

TIPOLOGIA: CORSO ECM RESIDENZIALE

TITOLO: SCOMPENSO CARDIACO: NUOVE SFIDE IN UN PANORAMA TERAPEUTICO IN EVOLUZIONE

DATA: 12 MARZO 2026

SEDE: Towers Hotel Stabiae Sorrento Coast - Strada Statale 145 Sorrentina - 80053 Castellammare di Stabia (NA)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Infocongress Srl

Provider n. 6897

Via Argiro, 7 – 70122 Bari

giorgia.colapietro@infocongress.it

segreteria@infocongress.it

www.infocongress.it

PRESIDENTE DEL CORSO : ANTONELLO D'ANDREA

RESPONSABILI SCIENTIFICI : FABIO MINICUCCI, STEFANIA PAOLILLO

DESTINATARI DELL' INIZIATIVA: 70 Medici Chirurghi specialisti in Cardiologia, Cardiochirurgia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia) e Farmacisti

N. ORE 7

N. CREDITI 7

N. ECM 472200

RAZIONALE SCIENTIFICO:

Lo scompenso cardiaco costituisce uno dei maggiori problemi di salute pubblica nel mondo, in considerazione del progressivo aumento dell'incidenza e della prevalenza di tale malattia, sia per l'allungamento della speranza di vita che per la maggiore sopravvivenza dopo una cardiopatia acuta. La prevalenza si colloca attualmente fra il 2% e il 3% della popolazione generale, ma raggiunge il 10-15% quando consideriamo i pazienti nella fascia d'età superiore a 70 anni, mentre l'incidenza è di circa 5 nuovi casi ogni 1000 abitanti anno. Nonostante il continuo miglioramento delle conoscenze scientifiche e delle terapie farmacologiche e non farmacologiche, l'impatto, in termini di mortalità e morbilità, rimane elevato. Lo scompenso cardiaco è infatti la prima causa di ospedalizzazione nella popolazione adulta, e la mortalità a 12 mesi è compresa fra il 10% e il 35% a seconda delle casistiche, ma significativamente più elevata nei pazienti con scompenso avanzato. I dati epidemiologici e la complessità dei pazienti rendono conto altresì dei costi elevati che, per lo scompenso, raggiungono l'1,2-2,0% della spesa sanitaria totale negli Stati Membri dell'Unione Europea. Nel corso degli ultimi anni, nell'ambito della terapia dell'insufficienza cardiaca, si sono resi disponibili una serie di trattamenti farmacologici e non farmacologici, che hanno dimostrato di essere in grado di migliorare significativamente la prognosi dei pazienti, pur permanendo difficoltà nella loro implementazione e nella gestione extraospedaliera degli stessi. Nonostante tali progressi, lo scompenso cardiaco è ancora gravato da una prognosi infausta. La ricerca più recente si è orientata verso nuovi target e, in particolare, la modulazione della pathway ossido nitrico (NO)-sGC-cGMP. Tra i modulatori della pathway dell'ossido nitrico è stato recentemente approvato VERICIGUAT in quei pazienti con HFrEF e worsening in cui le riacutizzazioni limitano qualità e aspettativa di vita.

Scopo dell'incontro è quello di analizzare e discutere gli aspetti più innovativi relativi alla diagnosi, terapia e gestione del paziente con scompenso cardiaco, emersi dalle evidenze dei recenti trials clinici,

[Infocongress S.r.l.](http://www.infocongress.it)

Sede legale: Via Argiro, 7 – 70122 Bari
Tel. 080 796 3822

Sede operativa: Via G. M. Giovane, 36 – 70124 Bari
Mail: segreteria@infocongress.it

P.Iva 08465260720
www.infocongress.it

e favorire un confronto tra i professionisti sui modelli organizzativo-assistenziali per ottimizzare le cure di una sindrome con ancora forte impatto negativo in termini prognostici ed economici

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Apertura lavori e definizione obiettivi formativi
A. D'Andrea, F. Minicucci, S. Paolillo

Moderatore: L. Argenziano

09.00 Epidemiologia dello scompenso cardiaco nel mondo reale e terapie farmacologiche: perché servono nuove strategie
L. Lardo

09:30 La Via No-sGC-cGMP: un nuovo target terapeutico
C. Sardu

10:00 La gestione del paziente con scompenso cardiaco: dai trials alla pratica clinica
D. Masarone

10:30 Pausa

11:00 Percorso di ottimizzazione della terapia dello scompenso cardiaco
M. Ciccarelli

11:30 Confronto e discussione interattiva
scompenso cardiaco e comorbidità: esperienze a confronto
M. Ciccarelli, L. Lardo, D. Masarone, C. Sardu

12:45 Scompenso cardiaco e malattia renale
D. Macaro

13:15 Pausa

14:15 Scompenso cardiaco e cardiopatia ischemica
V. Martino

14:45 Scompenso cardiaco e fibrillazione atriale
E. Laurenzano

15:15 Scompenso cardiaco, BPCO e pluricomorbidità
A. Parente

15.45 Confronto e discussione interattiva:
Proposte per la definizione di un processo condiviso di miglioramento del trattamento del paziente con scompenso cardiaco

E. Laurenzano, D. Macaro, V. Martino, A. Parente

16.45 Take Home Message

A. D'Andrea, F. Minicucci, S. Paolillo

17:15 Chiusura Lavori

ACRONIMI

(NO)-sGC-Cgmp via di segnalazione cellulare dell'Ossido Nitrico (NO), che attiva la Guanilato Ciclastasi Solubile (sGC), la quale a sua volta produce Guanosina Monofosfato ciclico (cGMP)

Bpco BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva

HFrEF Heart Failure with reduced Ejection Fraction

FACULTY

COGNOME	NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE /FORMATIVA	CITTÀ
ARGENZIANO	LUIGI	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	OSPEDALE PINETA GRANDE A CASTEL VOLTURNO	PRIMARIO	CASTELVOLT URNO (CE)
CICCARELLI	MICHELE	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	DIPARTIMENTO DI MEDICINA, CHIRURGIA E ODONTOIATRIA "SCUOLA MEDICA SALERNITANA"	PROFESSORE	SALERNO
D'ANDREA	ANTONELLO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO U.O. DI CARDIOLOGIA ASL SALERNO	SALERNO	NOCERA
LARDO	LUCIA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO U.O. DI CARDIOLOGIA OSPEDALE DI EBOLI (SA)	DIRIGENTE MEDICO	EBOLI (SA)
LAURENZANO	EUGENIO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	OSPEDALE DI BENEVENTO	DIRIGENTE MEDICO	BENEVENTO
MACARO	DOMENICO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	OSPEDALE DI SESSA AURUNCA	DIRIGENTE MEDICO	SESSA AURUNCA (CE)
MARTINO	VINCENZO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	ASL NAPOLI	DIRIGENTE MEDICO	NAPOLI
MASARONE	DANIELE	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	AORN DEI COLLI	DIRIGENTE MEDICO	NAPOLI

MINICUCCI	FABIO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	PRESIDIO OSPEDALIERO SAN LEONARDO DI CASTELLAMMAR E DI STABIA	DIRETTORE	CASTELLAM MARE DI STABIA (NA)
PAOLILLO	STEFANIA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	UNIVERSITA' DI NAPOLI	PROFESSORE	NAPOLI
PARENTE	ANDREA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	A.O.R.N. "SAN PIO", BENEVENTO	DIRIGENTE MEDICO	BENEVENTO
SARDU	CELESTINO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI	PROFESSORE	NAPOLI