

2/3
MAYO
2019

SEVILLA

27

CONGRESO NACIONAL DEL
CAPÍTULO ESPAÑOL DE FLEBOLOGÍA
Y LINFOLOGÍA DE LA SEACV

I CONGRESO IBÉRICO DE FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA



Hotel Meliá Lebreros

www.congresocefyl2019.com



www.capitulodeflebologia.org



CONGRESO NACIONAL DEL CAPÍTULO ESPAÑOL
DE FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA DE LA SEACV

I CONGRESO IBÉRICO DE FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA



MIÉRCOLES, 1 de MAYO de 2019

Desde las

18:00h. **Entrega de documentación en Secretaría Técnica.** Hotel Meliá Lebreros (Planta 0).

20:30h. **Cóctel de bienvenida.** Hotel Fontecruz Sevilla Seises.

Salida de autobuses desde el Hotel Meliá Lebreros a las 19:45h.

JUEVES, 2 de MAYO de 2019

08:00h. **Entrega de documentación en Secretaría Técnica.** Hotel Meliá Lebreros (Planta -1).

08:30h. **Sesión de Pósteres I.**

Moderadores: Dr. Francisco José Diéguez Rascón.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla.

Dr. Guillermo Moñux Ducajú. Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

09:00h. **Sesión de Comunicaciones Orales I.**

Moderadores: Dr. Guillermo Núñez de Arenas.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla.

Dr. Josep Marinello Roura. Consultor Emérito Honorífico. Hospital de Mataró - CSdM, Barcelona.

10:30h. **CONFERENCIA MAGISTRAL INTERNACIONAL: Stenting venoso ilíaco.**

Dra. Rachael Morris. Clinical Research Fellow.

Academic Department of Cardiovascular Surgery. St Thomas' Hospital. London.

Presentadora: Dra. Lourdes Reina Gutiérrez. Secretaria del CEFyL.

Jefa de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.

11:00h. **Pausa Café.**

11:30h. **MESA REDONDA IBÉRICA: TVPexit: alcancemos el mejor acuerdo posible.**

Moderadores: Prof. Armando Mansilha. Presidente de la Sociedad Portuguesa de Angiología y Cirugía Vascul ar (SPACV). Expresidente European Venous Forum (EVF). Director del departamento de Angiología y Cirugía Vascul ar, Hospital CUF Porto.

Dr. Joaquín de Haro Miralles.

Angiología y Cirugía Vascul ar. Hospital Univ. de Getafe, Madrid.

• **Investigación básica en TVP.**

Dr. Jose Antonio Diaz. MD. Research Assistant Professor of Surgery.

American Venous Forum Board of Directors.

American Heart Association PVD-ATVB Council.

Chairman, SSC: Animal, Cellular and Molecular Models of Thrombosis, ISTH.

University of Michigan IACUC Board Member.

Section of Vascular Surgery, Conrad Jobst Vascular Research Laboratories.

School of Medicine, University of Michigan.

• **Rol de la Angiología y Cirugía Vascul ar en la práctica clínica actual en España.**

Dr. Sergi Bellmunt Montoya.

Jefe de Servicio de Cirugía Vascul ar y Endovascul ar del Hospital Univ. Vall d'Hebron, Barcelona.

Co-autor de las CHEST Guidelines en ETVE y Venous ESVS Guidelines. Rol de la Angiología y Cirugía Vascul ar en la práctica clínica actual en España.

• **Papel de la Cirugía Vascul ar en la ETVE en Portugal y en la práctica clínica internacional.**

Dr. Frederico Bastos Gonçalves. Angiología y Cirugía Vascul ar.

Centro Hospitalar de Lisboa Central. Portugal.

• **Papel de la Cirugía Vascul ar en la ETVE en el futuro.**

Dr. José Pereira Albino. Jefe de Servicio. Coordinador de Cirugía Vascul ar.

Hospital Lusiadas, Lisboa.

12:30h. **Sesión de Pósteres II.**

Moderadores: Dr. José Vicente González Herráez.

Angiología y Cirugía Vascul ar. Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla.

Dr. Joaquín de Haro Miralles. Angiología y Cirugía Vascul ar. Hospital Univ. de Getafe, Madrid.

13:30h. **Inauguración Oficial del Congreso.**

Dra. María Jesús Pareja Megía. Directora gerente del Área de Gestión Sanitaria Sur de Sevilla.

Dr. Valentín Fernández Valenzuela.

Presidente de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular (SEACV).

Dr. Fidel Fernández Quesada. Presidente del CEFyL de la SEACV.

Prof. Armando Mansilha. Presidente de la Sociedad Portuguesa de Angiología y Cirugía Vascular (SPACV). Expresidente European Venous Forum (EVF). Director del departamento de Angiología y Cirugía Vascular, Hospital CUF Porto.

Dr. Andrés García León. Presidente del Comité Organizador del 27 Congreso CEFyL.

14:00h. **LUNCH SYMPOSIUM** **Requiere inscripción propia. Plazas limitadas. Patrocinado por:* **Medtronic**
Further Together

VENASEAL: UNA SOLUCIÓN MÍNIMAMENTE INVASIVA A LA PATOLOGÍA VARICOSA

Dr. Luis Miguel Salmerón Febres. Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular y Endovascular. Hospital Campus de la Salud, Granada.

15:30h. **MESA DEBATE: Úlceras de la extremidad inferior.**

Debate sobre la Guía de Práctica Clínica de la CONUEI.

Moderador: Dr. Josep Marinell i Roura.

Consultor Emérito Honorífico. Hospital de Mataró - CSdM, Barcelona.

Dr. Pedro Carreño Ávila. Angiología y Cirugía Vascular. Hospital de Mataró - CSdM, Barcelona.

Dr. Francisco García Fernández. Profesor del Departamento de Enfermería. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Jaén. Miembro del Comité Director del (Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAUUP).

Dr. Pedro Luis Pancorbo Hidalgo. Profesor del Departamento de Enfermería. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Jaén. Director de la Cátedra de Estudios Avanzados en Heridas UJA-GNEAUUP. Miembro del Comité director de GNEAUUP.

Dra. Lourdes Reina Gutiérrez. Secretaria del CEFyL.

Jefa de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Central de la Cruz Roja, Madrid.

Dr. Rodrigo Rial Horcajo. Vicepresidente 2º del CEFyL.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

16:30h. **DEBATE “FACE TO FACE”. Trombosis venosa iliofemoral:
Tratamiento conservador vs Tratamiento invasivo. Actitud a favor y en contra.**

Moderador: Dr. Luis Miguel Salmerón Febres. Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. San Cecilio, Granada.

Tratamiento conservador: Dra. María Rosario Conejero Gómez.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Univ. Puerta del Mar, Cádiz.

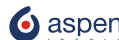
Tratamiento invasivo: Dr. Ignacio Lojo Rocamonde.

Jefe de Servicio de Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular. Hospital Quirónsalud. A Coruña.

17:00h. Pausa Café.

17:30h. **MESA REDONDA:
Actualización y nuevo Consenso en la Trombosis Venosa Superficial.**

Patrocinado por:



Moderadores: Dr. Guillermo Moñux Ducajú.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

Dra. Olga García Vallejo. Especialista en Medicina de Familia. Centro de Salud de Comillas, Madrid.

Miembro del Grupo de Trabajo de Hipertensión Arterial y Enfermedad Cardiovascular y del Grupo de Vasculopatías SEMERGEN.

• **Trombosis Venosa Superficial de Miembros Inferiores: Una visión multidisciplinar...
¿Lo tenemos claro?**

Dr. Manuel Frías Vargas. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria.

Centro de Salud Comillas, Madrid. Coordinador de Grupo de Vasculopatías SEMERGEN.

• **¡Optimicemos el tratamiento en la TVS! Porque no todo es tratamiento anticoagulante.**

Dr. Rodrigo Rial Horcajo. Vicepresidente 2º del CEFyL.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

• **Evidencias actuales y perspectivas futuras del tratamiento anticoagulante de la TVS.**

Dr. Pedro Ruiz Artacho. Departamento Medicina Interna Clínica Universidad de Navarra, Madrid.

Coordinador Nacional Grupo ETV de SEMES (Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias).



CONGRESO NACIONAL DEL CAPÍTULO ESPAÑOL
DE FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA DE LA SEACV

I CONGRESO IBÉRICO DE FLEBOLOGÍA Y LINFOLOGÍA



18:30h. TALLERES

**Los talleres requieren inscripción propia. Plazas limitadas.*

TALLER 1: ABLACIÓN LÁSER ENDOVENOSO PARA TRATAMIENTO EN VARICES (EVLA).

Patrocinado por:



Sede: Salón Convenciones II. Planta -1.

Dra. Cristina Feijoo Cano. Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. Miguel Servet, Zaragoza.

- Introducción y planificación.
- Descripción del procedimiento.
- Casos prácticos.
- Ventajas del EVLA frente a otros procedimientos.
- Selección de pacientes para el EVLA.

TALLER 2: DISPOSITIVO DE ESPUMA SELLANTE DE VARICES.

Patrocinado por:



Sede: Salón Bureau. Planta -1.

Dra. Rosario Conejero Gómez. Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. Puerta de Mar. Cádiz.

*NOTA: Los Talleres 1 y 2 se realizan de manera simultánea.
(Ha de elegir entre una de estas 2 opciones).*

19:30h. Finalización de la jornada.

VIERNES, 3 de MAYO de 2019

09:00h. Sesión de Comunicaciones Orales II.

Moderadores: Dr. José Enrique López Lafuente.

Angiología y Cirugía Vascular Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla.

Dr. Agustín Arroyo Bielsa.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Vithas Nuestra Señora de América, Madrid.

10:00h. MESA REDONDA: Segunda mesa de investigación básica del CEFyL. Avanzando en el conocimiento genético de la EVC.

Patrocinado por:



Moderadores: Dr. Rodrigo Rial Horcajo. Vicepresidente 2º del CEFyL.

Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

Dr. Roberto Centeno Vallepuga. Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular.

Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona.

• Líneas de Investigación en la Genética de la Enfermedad Venosa Crónica: Qué sabemos y qué sabremos.

Prof. Dr. Antonio López Farré. Investigador principal del grupo de investigación Biomedicina Predictiva e Investigación Traslacional de las Enfermedades Respiratorias, Cardiovasculares y Metabólicas de la Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.

• Ómica: Big Data e Inteligencia artificial aplicada a la investigación básica.

D. Aitor Ibarra. Licenciado en Ciencias Físicas. Máster en Astrofísica UCM. Experto en Ingeniería de Software, Análisis de Sistemas y Datos. Director Quasar Science Resources.

• ¿Podemos modificar la evolución y epigenética de la EVC con terapia compresiva? Resultados del estudio MOPRETEC.

Dr. Guillermo Moñux Ducajú.

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

11:00h. **CONFERENCIA MAGISTRAL INTERNACIONAL.**

Tratamiento integral del linfedema.

Dr. Franz Joseph Schingale.

Linfofología. Director Médico Lympho-Opt Clinic. Pommelsbrunn, Alemania.

Presentador: Dr. Agustín Arroyo Bielsa. Angiología y Cirugía Vascolar.

Hospital Vithas Nuestra Señora de América, Madrid.

11:30h. Pausa Café.

12:00h. **MESA REDONDA: Actualización en Linfedema.**

Moderador: Dr. Agustín Arroyo Bielsa.

Angiología y Cirugía Vascolar. Hospital Vithas Nuestra Señora de América, Madrid.

- **Abordaje del Linfedema con Fisioterapia: Prevención y tratamiento.**
Dña. Paloma Domingo García. Vicepresidenta de la Asociación Española de Linfedema (AEL).
- **Conceptos actuales en la Cirugía del Linfedema: Anastomosis linfático-venosas y transferencia microquirúrgica de grupos ganglionares.**
Dr. José María Lasso Vázquez.
Cirugía plástica y reparadora. Hospital General Univ. Gregorio Marañón, Madrid.
- **Lipedema-Linfedema: Diagnóstico diferencial.**
Dra. Emilce Insua Nipoti. Codirectora de Curso Especialista en Nutrición, Obesidad e Imagen Corporal de la Universidad Complutense de Madrid.

13:00h. **MESA REDONDA: Intrusismo.**

Moderador: Dr. Andrés García León. Dirección de la Unidad de Gestión Clínica de Angiología y Cirugía Vascolar. Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla.

- **Reseña histórica y situación actual de la Flebología en España.**
Dr. Fidel Fernández Quesada. Presidente del CEFyL.
Angiología y Cirugía Vascolar. Hospital Clínico Univ. San Cecilio, Granada.
- **¿Qué es intrusismo y qué no? Punto de vista colegial.**
Dña. Mercedes Martínez. Abogada del Colegio Oficial de Médicos de Barcelona.

- **Intrusismo desde el punto de vista médico-legal.**

D. Igor Pinedo García. Abogado de la SEACV. ASJUSA Abogados.
Especialista en Derecho sanitario, Derecho farmacéutico y Protección de datos sanitarios.

- **Intrusismo y responsabilidad profesional médica.**

Dr. Enric Roche Rebollo. Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. Sagrat Cor, Barcelona.

14:00h. **Presentación del trabajo ganador del “Premio Alberto Masegosa”.**

Dr. Fidel Fernández Quesada. Presidente del CEFyL.
Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Univ. San Cecilio, Granada.

14:15h. Clausura Oficial.

14:30h. **Asamblea general ordinaria de socios del CEFyL.**

15:30h. **TALLER PRÁCTICO** *Los talleres requieren inscripción propia. Plazas limitadas.

**TALLER 3: UN NUEVO SISTEMA DE ABLACIÓN MECÁNICO-QUÍMICA:
FLEBOGRIF Y SU USO CON VEINFIBRO**

Patrocinado por:

LOGSA
ENDOMETRICAL

Sede: Salón Convenciones II. Planta -1.

Dr. Octavio Cosín Sales. Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. de La Ribera. Alzira, Valencia.

Dr. Gerardo Pastor Mena. Angiología y Cirugía Vascular.
Hospital Univ. Miguel Servet, Zaragoza.

- **Introducción y descripción del dispositivo.**
- **Procedimiento estándar.**
- **Factores a tener en cuenta en procedimientos especiales.**
- **Aspectos diferenciales con otros métodos MOCA.**
- **Conclusiones y casos prácticos.**

20:00h. Fin de la jornada.

21:30h. **Cena de Clausura.** Restaurante Muelle 21.

Salida de autobuses desde el Hotel Meliá Lebreros a las 20:15h.



SESIÓN DE PÓSTERES I

(JUEVES, 2 DE MAYO A LAS 08:30H.)

1. TROMBECTOMÍA MECÁNICA Y TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE TVP AGUDA ILIO-FEMORAL IZDA. CON TROMBO FLOTANTE EN CAVA EN PACIENTE CON SÍNDROME DE MAY-THURNER. SEGUIMIENTO A 3 AÑOS

F. Gallardo Pedrajas¹, R. Rodríguez Carvajal¹, R. Láinez Rube¹, T. Hernández Carbonell¹, J. A. Carmona², J. Moreno²

1. ACV Hospital Quirónsalud Marbella. IVEI. 2. M Interna Hospital Quirónsalud Marbella. INSIDE.

2. ANEURISMA VENOSO DE CAYADO SAFENOFEMORAL TROMBOSADO. REPORTE DE UN CASO

C. Espinal Chirinos, A. C. Marzo Álvarez, I. Suazo Guevara, A. Jiménez Elbail, Y. W. Ki

Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

3. TUMOR PRIMARIO DE VENA CAVA: A PROPÓSITO DE UN CASO

L. Gómez Pizarro, A. Moreno Reina, A. Muñoz Chimbo, E. López Lafuente, A. García León

Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme, Sevilla.

4. AGENESIA DE VENA CAVA INFERIOR Y TROMBOSIS VENOSA EN DIFERENTES ETAPAS DE LA VIDA

J. Beltrán Ramón, N. Sanjosé Pijoan, M. Oller Grau, E. Roche Rebollo

Hospital Universitario Sagrado Corazón, Barcelona.

SESIÓN DE COMUNICACIONES ORALES I

(JUEVES, 2 DE MAYO A LAS 09:00H.)

1. SUPERVIVENCIA LIBRE DE RECIDIVA ULCEROSA TRAS TRATAMIENTO INTENSIVO CON ESCLEROTERAPIA ECOGUIADA CON MICROESPUMA DE POLIDOCANOL POBRE EN NITRÓGENO

M.E. Pillado Rodríguez¹, L. Rubio Núñez¹, A. Sierra Martínez², L. Grochowicz¹, J.I. Leal Lorenzo¹

1. Departamento de Cirugía Vascular. Clínica Universidad de Navarra, Madrid. 2. Área de Flebología Clínica. Universidad de Navarra, Pamplona.

2. IMPLICACIONES MÉDICO-LEGALES EN EL TROMBOEMBOLISMO VENOSO

M. M. Oller Grau, E. Roche Rebollo

Hospital General de Catalunya / Hospital Universitari Sagrat Cor, Barcelona.

3. PLANIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTO Y SEGURIDAD EN LA EMBOLIZACIÓN DE LA INSUFICIENCIA VENOSA PÉLVICA. EXPERIENCIA Y LECCIONES APRENDIDAS TRAS 253 CASOS CONSECUTIVOS (2015-18)

F. Gallardo Pedrajas¹, R. Rodríguez Carvajal², R. Láinez Rube², T. Hernández Carbonell²

1. Hospital Quirónsalud Marbella. IVEI. 2. Hospital Quirónsalud Marbella y CDG. IVEI.

4. FACTORES PRONÓSTICOS DE SEVERIDAD EN PACIENTES DIAGNOSTICADOS DE SÍNDROME POSTROMBÓTICO

D. García García, K. Escoto Theodoracopoulos, N. Benabarre Castany, R. Lara Hernández, O. Merino Mairal, P. Lozano Vilardell

Hospital Universitario Son Espases, Palma, Islas Baleares.

5. EXPERIENCIA Y RESULTADOS CON EL TRATAMIENTO MEDIANTE ESCLEROTERAPIA CON ESPUMA DE LA INSUFICIENCIA DE VENA SAFENA EXTERNA DE CALIBRE MENOR A 8MM

A. Moreno Reina, L. Gómez Pizarro, A. V. Muñoz Chimbo, G. Núñez de Arenas Baeza, A. García León

Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme, Sevilla.

6. RESULTADOS A MEDIO PLAZO EN EL TRATAMIENTO DE LA SAFENA EXTERNA: ESCLEROTERAPIA CON ESPUMA ECO-GUIADA CON CATÉTER VERSUS TERMOABLACIÓN

M. Cabrero Fernández, R. Rial Horcajo, O. Ucles Cabeza, F. Plá Sánchez, G. Moñux Ducaju, A. Baturone Blanco, T. Reina Gutiérrez, A. Martín Conejero, F. J. Serrano Hernando

Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

7. ESCLEROTERAPIA CON CATÉTER Y ANESTESIA TUMESCENTE EN EL TRATAMIENTO DE LA RECIDIVA TRONCULAR SINTOMÁTICA

L. Leiva Hernando, A. Arroyo Bielsa, J. C. Fletes Lacayo

Hospital Vithas Nuestra Señora de América, Madrid.

SESIÓN DE PÓSTERES II

(JUEVES, 2 DE MAYO A LAS 12:30H.)

5. EDEMA EN BRAZO TRAS IMPLANTE DE MARCAPASOS SUBCLAVIO IZDO. TRATAMIENTO ENDOVASCULAR MEDIANTE ANGIOPLASTIA Y STENT VENOSO DE COMPRESIÓN ANATÓMICA EXTERNA DE LA VENA INNOMINADA

F. Gallardo¹, J.L. Peña², R. Rodríguez Carvajal¹, T. Hernández Carbonell¹, R. Lainez Rube³, S. Barakat²

1. ACV Hospital Quirónsalud Marbella. IVEI.
2. Cardiología. Hospital Quirónsalud Marbella.
3. ACV Hospital Quirónsalud CDG. IVEI

6. REVELANDO EL PAPEL DE LAS MAPK (ERK) EN EL REFLUJO VENOSO EN PACIENTES CON TRASTORNO VENOSO CRÓNICO

M. A Ortega^{1,2}, B. Romero^{1,2}, F. Sainz³, A. Asúnsolo^{2,4}, O. Fraile¹, C. Martínez-Vivero¹, M. J. Álvarez-Rocha¹, S. Coca^{1,2}, M. Álvarez-Mon^{1,2}, S. Zubicoa⁵, J. Buján^{1,2}, J. Leal⁵, N. García-Honduvilla^{1,2,6}

1. Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Centro de Investigaciones Biomédicas en Red (CIBER-BBN), Universidad de Alcalá, Madrid, España.
2. Instituto Ramón y Cajal de Investigaciones Sanitarias (IRYCIS), Madrid, España.
3. Servicio de Angiología y Cirugía Vascular, Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla-UAH, Madrid, España.
4. Departamento de Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, Universidad de Alcalá. Madrid, España.
5. Servicio de Angiología y Cirugía Vascular, Hospital Ruber Internacional, Madrid, España.
6. Centro Universitario de la Defensa de Madrid (CUD-ACD), Madrid, España.

7. TROMBOSIS YUGULAR Y CÁNCER: UTILIDAD DE LA ECOGRAFÍA EN ATENCIÓN PRIMARIA. ¿PENSAMOS EN ESTA UNIÓN EN ATENCIÓN PRIMARIA?

M. Frías Vargas¹, O. García Vallejo¹, E. Arranz Martín¹, A. García Lerín², M. D. Aicart Bort³, P. J. García Fernández⁴, E. Carrasco Carrasco⁵, D. Fuertes Domínguez⁶, N. Vázquez Gómez⁷, F. J. Perdomo García⁸, P. Casado Pérez⁹, M. A. Babiano Fernández¹⁰, M. A. Cabrera Ferriols¹¹, I. Gil Gil¹², J. Caballer Rodilla¹³, A. López Tellez¹⁴, J. M. Ramírez Torres¹⁴, T. Pietrosanto¹⁵

1. Centro de Salud Comillas, Madrid.
2. Centro de Salud Almendrales, Madrid.
3. Centro de Salud Rafalafena, Castellón.
4. Centro de Salud Nueva Málaga, Málaga.
5. Centro de Salud Abarán, Murcia.
6. Centro de Salud Cervera de Pisuerga, Palencia.
7. Centro de Salud Moncofar, Castellón.

8. Hospital Universitario La Paz, Servicio de Urgencias, Madrid. 9. Unidad Multiprofesional Este, Madrid. 10. Centro de Salud Argamasilla de Calatrava, Ciudad Real. 11. Centro de Salud San Vicente del Raspeig, Alicante. 12. Centro de Salud Viella, Lleida. 13. Centro de Salud El Restón, Madrid. 14. Centro de Salud Puerta Blanca, Málaga. 15. Centro de Salud Campello, Alicante.

8. FÍSTULA ARTERIOVENOSA ESPONTÁNEA, UNA COMPLICACIÓN INFRECUENTE DE LA TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA

A. Muñoz Chimbo

Hospital Nuestra Señora de Valme, Sevilla.

9. CAUSA ATÍPICA DE TROMBOSIS VENOSA MASIVA EN PACIENTE JÓVEN

M. J. Morales Olmos, C. Lozano Ruiz, C. García Pérez, M. Cambroner Aroca, C. Fernández Catalán, M. Landaluce Chaves

Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

10. ANOMALÍA DE VENA CAVA INFERIOR EN PACIENTES CON PATOLOGÍA VASCULAR. ¿PUEDE CONDICIONAR EL TRATAMIENTO?

N. Sanjosé Pijoán, J. Beltrán Ramón, A. Garrido Espeja, E. Roche Rebollo

Hospital Universitarios Sagrado Corazón, Barcelona.

11. GRAN ANEURISMA DE VENA POPLÍTEA

J. Sancho Llorens, P. Pérez Ramírez, P. Altes Mas, G. Zamora Alarcón, S. Llagostera Pujol

Hospital Germans Trias i Pujol, Barcelona.

SESIÓN DE COMUNICACIONES ORALES II
(VIERNES, 3 DE MAYO A LAS 09:00H.)

8. PRÁCTICA CLÍNICA DEL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA VENOSA CRÓNICA CON ATERINA®, SULODEXIDA. ESTUDIO DE CASOS CLÍNICOS

J. Cabot Durán

Hospital Plató, Barcelona.



9. LA HIPERTENSIÓN VENOSA GESTACIONAL Y SU REPERCUSIÓN COMO FACTOR DE RIESGO DE INSUFICIENCIA PLACENTARIA EN UN ESTUDIO DE CASOS-CONTROL ANIDADO

M. A. Ortega^{1,2}, B. Romero^{1,2}, F. Sainz³, C. Bravo⁴, J. De León-Luis⁵, S. Coca¹, A. Asúnsolo^{2,6}, M. J. Álvarez-Rocha¹, O. Fraile¹, C. Martínez-Vivero¹, M. Álvarez- Mon^{1,2}, S. Zubicoa⁷, J. Leal⁷, J. Buján^{1,2}, N. García-Honduvilla^{1,2,8}

1. Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Centro de Investigaciones Biomédicas en Red (CIBER-BBN), Universidad de Alcalá, Madrid, España. 2. Instituto Ramón y Cajal de Investigaciones Sanitarias (IRYCIS), Madrid, España. 3. Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard, Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla-UAH, Madrid, España. 4. Servicio de Ginecología y Obstetricia, Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla-UAH, Madrid, España. 5. Servicio de Ginecología y Obstetricia, Sección de medicina materno-fetal, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid, España. 6. Departamento de Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, Universidad de Alcalá. Madrid, España. 7. Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard, Hospital Ruber Internacional, Madrid, España. 8. Centro Universitario de la Defensa de Madrid (CUD-ACD), Madrid, España.

10. ESTUDIO CLÍNICO SOBRE LA EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE LA MEMBRANA AMNIÓTICA EN EL TRATAMIENTO DE LA ÚLCERA DE EXTREMIDAD INFERIOR DE ETIOLOGÍA VENOSA. (ESTUDIO PROOF OF CONCEPT)

J. López Palencia¹, P. Carreño Avila¹, M. Serra Prat², E. Palomera², J. Marinel.lo Roura²

1. Servicio Angiología - Cirugía Vasculard. Hospital de Mataró, CSdM. 2. Departamento de Investigación. Hospital de Mataró, CSdM.

11. LINFEDEMA DE LAS EXTREMIDADES INFERIORES, ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN Y EL TRATAMIENTO DE SUS COMPLICACIONES. NUESTRA EXPERIENCIA

J. Beltrán Ramón, N. Sanjosé Pijoán, A.Garrido Espeja, E. Roche Rebollo

Hospital Universitario Sagrado Corazón, Barcelona.

12. MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD VENOSA CRÓNICA MEDIANTE LA FORMACIÓN DE LOS PROFESIONALES DE SALUD DE LA ATENCIÓN PRIMARIA

M. A. Bonany Pagès¹, M. González Carrasco²

1. CAP Ernest Lluch. Institut Català de la Salut, Girona. 2. Facultad de Psicología. Universidad de Girona.

JUNTA DIRECTIVA CEFyL

Expresidentes

Dr. Enrique Samaniego Arrillaga
Dr. Antonio M^a Mateo Gutiérrez
Dr. Josep Marinell i Roura
Dr. Alberto Masegosa Medina
Dr. José Román Escudero Rodríguez
Dr. Vicente Ibáñez Esquembre

Presidente

Dr. Fidel Fernández Quesada

Vicepresidente 1º y Tesorero

Dr. Carles Miquel Abbad

Vicepresidente 2º

Dr. Rodrigo Rial Horcajo

Secretaria

Dra. M^a Lourdes Reina Gutiérrez

Vocales

Dra. Victoria Arcediano Sánchez
Dra. Dolores Ballesteros Ortega
Dr. Andrés García León
Dr. Javier Leal Monedero
Dr. Javier Pérez Monreal
Dr. Ramiro Verdejo Tamarit

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Agustín Arroyo Bielsa
Dr. Joaquín de Haro Miralles
Dr. Josep Marinell i Roura
Dr. Guillermo Moñux Ducajú

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Ester Melina Castillo Martínez
Dr. Francisco José Diéguez Rascón
Dr. José Vicente González Herráez
Dr. Enrique López Lafuente
Dr. Francisco Javier Moreno Machuca
Dr. Guillermo Núñez de Arenas Baeza

Coordinador

Dr. Andrés García León
Angiología y Cirugía Vasculard
Hospital Univ. Virgen de Valme, Sevilla

FECHA

2 y 3 de MAYO de 2019

El 1 de Mayo se celebrará el cóctel de bienvenida.

SEDE

SEVILLA, HOTEL MELIÁ LEBREROS. Salón Convenciones (Planta -1)
Luis de Morales 2. 41018 Sevilla.

CÓCTEL DE BIENVENIDA

HOTEL FONTECRUZ SEVILLA SEISES

Miércoles, 1 de mayo a las 20:30h. (🚗 H. Lebreros → H. Fontecruz: 19:45h.)
Calle Segovia 6. Tercer Patio del Palacio Arzobispal. 41004 Sevilla.

CENA DE CLAUSURA

RESTAURANTE MUELLE 21

Viernes, 3 de mayo a las 21:30h. (🚗 H. Lebreros → Restaurante: 20:15h.)
Avda. Santiago Montoto s/n. Edificio Acuario de Sevilla. 41012 Sevilla.

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

	ANTES del 25 de MARZO	DESPÚES del 25 de MARZO
SOCIOS/AS CEFyL / SPACV	390€ + 21% IVA	440€ + 21% IVA
NO SOCIOS/AS CEFyL / SPACV	450€ + 21% IVA	500€ + 21% IVA
RESIDENTES / DUE *	280€ + 21% IVA	330€ + 21% IVA

Los Talleres y el Lunch Symposium requieren inscripción propia. Plazas limitadas.

* Imprescindible acreditar la condición de residente o DUE enviando el certificado a info@congresosxxi.com

La cuota de inscripción incluye: Documentación, asistencia a los actos científicos del congreso, servicios de café, cóctel de bienvenida y cena de clausura.

PATROCINADORES



seacv
Sociedad Española de
Angiología y Cirugía Vascul ar

Secretaría Técnica del CEFyL de la SEACV:

