

CORSO PRATICO

Tecniche ecoguidate proposte

Tecniche infiltrative per le grandi

articolazioni: spalla (borsa subacromiale, articolazione gleno omerale), ginocchio (intraarticolare, genicolati), anca (intraarticolare, PENG)

Nervi: gran occipitale, soprascapolare, intercostale, ileoinguinale, ileoipogastrico, femoro cutaneo, femorale, genicolati

Blocchi di fascia: ESP cervicale, toracica, lombare, pectoserrato

Colonna: cervicale, toracica, lombare, sacrale, faccette, articolazione sacroiliaca, caudale perdurare (sacrale)

Tecniche infiltrative per sindrome del gran trocantere, sindrome del piriforme e fascia plantare

Il corso è a **numero chiuso** fino ad un massimo di **32 partecipanti**

Il corso è accreditato nell'ambito del programma di Educazione Continua in Medicina con **n. 3 crediti formativi** per la specialità di **Medico Chirurgo** con discipline di riferimento: **Anestesia e Rianimazione, Medicina fisica e riabilitazione, Neuroradiologia, Ortopedia e Traumatologia, Radiodiagnostica, Radioterapia.**

Quote di iscrizione:

€100 per gli specialisti

€50 per gli specializzandi

(verrà rilasciata regolare fattura)

Per iscriversi: [**CLICCA QUI**](#)

23 MAGGIO 2025

15:00 - 18:00

AULA S. BONAVENTURA, PIAZZA DEL SANTO 11



RAZIONALE

La **terapia del dolore** rappresenta una sfida clinica di primaria importanza, con un impatto significativo sulla qualità della vita dei pazienti e sui costi del sistema sanitario. L'uso dell'**ecografia** nella gestione del dolore cronico e acuto ha rivoluzionato l'approccio terapeutico, permettendo una **maggiore precisione** nelle procedure interventistiche e una **riduzione degli effetti collaterali**.

Questo workshop è progettato per fornire ai professionisti sanitari competenze per integrare **l'ecoguida nella terapia del dolore**, migliorando la sicurezza e l'efficacia dei trattamenti.

La sessione hands on aiuterà a migliorare l'identificazione ecografica dei punti target per infiltrazioni, blocchi nervosi e neuromodulazione e sviluppare abilità pratiche nell'uso dell'ecografia nei contesti clinici.

Docenti

Astrid Ursula Behr (Padova)

Chiara Baracco (Venezia)

Gian Mario Parise (Padova)

Carmelo Pirri (Padova)