



BOLOGNA  
20 GENNAIO 2024

# ALR WINTER CAMP

COORDINATORE SCIENTIFICO:  
Dott. Andrea Tognù

## COORDINAMENTO SCIENTIFICO

**Andrea Tognù**, Milano

## RELATORI

**Melissa Antonelli**, Bologna

**Riccardo Chierichini**, Argenta

**Ilaria Pacini**, Bologna

**Andrea Puglisi**, Argenta

**Andrea Tognù**, Milano

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso è impostato sulla condivisione, l'interazione e il confronto delle esperienze.

In un momento di fervore e intensa produzione scientifica, in cui le informazioni che la letteratura offre rischiano di generare confusione e indecisione su quale sia la strategia ottimale da attuare nella pratica clinica, la teoria si fonde con la pratica, a dimostrare concretamente l'efficacia e la riproducibilità di ciò che i discenti apprenderanno in modo da rafforzare la propria preparazione e determinazione nell'adottare la tecnica più appropriata al contesto specifico.

Le **lezioni frontali** verranno integrate con video-simulazioni su come affrontare specifici casi clinici e le cui tecniche impiegate e relative scansioni ecografiche verranno riprodotte in **workshops** su 4 postazioni con modelli volontari.

E' un' opportunità per integrare il proprio bagaglio culturale con pratiche e comprovate modalità di **Gestione Perioperatoria** impostate sui più attuali concetti **ERAS** e affrontate da alcuni tra i massimi esperti nel settore.

L'anestesia periferica **ECO-ENS-Dual Guidance** verrà dunque affrontata a 360 gradi, offrendo ai partecipanti un ulteriore strumento per poter decidere quale, tra le procedure possibili, risulti la più idonea per il singolo paziente.

Vi attendiamo a Bologna per uno stimolante confronto con il comune obiettivo di crescere insieme.

## PROGRAMMA

- 8.00-8.30** Registrazione dei partecipanti
- 8.30-8.45** Presentazione del Corso
- 8.45-9.00** Gestione del percorso ERAS in ALR: LA BLOCK ROOM e l'ottimizzazione del turn-over dei pazienti  
**A. Tognù**
- 9.00-9.20** Principi generali dei blocchi ecoguidati:  
• Ottimizzazione delle Finestre Acustiche.  
• Tecniche di Needling nell'approccio sonda-ago-nervo/fascia  
• Distribuzione dell'AL/catetere ai fini di un blocco efficace singolo e in continuo, in termini di prevenzione del danno neurologico  
**A. Puglisi**
- 9.20-10.00** Ergonomia e Sonoanatomia dei Blocchi Singoli e Continui dell' Arto Superiore (blocchi sopra e sotto la clavicola)  
**A. Tognù**
- 10.00-10.30** **Coffee Break**
- 10.30-12.30** • Ergonomia e Sonoanatomia dei Blocchi Singoli e Continui dell'Arto Inferiore (Femorale, Sciatico, Otturatorio, Fascia Iliaca)  
**M. Antonelli**  
• Blocchi motor-sparing (peng/sub-sartoriali/lpack)  
**I. Pacini, A. Puglisi**  
• Sonoanatomia Neurassiale (plesso Lombare/QLB/ESP)  
**I. Pacini**
- 12.30-14.30** **Pausa pranzo**

**14.30-17.30** Proiezione di casi clinici e discussione interattiva riguardo alla loro gestione mediante le tecniche di ALR.

Scansione su modelli viventi (4 Postazioni con 4 tutor) in cui i partecipanti potranno confrontarsi direttamente con i tutor (ESRA), riepilogando i dettagli tecnici della giornata e provando in prima persona ad ottimizzare le finestre acustiche dei principali blocchi anche attraverso simulatori.

**M. Antonelli, R. Chierichini, I. Pacini, A. Puglisi, A. Tognù**

**17.30** Chiusura del corso

## ECM

**MZ EVENTS 966 - 403078**

**Obiettivo formativo:** Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM -EBN -EBP) (1).

All'evento sono stati attribuiti **6,9 crediti ECM** per le seguenti categorie professionali: **MEDICO CHIRURGO specialista in Anestesia e Rianimazione.**

Informiamo che i questionari di apprendimento e di valutazione del Corso saranno disponibili online dal secondo giorno lavorativo successivo alla data di fine evento. La Segreteria Organizzativa comunicherà tramite e-mail il link per accedere ai test in modo da poterli compilare e, previo superamento del quiz ECM, scaricare il proprio attestato, il quale certifica l'acquisizione dei crediti ECM previsti.

Se entro 2 giorni lavorativi dopo l'evento NON dovesse ricevere l'email con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo di contattare la Segreteria Organizzativa MZ Events.

La Segreteria non risponde di eventuali e-mail non ricevute.

Ricordiamo, infine, che per poter avere la possibilità di accedere al questionario ECM online, è obbligatorio e indispensabile apporre la propria firma e l'orario di entrata e uscita sul foglio firme presente al banco della Segreteria Organizzativa, al fine di dimostrare la propria partecipazione al totale della durata dell'evento.

## INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Per le iscrizioni si darà priorità a specializzandi di Anestesia e Rianimazione all'ultimo anno e a liberi professionisti.

Quote di iscrizione (22% iva inclusa):

**Medico € 180,00**

**Specializzando  
Non Socio ESRA € 140,00**

**Socio ESRA\* € 120,00**

\*in regola con l'iscrizione per l'anno 2024

L'attestato di partecipazione verrà inviato a tutti i partecipanti presenti tramite e-mail nei giorni successivi all'evento.

## SEDE DEL CORSO

Zanhotel Europa  
Sala Madrid  
Via Cesare Boldrini, 11  
Bologna

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



MZ Events srl - Via Farini 81, 20159 Milano

Tel 02 66802323 int 936

[www.mzevents.it](http://www.mzevents.it)

Per info: [federica.sossella@mzevents.it](mailto:federica.sossella@mzevents.it)

Capo progetto: [anna.grossi@mzevents.it](mailto:anna.grossi@mzevents.it)

Con il contributo non condizionante di:



**BRAUN**



Con il patrocinio di:

