

REGIONE DEL VENETO



ULSS2  
MARCA TREVIGIANA

CORSO TEORICO-PRATICO

**BLOCCHI INTERFASCIALI**

**BLOCCHI NEUROASSIALI**

TREVISO, Hotel Maggior Consiglio - VENERDI' 03/11/2023

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dott. P. Zanatta

SPECIAL GUEST: Dott. A. Farnia

DOCENTI: Dott. M. Bussola, Dott. M. Crisman, Dott. A. Vinciguerra

## SESSIONE MATTUTINA

### SESSIONE TEORICA

- 08:00 08:20 Registrazione dei partecipanti  
08:20 08:30 Presentazione del Corso P. ZANATTA  
08:30 09:00 LETTURA MAGISTRALE: Sedazione ed anestesia generale associata ad anestesia locoregionale A. FARNIA  
09:00 09:30 I blocchi interfasciali si comportano diversamente «Back to the Future» A. VINCIGUERRA  
09:30 10:00 Blocchi di parete in chirurgia addominale «Once upon a time» M. CRISMAN  
10:00 10:30 Blocchi di parete toracica: non solo breast surgery «Anatomy Matters» M. BUSSOLA

10:30 11:00 COFFEE BREAK

### SESSIONE PRATICA

- 11:00 12:30 STAZIONE 1: Scansione Dinamica su Modello Blocchi di parete addominale Rectus Sheat Block Transversus Abdominis Plane Blocks (TAP) Quadratus Lumborum Blocks (QLB) Ilioinguinal Iliohypogastric Nerves Blocks  
STAZIONE 2: Scansione Dinamica Su Modello Blocchi di parete Toracica Interpectoral Plane Block (IPP) Pectoserratus Plane Block (PSP) Serratus Anterior Plane Blocks (SAP)  
STAZIONE 3: Needling Su Phantom

12:30 14:00 LUNCH

## SESSIONE POMERIDIANA

### SESSIONE TEORICA

- 14:00 14:30 Erector spinae plane block «One ring to rule them all» A. VINCIGUERRA  
14:30 15:00 Tossicità da anestetici locali «Safety first» M. BUSSOLA  
15:00 15:30 Analgesia loco-regionale in shock room «Coming soon» M. CRISMAN  
15:30 16:00 Tecniche di analgesia loco-regionale in cardiocirurgia «Impossible is nothing» M. BUSSOLA  
16:00 16:15 Anestesia neuroassiale ecoassistita «The silver bullet» A. VINCIGUERRA  
16:15 16:30 Anestesia neuroassiale real time assisted «Only the brave» M. CRISMAN

### SESSIONE PRATICA

- 16:30 18:00 STAZIONE 1: Scansione Dinamica su Modello Tecniche di anestesia neuroassiale ecoassistita Blocchi paravertebrali Paravertebral block (PVB) Erector spinae plane block (ESP)  
  
STAZIONE 2: Scansione Dinamica Su Modello Blocchi di parete toracica Blocchi di parete addominale  
  
18:00 18:30 Prova finale e chiusura del Corso.

## OBIETTIVI DEL CORSO

I Blocchi Interfasciali e/o di Parete rappresentano la nuova frontiera dell'anestesia moderna, poiché possono essere considerati la naturale estensione dell'anestesia loco-regionale ecoguidata ed al tempo stesso integrano le comuni strategie anestesologiche, con un approccio più sofisticato al dolore post-operatorio. Attraverso queste tecniche è infatti possibile estendere il concetto di analgesia multimodale virtualmente ad ogni tipo di chirurgia, elevando di

conseguenza gli standard operativi, procedurali, e gestionali con l'obiettivo di ottenere il minor stress perioperatorio per il paziente.

Scopo del corso è fornire gli elementi base ed avanzati per acquisire le conoscenze anatomiche, metodologiche ed operative per i singoli blocchi, ma soprattutto fornire un approccio pratico all'anestesia locoregionale per i blocchi interfasciali, usufruendo di scansioni su modello, e numerosi esempi pratici e di setting clinico-chirurgici al fine di facilitare la focalizzazione dei possibili campi di applicazione di ogni procedura.

## SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Hotel Maggior Consiglio - Treviso

## QUOTE DI ISCRIZIONE

Medico Specialista € 150,00 + IVA 22%  
Medico Specializzando € 100,00 + IVA 22%

## ECM

Il provider ECM è FOR.MED. srl n. 4695.

Accreditato per 25 Medici Chirurghi (Anestesia e Rianimazione, Ortopedia e traumatologia, Terapia del Dolore, Medicina e Chirurgia d'Urgenza, Medicina Interna).

## PER INFORMAZIONI

genova@bbvgastaldi.it

## PER ISCRIZIONI

Clicca sul link sottostante per iscriverti on line

[Corsi Blocchi Treviso novembre 2023](#)