

Organizan

- Servicio de Nefrología H.U. La Paz
- Servicio de Angiología y Cirugía Vascular 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 24 febrero 2025.
- Forma de inscripción:

Inscripción a través de la web de la SOMANE

www.somane.org

Secretaría SOMANE

Sociedad Madrileña de Nefrología
C/ Zurbano 45, 1 - 28010 Madrid
Tfno. 902 820484 Fax: 902 820710
somane@somane.org

Sede del curso.

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

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

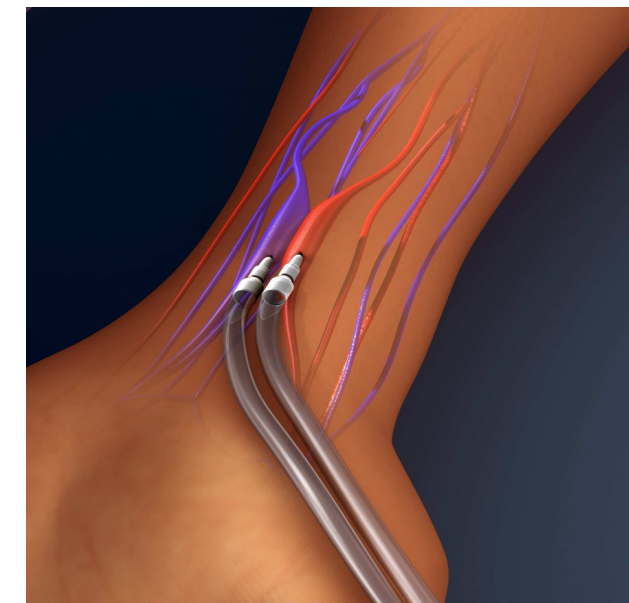


**Hospital Universitario
La Paz**
Hospital Carlos III
Hospital Cantoblanco

VII CURSO DE PUNCIÓN ECOGUIADA DE ACCESOS VASCULARES PARA HEMODIÁLISIS

11 y 12 marzo 2025

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 11 de marzo

- 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 12 de marzo

- 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.
Due M.Paz Ruiz.
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