

CONGRESSO DI TERZA MISSIONE

PREVENZIONE PRIMARIA IN EMOFILIA:

INTEGRAZIONE TRA PARAMETRI CLINICI ED ECOGRAFIA PER OTTIMIZZARE LA SALUTE MUSCOLOSCELETRICA



MILANO

24/25

GENNAIO

2025



RAZIONALE

La personalizzazione delle cure e la medicina di precisione rappresentano temi di crescente interesse in molti ambiti della pratica clinica. In questo corso analizzeremo come realizzare un percorso di integrazione tra dati morfologici e funzionali nell'artropatia emofilica, attraverso la sinergia tra diverse competenze e strumenti diagnostici. L'obiettivo è definire le basi di una strategia diagnostica e di gestione clinica mirata ed efficace, realmente personalizzata sulle esigenze del paziente. Si proporrà un approccio integrato che combini esame obiettivo, analisi biomeccaniche e posturali ed ecografia, per affrontare in modo combinato il problema del danno articolare e i conseguenti scompensi funzionali.

In questo processo, la comunicazione e la trasmissione delle informazioni al paziente riveste un'importanza fondamentale affinché quest'ultimo comprenda la propria condizione e sia incoraggiato ad adottare un ruolo attivo e responsabile nella gestione della propria salute, quale protagonista reale del percorso di cura.

Elena Anna Boccalandro

PROGRAMMA 24 GENNAIO

- 14:15 Apertura segreteria
- 14:30 Saluti istituzionali
F. Peyvandi, P. M. Mannucci, E. Privitera
- 14:50 Introduzione - **E. Boccalandro**
- 15.00 Gestione congiunta del paziente: come si è arrivati dalla cura e alla prevenzione delle complicanze muscolo-scheletriche - **R. Gualtierotti**
- 16.15 L'emartro: evento spontaneo o esito di sollecitazione biomeccanica? - **E. Boccalandro, V. Begnozzi**
- 17.15 Valutazione Clinica: come, quando e perchè
E. Boccalandro, V. Begnozzi
- analisi posturale
 - pedana baropodometrica e stabilometrica
 - HJHS 2.1
- 18.15 Conclusioni
- 18:30 Fine prima giornata

PROGRAMMA 25 GENNAIO

- 9.30 Il sistema HEAD-US: come, quando e perchè
C. Martinoli
- 10.30 La visita con l'ecografia: bambini e adulti e anziani a confronto in sessioni "real-world"
E. Boccalandro, V. Begnozzi, C. Martinoli
- 13.00 Pausa
- 14.00 Esperienze in altri centri
- Napoli - **F. Di Martino**
 - Torino - **P. Imazio**
 - Brescia - **E. Bertoni**
- 15.00 Tavola rotonda
- 16.00 Esame orale ECM
- 17.00 Fine dei lavori

FACULTY

Valentina Begnozzi

Dottoressa in Fisioterapia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
Policlinico, Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi
Bonomi, Milano

Elisa Bertoni

Dottoressa Unità Operativa di Oncoematologia Pediatrica
Ospedali Civili di Brescia

Elena Anna Boccalandro

Professoressa a contratto di fisioterapia
Università degli Studi di Pavia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
Policlinico, Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi
Bonomi

Fabio Di Martino

Dottore Fisioterapista
Istituto Vanvitelli, Napoli

Roberta Gualtierotti

Professoressa Associata di Medicina Interna, Università degli
Studi di Milano, Dipartimento di Fisiopatologia medico-
chirurgica e dei Trapianti, Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Centro Emofilia e Trombosi
Angelo Bianchi Bonomi, Milano

Paola Imazio

Dottoressa in Medicina fisica e Riabilitazione,
Responsabile SS Infanto Giovanile
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Pier Mannuccio Mannucci

Professore Emerito di Medicina Interna dell'Università Statale
di Milano - Presidente Fondazione Luigi Villa

Carlo Martinoli

Professore Ordinario di Radiologia - Università di Genova
Direttore UO Radiologia - IRCCS Ospedale Policlinico
San Martino, Genova

Flora Peyvandi

Professoressa Ordinaria di Medicina Interna, Università
degli Studi di Milano
Fondazione IRCCS Ca' Granda - Osp. Maggiore Milano

Emilia Privitera

Dottoressa Fisioterapista Responsabile Area Riabilitativa
Direzione Professioni sanitarie

Responsabili Scientifici

ELENA ANNA BOCCALANDRO

Professoressa a contratto di fisioterapia
Università degli Studi di Pavia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,
Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi

ROBERTA GUALTIEROTTI

Professoressa Associata di Medicina Interna, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Fisiopatologia medico-chirurgica e dei Trapianti, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, SC Medicina - Emostasi e Trombosi, Milano, Italia

Sede Congressuale

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,
Centro Emofilia e Trombosi Angelo Bianchi Bonomi

AULA A - POLO SCIENTIFICO

Via Francesco Sforza, 35 - Milano

L'aula "A" è situata al 2° piano del Polo scientifico.
Entrando da Via Francesco Sforza, 35 si prosegue dritto e successivamente a destra per il padiglione Monteggia, sulla sinistra c'è l'ex chiesa e alle spalle si trova il Polo scientifico. (ex Convitto)

Mappa del Policlinico



EVENTO ECM n° 435883

Crediti Formativi: 14

Il Corso è stato accreditato per n. 100 partecipanti.

Professioni accreditate:

Medici Chirurghi, Fisioterapisti, Tecnici Ortopedici, Tecnici Santari di Radiologia Medica e Infermieri.

Obiettivo Formativo:

Linee guida, protocolli e procedure.

Per ottenere i crediti formativi sarà necessario:

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

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



KEDRION
B I O P H A R M A



CON IL PATROCINIO DI:



Fondazione Paracelso
nonostante l'emofilia.

Iscrizione gratuita al Corso

Per partecipare è necessario registrarsi al seguente link anche se non si desidera acquisire crediti ECM:

www.elleventi.it/eventi/2025/visita_ed_ecografia_muscoloscheletrica

**Segreteria Organizzativa
e Provider ECM ID 5467**

ELLEVENTI

Via Maestro Gaetano Capocci, 11 - 00199 Roma
Tel.: 342 0680078 - email: segreteria@elleventi.it