



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

PIACENZA CARDIAC ARREST 2024

Dalla prevenzione al trattamento

PIACENZA, 31 MAGGIO 2024



RAZIONALE SCIENTIFICO

A più di 40 anni dall'impianto del primo defibrillatore cardioverter impiantabile (ICD), la morte cardiaca improvvisa (MCI) rappresenta ancora più di cinque milioni di decessi ogni anno in tutto il mondo. Nonostante gli enormi sforzi compiuti in questo campo, è ormai sempre più evidente che l'attuale strategia di prevenzione a lungo termine basata sulla frazione di eiezione ventricolare sinistra come criterio di selezione chiave ha in realtà un impatto molto limitato. Il maggior numero assoluto di MCI si riscontra infatti nella popolazione generale non nota per essere a rischio.

È stato recentemente sottolineato nuovamente che la MCI spesso non è così improvvisa, con quasi la metà delle vittime che sperimentano i tipici sintomi premonitori che precedono l'evento. È importante sottolineare che un'attenzione medica attenta e tempestiva può migliorare notevolmente la sopravvivenza, attraverso nuove terapie elettriche e farmacologiche. Inoltre, le tecnologie più recenti che incorporano l'acquisizione di dati digitali, il trasferimento tra dispositivi interconnessi e l'intelligenza artificiale, dovrebbero consentire il monitoraggio dinamico e in tempo reale di diversi parametri e quindi una migliore identificazione dei soggetti a rischio di SCD a breve termine. Insieme ai sintomi premonitori, questi sviluppi consentono un nuovo approccio di prevenzione a breve termine basato sulle ore e sui minuti che precedono la MCI. In questo congresso vogliamo valutare i sistemi di prevenzione a medio e lungo termine utilizzando l'ICD nei pazienti a più alto rischio di MCI, tramite terapie farmacologiche e ablative. Cercheremo inoltre di capire se nella popolazione generale oltre alla defibrillazione precoce esistono sistemi di rilevamento tempestivo e intervento precoce nei minuti o nelle ore precedenti l'evento.

PATROCINO



DIRETTORE SCIENTIFICO

Dott.ssa Daniela Aschieri

Direttore U.O.C. Cardiologia e UTIC, Piacenza

COMITATO SCIENTIFICO

Dott. Luca Rossi, Piacenza

DOtt.ssa Maria Sole Pisati, Piacenza

Dott. Guido Rusticali, Piacenza

Dott. Stefano Ferraro, Piacenza

FACULTY*

Piergiuseppe Agostoni, Milano

Diego Ardissino, Parma

Daniela Aschieri, Piacenza

Gaetano Barbato, Bologna

Mirza Becirovic, Bologna

Claudio Benvenuti, Lugano - Svizzera

Matteo Bertini, Ferrara

Andrea Biagi, Piacenza

Maria Giulia Bolognesi, Piacenza

Giuseppe Boriani, Modena

Serena Bricoli, Piacenza

Leonardo Calò, Roma

Stefano Cappelli, Carpi

Alessandro Capucci, Ancona

Valeria Carinci, Bologna

Gianni Casella, Bologna

Giuseppe Ciconte, Milano

Massimo Conti, Parma

Leonardo De Luca, Pavia

Giuseppe Di Pasquale, Bologna

Francesco Di Spigno, Piacenza

Gaetano Fassini, Milano

Stefano Ferraro, Piacenza

Antonio Frontera, Milano

Chrysanthos Grigoratos, Pisa

Gabriele Guardigli, Ferrara

Clelia Guerra, Parma

Davide Lazzeroni, Parma

Patrizio Mazzone, Milano

Alessandro Navazio, Reggio Emilia

Giampaolo Niccoli, Parma

Antonio Pastori, Parma

Paolo Pastori, Parma

Maria Sole Pisati, Piacenza

Angelo Placci, Parma

Fabio Quartieri, Reggio Emilia

Luca Rossi, Piacenza

Guido Rusticali, Piacenza

Andrea Santarelli, Cesena

Biagio Sassone, Bologna

Simone Savastano, Pavia

Concetta Sticozzi, Piacenza

Stefano Tondi, Modena

Giovanni Tortorella, Fidenza

Stefano Urbinati, Bologna

Santo Virzi, Ferrara

Mauro Zennaro, Modena

Alessandro Zorzi, Padova

**in via di definizione*

PROGRAMMA SCIENTIFICO Venerdì 31 maggio | 9.15-13.00

9.15 **Introduzione**

Daniela Aschieri, Luca Rossi

9.30 **Saluto delle autorità**

Raffaele Donini, Assessore alle politiche per la salute - Regione Emilia-Romagna

Katia Tarasconi, Sindaco Comune di Piacenza

Paola Bardasi, Direttore Generale - Azienda USL di Piacenza

Mauro Gandolfini, Presidente OMCeO di Piacenza

9.45 - 11.00 **I SESSIONE**

ECG – LO STRUMENTO PIÙ ANTICO È ANCORA UTILE?

Moderatori: *Gabriele Guardigli, Alessandro Navazio*

9.45 **Verso l'aritmologia del futuro: l'ECG a 12 derivazioni**

Alessandro Capucci

10.00 **ECG nello sportivo: sappiamo già tutto?**

Alessandro Zorzi

10.15 **Segni ECG grafici nella cardiomiopatia aritmogena**

Leonardo Calò

10.30 **Discussione**

Serena Bricoli, Valeria Carinci, Angelo Placci

11.00 - 12.15 **II SESSIONE**

METODICHE AVANZATE DI PREDIZIONE DEL RISCHIO

Moderatori: *Gianni Casella, Stefano Tondi*

11.00 **Predizione del rischio aritmico e Risonanza Magnetica**

Chrysanthos Grigoratos

11.15 **Il rischio di morte improvvisa nei giovani. Utilità delle metodiche non invasive nella stratificazione del rischio e nel trattamento**

Giuseppe Cicone

11.30 **Stratificazione di rischio di morte improvvisa nella miocardite**

TBD

11.45 **Discussione**

Massimo Conti, Francesco Di Spigno, Stefano Ferraro, Clelia Guerra

12.15 **LETTURA MAGISTRALE**

Presenta: *Giuseppe Di Pasquale*

Scompenso cardiaco e terapia medica: betabloccanti e scompenso cardiaco

Piergiuseppe Agostoni

12.45 **Pausa**

14.00 - 15.00 TAVOLA ROTONDA ESPERIENZE A CONFRONTO:

LA DEFIBRILLAZIONE PRECOCE COME STRUMENTO PER AUMENTARE LA SOPRAVVIVENZA DA ARRESTO CARDIACO IMPROVVISO

Moderatori: *Stefano Cappelli, Alessandro Capucci, Antonio Pastori, Guido Rusticali, Andrea Santarelli, Alessandro Zorzi*

14.00 Progetto Vita dopo 25 anni e la legge 116/2021
Daniela Aschieri

14.15 L'esperienza di Ticino Cuore
Claudio Benvenuti

15.00 - 16.15 III SESSIONE

MORTE IMPROVVISA, DIABETE E INSUFFICIENZA CARDIACA. POSSIAMO PREDIRE L'EVENTO ARITMICO?

Moderatori: *Giovanni Tortorella, Stefano Urbinati*

15.00 Pazienti diabetici ed alto rischio cardiovascolare: ruolo dei GLP1 nella prevenzione dei Mace
Giampaolo Niccoli

15.15 Gestione del rischio aritmico nel paziente con insufficienza cardiaca portatore di CIED
Giuseppe Boriani

15.30 Fibrillazione atriale e insufficienza cardiaca: tra NAO, ARNI, SGL T2, vericiguat e ablazione transcateretere. Come navigare?
Matteo Bertini

15.45 Discussione
Mirza Becirovic, Davide Lazzeroni, Maria Sole Pisati

16.15-17.30 IV SESSIONE

PREVEDERE E PREVENIRE: COSA ABBIAMO A DISPOSIZIONE OLTRE ALLA FRAZIONE D'IEZIONE?

Moderatori: *Diego Ardissino, Fabio Quartieri*

16.15 **Esistono segni e sintomi che preludono l'arresto cardiaco?**

Antonio Frontera

16.30 **Quando il defibrillatore è indossabile: cosa abbiamo imparato in questi anni di esperienza sull'uso del wearable**

Leonardo De Luca

16.45 **La telemedicina: nuovi Holter, monitoraggio remoto dei device e Telecuore nello scompenso. Il ruolo del TFCPC nella gestione degli eventi aritmici con le nuove tecnologie**

Concetta Sticozzi

17.00 **Discussione**

Maria Giulia Bolognesi, Paolo Pastori, Santo Virzi

17.30-19.00 V SESSIONE

NUOVE E VECCHIE TECNOLOGIE PER IL TRATTAMENTO E LA PREVENZIONE DELLE ARITMIE

VENTRICOLARI E DELLO STORM ARITMICO

Moderatori: *Gaetano Barbato, Biagio Sassone*

17.30 **L'ablazione transcateretere nei pazienti con scompenso cardiaco. Le nuove evidenze stanno realmente cambiando il nostro approccio? Quando inviare i pazienti all'elettrofisiologo?**

Patrizio Mazzone

17.45 **Prospettive di applicazione della elettroporazione nell'ablazione delle TV**

Luca Rossi

18.00 **Gestione e trattamento dello storm aritmico**

Gaetano Fassini

18.15 **Il blocco del ganglio stellato nello storm aritmico**

Simone Savastano

18.30 **Discussione**

Andrea Biagi, Mauro Zennaro

19.00 **Chiusura dei lavori**

Daniela Aschieri, Luca Rossi

INFO GENERALI

SEDE:

Sala Convegni Confindustria



Via IV Novembre, 132 - 29121 Piacenza

ISCRIZIONI:

La partecipazione al Convegno è gratuita fino all'esaurimento dei posti disponibili e previa iscrizione tramite il sito www.noemacongressi.it

CREDITI ECM:

Il Convegno sarà accreditato presso il Ministero della Salute in modalità RESIDENZIALE (in presenza).

Provider: Noema srl unipersonale (n. 891)

Codice evento: 412859 - Numero di crediti: 4,9

Obiettivo Formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

Professioni inserite in accreditamento:

- Medico chirurgo nelle seguenti discipline: anestesia e rianimazione, cardiocirurgia, cardiologia, chirurgia generale, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina dello sport, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina legale
- Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare,
- Infermiere,
- Infermiere pediatrico

I crediti formativi verranno erogati ai partecipanti previa:

- esecuzione della verifica di apprendimento attraverso il questionario online
- verifica del 100% della presenza in aula;
- verifica del raggiungimento del 75% delle risposte corrette al questionario online.

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE:

L'attestato di partecipazione verrà inviato tramite e-mail al termine dei lavori.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR



SI RINGRAZIA



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

NOEMA 

Noema srl unipersonale - Via Orefici 4 - 40124 Bologna
Tel 051 230385 - Fax 051 4686055
info@noemacongressi.it - www.noemacongressi.it