

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO

Per iscriversi all'evento ECM:

- ✓ accedere tramite SPID o CIE all'Area Riservata del sito OM CeOMI: [www.omceomi.it](http://www.omceomi.it).
- ✓ Cliccare la freccia in corrispondenza della sezione «Eventi»
- ✓ Selezionare «Corsi FAD Sincroni»
- ✓ Cliccare in corrispondenza del corso «Iscriviti»
- ✓ Compilare il form e inviare l'iscrizione

Sarà possibile visualizzare il corso e il collegamento per la diretta nella sezione «I miei corsi»

## TEST FINALE DELL'APPRENDIMENTO e VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ'

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

nella sezione «I miei corsi»

all'interno dell'Area Riservata del sito [www.omceomi.it](http://www.omceomi.it)

sarà possibile cliccare sul titolo del corso e 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 6 novembre fino alle ore 23.55 dell'8 novembre 2025

## 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

## 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

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



PROVIDER ECM: 1834

## FAD SINCRONA

**La gestione diagnostico terapeutica dell'aneurisma dell'aorta addominale e le nuove frontiere del trattamento**

**Mercoledì 5 novembre 2025**

**Ore 19.30 – 21.30**

## PRESENTAZIONE

L'aneurisma dell'aorta addominale (AAA) rappresenta una patologia silente, ma potenzialmente letale, la cui diagnosi precoce e il corretto follow-up sono fondamentali per ridurre la mortalità. Questo corso vuole fornire aggiornamenti su epidemiologia, fattori di rischio, sintomatologia, screening e percorsi diagnostico-terapeutici dell'AAA. Particolare attenzione verrà dedicata all'identificazione dei pazienti a rischio, all'interpretazione dei principali esami strumentali, alla gestione dei follow-up e alla tempistica nell'invio del paziente allo specialista chirurgo vascolare. Questo strumento può essere d'aiuto ai colleghi per migliorare la sorveglianza territoriale e promuovere una diagnosi precoce, aumentando così l'efficacia degli interventi preventivi e terapeutici.

## 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**

**Besjona Puta**

Epidemiologia e fattori di rischio  
dello sviluppo dell'AAA

**20.10 – 20.30**

**Alberto Settembrini**

Lo screening e il processo diagnostico  
terapeutico dell'AAA

**20.30 – 20.50**

**Alessandro Rossi**

Il trattamento chirurgico ed  
endovascolare: l'importanza delle  
due frecce nello stesso arco

**20.50 – 21.10**

**Paolo Verlato**

Il follow up del paziente operato per  
AAA: il valore di un continuo  
monitoraggio

**21.10 – 21.30**

Discussione e conclusioni

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Massimiliano Martelli**

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

**Alberto Settembrini**

Professore Associato di Chirurgia  
Vascolare – Unicamillus – Roma  
UOC di Chirurgia Vascolare  
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

**Luciana Bovone**

Area Strategica Aggiornamento  
Professionale, Formazione e Cultura  
OMCeOMi

## MODERATORE

**Alberto Settembrini**

## DOCENTI

**Besjona Puta**

UOC di Chirurgia Vascolare  
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

**Alberto Settembrini**

**Alessandro Rossi**

UOC di Chirurgia Vascolare  
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni

**Paolo Verlato**

UOC di Chirurgia Vascolare  
IRCCS Multimedica – Sesto San Giovanni