

HF TALK TALK TALK

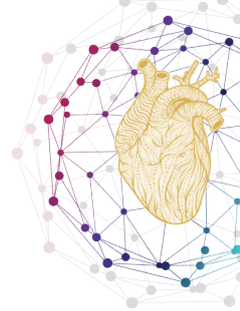
un modello formativo per **terapia** e
prevenzione delle malattie del cuore

Responsabile Scientifico:
Dott. Alberto Grillo

2 Ottobre 2021

LIVE
EDITION





RAZIONALE

La prevalenza di scompenso cardiaco è in forte aumento; alla base di questo fenomeno vi è probabilmente sia l'incremento della durata media della vita sia l'aumentata sopravvivenza dopo un evento coronarico acuto. Lo Scompenso Cardiaco (SC) o Insufficienza Cardiaca (IC) è una sindrome clinica complessa, definita come l'incapacità del cuore di fornire il sangue in quantità adeguata rispetto all'effettiva richiesta dell'organismo o la capacità di soddisfare tale richiesta solamente a pressioni di riempimento ventricolari superiori alla norma.

Il paziente con scompenso cardiaco rappresenta una criticità per il nostro Servizio Sanitario perché i pazienti con età > di 65 anni, sono soggetti ad un elevato numero dei ricoveri per questa patologia. Molti di questi ricoveri sono generati dalla difficoltà dei setting territoriali di assistenza nell'affrontare in modo appropriato le sfide che questa patologia propone. Le principali criticità esistenti in tal senso coinvolgono, in realtà, sia il setting assistenziale Territoriale, nell'ambito del quale le cure primarie occupano un ruolo preminente sia quello ospedaliero. Il loro superamento è perseguibile da un lato migliorando le competenze professionali e potenziando la formazione implementando il processo di integrazione ospedale – territorio. Sembra inoltre emergere dalla comunità scientifica che l'approccio di "Heart Failure Care" da parte dei clinici si dovrebbe orientare verso una maggiore attenzione al concetto che la stabilità dei sintomi di insufficienza cardiaca non è un indicatore di stabilità di malattia. Questa misperception per esempio riguardo la presunta stabilità della classe NYHA 2 porta a sottovalutare il rischio cardiovascolare sempre presente nella condizione di malattia. La "stabilità del sintomo" frequentemente induce i medici a non apportare modifiche alla strategia terapeutica della patologia, portando a volte ad interventi di ottimizzazione della terapia solo in fasi troppo avanzate di malattia, con scarsi effetti sul possibile miglioramento degli outcome stessi di malattia. E' In questa ottica che il lavoro di team tra Mmg e specialista ospedaliero/territoriale diviene indispensabile per garantire una più corretta assistenza al paziente HF.

Alla luce di questo HF TALK 2021 vuole creare l'opportunità concreta di realizzare e attivare network territoriale tra i principali attori di determinati territori della gestione clinica del paziente con Scompenso Cardiaco (SC).

OBIETTIVI

- **Diffondere** ed evidenziare best practices per ottimizzare la gestione clinica del paziente con Scompenso Cardiaco (SC)
- **Promuovere** il concetto di gestione integrata del paziente
- **Valutare** gli snodi decisionali che incidono nelle scelte di gestione dei pazienti, i tempi di intervento e le variabili da prendere in considerazione nella pratica clinica reale



INQUADRA IL QR CODE
E VISUALIZZA IL
VIDEO PRESENTAZIONE DEL CORSO



F2F WORKSHOP CON DIGIVOTE

10:00 | 10:30 La gestione dello SCC nella pratica clinica reale
Dott. Alberto Grillo

10:30 | 11:00 SCC: le occasioni di ottimizzazione terapeutica
Dott. Alberto Grillo

SESSIONE DI CASI CLINICI INTERATTIVI

11:00 | 11:30 Il paziente ospedalizzato in terapia sub-ottimale
Dott. Mirko Luparelli

11:30 | 12:00 Il paziente apparentemente stabile
Dott. Luciano Alibani

12:00 | 12:30 Il paziente con comorbilità e/o portatore di device
Dott. Mirko Luparelli

«REFERRAL TIME» SESSIONE TALK – Domande e Risposte

12:30 | 13:00 Il referral time viene proposto come momento strategico in cui il gruppo potrà definire il canale migliore per rendere efficace il referral dei pazienti con SC dal territorio all'ospedale
Dott. Alberto Grillo, Dott. Mirko Luparelli, Dott. Luciano Alibani

13:00 | 13:10 Costruiamo i Take Home Messages
Dott. Alberto Grillo, Dott. Mirko Luparelli, Dott. Luciano Alibani

Questionario ECM

Responsabile Scientifico, Docente e Tutor:

Dott. Alberto Grillo - Cardiologo

Docenti:

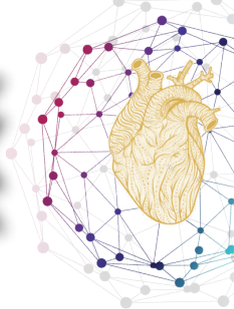
Dott. Luciano Alibani - Cardiologo

Dott. Mirko Luparelli - Cardiologo

*DGVOTE VIRTUALE

I partecipanti inquadrano con la telecamera del proprio smartphone un **QR CODE** e scaricano un **DGVOTE** virtuale. Al momento dell'interazione il relatore presenta la domanda; i partecipanti rispondono; quindi vengono visualizzate le statistiche, con il commento del relatore.





STEP 1 REGISTRAZIONE ALLA PIATTAFORMA

PER POTER RICHIEDERE LA PARTECIPAZIONE ALLA FAD È INDISPENSABILE REGISTRARSI SOLO LA PRIMA VOLTA ALLA PIATTAFORMA. SE SI È GIÀ REGISTRATI IN PIATTAFORMA, PROCEDERE DIRETTAMENTE CON LO STEP 2

- REGISTRARSI ALLA PIATTAFORMA TRAMITE IL LINK

oppure

- INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE

<https://fadcollage.it/people/register>



- Inserire i dati richiesti
- Attivare l'account cliccando sul link indicato nella mail di conferma ricevuta
- Procedere con lo **STEP 2**

STEP 2 ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO (solo se già iscritti in piattaforma)

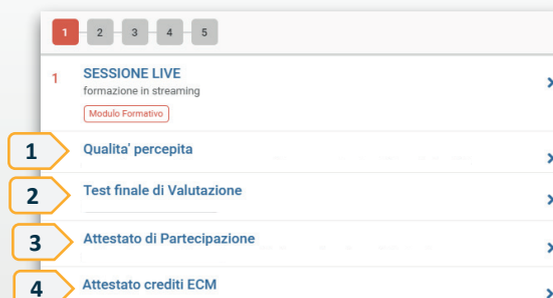
- Ricollegarsi alla pagina <https://fadcollage.it/event/1381/showCard>
- Cliccare sul tasto **ISCRIVITI**
- Inserire le proprie credenziali (precedentemente selezionate)
- Indicare se si è stati reclutati (SI/NO) da uno Sponsor
- Cliccare sul tasto **ATTIVA**

(se l'evento non prevede l'utilizzo di codici si potrà lasciare il box vuoto ed aprire il menù a tendina al di sotto di esso, contenente gli step formativi dell'evento)

STEP 3 QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del Webinar per procedere alla compilazione del Questionario di apprendimento Ecm e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato Ecm con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare 
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 4 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-323776** per: Medico Chirurgo [Cardiologia, Medicina Interna, Medicina di Comunità, Continuità assistenziale, Geriatria, Medico di Medicina Generale]

OBIETTIVI FORMATIVI: Integrazione tra Assistenza Territoriale ed Ospedaliera

AREA FORMATIVA: Obiettivi Formativi di Processo

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **4,5** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di

