

Con la sponsorizzazione
non condizionata di



Caring Innovation

Informazioni generali

Provider ECM e Segreteria Organizzativa
Humanitas University (n. 5553)
edu@hunimed.eu

Crediti ECM

Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica e consegnato la scheda di valutazione evento.

Obiettivo nazionale

Documentazione clinica.
Percorsi clinico-assistenziali
diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza - profili di cura

Destinatari

Medici Chirurghi specializzati in Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina dello Sport, Ortopedia, Reumatologia, Radiodiagnostica, Terapia del dolore (Anestesia e Rianimazione e Cure Palliative)

Joint injection Academy

Patologie di spalla e ginocchio
e tecniche infiltrative



Humanitas University

Via Rita Levi Montalcini 4
20072 - Pieve Emanuele (MI)

Corso "Advanced"
26 - 27 settembre 2022

Direttore Scientifico
Stefano Respizzi

Programma

26 settembre

- 14.30** – Registrazione partecipanti e Coffee break
- 15.00** – Anatomage: anatomia articolare di spalla e ginocchio
M. Conti e B. Di Matteo
- 15.20** – Anatomage: le patologie degenerative articolari di spalla e ginocchio con presentazione di casi clinici
M. Conti e B. Di Matteo
- 15.40** – Imaging e tecniche di ecografia muscolo-scheletrica
N. Magarelli
- 16.10** – Guida alla corretta infiltrazione eco-guidata di spalla e ginocchio
C. Sconza e L. Virelli
- 16.40** – Update su acido ialuronico
S. Respizzi
- 17.00** – HANDS-ON Sessione I
Esercitazione su manichini di ginocchio e spalla: infiltrazioni ecoguidate
C. Sconza e L. Virelli
- 18.30** – Fine lavori



27 settembre

- 09.00** – Live surgery di spalla dalla sala operatoria
A. Castagna
(commento in sala di *M. Conti*)
- 10.30** – Medicina rigenerativa
E. Kon e M. C. D'Agostino
- 11.30** – HANDS-ON Sessione II
Tecniche di infiltrazione eco-guidata su preparati anatomici di spalla e ginocchio
C. Sconza, L. Virelli e L. Castagnetti
- 13.30** – Light lunch
- 14.00** – HANDS-ON Sessione III
Dissezione su preparati anatomici di spalla e ginocchio
A. Castagna, B. Di Matteo
- 16.00** – Fine lavori

Razionale

Le tecniche infiltrative articolari hanno avuto grande sviluppo negli ultimi anni. In particolare la crescita della cosiddetta medicina riabilitativa interventistica, ha indotto molti fisiatristi a praticare tale metodica. I corsi organizzati hanno lo scopo di diffondere al meglio le conoscenze in tale ambito. Anche per chi è già abbastanza competente, riteniamo utile un approfondimento sulle tecniche infiltrative di ginocchio e spalla, in particolare con l'utilizzo di ecoguida. Molto spazio sarà dedicato alla pratica.



Faculty

- Alessandro Castagna**, Ortopedia
Istituto Clinico Humanitas
- Lara Castagnetti**, Riabilitazione Ortopedica
Istituto Clinico Humanitas
- Marco Conti**, Ortopedia
Istituto Clinico Humanitas
- Maria Cristina D'Agostino**, Ortopedia
Istituto Clinico Humanitas
- Berardo Di Matteo**, Ortopedia
Istituto Clinico Humanitas
- Elizaveta Kon**, Ortopedia
Istituto Clinico Humanitas
- Nicola Magarelli**, Radiologia
Istituto Clinico Humanitas
- Stefano Respizzi**, Riabilitazione Ortopedica
Istituto Clinico Humanitas
- Cristiano Sconza**, Riabilitazione Ortopedica
Istituto Clinico Humanitas
- Lorenzo Virelli**, Riabilitazione Ortopedica
Istituto Clinico Humanitas