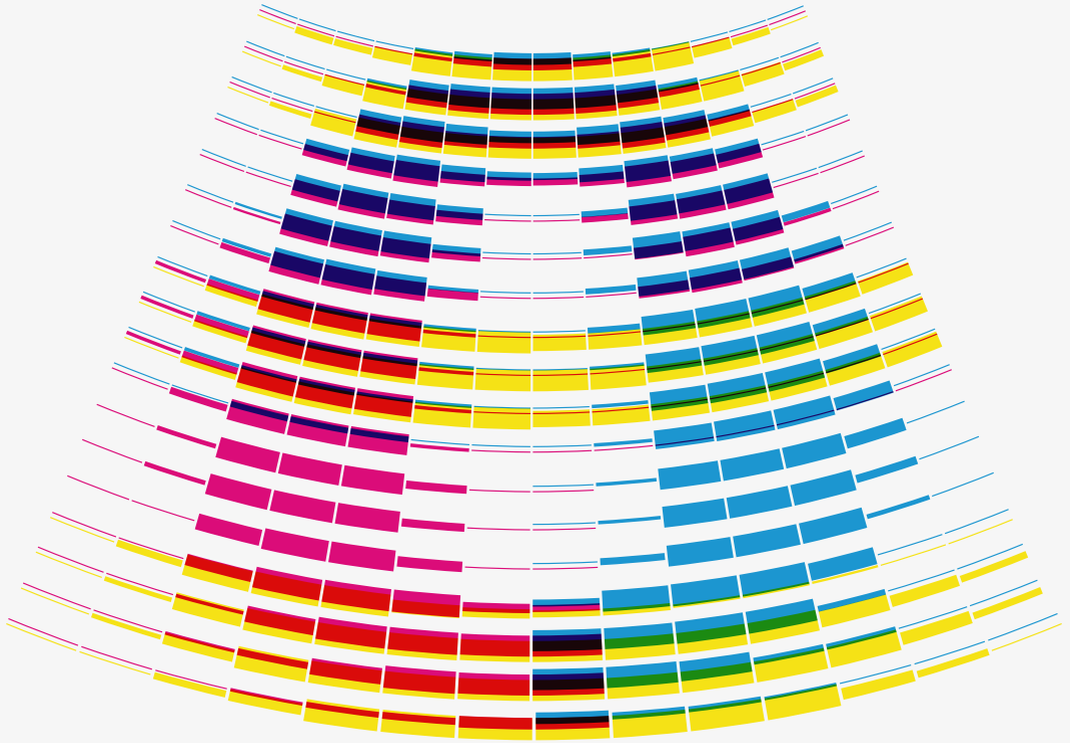


Programa



LXXI

Curso de Ecografía Clínica



Madrid
del 3 al 12 de diciembre de 2021

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



Justificación

Hace 30 años el médico de familia disponía de su pericia, fonendo y ojo clínico para enfrentarse a muchas de las patologías del día a día, y comenzaba a tener en la consulta técnicas de apoyo en el diagnóstico tales como electrocardiógrafo, espirómetro, y entre estas comenzaba a iniciar su penetración la ecografía de manos de SEMG.

La ecografía clínica ha revolucionado la práctica médica incrementando no sólo la rapidez sino la precisión diagnóstica, con un método económico y reproducible, cada vez más accesible a los Médicos de Familia y Urgencias. La ecografía facilita al profesional sanitario una herramienta que permite visualizar directamente y en tiempo real lo que está sucediendo.

En estos 30 años el desarrollo de la aplicación de la ecografía en primaria ha sido tal que podemos considerar que hay un antes y un después dentro del ejercicio de la medicina de familia, haciéndose imprescindible su formación en la época MIR del médico de familia actual.

Esta técnica se decía que es explorador dependiente, puede decirse que en realidad es METODO DEPENDIENTE ya que en su curva de aprendizaje precisa de un método que regularice la sistemática de exploración.

Los resultados y experiencia acumulada a través de cursos anteriores, publicaciones, congresos nacionales e internacionales de ecografía, así como jornadas nacionales y autonómicas de aquellos compañeros que habiendo realizado su formación en la escuela de ecografía de SEMG y utilizan la técnica a diario en sus consultas, han confirmado la utilidad y proyección que el uso del ultrasonido diagnóstico tiene en la práctica diaria del médico de familia.

Objetivos

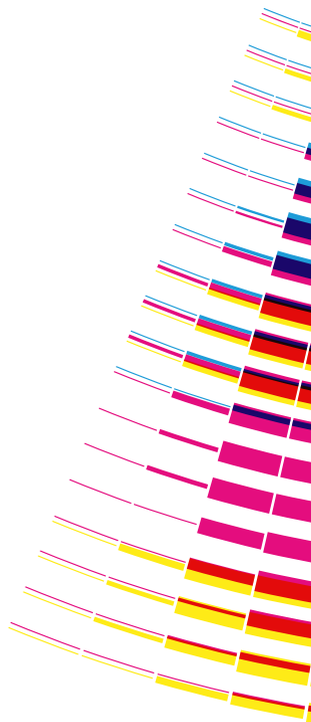
- 1) Acercar una técnica de diagnóstico al paciente en su hábitat, haciéndolo menos dependiente de otras especialidades para patologías propias de manejo en A.P., siempre desde el binomio ECOGRAFIA/CLINICA, la ecografía debe ir en todos los casos precedida de una correcta exploración.
- 2) Dar una respuesta inmediata a cuestiones clínicas incluso a pie de cama mediante ecógrafos portátiles.
- 3) Disminuir la incertidumbre del médico ante cuadros clínicos dudosos que abarcan desde patología abdominal a tiroides, pasando por musculoesquelética, cardiovascular y otros órganos y sistemas.
- 4) Incrementar la capacidad resolutoria del médico de familia a través de una técnica inocua y prácticamente exenta de efectos secundarios.
- 5) Identificar, medir, localizar y describir ecográficamente todos los órganos, fundamentalmente abdominales, diferenciando sus características ecográficas normales de las anormales.

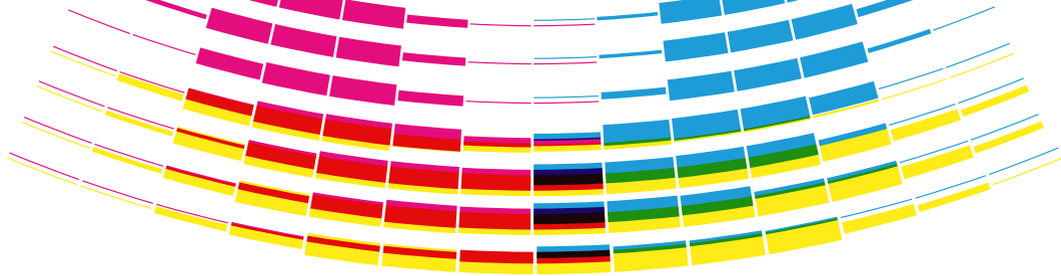
En dicha formación inicial el médico debe conocer los principios básicos del ultrasonido diagnóstico, sus aplicaciones en medicina, así como su utilidad para el médico de familia.

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
Foo Gil, Keith Albert
Herrera Carcedo, Carmelo
Marchese, Martín F.
Merino Rodríguez, Sheila
Ortiz Septien, Jesús Juan
Sánchez Sánchez, José Carlos
Solla Camino, José Manuel
Torres Villamor, Antonio
Vázquez Fernández, Aquilino





Viernes

16:00- 21:00h 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
Vídeos 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
Vídeos de casos clínicos comentados

Lunes

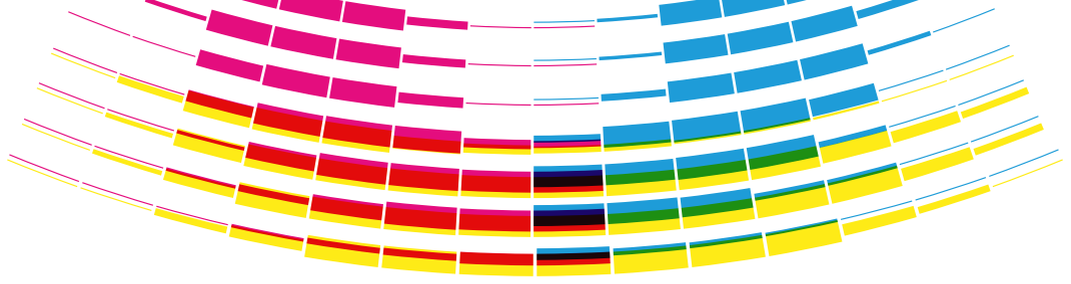
08:00-14:30h Prácticas libres
Hígado, vesícula y vías biliares

15:30-21:00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo
Vídeos 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
Vídeos 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
Iniciación a la Ecografía de hombro y a la 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
Iniciación a la Ecografía del paciente crítico y politraumatizado

15:30-21:00h Prácticas en grupos reducidos con monitor y modelo
Videos de casos clínicos comentados

Domingo

08:00-14:30h Prácticas libres
Iniciación a la Ecografía Torácica y Ecocardio

Boletín de Inscripción

Trámite de inscripción. Enviar el boletín cumplimentado junto con la copia de la transferencia realizada a semg@semg.es
La inscripción y el pago se puede realizar online a través de la página web www.semg.es

Apellidos

Nombre

Domicilio

C.P.

Población

Provincia

Teléfono

e-mail

Centro de trabajo

DNI Nº

Firma

De acuerdo con lo establecido en el Reglamento General de Protección de Datos, le informamos que trataremos sus datos personales con la finalidad de realizar la gestión administrativa, contable y fiscal, así como enviarle información sobre nuestros cursos y/o servicios. Los datos proporcionados se conservarán mientras se mantenga la relación con la Sociedad o durante el tiempo necesario para cumplir con las obligaciones legales. Los datos no se cederán a terceros salvo en los casos en que exista una obligación legal y los trataremos en base a su consentimiento o la ejecución de un contrato o por obligación legal. Asimismo, le informamos de la posibilidad de ejercer los siguientes derechos sobre sus datos personales: derecho de acceso, rectificación, supresión u olvido, limitación, oposición, portabilidad y a retirar el consentimiento prestado. Para ello podrá enviar un email a: [HYPERLINK "mailto:semg@semg.es"](mailto:HYPERLINKmailto:semg@semg.es) semg@semg.es. Además, el interesado puede dirigirse a la Autoridad de Control en materia de Protección de Datos competente para obtener información adicional o presentar una reclamación. Datos identificativos del responsable: SEMG (Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia), G78950300, Paseo Imperial nº 10-12, 1ª planta – 28005 Madrid (España) – Tfno. +34 913644120.

Cuotas de inscripción:

Socio SEMG (**) 1.250 €	No Socio SEMG 1.560€	Residentes SEMG (*) 725€
----------------------------	-------------------------	-----------------------------

(*) **Plazas limitadas.** Imprescindible acreditar condición MIR.

(**) **Socios con seis meses de antigüedad**

Formalizo la inscripción al curso de Ecografía SEMG mediante transferencia bancaria a la cuenta de SEMG: ES51 2038 1053 9160 0098 2635 / BIC: CAHMESMMXXX Referencia: Nombre del inscrito.

Enviar los datos personales y el justificante de pago a semg@semg.es, recibirá la confirmación de su inscripción por correo electrónico. La cuota de inscripción incluye, asistencia a todo el curso. Libro ABC de la ecografía abdominal (teoría y práctica). Diploma de asistencia. Cafés pausa mañana y tarde.

Nota: La organización se reserva la opción de anular o retrasar el curso en caso de que no se alcance un número adecuado viable de alumnos para su realización.

Acepto las condiciones detalladas en este documento y manifiesto que los datos aportados son los correctos, a día del mes de

Organiza

Sociedad Española de Médicos
Generales y de Familia SEMG

Paseo Imperial, 10-12. 1ª planta
28005 Madrid
Tel.: +34 91 364 41 20

semg@semg.es
www.semg.es

Secretaría Científica

Sección de Ecografía SEMG
Paseo Imperial, 10-12. 1ª planta
28005 Madrid
Tel.: +34 91 364 41 20

semg@semg.es



Sede

Escuela española de ecografía clínica
Paseo Imperial 10-12, 1ª Planta;
28005 Madrid