



SIAARTI



PROVIDER ECM:
AIM Education - Provider n. 93
Via G. Ripamonti, 129
20141 Milano
cme@aimgroup.eu
Tel +39 02 70048585



EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Corso SIAARTI **Corso specialistico di gestione delle vie aeree** è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo "Trattamento del dolore acuto e cronico, palliazione" per la figura professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Anestesia e Rianimazione per un numero massimo di n. **30 destinatari** in totale.

L'evento ha ottenuto 9,5 crediti formativi - ID ECM: 93-221347

Il corso avrà luogo il 13 aprile 2018 presso:
Ospedale Molinette
Corso Dogliotti, 14 - Torino
Palazzina Ciocatto, 3° piano

Per maggiori informazioni e iscrizioni
<http://formazione.siaarti.it>

SEGRETERIA SCIENTIFICA:
SIAARTI
Viale dell'Università, 11
00185 Roma
formazione@siaarti.it
Tel +39 06 4452816



SIAARTI
PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
Mandragora Srl
Viale dell'Università, 11
00185 Roma
info@mandragora.srl
Tel +39 06 4452816

mandragora

TORINO
OSPEDALE MOLINETTE

13
APRILE



2018



SIAARTI

RESPONSABILE SCIENTIFICO
MASSIMILIANO SORBELLO

PRESIDENTE DEL CORSO
LUCA BRAZZI

CORSO SPECIALISTICO DI GESTIONE DELLE VIE AEREE



SIAARTI
PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

13 APRILE 2018

CORSO SPECIALISTICO DI GESTIONE DELLE VIE AEREE

PROGRAMMA

- Ore 08.30-09.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 09.00-09.30 Algoritmo decisionale SIAARTI: orientarsi nelle varie situazioni
Massimiliano Sorbello
- Ore 09.30-10.00 La previsione di difficoltà
Massimiliano Sorbello
- Ore 10.00-10.30 Laringoscopia e presidi alternativi e videolaringoscopi
Paolo Donato
- Ore 10.30-11.00 Presidi Extraglottici
Simonetta Baroncini
- Ore 11.00-11.30 Fibrobroncoscopia
Gerardo Cortese
- Ore 11.30-12.00 Cricotirotonomia
Giulio Frova
- Ore 12.00-18.00 ROTAZIONE SU STAZIONI CON "HANDS-ON"
- Ore 13.00-14.00 LUNCH
- Workstation 1 Laringoscopia e Introduuttori - Massimiliano Sorbello
Workstation 2 Presidi extraglottici - Simonetta Baroncini
Workstation 3 Fibroscopia - Gerardo Cortese
Workstation 4 Videolaringoscopia - Paolo Donato
Workstation 5 Cricotirotonomia - Giulio Frova
- Ore 18.00-18.15 Conclusioni
- Ore 18.15-18.30 Prova ECM

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'abilità nel far fronte alle difficoltà di controllo delle vie aeree è la base fondamentale della conduzione dell'anestesia, sia generale che loco-regionale, oltre che della rianimazione cardio-polmonare avanzata.

L'Anestesista Rianimatore è considerato esperto in questo settore, ma se nella maggior parte dei casi la maschera facciale e l'intubazione tramite laringoscopia diretta sono adeguate a far fronte alle necessità, in condizioni anatomiche o cliniche inusuali, prevedibilmente difficili, impreviste o imprevedibili, possono insorgere serie difficoltà anche per l'esperto.

La vasta gamma di presidi di nuova introduzione e commercio, pur avendo ampliato il numero delle attrezzature destinate a risolvere i casi difficili, non sempre risponde alle aspettative e garantisce la sicurezza del risultato; oltretutto, l'analisi della loro efficacia non è sempre agevole sulla sola base della letteratura.

L'obiettivo del Corso è quello di fornire a tutti gli Specialisti in Anestesia e Rianimazione un percorso di sicurezza e la conoscenza delle tecniche "rescue" applicabili alle diverse condizioni cliniche in cui ci si trova ad operare.

Le Raccomandazioni emesse da SIAARTI nel novembre 2005 vengono affrontate e discusse in modo interattivo. Le tecniche didattiche sono aderenti ai moderni principi dell'andragogia e sfruttano ampiamente la simulazione, sia sul manichino che in discussione peer review su casi clinici realmente accaduti, presentati dai relatori.

FACULTY

Massimiliano Sorbello
Simonetta Baroncini
Paolo Donato
Gerardo Cortese
Giulio Frova