

Jueves, 20 de marzo

- 16,00 Recepción y bienvenida
- 16,10 La nicotina como factor de riesgo en la patología vascular.
Dr. Leopoldo Fernández. *Clínica Universitaria de Pamplona*

Primera Mesa Redonda: Acrosíndromes

- 16,30 **Presidente**
J. Leal Monedero. *H. Ruber Internacional de Madrid.*
- Expositor:** JM. Mestres Sales. *H. San Pablo de Barcelona.*
- Acrocianosis. Enfermedad de Raynaud. Fenómeno de Raynaud. Esclerodermia. Tromboangeitis obliterante. Eritromeralgia. Dishidrosis. Aneurismas venosos.
- Clínica.
Rosendo Carrera. *H. Xeral Cies de Vigo.*
- Exploración.
Adelina García Serrano. *Francia.*
- Tratamiento.
Mestres Sales. *H. San Pablo de Barcelona.*
- Discusor:** Martínez Pérez. *H. Clínico Universitario de Santiago.*
- 18,00 Descanso, café.

Segunda Mesa Redonda: Patología arterial MMSS

- 18,30 **Presidente**
Rosa Días. *Portugal.*
- Expositor:** García Alonso. *H. de Cruces de Bilbao.*
- Síndrome del túnel carpiano.
Marescot. *Complejo Hospitalario de Pontevedra.*
- Síndrome del desfiladero torácico
Camino Fernández Morán. *Complejo Hospitalario de León.*
- Hemodinámica de la fistula arterio-venosa. Control y complicaciones.
Pichot. *Francia.*
- Control post angioplastia de MMSS.
Marcos Grimber. *Argentina.*
- Discusor:** Miralles. *H. del Mar. Barcelona.*
- 20,30 **Ceremonia inaugural.**

Viernes, 21 de marzo**Tercera Mesa Redonda: Patología arterial de MMII**

- 9,00 **Presidente**
Oliveira Santos. *Portugal.*
- Expositor:** Leal Monedero. *H. Ruber Internacional de Madrid.*
- Enfermedad obliterante de MMII.
- Clínica.
García Casas. *Complejo Hospitalario de Pontevedra.*
- Exploración vascular instrumental. Doppler.
Velasco Lerones. *H. de Basurto. Bilbao.*
- Eco Doppler Color.
Pérez Monreal. *H. MAZ de Zaragoza.*
- Otras exploraciones.
Mestres Sales. *H. San Pablo de Barcelona.*
- Discusor:** Lojo Racamunde. *H. Santa Teresa de A Coruña.*
- 10,30 Descanso, café.

Cuarta Mesa Redonda: Pie diabético y otras arteriopatías

- 11,00 **Presidente**
Prates Raposo. *Portugal.*
- Expositor:** Batanero Prieto. *Policlínico San Carlos de Murcia.*
- Arteriopatías.
Miralles. *H. Del Mar. Barcelona.*
- Pie diabético
Senín Fernández. *H. Clínico Universitario de Santiago.*
- Exploración.
Abadía Sánchez. *Policlínico San Carlos de Murcia.*
- Tratamiento.
Leopoldo Fernández. *Clínica Universitaria de Pamplona.*
- Discusor:** Martínez Pérez. *H. Clínico Universitario de Santiago*

Quinta Mesa Redonda: Patología arterial abdominal

- 12,30 **Presidente**
Pérez Monreal. *H. MAZ de Zaragoza.*
- Expositor:** Segura. *H. Juan Canalejo de A Coruña.*
- Exploración no invasiva de la enfermedad aneurismática de la aorta abdominal
Laroche. *Francia.*
- Alteraciones en las arterias renales e hipogástricas.
Laroche. *Francia.*
- Eco Doppler Color en el control y seguimiento de las últimas técnicas quirúrgicas endovasculares
Pichot. *Francia.*
- Discusor:** García Alonso. *H. de Cruces de Bilbao.*

Sábado, 22 de marzo**Sexta Mesa Redonda: Exploraciones viscerales**

- 9,00 **Presidente**
Adelina García Serrano. *Francia.*
- Expositora:** Camino Fernández Morán. *Complejo Hospitalario de León*
- Técnicas de control del transplante hepático y renal.
Ángel Sánchez. *H. Doce de Octubre de Madrid.*
- Hipertensión Portal.
Álvarez Bustos. *H. Carlos Haya de Málaga.*
- Lesiones tumorales hepáticas. Benignas y malignas.
Álvarez Bustos. *H. Carlos Haya de Málaga.*
- 10,30 Descanso café.

Séptima Mesa Redonda: Patología venosa

- 9,00 **Presidente**
García Casas. *Complejo Hospitalario de Pontevedra.*
- Expositor:** Lechter. *Colombia.*
- Aspectos ecográficos de la función safeno-femoral después del tratamiento Closure.
Perrin. *Francia.*
- Exploración Eco Doppler Color en el sistema venoso subdiafragmático.
Eco Doppler transvaginal.
M. Grimberg. *Argentina.*
- Eco Doppler del sistema isquiático y venas gemelares.
Ángel Sánchez. *H. Doce de Octubre de Madrid.*

Valoración del reflujo en el sistema pélvico y los miembros inferiores.
Calderón. *Estados Unidos*.

Importancia de los flebotónicos.
Luz Rodríguez. *Portugal*.

Diagnóstico con Eco Doppler Color de la trombosis venosa superficial.
Rosa Días. *Portugal*.

Recidiva varicosa: Protocolo REVAS.
Perrin. *Francia*.

Discusor: Leal Monedero. *H. Ruber Internacional de Madrid*.

12,00 **MISCELÁNEA**

Exploración Eco Doppler Color de TSA en el síndrome vertiginoso.
Prates Raposo. *Portugal*.

Diagnóstico diferencial de las alteraciones del hueso poplíteo.
E. Cerezo. *Presidente de la Sociedad Española de Ecografía. SEECO*.

Valor del Eco Doppler Color en el estudio de la circulación cerebral, en estudio comparativo con otras técnicas.
K. Jäger. *Presidente de la Sociedad Europea de Ultrasonidos. EFSUBM*.

13,00 Entrega de premios y lectura de los tres pósters premiados.
Jurado: El Comité Científico del Club Doppler Ibérico.

CONFERENCIA MAGISTRAL

13,10 **Profesor**
Leandre Pourcelot. *Presidente del Club Doppler*.

Técnicas de la caracterización de las placas carotídeas.
Proyecto Dolphin Biomédico europeo.

Curso teórico-práctico de Patología Vascular Club Doppler Ibérico

Miércoles 19 de Marzo

Programa de mañana: Sistema arterial

9,00 Recepción de participantes y entrega de documentación.

9,15 Inauguración del Curso.
Introducción por García Casas.
Complejo Hospitalario de Pontevedra.

9,30 **1. Anatomía y fisiopatología.**
Villaverde. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

9,45 **2. Patología del Sistema Arterial**
Factores de riesgo.
Factores de riesgo metabólicos. (15 minutos).
P. Catalina. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

Factores de riesgo cardiovasculares. (15 minutos).
Barriales. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

Historia y exploración clínica. (15 minutos).
Vidal Insua. *H. Juan Canalejo. La Coruña*

10,30 Descanso - café

11,00 **3. Técnicas de diagnóstico**
Técnicas de diagnóstico no invasivas.
Doppler continuo, Claudicometría, Pletismografía. (10 minutos).

Senín Fernández. *H. Clínico Universitario de Santiago*.

Eco Doppler. (10 minutos).
Saavedra Lourido. *Policlínica CLIMESA Pontevedra*.

Técnicas de diagnóstico invasivas. (10 minutos).
Durán. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

11,30 **4. Tratamiento**
4.1 Tratamiento médico. (15 minutos).
García Martínez. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.
4.2 Tratamiento quirúrgico. (15 minutos).
Franco Meijide. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

12,00 Coloquio. (60 minutos).

Comida de trabajo.

16,00 **Programa de tarde: Sistema venoso.**
1. Anatomía, fisiopatología y factores de riesgo
Felipe Sainz. *H. Ruber Internacional de Madrid*.

16,15 **2. Formas clínicas y exploración física del sistema venoso**
Martínez Pérez. *H. Clínico Universitario del Santiago*

16,30 **3. Exploración no invasiva del sistema venoso**
Franco Meijide. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

16,45 **4. Exploración invasiva del sistema venoso**
Durán. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

17,00 **5. Tratamiento**
5.1 Tratamiento médico, higiénico, dietético. (15 minutos).
Molina Herrero. *Complejo Hospitalario Cristal Piñor de Ourense*.
5.2 Tratamiento quirúrgico. (15 minutos).
Villaverde Rodríguez. *Complejo Hospitalario de Pontevedra*.

17,30 Coloquio. (30 minutos)

18,00 Descanso - café (30 minutos)

18,30 **Patología del Sistema Linfático.**
1. Anatomía y fisiología. (15 minutos)
Velasco Lerones. *H. de Basurto. Bilbao*.
2. Exploración y Terapéutica. (15 minutos).
Leal Monedero. *H. Ruber Internacional de Madrid*.

19,00 COLOQUIO (30 minutos)

22,00 CENA DE CLAUSURA.

Jueves 20 de Marzo

Programa de mañana: Sesión de prácticas.

9,00 Sesiones de vídeo demostrativas de la exploración del sistema arterial normal y patológico.

Sesiones de vídeo demostrativas de la exploración del sistema venoso normal y patológico.

Cañón de vídeo de exploración en directo de pacientes con patología.

Demostraciones de las distintas técnicas exploratorias con pacientes modelos.

Concepto de elasticidad, compresión y vendajes.

Práctica técnica de curas de lesiones ulceradas.

Coloquio (30 minutos).

11,00 Descanso - café (30 minutos)

11,30 Talleres de prácticas con la participación de los alumnos, en grupos reducidos, con las distintas técnicas exploratorias.

13,30 Fin del Curso de Patología Vascular