comentaristas de otras regiones.

Cada una de las sociedades de la UIP podrá presentar un ponente y dos comentaristas para que participen en estas sesiones.

Para más info escribir a [president@uipmail.org](mailto:president@uipmail.org)



## 32º CONGRESO NACIONAL DEL CAPITULO ESPAÑOL DE FLEBOLOGIA Y LINFOLOGIA



La página de honor de este mes está dedicada al Capítulo Español de Flebología por la destacada actuación durante la reunión anual que reunió en Córdoba a representantes de todo el mundo, incluyendo además una importante sesión UIP que preparó perfectamente el camino para el Congreso Mundial UIP Buenos Aires. El mayor agradecimiento a los organizadores, Dres. Cristina Feijoo, Rodrigo Rial, Javier Álvarez Fernández and Agustín Arroyo.



Cristina Feijoo  
Secretaría del Capítulo Español de Flebología y Linfología

Recientemente se ha celebrado el 32º Congreso Nacional del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFYL) en el Real Círculo de la Amistad de Córdoba, España, un encuentro de aprendizaje e intercambio de conocimiento de la máxima calidad.

En esta edición, hemos logrado contar con la participación de las sociedades internacionales más relevantes en el ámbito de la Flebología y Linfología, tales como la Unión Internacional de Flebología (UIP), V-Win Foundation, el

American Venous Forum, la Sociedad Panamericana de Flebología y Linfología, así como la Sociedad Portuguesa de Flebología y otras entidades nacionales con las que compartimos interés y compromiso en el abordaje de patologías comunes, como la Sociedad Española de Heridas (SEHER). Esta concentración de sociedades refleja la creciente relevancia de nuestro congreso como foro de referencia para la actualización y el avance científico.

## 32º CONGRESO NACIONAL DEL CAPITULO ESPAÑOL DE FLEBOLOGIA Y LINFOLOGIA

Durante el congreso se revisaron los aspectos más relevantes y controvertidos de la patología venosa y linfática, con un enfoque especial en la evidencia científica más actual. Se trataron tanto los avances en el diagnóstico como las terapias más innovadoras para el tratamiento de las várices, la compresión graduada, los linfedemas, las patologías abdominopélvicas, entre otros. Todo ello con el firme propósito de mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes, quienes constituyen la razón de ser de nuestra profesión.

El programa científico de este año ha contado con ponentes nacionales e internacionales de primer nivel, quienes han compartido su vasta experiencia a través de conferencias y mesas redondas de gran valor para nuestra práctica clínica diaria, y que, sin duda alguna, marcarán el futuro de la Flebología y Linfología.

Durante el congreso, también ha habido oportunidad de presentar los "Consensos Latino Americanos camino al UIP Congress, Buenos Aires 2025", que será, para nosotros, una nueva oportunidad para trabajar junto con la Sociedad Panamericana de Flebología y Linfología en el programa científico.

En la cena de clausura se han entregado premios a los mejores trabajos presentados en formato póster y comunicación oral, así como el premio Alberto Masegosa a la mejor publicación de flebología y/o linfología. El momento más emocionante llegó con la entrega del reconocimiento como Socio de Honor de nuestra Sociedad al doctor Rodrigo Rial por su dedicación e impulso internacional que ha contribuido al progreso del CEFYL, y a la doctora Chantal Agüero, por su implicación y colaboración en los últimos años.

### COMITÉ ORGANIZADOR



#### **Cristina Feijoo Cano**

Angiologa y Cirujana Vascolar en Hospital Viamed Montecanal, Zaragoza, España  
Secretaria del Capítulo Español de Flebología y Linfología (CEFYL).  
UIP Awareness Working Group.

#### **Luís Javier Álvarez Fernández**

Presidente del Capítulo Español de Flebología y Linfología  
Coordinador del Sector de Angiología y Cirugía Vascolar  
Asociación Española de Cirujanos.  
Cirujano Vascolar en Fundación del Hospital Avilés  
Co-director del Master en Flebología Universidad Europea de Madrid



#### **Rodrigo Rial**

Jefe de Cirugía Vascolar y Endovascular en MD Vascular Care Clinics. Hospitales Universitarios HM Madrid & HM TorreloDONEs. España.  
Vice-Presidente y Tesorero en funciones de UIP  
Presidente del Comité Científico de la Sociedad Panamericana de Flebología y Linfología.



#### **Agustin Arroyo**

Profesor de Medicina, Universidad Europea de Madrid, España  
Director de Master en la Universidad Europea of Madrid y Universidad de Alcalá de Henares. España  
Jefe de Cirugía Vascolar y Endovascular en Hospital Vithas y Hospital Quironsalud Complejo Valle del Henares. España.  
Vicepresidente del Capítulo Español de Flebología y Linfología (SCPL) de SEACV, Coordinador del Curso Anual



## CAMINO A LOS CONGRESOS MUNDIALES UIP BUENOS AIRES 2025 Y GEORGIA 2027



**No se trata «sólo» de las fechas históricas del Congreso Mundial de la UIP en Buenos Aires en 2025 y en Georgia en 2027: se trata también del camino que llevará hasta allí a la comunidad venoso-linfática. Por ello, se ha diseñado un ciclo de webinars para calentar el intercambio científico y la interacción social.**

El primero de ellos, celebrado el 12 de abril, reunió a representantes de todo el mundo y puso de manifiesto la importancia de desarrollar sinergias con los expertos de las distintas especialidades. De hecho, el prof. Gianaroli, un ginecólogo de renombre mundial, que demostró hasta qué punto una práctica clínica adecuada requiere el intercambio de conocimientos.

Con este mismo espíritu se han diseñado los próximos webinars que esperan a todos los interesados en desarrollar la interacción más proactiva. La próxima cita online es el 10 de mayo, sobre el tema de la trombosis. Los mejores comentarios/preguntas de la audiencia ganan una inscripción gratuita y la inclusión de profesores en el Congreso Mundial de la UIP en Buenos Aires (2025) y en Georgia (2027).

## TRABAJOS CIENTÍFICOS

### Categorías

- **Trabajos científicos** Presentaciones que cumplan con la siguiente estructura: Introducción, Métodos, Resultados y Conclusiones. Esta categoría de trabajos deben ser inéditos y NO presentados en congresos Nacionales e Internacionales, entregados dentro del plazo establecido y sin revelar el nombre de la ciudad o institución que envía el resumen. Se evalúan de manera ciega.
- **Trabajos libres** Estas presentaciones pueden ser: Casos y Series de Casos, Técnicas u otras (historia, terminología, etc) y tienen una estructura libre.
- **Póster electrónico** Estas presentaciones se realizarán en una pantalla grande de computadora. Su e-poster puede constar de varias diapositivas o de una sola diapositiva. Se sugiere a los interesados enviar el resumen y, si el poster es aceptado, el ppt correspondiente.
- **¿Cómo lo hago yo?** Se invita a los participantes a mostrar algún aspecto significativo del diagnóstico y tratamiento de las prácticas de atención diaria frente a una audiencia en un entorno presencial. Además de presentar el título, también pueden preparar un video corto de máximo 5 minutos de duración que se proyectará en una galería de videos.
- **Reseñas editoriales** Un comentario de 500 palabras como máximo relacionado con cualquier artículo publicado que el autor considere digno de ser discutido con el profesorado de mayor prestigio. El artículo no debe estructurarse en introducción, métodos, resultados y conclusiones, pero debe estar en inglés e incluir la referencia del trabajo relacionado (enlace). Se invita a los autores a subir un video breve junto con el comentario escrito.

PARA ENVIAR SU TRABAJO CLICK AQUÍ  
<https://uipbuenosaires.com/abstracts/>

### Temas

Enfermedad venosa superficial.  
Venas perforantes.  
Telangiectasia y venas reticulares.  
Enfermedad venosa profunda.  
Trastornos venosos pélvicos.  
Tromboembolismo venoso.  
Cuidado de úlceras y heridas.  
Pie diabético.  
Enfermedad linfática.  
Lipedema y lipodistrofia.  
Malformaciones venosas y linfáticas.  
Enfermedad arterial  
Varios





# POR QUÉ ASISTIR A UIP BUENOS AIRES ES TAN IMPORTANTE

Las puertas de la UIP están completamente abiertas al mundo venolinfático.

Quien desee dejar una huella en esta comunidad global y aportar su propia perspectiva sobre por qué es tan importante asistir al Congreso Mundial de la UIP en Buenos Aires puede enviar un texto de máximo 100 palabras y su foto de rostro visitando la página web

<https://www.uip-phlebology.org/joining-the-world>



El Congreso Mundial de la UIP, organizado por la Unión Internacional de Flebología, es una cita ineludible para los profesionales en el campo de las enfermedades venosas y linfáticas.

Este año, del 8 al 11 de octubre, tenemos el privilegio de reunirnos en la impresionante ciudad de Buenos Aires, donde la ciencia de alta calidad se combina con una hospitalidad excepcional.

¿Y por qué?:-

### **I- Conocimientos científicos de vanguardia**

El Congreso Mundial de la UIP es reconocido por su rigurosa programación científica. Los asistentes tendrán la oportunidad de conocer las últimas investigaciones, los tratamientos innovadores y las mejores prácticas en flebología. Al participar, obtendrá conocimientos invaluable que pueden mejorar su práctica clínica y los resultados de los pacientes.

### **II- Oportunidades de networking**

Este congreso es una plataforma única para conectarse con colegas profesionales de todo el mundo. Compartir experiencias y conocimientos con expertos y colegas líderes puede fomentar colaboraciones que hagan avanzar el campo de la flebología. Establecer estas relaciones es esencial para el crecimiento personal y profesional.

### **III - Oradores de talla mundial**

El congreso cuenta con una lista de destacados oradores que son líderes de opinión en el campo de la flebología. Sus presentaciones no solo brindarán información de vanguardia, sino que también inspirarán nuevas ideas y enfoques para la atención al paciente. Interactuar directamente con estos expertos ofrece una oportunidad única de aprender de los mejores.

### **IV- Riqueza cultural de Buenos Aires**

Buenos Aires, conocida por su vibrante cultura y rica historia, ofrece un marco excepcional para el congreso. Los asistentes tendrán la oportunidad de explorar la impresionante arquitectura, la deliciosa gastronomía y la animada escena artística de la ciudad. Esta combinación de desarrollo profesional y experiencia cultural hace que el congreso sea aún más gratificante.

### **V- Hospitalidad fenomenal**

La calidez y la hospitalidad de Buenos Aires mejorarán su experiencia en el congreso. Desde sus acogedores habitantes hasta su variada oferta culinaria, se sentirá envuelto por el encanto de la ciudad. Este entorno fomenta un sentido de comunidad entre los asistentes, lo que crea recuerdos y conexiones duraderos.

### **VI- Manténgase a la vanguardia en su campo**

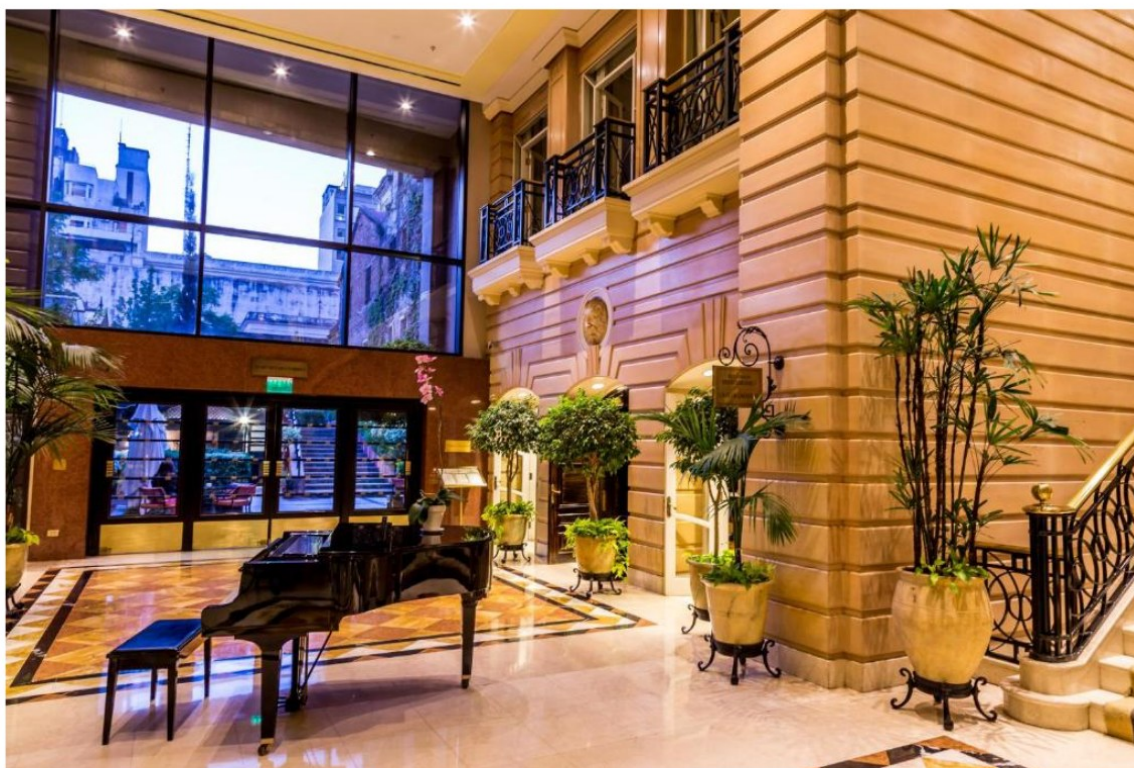
Asistir al Congreso Mundial de la UIP es una inversión en su desarrollo profesional. Con los rápidos avances en flebología, mantenerse informado es crucial. El congreso proporciona las herramientas y el conocimiento necesarios para mantenerse a la vanguardia en su campo.

**No pierdas la oportunidad de ampliar tus conocimientos, relacionarte con tus compañeros y sumergirte en la vibrante cultura de esta magnífica ciudad. Únete a nosotros y sé parte del futuro de la flebología.**

# DÓNDE ALOJARSE EN BUENOS AIRES

## SEDE

SEDE DE  
ALOJAMIENTO



## HOTEL INTERCONTINENTAL

Lujoso hotel de negocios en el centro de Buenos Aires que encarna el estilo clásico de esta histórica ciudad. Con suites confortables, piscina interior y spa. Este hotel, está enteramente dedicado al evento, por lo que ofrece las más altas oportunidades de branding, personalización y contacto entre colegas e industrias.



Hotel InterContinental  
Hotel Design Suites

### DIRECCIÓN

Moreno 809 - CABA  
Tacuarí 243 - CABA

### Polo mundial de Flebolinfología:

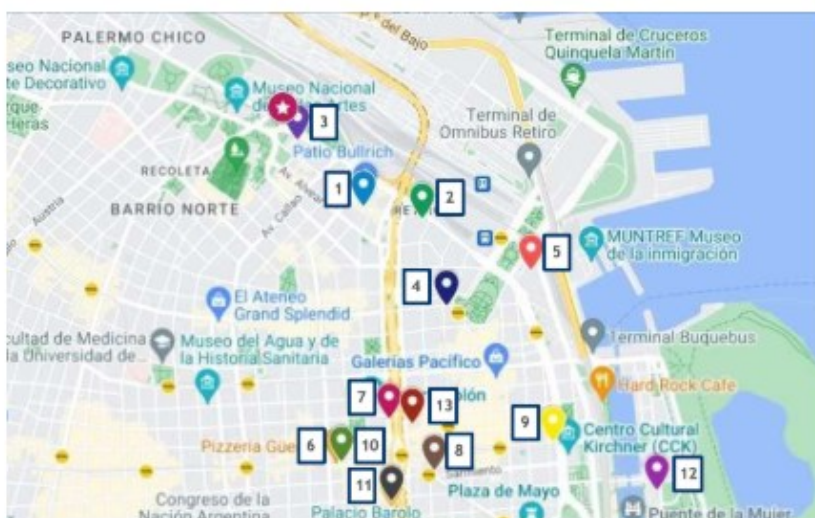
- Intercontinental
- City
- Two
- Design
- Merit



# DÓNDE ALOJARSE EN BUENOS AIRES

## OTRAS OPCIONES

1. Sofitel Buenos Aires Recoleta 5\* - 175 habitaciones
2. Emperador Hotel Buenos Aires 5\* - 265 habitaciones
3. Esplendor By Wyndham Buenos Aires Plaza Francia 4\* - 49 habitaciones
4. Hotel NH Collection Buenos Aires Crillón 4\* - 96 habitaciones
5. Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center 5\* - 740 habitaciones
6. Hotel NH Buenos Aires 9 de Julio 4\* - 175 habitaciones
7. Hotel NH Buenos Aires NH Tango 4\* - 108 habitaciones
8. Hotel NH Buenos Aires Latino 4\* - 100 habitaciones
9. Hotel NH Collection Buenos Aires Justa 4\* - 84 habitaciones
10. Novo Hotel Buenos Aires 4\* - 129 habitaciones
11. Grand Brizo Buenos Aires 4\* - 192 habitaciones
12. Hotel Hilton Buenos Aires 5\* - 417 habitaciones
13. Buenos Aires Marriott 5\* - 298 habitaciones



## Contáctenos

## E-mail - Web

- Página Web: <https://uipbuenosaires.com/>
- Información & Área comercial: [info@uipbuenosaires.com](mailto:info@uipbuenosaires.com)
- Registros: [registrations@uipbuenosaires.com](mailto:registrations@uipbuenosaires.com)
- Programa Científico: [abstracts@uipbuenosaires.com](mailto:abstracts@uipbuenosaires.com)
- Viaje & Alojamiento: [cs@uipbuenosaires.com](mailto:cs@uipbuenosaires.com)

# UIP 2025: BUENOS AIRES, ARGENTINA



## TUS DESEOS PARA EL CONGRESO UIP 2025



La organización del **Congreso UIP 2025** ya ah comenzado

Comienza a pensar ya qué desearías ver en el Congreso, ya que lanzaremos nuestro "**Buzón de los Deseos**" para recibir tus sugerencias.



# INTERNATIONAL ANGIOLOGY: ACCESO

International Angiology, la Revista Oficial de la Unión Internacional de Flebología, ofrece descuentos en el acceso en línea a la revista a los miembros de las Sociedades Miembro de la UIP.

- Sociedades de nivel 1\* - 45,00 euros por miembro, impuestos incluidos para el acceso en línea
- Sociedades de nivel 2 y 3\* - Acceso gratuito
- Residentes (Tier 1, 2 y 3) - Acceso gratuito

Las solicitudes de acceso proceden directamente de la sociedad miembro para sus miembros. Si la sociedad miembro no desea facilitar el acceso, las solicitudes pueden proceder de particulares, siempre que puedan acreditar su condición de miembros.

## Acceso a la revista- Sociedades Miembro UIP

1. Descargar: La hoja de cálculo del modelo de afiliación de la página web de la UIP:

<https://www.uip-phlebology.org/uip-official-journal>

**DESCARGAR**

2. Envíe la hoja de cálculo cumplimentada por correo electrónico a

International Angiology  
[journals.dept@minervamedica.it](mailto:journals.dept@minervamedica.it)

Asegúrese de incluir los datos de la sociedad miembro que solicita el acceso.

**EMAIL**

3. Pago: La sociedad recibe una factura de Journal Access de  
International Angiology

**PAGO**

4. Una vez efectuado el pago, cada uno de los miembros recibe las instrucciones de acceso a la revista por parte de  
*International Angiology*

**ACCESO!**

\* Niveles UIP están definidos por el Estatuto de la UIP (Schedule 4), <https://www.uip-phlebology.org/>

# INTERNATIONAL ANGIOLOGY ABSTRACTS

## Acute limb ischemia after occluded femoro-popliteal stents: a comparative analysis between endovascular revascularization vs. open bypass (FOCUS Study)

Giulia BERTAGNA 1 □, Nicola TROISI 1, Mario D'ORIO 2, Mauro GARGIULO 3, 4, Michele ANTONELLO 5, Giovanni PRATESI 6, 7, Stefano MICHELAGNOLI 8, Roberto SILINGARDI 9, Giacomo ISERNIA 10, Gian Franco VERALDI 11, Giovanni TINELLI 12, Rocco GIUDICE 13, Arnaldo IPPOLITI 14, Pierluigi CAPPIELLO 15, Massimiliano MARTELLI 16, Sandro LEPIDI 2, Raffaella BERCHIOLLI 1 on behalf of the OUTSTEPP collaborative study group

[10.23736/S0392-9590.25.05366-0](https://doi.org/10.23736/S0392-9590.25.05366-0)

### ABSTRACT

**BACKGROUND:** The aim of the study was to compare the early and medium-term outcomes of endovascular revascularization versus bypass for the treatment of occluded femoro-popliteal stents in patients with acute limb ischemia (ALI) (insights of the OUT-STEPP multicentric registry).

**METHODS:** Between January 2016 and December 2021, 317 patients in 14 centers underwent treatment for symptomatic femoro-popliteal In-Stent Occlusion (ISO). Sixty patients with ALI were included into the present study: 42 (70%) underwent endovascular revascularization (Group ENDO), and 18 (30%) underwent open bypass surgery (Group OPEN). Early (30 days) results were assessed and compared between the two groups. Estimated 5-year outcomes were evaluated and compared with the log-rank test

**RESULTS:** At 30 days no differences were found in terms of Major Adverse Cardiovascular Events (MACEs), acute kidney injury, reintervention(s), major amputation, and all-cause mortality between the two groups. The need for blood transfusions was similar in both groups (Group OPEN 7, 38.9% vs. Group ENDO 13, 30.1%;  $P=0.14$ ). The mean length of hospital stay was higher for patients in Group OPEN ( $11.3\pm 6.5$  vs.  $4.4\pm 1.9$  days;  $P<0.001$ ). The overall median duration of follow-up was 35 (IQR 13-55.75) months. At 5 years there were no differences between the two groups in terms of survival (69.8% Group OPEN vs. 64.6% Group ENDO;  $P=0.76$ , log-rank 0.09), overall patency (71.4% Group OPEN vs. 72.8% Group ENDO;  $P=0.56$ , log-rank 0.34), freedom from reintervention(s) (76% Group OPEN vs. 63.4% Group ENDO;  $P=0.32$ , log-rank 0.99), and amputation-free survival (88.1% Group OPEN vs. 83.4% Group ENDO;  $P=0.76$ , log-rank 0.09).

**CONCLUSIONS:** Endovascular revascularization and bypass seem to provide effective flow restoration in patients with ALI due to femoro-popliteal ISO. Open surgery was associated with longer hospital stay. At 5 years, no significant differences were found between the two groups in terms of overall patency, need for reintervention(s), and amputation-free survival, even though further studies on a larger sample size and potentially prospective will be necessary to validate these preliminary findings.

**KEY WORDS:** Stents; Peripheral arterial disease; Thrombosis; Multicenter study



## Smoking and lower extremity artery disease

Pier L. ANTIGNANI<sup>1\*</sup>, Pavel POREDOS<sup>2</sup>, Aleš BLINC<sup>2,3</sup>, Matija CEVC<sup>4</sup>, Agata STANEK<sup>4,5</sup>,  
Arkadiusz JAWIEN<sup>6</sup>, and Armando MANSILHA<sup>7,8</sup>

<sup>1</sup> Vascular Center, Nuova Villa Claudia, Rome, Italy; <sup>2</sup> Department of Vascular Diseases, University Medical Center of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia; <sup>3</sup> Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, University of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia; <sup>4</sup> Department of Internal Medicine and Metabolic Diseases and Angiology, Faculty of Health Sciences in Katowice, Medical University of Silesia, Katowice, Poland; <sup>5</sup> Upper-Silesian Medical Center of the Medical University of Silesia, Katowice, Poland; <sup>6</sup> Department of Vascular Surgery and Angiology, L. Rydygier Collegium Medicum in Bydgoszcz, Nicolaus Copernicus University, Torun, Poland; <sup>7</sup> Faculty of Medicine, University of Porto, Porto, Portugal; <sup>8</sup> Department of Angiology and Vascular Surgery, Hospital de S. Joao, Porto, Portugal

[10.23736/S0392-9590.25.05302-7](https://doi.org/10.23736/S0392-9590.25.05302-7)

### ABSTRACT

Cigarette smoking is a major preventable risk factor for lower extremity arterial disease (LEAD) and is strongly associated with a higher risk of disease progression, worse post-procedural outcomes, and increased healthcare utilization. Smoking provokes the development of atherosclerosis through different mechanisms. Endothelial cell dysfunction, oxidative stress, inflammation, and arterial stiffness are among the key factors related to the development of atherosclerosis due to smoking. Smoking cessation among patients with LEAD and the use of smoking cessation methods, including pharmacological treatment, are mandatory. Given that smoking cessation interventions remain underutilized. Therefore, in this narrative review we highlight the importance of incorporating smoking cessation treatments as part of the medical management of LEAD. Regulatory approaches to reduce tobacco use and support smoking cessation have the potential to reduce the burden of LEAD.

**KEY WORDS:** Smoking; Peripheral arterial disease; Atherosclerosis





## Use of microcirculatory parameters to evaluate foam sclerotherapy treatment of superficial chronic venous disease, associated or not with venotonic drug: randomized, double-blind trial

Juliana M. VIEIRA <sup>1\*</sup>, Carmen L. PORTO <sup>1</sup>, Walkyria Y. HARA <sup>1</sup>, Beatriz F. OLIVEIRA <sup>2</sup>, Eliete BOUSKELA <sup>3</sup>

1 Section of Internal Medicine, Department of Angiology, State University of Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil; 2 Fiocruz Regional Office of Piaui, National School of Public Health, Oswaldo Cruz Foundation, Teresina, Brazil; 3 Laboratory for Research in Microcirculation (BioVasc), Biomedical Center, State University of Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

[10.23736/S0392-9590.25.05223-X](https://doi.org/10.23736/S0392-9590.25.05223-X)

### ABSTRACT

**BACKGROUND:** Chronic venous disease (CVD) is a pathology with unfavorable outcome when treated and/or followed up incorrectly. In addition to macroscopic venous changes, CVD also causes changes in microcirculation. Based on these hypotheses, a non-invasive test to quantify the evolution of microangiopathy may be useful to assess the effects and benefits of treatment.

**METHODS:** Fifty female patients with varicose veins classified by clinical class C2 or C3 of the CEAP classification were selected and allocated randomly in two groups: foam sclerotherapy (FS) + micronized purified flavonoid fraction (MPFF) or FS + placebo, double-blind. Microcirculation was evaluated using Sidestream Dark Field techniques. The revised VCSS score was performed pre and post FS.

**RESULTS:** It was found an improvement on VCSS and all microcirculation parameters, in both groups, except on the number of pathological capillaries. When comparing the results between groups, a greater reduction in the diameters of dermal papilla was observed in the MPFF group ( $P=0.053$ ), which, despite not being statistically significant, had an effect size of 0.55 (-0.01-1.10). In addition, capillary bulk and capillary limb also had a higher decrease in the MPFF group.

**CONCLUSIONS:** FS treatment of the trunk veins reduced distal venous hypertension, improving microcirculation in all patients, helping to control the venous disease. All patients got therapeutic success (total occlusion or partial occlusion with improvement in venous reflux or reduction in venous caliber).

**KEY WORDS:** Microcirculation; Pharmaceutical preparations; Flavonoids; Sclerotherapy; Varicose veins

## Building evidence for diagnosis of lipedema: using a classification and regression tree (CART) algorithm to differentiate lipedema from lymphedema patients

Isabel FORNER-CORDERO <sup>1\*</sup>, José MUÑOZ-LANGA <sup>2</sup>, Lola MORILLA-BELLIDO <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Lymphedema Unit, Physical Medicine and Rehabilitation Service, La Fe University Hospital, University of Valencia, Valencia, Spain; <sup>2</sup> Department of Medical Oncology, Arnau de Villanova de Valencia Hospital, Valencia, Spain; <sup>3</sup> Rehabilitation Unit, La Pedrera Hospital, Denia, Spain

[10.23736/S0392-9590.25.05207-1](https://doi.org/10.23736/S0392-9590.25.05207-1)

### ABSTRACT

**BACKGROUND:** Discriminating lipedema from lymphedema becomes challenging in the absence of a pathognomonic test. The objective was to find the best manifestations that discriminate between lipedema and lymphedema and to build a diagnosis algorithm.

**METHODS:** Prospective cohort study of two cohorts of patients, one with lipedema and another with lymphedema. Inclusion criteria for lipedema cohort involved bilateral lower limbs (LL) enlargement and at least three symptoms: pain/tenderness, bruising, familial history, no Stemmer's sign, symmetrical involvement, and non-swollen feet. The lymphedema cohort included female patients with LL lymphedema. A univariate analysis was performed to determine which clinical features were different between both samples. We used a TREE procedure to create a tree-based classification model using the CART (Classification And Regression Tree) algorithm, in order to discriminate lipedema from lymphedema patients.

**RESULTS:** Currently, 138 lipedema and 111 lymphedema patients were included. After univariate analysis, symmetrical involvement, disproportion between upper and lower parts of the body, spare feet, bruising, spider veins, family history, and pain were significantly more present in lipedema than in lymphedema ( $P < 0.0001$ ). Stemmer's sign, lymphangitis bouts, pitting and fibrosis were more representative of lymphedema ( $P < 0.0001$ ). The most important variables for discrimination were: disproportion (100%), spare feet (92.6%), bruising (92.3%) and symmetrical involvement (90.3%). After CART analysis, only three variables were retained in the final model: bruising, disproportion and spare feet. The model's accuracy was 100% with a probability error of 0.0% (SE: 0.00).

**CONCLUSIONS:** A simple clinical tree can be used to classify patients between lymphedema and lipedema.

**KEY WORDS:** Lipedema; Lymphedema; Diagnosis; Regression analysis

# UIP 24 DEL MES

in honor of March  
every  24 1959  
of the month

an **OPEN TO EVERYONE** zoom @  
**10 am** NYC time - **4 pm** Rome time – **9 pm** Bangkok time  
to hear **YOUR vision, YOUR ideas, YOUR needs**  
and to remember that

UIP starts with «U»



for YOUR topic reservation please write to [president@uipmail.org](mailto:president@uipmail.org)

<https://us02web.zoom.us/j/88913605824?pwd=QklhcDVPd01nQ3YvbTk5WUIMMFNaQT09>

Meeting ID: 889 1360 5824

Passcode: 916415

YOU



YOU

En nombre de toda la Unión Internacional de Flebología (UIP), me gustaría llamar la atención de todos los profesionales sanitarios y del público sobre la iniciativa del **24 de marzo de la UIP**.

La UIP se fundó el 24 de marzo de 1959 y en los 64 años siguientes ha conseguido reunir al mundo de la flebología y la linfática, contando en la actualidad con 81 Sociedades Científicas de todos los continentes.

Para honrar el cumpleaños de la **UIP, el 24 de marzo de 1959**, cada 24 de mes a las 4 pm hora de Roma, yo mismo y eventualmente los miembros disponibles del Comité Ejecutivo tendremos una llamada de zoom abierta a todo el mundo donde todo el mundo venoso-linfático y el público están invitados a unirse para presentar su visión, ideas y necesidades eventuales.

Esta visión de la flebo-linfología actual en todo el mundo proporcionará la oportunidad de analizar cómo la UIP puede servir lo mejor posible a sus sociedades miembros, al tiempo que defiende tanto a los colegas como a los pacientes independientemente de su pertenencia o no a la UIP.

La UIP espera que le guste participar en esta iniciativa, para desarrollar juntos "acciones presentes" mientras miramos juntos al futuro más brillante.

Los temas de debate previamente presentados tendrán prioridad en la hora dedicada a esta iniciativa: por si acaso, no dudes en enviar el tuyo a [president@uipmail.org](mailto:president@uipmail.org).



# UIP 24 DEL MES

La llamada de zoom se grabará para que todos puedan disfrutar del contenido a la carta por si acaso.  
Deseando demostrar juntos que la UIP empieza por "U", la UIP espera escuchar "U" en este enlace zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/88913605824?pwd=QklhcDVPd01nQ3YvbTk5WUIMMFNaQT09>

**Número de reunión: 889 1360 5824 Código de acceso: 916415**

Cualquier necesidad, no dude en ponerse en contacto conmigo [gnsrg@unife.it](mailto:gnsrg@unife.it) t. +393498012304)



Comité Ejecutivo UIP 2022-2025



Sergio Giancesini, MD PhD  
FACS

m. [gnsrg@unife.it](mailto:gnsrg@unife.it)  
t. +393498012304

UIP 2023-2027 president



# 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)

## CALENDARIO DE EVENTOS

### MAYO 2025

#### **ACP2025 Reunión científica anual del Colegio Australasiano de Flebología**

9-12 MAYO 2025

*GOLD COAST, AUSTRALIA*

### JUNIO 2025

#### **Veins and Lymphatics in Focus**

20-21 JUNIO 2025

*PAÍSES BAJOS*

### MAYO 2025

#### **49th Congreso Annual de la Sociedad Canadian de Flebología**

1-3 MAYO 2025

*MONTREAL CANADA*

### SEPTIEMBRE 2025

#### **V-ITALy Global Summit**

3-6 SEPTIEMBRE 2025

*ROMA, ITALIA*

### MAYO 2025

#### **XVII CONGRESO NACIONAL DE FLEBOLOGIA Y LINFOLOGIA**

28-30 MAY

*MEXICO CITY, MEXICO*

### SEPTIEMBRE 2025

#### **67th Congreso Annual de la Sociedad Alemana de Flebología y Linfología**

24 - 27 SEPTIEMBRE 2025

*Salzburg, Alemania*

### JUNIO 2025

#### **15th Balkan Venous Forum**

12-15 JUNIO 2025

*GOLDEN SANDS, BULGARIA*

### OCTUBRE 2025

#### **XXI Congreso Mundial UIP**

8-11 OCTUBRE 2025

*BUENOS AIRES, ARGENTINA*



# MEMBRESÍA SOCIEDADES UIP: BENEFICIOS

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

- ✓ Acceso al **International Angiology** (Libre acceso para Niveles 2 y 3 y residentes médicos)\*
- ✓ Acceso a los **Módulos Educativos UIP** (Libre acceso para Niveles 2 y 3)\*
- ✓ Acceso a **últimas noticias y al Newsletter de la UIP**
- ✓ Acceso a los **Foros de Debate de la UIP**

\*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.

### International Angiology

La publicación de Biología Vascul ar , Medicina, Cirugía y Flebología



Hágale saber a su Sociedad si requiere acceso a la revista International Angiology\*

\*Se aplican tarifas para países de Nivel 1

### Módulos Educativos 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 Discusión 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.

# ANUNCIOS UIP

## INVITACIÓN A ENVIAR CONTENIDO PARA EL BOLETÍN DE LA UIP SECCIÓN RINCÓN DEL ORADOR

La UIP se complace en ofrecer a todos sus miembros la posibilidad de comunicar un comentario en futuras ediciones del boletín de la UIP. Los temas pueden estar relacionados con la ciencia basada en la evidencia, el avance de la flebotomología, la resolución de problemas en la práctica clínica. Si está interesado en enviar un comentario, envíe un resumen de 300 palabras a

[communications@uipmail.org](mailto:communications@uipmail.org)

## OPORTUNIDADES DE PATROCINIO

La UIP agradece el patrocinio de su boletín informativo por parte de la industria. Si está interesado en publicar un anuncio o patrocinar el boletín de la UIP, póngase en contacto con nosotros:

[execdirector@uipmail.org](mailto:execdirector@uipmail.org)

## SOBRE NOSOTROS



El Boletín de la UIP ha sido producido y distribuido desde Australia y Argentina, con la contribución de los miembros de la UIP.

La editora del Boletín de la UIP es Gabriela Sfarcich, de Argentina.

Hay oportunidades de publicidad disponibles, y las contribuciones y consultas son bienvenidas.

## REDES SOCIALES



### ***Manténgase en contacto!***

Siga nuestras cuentas en las redes sociales y asegúrese de que le informamos de actualizaciones, plazos y noticias importantes.

