



SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA INTERNA

Antitrombosi 2.0

Roma, 18-19 Giugno 2026

Aula Busi

Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I

Viale del Policlinico 155

00161 Roma

PROVIDER

Società Italiana di Medicina Interna codice di accreditamento ECM Nazionale n. 1865, con sede in Roma, Viale dell'Università 25, Codice Fiscale 02344510587, Partita IVA 01046121008

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIMI Educational srl, con sede in Roma, Viale dell'Università 25, Codice fiscale e Partita IVA 10856511000

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA Medico Chirurgo (Discipline: Allergologia ed immunologia clinica, Anestesia e rianimazione, Angiologi, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia, Gastroenterologia, Geriatria, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Nefrologia, Neurologia, Oncologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica).

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Pasquale Pignatelli

Comitato scientifico e organizzativo: Valeriani E, Menichelli D., Pannunzio A., Palumbo I. M.

ORE FORMATIVE: 8 ore

ID AGENAS: 1865

N PARTECIPANTI: 100

NUMERO RELATORI: 20

CREDITI FORMATIVI: 8



TIPOLOGIA EVENTO: Congresso Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

RAZIONALE

l'aterosclerosi e l'aterotrombosi hanno guadagnato una rilevanza clinica e di ricerca crescente negli ultimi decenni costituendo le principali cause di morbilità e mortalità a livello mondiale.

Sebbene la gestione terapeutica dell'aterotrombosi si basi principalmente sulla somministrazione di farmaci antiplastrinici e anticoagulanti il quadro è molto più complesso e la terapia antitrombotica deve essere associata ad un ampio armamentario terapeutico preventivo per modulare i diversi fattori di rischio. Sono stati identificati, infatti, diversi meccanismi patogenetici alla base dell'aterosclerosi e dell'aterotrombosi. Tra questi, i più rilevanti sono la disfunzione endoteliale, lo stress ossidativo, l'accumulo di lipoproteine a bassa densità, la produzione di agenti infiammatori e l'alterazione dei prodotti della coagulazione.

La persistenza di aree grigie nella fisiopatologia di queste due entità cliniche rende necessaria una migliore comprensione dei meccanismi sottostanti per identificare nuove strategie terapeutiche.

In questo contesto, Antitrombosi 2.0 si pone l'obiettivo di riportare le attuali conoscenze fisiopatologiche, cliniche e terapeutiche sull'aterosclerosi e sull'aterotrombosi e di estenderle grazie al contributo di esperti nazionali ed internazionali.

PROGRAMMA

Giovedì 18 GIUGNO

14.15 Introduzione e saluti delle autorità: P. Pignatelli, Alvaro D.

14,20 Saluti Presidente SIMI

Il rischio cardiovascolare nei WG

Moderatori: G. Podda, Cogliati

14.40: Lpa come strumento in prevenzione primaria (Marcucci)

15.00: marcatori ecografici di rischio cardiovascolare (Loffredo)

15.20: sarcopenia e rischio trombotico (muscaritoli)

15.40: HF a frazione di eiezione ridotta o preservata e rischio cardiovascolare (cittadini)

16.00: GLP1 agonist obesità e rischio cardiovascolare (caterina conte)

16.20: bpco e rischio cardiovascolare (di raimondo domenico)

16,40 sepsi e trombosi (durante mangoni)



Discussant: F. Baratta Romiti G.

17.00 Coffee break

PREVENZIONE DEGLI EVENTI TROMBOTICI NEL PAZIENTE A RISCHIO CARDIOVASCOLARE (trombosi)

Moderatori: Pirro, G. Mancuso

17.20: dapaglifozin e asse cardio-nefro-metabolico (P. Pignatelli)

17.40: Empagliflozin: la rivoluzione nella protezione renale per ridurre il rischio CV (sciacqua)

18.00: profilassi antitrombotica e protezione cardionefrometabolica nel paziente diabetico (F. Santilli)

18.20: gestione delle trombosi in sedi atipiche (a tufano)

18.40: trattamento dell'Ipertensione essenziale come strategia di prevenzione (Letizia)

Discussant: C. Maiorca, R. Talerico

19.00 Chiusura I giornata



Venerdì 19 giugno

8.50 Apertura dei Lavori P. Pignatelli

ATEROSCLEROSI E PREVENZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE (aterosclerosi)

Moderatori: Violi, Tuttolomondo.

9.00: acido urico e rischio cardiovascolare (desideri)

9.20: La terapia ipolipemizzante di associazione nel paziente a rischio? (F. Cipollone)

9.40: bempedoico come frontiera nel raggiungimento del target terapeutico (valeriani)

10.00: nuove frontiere nel trattamento della ipertrigliceridemia (L. D'Erasmus)

10.20: autoimmunità ed aterotrombosi (Moroncini)

Discussant: G. Costanzo, M. Mangiafico,

Focus sul paziente oncologico

Moderatori: molfino, Ageno

10,20: la terapia con oppioidi e gli eventi avversi e rischio cardiovascolare (pastori)

10,40: La Terapia anticoagulante in profilassi primaria nel paziente oncologico con tromboembolismo venoso (C. Becattini)

11.00: coffee break

Working Group

Moderatori: P. Pignatelli, Pastori

11.20: Il nuovo regolamento dei WG (I. M. Palumbo)

11.30: Special issue (D. Menichelli)

11.40: Stato di avanzamento progetti (A. Pannunzio)

11.50: il potenziale dei position paper (pignatelli)

13.00: Chiusura Congresso