

# Curso “Enfermedad Tromboembólica Venosa: Diagnostico ecográfico y tratamiento”

Edición 1ª: 14 de febrero de 2023

**Edición 2ª: 12 de abril de 2023**

Edición 3ª: 4 de octubre de 2023

**Lugar de celebración: Aula de formación de la 3ª planta ala este**

**Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León  
Servicio de Angiología y Cirugía Vasculardel  
Hospital Clínico Universitario de Valladolid**

## Destinatarios

Médicos de Atención Primaria  
Médicos del Servicio de Urgencia  
Médicos Radiólogos  
Residentes

## Organiza

- Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL)
- Servicio de Angiología y Cirugía Vascular del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

## Coordinador

Dra. M<sup>a</sup> Lourdes del Río Solá.  
Jefe de Servicio de Angiología y Cirugía Vascular del Hospital Clínico Universitario de Valladolid

## Formato y duración

Reunión presencial con una duración de 4 horas.

## Lugar de celebración

Aula de formación de la 3<sup>a</sup> planta ala este del Hospital Clínico Universitario de Valladolid

## Plazas e Inscripción

20 plazas.  
Por riguroso orden de inscripción Online a través de la Web: [www.icsyl.com](http://www.icsyl.com)

## Matrícula

Gratuita

## Acreditación

Solicitada Acreditación a la Comisión de Formación Continuada de la Junta de Castilla y León

## Secretaría e información en:

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).  
Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria  
Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019  
Web: [www.icscyl.com](http://www.icscyl.com) Email: [mtrodriguez@icscyl.com](mailto:mtrodriguez@icscyl.com)

## Programa

Horario de 16:00 h a 20:00 h.

### *“Enfermedad Tromboembólica: venosa: Diagnóstico Ecográfico y Tratamiento”*

- Importancia de un diagnóstico fiable y preciso de la ETV.
- Criterios para confirmar o descartar la ETV.
- Elaboración de una sospecha clínica suficiente de ETV para iniciar el proceso diagnóstico de la ETV.
- Ausencia de utilidad e inducción de error con el uso inadecuado de las escalas de predicción clínica y del DD.
- Escalas de predicción clínica y cuantificación de probabilidad clínica pretest.
- Métodos de determinación del Dímero D y sus diferencias. Puntos de corte para la positividad de los valores de Dímero. - Ecografía doppler en el diagnóstico de TVP.
- TC de arterias pulmonares y gammagrafía de V/Q en la EP.
- Procedimiento secuencial en el diagnóstico de TVP y EP.
- El proceso diagnóstico y su algoritmo de la TVP y EP.
- El proceso diagnóstico y su algoritmo de la TVP y EP recurrente.
- El proceso diagnóstico y su algoritmo de la TVP de miembro superior.
- El proceso diagnóstico y su algoritmo de la ETV en embarazo.
- Taller ecodoppler venoso de EESS y EEII.

**Profesores:** *M<sup>a</sup> Lourdes Del Río Solá, Miguel Martín Pedrosa, Noelia Cenizo Revuelta, Cintia Flota Ruiz, Diana Gutiérrez Castillo, Sergio Fernández Bell*

## Profesores

### ***Dra. M<sup>a</sup> Lourdes Del Río Solá***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

### ***Dr. Miguel Martín Pedrosa***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

### ***Dra. Noelia Cenizo Revuelta***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

## Profesores

***Dra. Cintia Flota Ruiz***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

***Dra. Diana Gutiérrez Castillo***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

***Dr. Sergio Fernández Bell***

Servicio de Angiología y Cirugía Vascular. Hospital Clínico Universitario de Valladolid

## Patrocina

