

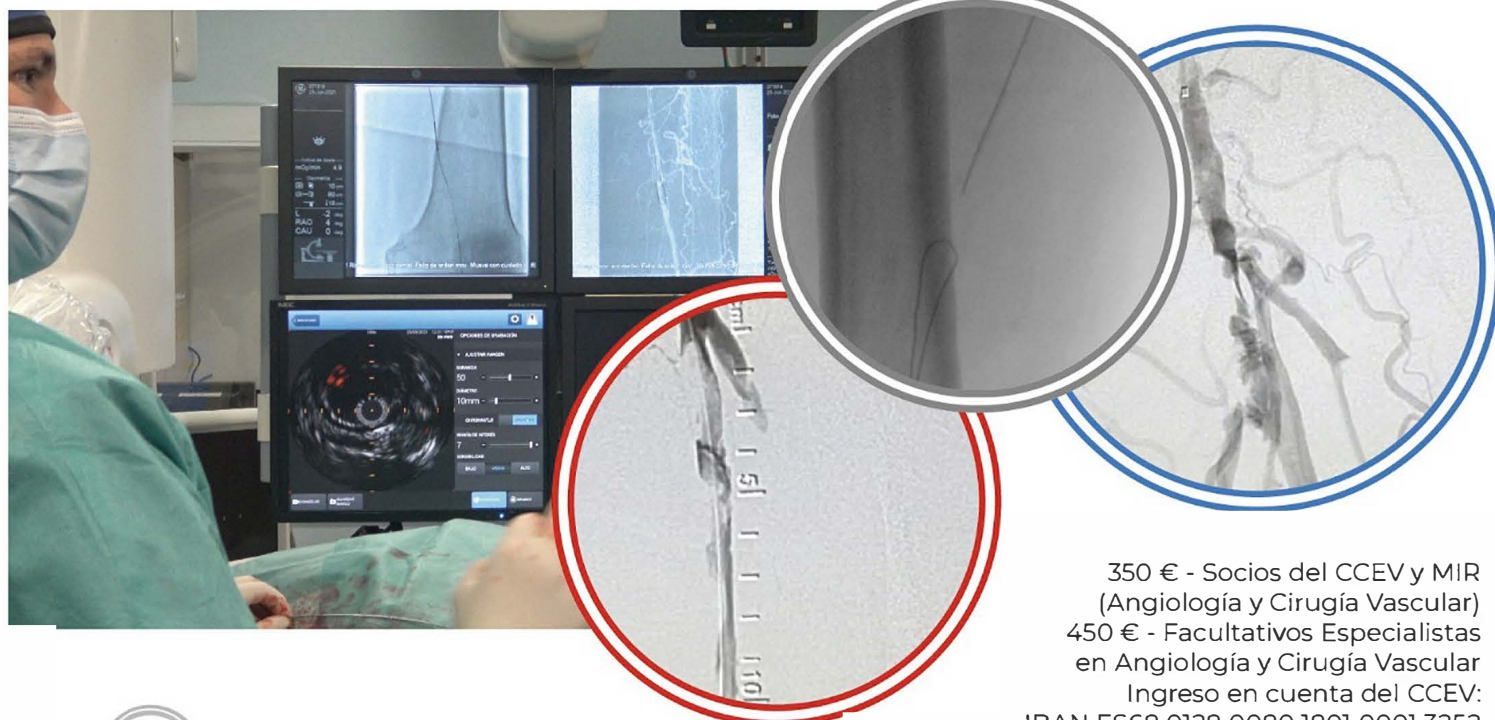
II Workshop del CCEV

RECANALIZACIONES COMPLEJAS EN EL SECTOR ARTERIAL FÉMORO-POPLÍTEO

CON LA COLABORACIÓN DEL **DR. JORDI CORDOBÉS GUAL**
Angiología y Cirugía Vascular, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lérida

Viernes, 28 de enero de 2022

Hospital
quirónsalud
Málaga



350 € - Socios del CCEV y MIR
(Angiología y Cirugía Vascular)
450 € - Facultativos Especialistas
en Angiología y Cirugía Vascular
Ingreso en cuenta del CCEV:
IBAN ES68 0128 0080 1801 0001 3252

secretariatecnica@cirugiaendovascular.com

CAPÍTULO
CI
TRUGÍA
ENDOVASCULAR
Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular

AVALA



seacv
Sociedad Española de
Angiología y Cirugía Vascular

Solicitada Acreditación
(formación continuada)

Capítulo de Cirugía Endovascular de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular



Programa del II Workshop del Capítulo de Cirugía Endovascular de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular.

Hospital Quirónsalud Málaga. Viernes 28 de enero de 2022.

Con la colaboración del Dr. Jordi Cordobés Gual, especialista en Angiología y Cirugía Vascular, del Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lérida.

Presidente:

Alejandro Rodríguez Morata

Vicepresidentes

Manuel Alonso Pérez

Ignacio Agúndez Gómez

Secretaria:

M^a Lourdes del Río Solá

Tesorero

Manuel Arrebola López

Vocales:

José Miguel Zaragoza García

Diego Caicedo Valdés

Ángel Martínez Monsalve

Jordi Cordobés Gual

Miguel Muela Méndez

Lucas Mengibar Fuentes

Fernando Gallardo Pedrajas

Comité Científico

Caridad Morata Barrado

Amer Zanabilli

José Miguel Martín Pedrosa

Sara González Sánchez

M^a Lourdes del Río Solá

VIERNES 28 DE ENERO DE 2022

10:00 – 10:15	Inauguración del Workshop	Director Gerente del Hospital Quirónsalud Málaga (Dr. Tomás Urda Valcárcel) y Presidente del CCEV (Dr. A. Rodríguez Morata).
10:15 – 12:30	Caso Arterial 1	Oclusión de 2/3 proximales -sin muñón de entrada- de a. femoral superficial. Angioplastia y stenting. Sistema de reentrada con IVUS preparado.
13:00- 15:30	Caso Arterial 2	<i>Failing graft</i> tardío de bypass venoso a 3 ^a porción de poplítea con stent previo reestenosoado en anastomosis distal. Intento de recuperación del bypass o exploración del sector FP nativo y angioplastia +/- stent.
Almuerzo de trabajo		
16:00- 18:00	Caso Arterial 3	Oclusión hiperplásica de stenting fémoro-poplíteo desde a. femoral común -sin muñón de entrada- hasta 1/3 medio de a. femoral superficial. Sistema de Aterectomía previsto y angioplastia +/- stent.