

ECOGRAFÍA CLÍNICA APLICADA - AVANZADO

1ª EDICIÓN DE LA FORMACIÓN AVANZADA

La ecografia como herramienta aplicada por en el paciente agudo supone un aumento del 30-40% en el rendimiento diagnostico según muchos estudios realizados recientemente. Se trata de un estudio POCUS para pacientes agudos dirigido por la clínica que realiza el médico clínico que lleva el paciente y realizar screening de escenarios importantes para derivaciones preferente o aterosclerosis.

- Integrar los hallazgos fisiopatológicos agudos de la ecocardiografía y la ecografía pleuropulmonar con la clínica para manejo guiado en la disnea, preshock con un algoritmo. Ajustar tratamiento de la insuficiencia cardíaca. Diagnosticar I. cardíaca congestiva.
- Mejorar la sensibilidad y especificidad diagnóstica para el triaje en pacientes con dolor abdominal agudo.
- Mejorar el triaje diagnóstico de la lesión renal aguda/oliguria y de la presión intracraneal en el paciente en coma.
- Descartar trombosis venosas profundas popliteas y femorales desde urgencias.
- Usar la ecografía para hacer screening carotídeo de aterosclerosis, screening de lesiones de partes blandas, screening de lesiones tiroideas.
- Realizar informe de Eco POCUS.

Metodología (parte teórica):

- Plataforma TEAMS
- Canal formativo interactivo donde se colgarán videos, casos clínicos y se podrán compartir dudas con el profesor.
- Las sesiones se grabarán en streaming para poder ser consultadas por los participantes en cualquier momento.

PROGRAMA TEÓRICO - 6 OCTUBRE 2025

16:00 h - 16:15 h

ECO POCUS avanzado en Atención Primaria (AP)

16:15 h - 17:15 h

Ecografia toracica clínica. Algoritmo manejo inicial disnea. Turno de preguntas.

17:15 h - 17:45 h

I. cardíaca congestiva por ecografia. Eco doppler femoral para congestiones venosa. Turno de preguntas

17:45 h - 18:30 h

Eco vesicorenal en lesion renal aguda. Valorar causa renal de HTA. Ecografia partes blandas en Atención Primaria. Turno de preguntas

PROGRAMA TEÓRICO - 14 OCTUBRE 2025

16:00 h - 16:30 h

Ecografía carótida: Tronco supraorticicos para valoración aterosclerosis y despistase de lesiones significativas.

16:30 h - 17:45 h

Aproximación al manejo del hipotenso por eco y TEP. Turno de preguntas.

17:45 h - 18:00 h

Ecografia abdominal POCUS. Turno de preguntas.

18:00 h - 18:30 h

Eco de tiroides en AP y Miscelanea. Turno de preguntas.

Dirigido a:

- Profesionales que trabajan en AP
- Preferible haber realizado el nivel básico previo.

PARTE PRÁCTICA:

- Para la parte práctica, los alumnos serán repartidos en 4 grupos de 12 integrantes cada uno.
- Se les asignará una franja horaria de 4 horas entre los dos días destinados a la práctica.

Grupo	Día	Hora
A	20/10	10 a 14 horas
B	20/10	15:30 a 19:30 horas
C	21/10	10 a 14 horas
D	21/10	15:30 a 19:30 horas

Lugar: Colegio de Médicos de Tarragona
Sala Dr. Santiago Mallafré
Via de l'Imperi Romà, 11 Bis, 43003 Tarragona.

Docente y responsable:

Dr. Raul Vicho Pereira, Servicio de Medicina Intensiva
Clínica Quirónsalud Rotger (Palma de Mallorca).

Dra. Anna Palau Vendrell, responsable de la formación,
Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII.

INSCRIPCIONES:

Preu NO col·legiats: 150€
Preu col·legiats al COMT: 75€

*S'ha sol·licitat l'acreditació
al CCFCPS i CFCSNS*

Inscríbete



<https://comt.cat/producte/ecocomtavancat/>

Patrocinan:

Col·labora:



Daiichi-Sankyo

