

CONVEGNI REGIONALI
della Società Italiana di Cardiologia



PISA

23 novembre 2018

Lo scompenso cardiaco: la tempesta perfetta

Coordinatori
R. Pedrinelli, F. L. Dini

*Polo Didattico Fibonacci,
Aula Magna Fratelli Pontecorvo
Largo Bruno P ontecorvo*

La prevalenza dello scompenso cardiaco è in continua crescita e il suo impatto sul sistema socio-sanitario rappresenta un problema di notevole importanza. Nonostante gli indubbi progressi nel campo della diagnosi e cura, la prognosi dei pazienti risulta tuttora, specialmente nelle forme avanzate, particolarmente severa. Un problema importante è costituito dalle riacutizzazioni e le derivanti riospedalizzazioni, con le conseguenti notevoli ripercussioni sul piano economico e gestionale. E' stato stimato che le riospedalizzazioni riguardino circa il 30% del numero totale dei pazienti precedentemente ricoverati per scompenso cardiaco acuto. Vi sarebbero circa 600.000 pazienti affetti da scompenso cardiaco oggi in Italia. Si stima che la frequenza della malattia raddoppi a ogni decade di età. Il 4-7% dei pazienti non sopravvivono ad un episodio acuto, mentre - secondo alcune stime - circa il 20% dei pazienti muoiono entro 1 anno e circa il 50% dei pazienti muoiono entro 5 anni. Questo numero probabilmente crescerà nei prossimi anni per l'aumentata prevalenza dei fattori di rischio, l'invecchiamento della popolazione e il netto aumento della sopravvivenza all'infarto miocardico acuto. E' stato calcolato che la gestione dello scompenso cardiaco assorbirebbe circa il 2% delle risorse sanitarie in Europa: 6-8% per le visite mediche, 8-9% per le cure ambulatoriali, 11-18% per le terapie farmacologiche e 70% per le ospedalizzazioni. In termini di assorbimento di risorse è stato valutato un costo medio di circa 12.000 euro/anno per ogni paziente con scompenso cardiaco che debba ricorrere alle indagini diagnostiche, alle cure farmacologiche e non farmacologiche e che richieda di essere riospedalizzato a causa della riacutizzazione della malattia. Nel complesso, il trattamento delle comorbilità, la prevenzione dei fattori precipitanti e il riconoscimento precoce dei fattori predisponenti rappresenta una vera sfida. Nel corso degli ultimi anni, l'affinamento della diagnosi eziologica, l'introduzione dei biomarcatori plasmatici e i nuovi farmaci e strumenti terapeutici hanno permesso di modificare le prospettive per molti pazienti con scompenso cardiaco. È in questa ottica che abbiamo ritenuto di riunire alcuni tra gli esperti nazionali del settore per illustrare e discutere gli aspetti salienti della diagnosi, gestione e cura dei pazienti con scompenso cardiaco.

Faculty

Giuseppe Ambrosio (PG)

Francesca Anselmi (SI)

Martina Berteotti (FI)

Alida Caforio (PD)

Matteo Cameli (SI)

Erberto Carluccio (PG)

Elisabetta Cerbai (FI)

Andrea Christou (PI)

M. Grazia De Gregorio (FI)

Livio Dei Cas (BS)

Carlo Di Mario (FI)

Frank Dini (PI)

Michele Emdin (PI)

Iacopo Fabiani (PI)

Gian Giacomo Galeotti (PI)

Giulia Elena Mandoli (SI)

Rossella Marcucci (FI)

Anna V. Mattioli (MO)

Sergio Mondillo (SI)

Doralisa Morrone (PI)

Savina Nodari (BS)

Iacopo Olivetto (FI)

Alberto Palazzuoli (SI)

Roberto Pedrinelli (PI)

Stefano Perlini (PV)

Anna Sonia Petronio (PI)

Francesca Scavelli (PG)

Gianfranco Sinagra (TS)

Giampaolo Tocci (PG)

PROGRAMMA SCIENTIFICO AVENTE DIRITTO AI CREDITI FORMATIVI ECM

08.45-09.00	Introduzione <i>R. Pedrinelli</i>	11.15-11.30	Ruolo della terapia antipertensiva e dell'aderenza terapeutica nella prevenzione delle riacutizzazioni <i>A. Palazzuoli</i>
09.00-10.00	Parte 1 NUOVI INDICATORI DIAGNOSTICI E PROGNOSTICI Moderatori: <i>R. Marcucci, A. V. Mattioli</i>	11.30-13.00	STORIA NATURALE Moderatori: <i>S.Mondillo, E. Cerbai</i>
09.00-09.15	I biomarcatori <i>M. Emdin</i>	11.30-11.45	Miocardiopatia dilatativa <i>G.Sinagra</i>
09.15-09.30	La deformazione miocardica <i>M. Cameli</i>	11.45-12.00	Miocardiopatia ipertrofica <i>I. Olivetto</i>
09.30-09.45	Il test cardiopolmonare <i>I. Fabiani</i>	12.00-12.15	Amiloidosi <i>S. Perlini</i>
09.45-10.00	Lo studio del ventricolo destro <i>E. Carluccio</i>	12.15-12.30	Miocarditi <i>A. Caforio</i>
10.00-10.30	Pausa	12.30-13.00	DISCUSSIONE
10.30-11.30	TERAPIA Moderatori <i>G. Ambrosio C. Di Mario</i>	13.00-14.00	Pausa Pranzo
10.30-10.45	Conoscenze consolidate e nuove evidenze terapeutiche <i>S. Nodari</i>	14.00-14.30	LETTURA MAGISTRALE Fisiopatologia e terapia medica ottimale della cardiopatia ischemica cronica complicata da scompenso cardiaco <i>L. Dei Cas</i> Introduce <i>R. Pedrinelli</i> Compilazione e consegna dei questionari da parte dei discenti
10.45-11.00	Congestione polmonare e terapia diuretica <i>F. Dini</i>		
11.00-11.15	Il ruolo delle procedure interventistiche <i>A.S. Petronio</i>		

PROGRAMMA SCIENTIFICO "NON" AVENTE DIRITTO AI CREDITI FORMATIVI ECM

14.30-16.05	Parte 2 LA RICERCA NELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE TOSCO-UMBRE Moderatori: <i>D. Morrone, M. Cameli</i>	15.25-15.35	Patologia valvolare aortica e nuove tecniche ecocardiografiche <i>G. Tocci</i>
14.45-14.55	Strain e prognosi in pazienti scompensati <i>G.G. Galeotti</i>	15.35-15.45	Discussant: <i>F. Anselmi</i>
14.55-15.05	Discussant: <i>M. Berteotti</i>	15.45-15.55	Occlusione coronarica cronica, PCI e terapia antiaggregante <i>M.G. De Gregorio</i>
15.05-15.15	La Fibrosi miocardica: un target terapeutico <i>G.E. Mandoli</i>	15.55-16.05	Discussant: <i>F. Scavelli</i>
15.15-15.25	Discussant: <i>A.Christou</i>	16.05-16.30	Pausa
		16.30-17.30	ELEZIONI PER IL RINNOVO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO PREMIAZIONE DEL MIGLIORE RELATORE E DISCUSSANT
		17.30	CONCLUSIONI <i>R. Marcucci</i>

Data e Sede

23 novembre 2018

Pisa

Polo Didattico Fibonacci – Aula Magna Fratelli Pontecorvo

Largo Bruno Pontecorvo

La partecipazione all'evento è gratuita.

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

La scheda di partecipazione è presente sul sito www.sicardiologia.it (eventi formativi)

Segreteria Scientifica



Società Italiana di cardiologia

Via Po, 24 - 00198 - Roma

Tel. +39 06 85355854 – Fax +39 06 85356927

E-mail: segreteriascientifica@sicardiologia.it

corsi@sicardiologia.it

Sito web: www.sicardiologia.it

Segreteria Organizzativa



Datre Srl

Provider Standard ID 182

Sede legale: via di Vorno 9a/4, 55060 Guamo, Lucca

Sede operativa: via di Villa Fontana 1230, Pieve Santo Stefano,
55100 Lucca

Tel. +39 0583 822051

E-mail: amministrazione@datre.net

Sito web: www.datre.net

Iscrizioni on line: www.datre.net/pisa181123

ECM (Educazione Continua in Medicina)

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo della Società Italiana di Cardiologia, Provider standard riconosciuto dall'Agenas con il numero 91. L'evento n. **235842** è riservato a 100 partecipanti a edizione ed ha ottenuto **4** crediti formativi.

Professionisti: Medico Chirurgo.

Discipline accreditate: Cardiologia Medicina interna.

Obiettivi formativi: Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

Per ottenere i crediti formativi sarà necessario:

- Partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici per i quali è stato richiesto l'accreditamento
- Compilare il questionario di apprendimento (rispondere correttamente almeno al 75% delle domande), la scheda di valutazione dell'evento, la scheda di iscrizione
- Riconsegnare al termine dell'evento, presso la segreteria, tutta la documentazione debitamente compilata e firmata

Tutti i partecipanti e i relatori, attenendosi alle attuali normative ministeriali (indipendentemente dai crediti e dalle discipline accreditate), sono tenuti a compilare e consegnare il materiale rilasciato dalla segreteria.

Con il contributo non condizionato di

