

MONITORAGGIO ARTICOLARE
NELL'ARTROPATIA DEL PAZIENTE
EMOFILICO E WILLEBRAND:
UN PERCORSO INTEGRATO
MULTIDISCIPLINARE



SALERNO
17 giugno 2024

PROGRAMMA, 17 giugno 2024

- 13:00 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti
- 13:20 Saluti ed introduzione ai temi del Corso teorico pratico
Anna Guida - Carlo Martinoli
- 13:30 Quello che vorreste farvi spiegare su “come”, “quando” e “perché” si esegue:
il sistema HEAD-US - **Carlo Martinoli**
il sistema HJHS - **Gianluigi Pasta**
l'esame obiettivo - **Elena Boccalandro**
- 14:30 Sessione interattiva con televoting su “L'importanza della valutazione multidisciplinare nel controllo dell'efficacia del trattamento e della salute articolare” - **Matteo Nicola Dario Di Minno**
- 15:30 Discussione - **Anna Guida**
- 16:00 Pausa
- 16:30 Sessione Pratica:
Integrazione di competenze multidisciplinari in una simulazione “Real-Life” sui pazienti
C. Martinoli, M.N.D. Di Minno, G. Pasta, E. Boccalandro, A. Guida
- 18:00 La comunicazione medico/paziente è l'aderenza alla terapia.
Intervengono: psicologo, medico e referente per i pazienti
- 18:30 Esame pratico ECM e chiusura dei lavori

RAZIONALE SCIENTIFICO:

Il sistema HEAD-US (Haemophilia Early Arthropathy Detection with UltraSound) nasce con la finalità di permettere ai medici non specialisti di riconoscere in modo precoce i segni di artropatia nei siti target quali gomito, ginocchio e caviglia. La conoscenza e l'uso routinario della suddetta tecnica permette la prevenzione e il trattamento precoce dell'artropatia. Può inoltre essere utilizzata per il monitoraggio dell'efficacia del trattamento. L'incontro è articolato in una prima parte teorica per inquadrare il danno articolare nel paziente emofilico e nel paziente Willebrand e le potenzialità del sistema HEAD-US nel diagnosticarlo/monitorarlo. Interverranno ortopedico fisioterapista e psicologo coinvolti nella gestione dei pazienti con disturbi emorragici congeniti. La seconda parte sarà aperta con tavole rotonde sull'empowerment ed engagement del paziente nel suo percorso di cura e sessioni pratiche di ecografia.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Carlo Martinoli (Genova)

DOCENTI:

Elena Boccalandro (Milano)

Matteo Nicola Dario Di Minno (Napoli)

Anna Guida (Salerno)

Carlo Martinoli (Genova)

Gianluigi Pasata (Pavia)

SEDE CONGRESSUALE:

AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona

Aula Formazione - Centro malattie emorragiche congenite e malattie trombotiche

Via San Leonardo - Salerno

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

KEDRION
B I O P H A R M A

EVENTO ECM n° **417571**

Crediti Formativi: **10**

Il Corso è stato accreditato per n. **20** partecipanti.

Professioni accreditate: **Medici Chirurghi, Biologi, Fisioterapisti, Tecnici Ortopedici, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica e Infermieri.**

Obiettivo Formativo: **Linee guida, protocolli e procedure.**

Per ottenere i crediti formativi è necessario:

- Partecipare nella misura del 90% ai lavori Congressuali.
- Compilare l'anagrafica ECM, la scheda di valutazione evento e superare l'esame pratico a fine Corso.
- Riconsegnare al termine dell'evento, presso la segreteria, tutta la documentazione debitamente compilata e firmata.

Attestati di partecipazione: **A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza.**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

ELLEVENTI

Via Maestro Getano Capocci, 11 - 00199 Roma
tel: +39 3420680078 | segreteria@elleventi.it