

# LO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO:

dalla terapia farmacologica a quella elettrica  
e alla gestione del follow-up

26 MARZO 2022

Il Corso FAD è accreditato presso l'Agenas con numero 5357-320118 e dà diritto a 6 crediti formativi.

Accreditato per:

**MEDICO CHIRURGO:**

*Cardiologia, Medicina interna, Cardiocirurgia, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Diabetologia, Geriatria, Nefrologia*

**INFERMIERI**

**Non potranno essere erogati crediti ai discenti non appartenenti alle discipline sopra elencate.**

Per l'iscrizione: accedere al sito [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it) nella sezione eventi selezionare il Corso e compilare la scheda. Sarà possibile iscriversi entro il 25 marzo 2022.

Il corso ha la durata minima obbligatoria di 6 ore.

La partecipazione dei discenti sarà rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma.

Al termine del webinar le registrazioni degli interventi saranno caricate in piattaforma per eventuali approfondimenti. Il test di apprendimento ed il questionario qualità (Customer) saranno disponibili sulla piattaforma fino a 72 ore dal termine del corso. I crediti ECM saranno rilasciati coerentemente con la normativa vigente (fruizione del corso per il tempo richiesto, compilazione scheda qualità, compilazione e superamento test di apprendimento). Al fine di ottemperare alla normativa Agenas (Art. 4.10 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM, in vigore dal 1° gennaio 2019) nel caso di un mancato superamento della prova di verifica, è permessa la ripetizione del test, solo dopo una ripetuta fruizione dei contenuti del corso. L'attestato ecm sarà inviato successivamente dal provider.

Responsabili Scientifici: **Dr. P. Guarini, Dr. M. Damiano**



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ble&associates s.r.l.

t.: 0823 30.16.53

f.: 0823 36.10.86

e.: [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it)

[www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)

# LO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO:

dalla terapia farmacologica a quella elettrica  
e alla gestione del follow-up

## LO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO

Moderatori: Pasquale Guarini, Michele Damiano

- 08.45 Introduzione al corso
- 09.00 Lo Scompenso cardiaco a funzione sistolica ridotta post-ischemico e non: aspetti prognostici, diagnostici e terapeutici alla luce delle nuove linee guida ESC 2021  
P. Guarini
- 09.10 Lo Scompenso cardiaco a funzione sistolica preservata: aspetti diagnostici e terapeutici alla luce delle nuove linee guida ESC 2021  
M. Damiano
- 09.20 Il rimodellamento ventricolare: può essere influenzato dalla terapia con sacubitril/valsartan  
P. Guarini
- 09.30 L'anemia e la carenza di ferro nello scompenso cardiaco  
P. Guarini
- 10.00 Discussione
- 10.15 Pausa
- 11.15 Indicazioni all'impianto dei defibrillatori e della terapia di resincronizzazione cardiaca alla luce delle ultime linee guida ESC 2021  
M. Damiano
- 11:25 L'ablazione della fibrillazione atriale: le nuove tecniche ablativie  
M. Damiano
- 11:30 Ruolo dell'imaging nello scompenso cardiaco  
P. Guarini
- 11:40 Ruolo della riabilitazione cardiologica nello scompenso cardiaco  
P. Guarini
- 11.50 Discussione

## IL RUOLO DELL'INFERMIERE NELLA DIAGNOSTICA ULTRASONOGRAFICA CARDIO-VASCOLARE

Moderatori: P. Guarini, M. Damiano

- 12.00 Valutazione delle camere cardiache  
M. Damiano
- 12.15 Informazioni emodinamiche ricavate dall'ecocardiografia  
P. Guarini
- 12.30 La funzione sistolica e diastolica del ventricolo sinistro  
P. Guarini
- 13.00 Il ventricolo destro  
M. Damiano
- 14.00 Discussione
- 14.30 Compilazione del questionario ECM
- 15.15 Chiusura Lavori

## RAZIONALE

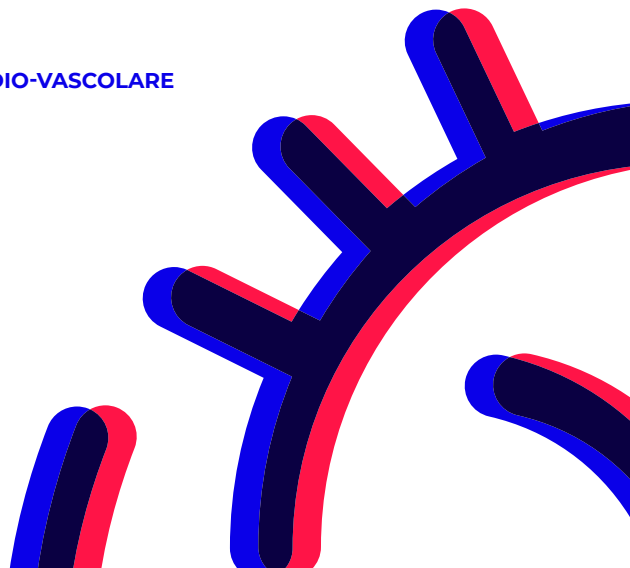
Lo Scompenso Cardiaco Cronico rappresenta un rilevante problema sanitario sia per l'impatto economico ma anche per la mancanza di una rete territoriale che possa garantire l'accesso alle cure in modo rapido ed organizzato.

L'obiettivo di questo corso è quello di revisionare le linee guida ESC 2021 sullo Scompenso cardiaco cronico ma soprattutto di fare chiarezza sulla gestione della terapia farmacologica. Si parlerà del reale impatto sulla sopravvivenza e sul miglioramento della funzione sistolica del ventricolo sinistro della terapia elettrica di resincronizzazione cardiaca.

Sarà affrontata l'importanza del trattamento dell'anemia e della carenza di ferro come strategia di prevenzione della reospedalizzazione e della qualità della vita. Si parlerà anche dello scompenso cardiaco a funzione sistolica preservata.

Parleremo di fibrillazione atriale e soprattutto quali sono oggi le tecniche ablativie più efficaci e quando realmente conviene non ripristinare il ritmo sinusale.

Inoltre ci sarà una sessione dedicata all'importanza dell'imaging nella gestione del follow-up dello scompenso cardiaco cronico.



si ringrazia per il contributo non condizionante di:

