

INFORMAZIONI GENERALI

Responsabile Scientifico

Franco Veglio

Direttore SCU Medicina Interna 4, Centro per la Diagnosi e Terapia dell'Ipertensione Arteriosa dell'Università di Torino, AOU Città della Salute e Scienza di Torino.

Destinatari

Medici Chirurghi specialisti in cardiologia; endocrinologia; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; nefrologia; medicina generale.

Provider/ECM

Il Provider SUMMEET SRL (ID 604) ha inserito nel programma formativo l'evento assegnando 4 crediti. Il conseguimento dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.
Per iscriversi è necessario telefonare o inviare una mail alla segreteria.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Comunicare, Torino - Tel. 011 660.42.84
adesionicongressicomunicare@gmail.com
www.eventi-comunicare.it

Si ringrazia per il contributo non condizionante



TROMBOEMBOLISMO VENOSO (TEV)

Update sulla terapia anticoagulante

22 settembre 2021

Aula Magna Molinette Incontra-Dogliotti

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Franco Veglio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



Il tromboembolismo venoso (TEV) è una malattia di particolare rilevanza clinica. Ogni anno si verificano circa 100 nuovi casi di trombosi venose ogni 100.000 persone.

Circa due terzi si manifestano come TVP, mentre un terzo è rappresentato da embolie polmonari associate o meno a trombosi venose.

Questo numero aumenta esponenzialmente con l'età, da un'incidenza di 5 casi ogni 100.000/anno nei ragazzi sotto i 15 anni a valori di 500/600 casi ogni 100.000/anno nelle persone con più di 80 anni.

60 anni è l'età critica in cui si osserva un'impennata dell'incidenza.

Circa il 6% dei pazienti con TVP e il 10% dei pazienti con embolia polmonare muore entro un mese dall'evento.

La terapia anticoagulante costituisce il trattamento cardine per la prevenzione e cura delle malattie trombo-emboliche il cui impegno è supportato da continue evidenze scientifiche provenienti dai trials clinici e dal mondo reale.

In questo contesto in continuo aggiornamento, si rende quindi necessario un confronto aperto tra gli specialisti del settore, per individuare l'approccio terapeutico più appropriato in base alle evidenze scientifiche più recenti.

Introduzione: Franco Veglio

Sessione 1: La TVP nel paziente internistico e geriatrico

Moderatori: *Giuseppe Montrucchio, Luca Scaglione*

- 14.00 La TEV nell'anziano: inquadramento clinico e terapia
Mario Bo
- 14.15 La durata della terapia anticoagulante
Fulvio Pomero
- 14.30 Follow up , terapia e spunti di ricerca condivisi: ruolo dell'esperto in emostasi
Alessandra Borchellini
- 14.45 Caso clinico con televoto
Paolo Perna
- 14.55 Discussione

Sessione 2: TEV e cancro: recenti acquisizioni

Moderatori: *Libero Ciuffreda, Massimo Porta*

- 15.10 Il tromboembolismo nel paziente oncologico
Sara Bustreo
- 15.25 Il trattamento: recenti acquisizioni
Eloise Beggiano
- 15.40 Caso clinico con televoto
Cesare Poletto
- 15.50 Discussione
- 16.05 *Lettura* - introduce *Franco Veglio*
DOAC ed interazioni farmacologiche
Alberto Corsini

Sessione 3: Embolia Polmonare

Moderatori: *Gaetano Maria De Ferrari, Enrico Lupia*

- 16.25 Embolia polmonare acuta
Alberto Milan
- 16.40 Ipertensione cronica tromboembolica
Claudia Raineri
- 16.55 Caso clinico con televoto
Paolo Baron
- 17.05 Discussione
- 17.30 Take home message