

Justificación y objetivos

En el ámbito de la medicina de urgencias, contar con herramientas precisas y rápidas de diagnóstico es fundamental para brindar una atención de calidad a los pacientes en situaciones críticas. La ecografía clínica se ha convertido en una herramienta insustituible para los médicos en este entorno.

Este curso ha sido especialmente diseñado para médicos de urgencias que deseen adquirir o perfeccionar sus habilidades en el uso de la ecografía clínica como una herramienta de ayuda diagnóstica en situaciones de emergencia.

El curso abordará aspectos clave, como las técnicas de exploración, la interpretación de los hallazgos ecográficos y la integración de los resultados en nuestro razonamiento clínico.

Al finalizar este curso, contarás con los conocimientos necesarios para utilizar la ecografía clínica como una herramienta valiosa en la evaluación y el manejo de pacientes en situaciones de urgencia. Estarás preparado para tomar decisiones fundamentadas y oportunas, mejorando así la calidad de la atención médica en situaciones críticas.”

Dirigido a:

MÉDICOS que les resulte eficaz esta prueba diagnóstica

Fechas:

El Curso estará disponible desde el 1 de ABRIL de 2025 al 31 de DICIEMBRE de 2025, en ediciones semestrales.

La4ª EDICION se desarrollará del 1 de ABRIL al 30 de JUNIO.
Plazo de inscripción - 20 de marzo

Secretaría técnica:

Colegio de Médicos de Teruel. www.comteruel.es
Tel. 642375571
Mail: formacioncomteruel@comteruel.es

COLABORA



Colegio de Médicos de Teruel

Curso 100% ON-LINE
100% A TU RITMO
Duración 35 h.

Principios Teóricos de Ecografía Clínica en Urgencias



Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las profesiones Sanitarias de Aragón con **7,2 créditos**
Nº de Expediente: 02 0007 01 0003 B
25 - 0047

Los créditos de esta actividad formativa no son aplicables a los profesionales que participen en la misma y que estén formándose como especialistas en Ciencias de la Salud

Equipo docente

Dr. Adrián Martínez Hernández. Médico 061 Aragón.

Dr. José Enrique Alonso Formento. Médico de Urgencias. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

Dr. José Enrique Recio Jiménez. Médico de Urgencias. Médico de Urgencias. Hospital Ernest Lluch de Calatayud.

Dr. Pablo Guallar Sola. Médico de Urgencias. Complejo Hospitalario Santa Bárbara de Soria.

Dr. Antonio Martínez Oviedo. Médico de Urgencias. Hospital Obispo Polanco de Teruel.

Dra. Susana Ochoa Linares. Médico de Urgencias. Hospital Royo Villanova de Zaragoza.

Dra. Victoria Estaben Boldova. Médico de Urgencias. Hospital Nuestra Señora de Gracia de Zaragoza.

PROGRAMA

1. Introducción teórica. Principios físicos y manejo del equipo y de las sondas. Orientación de la sonda y ventanas

Introducción práctica: manejo del equipo portátil y VSCAN

2. Ecografía pulmonar teoría

Ecografía pulmonar práctica

3. Ecografía en paciente con COVID teoría

Ecografía en paciente con COVID práctica

4. Ecocardiografía teoría

Ecocardiografía práctica

5. Exploración abdominal teoría

Exploración abdominal práctica

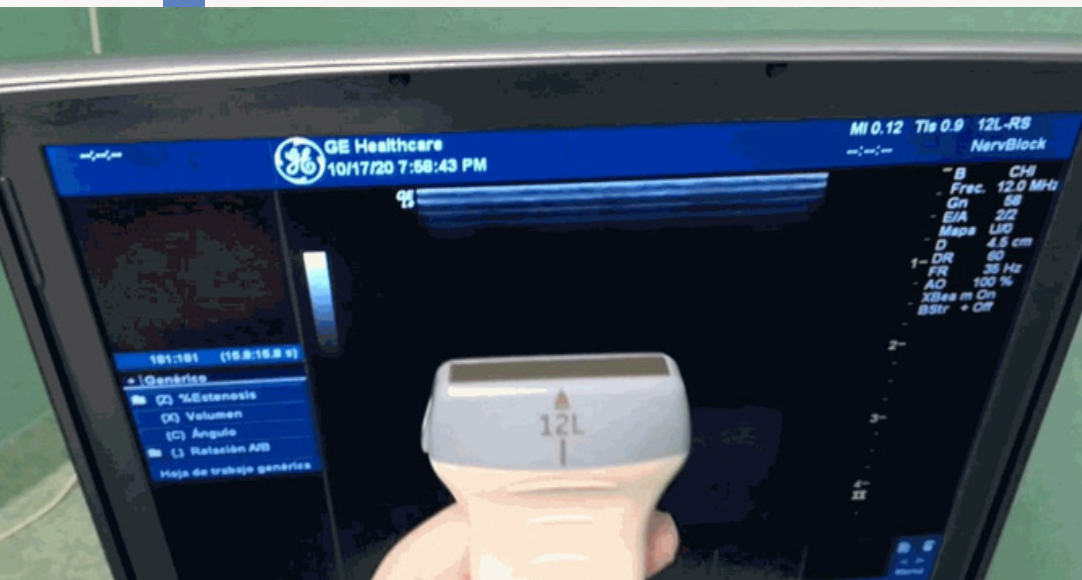
6. Principios de ecografía vascular teoría

7. Ecografía locomotor teoría

Ecografía locomotor práctica

8. Técnica ecoguiadas en Urgencias

9. Protocolos ecográficos en Urgencias



Duración: 35 horas

- Lectura de temario: 18 horas
- Vídeos: 14 horas
- Autotest: 2 horas
- Examen final: 2,5 hora