
Siena, 12 settembre 2024

II^a Edizione

I blocchi di fascia nella moderna cardioanestesia IL FUTURO È ORA

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

DR. GIUSEPPE SEPOLVERE

DR.SSA SIMONA SILVETTI

PRESIDENTI ONORARI:

PROF. FEDERICO FRANCHI

PROF. SABINO SCOLLETTA

SEDE

SALA LEZIONI/SIMULAZIONI DI ANESTESIA-RIANIMAZIONE

LOTTO 1, PIANO 2S

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE

VIALE BRACCI 14 - SIENA



ITACTAIC

Italian Association of Cardiothoracic
Anaesthesiology and Intensive Care



European Society of
Regional Anaesthesia
& Pain Therapy

ESRA ITALIA

Faculty

Federico Franchi
Azienda ospedaliera-
universitaria Senese,
Siena

Sabino Scolletta
Azienda ospedaliera-
universitaria Senese,
Siena

Giuseppe Sepolvere
Casa di Cura San Michele,
Caserta

Simona Silveti
Ospedale Policlinico San
Martino, Genova

Paolo Capuano
ISMETT, Palermo

Mario Tedesco
Mater Dei Hospital, Bari

Razionale

I blocchi di fascia rappresentano la nuova frontiera nell'ambito dell'anestesia loco-regionale. La fascia vista come compartimento che accoglie e distribuisce l'anestetico ma anche come target primario della tecnica. Nate come procedure antalgiche, in tempi sorprendentemente brevi si sono evolute diventando tecniche anestetiche che trovano un'autorevole applicazione in differenti settori chirurgici tra cui la Cardiochirurgia, nella gestione del dolore acuto e cronico e in quella del paziente fragile integrandosi mirabilmente e a pieno titolo nei percorsi ERAS e nei più moderni protocolli cardioanestesiologici finalizzati alla fast-track extubation, alla ultra-fast track extubation, all'opioid free ed opioid-sparing anesthesia. L'abbattimento degli effetti collaterali correlati all'utilizzo degli oppioidi e la riduzione delle complicanze cardiorespiratorie derivanti dai prolungati tempi di intubazione postoperatori, rendono tali procedure l'attuale caposaldo della moderna anestesia locoregionale ecoguidata nell'ambito della moderna cardioanestesia. Il corso è rivolto ad Anestesisti in fase di formazione ma anche a Specialisti di comprovata esperienza. Il confronto reciproco su tecniche ed esperienze è alla base della crescita formativa di questa giornata scientifica. I relatori esporranno sia le modalità di esecuzione delle tecniche che la risoluzione di casi clinici personalmente affrontati in sala operatoria così da rendere il corso, da un lato scientificamente valido, e dall'altro vicino alla quotidianità lavorativa dei colleghi. La sessione pratica sarà poi organizzata e suddivisa in varie postazioni dove i partecipanti, divisi per gruppi, avranno l'opportunità di esercitarsi, con l'aiuto dei docenti, nell'individuazione delle strutture sonoanatomiche su modelli viventi.



PROGRAMMA

12 settembre

- 9.00-9.30 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti
- 9.30-10.00 Presentazione del corso e saluto dei direttori scientifici
Giuseppe Sepolvere , Simona Silvetti
- Saluto del direttore della UOC Anestesia e Rianimazione Cardio-Toraco-Vascolare
Federico Franchi
- Saluto del direttore del Dipartimento di Emergenza-Urgenza e della UOC Anestesia e Rianimazione DEA, Traumi e Insufficienze d'Organo
Sabino Scolletta
- Saluto dei Presidenti ESRA Italian Chapter e ITACTA
Sabino Scolletta, Giuseppe Sepolvere
- 10.00-10.20 Implicazioni postoperatorie dopo anestesia loco-regionale:
il fast track
Simona Silvetti
- 10.20-11.20 Blocchi per la parete toracica anteriore
(Parasternale e retti dell'addome, PECS I, PECS II, Serrato)
Giuseppe Sepolvere
- 11.20-12.15 Blocchi per la parete toracica posteriore (ESP e PVB)
Paolo Capuano
- 12.15-13.00 Blocchi per la parete addominale anteriore e posteriore
(TAP block, Ileoinguinale ed Ileoipogastrico, QLB I-II-III)
Mario Tedesco
- 13.00-14.00 **Lunch**
- 14.30-17.30 HANDS-ON
Applicazioni in chirurgia cardiotoracica e vascolare
Paolo Capuano, Giuseppe Sepolvere, Simona Silvetti, Mario Tedesco
- 17.30-17.40 Fine Lavori



Info

Il corso è aperto a 30 partecipanti. Nelle sessioni Hands-on i partecipanti saranno suddivisi in quattro gruppi che si alterneranno tra le quattro postazioni attraverso discussione interattiva, attività pratica con tutor, modello vivente ed ecografo.



Crediti ECM

Provider ID 966-TBD Crediti ECM: 6,9

Figure professionali accreditate: Medico Chirurgo specializzato in Anestesia e Rianimazione.

Obiettivo formativo: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere;

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione e firmare il foglio firme in entrata ed uscita. Informiamo che i questionari di apprendimento e di valutazione del Corso saranno disponibili online dopo l'evento. L'attestato di partecipazione verrà inviato via e-mail entro pochi giorni dalla fine del corso.

Modalità d'iscrizione

QUOTA SPECIALIZZANDO	€ 250 + IVA 22%
QUOTA REGOLARE	€ 300 + IVA 22%

Per iscriversi: <https://ems.mzevents.it/start/2288/ita>

Con il contributo non condizionante di



Segreteria organizzativa Mz Events srl
Via C. Farini 81 - 20159 Milano
Tel. 342 1863400
federica.assanelli@Mzevents.it
anna.grossi@Mzevents.it