



Organizado por:



Director del Curso:

Dr. Luis Javier Álvarez Fernández

Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard del Hospital de Cabueñes. Gijón. Expresidente de la SEACV. Exvicepresidente del CEFyL.

Profesores:

Dr. Agustín Arroyo Bielsa

Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard. Hospital Vithas Nuestra Señora de América, Madrid. Vicepresidente 2º CEFyL.

Dra. Estrella Blanco Cañibano

Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard. Hospital Universitario de Guadalajara. Secretaria del CEFyL.

Dr. Fidel Fernández Quesada

Servicio de Angiología y Cirugía Vasculard. Hospital Universitario San Cecilio de Granada. Expresidente del CEFyL.

Dr. Rodrigo Rial Horcajo

Jefe Clínico de Servicio de Cirugía Vasculard y Endovasculard. Hospital HM Madrid/Torrelodones. Presidente del CEFyL.



Secretaría Técnica

Andaru Pharma

C/ Arboleda, 14. 28031 • Madrid

Persona de contacto: Violeta Serrano

vserrano@andarupharma.com

Tfn.: 667 478 432

6ª EDICIÓN DE LA ACADEMIA DE LA VENA

3 y 4 de marzo de 2023

Dirigido a:
Residentes de Angiología
y Cirugía Vasculard.

Patrocinado por:



VIERNES

10:45h. Inauguración del Curso.

Dr. Manuel Rodríguez Piñero. Presidente de la SEACV. Director de la Unidad Intercentros Cádiz-Jerez de Angiología y Cirugía Vascul. Hospital Universitario Puerta del Mar. Cádiz.

Dr. Luis Javier Álvarez. Expresidente SEACV y expresidente CEFyL.

Dr. Rodrigo Rial. Presidente del CEFyL.

Bloque 1. EVC. Fisiopatología EVC. Coordinador: Dr. Luis Javier Álvarez Fernández.

11:00-11:30h. Conceptos fisiopatológicos actuales de la EVC y sus implicaciones para el tratamiento médico. Dr. Rodrigo Rial.

11:30-12:00h. Alumnos discursores. Conceptos fisiopatológicos actuales de la EVC.

Bloque 2. EVC. EVC+EDEV. Diagnóstico. Coordinadora: Dra. Estrella Blanco.

12:00-12:20h. Claves para el Diagnóstico con ECO Doppler de la patología venosa. Dr. Fidel Fernández Quesada.

12:20-12:30h. Alumnos discursores diagnóstico.

Bloque 3. EVC. Tratamiento Médico EVC. Coordinador: Dr. Agustín Arroyo.

12:30-13:00h. Evidencias tratamiento farmacológico y terapia compresiva.

Dr. Rodrigo Rial.

13:00-13:20h. Alumnos Discursores. Tratamiento médico EVC.

Bloque 4. EVC. Tratamiento Quirúrgico de las varices.

Coordinador: Dr. Luis Javier Álvarez Fernández.

13:20-13:45h. Técnica de las técnicas Térmicas Tumescientes (TT).

Dr. Rodrigo Rial.

13:45-14:10h. Técnica de las técnicas No Térmicas No Tumescientes (NTNT).

Dr. Agustín Arroyo.

14:10- 14:30h. Alumnos discursores. Tratamiento quirúrgico de las varices.

14:30- 15:30h. Comida.

Bloque 5. EVC. Úlcera Venosa. Coordinador Dr. Rodrigo Rial.

15:30- 16:15h. Conceptos actuales de tratamiento médico y quirúrgico de la úlcera venosa. Dra. Estrella Blanco.

16:15- 16:45h. Alumnos discursores. Úlcera venosa.

Bloque 6. EVC.

16:45 -17:30h. ¿Quieres poner una consulta privada? Dr. Rodrigo Rial.

Bloque 7. EVC. Escleroterapia.

17:30 18:30h. Principios básicos e indicaciones. Dr. Fidel Fernández Quesada.

18:30- 19:00h. Conclusiones y cierre EVC.

SÁBADO

Bloque 1. EDEV. Profilaxis. Coordinador: Dr. Luis Javier Álvarez Fernández.

9:00-9:30h. Optimización profilaxis antitrombótica en cirugía y paciente médico. Dra. Estrella Blanco.

9:30-10:00h. Alumnos discursores.

Bloque 2. EDEV. Actualización tratamiento TVP.

Coordinador: Dr. Agustín Arroyo.

10:00-10:30h. Duración tratamiento, HBPM/ACODs, terapia compresiva, en TVP en las diferentes circunstancias clínicas.

Dr. Fidel Fernández Quesada.

10:30-11:00h. Alumnos discursores.

11:00-11:15h. Café.

Bloque 3. EDEV. Actualización tratamiento TVS.

Coordinadora: Dra. Estrella Blanco.

11:15-11:40h. Significado real de la TVS y pautas actuales de tratamiento. Dr. Rodrigo Rial.

11:40-12:00h. Alumnos discursores.

Bloque 4. EDEV. Síndrome postrombótico.

Coordinador: Dr. Fidel Fernández Quesada.

12:00-12:30h. Profilaxis del síndrome postrombótico. Tratamiento médico e intervencionista. Dr. Agustín Arroyo.

12:30-13:00h. Alumnos discursores.

Bloque 5. EDEV. Tratamiento intervencionista TVP aguda.

Coordinador: Dr. Agustín Arroyo.

13:00-13:30h. ¿Cuándo realizar trombectomía mecánico química en una TVP? Dr. Rodrigo Rial.

13:30-14:00h. Alumnos discursores.

14:00h. Despedida y cierre. Dr Luis Javier Álvarez Fernández.