

Data di compilazione: 10/12/2024

EVENTO APPROVATO DAL COMITATO SCIENTIFICO
Coordinatore: Nicola Mancini *N. Mancini*

ECO EXPERT 2.0

Valutazione clinica ed ecografica dello stato articolare dei pazienti con emofilia A con inibitore e senza inibitore

FINALITA DEL CORSO

Nell'emofilia la profilassi con fattori della coagulazione ricombinanti è considerata il trattamento gold-standard della terapia. Nei pazienti con emofilia A con inibitore la profilassi con NFT (non factor therapies) è necessaria per la gestione della profilassi. In questo ambito nuove proposte terapeutiche quali in Concizumab rappresentano una opportunità per il trattamento dei pazienti con emofilia A con inibitore.

La profilassi infatti previene i sanguinamenti di cui le emorragie articolari, con conseguenti artropatie, rappresentano il sintomo più comune. Ciò nonostante, la valutazione periodica delle target joint è raramente inclusa nella sorveglianza clinica di routine dei pazienti con emofilia.

La valutazione dello stato delle articolazioni, gomito, ginocchio e caviglia, è fondamentale non solo per il controllo dell'articolazione ma anche per la verifica degli outcomes della terapia e quindi dell'eventuale modifica e personalizzazione.

Le modalità con cui è possibile valutare la funzionalità articolare è sia clinica sia ecografica e sono disponibili in letteratura Score (HJHS ed HEAD-US) utili a registrare e condividere quanto rilevato nel corso della visita.

E' necessario, quindi, effettuare una adeguata valutazione dello stato articolare in ciascuna delle visite cui è sottoposto il paziente con emofilia al fine di migliorarne in modo significativo la qualità di vita.

Obiettivi Formativi

Il progetto formativo si pone come obiettivo di:

- approfondire con i partecipanti le conoscenze sulla modalità di valutazione clinica ed ecografica del paziente con emofilia, focalizzando l'attenzione sulla ottimizzazione della profilassi;
- definire la modalità condivisa di effettuazione della valutazione clinica ed ecografica;
- effettuare la valutazione clinica ed ecografica di pazienti adulti affetti da emofilia A con inibitore
- valutare la salute dello stato articolare per individuare potenziali miglioramenti attraverso l'adozione di terapie adeguate

Strategia didattica

I Relatori/Tutor, nel corso della Digital Round Table iniziale condivideranno con il gruppo: la rilevanza della gestione muscoloscheletrica del paziente con emofilia, le evidenze sui vantaggi della terapia di profilassi e sull'impiego delle NFT, la modalità di eseguire la valutazione clinica e la valutazione ecografica del paziente con la possibilità di eseguire gli esami ed applicare gli score (HJHS ed HEAD-US).

I Partecipanti dovranno procedere alla raccolta di n° 6 Osservazioni – con domande predefinite - su pazienti con Emofilia A con Inibitore o senza, effettuando la valutazione clinica ed ecografica delle articolazioni interessate nonché la determinazione dei rispettivi score. L'analisi aggregata dei dati sarà condivisa con il Gruppo nel corso della Digital Round Table conclusiva.

E.RESOURCES

- Clinical phenotype of severe and moderate haemophilia: Who should receive prophylaxis and what is the target trough level?
- Arthropathy in people with mild haemophilia: Exploring risk factors.

Data di compilazione: 10/12/2024

- Understanding minimum and ideal factor levels for participation in physical activities by people with haemophilia: An expert elicitation exercise.
- Using pharmacokinetics to individualize hemophilia therapy.
- Novel approaches to hemophilia therapy: successes and challenges.
- Current and emerging factor VIII replacement products for hemophilia A
- Development and definition of a simplified scanning procedure and scoring method for Haemophilia Early Arthropathy Detection with Ultrasound (HEAD-US).
- Point-of-care ultrasound in haemophilic arthropathy: will the HEAD-US system supplement or replace physical examination?
- Evaluating international Haemophilia Joint Health Score (HJHS) results combined with expert opinion: Options for a shorter HJHS.
- How to assess, detect, and manage joint involvement in the era of transformational therapies: Role of point-of-care ultrasound.
- Diagnosis and treatment of chronic synovitis in patients with haemophilia: consensus statements from the Italian Association of Haemophilia Centres.
- Synovitis and joint health in patients with haemophilia: Statements from a European e-Delphi consensus study.
- WFH Guidelines for the Management of Hemophilia panelists and co-authors. WFH Guidelines for the Management of Hemophilia, 3rd edition.
- How to increase joint disease assessment in patient with haemofilia: from theory to practice. EAHAD 2025 – Poster
-

OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO: Linee Guida – Protocolli – Procedure (2)

DATA E SEDE DURATA

Periodo 31/03/2026 – 11/11/2026

SEDE DEL CORSO: ecm.igmed.it/event/ecoexpert

Piattaforma LMS: ecm.igmed.it; Sede: IGMED COMM Via F. Petrarca 5 – 21047 Saronno VA

CRITERI PER ASSEGNAZIONE CREDITI

Durata del corso: 19 ore (2 ore Digital round table; 15 ore Raccolta Osservazioni e Tutoraggio; 2 ore Digital round table conclusiva)

Numero partecipanti massimo: 27

Numero crediti ECM: 30,4 Crediti ECM

Edizioni.1

Approvato dal responsabile del sistema di qualità (RSQ) in data 21/01/20246

Approvato dal comitato scientifico

Provider n. 45 Albo Nazionale

Data di compilazione: 10/12/2024

QUOTA DI PARTECIPAZIONE / SPONSOR

Quota di partecipazione: 00,00 euro

Sponsor: NOVO NORDISK S.P.A.

Quota di sponsorizzazione: € 83.214,00

PROFESSIONI E DISCIPLINE

Medico Chirurgo Discipline Ematologia, Medicina Interna, Medicina Trasmfusionale, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina d'emergenza urgenza, Oncologia, Patologia Clinica (Lab. di Analisi Chimico-cliniche e microbiologia), Pediatria Ospedaliera, Pediatria Libera Scelta, Ortopedia e Traumatologia, Radiologia.

DOCENTE

Nome e Cognome		Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Baldacci	Erminia	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Centro Ematologico AOU Policlinico Umberto I° - Roma
Basso	Maria	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UOS Malattie Emorragiche e trombotiche policlinico Gemelli - Roma
Biasoli	Chiara	Medicina e Chirurgia	Patologia clinica	Centro Emofilia- U.O.C. Medicina Trasmfusionale Dipartimento Patologia Clinica Ospedale M. Bufalini - Cesena
Cantori	Isabella	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UOC Medicina Trasmfusionale-AST. MARCHE Osp. Macerata
Daniele	Filomena	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Unità Operativa Complessa di Ematologia Clinica - Azienda Ospedaliera di Cosenza
Coluccia	Antonella	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Dirigente medico presso ASL Lecce
Di Minno	Matteo	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Centro di Riferimento per le Emocoagulopatie Dipartimento Assistenziale di Clinica Medica (DACM) - Napoli
Fenu	Luisa	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Resp. SSD Malattie della Coagulazione - AOU Sassari
Marino	Renato	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	UOSD Emofilia e Trombosi Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedale Policlinico Consorziale - Bari

Data di compilazione: 10/12/2024

Gorio	Chiara	Medicina e chirurgia	Pediatria	Poliambulatorio S.Agata, Ghedi (BS)
Mattana	Marta	Medicina e Chirurgia		Dipartimento PROMISE Università degli studi di Palermo AOUP "P. Giaccone", Palermo
Pasta	Gianluigi P	Medicina e Chirurgia	Ortopedia e traumatologia	Dip. Medicina Intensiva - Ortopedia e Traumatologia Policlinico S. Matteo - Pavia
Valeri	Federica	Medicina e Chirurgia		Struttura Complessa Ematologia, Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Trombotiche ed Emorragiche dell'adulto - AOU Città della Scienza e della Salute di Torino
Zanon	Ezio	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Centro Emofilia - U.O.S.D. Coagulopatie Dipartimento di Medicina – DIMED - Azienda Ospedaliera di Padova - Padova

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

COMITATO SCIENTIFICO DEL CORSO:

Responsabile scientifico:

Professor Matteo Di Minno, Medico specializzato in medicina interna

Dottor Gianluigi Pasta, Medico specializzato in Ortopedia e traumatologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IGMED.COMM SRLS

VIA FRANCESCO PETRARCA, 5/N, 21047, Saronno

TELEFONO: 029604735

Email: INFO@IGMED.ITSito web: [HTTP://WWW.IGMED.IT/](http://WWW.IGMED.IT/)

p.iva 03652050125

Responsabile della segreteria organizzativa: IASIELLO IGNAZIO

Codice fiscale: SLLGNZ58M21A783V

PROGRAMMA DEL CORSO

Data di compilazione: 10/12/2024

PROGRAMMA SCIENTIFICO**Martedì 31 Marzo 2026****Digital Round Table iniziale**

Inizio lavori ore 14:30 – chiusura ore 16:30

14:30 14:40 Apertura dei Lavori – C. Biasoli

Data di compilazione: 10/12/2024

- 14:40 15:00 Il trattamento del paziente con emofilia A con e senza inibitore: l'importanza di una visione d'insieme – E. Zanon
- 15:00 15:20 Dalle evidenze cliniche ai benefici del Concizumab, nuovo farmaco per la NFT (nonfactor therapy) nella profilassi dei pazienti con inibitore - *M. Di Minno*
- 15:20 15:40 Approfondimenti teorico-pratici sull'impiego dello Score HJHS - *G. Pasta*
- 15:40 16:10 Immagini ecografiche e score HEAD-US: esecuzione ed interpretazione - *M. Di Minno*
- 16:10 16:20 Obiettivo del Gruppo di miglioramento: la valutazione dello stato articolare come marcatore di salute ed outcome terapeutico – *M. Di Minno, G. Pasta*
- 16:20 16:30 Messaggi rilevanti e sintesi conclusiva

Mercoledì 11 NOVEMBRE 2026 Digital Round Table conclusiva

Inizio lavori ore 14:30 – chiusura ore 16:30

- 14:30 14:50 Apertura ed introduzione ai lavori – *M. Di Minno, G. Pasta*
- 14:50 15:50 Presentazione delle esperienze da parte del Gruppo - E. Baldacci, M. Basso, C. Biasoli, I. Cantori, A. Coluccia, F. Daniele, L. Fenu, C. Gorio, R. Marino, M. Mattana, F. Valeri, E. Zanon
- 15:50 16:20 Discussione e valutazione miglioramento ottenuto - E. Baldacci, M. Basso, C. Biasoli, I. Cantori, A. Coluccia, F. Daniele, L. Fenu, C. Gorio, R. Marino, M. Mattana, F. Valeri, E. Zanon
- 16:20 16:30 Messaggi rilevanti e sintesi conclusiva – *M. Di Minno, G. Pasta*

GESTIONE DELLA PRESENZA IN AULA

Le presenze verranno verificate attraverso la apposizione di firme di entrata ed uscita ed attraverso le schede di valutazione raccolte al termine del corso.

CURRICULUM FORMATIVI E PROFESSIONALI

Tutti i relatori hanno sottoscritto una certificazione riguardante l'eventuale conflitto di interessi, garantendo la completa indipendenza delle loro relazioni, a prescindere da ogni eventuale conflitto di interessi o rapporto con aziende.

E' esclusa ogni finalità commerciale, politica, sindacale o, in qualsiasi modo, estranea alla formazione, I docenti, nell'ambito delle proprie competenze, garantiscono che le relazioni svolte, durante il corso, hanno esclusivamente scopo scientifico e di aggiornamento tecnico, normativo o legislativo.