

INFORMAZIONI GENERALI

- **SEDE**
Aula Magna Istituto George Eastman - Viale Regina Elena, 287b
- **ISCRIZIONI**
L'iscrizione è gratuita e riservata a un massimo di 100 partecipanti. Le iscrizioni potranno essere effettuate compilando il modulo di registrazione on line sul sito della piattaforma SIMI: <https://congressi.simi.it/c/antitrombosi2.0>
- **E.C.M. EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**
L'evento è stato accreditato da SIMI-Provider ID 1865 - 419383 e riconosce n. 8 crediti formativi.
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).Ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM è necessario compilare alla "pagina di iscrizione" della Piattaforma SIMI:
 - Il questionario di apprendimento online (doppia randomizzazione e nessuna possibilità di ripetizione). L'ultimo giorno utile per la compilazione è il 15 luglio 2024 alle ore 23.59.
 - La scheda di valutazione in formato anonimo.
 - Questionario rilevazione grado soddisfazione in formato anonimo.I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientreranno nel numero massimo di partecipanti per il quale l'evento è stato accreditato. Il partecipante potrà scaricare l'attestato ECM solo dopo le verifiche da parte del Provider (90% della presenza tracciata e almeno xx risposte esatte 75%) sulla piattaforma SIMI entro 90 giorni dalla conclusione dell'evento. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**
Sarà possibile scaricarlo dal giorno successivo alla chiusura dell'evento.
- **OBIETTIVO FORMATIVO**
Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

- **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



SOCIETÀ ITALIANA
DI MEDICINA INTERNA

Viale dell'Università 25
00185 Roma
Tel. 06.44.34.03.73
Fax 06.44.34.04.74
Email: info@simi.it



SIMI
EDUCATIONAL

Viale dell'Università 25
00185 Roma
Tel. 06.44.34.03.73
Fax 06.44.34.04.74
Email: simieducational@simi.it

Con il patrocinio

SIMI
SOCIETÀ ITALIANA
DI MEDICINA INTERNA
Patrocinio



ANTITROMBOSI 2.0

Roma,
11-12 luglio 2024

Aula Magna Istituto George Eastman
Viale Regina Elena, 287b

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Pasquale Pignatelli



RAZIONALE

La terapia della malattia antitrombotica complessa è in continuo divenire. Per la sua natura duplice, essa è basata su farmaci antiplastrinici ed anticoagulanti. Il quadro è comunque più complesso, la terapia antitrombotica deve essere associata a un ampio armamentario di strumenti di prevenzione farmacologica in grado di modulare i diversi fattori di rischio. Si è alla costante ricerca di strumenti farmacologici e di prevenzione per rallentare il progredire della malattia aterosclerotica e prevenire le recidive tramite interventi farmacologici sempre più mirati al singolo paziente. In questa ottica antitrombotici 2.0 si pone come uno strumento di discussione basato sul contributo di Esperti Nazionali ed Internazionali in grado di poter fornire tutti gli strumenti di discussione al momento disponibili per comporre un quadro completo in grado di rispondere a questo approccio terapeutico.

FACULTY

Domenico Alvaro
Marcello Arca
Francesco Baratta
Stefania Basili
Cecilia Becattini
Raffaella Buzzetti
Marco Cattaneo
Francesco Cipollone
Antonio Cittadini
Salvatore Corrao
Laura D'Erasmo
Giovambattista Desideri
Evaristo Ettore
Claudio Letizia
Lorenzo Loffredo

Danilo Menichelli
Arianna Pannunzio
Daniele Pastori
Pasquale Pignatelli
Matteo Pirro
Gianmarco Podda
Serena Porcari
Carmine Savoia
Paolo Sbraccia
Angela Sciacqua
Giorgio Sesti
Alessandro Squizzato
Giovanni Targher
Emanuele Valeriani
Francesco Violi

PROGRAMMA

Giovedì 11 luglio

- 14.30 SALUTI AUTORITÀ**
Magnifica Rettrice
Università Sapienza di Roma
Antonella Polimeni
Direttore generale
Azienda Ospedaliero - Universitaria
Policlinico Umberto I
Fabrizio d'Alba
- 14.45 Introduzione al Congresso**
P. Pignatelli

SCOMPENSO CARDIACO E RISCHIO TROMBOTICO

Moderatori: N. Montano, G. Podda

- 15.00 Dapaglifozin e riduzione rischio cardiovascolare nel paziente con insufficienza cardiaca** - *A. Cittadini*
- 15.20 Vericiguat come nuova strategia di riduzione del rischio** - *E. Valeriani*
- 15.40 MRI e HF, evidenze alla luce dei nuovi protocolli** - *S. Corrao*
- 16.00 Anemia e scompenso** - *A. Sciacqua*
- 16.20 E se non fosse solo scompenso** - *D. Pastori*
Discussant - *D. Menichelli*
- 17.00 Coffee break**

DISMETABOLISMO E RISCHIO TROMBOTICO

Moderatori: D. Alvaro, P. Sbraccia

- 17.20 Obesità e trombosi** - *F. Cipollone*
- 17.40 GLP1 ras e riduzione del rischio cvs nel paziente con DMT2** - *G. Sesti*
- 18.00 Glicosurico nel trattamento del DMT2 e nella prevenzione del danno renale**
R. Buzzetti
- 18.20 NASH NAFALD e rischio cardiovascolare**
G. Targher
- 18.50 Nutraceutici e modulazione del gut microbiota** - *A. Gasbarrini*
Discussant - *F. Baratta*
- 19.00 Chiusura I giornata**

Venerdì 12 luglio

- 08.50 Apertura dei Lavori**
P. Pignatelli

DISLIPIDEMIE E TROMBOSI

Moderatori: M. Muscaritoli, C. Savoia

- 09.00 Dislipidemia e trombosi** - *P. Pignatelli*
- 09.20 La terapia di associazione** - *M. Arca*
- 09.40 Acido bempedoico e modulazione del rischio** - *L. D'Erasmo*
- 10.00 Inibitori del PCSK9 e modulazione del rischio cardiovascolare** - *M. Pirro*
Discussant - *A. Pannunzio*

LECTURES

Moderatori: S. Basili, M. Cattaneo

- 10.20 Endotossinemia: un killer sottovalutato**
F. Violi
- 10.40 Coffee break**

PAZIENTE FRAGILE E ONCOLOGICO

Moderatori: E. Ettore, C. Letizia

- 11.00 Paziente fragile: e rischio trombotico**
Lorenzo Loffredo
- 11.20 Profilassi del tromboembolismo nel paziente oncologico** - *C. Becattini*
- 11.40 La gestione del dolore con oppioidi e delle sue complicanze** - *G. Desideri*
- 12.00 Gestione del rischio trombotico da allattamento** - *A. Squizzato*
Discussant - *I. Palumbo*
- 12.20 Conclusione dei lavori**
- 12.30 Chiusura Congresso**