

## Organizan

- Servicio de Nefrología H.U. La Paz
- Servicio de Angiología y Cirugía Vascul ar H.U. La Paz.

## Coordinación

- Dr. Israel Leblic Ramírez. S. Angiología y C.Vascular H.U. La Paz.
- Dr. Rafael Sanchez Villanueva. S. Nefrología H.U. La Paz.
- Filo Trocoli González. Supervisora Enfermería Nefrológica H.U. La Paz.

## Acreditación

Acreditado por la SOMANE.

## Con el patrocinio de



## Inscripción

- Precio 150 euros.
- Plazas limitadas a 20 alumnos por orden de inscripción.
- Fecha límite 30 enero 2026.
- Forma de inscripción:

Inscripción a través de la web de la SOMANE

[www.somane.org](http://www.somane.org)

Secretaría SOMANE

Sociedad Madrileña de Nefrología

C/ Zurbano 45, 1 - 28010 Madrid

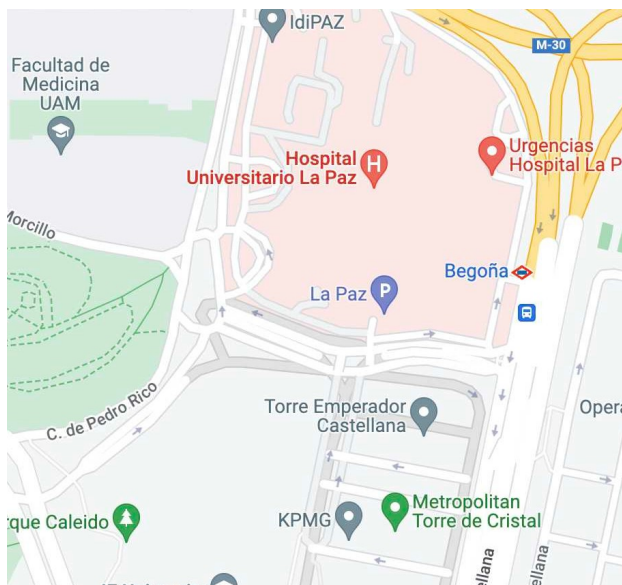
Tfno. 902 820484 Fax: 902 820710

[somane@somane.org](mailto:somane@somane.org)

## Sede del curso.

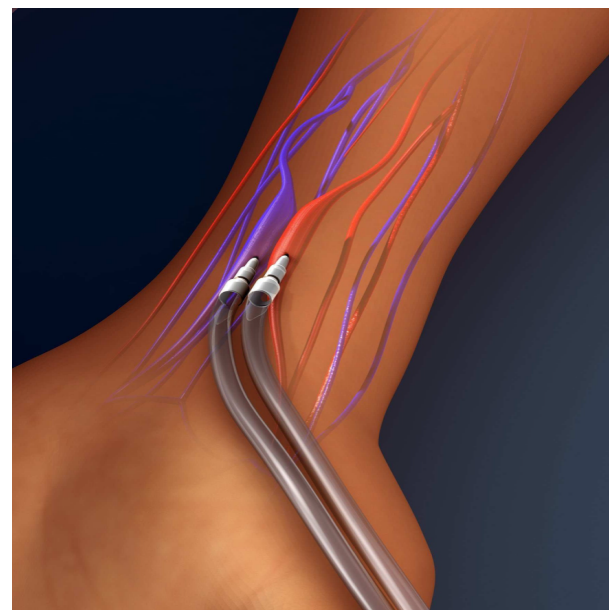
Clases Teóricas: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.

Prácticas: Espacio multiusos planta baja H.U. La Paz.



# VIII CURSO DE PUNCIÓN ECOGUIADA DE ACCESOS VASCULARES PARA HEMODIÁLISIS

24 y 25 febrero 2026 Hospital Universitario La Paz P. de la Castellana, 261. 28046. Madrid.



## Dirigido a

Enfermería Nefrológica

## Objetivos generales

Adquirir competencias en canalización ecoguiada de accesos arteriovenosos para hemodiálisis.

## Objetivos Específicos

- Conocimiento de la anatomía del miembro superior.
- Conocimiento de los principios básicos de la realización de accesos vasculares y su patología relacionada.
- Conocer los fundamentos y principios básicos de la ecografía vascular.
- Metodología de la canalización de accesos vasculares con asistencia ecográfica.

## Metodología

Enseñanza teórica con apoyo audiovisual de los principios básicos de la creación del acceso vascular y la ecografía vascular.

Enseñanza teórica y práctica del reconocimiento del acceso vascular maduro y normal y del acceso patológico mediante lecciones teóricas con apoyo audiovisual y prácticas con ecógrafo en simuladores y voluntarios sanos y portadores de accesos arteriovenosos.

Prácticas en simuladores de punción de acceso vascular mediante control ecográfico

Grupos de prácticas reducidos a 5 alumnos por simulador y profesor.

Número de alumnos limitado a 25.

## Colaboradores



GE Healthcare



# Programa

## Martes 24 febrero

- 16:00-16:30 Anatomía del miembro superior.  
Dra. Aleicel Concepción.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 16:30-17:15 Valoración del paciente en consulta de accesos vasculares.  
Dr Israel Leblic.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 17:15-18:00 Tipos y técnica de realización de los accesos vasculares.  
Dr. Stefan Stefanov.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 18:00-18:30 Complicaciones de los accesos vasculares.  
Dr. Israel Leblic.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 18:30-19:00 Monitorización del acceso vascular.  
Dra. Laura Álvarez.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.

## Miércoles 25 febrero

- 09:00-09:30 Bases físicas de la ecografía.  
Dr Rafael Sanchez.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 09:30-10:30 Técnica de realización de ecografía vascular.  
Dr. Rafael Sanchez.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- 10:30-11:00 Técnicas de punción del acceso vascular.0  
Due M.Paz Ruíz.  
Lugar: Aula Jaso. Edificio de Pediatría. HULP.
- Coffee break.  
Lugar: Espacio multiusos planta baja.
- 11:30-13:30 Prácticas de ecografía en brazo normal.  
Lugar: Espacio multiusos planta baja.
- 13:30-15:00 Comida.
- 15:00- 17:00 Prácticas de ecografía en accesos vasculares.  
Lugar: Espacio multiusos planta baja.
- 17:00-19:00 Prácticas de punción en simuladores.  
Lugar: Espacio multiusos planta baja.
- 19:00-19:30 Clausura del curso y test de evaluación