

Con il contributo incondizionato di:











PROVIDER ECM:

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



SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Viale dell'Università, 11 00185 Roma

formazione@siaarti.it Tel +39 06 4452816



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

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



EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Convegno SIAARTI Le buone pratiche cliniche SIAARTI: per un'anestesia sicura è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo "linee quida - protocolli - procedure" per la figura professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Anestesia e Rianimazione, del Farmacista con specializzazione in Farmacia Ospedaliera e dell'Infermiere per un numero massimo di n. 100 destinatari in totale.

L'evento ha ottenuto 6 crediti formativi - ID ECM: 93-240096 ed. 1

Il corso avrà luogo il 9 novembre 2018 presso: NH Bologna de la Gare Piazza XX Settembre, 2 - Bologna

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



LE BUONE PRATICHE CLINICHE SIAARTI: PER UN'ANESTESIA SICURA



LE BUONE PRATICHE CLINICHE SIAARTI: PER UN'ANESTESIA SICURA

RAZIONALE SCIENTIFICO

La sempre maggiore evoluzione della scienza anestesiologica e il continuo sviluppo delle tecnologie a disposizione del clinico, richiedono un costante aggiornamento e una stretta aderenza a pratiche cliniche supportate da evidenza.

La Società Italiana di Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI) dal 2016 al 2018, grazie al lavoro dei propri Gruppi di Studio (tavole rotonde di esperti nelle tematiche della disciplina), ha prodotto una serie di buone pratiche cliniche volte a tradurre le più moderne conoscenze teorico-scientifiche in routine cliniche di immediata comprensione per gli anestesisti-rianimatori di tutta Italia, permettendo di elevare il grado di sicurezza procedurale, nonché di declinare la gestione dei pazienti secondo criteri di chiara affidabilità e sicurezza.

Lo scopo di questo incontro è quello di condividere tali documenti con la platea e di presentare le linee di sviluppo delle future buone pratiche cliniche.

FACULTY

Vanni Agnoletti Giovanna Barbera Elisabetta Bertellini Stefano Bonarelli Fabio Caramelli Antonio Corcione Marco Degoli Maurizio Fusari Stefano Maitan Nadia Zardillo Rita Maria Melotti Maurizio Menarini Giuseppe Nardi Flavia Petrini

Massimiliano Sorbello

Stefania Taddei

PROGRAMMA

SESSIONE 1 - IPERTERMIA MALIGNA

Moderatore: Maurizio Fusari

Ore 10.00-10.30 Ipertermia Maligna, stato dell'arte e fisiopatologia

Fabio Caramelli

Ore 10.30-11.00 Dantrolene: dove, quando, come e perché

Stefano Maitan

SESSIONE 2 - BUONE PRATICHE CLINICHE SIAARTI: SOLUZIONI PRONTE

Moderatore: Flavia Petrini

Ore 11.00-11.30 Sicurezza in sala operatoria: vantaggi delle formulazioni pronte

Stefania Taddei

Ore 11.30-12.00 Case report e Analisi costo/beneficio

Vanni Agnoletti

SESSIONE 3 - DALLA SICUREZZA DEL PAZIENTE ALLA SICUREZZA GLOBALE

Moderatore: Elisabetta Bertellini

Ore 12.00-12.20 Anestesia e impatto ambientale

Massimiliano Sorbello

Ore 12.20-12.40 Anestesia sostenibile: il ruolo del medico

Massimiliano Sorbello

Ore 12.40-13.00 Anestesia sostenibile: la governance ospedaliera

Marco Degoli

Ore 13.00-13.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

Ore 13.30-14.30 PAUSA

SESSIONE 4 - IL RISCHIO TROMBOEMBOLICO

Moderatore: Giuseppe Nardi

Ore 14.30-15.00 Approccio terapeutico nella prevenzione e gestione dell'embolia polmonare

Nadia Zardillo

Ore 15.00-15.30 Le linee guida ESA e la Buona Pratica Clinica SIAARTI

Maurizio Menarini

SESSIONE 5 - NORMOTERMIA PERIOPERATORIA

Moderatore: Rita Maria Melotti

Ore 15.30-16.00 La normotermia perioperatoria: dalle Buone Pratiche cliniche SIAARTI al

protocollo ospedaliero

Stefano Bonarelli

Ore 16.00-16.30 L'impatto sul budget delle unità operative dell'implementazione della

buona pratica clinica

Giovanna Barbera

Ore 16.30-17.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

Ore 17.00-17.15 Conclusioni e compilazione questionario ECM