

Programma Corso FAD

Il tromboembolismo venoso

Obiettivo formativo ECM: Area degli obiettivi formativi di sistema. 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Obiettivo specifico: Acquisire competenze per riconoscere e interpretare il tromboembolismo venoso (trombosi venosa profonda ed embolia polmonare), per scegliere quali esami prescrivere, per gestire il paziente con consigli e terapie e per valutare l'andamento nel tempo.

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier informativo e su due casi che pongono quesiti decisionali e calano l'attività formativa nella pratica quotidiana, oltre al questionario ECM.

Durata: 5 ore

Crediti: 5

Struttura

- **Sessione formativa (dossier)**
 - Che cos'è il tromboembolismo venoso
 - Definizione
 - Epidemiologia
 - Fattori predisponenti
 - Fisiopatologia
 - Come si manifesta il tromboembolismo venoso
 - Diagnosi di embolia polmonare
 - Diagnosi di trombosi venosa profonda
 - Come trattare il tromboembolismo venoso
 - Trattamento dell'embolia polmonare
 - Trattamento della trombosi venosa profonda
 - Prevenzione delle recidive
- **Sessione di esercitazione/valutazione**
 - Caso clinico 1
 - Caso clinico 2
 - Questionario di valutazione

Disponibilità online del corso: dal 28 febbraio 2025 al 31 dicembre 2025.

Responsabile scientifico: Dott. Stefano Guzzetti, medico chirurgo, specialista in cardiologia.

Assenza di sponsor: Il programma non ha sponsor e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig

Destinatari: tutti gli operatori sanitari.

Piattaforma: www.saepe.it

Bibliografia essenziale alla base del dossier formativo

- Konstantinides S, Meyer G, et al; ESC Scientific Document Group. 2019 ESC Guidelines for the diagnosis and management of acute pulmonary embolism developed in collaboration with the European Respiratory Society (ERS). Eur Heart J 2020;41:543-603.
- National Institute for Health and Care Excellence (NICE). Venous thromboembolism in over 16s: reducing the risk of hospital-acquired deep vein thrombosis or pulmonary embolism. Nice Clinical Guidelines 89, 2018
- De Maeseneer M, Stavros S, et al. European Society for Vascular Surgery (ESVS) 2022 Clinical practice guidelines on the management of chronic venous disease of the lower limbs. Eur J Vasc Endovasc Surg 2022;63:184-267