

PR



THIRD INTERNATIONAL DAYS OF PHLEBOLOGY THE FIRST HIFU CONGRESS

PARMA

2026

Dai principi emodinamici alla terapia extracorporea
From hemodynamic principles to extracorporeal therapy

22 – 23 Maggio 2026 · Camera di Commercio di Parma, Sala Aurea

Resp. Scientifico: Dott. Paolo Casoni · Ippocrate Vein Academy

Co-resp.: Dott. Emanuele Nanni · Dott. Matteo Pizzamiglio

Sintesi del programma scientifico

Dai principi emodinamici alla terapia *extracorporea*

Il congresso di Parma 2026 rappresenta una svolta nella flebologia contemporanea: per la prima volta un percorso integrato unisce emodinamica, fisiopatologia, tecniche conservative, metodiche ablative moderne e High-Intensity Focused Ultrasound (HIFU). I contenuti scientifici sono articolati in cinque simposi tematici, che guidano il partecipante dai fondamenti fisiologici alle prospettive future.

"From hemodynamic principles to extracorporeal therapy: a new therapeutic paradigm."

The 2026 Parma Congress represents a turning point in contemporary phlebology: for the first time, an integrated pathway brings together hemodynamics, pathophysiology, conservative techniques, modern ablative methods, and High-Intensity Focused Ultrasound (HIFU). The scientific content is organized into five thematic symposia, guiding participants from physiological fundamentals to future perspectives.

Responsabile Scientifico **Dott. Paolo Casoni**

Co-responsabili

Dott. Emanuele Nanni, Dott. Matteo Pizzamiglio

Faculty · The Congress Faculty

57 relatori internazionali da 10 nazioni

[KW] Abrar Alhussaini	[IT] Bruno Amato	[FR] Jeremie Anquez	[ES] Sergi Bellmunt
[IT] Claudio Bianchini Massoni	[IT] Massimo Cappelli	[ES] Garcia Ivan Constenla	[IT] Paolo Casoni
[PT] Orlanda Castelbranco	[IT] Attilio Cavezzi	[IT] Massimo De Filippo	[GB] Jenna Derry
[FR] Martin Deterre	[US] Steve Elias	[IT] Stefano Ermini	[ES] Jose Maria Escribano Ferrer
[IT] Antonio Freyrie	[IT] Alessandro Frullini	[ES] Fernando Gallardo	[GR] Antonios Gasparis
[IT] Michele Greco	[IT] Andrea Griso	[IT] Demetrio Guarnaccia	[CZ] Simon Julinek
[FR] Mahine Kashi-Dakhil	[ES] Luis Izquierdo Lamoca	[IT] Marzia Lugli	[IT] Tommaso Lupattelli
[IT] Romeo Martini	[IT] Emanuele Nanni	[AT] Alfred Obermayer	[IT] Luca Palombi
[IT] Fausto Passariello	[IT] Patrizia Pavei	[IT] Alessandro Pieri	[FR] Olivier Pichot
[FR] Paul Pittaluga	[IT] Matteo Pizzamiglio	[BG] Rosen Razboynikov	[IT] Stefano Ricci
[ES] Enriche Roche	[IT] Maurizio Ronconi	[IT] Claudio Rosco	[IT] Gianluigi Rosi
[IT] Angelo Santoliquido	[IT] Salvatore Silvano	[FR] Guillaume Stalnikiewicz	[AT] Ferdinand Steinbacher
[CZ] Stepan Strejcek	[IT] Lorenzo Tessari	[FR] Jean Francoise Uhl	[IT] Paolo Valle
[GB] Mark Whiteley	[IT] Paolo Zamboni	[IT] Francesco Zini	

Programma scientifico ufficiale

Venerdì 22 Maggio 2026 | Friday May 22

Simposio 1 – Il Ritorno dell'Emodinamica: Comprendere prima di Distruggere

*The Return of Hemodynamics: Understanding Before
Destroying*

Moderatori: Stefano Ermini · Antonio Freyre · Paolo Zamboni | Discussant: Jose Maria Escribano Ferrer · Alessandro Pieri · Paolo Valle

14:30	Romeo Martini	Oltre Framingham: l'insufficienza venosa cronica come fattore di rischio cardiovascolare <i>Beyond Framingham: Chronic Venous Insufficiency as a Cardiovascular Risk Factor</i>
14:40	Claudio Bianchini Massoni	La presenza di varici limita l'utilizzo della safena come potenziale protesi vascolare? <i>Are Varicose Veins a Limitation to the Use of the Saphenous Vein as a Vascular Graft?</i>
14:50	Massimo Cappelli	Architettura dei circuiti venosi e significato del reflusso <i>Architecture of Venous Circuits and the Meaning of Reflux</i>
15:00	Paolo Zamboni	Come eliminare il reflusso conservando la safena <i>European Schools of Conservative Phlebology: CHIVA, ASVAL and Beyond</i>
15:10	Fausto Passariello	Emodinamica sistolica: la strada per capire quando e dove intervenire <i>Systolic Hemodynamics: A Framework for Identifying the Timing and Target</i>
15:20	Paul Pittaluga	ASVAL: una visione diversa ma sempre finalizzata alla salvaguardia del tronco safenico <i>ASVAL: A Different Perspective on Saphenous Trunk Preservation</i>

15:30 – 16:00 · Discussione / Discussion

16:00 – 16:30 · Pausa Caffè / Coffee Break

Simposio 2 – High-Intensity Focused Ultrasound (HIFU)

The First HIFU Congress

Moderatori: Orlanda Castelbranco · Mahine Kashi-Dakhil · Guillaume Stalnikiewicz | Introduzione: Paolo Casoni · Steve Elias · Mark Whiteley

16:40	Martin Deterre	Robotica, Intelligenza Artificiale e Ultrasuoni: panoramica degli studi/applicazioni non venose <i>Robotics, AI and Ultrasound. Overview of non-venous studies/applications</i>
16:50	Jeremie Anquez	Comprendere la fisica degli ultrasuoni focalizzati ad alta intensità: meccanismi e razionale <i>Understanding the Physics of HIFU: Mechanisms and Rationale</i>
17:00	Ferdinand Steinbacher · Alfred Obermayer	Ablazione Termica Non Invasiva HIFU: limiti e pregi <i>Non-Invasive Thermal Ablation: HIFU — What Are Its Advantages and Limitations?</i>
17:15	Luis Lamoca Izquierdo	L'emoindinamica venosa come chiave della terapia HIFU: integrazione dei principi CHIVA <i>Venous Hemodynamics as the Key to HIFU Therapy: Integrating CHIVA Principles</i>
17:30	Paolo Casoni	Dalla parete all'intuizione: storia istologica e volumetrica degli effetti HIFU sulle vene umane <i>From Wall to Insight: The Histological and Volumetric Story of HIFU Effects on Human Veins</i>
17:45	Simon Julinek	Ablazione Termica con HIFU: perché rappresenta una scelta strategica <i>Non-Invasive Thermal Ablation: Why HIFU is a Strategic Choice</i>

18:00 – 18:30 · Open Discussion

Programma scientifico ufficiale

Sabato 23 Maggio 2026 | Saturday May, 23

Simposio 3 – I Reflussi Non Safenici

Non-Saphenous Refluxes & Clinical Case Discussion

Moderatori: Bruno Amato · Attilio Cavezzi · Maurizio Ronconi · Lorenzo Tessari

08:30	Mark Whiteley · Jean Francoise Uhl	Cause di varici pelviche: anatomia e fisiopatologia <i>Causes of pelvic varices: anatomy and pathophysiology</i>
08:45	Marzia Lugli · Fernando Gallardo	Trattamenti chirurgici ed endovascolari: quando e perché <i>Surgical and endovascular treatments: when and why</i>
09:00	Tommaso Lupattelli · Massimo De Filippo	Schiume sclerosanti e coils: sole o combinate? <i>Sclerosing foams and coils: Stand-Alone or Combined Strategy?</i>
09:15	Paolo Zamboni · Sergi Bellmunt	Embolizzazione controllata nel reflusso venoso ilio-popliteo. C'è spazio per HIFU? <i>Regulated embolization in post-thrombotic ilio-popliteal venous reflux. Is there room for HIFU?</i>

09:30 – Discussione Aperta di Casi Clinici

Open Clinical Case Discussion

Casi: Marzia Lugli · Fernando Gallardo | Discussant: Tommaso Lupattelli

Panel: Antonios Gasparis · Luca Palombi · Maurizio Ronconi · Claudio Rosco · Angelo Santoliquido

10:30 – 11:00 · Coffee Break

Simposio 4 – Scegliere la Giusta Strategia Ablativa

Choosing the Right Ablation Strategy: Technology, Philosophy, Clinical Decision-Making

Moderatori: Abrar Al-Hussaini · Patrizia Pavei · Salvatore Silvano · Lorenzo Tessari

11:00	Luca Palombi <i>Disc.: Michele Greco</i>	Calore e precisione: Laser endovenoso o Radiofrequenza — quale scegliere e perché? <i>Heat and Precision: Endovenous Laser or Radiofrequency — Why Choose One Over the Other?</i>
11:12	Demetrio Guarnaccia <i>Disc.: Lorenzo Tessari</i>	Oltre il calore: ablazioni chimiche non termiche e non tumescente <i>Beyond Heat: Non-Thermal, Non-Tumescent Chemical Ablation — Why Choose It?</i>
11:24	Andrea Griso <i>Disc.: Enric Roche</i>	MOCCA Revolution: sinergia meccanico-chimica nella terapia venosa <i>MOCCA Revolution: Mechano-Chemical Synergy in Venous Therapy</i>
11:36	Alessandro Frullini <i>Disc.: Gianluigi Rosi</i>	Scleroterapia pura: semplicità ed efficacia — perché sceglierla oggi <i>Pure Sclerotherapy: Simplicity and Effectiveness — Why Choose It Today?</i>
11:48	Paul Pittaluga <i>Disc.: Paolo Valle</i>	Il bisturi dimenticato? La chirurgia venosa nell'era delle ablazioni <i>The Forgotten Scalpel? Venous Surgery in the Era of Ablation</i>
12:00	Francesco Zini <i>Disc.: Enric Roche</i>	Metodiche combinate: Laser e schiuma sclerosante (tecnica SFALT) <i>Combined Techniques: Laser and Sclerosing Foam (SFALT Technique)</i>
12:12	Olivier Pichot	Ultrasuoni Focalizzati Non Termici: valutazione preclinica e dati sperimentali <i>Non-Thermal Focused Ultrasound: Preclinical Evaluation and Experimental Considerations</i>

12:30 – 13:00 · Discussione Generale | 13:00 – 14:00 · Lunch

Simposio 5 – L'Esperienza HIFU nel Mondo: Scuole a Confronto

*Global Experience with HIFU: International Schools in
Comparison · 4.000+ casi trattati*

Moderatori: Claudio Rosco · Angelo Santoliquido

14:05	[ES] Luis Lamoca Izquierdo	Ablazione o conservazione emodinamica? Esperienza spagnola. <i>Ablation or Hemodynamic Preservation? The Spanish Experience.</i>
14:20	[IT] Emanuele Nanni · Matteo Pizzamiglio	Esperienza di crescita dopo 600 casi trattati in un centro privato <i>Growth Experience After 600 Cases Treated in a Private Center</i>
14:35	[PT] Orlanda Castelbranco	Dalla ablazione pura alla conservazione emodinamica: motivi di una scelta <i>Portuguese Experience: From Pure Ablation to Hemodynamic Preservation</i>
14:42	[CZ] Simon Julinek	HIFU ed anestesia per inalazione: esperienza in un ospedale pubblico <i>HIFU and Inhalation Anesthesia: Experience in a Public Hospital</i>
14:49	[FR] Mahine Kashi-Dakhil Guillaume Stalnikiewicz	Le difficoltà dell'HIFU: non solo pregi ma anche limiti. <i>The Challenges of HIFU: Not Only Advantages but Also Limitations.</i>
15:04	[US] Steve Elias · Antonios Gasparis	Veinreset: lo studio statunitense per l'approvazione FDA <i>Veinreset: The USA Study for FDA Approval</i>
15:19	[AT] Alfred Obermayer · Ferdinand Steinbacher	I primi anni dell'HIFU: curva di apprendimento ed esperienza nei casi complessi <i>The First Years of HIFU: Learning Curve and Experience in Complex Cases</i>
15:34	[KW] Abrar Al-Hussaini	Come viene accettato HIFU nei paesi arabi. Esperienza iniziale. <i>How Is HIFU Being Accepted in Arab Countries? Initial Experience.</i>
15:41	[GB] Jenna Derry · Mark Whiteley	I primi ad usare HIFU: la nostra storia e la sua evoluzione <i>The First to Use HIFU: Our Story and Its Evolution</i>

15:56 – 16:00 · Discussione conclusiva | 16:00 – 16:30 · Coffee Break

16:30 –
17:30

Tavola Rotonda 1 – Domande Aperte agli Esperti e Discussione Casi Clinici *Round Table 1 - Open Questions for Experts and Discussion of Clinical Cases*

Mod.: Massimo Cappelli · Michele Greco · Gianluigi Rosi | Esperti: Ermini · Constenla Garcia · Obermayer · Pichot · Roche · Whiteley · Zamboni · Zini

17:30 –
18:30

Simposio Finale – HIFU: Punti di Forza, Limiti, Complicanze e Prospettive Future *Final Symposium – HIFU: Strengths, Limitations, Complications, and Future Perspectives*

Mod.: Alessandro Frullini · Simon Julinek · Guillaume Stalnikiewicz | Esperti: Bellmunt · Castelbranco · Elias · Lamoca Izquierdo · Obermayer · Steinbacher

18:30 · Closing Remarks

"The Future of Extracorporeal Phlebology"

Iscrizione & Informazioni · Parma 2026

Sede & Segreterie

<p>SEDE DEL CONGRESSO</p> <p>Sala Aurea Camera di Commercio di Parma Via Verdi, 2 · 43121 Parma</p> <p>COME RAGGIUNGERE</p> <p>Treno: Stazione Parma FS – 10 min a piedi Auto: A1 Milano-Bologna, uscita Parma Centro Aereo: Aeroporto Giuseppe Verdi – 15 min in taxi</p>	<p>SEGRETERIA ORGANIZZATIVA</p> <p>Valet Srl · Provider ECM 1328</p> <p>Via Dei Fornaciai, 29/b · 40129 Bologna Tel. +39 051 63.88.334 parma2026@yahoo.com www.valet.it</p>
<p>SEGRETERIA SCIENTIFICA</p> <p>Dott. Paolo Casoni Dott. Emanuele Nanni Dott. Matteo Pizzamiglio</p> <p>Ippocrate Vein Academy sonovein@ippocrateparma.it</p>	<p>SEGRETERIA LOGISTICA</p> <p>MV Congressi S.p.A.</p> <p>Via Marchesi 26 D · 43126 Parma</p>

Patrocini · Under the Patronage of

 <p>Associazione Flebologica Italiana</p>	 <p>COLLEGIO ITALIANO DI FLEBOLOGIA Italian College of Phlebology</p>	 <p>Società Italiana di Chirurgia - SIC Italian Society of Surgery - SIS</p>	 <p>SOCIETÀ ITALIANA DI FLEBOLOGIA</p>
 <p>CON IL PATROCINIO DI ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E ODONTOLATRI DELLA PROVINCIA DI PARMA</p>	 <p>SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma</p>		

Iscriviti ora · Register Now

www.valet.it/eventi/parma2026