

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Furio Colivicchi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



TRESJ SRL

Provider Standard 1404

Via Gesualdo, 18 • 00119 Roma

Tel. 06 5074082 • Fax 06 93574776

tresjcongress@tresj.it • www.tresjcongress.com

INFORMAZIONI

Numero partecipanti:

il corso è riservato a 200 partecipanti

Professioni:

Infermieri

Durata effettiva dell'attività formativa: 2 ore

Id Provider: 1404

Codice identificativo Ecm: 1404-388005

Crediti assegnati: 3

Iscrizioni:

per poter partecipare al Corso webinar è necessario effettuare la registrazione sulla piattaforma Fad Tresj al seguente indirizzo: <https://catalogotresj.dnaproject.sm/>



<https://lin-k.it/corso-mai-piu-soli-2023>

Si ricorda che per conseguire i Crediti ECM è necessario il 90% della presenza ai lavori online e la corretta compilazione del QUESTIONARIO ECM online (almeno il 75% delle risposte esatte), per il quale sono consentiti al massimo 5 tentativi di superamento della prova.

È obbligatorio compilare il test ECM entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



MAI PIÙ DA SOLI 2023

14 LUGLIO 2023

**CORSO
WEBINAR
FAD SINCRONA**

Razionale

Lo scompenso cardiaco è una condizione di frequente rilievo nella popolazione generale dei paesi occidentali e si ritiene che oltre 700.000 cittadini italiani ne siano affetti. L'incidenza dello Scompenso cardiaco cresce con l'età e dopo i 65 anni colpisce circa il 10% della popolazione. Inoltre, lo Scompenso cardiaco occupa il secondo posto tra tutti i DRG ospedalieri, avendo davanti solo il Parto, e rappresenta la condizione che causa il maggior numero di giornate di ricovero, in media 8 giorni per singolo ricovero. La mortalità di pazienti con Scompenso Cardiaco è elevata. Il 5-10% circa dei pazienti ospedalizzati muore durante il ricovero, il 25% circa entro 1 anno e il 50% entro 5 anni.

Gli obiettivi principali dell'intervento clinico nei pazienti con Scompenso cardiaco sono: la prevenzione delle ospedalizzazioni, la riduzione della mortalità e il miglioramento della capacità funzionale e della qualità di vita del paziente.

Nonostante le chiare indicazioni delle Linee Guida delle Società Scientifiche Internazionali, la piena, corretta ed efficace implementazione dei trattamenti farmacologici nella pratica clinica è ancora lontana. Le osservazioni delle Società Scientifiche mostrano infatti un gap significativo, che priva i pazienti dei benefici dimostrati nei grandi studi di intervento. Tra le strategie terapeutiche di maggiore impatto è attualmente disponibile una nuova classe di farmaci: gli ARNI (inibitori del recettore dell'angiotensina e della neprilisina). L'obiettivo di questo corso è quello di analizzare il ruolo del trattamento con ARNI nel paziente con scompenso cardiaco e ridotta frazione di eiezione (FE < 40%) e di valutare le possibili sinergie fra trattamento farmacologico e trattamento elettrico (CRT-P, CRT-D, ICD ed eventuali procedure ablativo). Il corso si propone inoltre di approfondire le modalità di implementazione delle nuove Linee Guida della Società Europea di Cardiologia per la cura dello scompenso cardiaco con frazione di eiezione ridotta, valutando gli spazi di miglioramento nella gestione dei pazienti portatori di un dispositivo impiantato (CRT-P, CRT-D, ICD).

Programma

14.50 Benvenuto e introduzione
Furio Colivicchi

Ore 15:00 -17:00

Moderatore: Furio Colivicchi

15.00 Nuove terapia nella gestione dell'ipercolesterolemia
Furio Colivicchi

15.45 Evidenze sullo scompenso cardiaco
Stefania Angela Di Fusco

16.30 Discussione interattiva con snodi decisionali
Furio Colivicchi
Stefania Angela Di Fusco

17.00 Chiusura del corso

Faculty

Furio Colivicchi
Stefania Angela Di Fusco