

ECM BLENDED



LEVEL UP ACADEMY | 20 22

Evidenze sull'impiego di rFVIII EHL
nella profilassi dell'emofilia A

25 maggio
29 luglio

FORMAZIONE A DISTANZA (FAD)

E-learning - con pre-diretta il 25 maggio 2022
e fruizione asincrona fino al 29 luglio 2022

27 maggio
31 ottobre

FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)

20
22

PROGRAMMA

14.30 - 14.35 Saluti di benvenuto e apertura lavori. **A. Tagliaferri**

PRIMA SESSIONE - Moderatori: R. Marino

14.35 - 15.00 **Trough level e riduzione dei sanguinamenti: come ottenere una migliore protezione per il paziente.** *E. Zanon*

15.00 - 15.20 **Il profilo farmacocinetico dei FVIII EHL: dal laboratorio alla real-life.** *R. De Cristofaro*

15.20 - 15.50 **Esperienze a confronto: l'impiego dei rFVIII EHL nella terapia in regime di proflassi.** *E. Bertoni, S. Cabibbo, A.C. Giuffrida, G. Malcangi*

15.50 - 16.00 Discussione

SECONDA SESSIONE - Moderatori: E. Marchesini, R. Santi

16.00 - 16.20 **Semplicità di dosaggio e individualizzazione della terapia: dall'evidence-based alla pratica clinica.** *A. Tosetto*

16.20 - 16.40 **Scelte terapeutiche e schemi di trattamento: predittibilità dei consumi e impatto sui costi.** *D. Di Minno*

16.40 - 17.10 **Esperienze a confronto: l'impiego dei rFVIII EHL nella terapia in regime di proflassi.** *M. Luciani, P. Preti, L. Pieri, M.R. Villa*

17.10 - 17.20 Discussione

TERZA SESSIONE - Moderatori: F. Daniele, A. Coppola

17.20 - 17.40 **Portabilità ed aderenza alla terapia.** *R. Marino*

17.40 - 18.10 **Esperienze a confronto: l'impiego dei rFVIII EHL nella terapia in regime di proflassi.** *U. Coppetelli, D. Cultrera, L.A. Mameli, F. Valeri*

18.10 - 18.20 Discussione

18.20 - 18.30 **Presentazione ed indicazioni per la Formazione Sul Campo.** *A. Coppola*

18.30 - 18.40 Messaggi rilevanti e conclusioni. **A. Tagliaferri**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Ad oggi, la profilassi primaria rappresenta il gold standard del trattamento per i pazienti affetti da emofilia A. Rispetto al trattamento al bisogno, infatti, la profilassi consente di raggiungere livelli di FVIII sufficientemente elevati (3-5%) che portano ad una riduzione della frequenza dei sanguinamenti sia totali sia articolari, con conseguente riduzione degli accessi al pronto soccorso e delle ospedalizzazioni, ma anche dell'artropatia emofilica.

La profilassi, tuttavia, richiede la rigorosa aderenza del paziente al programma terapeutico stabilito dal medico. La non aderenza al regime di profilassi può limitare infatti l'efficacia del trattamento e contribuire alla prevenzione subottimale dei sanguinamenti.

Risulta pertanto evidente come sia necessario considerare con attenzione i differenti determinanti della scelta terapeutica al fine di identificare il miglior regime di trattamento in grado di offrire la maggior protezione possibile da eventi emorragici e dal danno articolare garantendo allo stesso tempo la miglior qualità di vita per il paziente, con conseguente miglioramento della compliance, aumento dell'aderenza e della persistenza alla profilassi.

La scelta del regime di profilassi dovrà quindi tener conto dell'efficacia della terapia nel diminuire gli ABR e nell'aumentare il trough level di FVIII ma anche considerare la dose iniziale, la riduzione del n. infusioni, la portabilità del farmaco senza tralasciare, da ultimo, la valutazione dei costi.

Sulla base di queste evidenze risulta quindi chiara l'importanza che i rFVIII di ultima generazione assumono nei regimi di profilassi per i pazienti con emofilia A. Il loro profilo farmacocinetico modificato e i loro schemi terapeutici flessibili li rendono infatti l'opzione terapeutica in grado di coniugare un livello di protezione adeguato con i differenti stili di vita dei pazienti.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il progetto formativo si pone come obiettivo quello di fornire e condividere con i partecipanti le conoscenze sulla gestione terapeutica dei pazienti con emofilia A in trattamento in profilassi con rFVIII a emivita prolungata.

Questi possono essere di estrema utilità nel favorire l'adozione di un mutato regime terapeutico finalizzato oltre che ad un aumento dell'efficacia, ad un miglioramento dell'aderenza, grazie alla diminuita frequenza di somministrazione.

In aggiunta, verranno analizzate le dinamiche che stanno alla base del rapporto medico-paziente e che, se gestite correttamente, possono influenzare positivamente l'aderenza alla terapia.

Attraverso la raccolta strutturata di Esperienze di Real Life, seguendo lo schema proposto nel corso della FAD, i Partecipanti potranno assegnare un valore ai 6 determinanti che hanno condotto alla scelta terapeutica e confrontare le opzioni possibili.



STRATEGIA DIDATTICA

PRIMA SESSIONE - FAD

I Relatori/Tutor, attraverso una serie di relazioni analizzeranno le evidenze derivanti dagli RCT sull'impiego dei rFVIII a lunga durata d'azione, l'importanza della personalizzazione della terapia e la rilevanza dell'aderenza. Lo spazio riservato alle Esperienze a confronto permetterà di condividere le esperienze sull'impiego dei rFVIII EHL nella terapia in regime di profilassi. Da ultimo verrà analizzato nel dettaglio lo schema proposto per la raccolta delle Esperienze di Real Life oggetto della Fase FSC.

SECONDA SESSIONE - FSC

I Partecipanti dovranno procedere alla descrizione di n°4 Esperienze di Real Life secondo uno schema definito. In aggiunta si richiede di valutare la scelta terapeutica sulla base di 6 parametri: ABR, Trough level, dose iniziale, riduzione n° infusioni, portabilità e costo; i valori assegnati andranno a generare un grafico radar. Il Tutor in questa fase è a disposizione dei partecipanti per risolvere eventuali dubbi.



FACULTY

*Elisa Bertoni - Sergio Cabibbo
Ugo Coppetelli - Antonio Coppola
Dorina Cultrera - Filomena Daniele
Raimondo De Cristofaro - Matteo Di Minno
Anna Chiara Giuffrida - Matteo Luciani
Giuseppe Malcangi - Lucia Anna Mameli
Emanuela Marchesini - Renato Marino
Lisa Pieri - Paola Preti - Roberto Santi
Annarita Tagliaferri - Alberto Tosetto
Federica Valeri - Maria Rosaria Villa
Ezio Zanon*

20
22



ID ECM: 5310 - 346367

Professioni Accreditate: Medico Chirurgo

Discipline: Allergologia e Immunologia Clinica, Ematologia, Medicina Interna, Medicina Trasfusionale, Patologia Clinica (Lab. di Analisi Chimico-cliniche e microbiologia), Pediatria Ospedaliera, Pediatria Libera Scelta, Ortopedia e Traumatologia

Totale Crediti Formativi: 25

Iscrizione e fruizione online

www.levelup.cdgfad.it

Provider ECM CDG Eventi srl

Via Ludovico Micara, 41 - 00165 Roma

Tel 06 52831118 - info@cdgeventi.it

Segr. Scient. e Org. IGMED COMM srls

Via F. Petrarca, 5 - 21047 Saronno

tel 02 9604735 - info@igmed.it

Con il supporto non condizionato di

