

Sede

Hotel Indigo

Via Jacopo da Diacceto, 16/20 - Firenze

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 **1 Aprile 2025**.

L'iscrizione al corso dà diritto a:

- Cartella congressuale
- Badge di accesso alle sessioni scientifiche teoriche e pratiche
- Partecipazione al programma ECM
- Attestato ECM se conseguito
- Attestato di partecipazione
- Coffee break
- Snack Lunch

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: 447049

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: 4

Crediti: 4 per l'anno 2025

Destinatari: Medico chirurgo, Anestesia e Rianimazione, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza.

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.

Segreteria Organizzativa

Start Promotion Srl - Provider ECM ID622

Via Soperga, 10 - 20127 Milano

Tel.: +39 02 6707 1383 | Fax: +39 02 6707 2294

Email: info@startpromotion.it | Sito: www.startpromotion.it

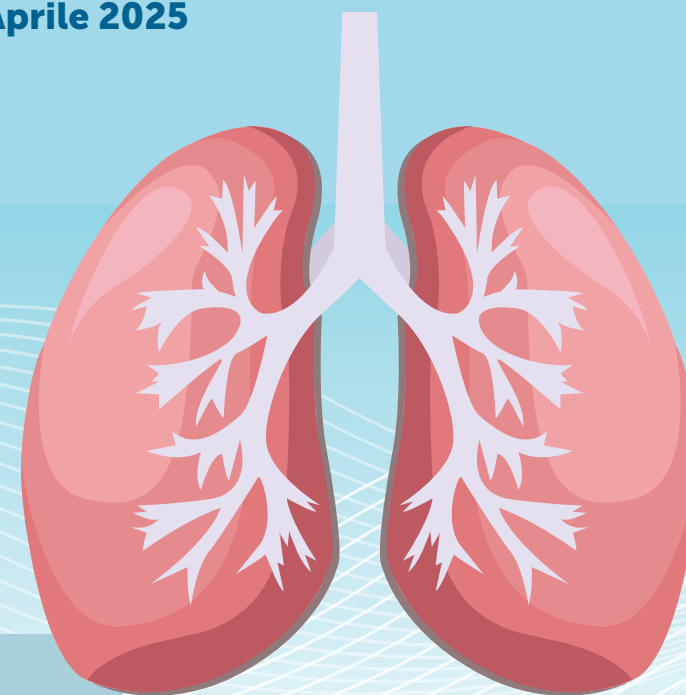
Con il contributo
non condizionante di



Misura della pressione TRANS-POLMONARE: stato dell'arte e prospettive 2025

Firenze, 12 Aprile 2025

Hotel Indigo



Razionale scientifico

La misurazione della pressione trans-polmonare è uno strumento diagnostico-terapeutico essenziale per la gestione dei pazienti sottoposti a ventilazione meccanica invasiva, non invasiva e in ossigeno-terapia ad alti flussi. Comprendere i meccanismi fisiopatologici che determinano gli stress meccanici ai quali è sottoposto il polmone consente agli intensivisti di modulare in modo personalizzato i parametri del ventilatore in ogni condizione. **Questo evento formativo si propone di fornire aggiornamenti sulle tecniche di misurazione, sui parametri da considerare e sulle applicazioni cliniche, migliorando così la capacità diagnostica e terapeutica degli operatori sanitari.** L'approfondimento di questi temi è essenziale per ottimizzare la gestione dei pazienti critici e migliorare gli esiti clinici.

Responsabile scientifico

Stefano Romagnoli, Firenze

Comitato scientifico

Cesare Biuzzi, Siena
Manuela Bonizzoli, Firenze
Francesco Forfori, Pisa

Faculty

Elena Angeli
Firenze

Lorenzo Ball
Genova

Cesare Biuzzi
Siena

Manuela Bonizzoli
Firenze

Gianni Ciabatti
Firenze

Guglielmo Consales
Firenze

Emanuele Detti
Arezzo

Baldassarre Ferro
Livorno

Francesco Forfori
Pisa

Nicolò A. Patroniti
Genova

Stefano Romagnoli
Firenze

Rosario Spina
Empoli

Programma • Sabato 12 Aprile

09.00 - 09.15 **Introduzione e presentazione del corso**
S. Romagnoli

SESSIONE 1

Moderatori: M. Bonizzoli, S. Romagnoli

09.15 - 09.45 **La misura della pressione trans-polmonare: principi fisiopatologici**
L. Ball

09.45 - 10.15 **Utilizzo della pressione trans-polmonare in ventilazione meccanica invasiva**
C. Biuzzi

10.15 - 10.30 COFFEE BREAK

SESSIONE 2

Moderatori: E. Angeli, F. Forfori

10.30 - 11.00 **Utilizzo della pressione trans-polmonare in ventilazione meccanica non-invasiva**
R. Spina

11.00 - 11.30 **Utilizzo della pressione trans-polmonare in High Flow Nasal Oxygen**
G. Ciabatti

11.30 - 12.00 **Mostrami come si fa: applicazioni cliniche**
N.A. Patroniti

12.00 - 12.45 **Discussione**
G. Consales, E. Detti, B. Ferro

12.45 - 13.15 CHIUSURA DEI LAVORI E SNACK LUNCH

