

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 «iscrizioni 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.18: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

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 24 settembre** fino alle ore **23.55 del 26 settembre 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

L'arteriopatia periferica diabetica e non diabetica

Lunedì 23 settembre 2024

Ore 19.30 – 21.30

PRESENTAZIONE

La patologia vascolare arteriosa degli arti inferiori è in costante crescita nella popolazione europea e italiana.

L'arteriopatia periferica è insidiosa con un andamento clinico progressivo e, talvolta, con rapido peggioramento, in particolare in coloro che sono affetti da diabete mellito, verso l'ischemia critica con necessità di rivascolarizzazione chirurgica o endovascolare.

Negli ultimi anni le tecniche endovascolari si sono evolute, ma la chirurgia mantiene, anche secondo la recente letteratura, un ruolo predominante in particolare per il salvataggio d'arto.

Il piede diabetico inoltre rappresenta un'entità clinica molto specifica per la sua natura multifattoriale e necessita di un approccio multidisciplinare dalla diagnosi alla rivascolarizzazione alla gestione podiatrica.

PROGRAMMA

19.30 – 19.40

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

19.40 – 19.50

Massimiliano Martelli
Alberto Settembrini

Presentazione e introduzione

19.50 – 20.10

Enrico Brocco

L'importanza della
multidisciplinarietà nella gestione
del piede diabetico

20.10 – 20.30

Alessandro Rossi

La terapia medica nell'arteriopatia
periferica

20.30 – 20.50

Alberto Settembrini

L'approccio chirurgico nella
rivascolarizzazione periferica femoro
poplitea e tibiale

20.50 – 21.10

Flavio Airoidi

La rivascolarizzazione endovascolare
nell'arteriopatia periferica

21.10 – 21.30

Discussione e conclusioni

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimiliano Martelli

Direttore UOC Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedita - Sesto San Giovanni
Ospedale San Giuseppe - Milano

Costanzo Gala

Psichiatra, psicoterapeuta
Responsabile A.S. Aggiornamento
professionale OMCeOMi

DOCENTI

Enrico Brocco

Direttore
UOC Trattamento Piede Diabetico
IRCCS Multimedita - Sesto San Giovanni

Alberto Settembrini

UOC Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedita - Sesto San Giovanni

Alessandro Rossi

UOC Chirurgia Vascolare
IRCCS Multimedita - Sesto San Giovanni

Flavio Airoidi

Direttore
UO Emodinamica
IRCCS Multimedita - Sesto San Giovanni