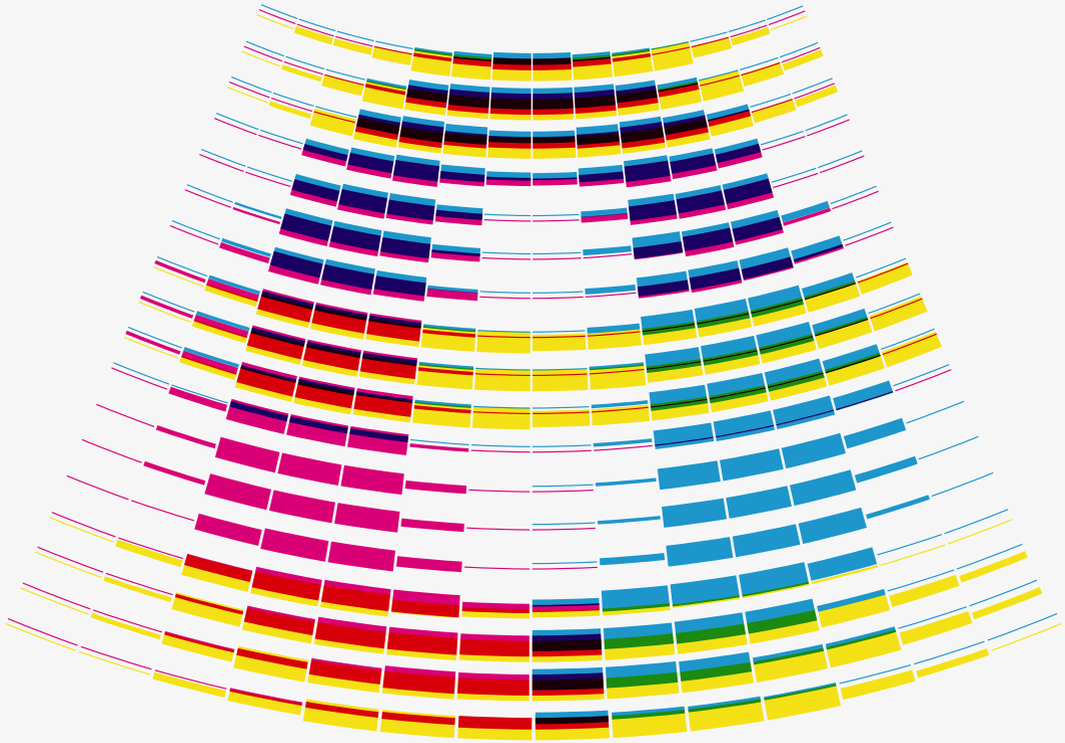


# Programa



## LXVIII

# Curso de Ecografía Clínica



**Madrid**  
del 26 de abril al  
5 de mayo de 2019



**SEMG**  
Sociedad Española de Médicos  
Generales y de Familia

**Solicitada la acreditación a  
la Comisión de Formación  
Continuada de las Profesiones  
Sanitarias de la Comunidad de  
Madrid**

## Justificación

El desarrollo del Acta Única Europea y la libre circulación de profesionales obligan a plantear mecanismos que nos permitan lograr un médico de familia profesionalmente más competitivo.

El crecimiento demográfico y consiguiente envejecimiento poblacional, junto con el aumento progresivo de una demanda asistencial que precisa más cuidados y que éstos se anticipen, obligan a progresar en la capacitación diagnóstica y resolutive de la medicina de familia. Esta capacitación no es posible sin la aproximación de los profesionales a las ofertas tecnológicas actuales, entre las que adquiere especial relevancia por su inocuidad, bajo costo de mantenimiento y especificidad, la ultrasonografía.

Los resultados y experiencia acumulada en los cursos anteriores, las publicaciones, participación en los Congresos Nacionales de Ecografía, así como en las jornadas nacionales y autonómicas, de aquellos compañeros que, habiendo realizado el curso, utilizan la técnica a diario en sus consultas, han superado nuestras previsiones y confirmando la extraordinaria utilidad y proyección que el uso del ultrasonido diagnóstico tiene en la práctica diaria del médico de familia.

Este Curso se beneficia de la experiencia de los anteriores, que han merecido una evaluación muy positiva por parte de los participantes. Producto de ello son, pequeñas pero importantes, variaciones respecto a los anteriores, con el propósito de lograr un mayor aprovechamiento de los conocimientos y habilidades impartidas.

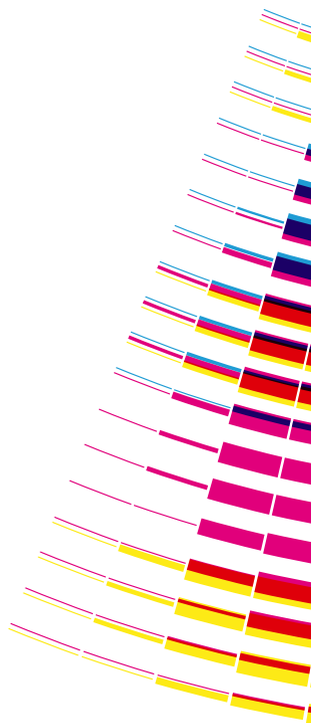
## Objetivos

- 1) Mejorar la oferta de cuidados, capacidad resolutive y el nivel de competencia profesional del médico de familia y en consecuencia mejorar el nivel de salud y satisfacción de la población.
- 2) Satisfacer aspiraciones de desarrollo y progreso profesional aproximando la medicina de familia al conocimiento y uso de la ultrasonografía diagnóstica.
- 3) Tras su realización, cada alumno debe conocer los principios básicos del ultrasonido diagnóstico, sus aplicaciones actuales en medicina así como su utilidad en medicina de familia.
- 4) Al finalizar el curso, cada alumno debe identificar, localizar y medir ecográficamente todos los órganos abdominales, diferenciando sus características ecográficas normales de las anormales, identificarles y describirlas.
- 5) El desarrollo del Acta Única Europea y la libre circulación de profesionales obligan a plantear mecanismos que nos permitan lograr un médico de familia profesionalmente más competitivo.

## Equipo docente

Sección de Ecografía SEMG

Arnanz González, Irene  
Cañones Garzón, Pedro Javier  
Carmona Calderón, Manuel  
Devesa Muñiz, Ramón Manuel  
Durán Rodríguez, Francisco Javier  
Fuster Palacio, Camilo  
Herrera Carcedo, Carmelo  
Merino Rodríguez, Sheila  
Ortiz Septien, Jesús Juan  
Sánchez Sánchez, José Carlos  
Schneider, Stephan  
Solla Camino, José Manuel  
Torres Villamor, Antonio  
Vázquez Fernández, Aquilino





## Viernes

16.00-21.30h Inauguración del curso  
Principios físicos de los ultrasonidos. Manejo del equipo

---

## Sábado

08.00-14.30h Prácticas libres  
Anatomía I. Cortes longitudinales

---

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

---

## Domingo

08.00-14.30h Prácticas libres  
Anatomía II. Cortes transversales

---

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

---

## Lunes

08.00-14.30h Prácticas libres  
Hígado, vesícula y vías biliares

---

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

---

## Martes

08.00-14.30h Prácticas libres  
Ecografía urológica

---

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

---



## Miércoles

08.00-14.30h Prácticas libres  
Páncreas y Bazo

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

## Jueves

08.00-14.30h Prácticas libres  
Peritoneo, retroperitoneo y ecografía del tubo digestivo

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

## Viernes

08.00-14.30h Prácticas libres  
Ecografía ginecológica y obstétrica

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

## Sábado

08.00-14.30h Prácticas libres  
Tiroides y mama I

15:30-21.00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo  
Videos de casos clínicos comentados

## Domingo

08.00-14.30h Prácticas libres  
Mama II  
Evaluación final y clausura del curso

