

GESTIONE CLINICA DELLO
SCOMPENSO CARDIACO
A FUNZIONE PRESERVATA

19 DICEMBRE 2025 - 17.00-20.00

FAD CONCLUSIVA
(Sincrona)
**APPRO EVO
AUDIT HFpEF2**

Registrati al corso:
ecm.anmco.it

ECM

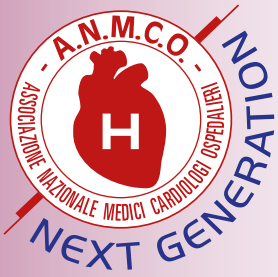
OBIETTIVI FORMATIVI E AREA FORMATIVA: appropriatezza delle prestazioni sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza (LEA) (4).

Questo evento formativo (Id. 669- 459290) è accreditato per Medici chirurghi con specializzazione in Cardiologia e Medicina interna.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici, compilare completamente il fascicolo ECM, presente sulla piattaforma online e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande.

All'evento sono stati assegnati 4,5 crediti formativi.





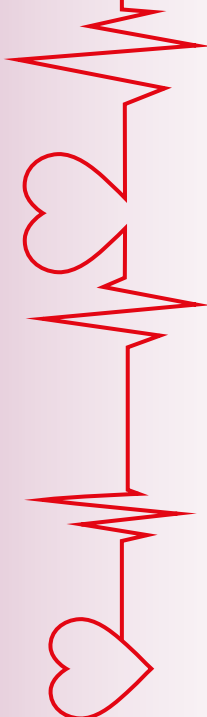
APPRO-EVO Audit HFpEF 2

GESTIONE CLINICA DELLO
SCOMPENSO CARDIACO
A FUNZIONE PRESERVATA

L'insufficienza cardiaca è la principale causa cardiovascolare di ospedalizzazione con una prevalenza crescente, soprattutto nei pazienti anziani. Circa il 50% dei pazienti con insufficienza cardiaca ha una funzione sistolica preservata (HFpEF), una forma di insufficienza cardiaca che, fino a pochi anni fa, era orfana di trattamenti farmacologici efficaci nel ridurre l'ospedalizzazione e la mortalità. Nuovi studi, che hanno testato l'uso delle gliflozine in pazienti con HFpEF, hanno dimostrato per la prima volta la loro efficacia nel modificare la storia naturale di questa forma insidiosa e frequente di insufficienza cardiaca. Per tale motivo le linee Guida di riferimento della Società Europea di Cardiologia hanno aggiornato il trattamento consigliandone il loro utilizzo in classe I. In particolare, è stato più volte rilevato come l'efficacia del loro trattamento sia molto precoce modificando entro due settimane di trattamento gli outcome di sopravvivenza e di ospedalizzazione. Malgrado questa loro indiscussa efficacia le gliflozine non vengono utilizzate quanto si dovrebbero nella pratica clinica. Questo è riconducibile ad alcune barriere prescrittive, ma soprattutto allo strisciante e poco considerato problema dell'inerzia terapeutica.

Di fatto, i clinici non sempre considerano con la dovuta attenzione le indicazioni contenute nelle Linee Guida e nei documenti di riferimento delle Società Scientifiche.

ANMCO, con il progetto di intervento di "AUDIT Clinico di Struttura", si propone di verificare la natura e l'andamento delle prescrizioni di farmaci per il trattamento dello scompenso cardiaco a funzione preservata nei pazienti sia ambulatoriali che ricoverati. Una volta acquisite univoche informazioni relative ai singoli centri clinici, verranno definiti indicatori specifici, che consentano di vagliare il rispetto ed il livello di implementazione delle raccomandazioni delle Società Scientifiche. A queste valutazioni iniziali farà seguito un intervento formativo specifico, mirato per singolo centro, che tenga conto delle particolari condizioni operative delle strutture. Verrà pertanto facilitata l'introduzione di correttivi all'attività clinica che portino al superamento di eventuali difformità rispetto alle indicazioni delle Società Scientifiche.



Moderatore

Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti)

17.00 Presentazione di una sintesi dell'esperienza di Audit Clinico di Struttura

Furio Colivicchi (Roma)

18.00 Tavola rotonda interattiva

*Claudio Bilato (Arzignano),
Furio Colivicchi (Roma),
Giovanna Geraci (Erice),
Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti),
Attilio Iacovoni (Bergamo),
Massimo Milli (Firenze),
Federico Nardi (Casale Monferrato),
Fabrizio Oliva (Milano)*

19.00 Valutazione finale delle esperienze con individuazione di un modello di best practice

*Furio Colivicchi (Roma),
Attilio Iacovoni (Bergamo)*

19.50 Conclusioni

Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti)

20.00 Chiusura lavori



**SEGRETERIA SCIENTIFICA
E PROVIDER ECM**

**Associazione Nazionale
Medici Cardiologi Ospedalieri**

Via A. La Marmora, 36 • 50121 Firenze
Tel. +39 055 5101365 • Fax +39 055 5101350
formazione.scientifica@anmco.it • www.anmco.it

Con il contributo non condizionante di

AstraZeneca