

JUSTIFICACIÓ

L'ecografia en l'àmbit de l'Atenció Primària (AP) és una eina que pot ajudar al cribatge de moltes patologies, a reduir la incertesa clínica, filtrar i prioritzar la derivació d'exploracions complementàries a altres especialitats i serveis, en definitiva, a incrementar la capacitat de resolució del metge de família.

Pensem que amb un rigorós procés formatiu teòric i pràctic ben estructurat, les exploracions ecogràfiques realitzades tenen un elevat nivell de fiabilitat i per tant de seguretat pel pacient que es sotmet a aquesta tècnica per un metge d'AP en el seu propi centre de Atenció Primària (CAP) a més a més, la satisfacció de l'usuari augmenta ja que els pacients prefereixen que els atenguin en el seu entorn mes proper, el seu CAP.

OBJECTIUS

1. Millorar la capacitat resolutiva en el maneig de l'ecografia com a eina de resolució en AP i el nivell de competència professional del metge de família i, en conseqüència, millorar el nivell de salut i satisfacció de la població.
2. El desenvolupament de l'Acta Única Europea i la lliure circulació de professionals obliguen a plantejar mecanismes que ens permetin assolir un metge de família professionalment més competitiu.
3. Dotar de coneixements en ecografia abdominal, urologia, tiroide, tronc supra-aòrtics i grans vasos a més a més d'aprofundir en la exploració ecogràfica de la patologia pulmonar, músculoesquelètica i trombosi venosa profunda(TVP).
4. Satisfer les aspiracions de desenvolupament i progrés professional, aproximant la medicina de família al coneixement i ús de la ultrasonografia diagnòstica.
5. Després de la realització d'aquest curs, cada alumne ha de conèixer recordar i comprendre els principis bàsics de l'ultrasò diagnòstic, les seves aplicacions actuals en medicina, així com la seva utilitat en la consulta d'AP.
6. En finalitzar el curs, cada alumne ha d'identificar, localitzar i mesurar ecogràficament els òrgans abdominals, tiroides i la resta d'estructures estudiades, diferenciant les seves característiques ecogràfiques normals de les anormals.
7. Identificar les cavitats cardíques i grans vasos, objectivar la presència de líquid/sang dins de l'abdomen i/o del pericardi i la presència de líquid o aire a l'espai pulmonar i pleural.

CRONOGRAMA PART 1

DIJOUS 14 Setembre 2023

- 08:15-08:30 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.30-09:00 h** (0,5 h) Recepció alumnes i entrega materials
- 09:00- 09:30h** (0,5 h) Inauguració del curs
- 09:30-14.00h** (4,5 h) Principis físics de l'ecografia. Maneig de l'equip. Anatomia general ecogràfica 1. Pràctiques
- 14:00-15:00h** (1h) Dinar
- 15:00-20:30h** (5,5 h) Anatomia general ecogràfica 2. Pràctiques

DIVENDRES 15 Setembre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Ecografia del Fetge, Vesícula biliar i v. bilials
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats.

DISSABTE 16 Setembre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Ecografia urològica i pelvis
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats.

DIUMENGE 17 Setembre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Ecografia Pàncreas i melsa
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats. Examen teòric i pràctic

CRONOGRAMA PART 2

DIJOUS 19 Octubre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Recordatori pràctic
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Ecografia Toràcica/Pulmonar
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats.

DIVENDRES 20 Octubre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0h) ECO FAST – ECO d'Urgència (TVP)
- 14.00h-15.00h** (1,0h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats.

DISSABTE 21 Octubre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Ecografia Cervical (Tiroides i TSA)
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats.

DIUMENGE 22 Octubre 2023

- 07:45-08:00 h** (0,25 h) Coffee Break
- 08.00-10.00h** (2,0 h) Pràctiques lliures
- 10.00-14.00h** (4,0 h) Introducció Ecografia musculoesquelètica
- 14.00h-15.00h** (1,0 h) Dinar
- 15.00h-20.30h** (5,5 h) Pràctiques en grups amb monitor. Vídeos de casos clínics comentats. Examen teòric i pràctic

DIMECRES 25 Octubre 2023 (modalitat online)

- 08.00-14.00h** (6:00h) Repàs general i Casos clínics
- 15.00-17.30h** (2:30h) Casos reals i Examen Casos

COORDINACIÓ DOCENT

José María Palacín Peruga Metge de Família en el CAP Onze de Setembre de Lleida. Ecografia Clínica y procediments eco guiats en CAP Onze de Setembre. Coordinador del grup de recerca en ecografia clínica en AP del àmbit Lleida. Docent en múltiples cursos i estades pràctiques de ecografia clínica per metges i residents de medicina de família. Acreditació avançada en ecografia clínica de SEMG, CAMFIC i Estada de capacitació ecogràfica en Servei Radiologia HUAV.

PROFESSORAT

Ramón Mur Garcés Metge de Família en el CAP Eixample de Lleida. Ecografia Clínica i procediments eco guiats en CAP Eixample. Grup de recerca en ecografia clínica en AP del àmbit Lleida. Docent en diferents cursos i estades pràctiques de metges i residents de medicina de família. Acreditació avançada en ecografia clínica de SEMG, CAMFIC i Estada de capacitació ecogràfica en Servei Radiologia HUAV.

Mónica Solanes Cabús Metgessa de Família en el CAP Onze de Setembre de Lleida. Ecografia Clínica en CAP Onze de Setembre. Grup de recerca en Ecografia clínica en AP del àmbit Lleida. Docent en cursos i estades pràctiques de ecografia clínica per metges i residents de medicina de família. Acreditació avançada en ecografia clínica de SEMG i CAMFIC. Primera autora en article sobre concordança ecogràfica entre radiòleg i metge de família en revista internacional indexada.

Javier Martínez Redondo Metge de Família en el CAP Balaguer de Lleida. Ecografia Clínica en CAP de Balaguer. Grup de recerca en Ecografia clínica en AP del àmbit Lleida. Docent en cursos i estades pràctiques de Ecografia clínica per metges i residents de família. Acreditació avançada en ecografia clínica de SEMG. Primer autor 2 articles Ecografia Pulmonar en COVID en revista internacional indexada.

Maite Castañ Abad Metgessa de Família en el CAP Rambla Ferran de Lleida. Grup de recerca en Ecografia clínica en AP del àmbit Lleida. Docent en cursos i estades pràctiques de ecografia clínica per a metges i residents de medicina de família. Acreditació avançada en ecografia clínica de SEMG i CAMFIC.

LLOC DE REALITZACIÓ DEL CURS

Sala d'actes del Col·legi Oficial de Metges de Lleida (Rambla Aragó, 14, principal, 25002 Lleida)

INSCRIPCIONS

Els interessats hauran d'acomplir la preinscripció, fins al 4 de setembre, per crear una llista amb la qual es contactarà, per rigorós ordre de sol·licitud, per a formalitzar la matrícula, ja que les places són limitades.

L'enllaç per realitzar la inscripció és

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeCzbYGiSMPrznSAVzQppjk9SPvrJp52XSgGjYi9Nxxi8CfUg/v
iewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeCzbYGiSMPrznSAVzQppjk9SPvrJp52XSgGjYi9Nxxi8CfUg/viewform)