



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 fibroscopia** 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. **24 destinatari** in totale.

L'evento ha ottenuto 11,9 crediti formativi - ID ECM: 93-219812

Il corso avrà luogo il 14 marzo 2018 presso:
Centro di Alta Formazione Adveniam
Via Pace,9 - Milano

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

MILANO

CENTRO ADVENIAM

14 MARZO

2018



SIAARTI

RESPONSABILE SCIENTIFICO
MASSIMILIANO SORBELLO

CORSO SPECIALISTICO DI FIBROSCOPIA



SIAARTI

PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

14 MARZO 2018

CORSO SPECIALISTICO DI FIBROSCOPIA

PROGRAMMA

- Ore 09.00-09.15 Registrazione dei partecipanti
Ore 09.15-09.30 Introduzione, obiettivi e finalità del corso
Massimiliano Sorbello
- Ore 09.30-10.00 Test di conoscenza e prova pratica di abilità tecnica
- Ore 10.00-11.30 TUTORIAL:
Il ruolo della Fibroscopia nelle linee guida - **Arturo Guarino**
L'anestesia topica delle vie aeree - **Giulio Frova**
Conoscere lo strumento - **Ida Di Giacinto**
Sedazione procedurale per fibroscopia - **Vittorio Pavoni**
Fibroscopia in narcosi attraverso PEG - **Rosa Gallo**
La fibroscopia in età pediatrica - **Simonetta Baroncini**
Fibroscopia e separazione polmonare - **Guido Merli**
Ricondizionamento e conservazione dello strumento - **Alessandro Di Filippo**
Discussione
- Ore 11.30-16.30 ROTAZIONE SU STAZIONI CON "HANDS-ON"
- Ore 13.00-14.00 LUNCH
- Workstation 1** Orientamento e tecniche base – conoscere strumenti e tecnologia (ottica e videoendoscopica) - **Prospero Calabrese**
- Workstation 2** FOIntubazione - naso/orotracheale – la difficoltà in ambito DLT - **Vittorio Pavoni**
- Workstation 3** Pratica con simulatore virtuale di fibroscopia - orientarsi nelle vie aeree superiori e inferiori – patologie ostruttive e alterazioni albero tracheo-bronchiale - **Arturo Guarino**
- Workstation 4** Tecniche di separazione polmonare - **Guido Merli**
- Workstation 5** Basi di endoscopia rigida - **Simonetta Baroncini**
- Workstation 6** Endoscopia combinata ai presidi extraglottici - **Rosa Gallo, Alessandro Di Filippo**
- Workstation 7** Basi di applicazione al paziente pediatrico - **Luisa Napolitano**
- Workstation 8** Anestesia topica delle vie aeree - **Giulio Frova**
- Tutor:** **Martina Sicurani, Giovanna Simona Pulvirenti, Rosa Giua, Gaia Faccio, Nadia Mereto, Luca Adriani, Jessica Maugeri**
- Ore 16.30-18.00 Approfondimenti teorici e discussione plenaria
Ore 18.00-18.30 Verifica apprendimento: prova pratica

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso si rivolge a medici Specialisti e Medici in Formazione con l'obiettivo di fornire ai discenti una visione completa dell'approccio alla fibroscopia, garantendo la conoscenza delle tecniche di base e di quelle avanzate, applicate sia al setting di Sala Operatoria che alla gestione del paziente in Terapia Intensiva, per le manovre in elezione ed in urgenza. Punti di forza esclusivi del corso, che è opportuno seguire dopo acquisizione di competenze core curriculari sulle vie aeree, sono l'interazione con docenti esperti, l'impostazione "hands-on" con otto stazioni pratiche di apprendimento (rapporto docente/discente 1/3), l'utilizzo di piattaforme endoscopiche complete nonché della fibroendoscopia virtuale ORSIM, la valutazione oggettiva delle capacità tecniche personali e del grado di apprendimento.

I partecipanti vengono divisi in gruppi e sono assegnati ad un tutor che segue il percorso di apprendimento per attraverso tutte le postazioni "hands-on".

FACULTY

Adriani Luca - Tutor
Baroncini Simonetta
Calabrese Prospero
Di Filippo Alessandro
Di Giacinto Ida
Faccio Gaia - Tutor
Frova Giulio
Gallo Rosa
Giua Rosa - Tutor
Guarino Arturo
Maugeri Jessica - Tutor
Mereto Nadia - Tutor
Merli Guido
Napolitano Luisa
Pavoni Vittorio
Pulvirenti Giovanna Simona - Tutor
Sicurani Martina - Tutor
Sorbello Massimiliano