

SEDE DEL CORSO



Edificio Cu.Bo
Università Campus Bio-Medico di Roma
Via Regdo Scodro, 42 - 00128 Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion Srl - Provider ECM ID622

Via Soperga, 10 - 20127 Milano
Tel.: +39 02 6707 1383
Email: info@startpromotion.it
Sito: www.startpromotion.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è rivolto ad un massimo di 24 discenti.

***L'ISCRIZIONE AL CORSO DÀ DIRITTO A:** cartella congressuale e badge di accesso alle sessioni scientifiche teoriche e pratiche, partecipazione al programma ECM e attestato ECM se conseguito, attestato di partecipazione, servizi ristorativi come da programma.

INFORMAZIONI ECM

CODICE IDENTIFICATIVO ECM: 470423

CODICE 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: 3 ore formative

CREDITI ASSEGNATI: **3,9 crediti** per l'anno 2026

DESTINATARI: **Medico Chirurgo.** Discipline: Anestesia e Rianimazione

Per la certificazione ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte il modulo dati ECM, la scheda di valutazione ed il questionario di apprendimento, consegnati in sede evento, da riconsegnare al termine della giornata. 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 e rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel questionario di valutazione. 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.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



Programma

Gestione delle vie aeree 1.0

2 Febbraio 2026 - Roma

Endorsed by



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Luca Brazzi

Dipartimento di Scienze Chirurgiche,
Università degli Studi di Torino. Dipartimento
di Anestesia, Rianimazione ed Emergenza,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Città delle
Salute e della Scienza, Torino

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Prof.ssa Rita Cataldo, Roma

Dr. Gerardo Cortese, Torino

FACULTY

Dr. Alberto Adduci, Torino

Dr. Stefano Bosso, Asti

Prof.ssa Rita Cataldo, Roma

Dr. Marco Crisman, Treviso

Dr. Gerardo Cortese, Torino

Dr.ssa Sabrina Migliorelli, Roma

RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione delle vie aeree è una competenza specifica dell'anestesista rianimatore. La letteratura dimostra che una gestione non ottimale delle vie aeree può aumentare significativamente la morbilità e la mortalità del paziente. Conoscere le linee guida e gli strumenti necessari per gestire in sicurezza tale competenza diventa quindi cruciale sia per i giovani che per i colleghi con maggiore esperienza.

Sessioni teoriche interattive consentiranno di analizzare e discutere le ultime evidenze e linee-guida internazionali. Workshops dedicati permetteranno di testare in ambito simulato le tecniche più avanzate di impiego di videolaringoscopi, videostiletti, maschere laringee, video-broncoscopi e tecniche di approccio invasivo alla trachea in situazione di emergenza. La discussione interattiva di casi clinici simulati permetterà infine di integrare il percorso formativo fornendo ai discenti l'opportunità di una reale opportunità di confronto tra pari e di aggiornamento.

Il corso ha ricevuto l'endorsement da EAMS (European Airway Management Society)

La Faculty è composta interamente da docenti che dopo percorso formativo dedicato (Teach the Airway Teacher course) hanno conseguito la certificazione di Airway Teachers da EAMS

PROGRAMMA 2 FEBBRAIO 2026

8.30 - 9.00 ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE

9.00 - 9.15

Benvenuto

Felice E. Agrò, Luca Brazzi

9.15 - 9.45

Presentazione e introduzione al corso

Luca Brazzi, Gerardo Cortese

9.45 - 10.15

Nella giungla delle linee guida

Gerardo Cortese

10.15 - 10.45

Laringoscopia diretta: ora di dirsi addio?

Rita Cataldo

10.45 - 11.15

Ecografia e vie aeree: fantascienza o applicazione clinica?

Marco Crisman

11.15 - 11.30

COFFEE BREAK

11.30 - 12.00

E se tutto va storto? Front of neck access: quando e come?

Alberto Adduci

12.00 - 12.30

Il fattore umano nella gestione della via aerea: questo sconosciuto?

Gerardo Cortese

12.30 - 13.30

LUNCH

13.30 - 16.30

WORKSHOPS IN PICCOLI GRUPPI NON ACCREDITATI ECM

(30' per ogni gruppo di 4 pax)

WORKSHOPS 1

Awake intubation: tecniche e devices

WORKSHOPS 2

Il videolaringoscopio: come orientarsi fra diverse lame, bougies e mandrini

WORKSHOPS 3

Ecografia applicata alle vie aeree

WORKSHOPS 4

Maschere laringee: tecniche base e avanzate

WORKSHOPS 5

Front Of Neck Access: applicazione pratica delle diverse tecniche su manichino

WORKSHOPS 6

Casi clinici/simulazione

16.30 - 17.00

CHIUSURA CORSO E
TAKE-HOME MESSAGE
Gerardo Cortese