

# Exploració clínica ecogràfica de la Trombosi Venosa Profunda a extremitats inferiors i superiors

12 d'abril de 2023-09.00-13.15 h  
CAMFiC-Diputació, 316-Barcelona

## Objectius

### Objectiu general

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

### Objectius específics

El participant, finalitzat el curs, serà capaç de:

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

## Contingut i durada

<b>1º Part . 1.</b> Diagnòstic de Trombosi Venosa Profunda (TVP) a EEII	09.00-09.30h
a. Protocol diagnòstic davant de sospita clínica de TVP	
b. Repàs anatòmic arbre vascular venós	
c. Ecografia d'extremitats inferiors i signes de TVP	
d. Diagnòstic diferencial	
<b>2.</b> Pràctiques TVP i ecografia extremitats inferiors	09.30-11.00h
<b>Descans</b>	11.00-11.15h
<b>2º Part</b> Diagnòstic de TVP a EESS	11.15-13.15h
e. Repàs de l'arbre vascular venós	
f. Ecografia d'extremitats superiors i signes de TVP	
g. Pràctiques ecografia extremitats superiors	

**Durada:** 4 hores

## Metodologia

Es dividirà la sessió en 2 blocs, el primer per al diagnòstic de Trombosi Venosa Profunda i per l'ecografia d'extremitats inferiors, i el segon per l'ecografia d'extremitats superiors.

Cada bloc s'estructurarà en una primera part teòrica, basada en una exposició amb suport power point a mans d'un referent en el tema, i una segona part pràctica.

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 d 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 monitor 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 si 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/a: Dr.Pere Guirado

Membres del Grup de treball ecoAP (ecografia a Atenció Primària) de la CAMFiC

**Dirigit a:** Metges que treballen en l'àmbit de l'Atenció Primària o d'urgències

**Places:** 25

**Inscripció:** <http://w.camfic.cat/ecografiatvp>



**Patrocina:**

