

# V CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO

# ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR DEL ACCESO VASCULAR PARA HEMODIÁLISIS

Módulos Teóricos Online  
18 de Abril a 18 de Mayo de 2022

Módulo Práctico Presencial  
26 de Mayo de 2022

Organiza

**Servicio de Nefrología**  
**Consorcio Hospital General Universitario**  
**Valencia**

Secretaría Técnica  
Clave Congresos · 963 764 364  
[nefrovascular@clavecongresos.com](mailto:nfrovascular@clavecongresos.com)



HRG  
CONSORCI  
HOSPITAL GENERAL  
UNIVERSITARI  
VALENCIA

# OBJETIVOS

---

Describir la importancia de un programa de acceso vascular para la creación y posterior vigilancia de la fístula arteriovenosa (FAV) para hemodiálisis formado por un equipo multidisciplinar: nefrólogos, radiólogos intervencionistas y cirujanos vasculares. Dotar de conocimientos básicos (teórico-prácticos) al nefrólogo para actuar de forma autosuficiente en la valoración ecográfica “in situ” de la FAV desde su realización hasta sus complicaciones usando la ecografía doppler como herramienta habitual.

# PROFESORES

---

## Dr. Ignacio Blanes Mompó

Jefe Servicio Cirugía Vascular. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Profesor Asociado. Universidad de Valencia

## Dr. José Ibeas López

Nefrología. Corporació Sanitaria Parc Taulí. Sabadell. Barcelona  
Presidente Vascular Access Society (VAS)  
Vicepresidente Grupo Español Multidisciplinar de Acceso Vascular (GEMAV)  
Miembro del Grupo de Trabajo del Acceso Vascular (GTAV-SEN)

## Dra. Amalia Talens Ferrando

Jefa Sección Radiología Intervencionista. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Vocal Grupo Español Multidisciplinar del Acceso Vascular (GEMAV)  
Profesora Asociada. Universidad de Valencia

## Dr. Juan Villaro Gumpert

Jefe Sección Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Profesor Asociado. Universidad de Valencia

## Dra. Ana Vilar Gimeno

Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Miembro Grupo Español Multidisciplinar de Acceso Vascular (GEMAV)  
Miembro del Grupo de Trabajo del Acceso Vascular (GTAV-SEN)

## Dra. Esther Tamarit Antequera

Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Miembro Grupo Español Multidisciplinar de Acceso Vascular (GEMAV)  
Miembro del Grupo de Trabajo del Acceso Vascular (GTAV-SEN)

---

# PROGRAMA

Módulos Teóricos Online

18 de Abril a 18 de Mayo de 2022

---

## Módulo 1

Profesor:

Dr. Ignacio Blanes Mompó. Cirugía Vascular. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

### 1.1 Procedimientos previos a la realización de la fistula arteriovenosa (FAV) para hemodiálisis

Localización óptima de FAV

Individualización del paciente

Papel de la ecografía doppler en la planificación del acceso vascular

Mapeo pre-quirúrgico

---

## Módulo 2

Profesor:

Dr. José Ibeas López. Nefrología. Corporació Sanitaria Parc Taulí. Sabadell. Barcelona

### 2.1 Maduración de la FAV para hemodiálisis

### 2.2 Monitorización y vigilancia de la FAV

Pruebas de imagen

Monitorización del acceso vascular mediante ecografía doppler

Ecografía de FAV como práctica habitual del nefrólogo

---

## Módulo 3

Profesores:

Dr. Ignacio Blanes Mompó. Cirugía Vascular. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

Dra. Amalia Talens Ferrando. Radiología Intervencionista. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

## Tratamiento de las complicaciones de la FAV

### 3.1 Cirugía Vascular

### 3.2 Radiología Intervencionista

---

## Módulo 4

Profesoras:

Dra. Ana Vilar Gimeno. Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

Dra. Esther Tamarit Antequera. Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

### 4.1 Programa multidisciplinar de acceso vascular para hemodiálisis en CHGUV

Consulta multidisciplinar de acceso vascular (CMAV)

Protocolo de seguimiento y monitorización de la FAV

Protocolo de primera punción de FAV

### 4.2 Casos prácticos

---

---

## Módulo 5

### Profesores:

Dra. Amalia Talens Ferrando. Radiología Intervencionista. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia  
Dr. Juan Villaro Gumpert. Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

## 5.1 Introducción a la ecografía doppler vascular

Principios básicos

Aplicación en ecografía doppler de la FAV por el nefrólogo

Mapeo pre-quirúrgico

Valoración postquirúrgica de la maduración

Valoración de complicaciones

---

# PROGRAMA

Módulo Práctico Presencial  
26 de Mayo de 2022

---

## TALLERES DE ECOGRAFÍA DOPPLER

Mapeo pre-quirúrgico y valoración FAV

Talleres simultáneos. Número reducido de alumnos por taller y ecógrafo.

Posibilidad de celebrar un segundo taller según número de inscripciones. Fecha pendiente de concretar.

De 15:00 a 18:30

**Dr. José Ibeas López**

Nefrología. Corporació Sanitaria Parc Taulí. Sabadell. Barcelona

**Dr. Ignacio Blanes Mompó**

Cirugía Vascular. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

**Dr. Juan Villaro Gumpert**

Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

**Dra. Ana Vilar Gimeno**

Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

**Dra. Esther Tamarit Antequera**

Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

---

# ORGANIZA

Servicio de Nefrología  
Consorcio Hospital General Universitario · Valencia

# COORDINADORAS

Dra. Ana Vilar Gimeno  
Nefrología. Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

Dra. Esther Tamarit Antequera  
Nefrología · Consorcio Hospital General Universitario · Valencia

# SEDE

Aulario Edificio Docencia  
Consorcio Hospital General Universitario  
Avenida Tres Cruces 2, 46014 Valencia

# ACREDITACIONES

Solicitada Acreditación de Formación Médica Continua  
a la Escuela Valenciana de Estudios de la Salud (EVES)

# AVALES



Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición de la S.E.N.

# DIRIGIDO A

Nefrólogos y residentes en nefrología (imprescindible documento acreditativo)

# INSRIPCIÓN

Cuota única 150€ (IVA incluido)  
Incluye formación online y presencial



# Hospital General Universitario



Secretaría Técnica  
Clave Congresos · 963 764 364  
[nefrovascular@clavecongresos.com](mailto:nfrovascular@clavecongresos.com)