

curso online

# CURSO DE DIAGNÓSTICO VASCULAR 2021

7<sup>a</sup>  
EDICIÓN

Disponible del 15 de febrero al 27 de junio de 2021

<http://www.cursodiagnosticovascular.es>

Organizado por:



CAPÍTULO DE  
DIAGNÓSTICO  
VASCULAR

Con la colaboración de:



SOCIEDAD CENTRO  
DE ANGIOLOGÍA Y  
CIRUGÍA VASCULAR



seacv

Sociedad Española de  
Angiología y Cirugía Vascular

Patrocinado por:

SANOFI

## Presentación

---

Te presentamos el Curso on-line 2020, organizado por el Capítulo de Diagnóstico Vascular de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular. Este curso es una herramienta formativa en el que encontrarás, además de los habituales elementos convencionales (temario, bibliografía...), un gran contenido en imágenes, vídeos y esquemas explicativos, que te permitirán refrescar y ampliar tus conocimientos de la ecografía dópler vascular.

Este curso se compone de 8 módulos. El primero se centra en revisar los principios físicos de la ecografía dópler y las bases de hemodinámica arterial y venosa y es obligatorio para todos los alumnos.

Los otros siete módulos se pueden realizar de forma individual, en función del interés o área de atención que se desempeñe, obteniendo acreditación por separado para cada uno de ellos. Estos módulos profundizan en cómo realizar e interpretar los exámenes de un laboratorio vascular, es decir, el ecodópler de troncos supraórticos, el diagnóstico de trombosis venosa, el estudio de insuficiencia venosa crónica, el cribado de aneurisma aórtico, el estudio y seguimiento de los accesos vasculares para hemodiálisis y la exploración arterial enfocada al tratamiento de revascularización o cartografía arterial. El último módulo se adentra en el uso del ecodópler para guiado de punciones.

En cada recorrido del curso un tutor te ayudará y contestará tus dudas mediante un chat que estará abierto durante los 15 días iniciales del módulo y seminario on-line (webinar) que se realizará al final de cada módulo. El cuestionario del final de cada unidad te permitirá acceder a los créditos, bien por el curso completo o bien por módulos separados. Si disponías de la Certificación Personal Básica otorgada por la Comisión Evaluadora del Capítulo de Diagnóstico Vascular, podrás optar a su renovación.

## ¿A quién va dirigido?

---

Este curso está destinado a especialistas en Angiología y Cirugía Vascular, Medicina Interna, Medicina de Familia, Medicina de Urgencia, Radiología, Diplomados Universitarios en Enfermería (DUE) y a cualquier profesional sanitario que desee mejorar sus conocimientos en ecografía dópler vascular.

## Programa y calendario

---

### Módulo 1. **Principios básicos de ultrasonografía**

22 horas lectivas. Del 15 al 28 de febrero de 2021 con foro tutorizado. Webinar 24/02/21.

### Módulo 2. **Ecodópler de troncos supraórticos**

22 horas lectivas. Del 1 al 14 de marzo de 2021 con foro tutorizado. Webinar 10/03/21.

### Módulo 3. **Diagnóstico de Trombosis Venosa**

23 horas lectivas. Del 15 al 28 de marzo de 2021 con foro tutorizado. Webinar 24/03/21.

### Módulo 4. **Estudio de la insuficiencia venosa crónica y varices**

23 horas lectivas. Del 29 de marzo al 11 de abril de 2021 con foro tutorizado. Webinar 07/04/21.

### Módulo 5. **Cribado y diagnóstico de aneurisma**

20 horas lectivas. Del 12 al 25 de abril de 2021 con foro tutorizado. Webinar 21/04/21.

### Módulo 6. **Utilidad del ecodópler en los accesos arteriovenosos**

22 horas lectivas. Del 26 de abril al 9 de mayo de 2021 con foro tutorizado. Webinar 05/05/21.

### Módulo 7. **Cartografía arterial**

22 horas lectivas. Del 10 al 23 de mayo de 2021 con foro tutorizado. Webinar 19/05/21.

### Módulo 8. **Punción ecoguiada**

22 horas lectivas. Del 24 de mayo al 6 de junio de 2021 con foro tutorizado. Webinar 02/06/21.

**Inicio del curso: 15 de febrero de 2021**

**Final del curso: 27 de junio de 2021**

**Cierre de los foros del módulo:** cada domingo a las 24 h del día indicado.

Los cuestionarios de evaluación estarán disponibles desde el día de inicio del módulo hasta las 24 h del 27 de junio de 2021.

## Directores del curso

---

### Ana Arribas Díaz

Hospital Universitario Fundación  
Jiménez Díaz (Madrid)

### Gaspar Mestres Alomar

Hospital Clínic de Barcelona

### Ramon Vila Coll

Hospital Universitari de Bellvitge (Barcelona)

## Profesorado

---



### Ana Arribas Díaz

Hospital Universitario  
Fundación Jiménez Díaz  
(Madrid)



### Alejandro González García

Hospital Universitario  
Fundación Jiménez Díaz (Madrid)



### Gaspar Mestres Alomar

Hospital Clínic (Barcelona)



### Luis de Benito Fernández

Hospital Fundación Alcorcón  
(Madrid)



### Elena Iborra Ortega

Hospital Universitari  
de Bellvitge (Barcelona)



### Guillermo Moñux Ducajú

Hospital Universitario  
San Carlos (Madrid)



### Javier Concejo Álvarez

Hospital Universitario  
Gregorio Marañón (Madrid)



### Paloma López-Beret

Hospital Universitario  
de Getafe (Madrid)



### Álvaro Torres Blanco

Hospital Universitario  
Dr. Peset (Valencia)



### Jorge Cuenca Manteca

Hospital Universitario  
San Cecilio (Granada)



### Xavier Marti Mestre

Hospital Universitari de  
Bellvitge (Barcelona)



### Ramon Vila Coll

Hospital Universitari  
de Bellvitge (Barcelona)



### José María Escribano Ferrer

Hospital Universitari Vall  
d'Hebró (Barcelona)



### Carles Martínez Rico

Hospital Universitari de  
Bellvitge (Barcelona)

## Funcionamiento

---

En cada módulo el alumno dispondrá de información relativa al tema incluyendo conferencias, vídeos sobre la temática o las exploraciones (que se pueden descargar directamente desde la web), guías del CDV relacionadas, bibliografía adjunta y libros recomendados.

Estos módulos están divididos en unidades que se irán activando paulatinamente a lo largo del curso. Durante los quince días posteriores a la activación de cada unidad, se hallará abierto un foro en el que el alumno podrá realizar comentarios y resolver dudas con otros alumnos y profesores. Asimismo, al final de cada módulo se realizará un webinar dirigido a todos los alumnos para repasar los conceptos más importantes y resolver directamente con los tutores las posibles dudas.

Evaluación: Al final de cada unidad el alumno podrá acceder al cuestionario de evaluación. Para aprobar la unidad deberá contestar correctamente el 80% de las preguntas, pudiendo repetir el cuestionario cuantas veces desee. Una vez aprobados los cuestionarios de todas las unidades del módulo obtendrá el certificado correspondiente a dicho módulo. El cuestionario puede realizarse en cualquier momento durante el curso, aunque se aconseja hacerlo mientras se encuentre abierto el foro para poder resolver las dudas que puedan surgir. Sólo el módulo de principios físicos es obligatorio para todos los alumnos, los otros 7 módulos son independientes, obteniéndose un certificado para cada uno de ellos. Para acceder a la renovación de la certificación personal para la realización de exámenes no invasivos del CDV es necesario aprobar todos los módulos.

## Acreditación

---

Solicitada Acreditación de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad del País Vasco.

Créditos válidos para toda España.

Plazas limitadas

Más información

[info@cursodiagnosticovascular.es](mailto:info@cursodiagnosticovascular.es)

Organizado por:



CAPÍTULO DE  
DIAGNÓSTICO  
VASCULAR

Con la colaboración de:



SOCIEDAD CENTRO  
DE ANGIOLOGÍA Y  
CIRUGÍA VASCULAR



**seacv**

Sociedad Española de  
Angiología y Cirugía Vascular

Patrocinado por:

**SANOFI** 

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX