

Il ruolo centrale dell'utilizzo degli **antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi** nello **scompenso cardiaco**

CREDITI ECM

5

Online dal **19 maggio 2025**
al **31 dicembre 2025**

COORDINATORI SCIENTIFICI

*M. Metra, P. Perrone Filardi, G. Rosano,
G. Savarese, M. Volterrani*

CORSO ECM FAD ASINCRONO

RAZIONALE

Gli antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi (MRAs), rappresentano una componente cruciale nel trattamento dello scompenso cardiaco, sia nelle forme con frazione di eiezione ridotta (HFrEF) sia, in misura più selettiva, in quelle con frazione di eiezione preservata (HFpEF). Questo ruolo centrale deriva dalla loro capacità di interferire con i meccanismi fisiopatologici che sostengono e aggravano la progressione della malattia.

Nello scompenso cardiaco, il sistema renina-angiotensina-aldosterone (RAAS) è costantemente iperattivato. Questa attivazione cronica comporta un'elevata produzione di aldosterone, un ormone con effetti profondamente dannosi sul sistema cardiovascolare.

L'aldosterone contribuisce infatti alla ritenzione di sodio e acqua, aggravando il sovraccarico di volume che caratterizza lo scompenso cardiaco, e favorisce il rimodellamento patologico del cuore attraverso meccanismi come la fibrosi miocardica e vascolare. Inoltre, aumenta lo stress ossidativo e l'infiammazione, peggiorando la funzione endoteliale e promuovendo un ambiente pro-aritmico. In questo contesto, il blocco dell'azione dell'aldosterone mediante l'utilizzo di MRAs rappresenta un intervento terapeutico che contrasta efficacemente questi processi.

Gli antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi rappresentano una pietra miliare nella gestione dello scompenso cardiaco. La loro capacità di intervenire su meccanismi patologici centrali e di migliorare la prognosi e la qualità della vita dei pazienti li rende un'opzione terapeutica indispensabile, se utilizzati con un'attenta valutazione e monitoraggio del paziente.

FACULTY

Gennaro **Cice**

Emilia **D'Elia**

Marco **Metra**

Stefania **Paolillo**

Pasquale **Perrone Filardi**

Giuseppe **Rosano**

Gianluigi **Savarese**

Davide **Stolfo**

Maurizio **Volterrani**

30 min

Le linee guida ESC-HF

M. Metra

30 min

Implementazione delle linee guida sul trattamento dello scompenso cardiaco in pratica clinica

G. Savarese

30 min

Patients profiling

M. Volterrani

30 min

Efficacia e tollerabilità. Dati dagli studi EPHEBUS e EMPHASIS

P. Perrone Filardi

30 min

Il ruolo centrale dell'utilizzo degli antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi nello scompenso cardiaco

G. Rosano

90 min

L'ottimizzazione della terapia alla luce delle linee guida ESC-HF:

- il paziente con iperkaliemia
S. Paolillo
- il paziente con insufficienza renale
G. Cice
- il paziente con ipotensione
D. Stolfo
- il paziente con recente ospedalizzazione
E. D'Elia



Il ruolo centrale dell'utilizzo degli **antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi** nello **scompenso cardiaco**

CREDITI ECM

5

Online dal **19 maggio 2025** al **31 dicembre 2025**
sulla piattaforma FAD: www.dynamicomeducation.it

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

1. Accedere all'indirizzo: <https://dynamicomeducation.it/event/XXXX>
2. Effettuare il **LOGIN** con le proprie credenziali.
3. In caso di primo accesso cliccare sul bottone **AREA RISERVATA** nella barra in alto a destra, quindi **REGISTRATI** e completare il form con i propri dati personali. Una mail automatica di conferma di registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato.
4. A registrazione completata e login effettuato, ricercare nel catalogo corsi l'evento: "**Il ruolo centrale dell'utilizzo degli antagonisti del recettore dei mineralcorticoidi nello scompenso cardiaco**" e cliccare sul pulsante **ISCRIVITI** per completare l'iscrizione al corso. Il sistema invierà una mail di conferma all'indirizzo specificato insieme al QR Code personale da presentare al desk di registrazione in sede congressuale.

In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il Box **Assistenza** nella homepage del sito e compilare il form a schermo in ogni sua parte, oppure inviare una mail a: helpdeskfad@dynamiccom-education.it



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il Corso sarà inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2025 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod. ID 181).

Categoria: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Cardiologia, Medicina Interna, Geriatria, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza

Obiettivo: 3

ID ECM: 181-445014

Crediti: 5

PROVIDER ID N.181

dynamicom
education
Passione per i valori



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

MIND DISTRICT-THE HIVE/H2

Viale Decumano, 36 – 20157 MI
www.dynamicom-education.it

L'Evento fa parte del
nostro piano formativo



Con il contributo non
condizionante di



VIATRIS