

40 ANNI DI TRAPIANTO DI CUORE IN ITALIA



PROGRAMMA PRELIMINARE

AULA MAGNA
ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda
Milano

VENERDÌ
21 NOVEMBRE
2025

PRESIDENTI DEL CONVEGNO

Claudio Francesco Russo

Direttore Struttura Complessa
Cardiochirurgia e del trapianto
del cuore
ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda, Milano

Andrea Garascia

Direttore Struttura Complessa
Cardiologia 2 - insufficienza
cardiaca e trapianti
ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda, Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fabrizio Settepani

S.C. Cardiochirurgia e del trapianto del cuore
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

CON IL PATROCINIO DI



FONDAZIONE CARDIORACOVASCOLARE
ANGELO DE GASPERIS ETS

Niguarda Cardio Center

INTRODUZIONE

Il trapianto cardiaco rappresenta il trattamento gold standard per l'insufficienza cardiaca terminale, migliorando significativamente la prospettiva e la qualità della vita dei pazienti. L'Italia, a quarant'anni di distanza dal primo trapianto, ha raggiunto l'eccellenza internazionale in questo campo grazie a équipes multidisciplinari e al progresso scientifico.

Il congresso si propone di ripercorrere l'evoluzione del trapianto cardiaco, analizzando successi, sfide e prospettive future. Si discuterà di fattori chiave per il miglioramento degli outcome, innovazioni come nuove terapie immunosoppressive e dispositivi di assistenza ventricolare, preservazione del graft, tecniche chirurgiche e strategie per l'espansione del pool di donatori.

L'evento fornirà un quadro completo dello stato dell'arte, identificando aree di miglioramento e standardizzazione. Promuoverà inoltre la ricerca collaborativa e la formazione specialistica per mantenere elevati gli standard di cura.

Gli obiettivi di questo incontro saranno quelli di ripercorrere la storia e l'evoluzione del trapianto cardiaco in Italia, valutare i risultati a lungo termine, concentrandosi su fattori prognostici e complicanze, condividere le migliori pratiche di selezione, tecniche chirurgiche e gestione post-trapianto, esplorare innovazioni e sfide future come l'immunosoppressione personalizzata e il trapianto con donatori a criteri espansi e sottolineare l'importanza dell'approccio multidisciplinare.

Il congresso è rivolto a professionisti del settore cardiologico e cardiocirurgico, inclusi cardiocirurghi, cardiologi e cardioanestesisti.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.30 Inizio dei lavori
8.35 Saluto delle Autorità

9.00 – 10.30 | PRIMA SESSIONE

Moderatori: A. Iacovoni, Bergamo - G. Luzi, Roma

- 9.00** : **Lo scompenso cardiaco avanzato e la terapia**
A. Garascia, Milano
- 9.15** : **Indicazioni al trapianto cardiaco: cosa è cambiato**
M. Cipriani, Palermo
- 9.30** : **La selezione del donatore**
- **DBD**
S. Martin Suarez, Bologna
 - **DCD**
G. Gerosa, Padova
- 10.00** : **Discussione**
A. Terzi, Bergamo - A. Verde, Milano
- 10.30** : **Coffee break**

11.00 - 13.00 | SECONDA SESSIONE

Moderatori: G. B. Luciani, Verona - M. Maccherini, Siena

- 11.00** : **La protezione dell'organo**
- **Le soluzioni cardioplegiche**
F. Settepani, Milano
 - **Trasporto controllato**
A. Costetti, Milano
 - **Ex vivo perfusion systems**
V. Tarzia, Padova
 - **Trapianto a cuore battente**
I. Vendramin, Udine
- 12.00** : **Discussione**
B. Merlanti, Milano - A. Marra, Napoli
- 12.30** : **Lettura: Un battito nel tempo: il viaggio del trapianto di cuore**
U. Livi, Udine
- 13.00** : **Lunch**

14.00 - 15.30 | TERZA SESSIONE

Moderatori: D. Pacini, Bologna - M. Corda, Cagliari

14.00 : Il ruolo del supporto meccanico al circolo "bridge"

- **Inquadramento dello shock cardiogeno**
F. G. Oliva, Milano
- **Terapia farmacologica e supporto meccanico nello short-term**
M.G. Mondino, Milano
- **Supporto long-term**
M. Rinaldi, Torino

14.45 I nuovi criteri di allocazione

A. Cannata, Milano

15.00 : Discussione

M. Scandroglio, Milano - S. Valente, Siena

15.30 - 17.00 | QUARTA SESSIONE

Moderatori: S. Pelenghi, Pavia - M.Cardillo, Milano

15.30 I risultati dell'esperienza internazionale e italiana nel trapianto di cuore

G. Feltrin, Milano

15.45 La terapia immunosoppressiva: a che punto siamo?

G. Masciocco, Milano

16.00 Complicanze post trapianto:

- **A breve termine, primary graft dysfunction, rigetto acuto e infezioni**
P. Meani, Milano
- **A lungo termine, chronic allograft vasculopathy, neoplasie, rigetto umorale**
L. Potena, Bologna

16.30 Uno sguardo al futuro...

M.A. Feccia, Roma

16.45 Discussione

E. Ammirati, Milano - C. Pellegrini, Pavia

17.15 : Saluti e chiusura dei lavori

FACULTY

Enrico **Ammirati**, Milano

Aldo **Cannata**, Milano

Massimo **Cardillo**, Milano

Manlio **Cipriani**, Palermo

Marco **Corda**, Cagliari

Alessandro **Costetti**, Milano

Mariano Antonio **Feccia**, Roma

Giuseppe **Feltrin**, Milano

Andrea **Garascia**, Milano

Gino **Gerosa**, Padova

Attilio **Iacovoni**, Bergamo

Ugolino **Livi**, Udine

Giovanni Battista **Luciani**, Verona

Giampaolo **Luzi**, Roma

Massimo **Maccherini**, Siena

Alberto **Marra**, Napoli

Sofia **Martin Suarez**, Bologna

Gabriella **Masciocco**, Milano

Paolo **Meani**, Milano

Bruno **Merlanti**, Milano

Michele Giovanni **Mondino**, Milano

Fabrizio Giovanni **Oliva**, Milano

Davide **Pacini**, Bologna

Stefano **Pelenghi**, Pavia

Carlo **Pellegrini**, Pavia

Luciano **Potena**, Bologna

Mauro **Rinaldi**, Torino

Claudio Francesco **Russo**, Milano

Mara **Scandroglio**, Milano

Fabrizio **Settepani**, Milano

Vincenzo **Tarzia**, Padova

Amedeo **Terzi**, Bergamo

Serafina **Valente**, Siena

Igor **Vendramin**, Udine

Alessandro **Verde**, Milano

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DELL'EVENTO

Aula Magna

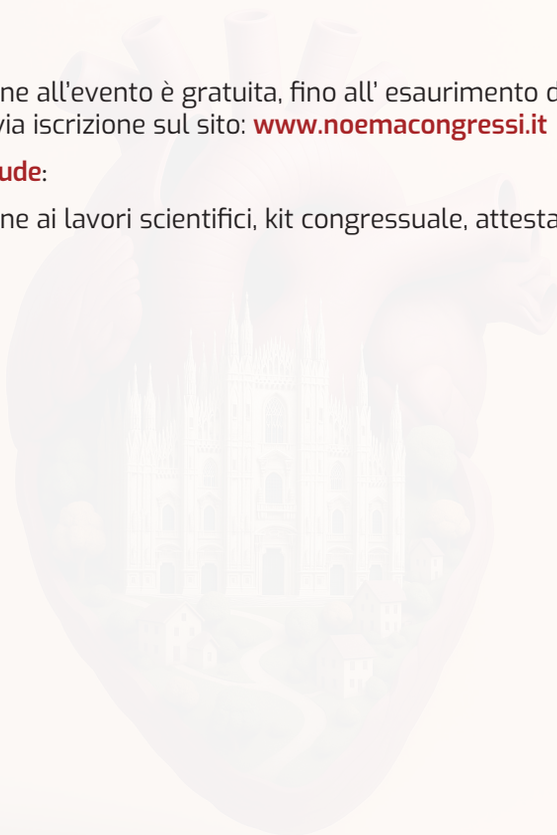
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Piazza Ospedale Maggiore, 3 – 20162 Milano

ISCRIZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita, fino all' esaurimento dei posti disponibili, previa iscrizione sul sito: www.noemacongressi.it

L'iscrizione include:

La partecipazione ai lavori scientifici, kit congressuale, attestato di partecipazione.





SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

N O E M A

Via Orefici, 4 • 40124 Bologna • Tel. 051 230385
info@noemacongressi.it • www.noemacongressi.it