

Ipertensione Perioperatoria: Strategie di gestione



BARI
16 Ottobre
2025

Hotel Mercure Villa Romanazzi Carducci

RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione dell'instabilità emodinamica è una sfida quotidiana per gli anestesisti-rianimatori. Le continue variazioni della pressione arteriosa nei pazienti critici richiedono strategie farmacologiche mirate per un controllo rapido ed efficace e per prevenire il danno d'organo come principale causa di mortalità e morbilità. L'impegno di farmaci in modo tempestivo e ragionato per il controllo dell'instabilità emodinamica, ha l'obiettivo principale di migliorare la perfusione d'organo per prevenirne l'insufficienza e ridurre le complicanze. L'evento è una opportunità di confronto tra specialisti tramite la condivisione di esperienze cliniche e analisi di casi reali, delineando le migliori pratiche per la gestione in sicurezza dei pazienti critici con instabilità emodinamica.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



START PROMOTION

Start Promotion Srl

Provider ECM ID622
Via Soperga, 10 - 20127 Milano
T.+390267071383
F. +390267072294
info@startpromotion.it
www.startpromotion.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Nicola Galdieri

Responsabile U.O.S.D. Terapia Intensiva Cardiochirurgica
Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli di Monaldi

Salvatore Grasso

Direttore UOC Anestesia e Rianimazione II Universitaria
Direttore ad interim UOC Anestesia e Rianimazione Pediatrica
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari

Gianluca Paternoster

Dipartimento di Scienze della Salute
Scuola di Medicina e Chirurgia
Cardioanestesia
AOR San Carlo Potenza

FACULTY

Bianchi Paolo, Caserta

D'Amora Mauro, Salerno

Galdieri Nicola, Napoli

Gallicchio Francesca, Potenza

Grasso Salvatore, Bari

Nardi Mary, S. Giovanni Rotondo (FG)

Panzerà Demetrio, Lecce

Paternoster Gianluca, Potenza

Pisano Antonio, Napoli

PROGRAMMA

Giovedì 16 Ottobre

13.30 **Welcome coffee**

14.00-14.10

Apertura dei lavori e introduzione del corso: Resp. Scientifici

14.10-14:45

SESSIONE 1
Stabilizzazione Emodinamica nel Perioperatorio

Moderatori: Salvatore Grasso, Nicola Galdieri

Fisiopatologia dell'ipertensione acuta perioperatoria

Gianluca Paternoster

14.45-15.00

Discussione

15.00-17.00

SESSIONE 2
Sharing Experience in Setting Cardiochirurgico e Vascolare

Moderatore: Nicola Galdieri

Utilizzo della Clevidipina in sala operatoria cardiochirurgica - dissezione

Mauro D'Amora

Utilizzo della Clevidipina in cardiologia strutturale
Mary Nardi

Utilizzo della Clevidipina in terapia intensiva cardiochirurgica

Paolo Bianchi

Utilizzo della Clevidipina in sala operatoria cardiochirurgica - CABG

Antonio Pisano

17.00-18.30

SESSIONE 3
Sharing Experience in Setting Chirurgico

Moderatore: Salvatore Grasso

Utilizzo della Clevidipina in Chirurgia Vascolare

Francesca Gallicchio

Utilizzo della Clevidipina in neurochirurgia

Salvatore Grasso

Utilizzo della Clevidipina in ecmo

Demetrio Panzerà

18.30-19.00

Discussione finale e Take Home Messages

18.45-19.00

Test ECM e chiusura dei lavori

SEDE

Hotel Mercure Villa Romanazzi Carducci,
Via Giuseppe Capruzzi, 326
70124 Bari

REGISTRAZIONE CORSO

Le iscrizioni dovranno essere effettuate on-line al sito www.startpromotion.it, dove saranno fornite le istruzioni dettagliate per la compilazione della scheda di iscrizione.

La partecipazione al corso è gratuita e prevede fino a **30 partecipanti**. Le iscrizioni dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa possibilmente entro e non oltre il **30 settembre 2025**.

L'iscrizione al corso dà diritto a:

- **Cartella congressuale**
- **Badge di accesso alle sessioni**
- **Partecipazione al programma ECM**
- **Attestato ECM se conseguito**
- **Attestato di partecipazione**
- **Welcome Coffee**

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori scientifici.

ACCREDITAMENTO ECM

Codice identificativo ECM: 459621

Provider: 622

Tipologia evento: Residenziale

Obiettivo nazionale di riferimento: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Ore: 5

Crediti: 5

Destinatari: Medico chirurgo.

Anestesia e Rianimazione, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Cardiologia, Cardiochirurgia.

Per la certificazione ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il modulo dati ECM, la scheda di valutazione ed il questionario di apprendimento. Durante il Corso, i partecipanti dovranno registrare la propria presenza in aula ad inizio e fine lavori. Per conseguire i crediti sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale, compilare tutta la modulistica e riconsegnarla al termine del Corso alla postazione ECM presso la Segreteria. Il certificato relativo al conseguimento dei crediti ECM verrà inoltrato dal Provider Start Promotion esclusivamente a mezzo e-mail entro 90 giorni dalla fine del Corso. **ATTENZIONE:** Per conseguire i crediti formativi sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale e rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel questionario di valutazione dell'apprendimento.

Con il contributo
non condizionante di:

