SEDE DEL CORSO

Presidio Molinette. Dipartimento di Anestesia, Rianimazione ed Emergenza. Azienda Ospedaliero Universitaria. Città della Salute e della Scienza. Corso Bramante, 88/90 - 10126 Torino

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion Srl - Provider ECM ID622

Via Mauro Macchi, 50 - 20124 Milano Tel.: +39 02 6707 1383 | Fax: +39 02 6707 2294

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

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

QUOTA D'ISCRIZIONE: € 150,00* IVA Inclusa* 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: 394583

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)

ORF: 6 ore formative

CREDITI ASSEGNATI: 8,7 per l'anno 2023

DESTINATARI: Medico Chirurgo. Discipline: Anestesia e Rianimazione

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:



Medtronic

Gestione delle vie aeree 1.0

29 Novembre 2023 - Torino

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

FACULTY

Dr. Alberto Adduci, Torino

Dr.ssa Rita Cataldo, Roma

Dr. Gerardo Cortese, Torino

Dr. Mirco Leo, Alessandria

Dr. Giulio Luca Rosboch, Torino

Dr. Massimiliano Sorbello, Ragusa

RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione delle vie aeree è una competenza specifica dell'anestesista rianimatore. Conoscere le linee guida e gli strumenti identificati come necessari per gestire in sicurezza tale competenza è necessario sia per i giovani che per i colleghi con maggiore esperienza. È infatti noto come una gestione non-ottimale delle vie aeree può aumentare significativamente la morbilità e la mortalità del paziente.

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

Tutti i componenti della Faculty hanno conseguito la certificazione di Airway Teacher (TAT) dalla European Airway Management Society (EAMS).

PROGRAMMA - Mercoledì 29 Novembre 2023

9.00 - 9.30	ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE	12.45 - 13.30	LUNCH
9.30 - 10.00	Presentazione del corso e aspettative Luca Brazzi, Gerardo Cortese	13.30 - 16.30	WORKSHOPS IN PICCOLI GRUPPI (30' per ogni gruppo di 4 pax)
10.00 - 10.30	Via aeree nel 2023: prevedo o pianifico? Rita Cataldo	WORKSHOPS 1	Il broncoscopio in sala operatoria: intubazione tramite SGD e "awake" Gerardo Cortese
10.30 - 11.00	Il fattore umano nella gestione della via aerea: questo sconosciuto? Massimiliano Sorbello	WORKSHOPS 2	Videolaringoscopio: lame, bougie, "tips and tricks"
11.00 - 11.30	Laringoscopia diretta: è ora di dirsi addio? Gerardo Cortese	WORKSHOPS 3	Massimiliano Sorbello Primi passi con il videostiletto, flessibile e rigido
11.30 - 11.45	COFFEE BREAK		Mirco Leo
11.45 - 12.15	Awake intubation: questa sconosciuto o un'arma in più? Giulio L. Rosboch	WORKSHOPS 4	Simulatore di broncoscopia Giulio L. Rosboch
12.15 - 12.45	E se tutto va storto? Front of neck access: quando e come?	WORKSHOPS 5	Front of neck access Alberto Adduci
	Alberto Adduci	WORKSHOPS 6	Casi clinici Rita Cataldo
		16.30 - 17.00	CHIUSURA CORSO Questionari ECM, take-home message Luca Brazzi, Gerardo Cortese