

SEDE DEL CORSO

Centro Spazio Vita Niguarda
ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda

P.zza dell'Ospedale Maggiore, 3
Milano



ISCRIZIONE

Il corso è aperto ad un numero massimo di **30 discenti Medici Anestesiisti-Rianimatori**.

L'iscrizione comprende:

- Partecipazione al corso
- Badge di accesso alle sessioni scientifiche
- Coffee break
- Light lunch
- Attestato di partecipazione

COME RAGGIUNGERCI

- Ingresso pedonale - P.zza Ospedale Maggiore 3
- Ingresso per auto - Via Zubiani
- MM5 linea Lilla - fermata Ca' Granda
- MM3 linea Gialla - fermata Maciachini
- Tram 4 e 5 - fermata Osp. Maggiore Niguarda



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion S.r.l.
Via Soperga, 10 - 20127 Milano
Tel.: 02 67 07 13 83 | Fax: 02 67 07 22 94
www.startpromotion.it | info@startpromotion.it

CORSO TEORICO-PRATICO



Controllo della temperatura nel paziente critico: CARDIO & NEURO

Milano, 27 Novembre 2025



**Centro Spazio
Vita Niguarda**

ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda



Smart Meeting Anesthesia
Resuscitation in Tensive care



PRESENTAZIONE DEL CORSO

La temperatura corporea è un parametro vitale essenziale e il suo controllo rappresenta un elemento cruciale nella gestione dei pazienti critici. Alterazioni come febbre o ipotermia spontanea sono frequenti in terapia intensiva e si associano a prognosi sfavorevole in molte condizioni cliniche.

Nel contesto dell'arresto cardiaco e dello shock cardiogeno, il controllo della temperatura è parte integrante delle cure post-rianimatorie e delle strategie di supporto meccanico. Nei pazienti neurocritici contribuisce a limitare il danno secondario e a stabilizzare la pressione intracranica.

Il corso, attraverso sessioni teoriche e pratiche, offrirà ai partecipanti un aggiornamento sulle evidenze scientifiche e sulle linee guida internazionali, fornendo strumenti concreti per una gestione moderna e multidisciplinare della temperatura nel paziente critico.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Michele Giovanni Mondino

Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione
Cardiotoracovascolare, ASST Grande
Ospedale Metropolitano, Niguarda Ca'
Granda Milano

Arturo Chieragato

Direttore S.C. Terapia intensiva ad
indirizzo neurologico/neurochirurgico,
ASST Grande Ospedale Metropolitano
Niguarda Ca' Granda Milano

DOCENTI

Angelo Raffaele **Calini**, Milano

Arturo **Chieragato**, Milano

Daniele **De Caria**, Milano

Michele Giovanni **Mondino**, Milano

Marina **Munari**, Padova

Tommaso **Pellis**, Pordenone

PROGRAMMA DEL CORSO - 27 NOVEMBRE 2025

09.30 **BENVENUTO E
OBIETTIVI DEL CORSO**
Le domande sulla temperatura
e sul suo controllo
M.G. Mondino

12.00 **LIGHT LUNCH**

LEZIONI TEORICHE

09.45 **Gestione della temperatura
nel paziente critico in
TI CTV**
A. Calini, D. De Caria

10.05 **Controllo della temperatura
nel paziente neuroleso**
A. Chieragato

10.25 **Linee guida e evidenze
in TI cardio e neuro**
T. Pellis

10.45 **COFFEE BREAK**

11.15 **Importanza della
temperatura e terapie
a confronto: tecnologie
servo-controllate e
protocolli anti-brivido**
M. Munari

11.25 **Discussione plenaria e Q&A**
Tutti i relatori

13.00 - 16.00

SESSIONI PRATICHE

I partecipanti saranno suddivisi in tre gruppi di lavoro. Ciascun gruppo ruoterà su Workstation con tappe di 60 minuti ciascuna.

WS A

Temperature management hands-on: utilizzo sistemi servo-controllati, gestione del paziente post ACC
A. Calini

WS B

Qualità della cura nel paziente neuroleso, hands on su casi clinici e sistemi servo controllati
M. Munari

WS C

ECMO Simulation Lab: cannulazione eco-guidata, avvio circuito, integrazione controllo T°
D. De Caria

16.00 **DEBRIEFING FINALE:
TAKE-HOME
MESSAGES**
Tutti i relatori

16.30 **CHIUSURA LAVORI**
M.G. Mondino