

Corso Avanzato di simulazione ad alta fedeltà: il controllo delle vie aeree nei diversi contesti clinici

Responsabile Scientifico Dr. Ruggero M. Corso

Giorno I

13.30 Registrazione partecipanti

14.00 – 14.20 Introduzione al corso-presentazione della faculty

14.20 – 15.00 Principi del CRM e importanza della simulazione medica avanzata applicata al controllo delle vie aeree

15.00 – 15.30 Il controllo delle vie aeree dalla predizione alla gestione della difficoltà

15.30 – 16.00 Presidi Sovraglottici: istruzioni per l'uso

16.00 – 16.30 La fibrobroncosopia flessibile: solo per pochi eletti?

16.30 – 17.00 la via aerea nella gravida: 2 al prezzo di 1

17.00 – 17.15 Coffee break

17.15 – 17.45 La gestione della via aerea nell'emergenza intra ed extraospedaliera: quali peculiarità?

17.45 – 18.15 L'accesso tracheale rapido: quando il tempo conta

18.15 – 18.45 Estubazione protetta: quando, dove, perché

18.45 – 19.15 Chiusura prima giornata

Giorno II

08.30 – 08.45 Registrazione partecipanti

08.45 – 09.15 Presentazione dell'ambiente di simulazione avanzata

09.15 – 10.15 Scenario in Sala Operatoria + Debriefing

10.15 – 11.15 Scenario in Terapia Intensiva + Debriefing

11.15 – 11.30 Coffee break

11.30 – 12.30 Scenario in Ostetricia + Debriefing

12.30 – 13.30 Scenario in strada provinciale + Debriefing

13.30 – 14.30 Lunch

14.30 – 15.30 Scenario in Pronto Soccorso + Debriefing

15.30 – 16.30 Question time e Approfondimenti

16.30 – 17.00 Questionario di verifica apprendimento

17.00 – 17.30 Conclusione dei lavori

Professioni Accreditate: Infermiere - Medico Chirurgo specialista in:

-> Anestesia e Rianimazione

-> Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza

AreaLearn Provider ECM

Obiettivo Formativo

Linee guida - protocolli - procedure

Identificare gli obiettivi formativi avanzati nella gestione delle vie aeree per ogni singolo partecipante, non limitando la formazione agli skills tecnici, ma completando le conoscenze e le competenze già acquisite in corsi teorico-pratici "di base". Il percorso formativo, che integra la pratica clinica con sessioni di simulazione avanzata, ha lo scopo di:

- ✓ spingere il partecipante a familiarizzare con un approccio corretto alla gestione delle vie aeree, sia in condizioni elettive che in situazioni cliniche di emergenza
- ✓ dimostrare nella realtà clinica l'applicazione delle tecniche (tips and tricks)
- ✓ discutere con gli esperti i diversi approcci utili a gestire le vie aeree anche in situazioni considerate "Grey zone" dalla medicina basata sull'evidenza
- ✓ sperimentare scenari critici con la tecnica del CRM (Crew-Crisis Resource management)
- ✓ acquisire una mentalità "blame free", imparando a discutere sugli errori e a riconoscere le insidie che nella gestione clinica possono creare difficoltà e rischi

Il Corso è finalizzato a far prendere coscienza delle lacune del singolo partecipante che contribuiscono a rendere complessa la gestione delle vie aeree, elemento cruciale nella gestione dei pazienti sia in ambito anestesiológico che in area critica. Il rapporto personalizzato che si instaura con i docenti/tutor mira a enfatizzare le diverse componenti della competenza necessaria, non solo tecnica.

Durante lo svolgimento del corso potrebbero essere scattate foto e realizzate riprese video ritraenti i partecipanti, che potranno essere pubblicate e/o diffuse sui siti internet www.aaroiemac.it, su carta stampata e/o su qualsiasi altro mezzo di diffusione, nonché conservate negli archivi informatici di AreaLearn, per finalità di carattere meramente informativo ed eventualmente promozionale.

V1 - 2026

Centro di Formazione e Aggiornamento Professionale
AARO IEMAC "SimuLearn"
Via Piero Gobetti 52/s 40129, Bologna – Tel 051 18899425
simulearn@aaroiemac.it

Corso Massimo Ruggero

*Direttore del Dipartimento di
Emergenza-Urgenza e Area Critica
AUSL Piacenza;
Direttore UOC Anestesia Aziendale
Delegato Italiano per la European
Airway Management Society*

Totale ORE Formative: 11
Numero Partecipanti: 25
Numero Crediti Formativi: 16,1

Attestati di partecipazione

*L'attestato di partecipazione sarà
rilasciato, al termine dei lavori
scientifici, a tutti i Partecipanti.*

Certificazione Crediti ECM

*Per ottenere il rilascio dei crediti
formativi ECM attribuiti al percorso
formativo, ogni Partecipante dovrà:
-> frequentare il 90% dell'orario
previsto per ogni Corso;
-> compilare correttamente tutta la
modulistica necessaria per
l'accREDITAMENTO ECM
-> rispondere esattamente almeno al
75% delle domande proposte.*

*La certificazione dei Crediti ottenuti
dai Partecipanti avverrà entro tre
mesi dalla conclusione del Corso.*

*Per i Partecipanti Iscritti all'AARO IEMAC sarà disponibile
esclusivamente on line nell'Area
Riservata agli Iscritti del sito web
aaroiemac.it ([https://
www.aaroiemac.it/app/login](https://www.aaroiemac.it/app/login))*

*per tutti gli altri Partecipanti sarà
inviata tramite posta elettronica
all'indirizzo e-mail comunicato.*