

## SEDE DEL CORSO



### GTC Gemelli Training Center

Fondazione  
Policlinico Universitario  
Agostino Gemelli IRCCS

Largo Agostino Gemelli, 8  
00168 Roma RM

### 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

CON IL CONTRIBUTO  
NON CONDIZIONANTE DI:



## COME PARTECIPARE

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

Le iscrizioni sono gratuite fino ad esaurimento  
dei posti. Le iscrizioni seguiranno la regola  
del First Come/First Served.

Info al sito: [www.startpromotion.it](http://www.startpromotion.it)

## REGISTRAZIONE

Per potersi iscrivere è necessario inviare la  
propria candidatura a: [info@startpromotion.it](mailto:info@startpromotion.it)

OGGETTO:  
CANDIDATURA CORSO “**Controllo  
Temperatura - Roma, 27-28/6/2024**”.

Si prega di allegare il proprio Curriculum Vitae.  
Non saranno valutate richieste prive di CV  
aggiornato. Il Comitato Scientifico valuterà  
le richieste per formare la classe.

## ISCRIZIONE

L'iscrizione comprende:

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

CORSO TEORICO-PRATICO



# IL CONTROLLO DELLA TEMPERATURA NEL PAZIENTE CRITICO



Corso Residenziale

**ROMA**  
27-28 Giugno

2024



**smart  
course**

Smart Meeting Anesthesia  
Resuscitation in Tensive Care

## RAZIONALE

Il Corso si propone di illustrare il ruolo del controllo della temperatura nei pazienti critici ricoverati in terapia intensiva. La temperatura è un parametro essenziale per il corretto funzionamento dell'organismo. Febbre e ipotermia spontanea sono comuni nei pazienti critici e gli studi osservazionali hanno dimostrato che la temperatura corporea predice gli outcome clinici in molteplici quadri patologici. Il programma del Corso si concentrerà sulla gestione della temperatura in terapia intensiva cardio-toraco-vascolare, nel paziente neuroleso e in terapia intensiva pediatrica. Attraverso un percorso teorico-pratico, verranno fornite ai partecipanti le nozioni necessarie per condurre una moderna gestione della temperatura nel paziente critico secondo le attuali linee guida e rispettando gli standard di trattamento più avanzati attualmente disponibili.

## DOCENTI

### Responsabile Scientifico

#### Massimo Antonelli

Professore Ordinario di Anestesiologia e Rianimazione. Università Cattolica del Sacro Cuore. Direttore della UOC di Rianimazione, Terapia Intensiva e Tossicologia Clinica, Policlinico Agostino Gemelli - Roma

### Faculty

**Anselmo Caricato**, Roma  
**Luca Di Chiara**, Roma  
**Leonardo Gottin**, Verona  
**Marina Munari**, Padova  
**Tommaso Pellis**, Pordenone  
**Claudio Sandroni**, Roma  
**Marinella Zanierato**, Torino

## SESSIONE PLENARIA - 27 GIUGNO 2024

- 13.45 **Benvenuto ai partecipanti e apertura dei lavori**  
M. Antonelli
- 14.00 **Importanza della temperatura**  
C. Sandroni
- 14.20 **La gestione della temperatura in terapia intensiva cardio toraco vascolare**  
L. Gottin
- 14.40 **La gestione della temperatura nel paziente neuroleso**  
A. Caricato
- 15.00 **Linee guida e protocolli di cura**  
C. Sandroni (CARDIO)  
M. Munari (NEURO)  
L. Di Chiara (TIP CARDIO)
- 16.00 **Discussione**
- 16.30 **Coffee Break**
- 16.50 **SESSIONE SHARE BEST PRACTICE**  
**Presentazione di casi**  
L. Di Chiara, T. Pellis, M. Zanierato
- 17.45 **Considerazioni conclusive e chiusura della giornata**

**smart**  
course

## WORKSHOP TEORICO-PRATICO A GRUPPI - 28 GIUGNO 2024

### WORKSHOP CARDIO



- 9.30 **Qualità della cura per i pazienti in arresto cardiaco e nel postoperatorio**  
L. Gottin, C. Sandroni
- 10.15 **Linee guida per la costruzione di un protocollo cardio**  
T. Pellis
- 10.40 **Coffee Break**
- 11.00 **Introduzione ai sistemi a gestione servocontrollata non invasivi**
- 11.30 **Hands-on con caso clinico**  
T. Pellis

### WORKSHOP NEURO



- 9.30 **Qualità della cura per i pazienti neurolesi**  
A. Caricato
- 10.15 **Linee guida per la costruzione di un protocollo neuro**  
M. Munari
- 10.40 **Coffee Break**
- 11.00 **Introduzione ai sistemi a gestione servocontrollata non invasivi**
- 11.30 **Hands-on con caso clinico**  
M. Munari

### WORKSHOP TERAPIA INTENSIVA PEDIATRICA



- 9.30 **Qualità della cura per i pazienti in arresto cardiaco e nel postoperatorio**  
L. Di Chiara
- 10.15 **Linee guida per la costruzione di un protocollo pediatrico**  
L. Di Chiara
- 10.40 **Coffee Break**
- 11.00 **Introduzione ai sistemi a gestione servocontrollata non invasivi**
- 11.30 **Hands-on con caso clinico**  
L. Di Chiara

12.10 | **Chiusura dei lavori** (sessione plenaria)

12.30 | **Light Lunch**