

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.1: Applicazione nella pratica
quotidiana dei principi e delle procedure
dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN -
EBP)

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 14 maggio** fino alle ore **23.55 del 16 maggio 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



ECM Educazione Continua in Medicina



PROVIDER ECM: 1834

FAD SINCRONA

Gestione terapia dello scompenso cardiaco in pazienti con IRC

Lunedì 13 maggio 2024

Ore 19.30 – 21.30

PRESENTAZIONE

Il corso ha lo scopo di presentare le ultime indicazioni per la cura dello scompenso cardiaco in un particolare gruppo di pazienti comorbidi: i pazienti affetti da Insufficienza Renale Cronica (IRC).

Questa specifica categoria di pazienti ha sempre subito un under treatment rispetto a pazienti non portatori della patologia, prevalentemente a causa delle controindicazioni o delle complicanze nell'utilizzo di farmaci fondamentali per la cura dello scompenso, come gli inibitori del RAAS, in corso di IRC.

Negli ultimi anni però, la possibilità di usare farmaci non nefrotossici (GLIFOZINE) e la possibilità di trattare le complicanze dei RAAS (chelanti del potassio) ha aperto nuovi scenari di cura e reso sempre più necessaria la collaborazione tra specialisti

PROGRAMMA

19.30 – 19.35

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

19.35 – 19.50

Cinzia Massafra
Presentazione e introduzione

19.50 – 20.10

Simona Pierini
Le nuove LG ESC 2023 sullo
scompenso cardiaco

20.10 – 20.30

Paolo Fabbrini
Le nuove LG KDIGO sulla cura della
malattia renale cronica

20.30 – 20.50

Angela Lesce
Focus su SGLT-2 nello scompenso
cardiaco

20.50 – 21.10

Paolo Fabbrini
Focus su SGLT-2 nella malattia
renale cronica

21.10 – 21.30

Discussione e conclusioni

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cinzia Massafra
Specialista ambulatoriale Endocrinologia
Consigliera OMCeOMi

Paolo Fabbrini
Direttore S.C. Nefrologia
ASST Nord Milano

DOCENTI

Cinzia Massafra
Specialista ambulatoriale Endocrinologia
Consigliera OMCeOMi

Simona Pierini
Direttore SC Cardiologia e
UCC ASST Nord Milano

Paolo Fabbrini
Direttore S.C. Nefrologia
ASST Nord Milano

Angela Lesce
Cardiologa SC Cardiologia e
UCC ASST Nord Milano