

Responsabile scientifico

Dott. Massimo Berruto

Credit formativi ECM

L'evento (ID ECM 5468- 429892) è stato accreditato presso il Ministero della Salute ottenendo n. 10 crediti formativi ed è rivolto al Medico Chirurgo per le seguenti specializzazioni: Anestesia e Rianimazione; Endocrinologia; Geriatria; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Legale; Ortopedie e Traumatologia; Radioterapia; Reumatologia.

Metodo di verifica ed informazioni varie

La documentazione ECM (scheda anagrafica, questionario valutazione e apprendimento), dovrà essere riconsegnata alla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- presenza in sala per il 100% della durata dell'evento
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- aver consegnato il questionario di valutazione dell'evento compilato.

Attestato ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo dopo aver effettuato le verifiche.

Attestato di partecipazione

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione a fine Corso.

Tipologia evento

Corso pratico finalizzato allo sviluppo continuo professionale.

Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna ultra specialistica ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Contributo non condizionante



Con il Patrocinio di



Verona **15/16 novembre 2024**

Corso teorico-pratico di tecniche infiltrative su cadavere ed imaging articolare

Responsabile Scientifico

Dott. Massimo Berruto



ASTI INCENTIVES & CONGRESSI srl
Piazza S. Uomobono, 30 - Pisa
tel. 050 598808 / 050 541402
soniazambelli@aicgroup.it

Relazionale scientifico

Le tecniche infiltrative intra articolari stanno diventando sempre più diffuse nella pratica clinica.

L'uso di sostanze come l'acido ialuronico o di cellule come i fattori di crescita o le cellule mesenchimali utili nel trattamento dei quadri artrosici articolari di primo e secondo grado rende necessario il miglioramento nella conoscenza di tali tecniche.

Il Corso in oggetto ha come obiettivo quello di insegnare l'esecuzione corretta di infiltrazioni in articolazioni quali spalla ginocchio e anca.

Venerdì 15 Novembre 2024

Crowne Plaza Verona

Via Belgio, 16 - Verona

15:30 - 15:50

Registrazione dei partecipanti

15.50 - 16:00

Introduzione al corso

M. Berruto

16:00 - 16:30

Acidi ialuronici lineari e cross linkati: come scegliere il prodotto ottimale

E. Milano

16:30 - 17:00

Terapia infiltrativa Cellule: novità e conferme

A. Russo

17:00 - 17:15

Question Time

17:15 - 18:00

Tecniche infiltrative articolari:

17:15 - 17:30

• La spalla

R. Leo

17:30 - 17:45

• L'anca

A. Fioruzzi

17:45 - 18:00

• Il ginocchio

A. Russo

18:00 - 18:30

Principi base di ecografia muscolo-scheletrica

O. De Lucia

18:30 - 19:00

Question Time

Sabato 16 Novembre 2024

Centro ICLO

Via Evangelista Torricelli, 15 A - Verona

09:30 - 13:00

Dalla pratica alla clinica: lavori di gruppo su cadavere e corso di imaging articolare

• Infiltrazione spalla

R. Leo

• Infiltrazione ginocchio

A. Russo

• Infiltrazione anca

A. Fioruzzi

13:00 - 14:00

Buffet lunch

14:00 - 14:30

Debriefing

14:30 - 15:00

Take home message

15:00 - 15:30

Compilazione questionario ECM e chiusura corso

Faculty

Massimo **Berruto**, Milano

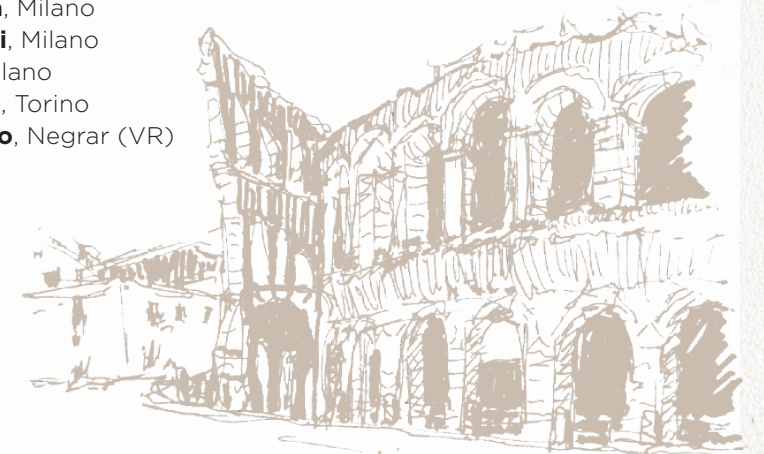
Orazio **De Lucia**, Milano

Alberto **Fioruzzi**, Milano

Roberto **Leo**, Milano

Edoardo **Milano**, Torino

Arcangelo **Russo**, Negrar (VR)



Per eventuali assenze dell'ultimo momento si procederà alla sostituzione con i Docenti già presenti nel programma scientifico (con lo stesso campo di competenza) o in alternativa, la relazione sarà tenuta dal Responsabile Scientifico.