

Exploració clínica ecogràfica de la Trombosi Venosa Superficial a les extremitats inferiors

CAMFiC

c/ Diputació, 316. 08009 Barcelona
19 de maig de 2025 - De 15.30 a 19.45 hores

Objectius

Generals

- Realitzar el diagnòstic ecogràfic de Trombosi Venosa Superficial (TVS), repàs del protocol davant d'una sospita clínica de TVS, signes ecogràfics de TVS i diagnòstic diferencial.

Específics

- Realitzar una ecografia d'extremitats inferiors (EELI), i repàs anatòmic de l'arbre vascular d'extremitats inferiors i exploració ecogràfica.
 - Escriure un informe de l'exploració realitzada.
-

Contingut i durada

- 1. Diagnòstic de Trombosi Venosa Superficial (TVS) a EELI. 15.30-17.30 h.
 - Protocol diagnòstic davant de sospita clínica de TVS.
 - Repàs anatòmic arbre vascular venós.
 - Ecografia d'extremitats inferiors i signes de TVS.
 - Diagnòstic diferencial.
- Descans. 17.30-17.45 h.
- 2. Pràctiques TVP i ecografia extremitats inferiors. 17.45-19.45 h.

Durada: 4 hores.

Metodologia

- El curs s'inicia facilitant un suport virtual previ a l'inici de la sessió presencials per tal que els alumnes tinguin accés als continguts i material d'introducció a l'ecografia, principis físics i maneig bàsic d'un ecògraf.
- Els alumnes es podran descarregar les presentacions que es realitzen durant el curs, per tal de poder-les consultar prèviament al dia de la classe i revisar-les sempre que ho necessitin.
- Es farà un breu repàs d'aquesta part de manera presencial el primer dia del curs.
- La part presencial del curs es dividirà en 2 blocs, el primer teòric i el segon, eminentment pràctic .
- La primera part teòrica, esta basada en una exposició amb suport PowerPoint a mans d'un referent en el tema.
- Durant l'exposició teòrica s'explicaran els diferents talls d'ecografia normal i es farà també un repàs de les principals patologies que podem trobar en cada tema. Al final de cada presentació s'exposarà de manera breu com podem escriure a l'informe l'ecografia realitzada i les diferents troballes ecogràfiques.

- Per les pràctiques, els alumnes es distribuïran en grups de 5 persones per cada ecògraf, de manera que tots podran fer ús dels ecògrafs i desenvolupar habilitats pràctiques a partir de la informació rebuda. Les pràctiques es realitzaran en models sans, les imatges patològiques seran presentades durant les exposicions teòriques. Cada grup estarà supervisat per un professor expert en ecografia que orientarà i assessorarà els alumnes en tot moment.
- Al final del curs es presentaran imatges patològiques fent intervenir els alumnes perquè les descriguin i aprofundeixin en la localització dels tall i les patologies que s'hi veuen.
- Es tracta d'un curs eminentment pràctic en el que es pretén l'adquisició d'habilitats per part de l'alumnat, de manera que es prioritzarà el treball en grups reduïts per optimitzar el temps que cada alumne disposi de l'ecògraf.

Equip docent

Coordinador:

Pere Guirado Vila. Metge de Medicina Familiar i Comunitària. GAPIC Vallès Occidental i Oriental. Barcelonès Nord i Maresme. Coordinador del Grup de Treball d'ecoAP (ecografia clínica a l'Atenció Primària) de la CAMFiC.

Docents:

Membres del Grup de Treball d'ecoAP (ecografia clínica a l'Atenció Primària) de la CAMFiC.

Dirigit a

Metges/ses de Medicina Familiar i Comunitària i d'altres especialitats.

Places: 30

Patrocina:

