

ARTROPATIA EMOFILICA:

SCREENING ARTICOLARE E
MONITORAGGIO DELLA
PROFILASSI
CON ECOGRAFIA

4 GIUGNO 2021

LIVE WEBINAR

on line su [e|leventi.it](https://www.eleventi.it)

RESPONSABILE SCIENTIFICO
CARLO MARTINOLI



RESPONSABILE SCIENTIFICO

CARLO MARTINOLI

Professore Associato di Radiologia Università di Genova

RELATORI E MODERATORI

BALDACCI ERMINIA	ROMA	MANCUSO MARIA ELISA	MILANO
BASSO MARIA	ROMA	MARINO RENATO	BARI
BOCCALANDRO ELENA ANNA	MILANO	MOLINARI ANGELO CLAUDIO	GENOVA
BONETTI ELISA	VERONA	PASCA SAMANTHA	PADOVA
DE CRISTOFARO RAIMONDO	ROMA	PASTA GIANLUIGI	PAVIA
DI MINNO MATTEO NICOLA DARIO	NAPOLI	POLLIO BERARDINO	TORINO
GIUFFRIDA ANNA CHIARA	VERONA	RICCA IRENE	TORINO
GUALTIEROTTI ROBERTA	MILANO	SANTORO CRISTINA	ROMA
		ZANON EZIO	PADOVA

RAZIONALE

Ecografia "point-of-care" attraverso il sistema HEAD-US (Haemophilia Early Arthropathy Detection with Ultrasound) è utilizzata come indagine di screening per la valutazione dello stato articolare nei pazienti con emofilia allo scopo di ottimizzare le scelte terapeutiche e la gestione del paziente intervenendo nel controllo delle manifestazioni precoci dell'artropatia. Il webinar si suddivide in tre parti. Nella prima saranno analizzate le potenzialità dell'approccio multidisciplinare, cercando di identificare i principali strumenti di analisi e gli indicatori di attività di malattia. Si descriveranno i vantaggi e i limiti dell'esame clinico, del sistema HJHS 2.1, della farmacocinetica e dei parametri clinico-laboratoristici. In chiusura della sessione vi sarà una puntualizzazione sulla proliferazione sinoviale cronica come indicatore di attività di malattia e segno di ematriti subclinici. La seconda parte sarà dedicata al monitoraggio della proflassi per meglio definire il contributo dell'ecografia in una serie di contesti clinici o in aspetti di gestione complessa del trattamento, quali la calibrazione dello schema terapeutico, il sanguinamento intercorrente, il bambino con inibitore, l'analisi dei fattori confondenti, la coesistenza di artropatia e i problemi di aderenza. La terza parte cercherà infine di mettere a fuoco i vantaggi dello screening articolare e le potenzialità del sistema HEAD-US nel ridisegnare la gestione clinica del paziente e il trattamento. Si utilizzerà un sistema di televoting per rendere la sessione maggiormente interattiva con i partecipanti e definirne la modalità di integrazione con gli strumenti discussi nella prima parte in un contesto interattivo.

Carlo Martinoli

PROGRAMMA

Prima Sessione - STRUMENTI DI ANALISI E INDICATORI DI ATTIVITÀ DI MALATTIA

moderatore: Renato Marino (BA)

Ore 15.00 Potenzialità e limiti dell'esame clinico e del sistema HJHS 2.1
Gianluigi Pasta (PV)

Ore 15.15 Potenzialità e limiti della farmacocinetica e parametri clinicolaboratoristici
Anna Chiara Giuffrida (VR)

Ore 15.30 Impatto del sistema HEAD-US nell'iter diagnostico e rilevanza dello screening articolare
Carlo Martinoli (GE)

Ore 15.45 La proliferazione sinoviale come indicatore di attività della malattia e segno di ematriti subclinici
Matteo Nicola Dario Di Minno (NA)

PROGRAMMA

Seconda Sessione - MONITORAGGIO DELLA PROFILASSI

moderatore: Raimondo De Cristofaro (RM)

16.00 Calibrazione dello schema terapeutico
Erminia Baldacci (RM), Cristina Santoro (RM)

16.15 Sanguinamento intercorrente
Irene Ricca (TO), Berardino Pollio (TO)

16.30 Il bambino con inibitore
Elisa Bonetti (VR), Angelo Claudio Molinari (GE)

16.45 Fattori confondenti
Ezio Zanon (PD), Samantha Pasca (PD)

17.00 Coesistenza di artropatia
Elena Boccalandro (MI), Roberta Gualtierotti (MI)

17.15 Problemi di aderenza
Anna Chiara Giuffrida (VR), Maria Basso (RM)

17.30 - 18.00 Discussione con televoting - moderatore: Maria Elisa Mancuso (MI)



Con il contributo incondizionato di:



on line su elleventi.it

Iscrizioni alla pagina:

https://www.elleventi.it/eventi/2021/artropatia_emofilica

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria e Provider ID 5467

ELEVENTI

Via Maestro Gaetano Cappoci, 11 - 00199 Roma

Mobile +39 391 3001230

email segreteria@elleventi.it - sito web www.elleventi.it

Accreditamento ECM

Il webinar è stato inserito nel Piano Formativo 2021 per l'Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) e ha ottenuto **n.4,5** crediti per Medico Chirurgo, Biologo, tecnico di radiologia Medica, Tecnico Ortopedico.

La legislazione in materia di E.C.M. non prevede l'assegnazione dei crediti formativi a eventuali specializzandi e ad altre professioni afferenti alle discipline mediche.

Per conseguire i crediti è necessario:

- partecipare in misura del 100% ai lavori congressuali online.
- eseguire, entro 3 giorni dalla fine dell'evento, il questionario ECM nel portale di accreditamento.

Per eseguire il questionario è necessario essere registrati o registrarsi sul portale FAD ELLEVENTI

(<http://fad.elleventi.it/fad/login>) e richiedere, al termine del webinar, l'abilitazione allo svolgimento dello stesso all'indirizzo: provider@elleventi.it.

L'attestato ECM sarà scaricabile dal portale dopo aver conseguito almeno il 75% delle risposte esatte al questionario di apprendimento.