

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO

Per iscriversi all'evento ECM:

- ✓ **accedere tramite SPID o CIE all'Area Riservata** del sito OMCeOMI: www.omceomi.it.
- ✓ **Cliccare sulla freccia** in corrispondenza dell'evento nella **sezione «iscrizione corsi ECM»**
- ✓ Una volta iscritti, **cliccare il tasto rosso «ENTRA IN ZOOM»**, **compilare il form**

Riceverai la mail con
il link di accesso al webinar

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è accreditato per 500 partecipanti.
Sono riconosciuti 3,0 crediti ECM.

DESTINATARI

Accreditato per:
Medico Chirurgo (Medico generico e
tutte le discipline) e Odontoiatra

OBIETTIVO FORMATIVO

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

TEST FINALE DELL'APPRENDIMENTO e VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ'

SOLO per chi avrà frequentato il **90 % del monte ore** dell'evento

Cliccando sul titolo del corso all'interno dell'**Area Riservata** del sito
www.omceomi.it

sarà possibile accedere alla sezione «**Valutazione finale dell'apprendimento e valutazione della qualità percepita**» per compilare i questionari:

- Valutazione finale dell'apprendimento (ammessi 5 tentativi)
- Valutazione della qualità percepita

dalle ore **12.00 del 23 aprile** fino alle ore **23.55 del 25 aprile 2024**

ACCREDITAMENTO ECM

Per il rilascio dei crediti ECM è obbligatoria la partecipazione al 90% del monte ore previsto dell'evento e il superamento del 75% del test finale di apprendimento



FAD SINCRONA

Update sulla patologia venosa degli arti inferiori

Lunedì 22 Aprile 2024
Ore 19.30 – 21.30

DESTINATARI

Accreditato per Medico Chirurgo
(Medico generico e tutte le
discipline) e Odontoiatra



PROVIDER ECM: 1834

PRESENTAZIONE

La patologia venosa superficiale e profonda sta aumentando nella popolazione generale per ragioni di natura ambientale e comportamentale. La malattia venosa cronica superficiale ha sempre visto nella chirurgia tradizionale o endovascolare il suo gold standard con trattamenti che stanno evolvendo sempre verso una minore invasività e rapida ripresa del paziente. La gestione della patologia venosa profonda è in una situazione di grande fermento con la spinta verso un approccio endovascolare che permetta una più rapida ricanalizzazione con minor rischio di sindrome post trombotica o complicanze a lungo termine. Questo update vuole fare un punto di aggiornamento sulle indicazioni e i trattamenti, chirurgici ed endovascolari sia per la malattia venosa cronica che la trombosi venosa profonda.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimiliano Martelli

Direttore UOC di Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni
Ospedale San Giuseppe – Milano

Roger Vitiello

Referente Vein Center – Ospedale San Giuseppe – UOC di Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

Cinzia Massafra

Specialista ambulatoriale Diabetologa
Referente AFT S.A. ASST Nord Milano
Santi Paolo-Carlo-Niguarda – Milano
Consigliera OMCeOMi

PROGRAMMA

19.30 – 19.40

*Saluto del Presidente OMCeOMi
o del Consigliere da lui delegato*

19.40 – 19.50

Massimiliano Martelli
Roger Vitiello

Presentazione e introduzione

19.50 – 20.10

Alessandro Rossi
Alberto Settembrini

Inquadramento diagnostico della
patologia venosa profonda e della
malattia venosa cronica superficiale

20.10 – 20.30

Besjona Puta

Il trattamento medico della patologia
venosa superficiale e della trombosi
venosa profonda

20.30 – 20.50

Roger Vitiello

La malattia venosa cronica degli arti
inferiori: evoluzione delle tecniche di
trattamento

20.50 – 21.10

Giovanni Damiani

Approccio multidisciplinare al
trattamento endovascolare della
trombosi venosa profonda

21.10 – 21.30

Massimiliano Martelli
Roger Vitiello

Discussione e conclusioni

MODERATORE

Alberto Settembrini

UOC di Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

DOCENTI

Alessandro Rossi

UOC di Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

Alberto Settembrini

Besjona Puta

UOC di Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

Roger Vitiello

Giovanni Damiani

Radiologia Interventistica
Ospedale San Giuseppe
IRCCS Multimedica – Milano