INFORMAZIONI GENERALI

Auditorium I Clinica medica Policlinico Umberto 1 - Viale del Policlinico 155 Roma

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:

E.C.M. EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è stato accreditato da SIMI-Provider ID 1865 - 353918 e riconosce n. 7 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

• Il questionario di apprendimento online (doppia randomizzazione e nessuna possibilità di ripetizione) dalle ore 20.00 dell' 8 luglio 2022.

L' ultimo giorno utile per la compilazione è l' 11 luglio 2022 alle ore 20.00.

- · 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 Il partecipante potrà scaricare l'attestato ECM solo dopo le verifiche da parte del Provider (100% della presenza tracciata e almeno 16 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

assistenza - profili di cura.

PROVIDER



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

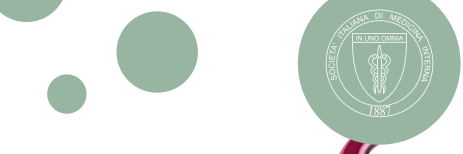
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale dell'Università 25 -00185 Roma Tel. 06.44.34.03.73 - Fax 06.44.34.04.74

L'iniziativa è stata realizzata con il contributo non condizionante di:





ANTITROMBOSI 2.0

Roma, 7-8 luglio 2022

Auditorium I Clinica Medica Policlinico Umberto I



PROGRAMMA

Giovedì 7 luglio

14.30 Introduzione e saluti delle autorità - P. Pignatelli

TROMBOSI ARTERIOSA: UN EVERGREEN

Moderatori: M. Cattaneo, F. Pulcinelli

15.00	Prevenzione primaria nel diabete - F. Santilli
15.20	Piastrine e immunotrombosi - M. Camera
15.40	Nuovi antipiastrinici - P. Gresele
16.00	Nutrizione e prevenzione - L. lacoviello
16.20	Piastrine e malattie neurodegenerative - I. Canobbio
16.40	Discussant - R. Carnevale, C. Nocella
17.00	Coffee break

ANTICOAGULANTI NEL SETTING CLINICO

Moderatori: De Cristofaro, R. Pola

Moderatori: De Cristofaro, R. Pola	
17.20	Trattamento dell'embolia polmonare - C. Becattini
17.40	Gestione delle trombosi venose atipiche - B. Cosmi
18.00	FA la realtà italiana - D. Poli
18.20	Gestione terapeutica delle trombosi splancniche - D. Di Minno
18.40	Fattore XI, il target del futuro? - W. Ageno
19.00	Discussant - A. Porfidia, E. Valeriani
19.20	Chiusura I giornata

Venerdì 8 luglio

8.50 Apertura dei Lavori - P. Pignatell

TROMBOEMBOLISMO: NUOVE PROSPETTIVE

Moderatori: J. Haremberg, De Stefano

9.00 Gli anticoagulanti nell'epatopatia: open issue - G. Podda

9.20 Monitorare o non monitorare - S. Testa

9.40 PAD strategie terapeutiche - L. Loffredo

10.00 Eco come supporto alla gestione terapia anticoagulante

D. Pastori

10.20 Discussant - D. Menichelli, E. Porceddu

Moderatori: D. Prisco, P. Simioni

LECTURE

10.30 Gut microbiota and cardiovascular diseases - F. Violi

11.00 Coffee break

ANTIPIASTRINICI NEI SETTING CLINICI

Moderatori: D. Imberti, P. Pignatelli

11.30 IMA: single dual or? - R. Marcucci

11.50 Piastrine ed epatopatia - E. De Candia

12.10 PCSK9i e trombosi - I. Russo

12.30 Discussant - T. Bucci, V. Cammisotto

13.00 Conclusione dei lavori